

ЗДАНИЯ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНОГО ПУНКТА, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.01.001.0001	ЗДАНИЯ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНОГО ПУНКТА (ГРП)	Не определено	КС - 1
И4.01.001.0002	ЗДАНИЯ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНОГО ПУНКТА (ГРП)	Не определено	КС - 1
И4.01.001.0003	ЗДАНИЯ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНОГО ПУНКТА (ГРП)	Не определено	КС - 1
И4.01.001.0004	ЗДАНИЯ ГАЗОРЕГУЛЯТОРНОГО ПУНКТА (ГРП)	Не определено	КС - 1

НАВЕСЫ С ПЛАТФОРМОЙ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.01.002.0001	НАВЕСЫ С ПЛАТФОРМОЙ НАСОСНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БАЛЛОНОВ	Не определено	КС - 4
----------------	--	---------------	--------

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.01.003.0001	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ СКЛАДАМИ БАЛЛОНОВ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ПСБ)	Этажность: 1	КС - 1
И4.01.003.0002	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ СКЛАДАМИ БАЛЛОНОВ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ПСБ)	Этажность: 1	КС - 1
И4.01.003.0003	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ СКЛАДАМИ БАЛЛОНОВ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ПСБ)	Этажность: 1	КС - 1
И4.01.003.0004	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ПУНКТАМИ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ГНП)	Этажность: 1	КС - 1
И4.01.003.0005	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ПУНКТАМИ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ГНП)	Этажность: 1	КС - 1
И4.01.003.0006	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ С ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ПУНКТАМИ (ПОБ - 500, 1000 и 3000 ГНП)	Этажность: 1	КС - 1

СЛУЖЕБНО - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.01.004.0001	СЛУЖЕБНО - ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ ПУНКТА ОБМЕНА БАЛЛОНОВ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

ЗДАНИЯ НАСОСНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.001.0001	ЗДАНИЯ НАСОСНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.001.0002	ЗДАНИЯ НАСОСНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Этажность: 1	КС - 1

ЗДАНИЯ РЕШЕТОК, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.002.0001	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 2 ТЫС.М3/СУТКИ С РУЧНОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0002	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 2 ТЫС.М3/СУТКИ С РУЧНОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0003	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 2 ТЫС.М3/СУТКИ С РУЧНОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0004	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 2 ТЫС.М3/СУТКИ С РУЧНОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0005	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 2 ТЫС.М3/СУТКИ С РУЧНОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0006	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0007	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0008	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0009	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0010	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0011	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 1.4 до 17 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0012	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 17 до 32 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1

И4.02.002.0013	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 17 до 32 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0014	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 17 до 32 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0015	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 17 до 32 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0016	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 17 до 32 ТЫС.М3 В СУТКИ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0017	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 40 до 80 тыс.м3/сутки с 3 механическими граблями	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0018	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 100 до 160 тыс.м3/сутки с 3 механическими граблями	Не определено	КС - 1
И4.02.002.0019	ЗДАНИЯ РЕШЕТОК ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ от 175 до 280 тыс.м3/сутки с 5 механическими граблями	Не определено	КС - 1

ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.003.0001	ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ (БЕЗ КОТЕЛЬНОЙ) ПРИ РАБОТЕ НА ЖИДКОМ ХЛОРЕ И ХЛОРНОЙ ИЗВЕСТИ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.003.0002	ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ СОВМЕЩЕННЫЕ СО СКЛАДОМ ХЛОРА ЕМКОСТЬЮ ОТ 1.1 ДО 8 Т	Не определено	КС - 1
И4.02.003.0003	ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ СОВМЕЩЕННЫЕ СО СКЛАДОМ ХЛОРА ЕМКОСТЬЮ ОТ 25 ДО 66 Т	Не определено	КС - 1
И4.02.003.0004	ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.003.0005	ЗДАНИЯ ХЛОРАТОРНОЙ	Этажность: 1	КС - 1

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.004.0001	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ МОРСКОГО ВОДОПРОВОДА	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0002	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРИ МЕТАНТЕНКАХ (с камерой управления)	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0003	НАСОСНО - ВОЗДУХОДУВНЫЕ СТАНЦИИ	Не определено	КС - 1
И4.02.004.0004	НАСОСНО - ВОЗДУХОДУВНЫЕ СТАНЦИИ	Не определено	КС - 4
И4.02.004.0005	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ВТОРОГО ПОДЪЕМА	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0006	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ВТОРОГО ПОДЪЕМА	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0007	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ВТОРОГО ПОДЪЕМА	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0008	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ВТОРОГО ПОДЪЕМА	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0009	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ВТОРОГО ПОДЪЕМА	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0010	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ Наземные	Этажность: 1	КС - 3
И4.02.004.0011	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ Наземные	Этажность: 1	КС - 3
И4.02.004.0012	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ Наземные	Этажность: 1	КС - 3
И4.02.004.0013	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ Подземные	Этажность: 1	КС - 3
И4.02.004.0014	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ Подземные	Этажность: 1	КС - 3
И4.02.004.0015	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 8НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0016	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 8НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0017	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 8НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0018	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 8НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0019	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 2 АГРЕГАТА 2 1/2НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0020	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 2 АГРЕГАТА 2 1/2НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0021	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 2 АГРЕГАТА 2 1/2НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0022	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 16Ф8 - 18	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0023	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 16Ф8 - 18	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0024	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 5 АГРЕГАТОВ 16Ф8 - 18	Этажность: 1	КС - 1

И4.02.004.0025	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 2 1/2НФ, 4НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0026	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 2 1/2НФ, 4НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0027	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 2 1/2НФ, 4НФ ИЛИ 4ФВ - 5 М	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0028	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 6 НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0029	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 6 НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0030	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 6 НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0031	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НА 3 АГРЕГАТА 6 НФ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0032	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 1
И4.02.004.0033	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0034	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0035	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0036	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0037	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 4
И4.02.004.0038	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ деревянные	Этажность: 1	КС - 7
И4.02.004.0039	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ деревянные	Этажность: 1	КС - 7
И4.02.004.0040	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ деревянные каркасные	Этажность: 1	КС - 7
И4.02.004.0041	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ кирпичные	Этажность: 1	КС - 2
И4.02.004.0042	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ОСУШИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ кирпичные	Этажность: 1	КС - 2

НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ С ПОМЕЩЕНИЕМ ЩИТОВОЙ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.005.0001	НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ С ПОМЕЩЕНИЕМ ЩИТОВОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.005.0002	НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ С ПОМЕЩЕНИЕМ ЩИТОВОЙ	Не определено	КС - 1
И4.02.005.0003	НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ С ПОМЕЩЕНИЕМ ЩИТОВОЙ	Не определено	КС - 1

СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.006.0001	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК РЕАГЕНТНОГО ХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 4
И4.02.006.0002	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК СЛУЖЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 3
И4.02.006.0003	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК ФИЛЬТРОВ И ОТСТОЙНИКОВ СОСТОИТ ИЗ ДВУХ ПАВИЛЬОНОВ	Не определено	КС - 4
И4.02.006.0004	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК СЛУЖЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 3
И4.02.006.0005	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК РЕАГЕНТНОГО ХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 4
И4.02.006.0006	СТАНЦИИ ОЧИСТНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ БЛОК ФИЛЬТРОВ И ОТСТОЙНИКОВ СОСТОИТ ИЗ ДВУХ ПАВИЛЬОНОВ	Не определено	КС - 4

СТАНЦИИ СЛИВНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.007.0001	СТАНЦИИ СЛИВНЫЕ (НА ОДНО ПРИЕМНОЕ МЕСТО)	Не определено	КС - 1
И4.02.007.0002	СТАНЦИИ СЛИВНЫЕ (НА ДВА ПРИЕМНЫХ МЕСТА)	Не определено	КС - 1

СТАНЦИИ УМЯГЧЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.008.0001	СТАНЦИИ УМЯГЧЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО - ПИТЬЕВЫХ НУЖД	Не определено	КС - 4
И4.02.008.0002	СТАНЦИИ УМЯГЧЕНИЯ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО - ПИТЬЕВЫХ НУЖД С БЕЗНАПОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ФИЛЬТРАМИ	Не определено	КС - 4

СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.009.0001	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (без коагуляции)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0002	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (с коагуляцией)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0003	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (без коагуляции)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0004	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (с коагуляцией)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0005	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (с коагуляцией)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0006	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (без коагуляции)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0007	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ производительностью от 230 до 288 м3/сутки (без коагуляции)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0008	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ (без коагуляции)	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0009	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0010	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0011	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0112	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0113	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0114	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
И4.02.009.0115	СТАНЦИИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1

СТАНЦИИ ПО ОБЕСФТОРИРОВАНИЮ ПОДЗЕМНЫХ ВОД, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.02.010.0001	СТАНЦИЯ ПО ОБЕСФТОРИРОВАНИЮ ПОДЗЕМНЫХ ВОД С СОДЕРЖАНИЕМ ФТОРА ДО 5 мг/л ДЛЯ ХОЗЯЙСТВЕННО - ПИТЬЕВЫХ НУЖД	Не определено	КС - 4
----------------	--	---------------	--------

ЗДАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.03.001.0001	ЗДАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

ЗДАНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.03.002.0001	ЗДАНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ	Этажность: 1	КС - 1
И4.03.002.0002	ЗДАНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ	Этажность: 1	КС - 1
И4.03.002.0003	ЗДАНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ	Этажность: 1	КС - 1

ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.03.003.0001	ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.003.0002	ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.003.0003	ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.003.0004	ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.003.0005	ЗДАНИЯ ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТ	Этажность: 2 / 3	КС - 1

ЗДАНИЯ СЕЛЬСКИХ КОНТОР (ОТДЕЛЕНИЙ) СВЯЗИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.03.004.0001	ЗДАНИЯ СЕЛЬСКИХ КОНТОР (ОТДЕЛЕНИЙ) СВЯЗИ	Этажность: 1	КС - 1
И4.03.004.0002	ЗДАНИЯ СЕЛЬСКИХ КОНТОР (ОТДЕЛЕНИЙ) СВЯЗИ	Этажность: 1	КС - 7

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОБЪЕКТОВ СВЯЗИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.03.005.0001	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (АТС) , МЕЖДУГОРОДНЫХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (МТС) И ТЕЛЕГРАФОВ	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0002	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (АТС) , МЕЖДУГОРОДНЫХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (МТС) И ТЕЛЕГРАФОВ	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0003	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (АТС) , МЕЖДУГОРОДНЫХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (МТС) И ТЕЛЕГРАФОВ	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0004	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (АТС) , МЕЖДУГОРОДНЫХ ТЕЛЕФОННЫХ СТАНЦИЙ (МТС) И ТЕЛЕГРАФОВ	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0005	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	Этажность: 1	КС - 1
И4.03.005.0006	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.005.0007	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ВЫДЕЛЕННЫХ ПРИЕМНЫХ ПУНКТОВ	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.005.0008	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	Этажность: 1	КС - 1
И4.03.005.0009	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.005.0010	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАДИОДОМОВ И АППАРАТНО - СТУДИЙНОГО КОМПЛЕКСА ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0011	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАДИОДОМОВ И АППАРАТНО - СТУДИЙНОГО КОМПЛЕКСА ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0012	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАДИОДОМОВ И АППАРАТНО - СТУДИЙНОГО КОМПЛЕКСА ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0013	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАЙОННЫХ КОНТОР СВЯЗИ (РКС)	Этажность: 1	КС - 7
И4.03.005.0014	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАЙОННЫХ УЗЛОВ СВЯЗИ (РУС) , ДОМОВ СВЯЗИ, ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТЫ ПРИ АЭРОПОРТАХ (АОПП) , ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СОРТИРОВОЧНЫХ ПОЧТАМПТОВ (ЖДСП)	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0015	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАЙОННЫХ УЗЛОВ СВЯЗИ (РУС) , ДОМОВ СВЯЗИ, ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТЫ ПРИ АЭРОПОРТАХ (АОПП) , ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СОРТИРОВОЧНЫХ ПОЧТАМПТОВ (ЖДСП)	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0016	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ РАЙОННЫХ УЗЛОВ СВЯЗИ (РУС) , ДОМОВ СВЯЗИ, ОТДЕЛЕНИЙ ПЕРЕВОЗКИ ПОЧТЫ ПРИ АЭРОПОРТАХ (АОПП) , ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СОРТИРОВОЧНЫХ ПОЧТАМПТОВ (ЖДСП)	Этажность: 2 / 3	КС - 1
И4.03.005.0017	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ (ПОДЗЕМНЫЕ)	Этажность: 1	КС - 3
И4.03.005.0018	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ (Наземные)	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0019	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ КАБЕЛЬНЫХ ЛИНИЙ	Не определено	КС - 1
И4.03.005.0020	ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ УСИЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ	Этажность: 1	КС - 1

ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ, ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.04.001.0001	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ	Этажность: 1	КС - 1
И4.04.001.0002	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1	КС - 1

СТАНЦИИ (ПАВИЛЬОНЫ) ОЖИДАНИЯ, ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

И4.05.001.0001	СТАНЦИИ (ПАВИЛЬОНЫ) ОЖИДАНИЯ на конечных пунктах трамваев и троллейбусов	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.001.0002	СТАНЦИИ (ПАВИЛЬОНЫ) ОЖИДАНИЯ на конечных пунктах трамваев и троллейбусов	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.001.0003	СТАНЦИИ (ПАВИЛЬОНЫ) ОЖИДАНИЯ на промежуточных пунктах трамвая и троллейбуса	Этажность: 1	КС - 1

**ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ ДЕПО, ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

И4.05.002.0001	ДЕПО ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.002.0002	ДЕПО ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.002.0003	ДЕПО ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.002.0004	ДЕПО ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
И4.05.002.0005	ДЕПО ТРОЛЛЕЙБУСНЫЕ И ТРАМВАЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1

**ТЯГОВЫЕ ПОДСТАНЦИИ, ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ (СООРУЖЕНИЯ
ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

И4.05.003.0006	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1
И4.05.003.0007	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1
И4.05.003.0008	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1

**ЗДАНИЯ БЛОКА СЛУЖЕБНО - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ,
ЗДАНИЯ ОБЩЕГО ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

И4.06.001.0001	ЗДАНИЯ БЛОКА СЛУЖЕБНО - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Этажность: 2	КС - 1
И4.06.001.0002	ЗДАНИЯ БЛОКА СЛУЖЕБНО - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Этажность: 2	КС - 1

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ (КОМПЛЕКСНЫЕ), АВТОДОРОГИ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.01.001.0001	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0002	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ГРАВИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0003	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ГРАВИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0004	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ГРАВИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0005	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ПЕСКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0006	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ПЕСКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0007	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ПЕСКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0008	АВТОДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ, УЛУЧШЕННЫЕ ШЛАКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0009	АВТОДОРОГИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕЖНЕВЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0010	АВТОДОРОГИ С АСФАЛЬТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0011	АВТОДОРОГИ С АСФАЛЬТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0012	АВТОДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0013	АВТОДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0014	АВТОДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0015	АВТОДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0016	АВТОДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0017	АВТОДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0018	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0019	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0020	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0021	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8

ИЗ.01.001.0022	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0023	АВТОДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0024	АВТОДОРОГИ С ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 9
ИЗ.01.001.0025	АВТОДОРОГИ С ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 9
ИЗ.01.001.0026	АВТОДОРОГИ С ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГОРЯЧЕГО ЧЕРНОГО ЩЕБНЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0027	АВТОДОРОГИ С ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГОРЯЧЕГО ЧЕРНОГО ЩЕБНЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0028	АВТОДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0029	АВТОДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0030	АВТОДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0031	АВТОДОРОГИ С МОЩЕНИЕМ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0032	АВТОДОРОГИ С МОЩЕНИЕМ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.001.0033	АВТОДОРОГИ С МОЩЕНИЕМ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8

АСФАЛЬТОВОЕ ПОКРЫТИЕ ТРОТУАРОВ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.002.0001	АСФАЛЬТОВОЕ ПОКРЫТИЕ ТРОТУАРОВ	Не определено	КС - 8
----------------	--------------------------------	---------------	--------

АВТОСТОЯНКИ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.002.0002	Автостоянка крытая на 50 машиномест	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 11
ИЗ.01.002.0003	Автостоянка крытая на 100 машиномест	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 11

ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖДЫ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.003.0001	АРМАТУРА ПРИ УСТРОЙСТВЕ МОНОЛИТНЫХ, ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ	Не определено	КС - 11
ИЗ.01.003.0002	БЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДОРОГИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0003	БЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ТРОТУАРОВ И ДОРОЖЕК	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0004	ГРАНИТНЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ДОРОГИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0005	ГРАНИТНЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ ТРОТУАРОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0006	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОЩАТЫЕ ТРОТУАРЫ	Не определено	КС - 13
ИЗ.01.003.0007	ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0008	ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ ЩЕБЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0009	КРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНОЕ 7 СМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0010	КРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБЕНОЧНОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0011	МОЩНЫЕ ПОДЗОРЫ И ОТМОСТКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0012	ОСНОВАНИЕ - СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0013	ОСНОВАНИЕ - ЧЕРНЫЙ ЩЕБЕНЬ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0014	ОСНОВАНИЕ - ГРАВИЙНОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0015	ОСНОВАНИЕ - ГРАВИЙНОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ ОБРАБОТАННОЕ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0016	ОСНОВАНИЕ - ГРУНТОВОЕ УКРЕПЛЕНИЕ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0017	ОСНОВАНИЕ - ЩЕБЕНОЧНОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0018	ОСНОВАНИЕ - ЩЕБЕНОЧНОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0019	ОСНОВАНИЕ ЦЕМЕНТНО - БЕТОННОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0020	ПОКРЫТИЕ - АСФАЛЬТОБЕТОННОЕ ОДНОСЛОЙНОЕ	Не определено	КС - 8

ИЗ.01.003.0021	ПОКРЫТИЕ - АСФАЛЬТОБЕТОННОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ, с поверхностной обработкой	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0022	ПОКРЫТИЕ - БЕЛОЕ ГРАВИЙНОЕ СЕРПОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0023	ПОКРЫТИЕ - БЕЛОЕ ЩЕБЕНОЧНОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0024	ПОКРЫТИЕ - ГРАВИЙНОЕ ОБРАБОТАННОЕ БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0025	ПОКРЫТИЕ - ГРУНТОВОЕ, УКРЕПЛЕННОЕ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0026	ПОКРЫТИЕ - ЦЕМЕНТНО - БЕТОННОЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0027	ПОКРЫТИЕ - ЧЕРНОЕ ЩЕБЕНОЧНОЕ ДВУХСЛОЙНОЕ С ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0028	ПОКРЫТИЕ - ЧЕРНОЕ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОДНОСЛОЙНОЕ С ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0029	ПОКРЫТИЕ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД - БРУСЧАТАЯ МОСТОВАЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0030	ПОКРЫТИЕ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД - БУЛЫЖНАЯ МОСТОВАЯ ИЛИ МОСТОВАЯ ИЗ КОЛОТОГО КАМНЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0031	ПОКРЫТИЕ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД - ДЕРЕВЯННАЯ МОСТОВАЯ	Не определено	КС - 13
ИЗ.01.003.0032	ПОКРЫТИЕ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД - КЛИНКЕРНАЯ МОСТОВАЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0033	ПОКРЫТИЕ ДОРОЖНЫХ ОДЕЖД - СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ	Не определено	КС - 10
ИЗ.01.003.0034	ТРОТУАРЫ ИЗ КАМЕННЫХ ПЛИТ НА ПЕСЧАНОМ ОСНОВАНИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0035	ТРОТУАРЫ ИЗ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ ПЛИТ НА ПЕСЧАНОМ ОСНОВАНИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0036	УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ У КРОМОК ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ - ЩЕБЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0037	УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ У КРОМОК ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ - ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0038	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ - ПЕСЧАНЫЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0039	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ - КАРЬЕРНАЯ ПЕСЧАНО - ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.003.0040	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ - ЩЕБЕНОЧНЫЙ	Не определено	КС - 8

КРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.004.0001	КРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ КАМЕННЫМ МОЩЕНИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.004.0002	КРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ БЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 8

КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА, КЮВЕТОВ И УСТРОЙСТВО ДРЕНАЖА МЕЛКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.005.0001	ВОДОПРИЕМНЫЙ КОЛОДЕЦ ТРУБЧАТОГО ДРЕНАЖА	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0002	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА, ОДЕРНОВКА В КЛЕТКУ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0003	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА, ОДЕРНОВКА СПЛОШНАЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0004	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА, ОДИНОЧНОЕ МОЩЕНИЕ НА ЩЕБНЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0005	МОЩЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КЮВЕТОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0006	ОДЕРНОВКА ОТКОСОВ КЮВЕТОВ И МОЩЕНИЕ ИХ ДНА	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0007	СБОРНЫЕ БЕТОННЫЕ ПЛИТЫ площадью 0.25 м2	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0008	СБОРНЫЕ БЕТОННЫЕ ПЛИТЫ площадью 0.25 м2	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0009	СБОРНЫЕ БЕТОННЫЕ ПЛИТЫ площадью до 1 м2	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0010	ТРУБЧАТЫЙ ДРЕНАЖ МЕЛКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ В КОРЫТЕ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0011	УПОРЫ В ПОДОШВЕ ОТКОСОВ, ПРИ ОДИНОЧНОМ МОЩЕНИИ НА ЩЕБНЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0012	УПОРЫ В ПОДОШВЕ ОТКОСОВ, УКРЕПЛЕННЫХ СБОРНЫМИ БЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ площадью 0.25 м2	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.005.0013	УПОРЫ В ПОДОШВЕ ОТКОСОВ, УКРЕПЛЕННЫХ СБОРНЫМИ БЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ площадью 1 м2	Не определено	КС - 8

ОБСТАНОВКА ДОРОГИ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.006.0001	ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ НА ДЕРЕВЯННЫХ ОПОРАХ	Не определено	КС - 13
ИЗ.01.006.0002	ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПОРАХ	Не определено	КС - 10
ИЗ.01.006.0003	ПАРАПЕТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.01.006.0004	ПАРАПЕТЫ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.006.0005	ПЕРИЛА ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
ИЗ.01.006.0006	ТУМБЫ ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
ИЗ.01.006.0007	ТУМБЫ ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10

ОГРАЖДЕНИЕ ДОРОГИ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.007.0001	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ ТИПА ОРУД	Не определено	КС - 11
ИЗ.01.007.0002	ОГРАЖДЕНИЕ КРИВОЛИНЕЙНЫМ БРУСОМ	Не определено	КС - 13

ПРОЕЗЖАЯ ЧАСТЬ, АВТОДОРОГИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.01.008.0001	ПРОЕЗЖАЯ ЧАСТЬ НА АВТОДОРОЖНЫХ МОСТАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.01.008.0002	ТРОТУАРЫ И ОБУСТРОЙСТВО НА АВТОДОРОЖНЫХ МОСТАХ	Не определено	КС - 8

АКВЕДУКИ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.001.0001	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 1 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0002	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 1 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0003	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 1 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0004	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0005	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0006	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0007	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0008	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0009	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0010	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек Лотки параболического профиля	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0011	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0012	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0013	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0014	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0015	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0016	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0017	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0018	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0019	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0020	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0021	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0022	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0023	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0024	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.001.0025	АКВЕДУКИ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10

ИЗ.02.003.0003	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ от 26 до 60 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0004	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ от 61 до 100 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0005	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0006	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0007	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0008	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0009	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0010	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0011	ДЮКЕРЫ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ТРУБ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.003.0012	ДЮКЕРЫ С ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТЬЮ ДО 10 м3/сек	Не определено	КС - 9

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА КАНАЛАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.004.0001	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА КАНАЛАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.004.0002	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА КАНАЛАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.004.0003	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА КАНАЛАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.004.0004	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ НА КАНАЛАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Не определено	КС - 9

КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.005.0001	КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.005.0003	КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.005.0004	КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.005.0005	КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.005.0002	КАНАЛЫ И СООРУЖЕНИЯ	Не определено	КС - 12

КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.006.0001	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.006.0002	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.006.0003	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.006.0004	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.006.0005	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.006.0006	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.006.0007	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 10
ИЗ.02.006.0008	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ И ДНА КАНАЛОВ	Не определено	КС - 10

ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ТРУБ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.007.0001	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ТРУБ	Не определено	КС - 13
----------------	-----------------------------------	---------------	---------

ЛИВНЕСПУСКИ ЛОТКОВЫЕ, ВОДОПРОПУСКНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.02.012.0013	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.012.0014	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.02.012.0015	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0016	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0017	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0018	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0019	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0020	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0021	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.02.012.0022	ТРУБЫ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.012.0023	ТРУБЫ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.02.012.0024	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 12

БЕРЕГОВЫЕ УКРЕПЛЕНИЯ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.03.001.0001	КАМЕННАЯ МОСТОВАЯ ОДИНОЧНАЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0002	КАМЕННАЯ МОСТОВАЯ ДВОЙНАЯ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0003	КРЕПЛЕНИЕ ОДЕРНОВКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0004	КРЕПЛЕНИЕ В ПЛЕТНЕВЫХ КЛЕТКАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0005	КАМЕННЫЕ НАБРОСКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0006	КРЕПЛЕНИЕ ПОДВОДНОГО ОТКОСА КАМЕННОЙ НАБРОСКОЙ, УПОРНЫЕ ПРИЗМЫ И КАМЕННЫЕ БАНКЕТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0007	ПЛЕТНЕВЫЕ КЛЕТКИ С КАМЕННОЙ НАБРОСКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0008	ПЛЕТНЕВЫЕ КЛЕТКИ С ДВОЙНЫМ МОЩЕНИЕМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0009	УКРЕПЛЕНИЯ РАЗНЫХ КОНСТРУКЦИЙ МОЩЕНИЕ ОДИНОЧНОЕ НА ЩЕБНЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.001.0010	УКРЕПЛЕНИЯ РАЗНЫХ КОНСТРУКЦИЙ БЕТОННЫЕ ПЛИТЫ	Не определено	КС - 10
ИЗ.03.001.0011	УКРЕПЛЕНИЯ РАЗНЫХ КОНСТРУКЦИЙ (ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПЛИТЫ)	Не определено	КС - 10
ИЗ.03.001.0012	УКРЕПЛЕНИЯ РАЗНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГИБКИЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ТЮФЯКИ	Не определено	КС - 10

БУНЫ И ТРАВЕРСЫ МОРСКИЕ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.03.002.0001	БУНЫ И ТРАВЕРСЫ МОРСКИЕ бетонные из массивной кладки	Не определено	КС - 10
----------------	--	---------------	---------

ВОЛНОГАСЯЩЕЕ УКРЕПЛЕНИЕ МОРСКОГО БЕРЕГА ТЕТРАПОДАМИ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.03.003.0001	ВОЛНОГАСЯЩЕЕ УКРЕПЛЕНИЕ МОРСКОГО БЕРЕГА ТЕТРАПОДАМИ	Не определено	КС - 10
----------------	---	---------------	---------

ВОЛНОЛОМЫ МОРСКИЕ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.03.004.0001	ВОЛНОЛОМЫ МОРСКИЕ	Не определено	КС - 10
----------------	-------------------	---------------	---------

ВОЛНООТБОЙНЫЕ БЕТОННЫЕ СТЕНЫ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.03.005.0001	ВОЛНООТБОЙНЫЕ БЕТОННЫЕ СТЕНЫ	Не определено	КС - 9
----------------	------------------------------	---------------	--------

**ОТКОСНАЯ НАБЕРЕЖНАЯ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.009.0001	НАБЕРЕЖНАЯ ОТКОСНАЯ ВЫСОТОЙ ДО 5 м	Не определено	КС - 8
----------------	------------------------------------	---------------	--------

**ПЕРИЛА ЧУГУННЫЕ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ
ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.010.0001	ПЕРИЛА ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 11
----------------	-----------------	---------------	---------

**ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.011.0001	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.011.0002	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.011.0003	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.011.0004	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 9

**ПРИЧАЛЬНЫЕ СТЕНКИ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.012.0001	ПРИЧАЛЬНАЯ СТЕНКА	Не определено	КС - 10
----------------	-------------------	---------------	---------

**ОПОЯСКА БЕРЕГОВАЯ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.013.0001	ОПОЯСКА БЕРЕГОВАЯ	Не определено	КС - 9
----------------	-------------------	---------------	--------

**ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ НА ОТКОСАХ, БЕРЕГОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.03.014.0001	ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ НА ОТКОСАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.03.014.0002	ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ НА ОТКОСАХ	Не определено	КС - 10
ИЗ.03.014.0003	ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ НА ОТКОСАХ	Не определено	КС - 9
ИЗ.03.014.0004	ЛЕСТНИЧНЫЕ СХОДЫ НА ОТКОСАХ	Не определено	КС - 10

**ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ДРЕНАЖ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.04.001.0001	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 12
----------------	---------------------	---------------	---------

**ГОЛОВНОЙ ДРЕНАЖ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.04.002.0001	ГОЛОВНОЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.002.0002	ГОЛОВНОЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 10
ИЗ.04.002.0003	ГОЛОВНОЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 10

**ДРЕНАЖНЫЕ ПРОРЕЗИ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.04.003.0001	ДРЕНАЖНЫЕ ПРОРЕЗИ	Не определено	КС - 8
----------------	-------------------	---------------	--------

**КОМБИНИРОВАННЫЙ ДРЕНАЖ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ
ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.04.004.0001	КОМБИНИРОВАННЫЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 12
ИЗ.04.004.0002	КОМБИНИРОВАННЫЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.004.0003	КОМБИНИРОВАННЫЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 10
ИЗ.04.004.0004	КОМБИНИРОВАННЫЙ ДРЕНАЖ	Не определено	КС - 9

**НАСЫПИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ)**

ИЗ.04.005.0001	НАСЫПИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ	Не определено	КС - 8
----------------	--------------------	---------------	--------

ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.04.006.0001	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж гончарный	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0002	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж гончарный	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0003	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж гончарный	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0004	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж гончарный	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0005	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж гончарный	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0006	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж из асбестоцементных труб	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0007	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж из асбестоцементных труб	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0008	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж из асбестоцементных труб	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0009	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж из синтетических труб	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.006.0010	ПЛОЩАДНОЙ ДРЕНАЖ, Дренаж из синтетических труб	Не определено	КС - 8

ПОПЕРЕЧНЫЕ ОСУШИТЕЛЬНЫЕ ПРОРЕЗИ В НАСЫПЯХ, ДРЕНАЖИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.04.007.0001	ПОПЕРЕЧНЫЕ ОСУШИТЕЛЬНЫЕ ПРОРЕЗИ В НАСЫПЯХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.007.0002	ПОПЕРЕЧНЫЕ ОСУШИТЕЛЬНЫЕ ПРОРЕЗИ В НАСЫПЯХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.04.007.0003	ПОПЕРЕЧНЫЕ ОСУШИТЕЛЬНЫЕ ПРОРЕЗИ В НАСЫПЯХ	Не определено	КС - 8

КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ, МОСТЫ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.05.001.0001	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0002	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0003	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0004	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0005	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0006	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0007	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ОМОНОЛИЧЕННЫМИ ПО КОНТУРУ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0008	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ОМОНОЛИЧЕННЫМИ ПО КОНТУРУ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0009	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ ОМОНОЛИЧЕННЫМИ ПО КОНТУРУ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0010	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0011	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0012	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0013	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0014	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.05.001.0015	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0016	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.001.0017	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ СБОРНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 10

МОСТЫ И ТРУБЫ, МОСТЫ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.05.002.0001	МОСТЫ И ТРУБЫ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.002.0002	МОСТЫ И ТРУБЫ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.002.0003	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 11

ИЗ.05.002.0004	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.002.0005	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.002.0006	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.002.0007	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.002.0008	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.002.0009	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10

МОСТОВОЕ ПОЛОТНО ПОД ОДИН ПУТЬ, МОСТЫ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.05.003.0001	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО ПОД ОДИН ПУТЬ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.003.0002	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО ПОД ОДИН ПУТЬ	Не определено	КС - 8

МОСТЫ ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ), МОСТЫ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.05.004.0001	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ДО 5 м	Не определено	КС - 13
ИЗ.05.004.0002	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ДО 5 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.004.0003	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ДО 5 м	Не определено	КС - 13
ИЗ.05.004.0004	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ДО 5 м	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.004.0005	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 5 ДО 10 м	Не определено	КС - 13
ИЗ.05.004.0006	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 5 ДО 10 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.004.0007	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 5 ДО 10 м	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.004.0008	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 5 ДО 10 м	Не определено	КС - 13
ИЗ.05.004.0009	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 10 ДО 15 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.004.0010	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 10 ДО 15 м	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.004.0011	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 15 ДО 20 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.004.0012	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА ОТ 15 ДО 20 м	Не определено	КС - 11
ИЗ.05.004.0013	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА БОЛЕЕ 20 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.05.004.0014	МОСТЫ СО СРЕДНЕЙ ВЫСОТОЙ ОТ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА БОЛЕЕ 20 м	Не определено	КС - 11

ОПОРЫ МОСТОВ, МОСТЫ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.05.005.0001	БЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТЫ НА ЕСТЕСТВЕННОМ И СВАЙНОМ ОСНОВАНИЯХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0002	БУТОВЫЕ ФУНДАМЕНТЫ НА ЕСТЕСТВЕННОМ И СВАЙНОМ ОСНОВАНИЯХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0003	РОСТВЕРКИ НА СВАЯХ ДЕРЕВЯННЫХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0004	РОСТВЕРКИ НА СВАЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ И ПРИЗМАТИЧЕСКИХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0005	РОСТВЕРКИ НА СВАЯХ ОБОЛОЧКАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0006	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА КЕССОНЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0007	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА КЕССОНЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0008	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА КЕССОНЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0009	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА ОПУСКНЫХ КОЛОДЦАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0010	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА ОПУСКНЫХ КОЛОДЦАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0011	ФУНДАМЕНТЫ БЕТОННЫЕ НА ОПУСКНЫХ КОЛОДЦАХ	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0012	ОПОРЫ МОСТОВ ВЫШЕ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА НЕОБЛИЦОВАННЫЕ С ОТВЕРСТИЕМ ДО 100 м	Не определено	КС - 8
ИЗ.05.005.0013	ОПОРЫ МОСТОВ ВЫШЕ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА НЕОБЛИЦОВАННЫЕ С ОТВЕРСТИЕМ ДО 100 м	Не определено	КС - 8

ИЗ.06.014.0007	ПОДЗЕМНЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА С ИСПАРИТЕЛЕМ. МАЛОГАБАРИТНАЯ УСТАНОВКА (ПРИСТРОЙКА)	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.014.0008	ПОДЗЕМНЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА С ИСПАРИТЕЛЕМ. ФОРСУНОЧНЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 100 М3/ЧАС (ОТДЕЛЬНОСТОЯЩЕЕ ЗДАНИЕ)	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.014.0009	ПОДЗЕМНЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА С ИСПАРИТЕЛЕМ. ФОРСУНОЧНЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 100 М3/ЧАС (ПРИСТРОЙКА)	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.014.0010	ПОДЗЕМНЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА С ИСПАРИТЕЛЕМ. ФОРСУНОЧНЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 М3/ЧАС (ОТДЕЛЬНОСТОЯЩЕЕ ЗДАНИЕ)	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.014.0011	ПОДЗЕМНЫЕ УСТАНОВКИ СЖИЖЕННОГО ГАЗА С ИСПАРИТЕЛЕМ. ФОРСУНОЧНЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 М3/ЧАС (ПРИСТРОЙКА)	Не определено	КС - 11

РЕЗЕРВУАРЫ НЕИСПАРИВШИХСЯ ОСТАТКОВ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.015.0001	РЕЗЕРВУАР НЕИСПАРИВШИХСЯ ОСТАТКОВ (ПОДЗЕМНЫЙ) ЕМКОСТЬЮ 5 М3 (ДЛЯ ГАЗОРАЗДАТОЧНЫХ СТАНЦИЙ И ПУНКТОВ ОБМЕНА БАЛЛОНОВ)	Не определено	КС - 11
----------------	---	---------------	---------

СЕПТИКИ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.016.0001	СЕПТИКИ	Не определено	КС - 10
----------------	---------	---------------	---------

СЛИВНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ НЕИСПАРИВШИХСЯ ОСТАТКОВ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.017.0001	СЛИВНОЙ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ НЕИСПАРИВШИХСЯ ОСТАТКОВ ЕМКОСТЬЮ 2.5 М3 (ПОДЗЕМНЫЙ)	Не определено	КС - 11
----------------	---	---------------	---------

УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.018.0001	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 50	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0002	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 50	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0003	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 50	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0004	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 100	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0005	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 100	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0006	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 100	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0007	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 200	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0008	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 200	Не определено	КС - 12
ИЗ.06.018.0009	УЗЛЫ РЕДУЦИРОВАНИЯ ГАЗА В ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫХ ПУНКТАХ (ГРП) ТИП РЕГУЛЯТОРА РДУК - 2 - 200	Не определено	КС - 12

УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.019.0001	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.019.0002	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.019.0003	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 60 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.019.0004	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.019.0005	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.019.0006	УСТАНОВКА - БАЛЛОН ПОД КОЖУХОМ У СТЕНЫ ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11

ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.020.0001	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0002	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0003	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0004	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0005	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 50 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0006	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0007	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0008	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0009	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.020.0010	ШКАФНАЯ УСТАНОВКА БАЛЛОНОВ СЖИЖЕННОГО ГАЗА, ЕМКОСТЬ БАЛЛОНА 80 М3	Не определено	КС - 11

ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.021.0001	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 1	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0002	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 1	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0003	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 2	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0004	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 2	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0005	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0006	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 3	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0007	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 4	Не определено	КС - 11
ИЗ.06.021.0008	ШКАФНЫЕ РЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ, ТИП ШП - 4	Не определено	КС - 11

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.022.0001	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: ДРЕНАЖНАЯ (ПОЛЯРИЗОВАННЫЙ ДРЕНАЖ)	Не определено	КС - 14
ИЗ.06.022.0002	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: ДРЕНАЖНАЯ (УСИЛЕННЫЙ ДРЕНАЖ)	Не определено	КС - 14
ИЗ.06.022.0003	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: КАТОДНАЯ КСС - 1200	Не определено	КС - 14
ИЗ.06.022.0004	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: КАТОДНАЯ КСС - 600	Не определено	КС - 14
ИЗ.06.022.0005	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: КОНТРОЛЬНЫЕ ПУНКТЫ	Не определено	КС - 14
ИЗ.06.022.0006	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ГАЗОПРОВОДОВ ОТ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ КОРРОЗИИ, ТИП ЗАЩИТЫ: ПРОТЕКТОРНАЯ	Не определено	КС - 14

ЭСТАКАДЫ, ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.06.023.0001	ЭСТАКАДА ДЛЯ МОЙКИ АВТОМАШИН	Не определено	КС - 9
ИЗ.06.023.0002	ЭСТАКАДА ДЛЯ СЛИВА СЖИЖЕННОГО ГАЗА ИЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ЦИСТЕРН ДЛЯ ГРС НА 12000 Т/ГОД	Не определено	КС - 10
ИЗ.06.023.0003	ЭСТАКАДА ДЛЯ СЛИВА СЖИЖЕННОГО ГАЗА ИЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ЦИСТЕРН ДЛЯ ГРС НА 6000 И 3000 Т/ГОД	Не определено	КС - 10

АЭРОТЕНКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.001.0001	АЭРОТЕНКИ	Не определено	КС - 9
----------------	-----------	---------------	--------

ИЗ.07.001.0002	АЭРОТЕНКИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.001.0003	АЭРОТЕНКИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.001.0004	АЭРОТЕНКИ	Не определено	КС - 9

АЭРОТЕНКИ - СМЕСИТЕЛИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.002.0001	АЭРОТЕНКИ - СМЕСИТЕЛИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.002.0002	АЭРОТЕНКИ - СМЕСИТЕЛИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.002.0003	АЭРОТЕНКИ - СМЕСИТЕЛИ	Не определено	КС - 9

АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.003.0001	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.003.0002	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.003.0003	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.003.0004	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.003.0005	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.003.0006	АЭРОФИЛЬТРЫ С ВЕНТКАМЕРОЙ	Не определено	КС - 9

БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.004.0001	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ рубленые	Не определено	КС - 13
ИЗ.07.004.0002	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ рубленые	Не определено	КС - 13
ИЗ.07.004.0003	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.004.0004	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ БАКОМ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.004.0005	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ БАКОМ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.004.0006	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ БАКОМ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.004.0007	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БАКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.004.0008	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БАКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.004.0009	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ШАТРОВЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ БАКОМ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.004.0010	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БЕСШАТРОВЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.07.004.0012	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БЕСШАТРОВЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.07.004.0014	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БЕСШАТРОВЫЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.07.004.0011	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ РЕШЕТЧАТОЙ КОНСТРУКЦИИ	Не определено	КС - 13
ИЗ.07.004.0013	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ РЕШЕТЧАТОЙ КОНСТРУКЦИИ	Не определено	КС - 13
ИЗ.07.004.0015	БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ РЕШЕТЧАТОЙ КОНСТРУКЦИИ	Не определено	КС - 13

БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.005.0001	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.005.0002	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.005.0003	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.005.0004	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 10

ИЗ.07.005.0005	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.005.0006	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.005.0007	БЕРЕГОУКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	Не определено	КС - 13

БИОФИЛЬТРЫ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.006.0001	БИОФИЛЬТРЫ (БЕЗ ШАТРА)	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.006.0002	БИОФИЛЬТРЫ (БЕЗ ШАТРА)	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.006.0003	БИОФИЛЬТРЫ (БЕЗ ШАТРА)	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.006.0004	БИОФИЛЬТРЫ (С ШАТРОМ)	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.006.0005	БИОФИЛЬТРЫ (С ШАТРОМ)	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.006.0006	БИОФИЛЬТРЫ (С ШАТРОМ)	Не определено	КС - 8

БУТОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ СЕПТИКОВ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.007.0001	БУТОВЫЕ СООРУЖЕНИЯ СЕПТИКОВ	Не определено	КС - 8
----------------	-----------------------------	---------------	--------

ВОДОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.008.0001	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0002	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0003	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0004	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0005	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0006	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0007	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0008	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0009	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0010	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0011	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0012	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0013	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0014	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0015	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0016	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0017	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0018	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0019	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0020	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0021	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0022	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0023	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.008.0024	ВОДОВОДЫ из асбестоцементных труб ВТ - 3	Не определено	КС - 8

КИРПИЧНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СЕПТИКОВ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.015.0001	СООРУЖЕНИЯ СЕПТИКОВ	Не определено	КС - 8
----------------	---------------------	---------------	--------

ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.016.0001	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0002	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0003	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0004	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0005	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0006	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0007	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.016.0008	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ	Не определено	КС - 12

КОЛЛЕКТОРЫ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.017.0001	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.017.0002	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.017.0003	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.017.0004	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.017.0005	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.017.0006	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.017.0007	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.017.0008	КОЛЛЕКТОРЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ В ТОННЕЛЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ БЛОКОВ, СООРУЖАЕМЫХ ЩИТОВОЙ ПРОХОДКОЙ	Не определено	КС - 8

ИЛОВЫЕ ПЛОЩАДКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.018.0001	ИЛОВЫЕ ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.018.0002	ИЛОВЫЕ ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.018.0003	ИЛОВЫЕ ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.018.0004	ИЛОВЫЕ ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 8

КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.019.0001	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ - ГАЛЕРЕИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.019.0002	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ - ГАЛЕРЕИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.019.0003	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ - ГАЛЕРЕИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.019.0004	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ - ГАЛЕРЕИ	Не определено	КС - 9

ИЗ.07.019.0005	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ - ГАЛЕРЕИ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.019.0006	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.019.0007	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.019.0008	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.019.0009	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.019.0010	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.019.0011	КАНАЛЫ ПОДВОДЯЩИЕ ОТКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 10

КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.020.0001	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 1.5 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0002	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 1.5 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0003	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 1.5 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0004	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 3 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0005	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 3 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0006	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 3 м	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.020.0007	КОЛОДЦЫ ВОДОЗАБОРНЫЕ (ВОДОПРИЕМНИКИ БЕРЕГОВЫЕ) Диаметр (внутренний) до 3 м	Не определено	КС - 10

КОЛОДЦЫ ВОДОПРОВОДНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.021.0001	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.021.0002	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.021.0003	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.021.0004	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.021.0005	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.021.0006	колодцы водопроводные	Не определено	КС - 10

КОЛОДЦЫ ВОДОСБОРНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.022.0001	колодцы водосборные	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.022.0002	колодцы водосборные	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.022.0003	колодцы водосборные	Не определено	КС - 8

КОЛОДЦЫ ПИТЬЕВЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.023.0001	колодцы питьевые	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.023.0002	колодцы питьевые	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.023.0003	колодцы питьевые	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.023.0004	колодцы питьевые	Не определено	КС - 10

КОЛОДЦЫ ПОГЛОЩАЮЩИЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.024.0001	колодцы поглощающие	Не определено	КС - 10
----------------	---------------------	---------------	---------

ИЗ.07.024.0002	КОЛОДЦЫ ПОГЛОЩАЮЩИЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.024.0003	КОЛОДЦЫ ПОГЛОЩАЮЩИЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.024.0004	КОЛОДЦЫ ПОГЛОЩАЮЩИЕ	Не определено	КС - 10

ЛОТКИ ВОДОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.025.0001	ЛОТКИ ВОДОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СТОЧНЫХ ВОД	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.025.0002	ЛОТКИ ВОДОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СТОЧНЫХ ВОД	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.025.0003	ЛОТКИ ВОДОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СТОЧНЫХ ВОД	Не определено	КС - 10
ИЗ.07.025.0004	ЛОТКИ ВОДОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СТОЧНЫХ ВОД	Не определено	КС - 10

МЕТАНТЕНКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.026.0001	МЕТАНТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.026.0002	МЕТАНТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.026.0003	МЕТАНТЕНКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.026.0004	МЕТАНТЕНКИ	Не определено	КС - 8

НЕФТЕЛОВУШКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.027.0001	НЕФТЕЛОВУШКА	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.027.0002	НЕФТЕЛОВУШКА	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.027.0003	НЕФТЕЛОВУШКА	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.027.0004	НЕФТЕЛОВУШКА	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.027.0005	НЕФТЕЛОВУШКА (С ПОМЕЩЕНИЕМ ЩИТОВОЙ)	Не определено	КС - 9

ОТСТОЙНИКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.028.0001	ОТСТОЙНИКИ ВТОРИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0002	ОТСТОЙНИКИ ВТОРИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0003	ОТСТОЙНИКИ ВТОРИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0004	ОТСТОЙНИКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Емкость до 2000 м3	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0005	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0006	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0007	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0008	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0009	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0010	ОТСТОЙНИКИ ДВУХЯРУСНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0011	ОТСТОЙНИКИ КОНТАКТНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0012	ОТСТОЙНИКИ ПЕРВИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0013	ОТСТОЙНИКИ ПЕРВИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0014	ОТСТОЙНИКИ ПЕРВИЧНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
ИЗ.07.028.0015	ОТСТОЙНИКИ РАДИАЛЬНЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПЕРВИЧНЫЕ	Не определено	КС - 8

СТАЛЬНЫЕ ФУТЛЯРЫ ПОД ДОРОГАМИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.047.0001	СТАЛЬНЫЕ ФУТЛЯРЫ ПОД ДОРОГАМИ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.047.0002	СТАЛЬНЫЕ ФУТЛЯРЫ ПОД ДОРОГАМИ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.047.0003	СТАЛЬНЫЕ ФУТЛЯРЫ ПОД ДОРОГАМИ	Не определено	КС - 12
ИЗ.07.047.0004	СТАЛЬНЫЕ ФУТЛЯРЫ ПОД ДОРОГАМИ	Не определено	КС - 12

СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.048.0001	СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ НАДЗЕМНЫЕ	Этажность: 1	КС - 8
ИЗ.07.048.0002	СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ НАДЗЕМНЫЕ	Этажность: 1	КС - 8
ИЗ.07.048.0003	СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ НАДЗЕМНЫЕ	Этажность: 1	КС - 8
ИЗ.07.048.0004	СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ ПОДЗЕМНЫЕ	Этажность: 1	КС - 10
ИЗ.07.048.0005	СТАНЦИИ НАСОСНЫЕ НАД АРТЕЗИАНСКИМИ СКВАЖИНАМИ ПОДЗЕМНЫЕ	Этажность: 1	КС - 10

СТАНЦИИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ, СЕТИ ВОДОПРОВОДА И КАНАЛИЗАЦИИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.07.049.0001	СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.049.0002	СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.049.0003	СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.049.0004	СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.07.049.0005	СТАНЦИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ	Не определено	КС - 8

БАШНИ ДЛЯ РАДИОРЕЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.001.0001	БАШНИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДЛЯ РАДИОРЕЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЭТАЖЕРКОЙ ДЛЯ АНТЕННЫ ОБЩЕЙ ВЫСОТОЙ 100 м	Не определено	КС - 9
----------------	--	---------------	--------

БРЫЗГАЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ НА ОБЪЕКТАХ СВЯЗИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.002.0001	БРЫЗГАЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ	Не определено	КС - 9
ИЗ.08.002.0002	БРЫЗГАЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ	Не определено	КС - 9
ИЗ.08.002.0003	БРЫЗГАЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ	Не определено	КС - 9
ИЗ.08.002.0004	БРЫЗГАЛЬНЫЕ БАСЕЙНЫ	Не определено	КС - 9

КАБЕЛИ СВЯЗИ ГОРОДСКИЕ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.003.0556	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.003.0557	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.003.0558	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.003.0559	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.003.0560	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.003.0561	Кабели связи городские, в грунте с устройством траншей и колодцев (с устройством 5 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14

ИЗ.08.004.0289	Кабели связи городские волоконно-оптические, прокладываемые способом пневмопрокладки с протягиванием защитной трубки (ЗПТ) в готовом канале трубопровода (с устройством 2 муфт на 1 км)	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
----------------	---	----------------------------	---------

КАБЕЛЬНЫЕ БУДКИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.007.0001	КАБЕЛЬНЫЕ БУДКИ	Этажность: 1	КС - 10
----------------	-----------------	--------------	---------

КАБИНЫ ДЛЯ РАДИОРЕЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.008.0001	КАБИНЫ ДЛЯ РАДИОРЕЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ТРЕХСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ Одноэтажные Алюминиевые кабины аппаратных РРЛ типа К - 24АМ	Этажность: 1	КС - 11
ИЗ.08.008.0002	КАБИНЫ ДЛЯ РАДИОРЕЛЕЙНЫХ ЛИНИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ТРЕХСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ Одноэтажные Алюминиевые кабины аппаратных РРЛ типа К - 40М	Этажность: 1	КС - 11

КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.009.0001	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.08.009.0002	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.08.009.0003	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.08.009.0004	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 8
ИЗ.08.009.0005	КОЛОДЦЫ ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 8

КОЛОДЦЫ СТАНЦИОННЫЕ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.010.0001	КОЛОДЦЫ СТАНЦИОННЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.08.010.0002	КОЛОДЦЫ СТАНЦИОННЫЕ	Не определено	КС - 10
ИЗ.08.010.0003	КОЛОДЦЫ СТАНЦИОННЫЕ	Не определено	КС - 10

НАВЕС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КАБЕЛЯ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.011.0001	НАВЕСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КАБЕЛЯ	Не определено	КС - 8
----------------	----------------------------	---------------	--------

НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП), СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.012.0001	НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП)	Не определено	КС - 10
ИЗ.08.012.0002	НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП)	Не определено	КС - 10
ИЗ.08.012.0003	НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП)	Этажность: 1	КС - 10
ИЗ.08.012.0004	НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП)	Не определено	КС - 10
ИЗ.08.012.0005	НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (НУП)	Не определено	КС - 10

ТЕЛЕФОННЫЕ КАБИНЫ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.013.0001	ТЕЛЕФОННЫЕ КАБИНЫ	Не определено	КС - 13
ИЗ.08.013.0002	ТЕЛЕФОННЫЕ КАБИНЫ	Не определено	КС - 13

ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ КИОСКИ ЗВУКОВОЙ ЧАСТОТЫ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.014.0001	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ КИОСКИ ЗВУКОВОЙ ЧАСТОТЫ	Этажность: 1	КС - 10
----------------	--	--------------	---------

УСТРОЙСТВО КАБЕЛЕПРОВОДОВ ПОДЗЕМНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.015.0008	Устройство кабелепроводов подземной канализации	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.08.015.0009	Устройство кабелепроводов подземной канализации	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14

ХРАНИЛИЩА ТОПЛИВА ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.016.0001	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0002	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0003	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0004	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0005	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0006	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0007	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0008	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0009	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.016.0010	ХРАНИЛИЩА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	Не определено	КС - 11

ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ, СЕТИ СВЯЗИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.08.017.0001	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ПОДЪЕЗДАХ	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.017.0002	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ПОДЪЕЗДАХ	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.017.0003	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В ПОДЪЕЗДАХ	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.017.0004	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА УЛИЦЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.017.0005	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА УЛИЦЕ	Не определено	КС - 11
ИЗ.08.017.0006	ШКАФЫ ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА УЛИЦЕ	Не определено	КС - 11

БЕСКАНАЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, СЕТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.09.001.0132	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0133	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0134	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0135	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0136	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0137	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в ППУ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0138	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в АПБ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0139	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в АПБ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12
ИЗ.09.001.0140	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в АПБ изоляции при условном давлении 1.6 Мпа, температуре 150 град. С, в сухих грунтах	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 12

ИЗ.10.003.2808	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.10.003.2809	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.10.003.2810	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.10.003.2811	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.10.003.2812	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
ИЗ.10.003.2813	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и медной жилой, в проложенных трубах, блоках, коробах, напряжение 1 кВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14

КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГОРОДСКИЕ СЕТИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.10.004.0001	КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ С РАЗРЯДНИКОМ НА СИЛОВОМ КАБЕЛЕ	Не определено	КС - 14
----------------	--	---------------	---------

КРОНШТЕЙНЫ СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГОРОДСКИЕ СЕТИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.10.005.0001	КРОНШТЕЙНЫ СВЕТИЛЬНИКОВ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
----------------	--	---------------	---------

ОПОРЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГОРОДСКИЕ СЕТИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.10.006.0001	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0002	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0003	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0004	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0005	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0006	ОПОРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 13
ИЗ.10.006.0007	ОПОРЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 10
ИЗ.10.006.0008	ОПОРЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ВЛ	Не определено	КС - 10
ИЗ.10.006.0009	ОПОРЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	Не определено	КС - 10

ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГОРОДСКИЕ СЕТИ (СООРУЖЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

ИЗ.10.007.0001	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0002	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0003	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0004	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0005	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0006	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0007	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0008	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0009	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0010	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14
ИЗ.10.007.0011	ПОДВЕСНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ (АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОВОД)	Не определено	КС - 14

ЖЗ.01.001.0196	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0197	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0198	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0199	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0200	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0201	Индивидуальные жилые дома (без подвала)	Этажность: 2.5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0202	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0203	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.69	КС - 3
ЖЗ.01.001.0204	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.71	КС - 3
ЖЗ.01.001.0205	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0206	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0207	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.71	КС - 3
ЖЗ.01.001.0208	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0209	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0210	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0211	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0212	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.01.001.0213	Жилой дом переменной этажности (8, 12, 13 этажей), 3 - секционный со встроенными нежилыми помещениями	Этажность: 8, 10, 13, Высота, м: 3	КС - 3
ЖЗ.01.001.0214	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0215	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0216	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0217	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0218	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0219	Жилой дом, 1 - секционный (без подвала)	Этажность: 16, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0220	Жилой дом, 2 - секционный, со встроенным нежилым помещением свободного назначения (без подвала)	Этажность: 17, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0221	Жилой дом, 2 - секционный, со встроенным нежилым помещением свободного назначения (без подвала)	Этажность: 17, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0222	Жилой дом, 2 - секционный, со встроенным нежилым помещением свободного назначения (без подвала)	Этажность: 17, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.01.001.0223	Жилой дом, 1 - секционный со встроенными нежилыми помещениями	Этажность: 22, Высота, м: 3	КС - 3
ЖЗ.01.001.0224	Жилой дом, 1 - секционный со встроенными нежилыми помещениями	Этажность: 25, Высота, м: 3	КС - 3

ОГРАЖДЯЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: МЕЛКОШТУЧНЫЕ СТЕНОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КРУПНЫЕ БЛОКИ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)

ЖЗ.02.001.0225	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0226	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0227	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0228	Жилой дом серии 183 - 17/1.2, блокированный с 4 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0229	Жилой дом серии 183 - 17/1.2, блокированный с 4 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0230	Жилой дом серии 183 - 17/1.2, блокированный с 4 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0231	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0232	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.02.001.0233	Жилой дом серии 183 - 17, блокированный с 3 - комнатными квартирами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3

Ж4.02.001.0444	Блок - секция 86 - 033.86 рядовая с торц. окончанием	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0445	Блок - секция 86 - 04.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0446	Блок - секция 86 - 04.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0447	Блок - секция 86 - 04.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0448	Блок - секция 86 - 032.86 У - образная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0449	Блок - секция 86 - 032.86 У - образная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0450	Блок - секция 86 - 032.86 У - образная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 1
Ж4.02.001.0451	Элемент блокировки рядовой (ЭБ1 - 1) (ЭБ8 - 1) для блок - секции 04, 07, 08, 09, 010 серии 86 (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж4.02.001.0452	Элемент блокировки рядовой (ЭБ1 - 1) (ЭБ8 - 1) для блок - секции 04, 07, 08, 09, 010 серии 86 (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж4.02.001.0453	Элемент блокировки торцевой (ЭБ2 - 2) левый, (ЭБ3 - 3) правый для блок - секции 04, 07, 08, 09, 010 серии 86 (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж4.02.001.0454	Элемент блокировки (ЭБ5 - 2 / ЭБ5 - 4) с осадочным швом для блок - секции 04, 07, 08, 09, 010 серии 86 (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0455	Жилые дома	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0456	Жилые дома	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0457	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0458	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0459	Жилые дома с лифтом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0460	Жилые дома с лифтом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0461	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0462	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0463	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0464	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0465	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0466	Жилые дома без лифта	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0467	Жилые дома для малосемейных, с подвалами	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0468	Жилые дома кооперативные, с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0469	Жилые дома кооперативные, с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0470	Жилые дома кооперативные, с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0471	Жилые дома с подвалами	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0472	Жилые дома с подвалами	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0473	Жилые дома с подвалами	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0474	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0475	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0476	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0477	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0478	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.02.001.0479	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.02.001.0480	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.02.001.0481	Жилые дома с техническими подпольями	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.02.001.0482	Жилые дома для малосемейных, с подвалами	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.02.001.0483	Жилые дома с подвалом	Этажность: 6, Высота, м: 2.7	КС - 1
Ж3.02.001.0484	Жилые дома с подвалом	Этажность: 6, Высота, м: 2.7	КС - 1

ЖЗ.02.002.0775	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0776	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0777	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0778	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0779	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0780	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0781	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0782	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0783	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0784	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0785	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0786	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0787	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0788	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0789	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0790	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0791	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.02.002.0792	Жилой дом, 2 - секционный	Этажность: 6, Высота, м: 2.8	КС - 1
ЖЗ.02.002.0793	Жилой дом переменной этажности (8, 10, 13 этажей), 3 - секционный, со встроенными нежилыми помещениями	Этажность: 8, 10, 13, Высота, м: 4.4	КС - 1
ЖЗ.02.002.0794	Жилой дом, переменной этажности (8, 10, 12 этажей), 4 - секционный со встроенными нежилыми помещениями	Этажность: 8, 10, 12, Высота, м: 4	КС - 1
ЖЗ.02.002.0795	Жилой дом переменной этажности (9, 12, 18 этажей), 2 - секционный с помещениями свободного назначения на первом этаже и двухуровневой подземной автостоянкой	Этажность: 12, Высота, м: 3.6	КС - 1
ЖЗ.02.002.0796	Жилой дом, 3 - секционный со встроенными нежилыми помещениями свободного назначения	Этажность: 15, Высота, м: 4.2	КС - 1

ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: МЕЛКОШТУЧНЫЕ СТЕНОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КРУПНЫЕ БЛОКИ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: ДРЕВЕСИНА (ЖИЛЫЕ ДОМА)

ЖЗ.02.003.0797	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0798	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0799	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.71	КС - 2
ЖЗ.02.003.0800	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0801	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.73	КС - 2
ЖЗ.02.003.0802	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0803	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.71	КС - 2
ЖЗ.02.003.0804	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0805	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0806	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.71	КС - 2
ЖЗ.02.003.0807	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0808	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.73	КС - 2
ЖЗ.02.003.0809	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 2
ЖЗ.02.003.0810	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.71	КС - 2
ЖЗ.02.003.0811	Индивидуальный жилой дом (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.0812	Индивидуальный жилой дом (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.7	КС - 2

ЖЗ.02.003.1378	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1379	Многokвapтиpный жилой дом (без подвала)	Этажность: 3, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1380	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1381	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1382	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1383	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1384	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1385	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1386	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1387	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1388	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1389	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1390	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1391	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1392	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1393	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1394	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2
ЖЗ.02.003.1395	Жилые дома (с подвалом)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 2

**ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: КРУПНЫЕ ПАНЕЛИ
ОДНОСЛОЙНЫЕ И МНОГОСЛОЙНЫЕ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ:
СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

ЖЗ.03.001.1396	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 3
ЖЗ.03.001.1397	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.73	КС - 3
ЖЗ.03.001.1398	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.67	КС - 3
ЖЗ.03.001.1399	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.73	КС - 3
ЖЗ.03.001.1400	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.71	КС - 3
ЖЗ.03.001.1401	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 135 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1402	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 135 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1403	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 135 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1404	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 90 - /1.2 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1405	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 90 - /1.2 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1406	Индивидуальный жилой дом серии 181 - 90 - /1.2 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1407	Индивидуальный жилой дом серии 181.90	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1408	Индивидуальный жилой дом серии 181.90	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 3
ЖЗ.03.001.1409	Жилой дом серии 111 - 135, 2 - секционный	Этажность: 2, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1410	Жилой дом серии 111 - 135, 2 - секционный	Этажность: 2, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1411	Жилой дом серии 111 - 135, 2 - секционный	Этажность: 2, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1412	Жилой дом серии 1 - 464Д, 2 - секционный (без подвала)	Этажность: 2, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1413	Жилой дом серии 1 - 464Д, 2 - секционный (без подвала)	Этажность: 2, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1414	Жилой дом серии 1 - 464Д, 2 - секционный (без подвала)	Этажность: 2, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1415	Жилой дом серии 111 - 135 - 96/1.2, 2 - секционный	Этажность: 3, Высота, м: 2.8	КС - 3

Ж4.03.001.1458	Блок - секция 121 - 0186.88 рядовая, основная	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1459	Блок - секция 121 - 0186.88 рядовая, основная	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1460	Элемент блокировки (ЭБ - 1) для блок - секции 0185, 0186 серии 121 (без подвала) (внутренняя стена)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1461	Элемент блокировки (ЭБ - 2) для блок - секции 0186 серии 121, наружная стена (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1462	Элемент блокировки (ЭБ - 2) для блок - секции 0186 серии 121, наружная стена (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1463	Элемент блокировки (ЭБ - 2) для блок - секции 0186 серии 121, наружная стена (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1464	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1465	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1466	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1467	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1468	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1469	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1470	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1471	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1472	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1473	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1474	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1475	Жилой дом серии 1р - 303, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж4.03.001.1476	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1477	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1478	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1479	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1480	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1481	Блок - секция 1р - 303 - 018.85 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1482	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1483	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1484	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1485	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1486	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1487	Блок - секция 1р - 303 - 021.86 рядовая со сквозным проходом (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1488	Элемент блокировки (ЭБ - 1) рядовой для блок - секции 1р - 303 - 018.85 (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1489	Элемент блокировки (ЭБ - 3) торцовый для блок - секции 1р - 303 - 018.85 (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1490	Элемент блокировки (ЭБ - 1) рядовой для блок - секции 1Р - 303 - 021.85 (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1491	Элемент блокировки (ЭБ - 4) торцовый для блок - секции 1р - 303, 021, 85 (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 3

ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: МЕЛКОШТУЧНЫЕ СТЕНОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КРУПНЫЕ БЛОКИ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)

ЖЗ.03.001.1492	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.71	КС - 1
ЖЗ.03.001.1493	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.03.001.1494	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.03.001.1495	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 1

ЖЗ.03.001.1496	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 1
ЖЗ.03.001.1497	Жилые дома (без подвала)	Этажность: 4, Высота, м: 2.7	КС - 1

ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: КРУПНЫЕ ПАНЕЛИ ОДНОСЛОЙНЫЕ И МНОГОСЛОЙНЫЕ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)

ЖЗ.03.001.1498	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 54/1, 4 - секционный, (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1499	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 54/1, 4 - секционный, (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1500	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 54/1, 4 - секционный, (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1501	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 17/1, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1502	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 17/1, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1503	Жилой дом серии 1 - 464 ЛИ - 17/1, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1504	Жилой дом серии 90/1.2, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1505	Жилой дом серии 90/1.2, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1506	Жилой дом серии 90/1.2, 3 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1507	Жилой дом серии 90/1.2, 4 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1508	Жилой дом серии 90/1.2, 4 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖЗ.03.001.1509	Жилой дом серии 90/1.2, 4 - секционный (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.8	КС - 3
ЖА.03.001.1510	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая, основная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1511	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая, основная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1512	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая, основная (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1513	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая с колясочной (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1514	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая с колясочной (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1515	Блок - секция 90 - 05/1.2 - 5 рядовая с колясочной (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1516	Элемент блокировки (ЭБ - 1) для блок - секции 05/1.2 - 5 серии 90, (внутренняя стена) (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1517	Элемент блокировки (ЭБ - 3.4) для блок - секции 05/1.2 - 5 серии 90, (торцовая левая и правая) (без подвала)	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1518	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 3 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1519	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 3 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1520	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 3 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1521	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1522	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1523	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 4 - секционный	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1524	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 5 - секционный с цокольным этажом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1525	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 5 - секционный с цокольным этажом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖЗ.03.001.1526	Жилой дом серии 121 - 5/1.2, 5 - секционный с цокольным этажом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1527	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая основная	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1528	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая основная	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1529	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая основная	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1530	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая со сквозным проходом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1531	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая со сквозным проходом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1532	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая со сквозным проходом	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3
ЖА.03.001.1533	Блок - секция 121 - 014 - 5/1.2 рядовая с колясочной	Этажность: 5, Высота, м: 2.7	КС - 3

Ж4.03.001.1644	Блок - секция 121 - 014/1.2 рядовая со сквозным проходом	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1645	Блок - секция 121 - 016/ (017) 1.2 торцовая (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж4.03.001.1646	Блок - секция 121 - 016/ (017) 1.2 торцовая (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж4.03.001.1647	Блок - секция 121 - 016/ (017) 1.2 торцовая (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж4.03.001.1648	Блок - секция 121 - 016 (017) 1.2 торцовая с колясочной или электрошитовой	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1649	Блок - секция 121 - 016 (017) 1.2 торцовая с колясочной или электрошитовой	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1650	Блок - секция 121 - 016 (017) 1.2 торцовая с колясочной или электрошитовой	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1651	Блок - секция 121 - 064/1.2 рядовая с проездом	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1652	Блок - секция 121 - 064/1.2 рядовая с проездом	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.03.001.1653	Блок - секция 121 - 064/1.2 рядовая с проездом	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3

ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: МЕЛКОШТУЧНЫЕ СТЕНОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КРУПНЫЕ БЛОКИ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.02.001.1654	Элемент блокировки торцовый (ЭБ - 2) для блок - секции 014, 016, 017 серии 121/1.2 (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.02.001.1655	Элемент блокировки торцовый (ЭБ - 2) для блок - секции 014, 016, 017 серии 121/1.2 (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж4.02.001.1656	Элемент блокировки торцовый (ЭБ - 2) для блок - секции 014, 016, 017 серии 121/1.2 (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3

ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: КРУПНЫЕ ПАНЕЛИ ОДНОСЛОЙНЫЕ И МНОГОСЛОЙНЫЕ НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ: СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.03.001.1657	Элемент блокировки рядовой (ЭБ - 1) для блок - секции 014, 016, 017 серии 121/1.2 (без подвала)	Этажность: 9, Высота, м: 2.7	КС - 3
Ж3.03.001.1658	Жилой дом серии 125/1.2, 2 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1659	Жилой дом серии 125/1.2, 2 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1660	Жилой дом серии 125/1.2, 2 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1661	Жилой дом серии 125/1.2, 3 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1662	Жилой дом серии 125/1.2, 3 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1663	Жилой дом серии 125/1.2, 3 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1664	Жилой дом серии 125/1.2, 4 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1665	Жилой дом серии 125/1.2, 4 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1666	Жилой дом серии 125/1.2, 4 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 9, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1667	Жилой дом серии 125/1.2, 6 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 10, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1668	Жилой дом серии 125/1.2, 6 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 10, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж3.03.001.1669	Жилой дом серии 125/1.2, 6 - секционный с техническим подпольем / с размещением узлов управления технических служб "ОВ" и "ВК"	Этажность: 10, Высота, м: 2.8	КС - 3
Ж4.03.001.1670	Блок - секция 125 - 043/1.2 рядовая с торцевым окончанием	Этажность: 9, Высота, м: 2.6	КС - 3
Ж4.03.001.1671	Блок - секция 125 - 043/1.2 рядовая с торцевым окончанием	Этажность: 9, Высота, м: 2.6	КС - 3
Ж4.03.001.1672	Блок - секция 125 - 043/1.2 рядовая с торцевым окончанием	Этажность: 9, Высота, м: 2.6	КС - 3

Ж4.01.000.0001	БАНИ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.01.000.0002	БАНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.01.000.0003	БАНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.01.000.0004	БАНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.01.000.0005	БАНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.01.000.0006	БАНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.01.000.0007	БАНЯ на 2 места по индивидуальному проекту 1535 - 503 (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 7

БАСЕЙНЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.02.000.0008	БАСЕЙНЫ ДЛЯ ВОДЫ	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0009	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0010	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0011	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0012	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0013	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0014	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0015	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0016	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0017	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0018	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0019	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0020	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0021	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0022	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0023	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0024	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0025	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0026	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0027	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0028	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0029	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0030	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0031	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0032	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0033	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0034	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0035	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0036	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0037	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0038	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0039	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0040	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3

Ж4.02.000.0041	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0042	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0043	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0044	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0045	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0046	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0047	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0048	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0049	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0050	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0051	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0052	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0053	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0054	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0055	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0056	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0057	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0058	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Не определено	КС - 3
Ж4.02.000.0059	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0060	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0061	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0062	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0063	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0064	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 9
Ж4.02.000.0065	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0066	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0067	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0068	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0069	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0070	СТАЦИОНАРНЫЙ ОТКРЫТЫЙ БАСЕЙН	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0071	БАСЕЙНЫ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0072	БАСЕЙНЫ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.02.000.0073	БАСЕЙНЫ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8

**БЕСЕДКИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА
ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.03.000.0074	БЕСЕДКИ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.03.000.0075	БЕСЕДКИ	Этажность: 1	КС - 13

**БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И
БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.04.000.0076	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: от 1 до 2	КС - 1
Ж4.04.000.0077	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: от 1 до 2	КС - 1

ВЕРАНДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.05.000.0078	ВЕРАНДЫ НЕОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0079	ВЕРАНДЫ НЕОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0080	ВЕРАНДЫ НЕОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0081	ВЕРАНДЫ НЕОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0082	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.05.000.0083	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.05.000.0084	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.05.000.0085	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 2
Ж4.05.000.0086	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 2
Ж4.05.000.0087	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 2
Ж4.05.000.0088	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0089	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0090	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0091	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.05.000.0092	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 7
Ж4.05.000.0093	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 7
Ж4.05.000.0094	ВЕРАНДЫ ОСТЕКЛЕННЫЕ	Этажность: 2	КС - 7

ВОДОПАДЫ, ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДОЕМЫ, КАСКАДЫ, ФОНТАНЫ, РУЧЬИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.05.000.0096	ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 15
Ж4.05.000.0097	ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 15
Ж4.05.000.0098	ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 15
Ж4.05.000.0095	ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДОЕМЫ, РУЧЬИ	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0095	ПРУД С ВОДОПАДОМ (Комплект)	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0096	ПРУД С ВОДОПАДОМ (Комплект)	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0097	ПРУД С ВОДОПАДОМ (Комплект)	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0098	ВОДОПАДЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0099	ФОНТАНЫ, ВОДОПАДЫ, КАСКАДЫ, РУЧЬИ	Не определено	КС - 8
Ж4.06.000.0101	ФОНТАНЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.06.000.0102	ФОНТАНЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.06.000.0100	ФОНТАНЫ / РУЧЬИ / КАСКАДЫ	Не определено	КС - 15

ВОРОТА, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.07.000.0100	ВОРОТА	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0101	ВОРОТА ДЕРЕВЯННЫЕ с калитками	Не определено	КС - 13
Ж4.07.000.0102	ВОРОТА ДЕРЕВЯННЫЕ с калитками	Не определено	КС - 13
Ж4.07.000.0103	ВОРОТА ДЕРЕВЯННЫЕ с калитками	Не определено	КС - 13
Ж4.07.000.0104	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0105	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12

Ж4.07.000.0106	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0107	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0108	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0109	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0110	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ сплошные, распашные	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0111	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ с калитками	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0113	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ с калитками в оградах	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0114	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ с калитками в оградах	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0115	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ без калиток в оградах	Не определено	КС - 12
Ж4.07.000.0116	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ с калитками в оградах высотой до 3.5 м	Не определено	КС - 12

ГАРАЖИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.08.000.0117	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0118	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0119	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0120	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0121	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0122	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0123	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0124	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0125	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0126	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0127	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0128	ГАРАЖИ отдельностоящие	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0129	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0130	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0131	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0132	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0133	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0134	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0135	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0136	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0137	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0138	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0139	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0140	ГАРАЖИ отдельностоящие, с эксплуатируемой кровлей (солярием)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0141	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0142	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0143	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0144	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0145	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.08.000.0146	ГАРАЖИ встроенно-пристроенные	Этажность: 1	КС - 7

Ж4.08.000.0231	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 6
Ж4.08.000.0232	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 6
Ж4.08.000.0233	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 6
Ж4.08.000.0234	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0235	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0236	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0237	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0238	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0239	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.4	КС - 6
Ж4.08.000.0240	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.6	КС - 6
Ж4.08.000.0241	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.6	КС - 6
Ж4.08.000.0242	Гаражи с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.6	КС - 6

ДВОРОВЫЕ ЗАМОЩЕНИЯ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.09.000.0222	ДВОРОВЫЕ ЗАМОЩЕНИЯ	Не определено	КС - 8
Ж4.09.000.0223	ДВОРОВЫЕ ЗАМОЩЕНИЯ	Не определено	КС - 8
Ж4.09.000.0224	ДВОРОВЫЕ ЗАМОЩЕНИЯ	Не определено	КС - 8
Ж4.09.000.0225	ДВОРОВЫЕ ЗАМОЩЕНИЯ	Не определено	КС - 13

ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.10.000.0226	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0227	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0228	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0229	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0230	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0231	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0232	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0233	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.10.000.0234	ДОРОЖКИ И ПЛОЩАДКИ	Не определено	КС - 15

ДРЕНАЖИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.11.000.0235	ЛОТКИ	Не определено	КС - 15
Ж4.11.000.0236	ДРЕНАЖНАЯ СИСТЕМА	Не определено	КС - 12

ЛЕТНИЕ КУХНИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.12.000.0237	ЛЕТНИЕ КУХНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.12.000.0238	ЛЕТНИЕ КУХНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.12.000.0239	ЛЕТНИЕ КУХНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.12.000.0240	ЛЕТНИЕ КУХНИ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.12.000.0241	ЛЕТНИЕ КУХНИ	Этажность: 1	КС - 7

КОЛОДЦЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.13.000.0242	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 13
----------------	---------	---------------	---------

Ж4.13.000.0243	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 13
Ж4.13.000.0244	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 10
Ж4.13.000.0245	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 10
Ж4.13.000.0246	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 12
Ж4.13.000.0247	КОЛОДЕЦ	Не определено	КС - 12

**КОЛОНКИ ВОДРАЗБОРНЫЕ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА
ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЯХ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И
БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.14.000.0248	КОЛОНКИ ВОДРАЗБОРНЫЕ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЯХ	Не определено	КС - 12
----------------	--	---------------	---------

**КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ (ПРОХОДНЫЕ / КПП),
ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ
(ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.15.000.0249	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.15.000.0250	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1

**КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ И ТАКЕЛАЖНЫЕ ПРИ
ГАРАЖАХ (ПРОХОДНЫЕ / КПП), ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И
БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.15.000.0251	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ И ТАКЕЛАЖНЫЕ ПРИ ГАРАЖАХ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.15.000.0252	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ И ТАКЕЛАЖНЫЕ ПРИ ГАРАЖАХ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1

**КОНЮШНИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА
ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.16.000.0253	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0256	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0254	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0257	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0255	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0258	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0259	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0260	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0261	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0262	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0263	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.16.000.0264	КОНЮШНИ	Этажность: 1	КС - 1

**КОТЕЛЬНЫЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА
ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)**

Ж4.17.000.0265	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0266	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0267	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0268	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0269	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0270	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1

Ж4.17.000.0271	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0272	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0273	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.17.000.0274	КОТЕЛЬНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1

МАНСАРДЫ (СВЕТЕЛКИ), ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.19.000.0280	МАНСАРДЫ (СВЕТЕЛКИ)	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.19.000.0281	МАНСАРДЫ (СВЕТЕЛКИ)	Этажность: 1	КС - 7

МОСТИКИ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.20.000.0282	МОСТИКИ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 11
Ж4.20.000.0283	МОСТИКИ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 11
Ж4.20.000.0284	МОСТИКИ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.20.000.0285	МОСТИКИ ЧЕРЕЗ ВОДОЕМЫ	Не определено	КС - 13

НАВЕСЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.21.000.0286	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0287	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0288	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0289	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0290	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0291	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0292	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0293	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0294	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0295	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0296	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0297	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0298	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0299	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0300	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0301	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0302	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0303	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0304	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0305	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0306	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0307	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0308	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0309	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0310	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12

Ж4.21.000.0311	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0312	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0313	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0314	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0315	НАВЕСЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.21.000.0316	НАВЕСЫ Без обшивки стен досками	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0317	НАВЕСЫ Без обшивки стен досками	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0318	НАВЕСЫ Без обшивки стен досками	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0319	НАВЕСЫ Без обшивки стен досками	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0320	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с одной стороны	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0321	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с одной стороны	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0322	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с одной стороны	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0323	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с одной стороны	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0324	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с двух сторон	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0325	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с двух сторон	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0326	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с двух сторон	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0327	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с двух сторон	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.21.000.0328	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с трех сторон	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0329	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с трех сторон	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0330	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с трех сторон	Не определено	КС - 13
Ж4.21.000.0331	НАВЕСЫ При обшивке стен досками с трех сторон	Не определено	КС - 13

НАРУЖНЫЕ СИСТЕМЫ ПОЛИВА, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.21.000.0332	СИСТЕМЫ ПОЛИВА	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0342	СИСТЕМА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПОЛИВА	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0346	СИСТЕМА ПОЛИВА АВТОМАТИЧЕСКАЯ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0345	СИСТЕМА ПОЛИВА ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0336	РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЕ ДОЖДЕВЫЕ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0337	РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЕ ДОЖДЕВЫЕ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0338	РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЕ ДОЖДЕВЫЕ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0339	РАЗБРЫЗЫВАННЫЙ ШИПОВОЙ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0340	РАЗБРЫЗЫВАННЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0341	РАЗБРЫЗЫВАННЫЙ СТАТИЧНЫЙ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0343	СПЛИНКЕРЫ	Не определено	КС - 12
Ж4.22.000.0344	СПЛИНКЕРЫ	Не определено	КС - 12

ОГРАЖДЕНИЯ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.23.000.0345	ОГРАЖДЕНИЯ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0346	ОГРАЖДЕНИЯ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0347	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0348	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13

Ж4.23.000.0349	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0350	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0351	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0352	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0353	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0354	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0355	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0356	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0357	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0358	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0359	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0360	ОГРАЖДЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
Ж4.23.000.0361	ОГРАЖДЕНИЯ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.23.000.0362	ОГРАЖДЕНИЯ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.23.000.0363	ОГРАЖДЕНИЯ КИРПИЧНЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.23.000.0364	ОГРАЖДЕНИЯ КИРПИЧНЫЕ	Не определено	КС - 8
Ж4.23.000.0365	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0366	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 13
Ж4.23.000.0367	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0368	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0369	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0370	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0371	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0372	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0373	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0374	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0375	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0376	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0377	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0378	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12
Ж4.23.000.0379	ОГРАЖДЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Не определено	КС - 12

ОЗЕЛЕНЕНИЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.23.000.0380	АЛЬПИЙСКИЕ ГОРКИ И РОКАРИИ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0380	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0381	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0382	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0383	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0384	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0385	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0386	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0387	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15

Ж4.24.000.0388	ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0389	ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0390	ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0391	ПОСАДКА КУСТАРНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0392	РАСТЕНИЯ В ГРУППАХ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0393	РАСТЕНИЯ В ГРУППАХ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0394	РАСТЕНИЯ В ГРУППАХ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0395	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0396	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0397	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0398	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0399	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0400	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0401	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0402	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0403	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0404	УСТРОЙСТВО ГАЗОНОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0405	УСТРОЙСТВО ЦВЕТНИКОВ	Не определено	КС - 15
Ж4.24.000.0406	УСТРОЙСТВО ЦВЕТНИКОВ	Не определено	КС - 15

ОСВЕЩЕНИЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.25.000.0407	ОСВЕЩЕНИЕ	Не определено	КС - 14
Ж4.25.000.0408	ОСВЕЩЕНИЕ	Не определено	КС - 14

ПЛЯЖИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.26.000.0409	ПЛЯЖИ	Не определено	КС - 8
----------------	-------	---------------	--------

ПОГРЕБА, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.27.000.0410	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0411	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0412	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0413	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0414	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0415	ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0416	ПОГРЕБ (надземная часть)	Не определено	КС - 13
Ж4.27.000.0417	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, каменная	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0418	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, каменная	Не определено	КС - 2
Ж4.27.000.0419	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, каменная	Не определено	КС - 9
Ж4.27.000.0420	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, каменная	Не определено	КС - 9
Ж4.27.000.0421	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, деревянная	Не определено	КС - 13
Ж4.27.000.0422	ПОГРЕБА Подземная часть пограба, деревянная	Не определено	КС - 13

ПОДГОТОВКА УЧАСТКА, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.28.000.0423	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15
Ж4.28.000.0424	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15
Ж4.28.000.0425	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15
Ж4.28.000.0426	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15
Ж4.28.000.0427	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15
Ж4.28.000.0428	ПОДГОТОВКА УЧАСТКА	Не определено	КС - 15

ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.28.000.0429	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 9
Ж4.29.000.0432	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 9
Ж4.28.000.0430	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
Ж4.29.000.0433	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
Ж4.28.000.0431	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
Ж4.29.000.0434	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
Ж4.29.000.0435	ОБЛИЦОВКА ПОДПОРНЫХ СТЕНОК КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
Ж4.29.000.0436	ТЕРРАССИРОВАННЫЙ СКЛОН	Не определено	КС - 8

ПОЖАРНЫЕ ПОСТЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.30.000.0437	ПОЖАРНЫЕ ПОСТЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
----------------	---------------------------	--------------	---------

ПРАЧЕЧНЫЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.31.000.0438	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.31.000.0439	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1

ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.32.000.0440	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0441	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0442	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0443	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0444	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0445	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.32.000.0446	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.32.000.0447	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.32.000.0448	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.32.000.0449	ПРИСТРОЙКИ ХОЛОДНЫЕ	Этажность: 1	КС - 3

ПРИЧАЛЫ И ПИРСЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.33.000.0450	ПРИЧАЛ	Не определено	КС - 13
Ж4.33.000.0451	ПИРС	Не определено	КС - 13

ПРОХОДНЫЕ / КПП С ОХРАННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.34.000.0452	ПРОХОДНЫЕ / КПП С ОХРАННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (Контрольно - пропускной пункт)	Не определено	КС - 1
Ж4.34.000.0453	ПРОХОДНЫЕ / КПП С ОХРАННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ (Контрольно - пропускной пункт)	Не определено	КС - 1

САРАИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.35.000.0454	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0455	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0456	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 3
Ж4.35.000.0457	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0458	САРАИ ИЗ БУТОВОГО ИЛИ ШТУЧНОГО КАМНЯ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0459	САРАИ ИЗ БУТОВОГО ИЛИ ШТУЧНОГО КАМНЯ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0460	САРАИ ИЗ БУТОВОГО ИЛИ ШТУЧНОГО КАМНЯ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0461	САРАИ ИЗ БУТОВОГО ИЛИ ШТУЧНОГО КАМНЯ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0462	САРАИ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0463	САРАИ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0464	САРАИ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0465	САРАИ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0466	САРАИ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0467	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0468	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0469	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0470	САРАИ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.35.000.0471	САРАИ КАРКАСНО - ЗАСЫПНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.35.000.0472	САРАИ КАРКАСНО - ЗАСЫПНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7

СЕПТИКИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.36.000.0473	СЕПТИКИ	Не определено	КС - 9
----------------	---------	---------------	--------

ТАМБУРЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.38.000.0475	ТАМБУРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.38.000.0476	ТАМБУРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.38.000.0477	ТАМБУРЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 7

ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.39.000.0478	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0479	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0480	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0481	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0482	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0483	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0484	ТЕННИСНЫЕ КОРТЫ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0485	СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ ТЕННИСНЫХ КОРТОВ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0486	СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ ТЕННИСНЫХ КОРТОВ	Не определено	КС - 8
Ж4.39.000.0487	СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ ТЕННИСНЫХ КОРТОВ	Не определено	КС - 8

ТЕПЛИЦЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.40.000.0488	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.40.000.0489	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.40.000.0490	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.40.000.0491	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.40.000.0492	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.40.000.0493	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 2
Ж4.40.000.0494	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 11
Ж4.40.000.0495	ТЕПЛИЦЫ	Этажность: 1	КС - 11

ТЕРРАСЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.41.000.0496	ТЕРРАСЫ ОТКРЫТЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.41.000.0497	ТЕРРАСЫ ОТКРЫТЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.41.000.0498	ТЕРРАСЫ ОТКРЫТЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
Ж4.41.000.0499	ТЕРРАСЫ ОТКРЫТЫЕ	Этажность: 1	КС - 7

ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.42.000.0500	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0501	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0502	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0503	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0504	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0505	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.42.000.0506	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.42.000.0507	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ ОБЩЕСТВЕННЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.42.000.0508	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 13
Ж4.42.000.0509	ТУАЛЕТЫ НАРУЖНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1	КС - 13

ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ, ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ (ЖИЛЫЕ ДОМА)

Ж4.44.000.0512	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.44.000.0513	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.45.000.0514	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 3
Ж4.45.000.0515	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 3
Ж4.45.000.0516	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.45.000.0517	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 1
Ж4.45.000.0518	ЦОКОЛЬНЫЕ ЭТАЖИ	Этажность: 1	КС - 3

ДОРОГИ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.01.001.0001	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.01.001.0002	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные гравием)	Не определено	КС - 8
М3.01.001.0003	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные гравием)	Не определено	КС - 8
М3.01.001.0004	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные гравием)	Не определено	КС - 8

M3.01.001.0005	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные песком)	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0006	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные песком)	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0007	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ (Улучшенные песком)	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0008	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ Улучшенные шлаком	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0009	ДОРОГИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕЖНЕВЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0010	ДОРОГИ МОЩЕННЫЕ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0011	ДОРОГИ МОЩЕННЫЕ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0012	ДОРОГИ МОЩЕННЫЕ КОЛОТЫМ КАМНЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0013	ДОРОГИ С АСФАЛЬТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0014	ДОРОГИ С АСФАЛЬТОБЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0015	ДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ СЕРПОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0016	ДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ СЕРПОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0017	ДОРОГИ С ГРАВИЙНЫМ ПОКРЫТИЕМ СЕРПОВИДНОГО ПРОФИЛЯ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0018	ДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0019	ДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0020	ДОРОГИ С ОБЛЕГЧЕННЫМ ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0021	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0022	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0023	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО БИТУМОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0024	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0025	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0026	ДОРОГИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГРУНТА, УКРЕПЛЕННОГО ЦЕМЕНТОМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0027	ДОРОГИ С ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0028	ДОРОГИ С ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0029	ДОРОГИ С ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГОРЯЧЕГО ЧЕРНОГО ЩЕБНЯ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0030	ДОРОГИ С ЧЕРНЫМ ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ ГОРЯЧЕГО ЧЕРНОГО ЩЕБНЯ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0031	ДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0032	ДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8
M3.01.001.0033	ДОРОГИ С ЩЕБЕНОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Не определено	КС - 8

ЛОТКИ КЮВЕТНЫЕ И МЕЖДУПУТНЫЕ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.002.0001	ЛОТКИ КЮВЕТНЫЕ И МЕЖДУПУТНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.01.002.0002	ЛОТКИ КЮВЕТНЫЕ И МЕЖДУПУТНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.01.002.0003	ЛОТКИ КЮВЕТНЫЕ И МЕЖДУПУТНЫЕ	Не определено	КС - 13

МОСТЫ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.003.0001	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 13
M3.01.003.0002	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 13
M3.01.003.0003	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 10
M3.01.003.0004	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 10
M3.01.003.0005	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 10

M3.01.003.0006	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 10
M3.01.003.0007	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 10
M3.01.003.0008	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 11
M3.01.003.0009	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 11
M3.01.003.0010	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 11
M3.01.003.0011	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 11
M3.01.003.0012	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 11
M3.01.003.0013	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 13
M3.01.003.0014	МОСТЫ ДЛИНОЙ СВЫШЕ 30 М (БЕЗ ПОДХОДОВ)	Не определено	КС - 13
M3.01.003.0015	МОСТЫ И ТРУБЫ КАМЕННЫЕ С облицовкой оголовков штучным камнем,	Не определено	КС - 8
M3.01.003.0016	МОСТЫ И ТРУБЫ КАМЕННЫЕ С облицовкой оголовков штучным камнем,	Не определено	КС - 8
M3.01.003.0017	МОСТЫ НАПЛАВНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13

НАСЫПИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.004.0001	НАСЫПИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ	Не определено	КС - 8
----------------	--------------------	---------------	--------

ПАРАПЕТЫ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.005.0001	ПАРАПЕТЫ	Не определено	КС - 8
M3.01.005.0002	ПАРАПЕТЫ	Не определено	КС - 8

ПАРОМНЫЕ ПЕРЕПРАВЫ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.006.0001	ПАРОМНЫЕ ПЕРЕПРАВЫ	Не определено	КС - 13
M3.01.006.0002	ПАРОМНЫЕ ПЕРЕПРАВЫ	Не определено	КС - 13

ПЕРИЛА, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.007.0001	ПЕРИЛА	Не определено	КС - 13
----------------	--------	---------------	---------

ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.008.0001	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
M3.01.008.0002	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
M3.01.008.0003	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 8
M3.01.008.0004	ПОДПОРНЫЕ СТЕНКИ	Не определено	КС - 9

ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.009.0001	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.01.009.0002	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.01.009.0003	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.01.009.0004	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.01.009.0005	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.01.009.0006	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11

M3.01.009.0007	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.01.009.0008	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.01.009.0009	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ РАЗВОДНЫХ МОСТОВ	Не определено	КС - 11
M3.01.009.0010	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ РАЗВОДНЫХ МОСТОВ	Не определено	КС - 11

ПУТЕПРОВОДЫ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.010.0001	ПУТЕПРОВОДЫ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПОД АВТОМОБИЛЬНУЮ ДОРОГУ	Не определено	КС - 10
M3.01.010.0002	ПУТЕПРОВОДЫ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПОД АВТОМОБИЛЬНУЮ ДОРОГУ	Не определено	КС - 10
M3.01.010.0003	ПУТЕПРОВОДЫ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПОД АВТОМОБИЛЬНУЮ ДОРОГУ	Не определено	КС - 10
M3.01.010.0004	ПУТЕПРОВОДЫ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПОД АВТОМОБИЛЬНУЮ ДОРОГУ	Не определено	КС - 10

ТРУБЫ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.011.0001	ТРУБЫ	Не определено	КС - 13
M3.01.011.0002	ТРУБЫ	Не определено	КС - 8
M3.01.011.0003	ТРУБЫ	Не определено	КС - 8
M3.01.011.0004	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.01.011.0005	ТРУБЫ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.01.011.0006	ТРУБЫ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.01.011.0007	ТРУБЫ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.01.011.0008	ТРУБЫ ОВОИДАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 9

ТУМБЫ ОГРАЖДЕНИЯ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.012.0001	ТУМБЫ ОГРАЖДЕНИЯ	Не определено	КС - 13
M3.01.012.0002	ТУМБЫ ОГРАЖДЕНИЯ	Не определено	КС - 10

ЭСТАКАДЫ ДЛЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЕЙ, АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ И ДОРОГИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.01.013.0001	ЭСТАКАДЫ ДЛЯ МОЙКИ АВТОМОБИЛЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 10
----------------	---	---------------	---------

АВАРИЙНЫЙ СБОРНИК ФЕНОЛЬНЫХ СТОКОВ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.001.0001	АВАРИЙНЫЙ СБОРНИК ФЕНОЛЬНЫХ СТОКОВ	Не определено	КС - 10
----------------	------------------------------------	---------------	---------

АЭРОТЕНК, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.002.0001	АЭРОТЕНК	Не определено	КС - 10
----------------	----------	---------------	---------

БАССЕЙН ДВУХЪЯРУСНЫЙ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.003.0001	БАССЕЙН ДВУХЪЯРУСНЫЙ Для охлаждения воды	Не определено	КС - 10
----------------	--	---------------	---------

ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.004.0001	ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НА ОПОРАХ	Не определено	КС - 12
----------------	--	---------------	---------

M3.02.004.0002	ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НА ОПОРАХ	Не определено	КС - 12
M3.02.004.0003	ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НА ОПОРАХ	Не определено	КС - 12
M3.02.004.0004	ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НА ОПОРАХ	Не определено	КС - 12
M3.02.004.0005	ВОЗДУХОПРОВОДЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ НА ОПОРАХ	Не определено	КС - 12

ГАЗОГЕНЕРАТОР, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.005.0001	ГАЗОГЕНЕРАТОР	Не определено	КС - 11
----------------	---------------	---------------	---------

ГАЗОПРОВОДЫ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.006.0001	ГАЗОПРОВОДЫ ЛИНЕЙНЫЕ НА ОПОРАХ (станции подземной газификации углей)	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0002	ГАЗОПРОВОДЫ ЛИНЕЙНЫЕ НА ОПОРАХ (станции подземной газификации углей)	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0003	ГАЗОПРОВОДЫ ЛИНЕЙНЫЕ НА ОПОРАХ (станции подземной газификации углей)	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0004	ГАЗОПРОВОДЫ ЛИНЕЙНЫЕ НА ОПОРАХ (станции подземной газификации углей)	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0005	ГАЗОПРОВОДЫ ЛИНЕЙНЫЕ НА ОПОРАХ (станции подземной газификации углей)	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0006	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0007	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0008	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0009	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0010	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0011	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.006.0012	ГАЗОПРОВОДЫ МАГИСТРАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12

ДОРОГА ЛЕЖНЕВАЯ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.007.0001	ДОРОГА ЛЕЖНЕВАЯ	Не определено	КС - 8
----------------	-----------------	---------------	--------

ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.008.0001	ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА Тяжелых остатков сжиженного газа	Не определено	КС - 11
M3.02.008.0002	ЕМКОСТЬ ДЛЯ СЛИВА Тяжелых остатков сжиженного газа	Не определено	КС - 11

ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.009.0001	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0002	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0003	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0004	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0005	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0006	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0007	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0008	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12

M3.02.009.0009	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0010	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА ВНЕШНИХ ТРУБОПРОВОДАХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ (задвижки стальные высокого давления)	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0011	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0012	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0013	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0014	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0015	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0016	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ ДЛЯ БЕЗКОЛОДЕЗНОЙ УСТАНОВКИ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0017	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С ПНЕВМОПРИВОДОМ С ШАРОВЫМ ЗАТВОРОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0018	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0019	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0020	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0021	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0022	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0023	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0024	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12
M3.02.009.0025	ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ. КРАНЫ ЛИНЕЙНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ	Не определено	КС - 12

ЛОТКИ И КАНАЛЫ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.010.0001	ЛОТКИ И КАНАЛЫ Лотки или каналы с закладными деталями	Не определено	КС - 8
M3.02.010.0002	ЛОТКИ И КАНАЛЫ Лотки или каналы с закладными деталями	Не определено	КС - 9
M3.02.010.0003	ЛОТКИ И КАНАЛЫ Лотки или каналы с закладными деталями	Не определено	КС - 10

МОЛНИЕОТВОДЫ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.011.0001	МОЛНИЕОТВОД ВЫСОТОЙ 35 м	Не определено	КС - 11
----------------	--------------------------	---------------	---------

ОТСТОЙНИКИ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.012.0001	ОТСТОЙНИК ВТОРИЧНЫЙ	Не определено	КС - 10
M3.02.012.0002	ОТСТОЙНИК ДЛЯ ВОДЫ СКРУББЕРНОГО ЦИКЛА	Не определено	КС - 10

ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.013.0001	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ОПОРЫ ПОД ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 10
M3.02.013.0002	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ОПОРЫ ПОД ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 10
M3.02.013.0003	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ОПОРЫ ПОД ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 10

M3.02.013.0004	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ОПОРЫ ПОД ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 9
M3.02.013.0005	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0006	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0007	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0008	ПЕРЕХОДЫ БАЛОЧНЫЕ НАДЗЕМНЫЕ. ГАЗОПРОВОД	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0009	ПЕРЕХОДЫ ВИСЯЧИЕ НАДЗЕМНЫЕ (ПИЛОНЫ ПРОЛЕТНОГО СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДОВ ГАЗОПРОВОДА)	Не определено	КС - 9
M3.02.013.0010	ПЕРЕХОДЫ ВИСЯЧИЕ НАДЗЕМНЫЕ. ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДОВ С ГАЗОПРОВОДОМ Длина пролета 80 м	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0011	ПЕРЕХОДЫ ВИСЯЧИЕ НАДЗЕМНЫЕ. ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДОВ С ГАЗОПРОВОДОМ Длина пролета 80 м	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0012	ПЕРЕХОДЫ ВИСЯЧИЕ НАДЗЕМНЫЕ. ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДОВ С ГАЗОПРОВОДОМ Длина пролета 80 м	Не определено	КС - 12
M3.02.013.0013	ПЕРЕХОДЫ ВИСЯЧИЕ НАДЗЕМНЫЕ (ОПОРЫ ПРОЛЕТНОГО СТРОЕНИЯ ПЕРЕХОДОВ ГАЗОПРОВОДА)	Не определено	КС - 9

ПЛОЩАДКИ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.014.0001	ПЛОЩАДКИ ПУНКТОВ РЕДУЦИРОВАНИЯ И ОДОРИЗАЦИОННЫХ УСТАНОВОК	Не определено	КС - 8
M3.02.014.0002	ПЛОЩАДКИ СЕПАРАЦИИ	Не определено	КС - 8

РЕЗЕРВУАРЫ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.015.0001	РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СБОРКИ КОНДЕНСАТА НА ЛИНИИ ГАЗОПРОВОДА	Не определено	КС - 10
M3.02.015.0002	РЕЗЕРВУАР ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ	Не определено	КС - 10
M3.02.015.0003	РЕЗЕРВУАР ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ	Не определено	КС - 10
M3.02.015.0004	РЕЗЕРВУАР ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ	Не определено	КС - 10
M3.02.015.0005	РЕЗЕРВУАР ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ	Не определено	КС - 10

РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.016.0001	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК	Не определено	КС - 11
M3.02.016.0002	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК	Не определено	КС - 11
M3.02.016.0003	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК	Не определено	КС - 11
M3.02.016.0004	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК	Не определено	КС - 11
M3.02.016.0005	РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК ДЛЯ МЕТАНОЛА И ДИЭТИЛЕНГЛИКОЛЯ	Не определено	КС - 9

СБОРНИК КОНДЕНСАТА И ОЧИЩЕННЫХ СТОКОВ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.017.0001	СБОРНИК КОНДЕНСАТА И ОЧИЩЕННЫХ СТОКОВ	Не определено	КС - 10
----------------	---------------------------------------	---------------	---------

СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.02.018.0001	СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАКЛОННОНАПРАВЛЕННЫЕ, ОДНОСТВОЛЬНЫЕ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.018.0002	СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАКЛОННОНАПРАВЛЕННЫЕ, ОДНОСТВОЛЬНЫЕ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.018.0003	СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАКЛОННОНАПРАВЛЕННЫЕ, ОДНОСТВОЛЬНЫЕ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.018.0004	СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАКЛОННОНАПРАВЛЕННЫЕ, ОДНОСТВОЛЬНЫЕ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.018.0005	СКВАЖИНЫ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ГАЗОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ, НАКЛОННОНАПРАВЛЕННЫЕ, ОДНОСТВОЛЬНЫЕ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12

**СМЕСИТЕЛЬНАЯ КАМЕРА БИОЛОГИЧЕСКОГО, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.019.0001	СМЕСИТЕЛЬНАЯ КАМЕРА БИОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕЗФЕНОЛИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД	Не определено	КС - 10
----------------	---	---------------	---------

**ТОННЕЛЬ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИРКУЛЯЦИОННОЙ СИСТЕМЫ,
ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.02.020.0001	ТОННЕЛЬ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИРКУЛЯЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ	Не определено	КС - 10
----------------	--	---------------	---------

**ТРАПНЫЕ УСТАНОВКИ (КОНЦЕВЫЕ), ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.021.0001	ТРАПНЫЕ УСТАНОВКИ (КОНЦЕВЫЕ) Производительностью до 25000 т/сутки	Не определено	КС - 10
----------------	--	---------------	---------

**ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.022.0001	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0002	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0003	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0004	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0005	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0006	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0007	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0008	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.02.022.0009	ТРУБОПРОВОДЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 12

**ФУНДАМЕНТЫ ПОД САЖЕВЫЕ ПЕЧИ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.023.0001	ФУНДАМЕНТЫ ПОД САЖЕВЫЕ ПЕЧИ	Не определено	КС - 8
----------------	-----------------------------	---------------	--------

**ШЛЕЙФЫ И МЕТАНОЛОПРОВОДЫ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.024.0001	ШЛЕЙФЫ И МЕТАНОЛОПРОВОДЫ	Не определено	КС - 12
M3.02.024.0002	ШЛЕЙФЫ И МЕТАНОЛОПРОВОДЫ	Не определено	КС - 12
M3.02.024.0003	ШЛЕЙФЫ И МЕТАНОЛОПРОВОДЫ	Не определено	КС - 12
M3.02.024.0004	ШЛЕЙФЫ И МЕТАНОЛОПРОВОДЫ	Не определено	КС - 12

**ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ,
ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.02.025.0001	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ	Не определено	КС - 11
M3.02.025.0002	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ	Не определено	КС - 11
M3.02.025.0003	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ	Не определено	КС - 11
M3.02.025.0004	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ	Не определено	КС - 11

**ЭСТАКАДА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ СЛИВО - НАЛИВНАЯ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.02.026.0001	ЭСТАКАДА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ СЛИВО - НАЛИВНАЯ	Не определено	КС - 10
----------------	---	---------------	---------

**АВТОЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.001.0001	АВТОЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ (АЗС)	Этажность: 1	КС - 9
----------------	-------------------------------	--------------	--------

**ВЗЛЕТНО - ПОСАДОЧНЫЕ ПОЛОСЫ (ВПП), ГРАЖДАНСКАЯ
АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.002.0001	ВЗЛЕТНО - ПОСАДОЧНЫЕ ПОЛОСЫ (ВПП)	Не определено	КС - 11
M3.03.002.0002	ВЗЛЕТНО - ПОСАДОЧНЫЕ ПОЛОСЫ (ВПП)	Не определено	КС - 11
M3.03.002.0003	ВЗЛЕТНО - ПОСАДОЧНЫЕ ПОЛОСЫ (ВПП) При полном комплексе работ на песчано - гравийном основании	Не определено	КС - 8
M3.03.002.0004	ВЗЛЕТНО - ПОСАДОЧНЫЕ ПОЛОСЫ (ВПП) При полном комплексе работ на песчаном основании	Не определено	КС - 8

**МЕСТА СТОЯНОК САМОЛЕТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.003.0001	МЕСТА СТОЯНОК САМОЛЕТОВ (МС) , ПЕРРОНЫ И ДРУГИЕ ПЛОЩАДКИ НА АЭРОДРОМАХ При полном комплексе работ на песчано - гравийном основании	Не определено	КС - 8
M3.03.003.0003	МЕСТА СТОЯНОК САМОЛЕТОВ (МС) , ПЕРРОНЫ И ДРУГИЕ ПЛОЩАДКИ НА АЭРОДРОМАХ При полном комплексе работ на песчано - гравийном основании	Не определено	КС - 8
M3.03.003.0002	МЕСТА СТОЯНОК САМОЛЕТОВ (МС) , ПЕРРОНЫ И ДРУГИЕ ПЛОЩАДКИ НА АЭРОДРОМАХ При полном комплексе работ на песчаном основании	Не определено	КС - 8
M3.03.003.0004	МЕСТА СТОЯНОК САМОЛЕТОВ (МС) , ПЕРРОНЫ И ДРУГИЕ ПЛОЩАДКИ НА АЭРОДРОМАХ При полном комплексе работ на песчаном основании	Не определено	КС - 8

**НАЗЕМНАЯ УПРОЩЕННАЯ СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ,
ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.03.004.0001	НАЗЕМНАЯ УПРОЩЕННАЯ СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ЗАПРАВКИ САМОЛЕТОВ (ЦЗС) АВИАТОПЛИВОМ для заправки самолетов одним сортом авиатоплива без применения передвижных топливозаправщиков	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

**ПУНКТ ПРИЕМО - РАЗДАТОЧНЫЙ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.005.0001	ПУНКТ ПРИЕМО - РАЗДАТОЧНЫЙ (УПРОЩЕННЫЙ)	Не определено	КС - 9
----------------	---	---------------	--------

**РАЗГРУЗОЧНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ПРИРЕЛЬСОВОГО МАСЛОСЛИВА,
ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.03.006.0001	РАЗГРУЗОЧНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ПРИРЕЛЬСОВОГО МАСЛОСЛИВА	Не определено	КС - 13
M3.03.006.0002	РАЗГРУЗОЧНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ПРИРЕЛЬСОВОГО МАСЛОСЛИВА	Не определено	КС - 8
M3.03.006.0003	РАЗГРУЗОЧНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ПРИРЕЛЬСОВОГО МАСЛОСЛИВА	Не определено	КС - 8

**РЕЗЕРВУАР КАЗЕМАТНЫЙ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.007.0001	РЕЗЕРВУАР КАЗЕМАТНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	Не определено	КС - 8
M3.03.007.0002	РЕЗЕРВУАР КАЗЕМАТНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	Не определено	КС - 8

**РЕЗЕРВУАРЫ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.008.0001	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0002	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0003	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0004	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11

M3.03.008.0005	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0006	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0007	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0008	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0009	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0010	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0011	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0012	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ Без противокоррозионного покрытия	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0013	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0014	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0015	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11
M3.03.008.0016	РЕЗЕРВУАРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОДЗЕМНЫЕ С противокоррозионным покрытием	Не определено	КС - 11

**РУЛЕЖНЫЕ ДОРОЖКИ (РД), ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.03.009.0001	РУЛЕЖНЫЕ ДОРОЖКИ (РД) При полном комплексе работ на песчано - гравийном основании	Не определено	КС - 8
M3.03.009.0002	РУЛЕЖНЫЕ ДОРОЖКИ (РД) При полном комплексе работ на песчаном основании	Не определено	КС - 8

СТАРТОВЫЙ ДИСПЕТЧЕРСКИЙ И МЕТЕОНАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.03.010.0001	СТАРТОВЫЙ ДИСПЕТЧЕРСКИЙ И МЕТЕОНАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	Не определено	КС - 13
----------------	---	---------------	---------

ТРУБОПРОВОДЫ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.03.011.0001	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0002	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0003	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0004	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0005	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0006	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0007	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0008	ТРУБОПРОВОДЫ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0009	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0010	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0011	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0012	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0013	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0014	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0015	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0016	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0017	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0018	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0019	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0020	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12

M3.03.011.0021	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0022	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0023	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12
M3.03.011.0024	ТРУБОПРОВОДЫ ПОДЗЕМНЫЕ С технологическими колодцами	Не определено	КС - 12

УСИЛЕНИЕ СЛОЕМ АСФАЛЬТОБЕТОНА, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.03.012.0001	УСИЛЕНИЕ СЛОЕМ АСФАЛЬТОБЕТОНА ЦЕМЕНТНО - БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ АЭРОДРОМОВ	Не определено	КС - 8
----------------	---	---------------	--------

УСТАНОВКА КУРСОВОГО И ГЛИССАДНОГО РАДИОМАЯКОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.03.013.0001	УСТАНОВКА КУРСОВОГО И ГЛИССАДНОГО РАДИОМАЯКОВ СП - 50 М. СООРУЖЕНИЕ ТИПА «ТЕПЛЯК»	Не определено	КС - 13
----------------	---	---------------	---------

УСТРОЙСТВО ДЛЯ СЛИВА ОТСТОЯ ИЗ ТОПЛИВОЗАПРАВЩИКОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.03.014.0001	УСТРОЙСТВО ДЛЯ СЛИВА ОТСТОЯ ИЗ ТОПЛИВОЗАПРАВЩИКОВ	Не определено	КС - 9
----------------	---	---------------	--------

АКВЕДУКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.001.0001	АКВЕДУКИ Подходные лотки и оголовки	Не определено	КС - 10
----------------	-------------------------------------	---------------	---------

M3.04.001.0002	АКВЕДУКИ Пролетные строения	Не определено	КС - 10
----------------	-----------------------------	---------------	---------

АНКЕРА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.002.0001	АНКЕРА AI	Не определено	КС - 10
----------------	-----------	---------------	---------

M3.04.002.0002	АНКЕРА AII	Не определено	КС - 10
----------------	------------	---------------	---------

M3.04.002.0003	АНКЕРА ПБ - 1	Не определено	КС - 8
----------------	---------------	---------------	--------

M3.04.002.0004	АНКЕРА ПБ - 2	Не определено	КС - 8
----------------	---------------	---------------	--------

АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.003.0001	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0002	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0003	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0004	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0005	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0006	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксаторными стойками и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0007	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0008	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0009	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и треугольными подвесами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0010	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

M3.04.003.0011	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11
M3.04.003.0012	АРМИРОВАНИЕ ЖЕСТКИХ ПОПЕРЕЧИН С фиксирующим тросами и траверсами при пересечении электрифицированных путей	Не определено	КС - 11

БАЛЛАСТ ПУТЕЙ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.004.0001	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0002	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0003	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0004	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0005	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0006	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ И БАЛЛАСТ СРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0007	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ШПАЛАХ	Не определено	КС - 8
M3.04.004.0008	БАЛЛАСТ ПУТЕЙ НА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ШПАЛАХ	Не определено	КС - 8

БАШМАКОСБРАСЫВАТЕЛИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.005.0001	БАШМАКОСБРАСЫВАТЕЛИ	Не определено	КС - 8
----------------	---------------------	---------------	--------

БРУСЬЯ ПЕРЕВОДНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.006.0001	БРУСЬЯ ПЕРЕВОДНЫЕ	Не определено	КС - 13
----------------	-------------------	---------------	---------

БУДКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.007.0001	БУДКИ ВЕСОВЩИКОВ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.007.0002	БУДКИ ВЕСОВЩИКОВ	Этажность: 1	КС - 13
M3.04.007.0003	БУДКИ ВЕСОВЩИКОВ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.007.0004	БУДКИ ОХРАНЫ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.007.0005	БУДКИ ОХРАНЫ БУДКИ РЕЛЕЙНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
M3.04.007.0006	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
M3.04.007.0007	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 7
M3.04.007.0008	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
M3.04.007.0009	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
M3.04.007.0010	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
M3.04.007.0011	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
M3.04.007.0012	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 3
M3.04.007.0013	БУДКИ СРЕЛОЧНЫЕ	Этажность: 1	КС - 3

БЫСТРОТОКИ И ВОДОБОЙНЫЕ КОЛОДЦЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.008.0001	БЫСТРОТОКИ И ВОДОБОЙНЫЕ КОЛОДЦЫ	Не определено	КС - 8
----------------	---------------------------------	---------------	--------

ВОДОСБРОСЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.009.0001	ВОДОСБРОСЫ СИФОННЫЕ	Не определено	КС - 10
----------------	---------------------	---------------	---------

ВОРОТА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.010.0001	ВОРОТА ГАБАРИТНЫЕ Для пунктов погрузки грузов на открытый подвижной состав	Не определено	КС - 10
M3.04.010.0002	ВОРОТА ГАБАРИТНЫЕ У переездов электрифицированных железнодорожных линий	Не определено	КС - 10
M3.04.010.0003	ВОРОТА ГАБАРИТНЫЕ У переездов электрифицированных железнодорожных линий	Не определено	КС - 10
M3.04.010.0004	ВОРОТА ГАБАРИТНЫЕ У переездов электрифицированных железнодорожных линий	Не определено	КС - 13
M3.04.010.0005	ВОРОТА ГАБАРИТНЫЕ У переездов электрифицированных железнодорожных линий	Не определено	КС - 13

ГАБИОННАЯ КЛАДКА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.011.0001	ГАБИОННАЯ КЛАДКА	Не определено	КС - 8
M3.04.011.0002	ГАБИОННАЯ КЛАДКА	Не определено	КС - 8

ГАЛЕРЕИ ПРОТИВООБВАЛЬНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.012.0001	ГАЛЕРЕИ ПРОТИВООБВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.012.0002	ГАЛЕРЕИ ПРОТИВООБВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.012.0003	ГАЛЕРЕИ ПРОТИВООБВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8

ГИБКИЕ ТЯГИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.013.0001	ГИБКИЕ ТЯГИ Сигнальные или стрелочные	Не определено	КС - 8
----------------	---------------------------------------	---------------	--------

ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.014.0001	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 8
M3.04.014.0002	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 8
M3.04.014.0003	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 10
M3.04.014.0004	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 11
M3.04.014.0005	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 8
M3.04.014.0006	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 10
M3.04.014.0007	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 10
M3.04.014.0008	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 8
M3.04.014.0009	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 8
M3.04.014.0010	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 10
M3.04.014.0011	ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫЕ СТАНЦИИ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ)	Не определено	КС - 10

ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.015.0001	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.015.0002	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.015.0003	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.015.0004	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.015.0005	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.015.0006	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.015.0007	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.015.0008	ДРЕНАЖИ ПОДКЮВЕТНЫЕ	Не определено	КС - 8

ДЮКЕРЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.016.0001	ДЮКЕРЫ	Не определено	КС - 10
----------------	--------	---------------	---------

ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.017.0001	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 13
М3.04.017.0002	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 13
М3.04.017.0003	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 13
М3.04.017.0004	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ Под путями	Не определено	КС - 10
М3.04.017.0005	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ Под путями	Не определено	КС - 10
М3.04.017.0006	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ Под путями	Не определено	КС - 10
М3.04.017.0007	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 10
М3.04.017.0008	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 10
М3.04.017.0009	ЖЕЛОБА ДЛЯ КАБЕЛЯ И ГИБКИХ ТЯГ	Не определено	КС - 10

ЗАБОРЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.018.0001	ЗАБОРЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 13
М3.04.018.0002	ЗАБОРЫ ПОСТОЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
М3.04.018.0003	ЗАБОРЫ ПОСТОЯННЫЕ	Не определено	КС - 10

ЗАЕМЛЕНИЯ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.019.0001	ЗАЕМЛЕНИЯ Групповые из троса	Не определено	КС - 11
М3.04.019.0002	ЗАЕМЛЕНИЯ Групповые из троса	Не определено	КС - 11
М3.04.019.0003	ЗАЕМЛЕНИЯ Групповые из троса	Не определено	КС - 11
М3.04.019.0004	ЗАЕМЛЕНИЯ Одиночные Железобетонных опор	Не определено	КС - 14
М3.04.019.0005	ЗАЕМЛЕНИЯ Одиночные Металлических опор	Не определено	КС - 14

ЗНАКИ ПУТЕВЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.020.0001	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ И ПУТЕВЫЕ	Не определено	КС - 13
М3.04.020.0002	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ И ПУТЕВЫЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.020.0003	ЗНАКИ ПУТЕВЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.020.0004	ЗНАКИ ПУТЕВЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.020.0005	ЗНАКИ ПУТЕВЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 13
М3.04.020.0006	ЗНАКИ ПУТЕВЫЕ И СИГНАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 13

ИЗГОРОДИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.021.0001	ИЗГОРОДИ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 8
М3.04.021.0002	ИЗГОРОДИ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 8

КАБЕЛИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.022.0001	КАБЕЛИ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ИЛИ АВТОБЛОКИРОВКИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ БРОНИРОВАННЫЕ (СБВБ, СБПБ) В ГРУНТЕ (на перегонах)	Не определено	КС - 14
----------------	---	---------------	---------

M3.04.022.0002	КАБЕЛИ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ИЛИ АВТОБЛОКИРОВКИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ БРОНИРОВАННЫЕ (СБВБ, СБПБ) В ГРУНТЕ (на перегонах)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0003	КАБЕЛИ ДИСПЕТЧЕРСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ИЛИ АВТОБЛОКИРОВКИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ БРОНИРОВАННЫЕ (СБВБ, СБПБ) В ГРУНТЕ (на перегонах)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0004	КАБЕЛИ СВЯЗИ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ С КОРДЕЛЬНО - БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ МКБАБ В ГРУНТЕ В поливинилхлоридной оболочке	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0005	КАБЕЛИ СВЯЗИ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ С КОРДЕЛЬНО - БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ МКБАБ В ГРУНТЕ В поливинилхлоридной оболочке	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0006	КАБЕЛИ СВЯЗИ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ С КОРДЕЛЬНО - БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ МКБАБ В ГРУНТЕ С поливинилхлоридной лентой	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0007	КАБЕЛИ СВЯЗИ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ С КОРДЕЛЬНО - БУМАЖНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ МКБАБ В ГРУНТЕ С поливинилхлоридной лентой	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0008	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0009	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0010	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0011	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0012	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0013	КАБЕЛИ СВЯЗИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0014	КАБЕЛИ СИГНАЛЬНЫЕ В ЗДАНИЯХ (СБВБГ, СБПБГ)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0015	КАБЕЛИ СИГНАЛЬНЫЕ В ЗДАНИЯХ (СБВБГ, СБПБГ)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0016	КАБЕЛИ СИГНАЛЬНЫЕ В ЗДАНИЯХ (СБВБГ, СБПБГ)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0017	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ МАРКИ СОБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0018	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ МАРКИ СОБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0019	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ МАРКИ СОБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0020	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, БРОНИРОВАННЫЕ МАРКИ СБВБ, СБПБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0021	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, БРОНИРОВАННЫЕ МАРКИ СБВБ, СБПБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14
M3.04.022.0022	КАБЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, БРОНИРОВАННЫЕ МАРКИ СБВБ, СБПБ В ГРУНТЕ (сети отдельных пунктов)	Не определено	КС - 14

КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.023.0001	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях	Не определено	КС - 9
M3.04.023.0002	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях	Не определено	КС - 9
M3.04.023.0003	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях	Не определено	КС - 10
M3.04.023.0004	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях	Не определено	КС - 10
M3.04.023.0005	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях	Не определено	КС - 10
M3.04.023.0006	КАНАВЫ СМОТРОВЫЕ Канавы для локомотивов на деповских путях из монолитного бетона	Не определено	КС - 9

КЛАДКА СИПАЙНАЯ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.024.0001	КЛАДКА СИПАЙНАЯ	Не определено	КС - 8
----------------	-----------------	---------------	--------

КЛЕТКИ ПЛЕТНЕВЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.025.0001	КЛЕТКИ ПЛЕТНЕВЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.025.0002	КЛЕТКИ ПЛЕТНЕВЫЕ	Не определено	КС - 8

М3.04.028.0002	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Линия радиосвязи (волновая) из проволоки биметаллической, сталемедной	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0003	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0004	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0005	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0006	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0007	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0008	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 10 кВ из 3 проводов	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0009	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0010	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0011	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0012	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0013	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0014	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПО ОПОРАМ КОНТАКТНОЙ СЕТИ Напряжением 27.5 кВ (ДПР), при подвеске на кронштейне	Не определено	КС - 14
М3.04.028.0015	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ДЛЯ ПРОЖЕКТОРНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	Не определено	КС - 13
М3.04.028.0016	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ДЛЯ ПРОЖЕКТОРНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	Не определено	КС - 14

ЛОТКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.029.0001	ЛОТКИ Кюветные и междупутные рамные	Не определено	КС - 10
М3.04.029.0002	ЛОТКИ Кюветные и междупутные рамные	Не определено	КС - 10
М3.04.029.0003	ЛОТКИ ПОД ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМИ ПУТЯМИ	Не определено	КС - 13
М3.04.029.0004	ЛОТКИ ПОД ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМИ ПУТЯМИ	Не определено	КС - 10
М3.04.029.0005	ЛОТКИ ПОД ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМИ ПУТЯМИ	Не определено	КС - 10

ЛЬДОЗАВОДЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.030.0001	Льдозаводы производительностью 180 т льда в сутки Башня - погрузочная	Не определено	КС - 11
М3.04.030.0002	Льдозаводы производительностью 180 т льда в сутки	Не определено	КС - 10
М3.04.030.0003	Льдозаводы производительностью 180 т льда в сутки	Не определено	КС - 10
М3.04.030.0004	Льдозаводы производительностью 180 т льда в сутки	Не определено	КС - 10
М3.04.030.0005	Льдозаводы производительностью 180 т льда в сутки	Не определено	КС - 10

Льдопункты, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.031.0001	Льдопункты механизированные с заготовкой льда в год 30/15/5 тыс. м3 с сооружениями	Не определено	КС - 8
М3.04.031.0002	Льдопункты механизированные с заготовкой льда в год 30/15/5 тыс. м3 с сооружениями	Не определено	КС - 10
М3.04.031.0003	Льдопункты механизированные с заготовкой льда в год 30/15/5 тыс. м3 с сооружениями	Не определено	КС - 10
М3.04.031.0004	Льдопункты механизированные с заготовкой льда в год 30/15/5 тыс. м3 с сооружениями	Не определено	КС - 10
М3.04.031.0005	Льдопункты с деревянной эстакадой и сооружениями	Не определено	КС - 13
М3.04.031.0006	Льдопункты с деревянной эстакадой и сооружениями	Не определено	КС - 13
М3.04.031.0007	Льдопункты с деревянной эстакадой и сооружениями	Не определено	КС - 13
М3.04.031.0008	Льдопункты с деревянной эстакадой и сооружениями	Не определено	КС - 13

МОСТЫ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.032.0001	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Одиночные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0002	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Одиночные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0003	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Одиночные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0004	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Одиночные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0005	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Сдвоенные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0006	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Сдвоенные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0007	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Сдвоенные)	Не определено	КС - 11
М3.04.032.0008	МОСТИКИ СВЕТОФОРНЫЕ С ФУНДАМЕНТАМИ (Сдвоенные)	Не определено	КС - 11

МОСТОВОЕ ПОЛОТНО, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.033.0001	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО Балочные мосты с рамными опорами и деревянным пакетным пролетным строением	Не определено	КС - 13
М3.04.033.0002	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО При езде на балласте под 1 путь	Не определено	КС - 8
М3.04.033.0003	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО При езде на балласте (со стоимостью железобетонного балластного корыта) на металлических пролетных строениях под 1 путь	Не определено	КС - 8
М3.04.033.0004	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО При езде на деревянных мостовых брусках под 1 путь	Не определено	КС - 13
М3.04.033.0005	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО При езде на металлических поперечинах под 1 путь	Не определено	КС - 11
М3.04.033.0006	МОСТОВОЕ ПОЛОТНО При езде по железобетонной плите без балласта (со стоимостью плиты) под 1 путь	Не определено	КС - 10

МОСТЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.034.0001	МОСТЫ (Балочные, подкосные, свайные)	Не определено	КС - 13
М3.04.034.0002	МОСТЫ (Балочные, подкосные, свайные)	Не определено	КС - 13
М3.04.034.0003	МОСТЫ (Балочные, подкосные, свайные)	Не определено	КС - 13
М3.04.034.0004	МОСТЫ С облицовкой оголовков штучным камнем на естественном основании	Не определено	КС - 8
М3.04.034.0005	МОСТЫ С облицовкой оголовков штучным камнем на свайном основании	Не определено	КС - 8
М3.04.034.0006	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ (Железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.034.0007	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ (Железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.034.0008	МОСТЫ ПЕШЕХОДНЫЕ Металлические со сходами	Не определено	КС - 11

МОЩЕНИЕ КАМНЕМ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.035.0001	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на растворе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0002	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на растворе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0003	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на растворе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0004	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на растворе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0005	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на щебне	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0006	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на щебне	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0007	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на щебне	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0008	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение двойное на щебне	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0009	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0010	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0011	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0012	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0013	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8
М3.04.035.0014	МОЩЕНИЕ КАМНЕМ Мощение одиночное на соломе	Не определено	КС - 8

НАБРОСКИ КАМЕННЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.036.0001	НАБРОСКИ КАМЕННЫЕ	Не определено	КС - 8
----------------	-------------------	---------------	--------

НАВЕСЫ НАД ПЛАТФОРМАМИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.037.0001	НАВЕСЫ НАД ПЛАТФОРМАМИ	Не определено	КС - 10
M3.04.037.0002	НАВЕСЫ НАД ПЛАТФОРМАМИ	Не определено	КС - 10
M3.04.037.0003	НАВЕСЫ НАД ПЛАТФОРМАМИ	Не определено	КС - 10

НАСЫПИ И ВЫЕМКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.038.0001	НАСЫПИ И ВЫЕМКИ (БЕЗ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ, УКРЕПИТЕЛЬНЫХ РАБОТ И ДРЕНАЖЕЙ) НА ПЕРЕГОНАХ	Не определено	КС - 8
M3.04.038.0002	НАСЫПИ И ВЫЕМКИ (БЕЗ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ, УКРЕПИТЕЛЬНЫХ РАБОТ И ДРЕНАЖЕЙ) НА ПЕРЕГОНАХ	Не определено	КС - 8
M3.04.038.0003	НАСЫПИ И ВЫЕМКИ (БЕЗ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ, УКРЕПИТЕЛЬНЫХ РАБОТ И ДРЕНАЖЕЙ) НА РАЗДЕЛЬНЫХ ПУНКТАХ	Не определено	КС - 8
M3.04.038.0004	НАСЫПИ И ВЫЕМКИ (БЕЗ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ, УКРЕПИТЕЛЬНЫХ РАБОТ И ДРЕНАЖЕЙ) НА РАЗДЕЛЬНЫХ ПУНКТАХ	Не определено	КС - 8
M3.04.038.0005	НАСЫПИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ	Не определено	КС - 8

ОГРАДЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.039.0001	ОГРАДЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 13
M3.04.039.0002	ОГРАДЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 10
M3.04.039.0003	ОГРАДЫ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ ПУТИ НА ПЕРЕГОНАХ И В ПРЕДЕЛАХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 10

ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ДВОРОВ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.040.0001	ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ДВОРОВ Ворота оград деревянные с кирпичными столбами	Не определено	КС - 13
M3.04.040.0002	ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ДВОРОВ железобетонные	Не определено	КС - 10
M3.04.040.0003	ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ДВОРОВ железобетонные	Не определено	КС - 10
M3.04.040.0004	ОГРАЖДЕНИЯ ГРУЗОВЫХ ДВОРОВ Ограды с деревянными щитовыми панелями на железобетонных столбах	Не определено	КС - 13

ОПОРЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.041.0001	ОПОРЫ СВАИНО - ЭСТАКАДНЫХ МОСТОВ ВЫШЕ ОБРЕЗА ФУНДАМЕНТА НЕОБЛИЦОВАННЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0002	ОПОРЫ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПЛАТФОРМ	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0003	ОПОРЫ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПЛАТФОРМ	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0004	ОПОРЫ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПЛАТФОРМ	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0005	ОПОРЫ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПЛАТФОРМ	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0006	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0007	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0008	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0009	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0010	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10
M3.04.041.0011	ОПОРЫ КОНТАКТНОЙ СЕТИ ОДИНОЧНЫЕ (без стоимости фундамента) устанавливаемые в котлован, направленные	Не определено	КС - 10

M3.04.043.0004	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0005	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0006	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0007	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0008	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0009	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0010	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0011	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0012	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0013	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА (Рамные, переменного тока напряжением 110 кВ)	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0014	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА (Рамные, переменного тока напряжением 110 кВ)	Не определено	КС - 10
M3.04.043.0015	ОТКРЫТЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА (Рамные, переменного тока напряжением 110 кВ)	Не определено	КС - 10

ОТТЯЖКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.044.0001	ОТТЯЖКИ (металлические) К анкерным опорам контактной сети	Не определено	КС - 11
M3.04.044.0002	ОТТЯЖКИ (металлические) К анкерным опорам контактной сети	Не определено	КС - 11
M3.04.044.0003	ОТТЯЖКИ ФИКСИРУЮЩИЕ На 1 - 2 ветви подвески	Не определено	КС - 14

ПАВИЛЬОНЫ НА ПЛАТФОРМАХ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.045.0001	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0002	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0003	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0004	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.045.0005	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.045.0006	ПАВИЛЬОНЫ НА БОКОВЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.045.0007	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0008	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0009	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 10
M3.04.045.0010	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.045.0011	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8
M3.04.045.0012	ПАВИЛЬОНЫ НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПЛАТФОРМАХ	Этажность: 1	КС - 8

ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ТОПЛИВА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.046.0001	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0002	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0003	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0004	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом и сливными устройствами	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0005	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом и сливными устройствами	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0006	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с безэстакадным сливом и сливными устройствами	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0007	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с эстакадным сливом и сливными устройствами	Не определено	КС - 11
M3.04.046.0008	ПАРКИ РЕЗЕРВУАРНЫЕ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА Наземные, с эстакадным сливом и сливными устройствами	Не определено	КС - 11

M3.04.047.0019	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ Без пропуска воды	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0020	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ Без пропуска воды	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0021	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ Без пропуска воды	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0022	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с одной стороны	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0023	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с одной стороны	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0024	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с одной стороны	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0025	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с двух стороны	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0026	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с двух стороны	Не определено	КС - 10
M3.04.047.0027	ПЕРЕЕЗДЫ С НАСТИЛОМ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ЧЕРЕЗ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ, УЛОЖЕННЫЙ НА ДЕРЕВЯННЫХ ШПАЛАХ С пропуском воды с двух стороны	Не определено	КС - 10

ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.048.0001	ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ (без стоимости переводных брусьев) р50	Не определено	КС - 8
M3.04.048.0002	ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ (без стоимости переводных брусьев) р50	Не определено	КС - 8
M3.04.048.0003	ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ (без стоимости переводных брусьев) р50	Не определено	КС - 8
M3.04.048.0004	ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ (без стоимости переводных брусьев) р65	Не определено	КС - 8
M3.04.048.0005	ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГЛУХИЕ (без стоимости переводных брусьев) р65	Не определено	КС - 8

ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.049.0001	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ПАРОВОЗОВ На 1 бункер	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0002	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0003	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0004	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0005	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0006	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0007	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0008	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0009	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0010	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0011	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11
M3.04.049.0012	ПЕСКОРАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 11

ПЛАТФОРМЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.050.0001	ПЛАТФОРМЫ ГРУЗОВЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.050.0002	ПЛАТФОРМЫ ГРУЗОВЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.050.0003	ПЛАТФОРМЫ ГРУЗОВЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.050.0004	ПЛАТФОРМЫ ГРУЗОВЫЕ	Не определено	КС - 8

М3.04.050.0005	ПЛАТФОРМЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	Не определено	КС - 13
М3.04.050.0006	ПЛАТФОРМЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.050.0007	ПЛАТФОРМЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.050.0008	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0009	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0010	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0011	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0012	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ ОБЫЧНОГО ТИПА	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0013	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ ОБЫЧНОГО ТИПА	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0014	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ ОБЫЧНОГО ТИПА	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0015	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ ВЫСОКИЕ ОБЫЧНОГО ТИПА	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0016	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ НИЗКИЕ Со всеми видами покрытий	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0017	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ НИЗКИЕ Со всеми видами покрытий	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0018	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ НИЗКИЕ Со всеми видами покрытий	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0019	ПЛАТФОРМЫ ПАССАЖИРСКИЕ НИЗКИЕ Со всеми видами покрытий	Не определено	КС - 10
М3.04.050.0020	ПЛАТФОРМЫ СКОТОПОГРУЗОЧНЫЕ На 5 вагонов	Не определено	КС - 8
М3.04.050.0021	ПЛАТФОРМЫ СКОТОПОГРУЗОЧНЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.050.0022	ПЛАТФОРМЫ СКОТОПОГРУЗОЧНЫЕ	Не определено	КС - 8

ПЛИТЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.051.0001	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 9
М3.04.051.0002	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 9
М3.04.051.0003	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 9
М3.04.051.0004	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0005	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0006	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0007	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0008	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0009	ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ	Не определено	КС - 8
М3.04.051.0010	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.051.0011	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.051.0012	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.051.0013	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.051.0014	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10
М3.04.051.0015	ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ (железобетонные)	Не определено	КС - 10

ЛОТКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.052.0001	ПЛОЩАДКИ ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ НА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 11
М3.04.052.0002	ПЛОЩАДКИ ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ НА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1
М3.04.052.0003	ПЛОЩАДКИ ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ НА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1
М3.04.052.0004	ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ НА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1
М3.04.052.0005	ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ НА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1

**ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.055.0001	ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ	Не определено	КС - 8
M3.04.055.0002	ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ	Не определено	КС - 8

**ПРИБОРЫ УРАВНИТЕЛЬНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.04.056.0001	ПРИБОРЫ УРАВНИТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.04.056.0002	ПРИБОРЫ УРАВНИТЕЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 8

**ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.057.0001	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0002	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0003	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0004	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0005	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0006	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0007	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0008	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ДВОЙНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0009	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0010	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0011	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0012	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0013	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0014	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0015	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14
M3.04.057.0016	ПРОВОДА УСИЛИВАЮЩИЕ И ФИДЕРЫ ПИТАНИЯ ОДИНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 14

**ПРОЖЕКТОРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ НА СТАНЦИЯХ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.058.0001	ПРОЖЕКТОРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ НА СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 11
----------------	------------------------------------	---------------	---------

**ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.04.059.0001	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.04.059.0002	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.04.059.0003	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 10
M3.04.059.0004	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.04.059.0005	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.04.059.0006	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.04.059.0007	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11

M3.04.059.0008	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.04.059.0009	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11
M3.04.059.0010	ПРОЛЕТНЫЕ СТРОЕНИЯ	Не определено	КС - 11

**ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.060.0001	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 3
M3.04.060.0002	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 11
M3.04.060.0003	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 3
M3.04.060.0004	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 3
M3.04.060.0005	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0006	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0007	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0008	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 1
M3.04.060.0009	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 1
M3.04.060.0010	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 1
M3.04.060.0011	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 11
M3.04.060.0012	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 11
M3.04.060.0013	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 11
M3.04.060.0014	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0015	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0016	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 11
M3.04.060.0017	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0018	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ Спецплощадки	Не определено	КС - 1
M3.04.060.0019	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ Эстакады для промывки цистерн	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0020	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ Эстакады для пропарки и слива остатков	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0021	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ Эстакады для слива, пропарки и промывки цистерн при промывочно - пропарочных пунктах	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0022	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ Эстакады на спецплощадках	Не определено	КС - 10
M3.04.060.0023	ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫЕ СТАНЦИИ И ПУНКТЫ НАРУЖНЫЕ СЕТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 12

**ПРОЧИЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННО -,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.061.0001	ПРОЧИЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ И ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ Площадки для топлива и шлака	Не определено	КС - 8
M3.04.061.0002	ПРОЧИЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ И ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ Узкоколейные пути из старогонных рельсов на песчаном балласте	Не определено	КС - 11

**ПУНКТЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНОЙ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.062.0001	ПУНКТЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ НА 100 ВАГОНОВ В СУТКИ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ
ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

М3.04.063.0001	ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ Под автомобильную дорогу	Не определено	КС - 10
М3.04.063.0002	ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ Под автомобильную дорогу	Не определено	КС - 10
М3.04.063.0003	ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ Под автомобильную дорогу	Не определено	КС - 10
М3.04.063.0004	ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ Под автомобильную дорогу	Не определено	КС - 10
М3.04.063.0005	ПУТЕПРОВОДЫ НА ПЕРЕГОНАХ Под автомобильную дорогу	Не определено	КС - 10

РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.064.0001	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 1 путь	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0002	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 1 путь	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0003	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0004	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0005	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0006	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для односекционных тепловозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0007	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 1 путь	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0008	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 1 путь	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0009	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0010	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0011	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0012	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, МАСЕЛ И ВОДЫ для двухсекционных и односекционных тепловозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.064.0013	РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ОСЕВЫХ МАСЕЛ В ПУНКТАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 11

РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ ЦЕЛЕЙ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.065.0001	РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ ЦЕЛЕЙ	Не определено	КС - 10
М3.04.065.0002	РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ ЦЕЛЕЙ	Не определено	КС - 10
М3.04.065.0003	РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ ЦЕЛЕЙ	Не определено	КС - 11

РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА МАСЕЛ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.066.0001	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА МАСЕЛ для ЭКИПИРОВКИ ЛОКОМОТИВОВ (подземные)	Не определено	КС - 11
М3.04.066.0002	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА МАСЕЛ для ЭКИПИРОВКИ ЛОКОМОТИВОВ (подземные)	Не определено	КС - 11
М3.04.066.0003	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА МАСЕЛ для ЭКИПИРОВКИ ЛОКОМОТИВОВ (подземные)	Не определено	КС - 11
М3.04.066.0004	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА МАСЕЛ для ЭКИПИРОВКИ ЛОКОМОТИВОВ (подземные)	Не определено	КС - 11
М3.04.066.0005	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА ОСЕВЫХ МАСЕЛ для ПУНКТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ (емкости до 200 м3 железобетонные монолитные с заземлением, без оборудования)	Не определено	КС - 9
М3.04.066.0006	Склады / РЕЗЕРВУАРЫ - ХРАНИЛИЩА ОСЕВЫХ МАСЕЛ для ПУНКТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ (емкости до 300 м3 железобетонные монолитные с заземлением, без оборудования)	Не определено	КС - 9

М3.04.067.0036	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 12,5 м промежуточные скрепления нераздельные	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0037	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м промежуточные скрепления К - 2	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0038	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м промежуточные скрепления К - 2	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0039	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м промежуточные скрепления К - 2	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0040	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Промежуточные скрепления КБ	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0041	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Промежуточные скрепления КБ	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0042	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Промежуточные скрепления КБ	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0043	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м нераздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0044	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м нераздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0045	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м нераздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0046	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Раздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0047	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Раздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0048	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р65 длина рельсов 25 м Раздельные промежуточные скрепления	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0049	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р75	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0050	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р75	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0051	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р75	Не определено	КС - 11
М3.04.067.0052	РЕЛЬСЫ СО СКРЕПЛЕНИЯМИ (без стоимости шпал) р75	Не определено	КС - 11

РОСТВЕРКИ ОПОР МОСТОВ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.068.0001	РОСТВЕРКИ ОПОР МОСТОВ	Не определено	КС - 8
М3.04.068.0002	РОСТВЕРКИ ОПОР МОСТОВ	Не определено	КС - 8
М3.04.068.0003	РОСТВЕРКИ ОПОР МОСТОВ	Не определено	КС - 8

СЕЛЕСПУСКИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.069.0001	СЕЛЕСПУСКИ Прямоугольный лоток под железнодорожным полотном, пропускаемый в отверстие моста и улучшающий условия пропуска селя под мостом	Не определено	КС - 8
М3.04.069.0002	СЕЛЕСПУСКИ Эстакада над железнодорожными путями	Не определено	КС - 8

СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.070.0001	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для односекционных электровозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0002	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для односекционных электровозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0003	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для односекционных электровозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0004	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для односекционных электровозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0005	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для двухсекционных и односекционных электровозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0006	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для двухсекционных и односекционных электровозов на 3 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0007	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для двухсекционных и односекционных электровозов на 2 пути	Не определено	КС - 10
М3.04.070.0008	СМАЗКО - РАЗДАТОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА Для двухсекционных и односекционных электровозов на 2 пути	Не определено	КС - 10

СОЕДИНИТЕЛИ РЕЛЬСОВЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

М3.04.071.0001	СОЕДИНИТЕЛИ РЕЛЬСОВЫЕ	Не определено	КС - 11
----------------	-----------------------	---------------	---------

M3.04.075.0009	СТРЕЛОЧНЫЕ ПЕРЕВОДЫ Р65	Не определено	КС - 11
M3.04.075.0010	СТРЕЛОЧНЫЕ ПЕРЕВОДЫ Р65	Не определено	КС - 11
M3.04.075.0011	СТРЕЛОЧНЫЕ ПЕРЕВОДЫ Р65	Не определено	КС - 11

СЪЕЗДЫ ПЕРЕКРЕСТНЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.076.0001	СЪЕЗДЫ ПЕРЕКРЕСТНЫЕ Р50	Не определено	КС - 8
M3.04.076.0002	СЪЕЗДЫ ПЕРЕКРЕСТНЫЕ Р50	Не определено	КС - 8

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.077.0001	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ Нефтеловушки сборные железобетонные на расход 10 л/сек	Не определено	КС - 10
M3.04.077.0002	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ Резервуары подземные промежуточные	Не определено	КС - 10
M3.04.077.0003	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ Резервуары подземные промежуточные	Не определено	КС - 10
M3.04.077.0004	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОБМЫВКИ ВАГОНОВ Эстакада для прогрева цистерн	Не определено	КС - 10
M3.04.077.0005	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Битумопровод в канале	Не определено	КС - 8
M3.04.077.0006	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Битумохранилища бутобетонные	Не определено	КС - 8
M3.04.077.0007	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Каналы битумопровода сборные, бетонные	Не определено	КС - 8
M3.04.077.0008	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Колодцы приемные битума к насосной, кирпичные	Не определено	КС - 8
M3.04.077.0009	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Паропроводы на платформе	Не определено	КС - 12
M3.04.077.0010	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ БИТУМНЫХ ПОЛУВАГОНОВ Платформа железобетонная	Не определено	КС - 10

ТОННЕЛИ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.078.0001	ТОННЕЛИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0002	ТОННЕЛИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0003	ТОННЕЛИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0004	ТОННЕЛИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0005	ТОННЕЛИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0006	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0007	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0008	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0009	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ Сходы в тоннель с павильонами:	Не определено	КС - 8
M3.04.078.0010	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ Сходы в тоннель с павильонами:	Не определено	КС - 8
M3.04.078.0011	ТОННЕЛИ ПЕШЕХОДНЫЕ Сходы в тоннель с павильонами:	Не определено	КС - 8
M3.04.078.0012	ТОННЕЛИ ПОЧТОВО - БАГАЖНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0013	ТОННЕЛИ ПОЧТОВО - БАГАЖНЫЕ Пандусы тоннелей	Не определено	КС - 10
M3.04.078.0014	ТОННЕЛИ ПОЧТОВО - БАГАЖНЫЕ Шахты с подъемником и будкой	Не определено	КС - 8

ТРУБЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.079.0001	ТРУБЫ	Не определено	КС - 13
M3.04.079.0002	ТРУБЫ Без облицовки оголовков на естественном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0003	ТРУБЫ Без облицовки оголовков на свайном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0004	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 11
M3.04.079.0005	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0006	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0007	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0008	ТРУБЫ КРУГЛЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0009	ТРУБЫ Овоидальные без облицовки оголовков на естественном основании	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0010	ТРУБЫ Овоидальные без облицовки оголовков на свайном основании	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0011	ТРУБЫ Овоидальные с облицовкой оголовков штучным камнем на естественном основании	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0012	ТРУБЫ Овоидальные с облицовкой оголовков штучным камнем на свайном основании	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0013	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0014	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0015	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0016	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0017	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0018	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0019	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0020	ТРУБЫ Прямоугольные	Не определено	КС - 10
M3.04.079.0021	ТРУБЫ С облицовкой оголовков штучным камнем на естественном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0022	ТРУБЫ С облицовкой оголовков штучным камнем на свайном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0023	ТРУБЫ Стенки из блоков на естественном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0024	ТРУБЫ Стенки из блоков на свайном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0025	ТРУБЫ Стенки монолитные на естественном основании	Не определено	КС - 8
M3.04.079.0026	ТРУБЫ Стенки монолитные на свайном основании	Не определено	КС - 8

УКРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.080.0001	УКРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ	Не определено	КС - 8
M3.04.080.0002	УКРЕПЛЕНИЕ КЮВЕТОВ И КАНАВ	Не определено	КС - 8

УПОРЫ ПУТЕВЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.081.0001	УПОРЫ ПУТЕВЫЕ	Не определено	КС - 13
M3.04.081.0002	УПОРЫ ПУТЕВЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.04.081.0003	УПОРЫ ПУТЕВЫЕ	Не определено	КС - 11

УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕОСТАТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВОЗОВ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.082.0001	УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕОСТАТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВОЗОВ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ Кабины управления	Не определено	КС - 1
M3.04.082.0002	УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕОСТАТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВОЗОВ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ Ограждения реостатов	Не определено	КС - 10

M3.04.082.0003	УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕОСТАТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВЗОВ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ Площадки для входа на тепловоз	Не определено	КС - 10
M3.04.082.0004	УСТАНОВКИ ДЛЯ РЕОСТАТНЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕПЛОВЗОВ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ Электроосвещение, водопровод и канализация	Не определено	КС - 12

УСТРОЙСТВА ДЛЯ СЛИВА ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.083.0001	УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВЫДАЧИ ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Самотеком из расположенного на опорах бака,	Не определено	КС - 11
M3.04.083.0002	УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВЫДАЧИ ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Через заправочную колонку	Не определено	КС - 11
M3.04.083.0003	УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОЧИСТКИ И ОБМЫВКИ ЭЛЕКТРОВЗОВ, ТЕПЛОВЗОВ И МОТОР - ВАГОННЫХ СЕКЦИЙ Площадки открытые с обустройствами (без зданий насосных)	Не определено	КС - 10
M3.04.083.0004	УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОЧИСТКИ И ОБМЫВКИ ЭЛЕКТРОВЗОВ, ТЕПЛОВЗОВ И МОТОР - ВАГОННЫХ СЕКЦИЙ Площадки открытые с обустройствами (без зданий насосных)	Не определено	КС - 8
M3.04.083.0005	УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОЧИСТКИ И ОБМЫВКИ ЭЛЕКТРОВЗОВ, ТЕПЛОВЗОВ И МОТОР - ВАГОННЫХ СЕКЦИЙ Площадки открытые с обустройствами (без зданий насосных)	Не определено	КС - 8
M3.04.083.0006	УСТРОЙСТВА ДЛЯ СЛИВА ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Безэстакадного слива для фронта	Не определено	КС - 11
M3.04.083.0007	УСТРОЙСТВА ДЛЯ СЛИВА ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Безэстакадного слива для фронта	Не определено	КС - 11
M3.04.083.0008	УСТРОЙСТВА ДЛЯ СЛИВА ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Сливные эстакады с приемными баками для фронта	Не определено	КС - 10
M3.04.083.0009	УСТРОЙСТВА ДЛЯ СЛИВА ТОПОЧНОГО МАЗУТА НА ПАРОВОЗЫ Сливные эстакады с приемными баками для фронта	Не определено	КС - 10
M3.04.083.0010	УСТРОЙСТВА МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ПОДАЧИ МАСЕЛ На парковые пути станции	Не определено	КС - 12

ФУНДАМЕНТЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.084.0001	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫЕ П - 1	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0002	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫЕ П - 2	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0003	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - IX - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0004	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - VII - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0005	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - VIII - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0006	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - I - 36	Не определено	КС - 10
M3.04.084.0007	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - II - 36, АК - III - 36	Не определено	КС - 10
M3.04.084.0008	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - IV - 36	Не определено	КС - 10
M3.04.084.0009	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - V - 36	Не определено	КС - 10
M3.04.084.0010	ФУНДАМЕНТЫ АНКЕРНЫХ ОПОР АК - VI - 36	Не определено	КС - 10
M3.04.084.0011	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 01 - 24	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0012	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 02 - 24	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0013	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 02 - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0014	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 03 - 24	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0015	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 04 - 24	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0016	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 04 - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0017	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 04 - 36	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0018	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 05 - 24	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0019	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 05 - 30	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0020	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 05 - 36	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0021	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР КОНТАКТНОЙ СЕТИ К - 06 - 24	Не определено	КС - 8

M3.04.084.0064	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На естественном и свайном основаниях	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0065	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На естественном и свайном основаниях	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0066	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На кессоны при глубине опускания свыше 25 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0067	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На кессоны при глубине опускания до 17 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0068	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На кессоны при глубине опускания до 25 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0069	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На опускных колодцах и кессонах опускные колодцы при глубине опускания до 17 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0070	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На опускных колодцах и кессонах опускные колодцы при глубине опускания до 25 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0071	ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ На опускных колодцах и кессонах опускные колодцы при глубине опускания свыше 25 м	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0072	ФУНДАМЕНТЫ ПОВОРОТНЫХ КРУГОВ Поворотные круги с ездой по верху	Не определено	КС - 8
M3.04.084.0073	ФУНДАМЕНТЫ ПОД ВАГОННЫЕ ВЕСЫ	Не определено	КС - 10

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.085.0001	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ	Этажность: 1	КС - 8
----------------	--------------------------------------	--------------	--------

ШКАФ БАТАРЕЙНЫЙ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.086.0001	ШКАФ БАТАРЕЙНЫЙ С монтажом без стоимости оборудования	Не определено	КС - 10
----------------	---	---------------	---------

ШКИВЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.087.0001	ШКИВЫ С основаниями и фундаментами	Не определено	КС - 10
----------------	------------------------------------	---------------	---------

ШЛАГБАУМЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.088.0001	ШЛАГБАУМЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Не определено	КС - 11
M3.04.088.0002	ШЛАГБАУМЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Не определено	КС - 11

ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.089.0001	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.04.089.0002	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Монорельсовые и тельферные	Не определено	КС - 10
M3.04.089.0003	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Монорельсовые и тельферные	Не определено	КС - 9
M3.04.089.0004	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Скиповые	Не определено	КС - 10
M3.04.089.0005	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Скиповые	Не определено	КС - 10
M3.04.089.0006	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Скиповые	Не определено	КС - 10
M3.04.089.0007	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Скиповые	Не определено	КС - 9
M3.04.089.0008	ШЛАКОУБОРКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ Скиповые	Не определено	КС - 9

ШПАЛЫ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.04.090.0001	ШПАЛЫ	Не определено	КС - 13
M3.04.090.0002	ШПАЛЫ	Не определено	КС - 13
M3.04.090.0003	ШПАЛЫ	Не определено	КС - 13
M3.04.090.0004	ШПАЛЫ	Не определено	КС - 13
M3.04.090.0005	ШПАЛЫ	Не определено	КС - 10

**ЩИТЫ СНЕГОВЫЕ И СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ,
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.091.0001	ЩИТЫ СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ	Не определено	КС - 13
M3.04.091.0002	ЩИТЫ СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ	Не определено	КС - 13
M3.04.091.0003	ЩИТЫ СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ	Не определено	КС - 13
M3.04.091.0004	ЩИТЫ СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩИЕ	Не определено	КС - 13

**ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ),
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.04.092.0001	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0002	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0003	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0004	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0005	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0006	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8
M3.04.092.0007	ЭСТАКАДЫ РАЗГРУЗОЧНЫЕ (ПОВЫШЕННЫЕ ПУТИ) Для выгрузки сыпучих грузов из железнодорожных вагонов на 1 путь	Не определено	КС - 8

**МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ
НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.05.001.0001	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, АППАРАТУРЫ И ТРУБОПРОВОДОВ (ПЛОЩАДКИ И ЛЕСТНИЦЫ, КРЕПЛЕНИЯ И СТОЙКИ)	Не определено	КС - 11
M3.05.001.0002	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, АППАРАТУРЫ И ТРУБОПРОВОДОВ (ПЛОЩАДКИ И ЛЕСТНИЦЫ, КРЕПЛЕНИЯ И СТОЙКИ)	Не определено	КС - 11
M3.05.001.0003	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, АППАРАТУРЫ И ТРУБОПРОВОДОВ (ПЛОЩАДКИ И ЛЕСТНИЦЫ, КРЕПЛЕНИЯ И СТОЙКИ)	Не определено	КС - 11
M3.05.001.0004	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, АППАРАТУРЫ И ТРУБОПРОВОДОВ (ПЛОЩАДКИ И ЛЕСТНИЦЫ, КРЕПЛЕНИЯ И СТОЙКИ)	Не определено	КС - 11
M3.05.001.0005	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ, АППАРАТУРЫ И ТРУБОПРОВОДОВ (ПЛОЩАДКИ И ЛЕСТНИЦЫ, КРЕПЛЕНИЯ И СТОЙКИ)	Не определено	КС - 11

**НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ
НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.05.002.0001	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0002	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0003	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0004	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0005	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0006	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1

M3.05.002.0007	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса и без фонаря	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0008	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0009	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0010	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0011	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0012	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0013	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0014	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ без каркаса с фонарем	Не определено	КС - 1
M3.05.002.0015	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ с железобетонным каркасом без фонаря	Не определено	КС - 4
M3.05.002.0016	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ с железобетонным каркасом и фонарем	Не определено	КС - 4
M3.05.002.0017	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ с железобетонным каркасом и фонарем	Не определено	КС - 4
M3.05.002.0018	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ с железобетонным каркасом и фонарем	Не определено	КС - 4

НЕФТЕЛОВУШКИ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.05.003.0001	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0002	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0003	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0004	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0005	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0006	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0007	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9
M3.05.003.0008	НЕФТЕЛОВУШКИ	Не определено	КС - 9

НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.05.004.0001	НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ	Не определено	КС - 9
M3.05.004.0002	НЕФТЕОТДЕЛИТЕЛИ	Не определено	КС - 9

ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.05.005.0001	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0002	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0003	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0004	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0005	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0006	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0007	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0008	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0009	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0010	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8
M3.05.005.0011	ОБВАЛОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ	Не определено	КС - 8

M3.05.007.0033	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0034	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0035	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0036	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0037	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0038	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0039	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0040	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0041	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11
M3.05.007.0042	РЕЗЕРВУАРЫ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ стальные РВС (с внутренними подогревателями)	Не определено	КС - 11

ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.05.008.0001	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для газометров	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0002	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для горизонтальных емкостей	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0003	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0004	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0005	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0006	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0007	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0008	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0009	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0010	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0011	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров вертикальных стальных (РВС)	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0012	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров сферических	Не определено	КС - 12
M3.05.008.0013	ТРУБОПРОВОДЫ РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКОВ для резервуаров сферических	Не определено	КС - 12

ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ, СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.05.009.0001	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для МАСЕЛ	Не определено	КС - 10
M3.05.009.0002	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для МАСЕЛ	Не определено	КС - 11
M3.05.009.0003	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ	Не определено	КС - 10
M3.05.009.0004	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ	Не определено	КС - 11
M3.05.009.0005	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для ТЕМНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ	Не определено	КС - 10
M3.05.009.0006	ЭСТАКАДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ НАЛИВНЫЕ для ТЕМНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ	Не определено	КС - 11

БАШНЯ ДЛЯ РЕВИЗИИ ТРАНСФОРМАТОРОВ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.001.0001	БАШНЯ ДЛЯ РЕВИЗИИ ТРАНСФОРМАТОРОВ	Не определено	КС - 11
----------------	-----------------------------------	---------------	---------

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.002.0001	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
----------------	--	---------------	--------

M3.06.002.0002	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
M3.06.002.0003	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
M3.06.002.0004	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
M3.06.002.0005	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
M3.06.002.0006	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Дорожки с покрытием	Не определено	КС - 8
M3.06.002.0007	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0008	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0009	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0010	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0011	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0012	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Ограда	Не определено	КС - 13
M3.06.002.0013	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Озеленение площадки	Не определено	КС - 15
M3.06.002.0014	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Раздвижные ворота с двумя звеньями ограды	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0015	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Распашные ворота с калиткой	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0016	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Распашные ворота с калиткой	Не определено	КС - 11
M3.06.002.0017	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Сетчатая ограда с железобетонными столбами или столбами из асбоцементных труб, заполненных бетоном Длина ограждения принимается за вычетом размеров ворот и калиток	Не определено	КС - 10
M3.06.002.0018	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ Сетчатая ограда с железобетонными столбами или столбами из асбоцементных труб, заполненных бетоном Длина ограждения принимается за вычетом размеров ворот и калиток	Не определено	КС - 10

ВАГОНООПРОКИДЫВАТЕЛЬ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.003.0001	ВАГОНООПРОКИДЫВАТЕЛЬ	Не определено	КС - 10
----------------	----------------------	---------------	---------

ВОДОВОДЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.004.0001	ВОДОВОДЫ	Не определено	КС - 10
M3.06.004.0002	ВОДОВОДЫ	Не определено	КС - 12

ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.005.0001	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 500 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0002	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 500 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0003	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 750 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0004	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 750 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0005	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 110 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0006	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 110 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0007	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 110 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0008	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 220 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0009	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 220 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0010	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 330 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0011	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ БОЛЬШИХ ПЕРЕХОДОВ Через водные преграды напряжением 330 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0012	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ Сопутствующие вл 35 - 500 кВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0013	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ Сопутствующие вл 35 - 500 кВ	Не определено	КС - 14

M3.06.005.0202	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0203	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0204	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0205	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0206	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14
M3.06.005.0207	ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ 500 КВ	Не определено	КС - 14

ГАЗОНЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОГРАЖДЕНИЕМ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.006.0001	ГАЗОНЫ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОГРАЖДЕНИЕМ	Не определено	КС - 15
----------------	------------------------------------	---------------	---------

ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.007.0001	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0002	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0003	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0004	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0005	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0006	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0007	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0008	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ НАДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0009	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0010	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0011	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.007.0012	ГАЛЕРЕИ ТОПЛИВОПОДАЧИ ПОДЗЕМНЫЕ	Не определено	КС - 10

ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.008.0001	ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ Перекатки трансформаторов	Не определено	КС - 11
M3.06.008.0002	ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ Перекатки трансформаторов	Не определено	КС - 11
M3.06.008.0003	ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ Перекатки трансформаторов	Не определено	КС - 11
M3.06.008.0004	ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ Перекатки трансформаторов	Не определено	КС - 11

ГРАДИРНИ БАШЕННЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.009.0001	ГРАДИРНИ БАШЕННЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 11
M3.06.009.0002	ГРАДИРНИ БАШЕННЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.06.009.0003	ГРАДИРНИ БАШЕННЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 11
M3.06.009.0004	ГРАДИРНИ БАШЕННЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ	Не определено	КС - 9

ДОРОГИ И ПЛОЩАДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.010.0001	ДОРОГИ И ПЛОЩАДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ (внутриплощадочные)	Не определено	КС - 8
----------------	---	---------------	--------

**ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ,
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

М3.06.011.0001	ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ (внутриплощадочные)	Не определено	КС - 8
-----------------------	---	----------------------	---------------

**ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

М3.06.012.0001	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 11
М3.06.012.0002	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 11
М3.06.012.0003	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 11
М3.06.012.0004	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 11
М3.06.012.0005	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 9
М3.06.012.0006	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 9
М3.06.012.0007	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ	Не определено	КС - 9
М3.06.012.0008	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ Без футеровки	Не определено	КС - 11
М3.06.012.0009	ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ Без футеровки	Не определено	КС - 11

**ЗОЛОШЛАКООТВАЛ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

М3.06.013.0001	ЗОЛОШЛАКООТВАЛ Ограждающие дамбы	Не определено	КС - 8
-----------------------	---	----------------------	---------------

**ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

М3.06.014.0001	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0002	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0003	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0004	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0005	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0006	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12
М3.06.014.0007	ЗОЛОШЛАКОПРОВОДЫ В одну нитку стальных труб с фасонными частями и арматурой, на готовых опорах и в каналах, без стоимости опор и каналов	Не определено	КС - 12

**КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ И ОПУ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

М3.06.015.0001	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы наземные из сборного железобетона (включая углы поворота)	Не определено	КС - 10
М3.06.015.0002	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы наземные из сборного железобетона (включая углы поворота)	Не определено	КС - 10
М3.06.015.0003	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы полуподземные из сборного железобетона) (включая компенсаторные ниши, углы поворота)	Не определено	КС - 10
М3.06.015.0004	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы полуподземные из сборного железобетона) (включая компенсаторные ниши, углы поворота)	Не определено	КС - 10
М3.06.015.0005	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы полуподземные из сборного железобетона) (включая компенсаторные ниши, углы поворота)	Не определено	КС - 10
М3.06.015.0006	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы полуподземные из сборного железобетона) (включая компенсаторные ниши, углы поворота)	Не определено	КС - 10

M3.06.015.0007	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные каналы полуподземные из сборного железобетона) (включая компенсаторные ниши, углы поворота)	Не определено	КС - 10
M3.06.015.0008	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Кабельные тоннели с опорными стальными конструкциями для подвески кабелей	Не определено	КС - 10
M3.06.015.0009	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Переходы кабельных каналов под автомобильными дорогами	Не определено	КС - 10
M3.06.015.0010	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Переходы кабельных каналов под автомобильными дорогами	Не определено	КС - 10
M3.06.015.0011	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Переходы кабельных каналов под автомобильными дорогами	Не определено	КС - 10
M3.06.015.0012	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ МЕЖДУ РУ и ОПУ Переходы кабельных каналов под автомобильными дорогами	Не определено	КС - 10

КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.015.0035	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0036	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0037	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0038	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0039	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0040	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0041	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0042	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0043	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0044	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0045	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0046	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0047	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0048	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0049	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0050	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0051	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0052	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0053	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0054	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0055	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0056	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0057	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0058	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0059	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0060	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0061	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0062	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0063	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0064	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0065	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14
M3.06.015.0066	КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ	Этажность: 0, Высота, м: 0	КС - 14

M3.06.017.0004	КОМПЕНСАТОРЫ СИНХРОННЫЕ Закрытая установка одного синхронного компенсатора типа КС - 15000 - 6/10 кВ с воздушным охлаждением, включая здание	Не определено	КС - 10
M3.06.017.0005	КОМПЕНСАТОРЫ СИНХРОННЫЕ	Не определено	КС - 8
M3.06.017.0006	КОМПЕНСАТОРЫ СИНХРОННЫЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.017.0007	КОМПЕНСАТОРЫ СИНХРОННЫЕ	Не определено	КС - 9
M3.06.017.0008	КОМПЕНСАТОРЫ СИНХРОННЫЕ	Не определено	КС - 10

КОМПЛЕКТНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.018.0001	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП - 110/35/6 - 10 кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0002	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП - 110/35/6 - 10 кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0003	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП - 35/6 - 10 кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0004	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ КТП - 35/6 - 10 кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0005	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ Комплектные распределительные устройства наружной установки (КРУН 6 - 10 кВ)	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0006	КОМПЛЕКТНАЯ ОДНОТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ Комплектные распределительные устройства наружной установки (КРУН 6 - 10 кВ)	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0007	КОМПЛЕКТНАЯ ДВУХТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП - 110/35/6 - 10кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0008	КОМПЛЕКТНАЯ ДВУХТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП - 110/6 - 10кВ	Не определено	КС - 11
M3.06.018.0009	КОМПЛЕКТНАЯ ДВУХТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 2КТП - 35/6 - 10кВ	Не определено	КС - 11

НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ТЭС, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.019.0001	НАРУЖНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ТЭС	Не определено	КС - 14
----------------	-----------------------------------	---------------	---------

ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.020.0001	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундамент	Не определено	КС - 9
M3.06.020.0002	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундамент	Не определено	КС - 9
M3.06.020.0003	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундамент	Не определено	КС - 9
M3.06.020.0004	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундамент	Не определено	КС - 9
M3.06.020.0005	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундаменты под компрессор (при установке дополнительного компрессора на расширяемых подстанциях)	Не определено	КС - 9
M3.06.020.0006	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Фундаменты под компрессор (при установке дополнительного компрессора на расширяемых подстанциях)	Не определено	КС - 9

ОГРАДА ТЭС, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.021.0001	ОГРАДА ТЭС	Не определено	КС - 10
M3.06.021.0002	ОГРАДА ТЭС	Не определено	КС - 10

ОЗЕЛЕНЕНИЕ (ВНУТРИПЛОЩАДОЧНОЕ), ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.022.0001	ОЗЕЛЕНЕНИЕ (ВНУТРИПЛОЩАДОЧНОЕ)	Не определено	КС - 15
----------------	--------------------------------	---------------	---------

ОРУ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.030.0005	СКЛАД МАСЛА ОТКРЫТЫЙ	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0006	СКЛАД МАСЛА ОТКРЫТЫЙ	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0007	СКЛАД МАСЛА ОТКРЫТЫЙ	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0008	СКЛАД МАСЛА ОТКРЫТЫЙ	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0009	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0010	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0011	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0012	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары	Не определено	КС - 11
M3.06.030.0013	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары с приемно - сливным устройством	Не определено	КС - 10
M3.06.030.0014	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары с приемно - сливным устройством	Не определено	КС - 10
M3.06.030.0015	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (МАЗУТ) Резервуары с приемно - сливным устройством	Не определено	КС - 10
M3.06.030.0016	СКЛАД ТОПЛИВА ТЭС (УГОЛЬ)	Не определено	КС - 8

УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.031.0001	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0002	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0003	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0004	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0005	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0006	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0007	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0008	УСТАНОВКА АВТОТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0009	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДТГ - 15000/150, ТДТНГ - 25000/150, ТДТГ - 60000/150 (33 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0010	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДТН - 10000/110, ТДТНГ - 15000/110, ТДТНГУ - 20000/110, ТДТН - 31500/110, ТДТНГ - 40500/110, ТДТНГ - 60000/110 (14 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0011	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДТНГ - 20000/220, ТДТНГ - 40000/220 (26 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0012	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДЦГ - 180000/220, ТДЦГ - 25000/220 (8 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0013	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДЦГ - 200000/330, ТДЦГ - 250000/330 (15 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0014	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДЦГ - 360000/220 (6 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0015	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДЦГ - 400000/330 (10 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0016	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТДЦГ - 90000/220, ТДЦГ - 125000/220 (21 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0017	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТМ - 6300/35, ТДН - 10000/35, ТДН - 15000/35, ТМ - 6300/110, ТДН - 10000/110, ТДНГ - 20000/110, ТДНГ - 31500/110, ТДНГ - 40500/110, ТДНГ - 60000/110, ТДНГУ - 63000/110 (26 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0018	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТМТ - 6300/150 (83 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0019	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТРДН - 32000/150, ТДГ - 60000/150, ТДГ - 60000/150, ТДГ - 65000/150 (29 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0020	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СИЛОВЫХ ТИПА ТРДНГ - 32000/220 (23 % - трансформаторные порталы ошиновки)	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0021	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СОБСТВЕННЫХ НУЖД И ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ РЕАКТОРЫ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0022	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СОБСТВЕННЫХ НУЖД И ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ РЕАКТОРЫ	Не определено	КС - 11

M3.06.031.0023	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СОБСТВЕННЫХ НУЖД И ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ РЕАКТОРЫ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0024	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СОБСТВЕННЫХ НУЖД И ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ РЕАКТОРЫ	Не определено	КС - 11
M3.06.031.0025	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМАТОРОВ СОБСТВЕННЫХ НУЖД И ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ РЕАКТОРЫ	Не определено	КС - 11

ФУНДАМЕНТЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.032.0001	ФУНДАМЕНТЫ Под воздухохборник емкостью 3 или 5 м3	Не определено	КС - 9
M3.06.032.0002	ФУНДАМЕНТЫ Под компрессор для установки в отдельно стоящей компрессорной	Не определено	КС - 9
M3.06.032.0003	ФУНДАМЕНТЫ Под компрессор для установки в отдельно стоящей компрессорной	Не определено	КС - 9
M3.06.032.0004	ФУНДАМЕНТЫ ПОД ИНВЕНТАРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕВИЗИИ ТРАНСФОРМАТОРОВ	Не определено	КС - 9
M3.06.032.0005	ФУНДАМЕНТЫ ПОД ИНВЕНТАРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕВИЗИИ ТРАНСФОРМАТОРОВ	Не определено	КС - 9
M3.06.032.0006	ФУНДАМЕНТЫ ПОД ИНВЕНТАРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕВИЗИИ ТРАНСФОРМАТОРОВ	Не определено	КС - 9

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ ВОДОВОДЫ И ТРУБОПРОВОДЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.033.0001	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ ВОДОВОДЫ И ТРУБОПРОВОДЫ	Не определено	КС - 12
----------------	--	---------------	---------

ШКАФЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.034.0001	ШКАФ К - VI - V ОТХОДЯЩЕЙ ЛИНИИ ИЛИ ВВОДА КРУН 6 - 10 КВ	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

ШУНТИРУЮЩИЕ РЕАКТОРЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.035.0001	ШУНТИРУЮЩИЕ РЕАКТОРЫ 3 X 55000 КА 500 КВ	Не определено	КС - 11
----------------	--	---------------	---------

ЯЧЕЙКИ ОРУ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.06.036.0001	ЯЧЕЙКА ОРУ 35 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0002	ЯЧЕЙКА ОРУ 35 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0003	ЯЧЕЙКА ОРУ 35 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0004	ЯЧЕЙКА ОРУ 35 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 11
M3.06.036.0005	ЯЧЕЙКИ ОРУ 110 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0006	ЯЧЕЙКИ ОРУ 110 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0007	ЯЧЕЙКИ ОРУ 110 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0008	ЯЧЕЙКИ ОРУ 110 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0009	ЯЧЕЙКИ ОРУ 110 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ	Не определено	КС - 11
M3.06.036.0010	ЯЧЕЙКИ ОРУ 150 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 154/2000 - 8	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0011	ЯЧЕЙКИ ОРУ 150 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 154/2000 - 8	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0012	ЯЧЕЙКИ ОРУ 150 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 154/2000 - 8	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0013	ЯЧЕЙКИ ОРУ 150 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 154/2000 - 8	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0014	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0015	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0016	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10

M3.06.036.0017	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0018	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0019	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 11
M3.06.036.0020	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 11
M3.06.036.0021	ЯЧЕЙКИ ОРУ 220 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателем типа ВВН - 220/2000 - 15, У - 220/2000 - 10	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0022	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0023	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0024	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0025	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0026	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0027	ЯЧЕЙКИ ОРУ 330 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ По схемам со сборными шинами, с выключателями ВВН - 330/2000 - 15	Не определено	КС - 11
M3.06.036.0028	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0029	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0030	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0031	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0032	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0033	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0034	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0035	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0036	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10
M3.06.036.0037	ЯЧЕЙКИ ОРУ 500 КВ С ПОРТАЛАМИ ОШИНОВКИ В МЕТАЛЛЕ С ОТТЯЖКАМИ:	Не определено	КС - 10

АНКЕРНЫЕ УПОРЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.001.0001	Анкерный упор сборный, железобетонный нижний	Не определено	КС - 10
M3.07.001.0002	Анкерный упор сборный, железобетонный нижний	Не определено	КС - 10
M3.07.001.0003	Анкерный упор сборный, железобетонный средний	Не определено	КС - 10
M3.07.001.0004	Анкерный упор сборный, железобетонный средний	Не определено	КС - 10

БЕТОННЫЕ РАБОТЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.002.0001	Бетонные работы (бетон и армированный бетон)	Не определено	КС - 9
M3.07.002.0002	Бетонные работы (глинобетон на понуре)	Не определено	КС - 8
M3.07.002.0003	Бетонные работы (сборный тонкостенный железобетон)	Не определено	КС - 10

**ВОДОСБОРНЫЕ КАНАЛЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.003.0001	ВОДОСБОРНЫЕ КАНАЛЫ вдоль стальных плит	Не определено	КС - 9
-----------------------	---	---------------	---------------

**ВОРОТА ШЛЮЗА, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.004.0001	Ворота шлюза деревянные стоечные	Не определено	КС - 13
M3.07.004.0002	Ворота шлюза деревянные ригельной системы	Не определено	КС - 13

**ЗАТВОРЫ В ПЛОТИНАХ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.005.0001	Затворы в плотинах	Не определено	КС - 13
-----------------------	--------------------	---------------	----------------

**ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.006.0001	Земляные работы	Не определено	КС - 8
M3.07.006.0002	Земляные работы	Не определено	КС - 8
M3.07.006.0003	Земляные работы	Не определено	КС - 8
M3.07.006.0004	Земляные работы	Не определено	КС - 8
M3.07.006.0005	Земляные работы	Не определено	КС - 8

**КОНСТРУКЦИИ ПЛОТИН И ШЛЮЗОВ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ
ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ
СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.007.0001	Конструкции плотин и шлюзов деревянные	Не определено	КС - 13
-----------------------	--	---------------	----------------

**КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.008.0001	Крепление откосов камнем в плетневых клетках	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0002	Крепление откосов одерновкой	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0003	Крепление откосов омоноличеными по контуру сборными железобетонными плитами, крепление бровки откоса, парапет	Не определено	КС - 10
M3.07.008.0004	Крепление откосов омоноличеными по контуру сборными железобетонными плитами, крепление бровки откоса, парапет	Не определено	КС - 10
M3.07.008.0005	Крепление откосов омоноличеными по контуру сборными железобетонными плитами, крепление бровки откоса, парапет	Не определено	КС - 10
M3.07.008.0006	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
M3.07.008.0007	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
M3.07.008.0008	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
M3.07.008.0009	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
M3.07.008.0010	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9
M3.07.008.0011	КРЕПЛЕНИЕ ОТКОСОВ МОНОЛИТНЫМИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМИ ПЛИТАМИ	Не определено	КС - 9

M3.07.008.0012	Крепление откосов разрезными сборными железобетонными плитами, крепление бровки откоса, парпет	Не определено	КС - 10
M3.07.008.0013	Крепление откосов разрезными сборными железобетонными плитами, крепление бровки откоса, парпет	Не определено	КС - 10
M3.07.008.0014	Крепление подводного откоса и дна хворостяными тьюфяками с загрузкой камнем	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0015	Крепление подводного откоса и дна хворостяными тьюфяками с загрузкой камнем	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0016	Крепление подводного откоса и дна хворостяными тьюфяками с загрузкой камнем	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0017	Крепление подводного откоса и дна хворостяными тьюфяками с загрузкой камнем	Не определено	КС - 8
M3.07.008.0018	Крепление подводного откоса каменной наброской	Не определено	КС - 8

МОСТОВЫЕ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.009.0001	Мостовая каменная на обратном фильтре из гравия или щебня слоем 15 см и песка 10 см	Не определено	КС - 8
M3.07.009.0002	Мостовая каменная на обратном фильтре из гравия или щебня слоем 15 см и песка 10 см	Не определено	КС - 8

НАБЕРЕЖНЫЕ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.010.0001	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0002	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0003	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0004	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0005	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0006	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0007	Набережная больверк на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0008	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0009	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0010	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0011	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0012	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0013	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0014	Набережная деревянная свайная эстакада	Не определено	КС - 13
M3.07.010.0015	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0016	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0017	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0018	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0019	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0020	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0021	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0022	Набережная железобетонная свайная эстакада	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0023	Набережная железобетонная эстакада на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0024	Набережная железобетонная эстакада на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0025	Набережная железобетонная эстакада на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0026	Набережная железобетонная эстакада на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10

M3.07.010.0111	Набережные железобетонные достроенные на призматических сваях с передним шпунтом	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0112	Набережные железобетонные достроенные на сваях - оболочках с задним шпунтом	Не определено	КС - 10
M3.07.010.0113	Набережные железобетонные достроенные на сваях - оболочках с задним шпунтом	Не определено	КС - 10

ОТОРОЧКА, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.011.0001	Оторочка железобетонная свайная	Не определено	КС - 10
M3.07.011.0002	Оторочка железобетонная свайная	Не определено	КС - 10
M3.07.011.0003	Оторочка железобетонная свайная	Не определено	КС - 10
M3.07.011.0004	Оторочка железобетонная свайная	Не определено	КС - 10
M3.07.011.0005	Оторочка железобетонная свайная	Не определено	КС - 10

ПИРСЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.012.0001	Пирс деревянный свайный	Не определено	КС - 13
M3.07.012.0002	Пирс деревянный свайный	Не определено	КС - 13
M3.07.012.0003	Пирс деревянный свайный	Не определено	КС - 13
M3.07.012.0004	Пирс деревянный свайный	Не определено	КС - 13
M3.07.012.0005	Пирс деревянный свайный	Не определено	КС - 13
M3.07.012.0006	Пирс железобетонный для судов местных линий на свайном основании	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0007	Пирс железобетонный на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0008	Пирс железобетонный на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0009	Пирс железобетонный на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0010	Пирс железобетонный на сваях - оболочках	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0011	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0012	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0013	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0014	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0015	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0016	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0017	Пирс железобетонный свайный	Не определено	КС - 10
M3.07.012.0018	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0019	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0020	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0021	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0022	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0023	Пирс ряжевый	Не определено	КС - 8
M3.07.012.0024	Пирс стальной для судов местных линий на свайном основании	Не определено	КС - 11

ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.013.0001	Подкрановые пути (наземные)	Не определено	КС - 9
M3.07.013.0002	Подкрановые пути (наземные) для спаренной работы кранов на железобетонных балках с двумя троллейными каналами	Не определено	КС - 9
M3.07.013.0003	Подкрановые пути (наземные) на железобетонных балках с одним троллейным и одним двухочковым каналами промпроводок,	Не определено	КС - 9
M3.07.013.0004	Подкрановые пути (наземные) на железобетонных балках с одним троллейным каналом,	Не определено	КС - 9

ПОКРЫТИЯ СТАПЕЛЕЙ И РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.014.0001	Покрытие ступеней и рельсовых путей	Не определено	КС - 10
----------------	-------------------------------------	---------------	---------

ПРОТИВОФИЛЬТРАЦИОННЫЕ ГЛИНЯНЫЕ ПОДУШКИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.015.0001	Противофильтрационные глиняные подушки	Не определено	КС - 8
----------------	--	---------------	--------

РЕЛЬСОВЫЕ ПУТИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.016.0001	Рельсовые пути (горизонтальные) на слипах и эллингх двухниточные	Не определено	КС - 11
M3.07.016.0002	Рельсовые пути (горизонтальные) на слипах и эллингх двухниточные	Не определено	КС - 11
M3.07.016.0003	Рельсовые пути (горизонтальные) на слипах и эллингх двухниточные	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0004	Рельсовые пути (горизонтальные) на слипах и эллингх двухниточные	Не определено	КС - 11
M3.07.016.0005	Рельсовые пути (горизонтальные) на слипах и эллингх двухниточные	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0006	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0007	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0008	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0009	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0010	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0011	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0012	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0013	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0014	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0015	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0016	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0017	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8
M3.07.016.0018	Рельсовые пути (наклонные) на поперечных и продольных слипах и эллингх	Не определено	КС - 8

РЯЖИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M3.07.017.0001	Ряж стенок камер шлюза	Не определено	КС - 13
M3.07.017.0002	Ряж стенок камер шлюза	Не определено	КС - 13
M3.07.017.0003	Ряжи деревянные	Не определено	КС - 13

M3.07.017.0004	Ряжи деревянные	Не определено	КС - 13
----------------	-----------------	---------------	---------

**СВАЙНЫЕ РАБОТЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.018.0001	Свайные работы	Не определено	КС - 10
M3.07.018.0002	Свайные работы	Не определено	КС - 11
M3.07.018.0003	Свайные работы	Не определено	КС - 13
M3.07.018.0004	Свайные работы	Не определено	КС - 13

**СТАПЕЛИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И
СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.07.019.0001	Стاپели продольные (наклонные)	Не определено	КС - 8
M3.07.019.0002	Стاپели продольные (наклонные)	Не определено	КС - 8
M3.07.019.0003	Стاپели продольные (наклонные)	Не определено	КС - 8

**СТАПЕЛЬНЫЕ МЕСТА, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.020.0001	Стاپельные места (горизонтальные)	Не определено	КС - 9
----------------	-----------------------------------	---------------	--------

**УКРЕПЛЕНИЕ БЕРЕГА, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ,
СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M3.07.021.0001	Укрепление берега портовых и заводских акваторий	Не определено	КС - 8
M3.07.021.0002	Укрепление берега портовых и заводских акваторий	Не определено	КС - 9
M3.07.021.0003	Укрепление берега портовых и заводских акваторий	Не определено	КС - 9
M3.07.021.0004	Укрепление берега портовых и заводских акваторий	Не определено	КС - 9

**ФИЛЬТРЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И
СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.07.022.0001	Фильтр из песка, гравия и щебня	Не определено	КС - 8
----------------	---------------------------------	---------------	--------

**ЭЛЛИНГИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И
СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M3.07.023.0001	Эллинги (крановые эстакады) открытые	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0002	Эллинги судостроительные (закрытые) с	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0003	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0004	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0005	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0006	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0007	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11

M3.07.023.0008	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0009	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0010	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0011	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0012	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11
M3.07.023.0013	Эллинги судостроительные (закрытые) с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 11

АВТОВОКЗАЛЫ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.001.0001	АВТОВОКЗАЛЫ	Этажность: 2	КС - 1
M4.01.001.0002	АВТОВОКЗАЛЫ	Этажность: 2	КС - 1
M4.01.001.0003	АВТОВОКЗАЛЫ	Этажность: 2	КС - 1

АВТОПАВИЛЬОНЫ, ТРАНСПОРТ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.002.0003	Автопавильоны на автобусных остановках с каркасом из ЛСТК	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 6
M4.01.002.0004	Автопавильоны на автобусных остановках с металлическим каркасом	Этажность: 1, Высота, м: 2.5	КС - 6

АВТОСТАНЦИИ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.003.0001	АВТОСТАНЦИИ ГРУЗОВЫЕ (ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ АГЕНТСТВА)	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.003.0002	АВТОСТАНЦИИ ГРУЗОВЫЕ (ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ АГЕНТСТВА)	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.003.0003	АВТОСТАНЦИИ С ПЕРРОНОМ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.003.0004	АВТОСТАНЦИИ С ПЕРРОНОМ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.003.0005	АВТОСТАНЦИИ С ПЕРРОНОМ	Этажность: 1	КС - 1

БАЗЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРУЗОВЫХ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.004.0001	БАЗЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

ГАРАЖИ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.005.0001	ГАРАЖИ ДЛЯ АВТОБУСОВ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0002	ГАРАЖИ ДЛЯ АВТОБУСОВ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0003	ГАРАЖИ ДЛЯ АВТОБУСОВ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0004	ГАРАЖИ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0005	ГАРАЖИ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0006	ГАРАЖИ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0007	ГАРАЖИ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0008	ГАРАЖИ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0009	ГАРАЖИ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.005.0010	ГАРАЖИ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1

ГЛАВНЫЕ КОРПУСА СТАНЦИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.01.006.0001	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА СТАНЦИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
M4.01.006.0002	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА СТАНЦИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1

M4.01.006.0003	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА СТАНЦИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

**КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ, АВТОДОРОЖНОЕ
ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.01.007.0001	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

M4.01.007.0002	КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ (ПРОХОДНЫЕ / КПП)	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

**МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА,
АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.01.008.0001	МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

M4.01.008.0002	МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

**МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ, АВТОДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.01.009.0001	МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	------------------------	--------------	--------

M4.01.009.0002	МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	------------------------	--------------	--------

**ПОСТЫ ПРИЕМКИ И СДАЧИ ПРИ СТАНЦИИ, АВТОДОРОЖНОЕ
ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.01.010.0001	ПОСТЫ ПРИЕМКИ И СДАЧИ ПРИ СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--	--------------	--------

**ПРОФИЛАКТОРИИ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА, АВТОДОРОЖНОЕ
ХОЗЯЙСТВО (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.01.011.0001	ПРОФИЛАКТОРИИ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА	Этажность: 1	КС - 1
----------------	-----------------------------------	--------------	--------

**БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦЕХА, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.001.0001	ЦЕХ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------	---------------	--------

M4.02.001.0002	ЦЕХ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------	---------------	--------

M4.02.001.0003	ЦЕХ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНЫЙ	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------	---------------	--------

**БЛОКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.002.0001	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	--------------------------------	---------------	--------

M4.02.002.0002	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	--------------------------------	---------------	--------

**БЛОКИ СЕПАРАЦИИ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.003.0001	БЛОК СЕПАРАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	----------------	---------------	--------

M4.02.003.0002	БЛОК СЕПАРАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	----------------	---------------	--------

M4.02.003.0003	БЛОК СЕПАРАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	----------------	---------------	--------

**ВОЗДУХОДУВНЫЙ ЦЕХ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.004.0001	ВОЗДУХОДУВНЫЙ ЦЕХ	Этажность: свыше 5	КС - 1
----------------	-------------------	--------------------	--------

**ГАЗОДУВНЫЙ ЦЕХ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.005.0001	ГАЗОДУВНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 2	КС - 1
----------------	----------------	--------------	--------

**ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ, ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.006.0001	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.02.006.0002	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.02.006.0003	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.02.006.0004	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 1	КС - 3
M4.02.006.0005	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 1	КС - 3

**ГАЗОРЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ПУНКТ, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.007.0001	ГАЗОРЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ПУНКТ	Этажность: 1	КС - 1
----------------	--------------------------	--------------	--------

**ДОМА ЛИНЕЙНЫХ РЕМОНТЕРОВ (ОБХОДЧИКОВ), ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.008.0001	ДОМА ЛИНЕЙНЫХ РЕМОНТЕРОВ (ОБХОДЧИКОВ) С ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОСТРОЙКАМИ	Этажность: 1	КС - 1
M4.02.008.0002	ДОМА ЛИНЕЙНЫХ РЕМОНТЕРОВ (ОБХОДЧИКОВ) С ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОСТРОЙКАМИ	Этажность: 1	КС - 1

**ЭТАЖЕРКИ ГАЗОФРАКЦИОНИРУЮЩИХ,
МАСЛОАБСОРБЦИОННЫХ,, ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.02.009.0001	ЭТАЖЕРКИ ГАЗОФРАКЦИОНИРУЮЩИХ, МАСЛОАБСОРБЦИОННЫХ, СЕРООЧИСТНЫХ УСТАНОВОК, ОСУШКИ ГАЗА И ПОЛУЧЕНИЯ СЕРЫ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ БЛИЖНИЙ ПРИВОДНОЙ,
ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.03.001.0001	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ БЛИЖНИЙ ПРИВОДНОЙ РАДИОМАРКЕРНЫЙ ПУНКТ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**АГРЕГАТНАЯ БЛИЖНЕГО ПРИВОДНОГО РАДИОМАРКЕРНОГО
МАЯКА, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.03.002.0001	АГРЕГАТНАЯ БЛИЖНЕГО ПРИВОДНОГО РАДИОМАРКЕРНОГО МАЯКА	Не определено	КС - 1
M4.03.002.0002	АГРЕГАТНАЯ БЛИЖНЕГО ПРИВОДНОГО РАДИОМАРКЕРНОГО МАЯКА	Не определено	КС - 1

**АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ
(АТБ), ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.03.003.0001	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 1
M4.03.003.0002	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 1
M4.03.003.0003	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 1
M4.03.003.0004	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 1
M4.03.003.0005	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 1
M4.03.003.0006	АНГАРНЫЕ КОРПУСА АВИАЦИОННО - ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ (АТБ)	Не определено	КС - 4

**АНГАРЫ - УКРЫТИЯ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.004.0001	АНГАРЫ - УКРЫТИЯ	Не определено	КС - 1
M4.03.004.0002	АНГАРЫ - УКРЫТИЯ	Не определено	КС - 1

АЭРОВОКЗАЛЫ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.005.0001	АЭРОВОКЗАЛЫ на 50 пассажиров в час	Не определено	КС - 1
M4.03.005.0002	АЭРОВОКЗАЛЫ на 50 пассажиров в час	Не определено	КС - 1
M4.03.005.0003	АЭРОВОКЗАЛЫ на 50 пассажиров в час	Не определено	КС - 1
M4.03.005.0004	АЭРОВОКЗАЛЫ на 400 пассажиров в час	Не определено	КС - 1
M4.03.005.0005	АЭРОВОКЗАЛЫ на 500 пассажиров в час	Не определено	КС - 1

БАГАЖНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.006.0001	БАГАЖНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ на 100 пассажиров	Не определено	КС - 1
M4.03.006.0002	БАГАЖНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ на 100 пассажиров	Не определено	КС - 4
M4.03.006.0003	БАГАЖНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ на 300 пассажиров	Не определено	КС - 4

ВОДОМАСЛОНАГРЕВАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ С КОТЕЛЬНОЙ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.007.0001	ВОДОМАСЛОНАГРЕВАТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ С КОТЕЛЬНОЙ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

ВОДОМАСЛОСТАНЦИЯ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.008.0001	ВОДОМАСЛОСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1
M4.03.008.0002	ВОДОМАСЛОСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1

ЗДАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ БРИГАД У ПЕРРОНА И НА МЕСТАХ СТОЯНОК, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.009.0001	ЗДАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ БРИГАД У ПЕРРОНА И НА МЕСТАХ СТОЯНОК САМОЛЕТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

КОМАНДНО - ДИСПЕТЧЕРСКИЕ ПУНКТЫ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.010.0001	КОМАНДНО - ДИСПЕТЧЕРСКИЕ ПУНКТЫ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

МАСЛОСЛИВ СКЛАДА ГСМ АЭРОПОРТОВ (ПРИРЕЛЬСОВЫЙ), ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.011.0001	МАСЛОСЛИВ СКЛАДА ГСМ АЭРОПОРТОВ ПОЛУЗАГЛУБЛЕННОЕ ЗДАНИЕ С ДВУМЯ ЦИСТЕРНАМИ ПО 75 м3 (ПРИРЕЛЬСОВЫЙ)	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

МАСТЕРСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.012.0001	МАСТЕРСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1
M4.03.012.0002	МАСТЕРСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1

НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ СКЛАДОВ ГСМ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.03.013.0001	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ СКЛАДОВ ГСМ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1
M4.03.013.0002	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ СКЛАДОВ ГСМ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1

**ПАССАЖИРСКИЕ ЗДАНИЯ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ
АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.014.0001	ПАССАЖИРСКИЕ ЗДАНИЯ АЭРОПОРТОВ НА 300 И 500 ПАССАЖИРОВ В ЧАС	Не определено	КС - 1
M4.03.014.0002	ПАССАЖИРСКИЕ ЗДАНИЯ АЭРОПОРТОВ НА 700 ПАССАЖИРОВ В ЧАС	Не определено	КС - 1

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ ГСМ АЭРОПОРТОВ,
ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.03.015.0001	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ ГСМ АЭРОПОРТОВ,	Не определено	КС - 1
M4.03.015.0002	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ ГСМ АЭРОПОРТОВ,	Не определено	КС - 1

**СТАНЦИЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ
АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.016.0001	СТАНЦИЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	----------------------------------	---------------	--------

**ТЕРМИНАЛЫ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ
И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.017.0001	ТЕРМИНАЛ ГРУЗОВОЙ НА 60 т с холодильными установками и рампой (без стоимости холодильного оборудования)	Не определено	КС - 1
M4.03.017.0002	ТЕРМИНАЛ ГРУЗОВОЙ НА 120 т с холодильными установками и рампой (без стоимости холодильного оборудования)	Не определено	КС - 1

**ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.018.0001	ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1
M4.03.018.0002	ТЕХНИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ АЭРОПОРТОВ	Не определено	КС - 1

**ТРЕНАЖЕР ДЛЯ ОДНОГО И ДВУХ САМОЛЕТОВ, ГРАЖДАНСКАЯ
АВИАЦИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.03.019.0001	ТРЕНАЖЕР ДЛЯ ОДНОГО И ДВУХ САМОЛЕТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--------------------------------------	---------------	--------

**АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.001.0001	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА ПРИ ДЕПО, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.002.0001	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА ПРИ ДЕПО	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.003.0001	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СЛУЖБ	Не определено	КС - 1
M4.04.003.0002	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ СЛУЖБ	Не определено	КС - 7
M4.04.003.0003	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.003.0004	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ ОБЪЕДИНЕННЫЕ: ДИСТАНЦИЙ ПУТИ, СВЯЗИ, ГРАЖДАНСКИХ СООРУЖЕНИЙ И ЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ	Этажность: 2	КС - 1
M4.04.003.0005	АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЗДАНИЯ СЛУЖБ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПАССАЖИРОВ И РЕЗЕРВА ПРОВОДНИКОВ	Не определено	КС - 1

ВОКЗАЛЫ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.004.0001	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0002	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0003	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0004	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0005	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0006	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0007	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 1
M4.04.004.0008	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 3
M4.04.004.0009	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 3
M4.04.004.0010	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 3
M4.04.004.0011	ВОКЗАЛЫ	Не определено	КС - 3

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.005.0001	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Не определено	КС - 1
M4.04.005.0002	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Не определено	КС - 1

ГАРАЖИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.006.0001	ГАРАЖИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ	Этажность: 1	КС - 1
M4.04.006.0002	ГАРАЖИ МАСТЕРСКИХ 1 РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Этажность: 1	КС - 1
M4.04.006.0003	ГАРАЖИ МАСТЕРСКИХ 1 РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Этажность: 1	КС - 4

ГЛАВНЫЕ КОРПУСА, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.007.0001	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЛЬДОЗАВОДА производительностью 180 т льда в сутки	Не определено	КС - 1
M4.04.007.0002	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАСТЕРСКИХ 1 РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.007.0003	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАСТЕРСКИХ 1 РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 4

ГОСТИНИЦЫ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.008.0001	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 7
M4.04.008.0002	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 7
M4.04.008.0003	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 1
M4.04.008.0004	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 1
M4.04.008.0005	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 3
M4.04.008.0006	ГОСТИНИЦЫ ДЛЯ ОТДЫХА ЛОКОМОТИВНЫХ И ПОЕЗДНЫХ БРИГАД	Не определено	КС - 3

**ДЕЖУРНЫЙ ПУНКТ ДИСТАНЦИИ КОНТАКТНОЙ СЕТИ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.009.0001	ДЕЖУРНЫЙ ПУНКТ ДИСТАНЦИИ КОНТАКТНОЙ СЕТИ СО СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫМИ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**ДЕЗИНФЕКТОРСКИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ
СТАНЦИЙ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.010.0001	ДЕЗИНФЕКТОРСКИЕ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**ДЕПО, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.011.0001	ДЕПО ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0002	ДЕПО ДЛЯ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ С МАСТЕРСКИМИ И СЛУЖЕБНЫМ КОРПУСОМ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0003	ДЕПО ДЛЯ МОТОР - ВАГОННЫХ И ДИЗЕЛЬ - ПОЕЗДОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0004	ДЕПО ОБРАБОТКИ ВАГОНОВ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0005	ДЕПО ПАРОВОЗНОЕ С МАСТЕРСКИМИ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫМ КОРПУСОМ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0006	ДЕПО ПАРОВОЗНОЕ С МАСТЕРСКИМИ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫМ КОРПУСОМ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0007	ДЕПО ПАРОВОЗНОЕ С МАСТЕРСКИМИ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫМ КОРПУСОМ ТУПИКОВОГО И ВЕЕРНОГО ТИПА БЕЗ ЦЕХА ПОДЪЕМОЧНОГО РЕМОНТА	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0008	ДЕПО ЭКИПИРОВКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ТЕПЛОВЗОВ БЕЗ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0009	ДЕПО ЭКИПИРОВКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ТЕПЛОВЗОВ БЕЗ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0010	ДЕПО ЭКИПИРОВКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЭЛЕКТРОВЗОВ БЕЗ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.011.0011	ДЕПО ЭКИПИРОВКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЭЛЕКТРОВЗОВ БЕЗ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Не определено	КС - 1

**ДОМА БРИГАДИРА ПУТИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.012.0001	ДОМА БРИГАДИРА ПУТИ	Не определено	КС - 7
M4.04.012.0002	ДОМА БРИГАДИРА ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.012.0003	ДОМА БРИГАДИРА ПУТИ	Не определено	КС - 1

**ДОМА ПУТЕВЫХ ОБХОДЧИКОВ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.013.0001	ДОМА ПУТЕВЫХ ОБХОДЧИКОВ	Не определено	КС - 7
M4.04.013.0002	ДОМА ПУТЕВЫХ ОБХОДЧИКОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.013.0003	ДОМА ПУТЕВЫХ ОБХОДЧИКОВ	Не определено	КС - 1

**ДОМА ДОРОЖНОГО МАСТЕРА, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.014.0001	ДОМА ДОРОЖНОГО МАСТЕРА	Не определено	КС - 7
M4.04.014.0002	ДОМА ДОРОЖНОГО МАСТЕРА	Не определено	КС - 1
M4.04.014.0003	ДОМА ДОРОЖНОГО МАСТЕРА	Не определено	КС - 1

**ЗДАНИЕ БИОФИЛЬТРОВ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ
СТАНЦИЙ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.015.0001	ЗДАНИЕ БИОФИЛЬТРОВ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.015.0002	ЗДАНИЕ БИОФИЛЬТРОВ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1

**ЗДАНИЯ РАЗЪЕЗДОВ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.016.0001	ЗДАНИЯ РАЗЪЕЗДОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.016.0002	ЗДАНИЯ РАЗЪЕЗДОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.016.0003	ЗДАНИЯ РАЗЪЕЗДОВ	Не определено	КС - 7

**ЗДАНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ТЯГОВЫХ
ПОДСТАНЦИЙ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.017.0001	ЗДАНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ТЯГОВЫХ ПОДСТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.017.0002	ЗДАНИЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ТЯГОВЫХ ПОДСТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1

**КОМПРЕССОРНЫЕ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.018.0001	КОМПРЕССОРНЫЕ	Не определено	КС - 1
----------------	---------------	---------------	--------

**КОНТРОЛЬНЫЙ ПУНКТ АВТОБЛОКИРОВКИ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.019.0001	КОНТРОЛЬНЫЙ ПУНКТ АВТОБЛОКИРОВКИ	Не определено	КС - 1
----------------	----------------------------------	---------------	--------

**КОНТРОЛЬНЫЙ ПУНКТ АВТОТОРМОЗОВ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.020.0001	КОНТРОЛЬНЫЙ ПУНКТ АВТОТОРМОЗОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--------------------------------	---------------	--------

**КОТЕЛЬНЫЕ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.021.0001	КОТЕЛЬНЫЕ ДЕПО ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НУЖД ЭКВИПОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ СНАБЖЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТАМИ ЛОКОМОТИВОВ (с мастерскими)	Не определено	КС - 1
M4.04.021.0002	КОТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ДЕЖУРНЫХ ПУНКТОВ ДИСТАНЦИИ КОНТАКТНОЙ СЕТИ И УЧАСТКОВ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ	Не определено	КС - 4

**МАСТЕРСКИЕ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.022.0001	МАСТЕРСКИЕ III РАЗРЯДА ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.022.0002	МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ	Не определено	КС - 4

**НАСОСНЫЕ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.023.0001	НАСОСНЫЕ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, ТОПОЧНОГО МАЗУТА И МАСЕЛ, БЕЗ ПОДВАЛОВ (НАЗЕМНЫЕ)	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.023.0002	НАСОСНЫЕ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, ТОПОЧНОГО МАЗУТА И МАСЕЛ, БЕЗ ПОДВАЛОВ (НАЗЕМНЫЕ)	Не определено	КС - 3
M4.04.023.0003	НАСОСНЫЕ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, ТОПОЧНОГО МАЗУТА И МАСЕЛ, БЕЗ ПОДВАЛОВ (НАЗЕМНЫЕ) С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Не определено	КС - 3
M4.04.023.0004	НАСОСНЫЕ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, ТОПОЧНОГО МАЗУТА И МАСЕЛ, ПОЛУПОДВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
M4.04.023.0005	НАСОСНЫЕ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА, ТОПОЧНОГО МАЗУТА И МАСЕЛ, ПОЛУПОДВАЛЬНЫЕ	Не определено	КС - 1
M4.04.023.0006	НАСОСНЫЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С СООРУЖЕНИЯМИ с заготовкой льда в ГОД 30, 15, 5 тыс. м3	Не определено	КС - 1
M4.04.023.0007	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ПЕРЕКАЧКИ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.023.0008	НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАРУЖНОЙ ОЧИСТКИ И ОБМЫВКИ ЭЛЕКТРОВЗОВ, ТЕПЛОВЗОВ И МОТОР - ВАГОННЫХ СЕКЦИЙ	Не определено	КС - 1

ПЕСКОСУШИЛКИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.024.0001	ПЕСКОСУШИЛКИ производительностью до 120 м3 в сутки	Не определено	КС - 1
M4.04.024.0002	ПЕСКОСУШИЛКИ производительностью свыше 120 м3 в сутки	Не определено	КС - 3

ПОЖАРНЫЕ ПОСТЫ И ДЕПО, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.025.0001	ПОЖАРНЫЕ ПОСТЫ И ДЕПО	Не определено	КС - 1
M4.04.025.0002	ПОЖАРНЫЕ ПОСТЫ И ДЕПО	Не определено	КС - 1

ПОМЕЩЕНИЯ БЫТОВЫЕ ДЛЯ МОНТЕРОВ ПУТИ НА МАЛЫХ СТАНЦИЯХ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.026.0001	ПОМЕЩЕНИЯ БЫТОВЫЕ ДЛЯ МОНТЕРОВ ПУТИ НА МАЛЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1
M4.04.026.0002	ПОМЕЩЕНИЯ БЫТОВЫЕ ДЛЯ МОНТЕРОВ ПУТИ НА МАЛЫХ СТАНЦИЯХ	Не определено	КС - 1

ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.027.0001	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 1	КС - 7
M4.04.027.0002	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 1	КС - 1
M4.04.027.0003	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 1	КС - 3
M4.04.027.0004	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 2	КС - 7
M4.04.027.0005	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 2	КС - 1
M4.04.027.0006	ПОСТЫ ДЕЖУРНЫХ ПО ПЕРЕЕЗДАМ	Этажность: 2	КС - 1

ПОСТЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ГОРОК, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.028.0001	ПОСТЫ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ГОРОК	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------	---------------	--------

ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.029.0001	ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.029.0002	ПОСТЫ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ КОНТАКТНОЙ СЕТИ	Не определено	КС - 1

**ПОСТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.030.0001	ПОСТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	-----------------------------------	---------------	--------

**ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.031.0001	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ПУНКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1
M4.04.031.0002	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ПУНКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1
M4.04.031.0003	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ПУНКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1
M4.04.031.0004	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ПУНКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 4
M4.04.031.0005	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ПУНКТОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 4
M4.04.031.0006	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ И ПУНКТОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.031.0007	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ И ПУНКТОВ	Не определено	КС - 3

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.032.0001	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ И ПУНКТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**ПУНКТ КОНТРОЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.033.0001	ПУНКТ КОНТРОЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**ПУНКТ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.034.0001	ПУНКТ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1
M4.04.034.0002	ПУНКТ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1
M4.04.034.0003	ПУНКТ ПОДГОТОВКИ ВАГОНОВ ПОД ПОГРУЗКУ	Не определено	КС - 1

**ПУНКТ ТЕПЛОЙ ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.035.0001	ПУНКТ ТЕПЛОЙ ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**ПУНКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННО - РЕМОНТНЫЙ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.036.0001	ПУНКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННО - РЕМОНТНЫЙ	Не определено	КС - 1
----------------	-----------------------------------	---------------	--------

M4.04.036.0002	ПУНКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННО - РЕМОНТНЫЙ	Не определено	КС - 1
M4.04.036.0003	ПУНКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННО - РЕМОНТНЫЙ	Не определено	КС - 3
M4.04.036.0004	ПУНКТ ЭКСПЛУАТАЦИОННО - РЕМОНТНЫЙ	Не определено	КС - 3

**ПУНКТ ЭКИПИРОВКИ ДЛЯ РЕФРИЖЕРАТОРНЫХ ПОЕЗДОВ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.037.0001	ПУНКТ ЭКИПИРОВКИ ДЛЯ РЕФРИЖЕРАТОРНЫХ ПОЕЗДОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**РАЗДАТОЧНЫЕ ОСЕВЫХ МАСЕЛ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.038.0001	РАЗДАТОЧНЫЕ ОСЕВЫХ МАСЕЛ В ПУНКТАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**РАЗДАТОЧНАЯ СМАЗКИ ДЛЯ ЛОКОМОТИВОВ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.039.0001	РАЗДАТОЧНАЯ СМАЗКИ ДЛЯ ЛОКОМОТИВОВ	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------------	---------------	--------

M4.04.039.0002	РАЗДАТОЧНАЯ СМАЗКИ ДЛЯ ЛОКОМОТИВОВ	Не определено	КС - 1
----------------	------------------------------------	---------------	--------

**РЕГЕНЕРАЦИОННО - КОНЦЕПРОПИТОЧНОЕ ЗДАНИЕ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.040.0001	РЕГЕНЕРАЦИОННО - КОНЦЕПРОПИТОЧНОЕ ЗДАНИЕ ПРИ ПУНКТАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

M4.04.040.0002	РЕГЕНЕРАЦИОННО - КОНЦЕПРОПИТОЧНОЕ ЗДАНИЕ ПРИ ПУНКТАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

M4.04.040.0003	РЕГЕНЕРАЦИОННО - КОНЦЕПРОПИТОЧНОЕ ЗДАНИЕ ПРИ ПУНКТАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**САНПРОПУСКНИКИ С КОНТОРОЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННО -
ПРОМЫВОЧНЫХ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.041.0001	САНПРОПУСКНИКИ С КОНТОРОЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.041.0002	САНПРОПУСКНИКИ С КОНТОРОЙ ДЕЗИНФЕКЦИОННО - ПРОМЫВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА, СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.042.0001	СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА И МАСТЕРСКИЕ ПРОМЫВОЧНО - ПРОПАРочных СТАНЦИЙ И ПУНКТОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0002	СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ КОРПУСА ПРИ ДЕПО	Не определено	КС - 1
----------------	-------------------------------------	---------------	--------

M4.04.042.0003	СЛУЖЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С СООРУЖЕНИЯМИ с заготовкой льда в ГОД 30, 15 и 5 тыс. м3	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0004	СЛУЖЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С СООРУЖЕНИЯМИ с заготовкой льда в ГОД 30, 15 и 5 тыс. м3	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0005	СЛУЖЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ СЕТЕВОГО РАЙОНА	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

M4.04.042.0006	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ПЕРЕВОЗОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0007	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗДАНИЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ И ОБРАБОТКИ ПЕРЕВОЗОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0008	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРИ ЭКИПИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ ДЛЯ ДИЗЕЛЬ - ПОЕЗДОВ	Не определено	КС - 4
----------------	---	---------------	--------

M4.04.042.0009	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРИ ЭКИПИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ ДЛЯ ДИЗЕЛЬ - Поездов	Не определено	КС - 4
M4.04.042.0010	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРИ ЭКИПИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ И ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 4
M4.04.042.0011	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРИ ЭКИПИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ И ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 4
M4.04.042.0012	СЛУЖЕБНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНО - БЫТОВЫЕ ЗДАНИЯ ПРИ ЭКИПИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВАХ НА ОТКРЫТЫХ ПУТЯХ ДЛЯ ТЕПЛОВОЗОВ И ЭЛЕКТРОВОЗОВ	Не определено	КС - 4

**СОЛЕХРАНИЛИЩЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С
СООРУЖЕНИЯМИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.043.0001	СОЛЕХРАНИЛИЩЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С СООРУЖЕНИЯМИ с заготовкой льда в ГОД 30, 15, 5 тыс. м3	Не определено	КС - 1
M4.04.043.0002	СОЛЕХРАНИЛИЩЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО ЛЬДОПУНКТА С СООРУЖЕНИЯМИ с заготовкой льда в ГОД 30, 15, 5 тыс. м3	Не определено	КС - 1

**СТАНЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПАССАЖИРСКИХ
СОСТАВОВ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ
ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.044.0001	СТАНЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПАССАЖИРСКИХ СОСТАВОВ В РЕЙС НА 2 и 4 ПУТИ	Не определено	КС - 4
----------------	---	---------------	--------

**СТОЙЛА ОБМЫВОЧНЫЕ И ПРОДУВОЧНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.045.0001	СТОЙЛА ОБМЫВОЧНЫЕ И ПРОДУВОЧНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОВОЗОВ И ТЕПЛОВОЗОВ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.046.0001	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ закрытые, для автоблокировки	Не определено	КС - 1
M4.04.046.0002	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ закрытые, для автоблокировки	Не определено	КС - 1
M4.04.046.0003	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ Закрытые	Не определено	КС - 1
M4.04.046.0004	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ Закрытые	Не определено	КС - 1

**ТЯГОВЫЕ ПОДСТАНЦИИ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.047.0001	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 1
M4.04.047.0002	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 3
M4.04.047.0003	ТЯГОВАЯ ПОДСТАНЦИЯ	Не определено	КС - 4

**УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ ДВЕНАДЦАТИКАНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ,
ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ
(МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.048.0001	УСИЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ 12 - КАНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ВЫСОКОЧАСТОТНОГО ТЕЛЕФОНИРОВАНИЯ	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**УЧАСТКИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.049.0001	УЧАСТКИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ Здания вспомогательных корпусов	Не определено	КС - 1
M4.04.049.0002	УЧАСТКИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ Здания главных корпусов	Не определено	КС - 1

M4.04.049.0003	УЧАСТКИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ Здания главных корпусов	Не определено	КС - 1
M4.04.049.0004	УЧАСТКИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ Здания главных корпусов	Не определено	КС - 1

**ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.050.0001	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ 6 - 10 кВ	Не определено	КС - 1
----------------	--	---------------	--------

**ЦЕХИ БОЛЬШОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.051.0001	ЦЕХИ БОЛЬШОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА И ОДИНОЧНОЙ ВЫКАТКИ ОСЕМОТОРНЫХ БЛОКОВ ДЛЯ ЭЛЕКТРОВЗОВ И ТЕПЛОВЗОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.051.0002	ЦЕХИ БОЛЬШОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА И ОДИНОЧНОЙ ВЫКАТКИ ОСЕМОТОРНЫХ БЛОКОВ ДЛЯ ЭЛЕКТРОВЗОВ И ТЕПЛОВЗОВ	Не определено	КС - 1

**ЦЕХИ ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ
ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.052.0001	ЦЕХИ ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИХ I РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.052.0002	ЦЕХИ ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИХ I РАЗРЯДА С АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 4

**ЦЕХИ (МАСТЕРСКИЕ) ДЛЯ РЕМОНТА БУКС, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.053.0001	ЦЕХИ (МАСТЕРСКИЕ) ДЛЯ РЕМОНТА БУКС С РОЛИКОВЫМИ ПОДШИПНИКАМИ ПАССАЖИРСКИХ И ГРУЗОВЫХ ВАГОНОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.053.0002	ЦЕХИ (МАСТЕРСКИЕ) ДЛЯ РЕМОНТА БУКС С РОЛИКОВЫМИ ПОДШИПНИКАМИ ПАССАЖИРСКИХ И ГРУЗОВЫХ ВАГОНОВ	Не определено	КС - 4

**ЦЕХИ МАЛОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА И
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА 290, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.054.0001	ЦЕХИ МАЛОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЭЛЕКТРОВЗОВ И ТЕПЛОВЗОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.054.0002	ЦЕХИ МАЛОГО ПЕРИОДИЧЕСКОГО РЕМОНТА И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЭЛЕКТРОВЗОВ И ТЕПЛОВЗОВ	Не определено	КС - 1

**ЦЕХИ ОБМЫВКИ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ, ЗДАНИЯ
ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ
СЕТИ И ТРАНСПОРТ)**

M4.04.055.0001	ЦЕХИ ОБМЫВКИ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ НА 1 и 2 ПУТИ ПРИ РЕМОНТНО - ЭКИПИРОВОЧНЫХ ДЕПО	Не определено	КС - 1
----------------	---	---------------	--------

**ЦЕХИ ПОДЪЕМОЧНОГО РЕМОНТА, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ
СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И
ТРАНСПОРТ)**

M4.04.056.0001	ЦЕХИ ПОДЪЕМОЧНОГО РЕМОНТА ТЕПЛОВЗОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.056.0002	ЦЕХИ ПОДЪЕМОЧНОГО РЕМОНТА ЭЛЕКТРОВЗОВ	Не определено	КС - 1
M4.04.056.0003	ЦЕХИ ПОДЪЕМОЧНОГО РЕМОНТА ЭЛЕКТРОВЗОВ	Не определено	КС - 1

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ БАЗЫ, ЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ СЕТИ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.04.057.0001	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ БАЗЫ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ДИСТАНЦИИ ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.057.0002	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ БАЗЫ ОКОЛОТКОВ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ	Не определено	КС - 1
M4.04.057.0003	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ БАЗЫ ОКОЛОТКОВ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ДИСТАНЦИЙ ПУТИ с гаражом для дрезины	Не определено	КС - 1

АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.05.001.0001	АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 1
M4.05.001.0002	АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 1
M4.05.001.0003	АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 1
M4.05.001.0004	АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 3
M4.05.001.0005	АППАРАТНАЯ МАСЛОХОЗЯЙСТВА	Не определено	КС - 3

ЗАКРЫТОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.05.002.0001	ЗАКРЫТОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО 6 - 10 кВ	Не определено	КС - 3
M4.05.002.0002	ЗАКРЫТОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО 6 - 10 кВ	Не определено	КС - 3

ЗДАНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.05.003.0001	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.05.003.0002	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.05.003.0003	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 1
M4.05.003.0004	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 3
M4.05.003.0005	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 3
M4.05.003.0006	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Этажность: 1	КС - 3

КОМПРЕССОРНАЯ УСТАНОВКА, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.05.004.0001	КОМПРЕССОРНАЯ УСТАНОВКА	Не определено	КС - 1
M4.05.004.0002	КОМПРЕССОРНАЯ УСТАНОВКА	Не определено	КС - 3

ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ И СЕТИ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.05.005.0001	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Не определено	КС - 1
M4.05.005.0002	ОБЩЕПОДСТАНЦИОННЫЕ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Не определено	КС - 3

КОРПУСООБРАБАТЫВАЮЩИЕ ЦЕХИ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.06.001.0001	Корпусообрабатывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4
M4.06.001.0002	Корпусообрабатывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4

M4.06.001.0003	Корпусообработывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4
M4.06.001.0004	Корпусообработывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4
M4.06.001.0005	Корпусообработывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4
M4.06.001.0006	Корпусообработывающие цехи с железобетонными каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 4

ЛЕБЕДОЧНЫЕ ДЛЯ СЛИПОВ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.06.002.0001	Лебедочные для слипов, 1 - 2 этажные, кирпичные	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.3	КС - 1
----------------	---	----------------------------------	--------

ПЛАЗЫ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.06.003.0001	Плазы (отдельно стоящие) , одноэтажные каркасные	Этажность: 1	КС - 4
----------------	--	--------------	--------

ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.06.004.0001	Пост управления	Не определено	КС - 1
----------------	-----------------	---------------	--------

СБОРОЧНО - СВАРОЧНЫЕ ЦЕХИ И ЦЕХИ БЛОКОВ, МОРСКИЕ И РЕЧНЫЕ ПОРТОВЫЕ, СУДОХОДНЫЕ И СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ (МАГИСТРАЛЬНЫЕ СЕТИ И ТРАНСПОРТ)

M4.06.005.0001	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6
M4.06.005.0002	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6
M4.06.005.0003	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6
M4.06.005.0004	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6
M4.06.005.0005	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6
M4.06.005.0006	Цеха сборочно - сварочные и цехи блоков с металлическими каркасами и покрытиями	Не определено	КС - 6

АПТЕКИ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

O3.01.000.0001	АПТЕКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
O3.01.000.0002	АПТЕКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
O3.01.000.0003	АПТЕКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
O3.01.000.0004	АПТЕКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
O3.01.000.0005	АПТЕКИ	Высота, м: 4.4	КС - 7

БОЛЬНИЦЫ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

O3.01.000.0006	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 1
O3.01.000.0007	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 1
O3.01.000.0008	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 1
O3.01.000.0009	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 1
O3.01.000.0010	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 2
O3.01.000.0011	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 2
O3.01.000.0012	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 2
O3.01.000.0013	БОЛЬНИЦЫ от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 3.5	КС - 3

03.01.000.0056	БОЛЬНИЦЫ ГЛАВНЫЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0057	БОЛЬНИЦЫ ГЛАВНЫЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0058	БОЛЬНИЦЫ ГЛАВНЫЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0059	БОЛЬНИЦЫ ГЛАВНЫЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 7
03.01.000.0060	БОЛЬНИЦЫ ЛЕЧЕБНЫЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0061	БОЛЬНИЦЫ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0062	БОЛЬНИЦЫ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0063	БОЛЬНИЦЫ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0064	БОЛЬНИЦЫ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0065	БОЛЬНИЦЫ ПИЩЕБЛОКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0066	БОЛЬНИЦЫ ПИЩЕБЛОКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0067	БОЛЬНИЦЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ КОРПУСА Стационар на 10 мест (коек)	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0068	БОЛЬНИЦЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0069	БОЛЬНИЦЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0070	БОЛЬНИЦЫ РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Высота, м: 4.4	КС - 1

ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ И ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.01.000.0071	ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ И ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ на 10 ванн и 10 кушеток	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0072	ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ И ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ на 20 кушеток	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.01.000.0073	ГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ И ВОДОГРЯЗЕЛЕЧЕБНИЦЫ на 30 ванн и 20 кушеток	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 4.4	КС - 1

ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.01.000.0074	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 1
03.01.000.0075	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 1
03.01.000.0076	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 1
03.01.000.0077	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 2
03.01.000.0078	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 2
03.01.000.0079	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 3
03.01.000.0080	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 3
03.01.000.0081	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 3
03.01.000.0082	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 4
03.01.000.0083	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 4
03.01.000.0084	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 4
03.01.000.0085	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 5
03.01.000.0086	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 5
03.01.000.0087	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 5
03.01.000.0088	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 6
03.01.000.0089	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 6
03.01.000.0090	ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ, до 5 этажей	Этажность: до 5, Высота, м: до 3	КС - 6

ЛЕТНИЕ ПИОНЕРСКИЕ ЛАГЕРЯ И ВЫЕЗДНЫЕ ДАЧИ ДЕТСКИХ ДОШКОЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0046	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Этажность: до 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0047	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Этажность: от 3 до 4, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0048	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Этажность: от 5 до 8, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0049	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0050	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0051	ВУЗы Учебные корпуса медицинских институтов	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0052	ВУЗы Учебные корпуса сельскохозяйственного профиля	Этажность: до 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0053	ВУЗы Учебные корпуса сельскохозяйственного профиля	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0054	ВУЗы Учебные корпуса сельскохозяйственного профиля	Этажность: от 6 до 8, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0055	ВУЗы Учебные корпуса технического профиля	Этажность: до 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0056	ВУЗы Учебные корпуса технического профиля	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0057	ВУЗы Учебные корпуса технического профиля	Этажность: от 6 до 8, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0058	ВУЗы Учебные корпуса физико - технических факультетов университетов	Этажность: до 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0059	ВУЗы Учебные корпуса физико - технических факультетов университетов	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0060	ВУЗы Учебные корпуса физико - технических факультетов университетов	Этажность: от 6 до 8, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0061	ВУЗы Учебные корпуса общетехнического факультета заочного и вечернего обучения	Высота, м: 4.4	КС - 1

ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0062	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0063	ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2

ДЕТСКИЕ САДЫ И ЯСЛИ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0064	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0065	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0064А	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0066	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0067	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0068	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0069	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0070	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0071	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0072	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0073	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0074	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0075	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0076	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0077	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0078	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0079	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0080	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0081	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0082	ДЕТСКИЕ САДЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2

03.04.000.0125	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0126	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0127	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0128	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0129	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0130	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0131	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0132	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0133	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0134	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0135	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0136	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0137	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0138	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0139	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0140	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0141	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0142	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0143	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0144	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0145	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0146	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0147	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0148	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0149	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0150	ДЕТСКИЕ ЯСЛИ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1

**МЕЖШКОЛЬНЫЕ УЧЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАСТЕРСКИЕ,
ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)**

03.04.000.0151	МЕЖШКОЛЬНЫЕ УЧЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	------------------------------	--------

**МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
(ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)**

03.04.000.0152	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0153	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0154	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0155	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0156	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0157	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0158	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0159	МУЗЫКАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ АКТОВЫМ ЗАЛОМ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 7

**НАУЧНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ИНСТИТУТЫ, ОБРАЗОВАНИЕ
И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)**

03.04.000.0195	РЕМЕСЛЕННЫЕ УЧИЛИЩА	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0196	РЕМЕСЛЕННЫЕ УЧИЛИЩА	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0197	РЕМЕСЛЕННЫЕ УЧИЛИЩА	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 4.4	КС - 1

САНАТОРНО - ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0198	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0199	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0200	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0201	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0202	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.04.000.0203	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0204	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0205	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0206	САНАТОРНО и ЛЕСНЫЕ ШКОЛЫ С РАЗВИТОЙ ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7

СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0207	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0208	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0209	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0210	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 5, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0211	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0212	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0213	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0214	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0215	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.04.000.0216	СПАЛЬНЫЕ КОРПУСА ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ Смешанной конструкции	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2

СТОЛОВЫЕ ДЛЯ ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0217	СТОЛОВЫЕ ДЛЯ ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0218	СТОЛОВЫЕ ДЛЯ ШКОЛ - ИНТЕРНАТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7

ТЕХНИКУМЫ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0219	ТЕХНИКУМЫ индустриальные машиностроительного профиля Учебные корпуса	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0220	ТЕХНИКУМЫ индустриальные металлургического профиля Учебные корпуса	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0221	ТЕХНИКУМЫ общетехнического профиля Учебно - производственные корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0222	ТЕХНИКУМЫ общетехнического профиля Учебно - производственные корпуса	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.04.000.0223	ТЕХНИКУМЫ сельскохозяйственного профиля Учебно - производственные корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

УЧЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАСТЕРСКИЕ РЕМЕСЛЕННЫХ УЧИЛИЩ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.04.000.0224	УЧЕБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МАСТЕРСКИЕ РЕМЕСЛЕННЫХ УЧИЛИЩ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	---	------------------------------	--------

УЧЕБНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

КАФЕТЕРИИ - ЗАКУСОЧНЫЕ, РЕСТОРАНЫ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.05.000.0004	КАФЕТЕРИИ - ЗАКУСОЧНЫЕ с верандами	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	------------------------------------	------------------------------	--------

КАФЕТЕРИИ, РЕСТОРАНЫ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.05.000.0005	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.05.000.0006	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.05.000.0007	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.05.000.0008	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.05.000.0009	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.05.000.0010	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.05.000.0011	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.05.000.0012	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.05.000.0013	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.05.000.0014	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.05.000.0015	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.05.000.0016	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.05.000.0017	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.05.000.0018	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.05.000.0019	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.05.000.0020	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.05.000.0021	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.05.000.0022	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.05.000.0023	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.05.000.0024	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.05.000.0025	КАФЕТЕРИИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7

КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ, РЕСТОРАНЫ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.05.000.0026	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 100 мест с подвалами и перголами	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0027	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 150 мест с подвалами и перголами	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0028	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 250 мест без подвалов	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0029	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 350 мест с подвалами	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0030	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ ПИЩЕБЛОКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0031	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ ПИЩЕБЛОКИ	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0032	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 250 мест (без подвалов)	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0033	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ на 350 мест (без подвалов)	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0034	КЛУБЫ - СТОЛОВЫЕ (ПИОНЕРСКИЕ ЛАГЕРЯ) на 300 - 360 мест с подвалом	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1

КОМБИНАТЫ ПОЛУФАБРИКАТОВ, РЕСТОРАНЫ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.05.000.0035	КОМБИНАТЫ ПОЛУФАБРИКАТОВ на 15 т сырья в 2 смены и СТОЛОВАЯ на 188 посадочных мест с подвалом и охлаждаемыми камерами	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.05.000.0036	КОМБИНАТЫ ПОЛУФАБРИКАТОВ на 15 т сырья в 2 смены и СТОЛОВАЯ на 188 посадочных мест с подвалом и охлаждаемыми камерами	Высота, м: 4.4	КС - 1

ЛЕТНИЕ КАФЕ, РЕСТОРАНЫ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.05.000.0037	ЛЕТНИЕ КАФЕ с открытыми верандами	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
----------------	-----------------------------------	------------------------------	--------

ПОЧТА - ТЕЛЕГРАФ, СЕРВИС (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.06.000.0058	ПОЧТА - ТЕЛЕГРАФ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	------------------	------------------------------	--------

ПРАЧЕЧНЫЕ, СЕРВИС (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.06.000.0059	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0060	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0061	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0062	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0063	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.06.000.0064	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.06.000.0065	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.06.000.0066	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.06.000.0067	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.06.000.0068	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.06.000.0069	ПРАЧЕЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7

ЦЕНТРЫ (МАСТЕРСКИЕ) БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, СЕРВИС (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.06.000.0070	ЦЕНТРЫ (МАСТЕРСКИЕ) БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0071	ЦЕНТРЫ (МАСТЕРСКИЕ) БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0072	ЦЕНТРЫ (МАСТЕРСКИЕ) БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.06.000.0073	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.06.000.0074	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.06.000.0075	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.06.000.0076	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.06.000.0077	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.06.000.0078	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.06.000.0079	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.06.000.0080	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.06.000.0081	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.06.000.0082	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.06.000.0083	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.06.000.0084	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.06.000.0085	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.06.000.0086	ЦЕНТРЫ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7

БАСКЕТБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0001	БАСКЕТБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0002	БАСКЕТБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8

БАСЕЙНЫ ДЕТСКИЕ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0003	БАСЕЙНЫ ДЕТСКИЕ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ	Высота, м: 4.4	КС - 9
03.07.000.0004	БАСЕЙНЫ ДЕТСКИЕ ПЛЕСКАТЕЛЬНЫЕ павильон - раздевальня с гелиоустановкой	Высота, м: 4.4	КС - 7

БАСЕЙНЫ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0005	БАСЕЙНЫ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ (закрытые с подвалом)	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0006	БАСЕЙНЫ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ (закрытые с подвалом)	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0007	БАСЕЙНЫ ДЛЯ ПЛАВАНИЯ (закрытые с подвалом)	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0008	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 1
03.07.000.0009	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 1
03.07.000.0010	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 2
03.07.000.0011	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 2
03.07.000.0012	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 6
03.07.000.0013	БАСЕЙНЫ ЗАКРЫТЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: до 7.5	КС - 6

БАСЕЙНЫ ГРЕБНЫЕ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0014	БАСЕЙНЫ ГРЕБНЫЕ (закрытые) Здание бассейна	Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	----------------	--------

ВОДОМОТОРНЫЕ СТАНЦИИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0015	ВОДОМОТОРНЫЕ СТАНЦИИ на 16 судов Бокс из деревянных понтонов и щитового деревянного настила	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0016	ВОДОМОТОРНЫЕ СТАНЦИИ на 16 судов Здание станции	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0017	ВОДОМОТОРНЫЕ СТАНЦИИ на 16 судов Причал из деревянных понтонов и щитового деревянного настила	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0018	ВОДОМОТОРНЫЕ СТАНЦИИ на 16 судов Слип	Высота, м: 4.4	КС - 8

ВОЛЕЙБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0019	ВОЛЕЙБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0020	ВОЛЕЙБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8

ГИМНАСТИЧЕСКИЕ ЗАЛЫ ПРИ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0021	ГИМНАСТИЧЕСКИЕ ЗАЛЫ ПРИ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ	Высота, м: 4.4	КС - 2
03.07.000.0022	ГИМНАСТИЧЕСКИЕ ЗАЛЫ (МАЛЫЕ) в составе крытых комплексных сооружений	Высота, м: 4.4	КС - 2

ГОРОДОШНЫЕ ПЛОЩАДКИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0023	ГОРОДОШНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0024	ГОРОДОШНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0025	ГОРОДОШНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0026	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ ДО 60 СУДОВ Вышки деревянные с металлич. ограждением	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0027	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ ДО 60 СУДОВ Вышки деревянные с металлич. ограждением	Высота, м: 4.4	КС - 13

КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0028	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Здание эллинга на 15 судов	Высота, м: 4.4	КС - 2
03.07.000.0029	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Здание эллинга на 16 - 30 судов	Высота, м: 4.4	КС - 7
03.07.000.0030	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Здание эллинга на 31 - 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 7
03.07.000.0031	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Кассовый павильон	Высота, м: 4.4	КС - 7
03.07.000.0032	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Плавательный бассейн 50 x 20 м на понтонах	Высота, м: 4.4	КС - 13

03.07.000.0033	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Плавательный бассейн 50 x 20 м на сваях	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0034	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Площадка для подготовит. занятий на суше	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0035	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Причал для прогулочных лодок на деревянных сваях с дощатым настилом	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0036	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Причалы и учебные плоты для байдарок и судов на деревянных понтонах с деревянным настилом и сваями	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0037	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов Спортивный павильон при бассейне	Высота, м: 4.4	КС - 7
03.07.000.0038	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0039	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0040	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0041	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0042	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0043	КОМПЛЕКСНЫЕ ВОДНЫЕ СТАНЦИИ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ И ГРЕБНЫЕ БАЗЫ до 60 судов	Высота, м: 4.4	КС - 13

ЛЫЖНЫЕ СТАНЦИИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0044	ЛЫЖНЫЕ СТАНЦИИ (БАЗЫ)	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.07.000.0045	ЛЫЖНЫЕ СТАНЦИИ СЕКЦИОННОГО ТИПА на 1000 пар лыж	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 4.4	КС - 1

ПАВИЛЬОНЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0046	ПАВИЛЬОНЫ для однокомплектного стрелково - охотничьего стенда	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0047	ПАВИЛЬОНЫ для однокомплектного стрелково - охотничьего стенда	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0048	ПАВИЛЬОНЫ - РАЗДЕВАЛЬНИ для плоскостных сооружений Здание с подвалом	Высота, м: 4.4	КС - 1

ПЛОЩАДКИ для ГИМНАСТИКИ, ФЕХТОВАНИЯ и ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0049	ПЛОЩАДКИ для ГИМНАСТИКИ, ФЕХТОВАНИЯ и ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0050	ПЛОЩАДКИ для ГИМНАСТИКИ, ФЕХТОВАНИЯ и ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0051	ПЛОЩАДКИ для ГИМНАСТИКИ, ФЕХТОВАНИЯ и ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8

СПОРТИВНЫЕ ЗАЛЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0052	СПОРТИВНЫЕ ЗАЛЫ на школьных участках	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--------------------------------------	------------------------------	--------

СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0053	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА с подвалом	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0054	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА с подвалом	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0055	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА с двумя залами и бассейном 25 x 14 м	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0056	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА с тремя залами	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0057	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА БЕЗ БАСЕЙНА на школьных участках	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0058	СПОРТИВНЫЕ КОРПУСА при учебных заведениях Здание с подвалом	Высота, м: 4.4	КС - 1

СПОРТИВНЫЕ МАНЕЖИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0059	СПОРТИВНЫЕ МАНЕЖИ с легкоатлетической дорожкой	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	------------------------------	--------

СПОРТИВНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0060	СПОРТИВНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ для малых стадионов	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	------------------------------	--------

ТЕННИСНЫЕ ПЛОЩАДКИ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0061	ТЕННИСНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0062	ТЕННИСНЫЕ ПЛОЩАДКИ	Высота, м: 4.4	КС - 8

ТИРЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0063	ТИРЫ ЗАКРЫТЫЕ СТРЕЛКОВЫЕ Тир с огневой зоной длиной 100 м. с подвалом	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0064	ТИРЫ ЗАКРЫТЫЕ СТРЕЛКОВЫЕ ПРИ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ с подвалом на 6 стрелков	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0065	ТИРЫ ЗАКРЫТЫЕ СТРЕЛКОВЫЕ ПРИ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ с подвалом на 6 стрелков	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0066	ТИРЫ СТРЕЛКОВЫЕ ДЛЯ СТРЕЛБЫ ИЗ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.07.000.0067	ТИРЫ СТРЕЛКОВЫЕ ДЛЯ СТРЕЛБЫ ИЗ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7

ТРИБУНЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0068	ТРИБУНЫ Земляные без подтрибунных помещений	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0069	ТРИБУНЫ Земляные без подтрибунных помещений	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0070	ТРИБУНЫ Смешанной конструкции с подтрибунными помещениями вместимостью от 3000 до 5000 мест	Высота, м: 4.4	КС - 8
03.07.000.0071	ТРИБУНЫ с подтрибунными помещениями вместимостью до 6000 мест	Высота, м: 4.4	КС - 10

ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0072	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 1
03.07.000.0073	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 1
03.07.000.0074	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 1
03.07.000.0075	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 2
03.07.000.0076	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 2
03.07.000.0077	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 3
03.07.000.0078	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 3
03.07.000.0079	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 3
03.07.000.0080	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 4
03.07.000.0081	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 4
03.07.000.0082	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 4
03.07.000.0083	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 5
03.07.000.0084	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 5
03.07.000.0085	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 5
03.07.000.0086	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 6
03.07.000.0087	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 6
03.07.000.0088	Спортивно оздоровительные комплексы (ФИТНЕСС - ЦЕНТРЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 7.5	КС - 6

ЯХТ - КЛУБЫ, СПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.07.000.0089	ЯХТ - КЛУБЫ (Боны на деревянный понтонах с щитовым настилом)	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0090	ЯХТ - КЛУБЫ (Будка вахтера)	Высота, м: 4.4	КС - 2
03.07.000.0091	ЯХТ - КЛУБЫ (Здание клуба)	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0092	ЯХТ - КЛУБЫ (Здание эллинга на 27 судов с котельной)	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0093	ЯХТ - КЛУБЫ (Здание эллинга на 38 судов)	Высота, м: 4.4	КС - 1
03.07.000.0094	ЯХТ - КЛУБЫ (Пирс)	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0095	ЯХТ - КЛУБЫ (Слип с подъемником, с причалом из деревянных свай)	Высота, м: 4.4	КС - 13
03.07.000.0096	ЯХТ - КЛУБЫ (Слип с подъемником, с причалом из насыпного грунта)	Высота, м: 4.4	КС - 8

КИОСКИ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0001	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ВОДАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0002	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ГАЛАНТЕРЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0003	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ МОРОЖеныМ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0004	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ОВОЩАМИ И ФРУКТАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0005	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ПИВОМ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0006	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМИ ТОВАРАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0007	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ПРОМТОВАРАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0008	КИОСКИ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ЦВЕТАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7

КРЫТЫЕ СТОЛЫ КАРКАСНОГО ТИПА С ПРИЛАВКАМИ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0009	КРЫТЫЕ СТОЛЫ КАРКАСНОГО ТИПА С ПРИЛАВКАМИ на 9 - 12 продавцов на рынках	Высота, м: 4.4	КС - 7
----------------	---	----------------	--------

МАГАЗИНЫ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0010	МАГАЗИНЫ без подвала	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.08.000.0011	МАГАЗИНЫ без подвала	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.08.000.0012	МАГАЗИНЫ с подвалом	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.08.000.0013	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.08.000.0014	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.08.000.0015	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 1
03.08.000.0016	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.08.000.0017	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.08.000.0018	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 2
03.08.000.0019	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.08.000.0020	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.08.000.0021	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 3
03.08.000.0022	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.08.000.0023	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.08.000.0024	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.08.000.0025	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.08.000.0026	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.08.000.0027	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.08.000.0028	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.08.000.0029	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.08.000.0030	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.08.000.0031	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.08.000.0032	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.08.000.0033	МАГАЗИНЫ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 7
03.08.000.0034	МАГАЗИНЫ ДЛЯ СМЕШАННОЙ ТОРГОВЛИ без подвала	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.08.000.0035	МАГАЗИНЫ ДЛЯ СМЕШАННОЙ ТОРГОВЛИ без подвала	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
03.08.000.0036	МАГАЗИНЫ ДЛЯ ТОРГОВЛИ МЕБЕЛЬЮ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.08.000.0037	МАГАЗИНЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ С БУФЕТОМ - ЗАКУСОЧНОЙ ДО 30 МЕСТ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.08.000.0038	МАГАЗИНЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ, ПРОМТОВАРНЫЕ И СМЕШАННОЙ ТОРГОВЛИ без подвала	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

03.08.000.0081	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 4
03.08.000.0082	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 4
03.08.000.0083	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 5
03.08.000.0084	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 5
03.08.000.0085	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 5
03.08.000.0086	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 5
03.08.000.0087	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 6
03.08.000.0088	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 6
03.08.000.0089	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 6
03.08.000.0090	МАГАЗИНЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ от 4 до 6 этажей	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5	КС - 6

МЯСОМОЛОЧНЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ СТАНЦИИ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0091	МЯСОМОЛОЧНЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ СТАНЦИИ НА РЫНКАХ без подвала с охлаждаемыми камерами	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	------------------------------	--------

ПАВИЛЬОНЫ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ПРОМТОВАРАМИ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0092	ПАВИЛЬОНЫ ДЛЯ ТОРГОВЛИ ПРОМТОВАРАМИ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 7
----------------	-------------------------------------	------------------------------	--------

РЫНКИ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0093	РЫНКИ КОЛХОЗНЫЕ КРЫТЫЕ с подвалом с охлаждаемыми камерами	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.08.000.0094	РЫНКИ КРЫТЫЕ с подвалом и охлаждаемыми камерами	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 4
03.08.000.0095	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 1
03.08.000.0096	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 1
03.08.000.0097	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 1
03.08.000.0098	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 3
03.08.000.0099	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 3
03.08.000.0100	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 4
03.08.000.0101	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 4
03.08.000.0102	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 5
03.08.000.0103	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 5
03.08.000.0104	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 6
03.08.000.0105	РЫНКИ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 4.5	КС - 6

РЫНОЧНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ, ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0106	РЫНОЧНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ с холодильными камерами (без подвала)	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	--	------------------------------	--------

ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ), ТОРГОВЛЯ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.08.000.0107	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ на 600 торговых мест (с подвалом)	Высота, м: 4.4	КС - 4
03.08.000.0108	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 1
03.08.000.0109	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 1
03.08.000.0110	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 1
03.08.000.0111	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 3
03.08.000.0112	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 3
03.08.000.0113	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 3
03.08.000.0114	ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (КОМПЛЕКСЫ) от 1 до 3 этажей	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5	КС - 4

03.09.000.0059	ГАРАЖИ (ПАРКИНГИ) неотапливаемые (без подземной части) от 4 до 5 этажей	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: до 3	КС - 5
03.09.000.0060	ГАРАЖИ (ПАРКИНГИ) неотапливаемые (без подземной части) от 4 до 5 этажей	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: до 3	КС - 5
03.09.000.0061	ГАРАЖИ (ПАРКИНГИ) неотапливаемые (без подземной части) от 4 до 5 этажей	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: до 3	КС - 6
03.09.000.0062	ГАРАЖИ (ПАРКИНГИ) неотапливаемые (без подземной части) от 4 до 5 этажей	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: до 3	КС - 6
03.09.000.0063	ГАРАЖИ (ПАРКИНГИ) неотапливаемые (без подземной части) от 4 до 5 этажей	Этажность: от 4 до 5, Высота, м: до 3	КС - 6

ГРУЗОВЫЕ АВТОСТАНЦИИ, ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0064	ГРУЗОВЫЕ АВТОСТАНЦИИ (ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ АГЕНТСТВА)	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0065	ГРУЗОВЫЕ АВТОСТАНЦИИ (ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ АГЕНТСТВА)	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА, ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0070	МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА огнестойкие	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0071	МАСТЕРСКИЕ РЕМОНТНЫЕ ДЛЯ ГАРАЖНОГО ХОЗЯЙСТВА огнестойкие	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ, ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0072	МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0073	МОЙКИ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

ПАРКИНГИ, ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0074	ПАРКИНГИ подземные от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 3
03.09.000.0075	ПАРКИНГИ подземные от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 4
03.09.000.0076	ПАРКИНГИ подземные от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 5

ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ, ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0077	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 1
03.09.000.0078	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 1
03.09.000.0079	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 2
03.09.000.0080	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 2
03.09.000.0081	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 3
03.09.000.0082	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 3
03.09.000.0083	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 4
03.09.000.0084	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 4
03.09.000.0085	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 5
03.09.000.0086	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 5
03.09.000.0087	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 6
03.09.000.0088	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 6
03.09.000.0089	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 7
03.09.000.0090	ПАРКОВКИ ПОДЗЕМНЫЕ В ЗДАНИЯХ от 1 до 2 этажей	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3	КС - 7

ПАССАЖИРСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ (ВОКЗАЛЫ), ТРАНСПОРТ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.09.000.0091	ПАССАЖИРСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ (ВОКЗАЛЫ)	Этажность: 2, Высота, м: до 5	КС - 4
03.09.000.0092	ПАССАЖИРСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ (ВОКЗАЛЫ)	Этажность: 2, Высота, м: до 5	КС - 4
03.09.000.0093	ПАССАЖИРСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ (ВОКЗАЛЫ)	Этажность: 2, Высота, м: до 5	КС - 4
03.09.000.0094	ПАССАЖИРСКИЕ ТЕРМИНАЛЫ (ВОКЗАЛЫ)	Высота, м: до 5	КС - 1

03.09.000.0133	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.09.000.0134	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 4
03.09.000.0135	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.09.000.0136	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.09.000.0137	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.09.000.0138	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 5
03.09.000.0139	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.09.000.0140	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.09.000.0141	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.09.000.0142	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ от 1 до 2 этажей;	Этажность: 1 / 2, Высота, м: до 3.5	КС - 6
03.09.000.0143	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0144	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0145	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0146	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса, для грузовых автомобилей огнестойкие	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0147	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса, для грузовых автомобилей огнестойкие	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.09.000.0148	СТАНЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ Главные корпуса, для легковых автомобилей огнестойкие	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

ГОСТИНИЦЫ, ТУРИЗМ И ОТДЫХ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.10.000.0001	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0002	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0003	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0004	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0005	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0006	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 2
03.10.000.0007	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0008	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.10.000.0009	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0010	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0011	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.10.000.0012	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0013	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 4, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0014	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 5, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.10.000.0015	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 5, Высота, м: 4.4	КС - 3
03.10.000.0016	ГОСТИНИЦЫ	Этажность: 5, Высота, м: 4.4	КС - 3

КИНОЗАЛЫ ДЛЯ ДОМОВ ОТДЫХА, ТУРИЗМ И ОТДЫХ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.10.000.0017	КИНОЗАЛЫ ДЛЯ ДОМОВ ОТДЫХА НА 1000 МЕСТ без подвалов	Этажность: 3, Высота, м: 4.4	КС - 1
----------------	---	------------------------------	--------

КЛУБЫ И КУРЗАЛЫ, ТУРИЗМ И ОТДЫХ (ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

03.10.000.0018	КЛУБЫ И КУРЗАЛЫ на 200 мест	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.10.000.0019	КЛУБЫ И КУРЗАЛЫ на 350 мест	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1
03.10.000.0020	КЛУБЫ И КУРЗАЛЫ на 550 мест	Этажность: 2, Высота, м: 4.4	КС - 1

03.11.000.0033	ТОРГОВО - ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЦЕНТРЫ с подвалом	Высота, м: 4.4	КС - 4
----------------	--	----------------	--------

**ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ,
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ И КОМПЛЕКСЫ
(ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ)**

03.11.000.0034	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0035	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0036	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0037	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0038	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0039	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0040	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0041	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0042	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0043	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0044	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0045	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0046	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0047	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0048	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0049	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 1 до 3, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0050	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0051	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0052	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0053	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 1
03.11.000.0054	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0055	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0056	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0057	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 3
03.11.000.0058	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0059	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0060	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0061	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 4
03.11.000.0062	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0063	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0064	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 5
03.11.000.0065	ТОРГОВО - РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Этажность: от 4 до 6, Высота, м: до 5,5	КС - 5

ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.01.000.0047	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС БАЗЫ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.01.000.0048	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС РЕМОНТНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ БАЗЫ ГАЗОПРОВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.01.000.0049	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ГАЗОПРОВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 6
ПЗ.01.000.0050	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ С ПРОХОДНОЙ БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ОБСЛУЖИВАНИЯ БУРОВЫХ РАБОТ	Этажность: 1, Высота, м: 6.6	КС - 6
ПЗ.01.000.0051	СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС УЗЛА ВОДОЗАБОРНЫХ И ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4

ПЗ.01.000.0001	ДОМА ЛИНЕЙНЫХ РЕМОНТЕРОВ (ОБХОДЧИКОВ) С ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОСТРОЙКАМИ одноэтажные В графе "Прочие строительные конструкции" учтены хозяйственные постройки в размере 77 %	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0002	ДОМА ЛИНЕЙНЫХ РЕМОНТЕРОВ (ОБХОДЧИКОВ) С ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ПОСТРОЙКАМИ одноэтажные В графе "Прочие строительные конструкции" учтены хозяйственные постройки в размере 76 %	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0003	ЗДАНИЕ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0004	ЗДАНИЕ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0005	ЗДАНИЕ БАЛЛОНО - НАПОЛНИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0006	ЗДАНИЕ БЛОКА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0007	ЗДАНИЕ БЛОКА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0008	ЗДАНИЕ ВОЗДУХОДУВНОГО ЦЕХА	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0009	ЗДАНИЕ ГАЗОДУВНОГО ЦЕХА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0010	ЗДАНИЕ КОМПРЕССОРНОГО ЦЕХА С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.01.000.0011	ЗДАНИЕ КОМПРЕССОРНОГО ЦЕХА С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0012	ЗДАНИЕ КОМПРЕССОРНОГО ЦЕХА С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.01.000.0013	ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0014	ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.01.000.0015	ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0016	ЗДАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ С ПОДВАЛОМ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0017	ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ ПЕРЕКАЧКИ КОНДЕНСАТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0018	ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ НА КОНДЕНСАТОПРОВОДЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0019	ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ ПЕРЕКАЧКИ КОНДЕНСАТА И ОЧИЩЕННЫХ СТОКОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0020	ЗДАНИЕ НАСОСНОЙ ЦЕХА ФЕНОЛЬНЫХ ВОД	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0021	ЗДАНИЕ НАСОСНО - КОМПРЕССОРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0022	ЗДАНИЕ ОПЕРАТОРНОЙ И КИПА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0023	ЗДАНИЕ ПЕЧНОГО ЦЕХА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0024	ЗДАНИЕ ПИРОМЕТРИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0025	ЗДАНИЕ ПУНКТА ЗАМЕРА ГАЗА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0026	ЗДАНИЕ ПУНКТА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КОНДЕНСАТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0027	ЗДАНИЕ РЕГЕНЕРАЦИИ МАСЕЛ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0028	ЗДАНИЕ РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0029	ЗДАНИЕ РЕМОНТНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0030	ЗДАНИЕ РТУТНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0031	ЗДАНИЕ СБОРНОГО ПУНКТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0032	ЗДАНИЕ СКЛАДА ГЛИНЫ, ЦЕМЕНТА И ХИМРЕАГЕНТОВ С ПОДВАЛОМ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0033	ЗДАНИЕ СЛУЖЕБНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0034	ЗДАНИЕ СТАНЦИИ ПЕРЕКАЧКИ КОНДЕНСАТА	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.01.000.0035	ЗДАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАСОСНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0036	ЗДАНИЕ УПАКОВОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0037	ЗДАНИЕ УПАКОВОЧНОЙ И СКЛАДА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0038	ЗДАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОГО ЦЕХА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.01.000.0039	ЗДАНИЕ ХРАНИЛИЩА СЕРНОЙ КИСЛОТЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.01.000.0040	ЗДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НАСОСНОЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.02.000.0155	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ОТДЕЛОЧНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0156	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ОТДЕЛОЧНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0157	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ПРЯДИЛЬНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0158	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ПРЯДИЛЬНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0159	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ПРЯДИЛЬНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0160	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ПРЯДИЛЬНЫЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0161	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ТКАЦКИЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0162	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ТКАЦКИЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0163	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ТКАЦКИЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0164	ОДНОЭТАЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА ШЕДОВЫЕ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКОЙ ТЕМНОГО СКАТА ТКАЦКИЕ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.02.000.0165	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ОБУВНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 5, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.02.000.0166	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 3, Высота, м: 4.2	КС - 1
ПЗ.02.000.0167	КОРПУС ЛЬНОКОМБИНАТА (БЕЛЬНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ)	Этажность: 2, Высота, м: 6.3	КС - 4
ПЗ.02.000.0168	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРЯДИЛЬНО - ТКАЦКОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.02.000.0169	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРЯДИЛЬНО - ТКАЦКОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.02.000.0170	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ЛЬНОЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.02.000.0171	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМБИНАТА ЛЬНЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.4	КС - 4
ПЗ.02.000.0172	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.02.000.0173	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ВАЛЯНОЙ ОБУВИ	Этажность: 3, Высота, м: 3.2	КС - 4
ПЗ.02.000.0174	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ШВЕЙНО - ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.7	КС - 4
ПЗ.02.000.0175	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ХЛОПЧАТО - БУМАЖНОЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.9	КС - 4
ПЗ.02.000.0176	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ВЕРХНЕГО ТРИКОТАЖА	Этажность: 5, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.02.000.0177	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ШВЕЙНО - ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.02.000.0178	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ШВЕЙНО - ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 4, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.02.000.0179	КРАСИЛЬНО - ОТДЕЛОЧНЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМБИНАТА ЛЬНЯНЫХ ТКАНЕЙ *	Этажность: 3, Высота, м: 5.7	КС - 4
ПЗ.02.000.0180	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ВАЛЯЛЬНОЙ ОБУВИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
ПЗ.02.000.0181	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ШВЕЙНОЙ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 5.8	КС - 4
ПЗ.02.000.0182	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЧУЛОЧНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 3, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.02.000.0183	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ШВЕЙНО - ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.02.000.0184	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ИГРУШЕК	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.02.000.0185	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННО - БЫТОВОЙ, ТРИКОТАЖНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 6, Высота, м: 4.6	КС - 4
ПЗ.02.000.0186	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЛЬНОЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 10.7	КС - 4
ПЗ.02.000.0187	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ВАЛЯЛЬНОЙ ОБУВИ	Этажность: 2, Высота, м: 6.6	КС - 4
ПЗ.02.000.0188	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ИГРУШЕК	Этажность: 4, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.02.000.0189	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ИГРУШЕК	Этажность: 4, Высота, м: 5.5	КС - 4
ПЗ.02.000.0190	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАБРИКИ ИГРУШЕК	Этажность: 4, Высота, м: 4.9	КС - 4
ПЗ.02.000.0191	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ИГРУШЕК *	Этажность: 1, Высота, м: 9.7	КС - 1

ЛЕСНАЯ, ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И ЦЕЛЛЮЛОЗНО - БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.03.000.0001	БЛОКИ БУМАЖНЫХ И КАРТОННЫХ ФАБРИК	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.03.000.0002	БЛОКИ ЦЕХОВ: КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.03.000.0003	БЛОКИ ЦЕХОВ: ВАРОЧНЫХ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫХ, ОЧИСТНЫХ И ОТБЕЛЬНЫХ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.03.000.0004	БУНКЕР ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0005	БУНКЕР ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0006	БУНКЕР ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0007	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0008	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0009	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0010	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0011	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0012	БУМАЖНЫЕ ФАБРИКИ С РАЗМОЛЬНО - ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМИ И ОТДЕЛОЧНЫМИ ЦЕХАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0013	ВАГОНРЕМОНТНЫЕ МАСТЕРСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ УЗКОЙ КОЛЕИ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0014	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0015	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0016	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0017	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0018	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0019	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0020	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0021	ГАРАЖИ ДЛЯ АВТОМАШИН	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0022	ГАРАЖИ ДЛЯ АВТОМАШИН	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0023	ГАРАЖИ ДЛЯ ТРАКТОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0024	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0025	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0026	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0027	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0028	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0029	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0030	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0031	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0032	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0033	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0034	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0035	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0036	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0037	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0038	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0039	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.03.000.0124	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0125	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0126	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0127	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0128	РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ В БЛОКЕ С ГАРАЖОМ И ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.03.000.0129	ЦЕХ СЛЕСАРНО - МЕХАНИЧЕСКИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0130	ЦЕХ СЛЕСАРНО - МЕХАНИЧЕСКИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.03.000.0131	СОДОРЕГЕНЕРАЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Этажность: 1 / 2 / 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0132	СОДОРЕГЕНЕРАЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Этажность: 1 / 2 / 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0133	СОДОРЕГЕНЕРАЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Этажность: 1 / 2 / 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0134	СОДОРЕГЕНЕРАЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Этажность: 1 / 2 / 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0135	ЦЕХИ ТЕТРАДНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0136	ЦЕХИ ТЕТРАДНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0137	ЦЕХИ ТЕТРАДНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0138	ЦЕХИ ТЕТРАДНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0139	ЦЕХИ ТЕТРАДНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0140	ТРЕХЭТАЖНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕБЕЛИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0141	ТРЕХЭТАЖНЫЕ КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕБЕЛИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.03.000.0142	ЦЕХ КАРБАМИДНЫХ СМОЛ ФАНЕРНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0143	ЦЕХ КАРБАМИДНЫХ СМОЛ ФАНЕРНОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0144	ЦЕХ КАРБАМИДНЫХ СМОЛ ФАНЕРНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0145	ЦЕХ ЛУЩЕНОГО ШПОНА И ГНУТО - КЛЕЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ ФАНЕРНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0146	ЦЕХ СТРОГАННОЙ ФАНЕРЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.03.000.0147	ЦЕХИ НАБИВКИ БУМАЖНЫХ КАЛАНДРОВЫХ ВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0148	ЦЕХИ НАБИВКИ БУМАЖНЫХ КАЛАНДРОВЫХ ВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0149	ЦЕХИ НАБИВКИ БУМАЖНЫХ КАЛАНДРОВЫХ ВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0150	ЦЕХИ НАБИВКИ БУМАЖНЫХ КАЛАНДРОВЫХ ВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0151	ЦЕХИ НАБИВКИ БУМАЖНЫХ КАЛАНДРОВЫХ ВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0152	ЦЕХИ ВАРОЧНЫЕ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫЕ, ОЧИСТНЫЕ И ОТБЕЛЬНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0153	ЦЕХИ ВАРОЧНЫЕ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫЕ, ОЧИСТНЫЕ И ОТБЕЛЬНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0154	ЦЕХИ ВАРОЧНЫЕ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫЕ, ОЧИСТНЫЕ И ОТБЕЛЬНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0155	ЦЕХИ ВАРОЧНЫЕ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫЕ, ОЧИСТНЫЕ И ОТБЕЛЬНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0156	ЦЕХИ ВАРОЧНЫЕ (С КОТЛАМИ ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВАРКИ) , ПРОМЫВНЫЕ, ОЧИСТНЫЕ И ОТБЕЛЬНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0157	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0158	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0159	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0160	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0161	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0162	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0163	ЦЕХИ ВЫПАРКИ СУЛЬФАТНЫХ ЩЕЛОКОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0164	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.03.000.0165	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0166	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0167	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0168	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0169	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0170	ЦЕХИ КАУСТИЗАЦИИ И РЕГЕНЕРАЦИИ ИЗВЕСТИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0171	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА И ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0172	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА И ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0173	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА И ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0174	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА И ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0175	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА И ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0176	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ ХИМИКАТОВ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ БУМАГИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0177	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ ХИМИКАТОВ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ БУМАГИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0178	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ ХИМИКАТОВ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ БУМАГИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0179	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ ХИМИКАТОВ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ БУМАГИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0180	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ ХИМИКАТОВ И НАПОЛНИТЕЛЕЙ ДЛЯ БУМАГИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0181	КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕБЕЛИ 4 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0182	КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕБЕЛИ 4 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.03.000.0183	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0184	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0185	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0186	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0187	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.03.000.0188	ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ БРИКЕТОВ ИЗ КОРЫ ЕЛИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.1	КС - 1
ПЗ.03.000.0189	ЦЕХ ГОФРОТАРЫ ЦЕЛЛЮЛОЗНО - КАРТОННОГО КОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 6.1	КС - 5
ПЗ.03.000.0190	ЦЕХ ОКОННЫХ БЛОКОВ С СУШИЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ ЗАВОДА СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛИТ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 6
ПЗ.03.000.0191	ЦЕХ УПАКОВКИ СУЛЬФИТНОЙ ВИСКОЗНОЙ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ ЦЕЛЛЮЛОЗНО - КАРТОННОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.8	КС - 4

МАШИНОСТРОЕНИЕ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.04.000.0001	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0002	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0003	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0004	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0005	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0006	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0007	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0008	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0009	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0010	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0011	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0012	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0013	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0014	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4

ПЗ.04.000.0099	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0100	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0101	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0102	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0103	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0104	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0105	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0106	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0107	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0108	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0109	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0110	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0111	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0112	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0113	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0114	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0115	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0116	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0117	ЗДАНИЯ ОДНОЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.04.000.0118	ЗДАНИЯ 3 - 4 ЭТАЖНЫЕ, 2 - 3 ПРОЛЕТНЫЕ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: до 6	КС - 4
ПЗ.04.000.0119	ЗДАНИЯ 3 - 4 ЭТАЖНЫЕ, 2 - 3 ПРОЛЕТНЫЕ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: до 6	КС - 5
ПЗ.04.000.0120	ЗДАНИЯ 3 - 4 ЭТАЖНЫЕ, 2 - 3 ПРОЛЕТНЫЕ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: до 6	КС - 4
ПЗ.04.000.0121	ЗДАНИЯ 3 - 4 ЭТАЖНЫЕ, 2 - 3 ПРОЛЕТНЫЕ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: до 6	КС - 5
ПЗ.04.000.0122	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ ДЛЯ АГРЕГАТНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0123	КЕРАМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0124	КОРПУСА СТЕКЛОВАРЕНИЯ НА ЗАВОДАХ ХИМИКО - ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ, СТЕКЛА И ПРИБОРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0125	КОРПУСА СТЕКЛОВАРЕНИЯ НА ЗАВОДАХ ХИМИКО - ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ, СТЕКЛА И ПРИБОРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0126	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0127	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0128	СОСТАВНЫЕ КОРПУСА НА ЗАВОДАХ ХИМИКО - ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ, СТЕКЛА И ПРИБОРОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0129	СОСТАВНЫЕ КОРПУСА НА ЗАВОДАХ ХИМИКО - ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ, СТЕКЛА И ПРИБОРОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0130	СОСТАВНЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0131	СТЕКОЛЬНЫЕ КОРПУСА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0132	СТЕКОЛЬНЫЕ КОРПУСА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0133	ЦЕХИ АГЛОМИРАЦИИ БОКСИТА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0134	ЦЕХИ АГЛОМИРАЦИИ БОКСИТА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0135	ЦЕХИ ГОРЯЧЕЙ ОБРАБОТКИ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0136	ЦЕХИ ДУГОВЫХ ПЕЧЕЙ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0137	ЦЕХИ ДУГОВЫХ ПЕЧЕЙ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0138	ЦЕХИ ЗАГРУЗКИ И ПОДГОТОВКИ ПЕЧЕЙ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0139	ЦЕХИ ЗАГРУЗКИ И ПОДГОТОВКИ ПЕЧЕЙ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0140	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА БОРА	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.04.000.0141	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА БОРА	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0142	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА БОРА	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0143	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА БОРА	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0144	ЦЕХИ СОРТИРОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0145	ЦЕХИ СОРТИРОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0146	ЦЕХИ ШЛИФОВАЛЬНОГО ЗЕРНА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0147	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ КОРПУСА АБРАЗИВНЫХ ИЗДЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0148	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ КОРПУСА АБРАЗИВНЫХ ИЗДЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0149	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0150	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1, 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0151	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1, 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0152	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ШЛИФОВАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0153	ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.04.000.0154	ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКИЕ КОРПУСА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0155	СТАНЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ПАРКА, СОСТОЯЩЕГО ИЗ 200 ТРАКТОРОВ К - 701, Т - 150К	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0156	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.3	КС - 3
ПЗ.04.000.0157	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВАЯ ПРИСТРОЙКА КОРПУСА НАМОТКИ ЕМКостей для ХИМПРОДУКТОВ	Этажность: 5, Высота, м: 4.4	КС - 4
ПЗ.04.000.0158	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ БЛОК КОРПУСА ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ	Этажность: 8, Высота, м: 4.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0159	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ БЛОК КОРПУСА ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ	Этажность: 8, Высота, м: 4.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0160	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ БЛОК ПРИБОРНОГО КОРПУСА Девятиэтажное здание с подвалом и техническим подпольем	Этажность: 9, Высота, м: 3.4	КС - 4
ПЗ.04.000.0161	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ БЛОК ПРИБОРНОГО КОРПУСА Девятиэтажное здание с подвалом и техническим подпольем	Этажность: 9, Высота, м: 7.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0162	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 5, Высота, м: 4	КС - 4
ПЗ.04.000.0163	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 5, Высота, м: 4	КС - 4
ПЗ.04.000.0164	АДМИНИСТРАТИВНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС	Этажность: 5, Высота, м: 3.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0165	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС *	Этажность: 2, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.04.000.0166	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА АГРЕГАТОВ *	Этажность: 6, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0167	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА ТРАКТОРНЫХ ГИДРОАГРЕГАТОВ *	Этажность: 7, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0168	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КУЗНЕЧНОГО ЦЕХА КОМБАЙНОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0169	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВА РЕШЕТ, ШНЕКОВ, ЭЛЕВАТОРОВ *	Этажность: 6, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0170	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА КОПНИТЕЛЕЙ *	Этажность: 9, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0171	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА УТЯЖЕЛЕННЫХ И ВЕДУЩИХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ (СТОЛОВАЯ) *	Этажность: 2, Высота, м: 3	КС - 4
ПЗ.04.000.0172	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА УТЯЖЕЛЕННЫХ И ВЕДУЩИХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ *	Этажность: 7, Высота, м: 3.6	КС - 1
ПЗ.04.000.0173	АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНОГО КОРПУСА ЗАВОДА С/ХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН *	Этажность: 9, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0174	БЛОК ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПОВЕРХНОСТНЫХ СТОЧНЫХ ВОД С НАСОСНЫМИ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И СПЕЦПОЖАРО - ТУШЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 1534 МЗ/СУТКИ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0175	Бытовой корпус БЛОКА ЦЕХОВ	Этажность: 3, Высота, м: 3.6	КС - 4
ПЗ.04.000.0176	Подвал ГО БЛОКА ЦЕХОВ	Высота, м: 5.3	КС - 3
ПЗ.04.000.0177	БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0178	БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ С ПОДВАЛОМ ГО	Этажность: 4, Высота, м: 4.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0179	БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА ТРАКТОРНЫХ ПРИЦЕПОВ *	Этажность: 4, Высота, м: 4.2	КС - 3
ПЗ.04.000.0180	БЫТОВОЙ КОРПУС С ПОДВАЛОМ ГО И ПЕРЕХОДНОЙ ГАЛЕРЕЕЙ АБРАЗИВНОГО КОМБИНАТА	Высота, м: 4.4	КС - 3
ПЗ.04.000.0181	БЫТОВОЙ КОРПУС СО СПЕЦПОДВАЛОМ ПРОИЗВОДСТВА ЗАПЧАСТЕЙ К КОМБАЙНАМ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4

ПЗ.04.000.0182	БЫТОВОЙ КОРПУС СО СТОЛОВОЙ НА 300 МЕСТ ПРОИЗВОДСТВА ТРАКТОРОВ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0183	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: 4, Высота, м: 3.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0184	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ СО СТОЛОВОЙ	Этажность: 4, Высота, м: 3.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0185	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0186	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ГЛАВНОГО КОРПУСА ЗАВОДА "СТАНКОСИСТЕМА"	Этажность: 3, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0187	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ КУЗНЕЧНО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНОГО ЦЕХА	Этажность: 2, Высота, м: 3.6	КС - 1
ПЗ.04.000.0188	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 3.5	КС - 3
ПЗ.04.000.0189	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ СО СТОЛОВОЙ	Этажность: 2 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0190	ВТОРОЙ БЛОК ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНОГО КОРПУСА	Этажность: 3, Высота, м: 6.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0191	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР	Этажность: 2, 6, Высота, м: 4.2	КС - 1
ПЗ.04.000.0192	ГАЛЬВАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ МОЩНОСТЬЮ 130800 ТОНН *	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0193	ГАРАЖ - СТОЯНКА РЕМОНТНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЗАВОДА ГА ПО РЕМОНТУ САМОЛЕТОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.04.000.0194	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ПУСКОНАЛАДОЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.4	КС - 4
ПЗ.04.000.0195	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ПУСКОНАЛАДОЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0196	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИБОРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 11.9	КС - 5
ПЗ.04.000.0197	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 11.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0198	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ	Этажность: 1, Высота, м: 13	КС - 4
ПЗ.04.000.0199	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ДИЗЕЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.5	КС - 5
ПЗ.04.000.0200	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ОСВЕТИТЕЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 11.7	КС - 5
ПЗ.04.000.0201	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА "СТАНКОСИСТЕМА"	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 11.4	КС - 5
ПЗ.04.000.0202	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ТРАКТОРНЫХ ПРИЦЕПОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 14.4	КС - 5
ПЗ.04.000.0203	ГЛАВ. КОРПУС ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 10.6	КС - 4
ПЗ.04.000.0204	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАСТЕРСКОЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ - С ПАРКОМ НА 600 ТРАКТОРОВ В ОБСЛУЖИВАЕМЫХ ХОЗЯЙСТВАХ	Этажность: 1, Высота, м: 10.2	КС - 6
ПЗ.04.000.0205	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАШИНО - СТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 11.5	КС - 6
ПЗ.04.000.0206	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 12.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0207	ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ	Этажность: 1, Высота, м: 13	КС - 5
ПЗ.04.000.0208	ЗДАНИЕ БЛОКА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СЛУЖБ (производственная часть)	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.04.000.0209	ЗДАНИЕ МАСЛООХЛАДИТЕЛЬНОЙ С ОЧИСТНЫМИ СООРУЖЕНИЯМИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.3	КС - 1
ПЗ.04.000.0210	ЗДАНИЕ МОЙКИ, ДИАГНОСТИКИ И ОКРАСКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН ЦЕНТРАЛЬНОЙ РЕМОНТНОЙ МАСТЕРСКОЙ ДЛЯ ХОЗЯЙСТВ С ПАРКОМ 150 И 200 ТРАКТОРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0211	ЗДАНИЯ БЫТОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ БЛОКА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СЛУЖБ	Этажность: 6, Высота, м: 3.5	КС - 1
ПЗ.04.000.0212	ЗДАНИЯ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ЛИВНЕВЫХ СТОКОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1200 М3 / ЧАС	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0213	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС	Этажность: 6, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0214	ИНЖЕНЕРНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА НЕСТАНДАРТИЗИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 5, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0215	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС Здание	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0216	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС И ПРОХОДНАЯ ЗАВОДА ТРАКТОРНЫХ РЕССОР И ПРУЖИН *	Этажность: 9, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0217	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС МОТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 13, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0218	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС МОТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0219	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС МОТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0220	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС С ИВЦ ЗАВОДА СЕЛЬХОЗМАШИН *	Этажность: 2, Высота, м: 4.2	КС - 4

ПЗ.04.000.0221	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС С ПОДВАЛОМ ГО	Этажность: 1, 7, Высота, м: 4.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0222	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС С ПОДВАЛОМ ГО Подвал ГО с аварийным выходом	Этажность: 1, 7, Высота, м: 5.1	КС - 3
ПЗ.04.000.0223	ИНЖЕНЕРНЫЙ КОРПУС СО СТОЛОВОЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА	Этажность: 2, 4, Высота, м: 5	КС - 3
ПЗ.04.000.0225	КОРПУС НАМОТКИ ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ ХИМПРОДУКТОВ а) Одноэтажная часть	Этажность: 1, Высота, м: 13.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0226	КОРПУС НАМОТКИ ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ ХИМПРОДУКТОВ	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 13.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0227	КОРПУС ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕХОВ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0228	КОРПУС ДЕТАЛЕЙ ХОЛОДНОГО ВЫДАВЛИВАНИЯ ЗАВОДА СЕЛЬХОЗМАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 22.2	КС - 6
ПЗ.04.000.0229	КОРПУС ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ * а) Подземная часть (подвал)	Этажность: 5, Высота, м: 4.8	КС - 1
ПЗ.04.000.0230	КОРПУС ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ * б) Надземная часть	Этажность: 5, Высота, м: 8.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0231	КОРПУС ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ * б) Надземная часть	Этажность: 4, Высота, м: 8.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0232	КОРПУС ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ * а) Подземная часть (техподполье)	Этажность: 4, Высота, м: 4.5	КС - 1
ПЗ.04.000.0233	КОРПУС АВТОМАТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ ЗАВОДА ТЯЖЕЛОГО КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, МОЩНОСТЬЮ 10 АВТОМАТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ И 350 Т КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫХ МАШИН В ГОД	Этажность: 1, Высота, м: 22.4	КС - 4
ПЗ.04.000.0234	КОРПУС ВАХТОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ЗАВОДА АВТОСАМОСВАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 6
ПЗ.04.000.0235	КОРПУС ВЕЛОСИПЕДНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 6.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0236	КОРПУС ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕХОВ ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 12.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0237	КОРПУС ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕХОВ ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0238	КОРПУС ГИДРАВЛИКИ МОЩНОСТЬЮ 9120 ТОНН *	Этажность: 1, Высота, м: 11.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0239	КОРПУС ЗАПЧАСТЕЙ ЗАВОДА ЗАПЧАСТЕЙ ДЛЯ КОМБАЙНА ' ДОН '	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 5
ПЗ.04.000.0240	КОРПУС ПЕРЕДАЧ ВИНТОГАЙКА КАЧЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 12.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0241	КОРПУС ПОДГОТОВКИ ЛИТЬЯ	Этажность: 1, Высота, м: 12.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0242	КОРПУС РОЛИКОВ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ЗАВОДА АЛМАЗНОГО ИНСТРУМЕНТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0243	КОРПУС РОЛИКОВ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ЗАВОДА АЛМАЗНОГО ИНСТРУМЕНТА Бытовые помещения корпуса	Этажность: 1, Высота, м: 3.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0244	КОРПУС РОЛИКОВ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ЗАВОДА АЛМАЗНОГО ИНСТРУМЕНТА Производственная часть корпуса роликов, 12 x 66 x 9.6 м	Этажность: 1, Высота, м: 7.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0245	КОРПУС СТАЛЬНОГО ЛИТЬЯ ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 2, 4, Высота, м: 12.5	КС - 5
ПЗ.04.000.0246	КОРПУС ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ	Этажность: 2, Высота, м: 5.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0247	КУЗНЕЧНО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0248	КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫЙ КОРПУС МОТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 22.4	КС - 5
ПЗ.04.000.0249	КУЗНЕЧНО - ШТАМПОВОЧНЫЙ КОРПУС ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 19	КС - 4
ПЗ.04.000.0250	КУЗНЕЧНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 19	КС - 5
ПЗ.04.000.0251	ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС АБРАЗИВНОГО ЗАВОДА	Этажность: 4, Высота, м: 5.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0252	ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0253	ЦЕХ ЛИТЕЙНЫЙ ТЕПЛОВОЗО - РЕМОНТНОГО ЗАВОДА , МОЩНОСТЬЮ 10000 Тонн В ГОД	Этажность: 1, Высота, м: 15.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0254	МЕТИЗНЫЙ ЦЕХ ЗАВОДА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0255	МЕХАНОСБОРОЧНЫЙ КОРПУС ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОЛИМЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.04.000.0256	МЕХАНО - СБОРОЧНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА АВТОПОГРУЗЧИКОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 14	КС - 1
ПЗ.04.000.0257	МЕХАНО - СБОРОЧНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 1
ПЗ.04.000.0258	МЕХАНО - СБОРОЧНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 16.6	КС - 5
ПЗ.04.000.0259	МЕХАНО - СБОРОЧНЫЙ КОРПУС МОТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 12.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0260	МЕХАНО - СБОРОЧНЫЙ ЦЕХ ЗАВОДА ТЯЖЕЛОГО СТАНКООБРАЗОВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 13.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0261	ЦЕХ ЗАВОДА СПЕЦАВТОМОБИЛЕЙ (МОДЕЛЬНО - ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ) *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4

ПЗ.04.000.0262	ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ СТОЧНЫХ ВОД ОТ МОЙКИ АВТОМОБИЛЕЙ С БЕЗНАПОРНЫМИ ГИДРОЦИКЛОНАМИ	Этажность: 2, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.04.000.0263	БЛОК ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНОГО КОРПУСА (ПЕРВЫЙ) *	Этажность: 10, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.04.000.0264	ПОДВАЛ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ НА 800 ЧЕЛОВЕК *	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 3
ПЗ.04.000.0265	КОРПУС ЗАВОДА АВТОПРИЦЕПОВ (ПРЕССОВО - СВАРОЧНЫЙ) *	Этажность: 1, Высота, м: 16.2	КС - 5
ПЗ.04.000.0266	ПРЕССОВЫЙ КОРПУС АВТОБУСНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 17.3	КС - 1
ПЗ.04.000.0267	ПРЕССОВЫЙ КОРПУС АВТОМОБИЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 13.3	КС - 5
ПЗ.04.000.0268	ПРИБОРНЫЙ КОРПУС *	Этажность: 4, Высота, м: 2.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0269	ПРИБОРНЫЙ КОРПУС *	Этажность: 4, Высота, м: 7.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0270	ПРИСТРОЕННЫЕ БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: 7, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0271	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ КОРПУСА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЦЕХОВ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 6
ПЗ.04.000.0272	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС МЕХАНО - И ТЕРМООБРАБОТКИ НОВЫХ МЕТАЛЛОМАТЕРИАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 14.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0273	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС *	Этажность: 1, Высота, м: 14	КС - 4
ПЗ.04.000.0274	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА КОМБАЙНОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0275	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 5, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0276	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЛИТЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0277	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС МОЩНОСТЬЮ 18611 ТОНН *	Этажность: 1, Высота, м: 18.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0278	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ИЗНОШЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ ШАССИ ТРАКТОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.8	КС - 5
ПЗ.04.000.0279	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ КАБИН И ОБЛИЦОВОЧНЫХ УЗЛОВ	Этажность: 2, Высота, м: 13.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0280	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЛОЩАДКИ ЗАВОДА ОБЩЕГО МАШИНОСТРОЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 18.6	КС - 4
ПЗ.04.000.0281	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 10.6	КС - 4
ПЗ.04.000.0282	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС СТРОИТЕЛЬНО - РЕМОНТНОГО УЧАСТКА КОМБАЙНОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.6	КС - 4
ПЗ.04.000.0283	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА ОПЫТНОГО ПРОИЗВОДСТВА МАШИН	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 5
ПЗ.04.000.0284	РЕМОНТНО - СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ ЗАВОДА АВТОСАМОСВАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.1	КС - 4
ПЗ.04.000.0285	СБОРОЧНЫЙ КОРПУС СТАНКО - СТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 15.6	КС - 5
ПЗ.04.000.0286	СЛУЖЕБНО - БЫТОВОЙ КОРПУС И ЛАБОРАТОРИЯ ЗАВОДА СЕЛЬСКО - ХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0287	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ РЕМОНТНЫЙ ЦЕХ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0288	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ РЕМОНТНЫЙ ЦЕХ *	Высота, м: 8.7	КС - 6
ПЗ.04.000.0289	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЦЕХ ПО РЕМОНТУ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОМБАЙНОВ НА ГОТОВЫХ АГРЕГАТАХ	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0290	СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЦЕХ ПО РЕМОНТУ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ КОМБАЙНОВ НА ГОТОВЫХ АГРЕГАТАХ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.2	КС - 6
ПЗ.04.000.0291	СТОЛОВАЯ МАШИНО - СТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 4, Высота, м: 4.2	КС - 1
ПЗ.04.000.0292	ТРАНСПОРТНЫЙ ЦЕХ С ЗАРЯДНОЙ СТАНЦИЕЙ ЗАВОДА АВТОСАМОСВАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 4.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0293	ТРЕТИЙ БЛОК ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНОГО КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 10.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0294	ТУРБОКОМПРЕССОРНАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0295	ТУРБОКОМПРЕССОРНАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 4
ПЗ.04.000.0296	УСТАНОВКА ТЕРМИЧЕСКОГО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ МОЩНОСТЬЮ 0.5 ТОНН В ЧАС	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 4
ПЗ.04.000.0297	УЧАСТОК ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН С ГИДРОПРИВОДОМ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.2	КС - 4
ПЗ.04.000.0298	ЦЕНТРАЛЬНАЯ РЕМОНТНАЯ МАСТЕРСКАЯ ДЛЯ ХОЗЯЙСТВ С ПАРКОМ НА 100 ТРАКТОРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0299	ЦЕХ СБОРКИ И ПРЕДПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ 4000 ЕДИНИЦ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 1
ПЗ.04.000.0300	ЦЕХ СБОРКИ И ПРЕДПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ 4000 ЕДИНИЦ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.2	КС - 6
ПЗ.04.000.0301	ЦЕХ СБОРКИ И ПРЕДПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ 4000 ЕДИНИЦ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0302	ЦЕХ ДРОБЛЕНИЯ И РАССЕВА АБРАЗИВНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 11.4	КС - 5

ПЗ.04.000.0303	ЦЕХ ПО РЕМОНТУ АГРЕГАТОВ ВОДОПОЛИВНОЙ ТЕХНИКИ С ПРОГРАММОЙ 150 УСЛОВНЫХ РЕМОНТОВ В ГОД *	Этажность: 1, Высота, м: 8.9	КС - 4
ПЗ.04.000.0304	ЦЕХ РЕМОНТА ДВИГАТЕЛЕЙ ЗАВОДА ПО РЕМОНТУ САМОЛЕТОВ *	Этажность: 2, Высота, м: 4.8	КС - 6
ПЗ.04.000.0305	ЦЕХ ТЕРМОПЛАСТОВ ЗАВОДА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 2, Высота, м: 15	КС - 4
ПЗ.04.000.0306	ЦЕХ ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 548 ТОНН	Этажность: 1, Высота, м: 15.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0307	ШЛИФОВАЛЬНО - СБОРОЧНЫЙ КОРПУС ПОДШИПНИКОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 13.4	КС - 4
ПЗ.04.000.0308	ЭНЕРГОБЛОК	Этажность: 2 / 5, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0309	ЭНЕРГОБЛОК	Этажность: 1, Высота, м: 8.3	КС - 4
ПЗ.04.000.0310	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 11.5	КС - 4
ПЗ.04.000.0311	ЭКСПОРТНО - СДАТОЧНЫЙ КОРПУС ТРАКТОРНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 12.6	КС - 4

МЕДИЦИНСКАЯ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.05.000.0001	АДМИНИСТРАТИВНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0002	АМПУЛЬНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0003	БЛОК ЛЕВОМИЦЕТИНА	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.05.000.0004	БЛОК МЕЛКОТОННАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВ	Этажность: 1 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.05.000.0005	ВИВАРИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0006	КОРПУС АНТИПИРЕТИКОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.05.000.0007	КОРПУС АБСОЛЮТИРОВАНИЯ СПИРТОВ, ПРОИЗВОДСТВА ХЛОРОФОРМА И РЕГЕНЕРАЦИИ РАСТВОРИТЕЛЕЙ	Этажность: 2, 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0008	КОРПУС ПРОИЗВОДСТВА КРОВЕЗАМЕНИТЕЛЕЙ	Этажность: 2 / 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0009	КОРПУС СИНТОМИЦИНА И ЛЕВОМИЦИТИНА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0010	КОРПУС СУШКИ МИЦЕЛИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0011	КОРПУС ФЕРМЕНТАЦИИ И ХИМЧИСТКИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0012	ОПЫТНО - НАРАБОТОЧНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0013	ФЛАКОННЫЙ ЦЕХ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0014	ЦЕХ АНЕСТЕЗИНА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0015	ЦЕХ ТАБЛЕТИРОВАНИЯ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0016	ЦЕХ ТЕОБРОМИНА - КОФЕИНА	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0017	ЦЕХ ТУБАЗИДА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0018	ЦЕХ ФАСОВКИ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0019	ЦЕХ ФЕРМЕНТАЦИИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0020	ЦЕХ ХИМОЧИСТКИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.05.000.0021	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗДЕЛИЙ ИЗ МЕДИЦИНСКОГО СТЕКЛА *	Этажность: 4, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.05.000.0022	ВИВАРИЙ	Этажность: 5, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.05.000.0023	КОРПУС ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТАНИНА И ФИЛИКСАНА	Этажность: 4, Высота, м: 6.3	КС - 4
ПЗ.05.000.0024	КОРПУС УНИЧТОЖЕНИЯ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА ХИМКОМБИНАТА СИНТЕТИЧЕСКИХ ПОЛУПРОДУКТОВ И ВИТАМИНОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.05.000.0025	ЛАБОРАТОРНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ВИТАМИННОГО ЗАВОДА	Этажность: 4, Высота, м: 3.8	КС - 4
ПЗ.05.000.0026	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ПРИБОРОВ	Этажность: 2, Высота, м: 7.1	КС - 4
ПЗ.05.000.0027	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 3, Высота, м: 6.3	КС - 4
ПЗ.05.000.0028	ПОДВАЛ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОРПУСА ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	Высота, м: 5.1	КС - 3
ПЗ.05.000.0029	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ СРЕДСТВ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.4	КС - 4
ПЗ.05.000.0030	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА *	Этажность: 3, Высота, м: 4.7	КС - 4

ПЗ.05.000.0031	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА *	Этажность: 1, Высота, м: 17.8	КС - 4
ПЗ.05.000.0032	ЭНЕРГООБЛОК КОРПУСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТАНИНА И ФИЛИКСАНА	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 4

НЕФТЕДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.06.000.0001	БЛОК ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННОГО И ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0002	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0003	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0004	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0005	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0006	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0007	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0008	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0009	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0010	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0011	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0012	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0013	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0014	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0015	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.06.000.0016	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.06.000.0017	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.06.000.0018	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0019	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0020	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0021	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0022	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0023	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА НА СУШЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0024	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ПРИ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОПРОВОДАХ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.06.000.0025	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ПРИ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОПРОВОДАХ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.06.000.0026	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ПРИ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОДУКТОПРОВОДАХ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.06.000.0027	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА УСТАНОВОК ПОДГОТОВКИ НЕФТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0028	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА УСТАНОВОК ПОДГОТОВКИ НЕФТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0029	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА УСТАНОВОК ПОДГОТОВКИ НЕФТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0030	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОРПУСА УСТАНОВОК ПОДГОТОВКИ НЕФТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0031	РЕМОНТНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ БЛОК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0032	СКЛАД МАСЛА ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0033	СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.06.000.0034	БЫТОВОЙ КОРПУС БАЗЫ ГОРЮЧЕСМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.06.000.0035	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ЗДАНИЕ БАЗЫ ПО РЕМОНТУ РАЗВЕДОЧНО - Ж/Д ПУТИ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.06.000.0036	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НЕФТЕ - ГАЗОДОБЫВАЮЩЕГО УПРАВЛЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 6
ПЗ.06.000.0037	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 6
ПЗ.06.000.0038	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ УПРАВЛЕНИЯ БУРОВЫХ РАБОТ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 6

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.07.000.0001	НАРАБОТОЧНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0002	НАСОСНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ И ГЕНЕРАТОРНАЯ БЕЗ ФОНАРЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0003	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0004	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0005	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0006	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0007	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0008	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0009	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0010	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0011	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0012	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0013	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0014	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0015	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0016	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0017	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0018	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0019	НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0020	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Административно - бытовой корпус	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0021	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Ацетиленовый цех	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0022	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Ацетилено - наполнительная станция, цех компрессии	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0023	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Кислородно - распределительная установка	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0024	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Цех наполнения ацетиленовых баллонов	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0025	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ 2ГНД - 40 Цех ремонта и испытания баллонов	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0026	БАШНЯ БЛОКА КАМЕРНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0027	ВАРОЧНЫЙ ЦЕХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0028	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ЦЕХА ФТАЛЕВОГО АНГИДРИДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0029	ГАЗОГЕНЕРАТОРНАЯ СТАНЦИЯ	Этажность: 9, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0030	ГЛАВНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0031	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДИМЕТИЛТЕРЕФТАЛАТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0032	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МОНОХЛОРУКСУСНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0033	ЗДАНИЕ ОТДЕЛЕНИЯ ТУННЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ С КОНДЕНСАЦИЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0034	ЗДАНИЕ ОПЫТНО - ПРОМЫШЛЕННОЙ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0035	ЗДАНИЕ УЛАВЛИВАНИЯ ГАЗОВОГО БЕНЗИНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0036	ЗДАНИЕ ЦЕХОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0037	ЗДАНИЕ ЦЕХОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0038	ЗДАНИЕ ЦЕХОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0039	ЗДАНИЕ ЦЕХОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКА	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.07.000.0080	Цех очистки аргона ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0081	Цех разделения воздуха БР - 6М ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0082	Цех разделения воздуха КЖ - А1м ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0083	Цех разделения воздуха БР - 6М ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0084	Цех разделения воздуха ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0085	Цех разделения воздуха БР - 2(м) ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0086	Цех разделения воздуха БР - 9 ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0087	Цех разделения воздуха ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0088	КАРТОНАЖНЫЙ ЦЕХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0089	КОРПУС АЛИЗАРИНОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0090	КОРПУС АМИННЫХ СОЛЕЙ И БУТИЛОВОГО ЭФИРА 2.4Д - КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0091	КОРПУС ДИСТИЛЛЯЦИИ ЦЕХА ФТАЛЕВОГО АНГИДРИДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0092	КОРПУС ИНЕРТНОГО ГАЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0093	КОРПУС КОНТАКТИРОВАНИЯ ЦЕХА ФТАЛЕВОГО АНГИДРИДА, ВКЛЮЧАЯ ОТКРЫТЫЕ ЭТАЖЕРКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0094	КОРПУС ОЧИСТКИ СЕРОСОДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0095	КОРПУС ПАС - НАТРИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0096	КОРПУС ПОЛУПРОДУКТОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0097	КОРПУС ФОТО - ЖЕЛАТИНОВОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0098	ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0099	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0100	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0101	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0102	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0103	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0104	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0105	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0106	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0107	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0108	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0109	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0110	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0111	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0112	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0113	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0114	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0115	ОТДЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0116	Завод по переработке пластмасс общего профиля.	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0117	Завод по переработке пластмасс общего профиля.	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0118	ПРОИЗВОДСТВО НАК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0119	ПРОИЗВОДСТВО НАК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0120	ПРОИЗВОДСТВО НАК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0121	ПРОИЗВОДСТВО НАК	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.07.000.0290	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0291	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0292	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0293	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0294	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0295	ПРОИЗВОДСТВО СИНИЛЬНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0296	ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКОГО ХЛОРИСТОГО ВОДОРОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0297	ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКОГО ХЛОРИСТОГО ВОДОРОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0298	ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКОЙ СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0299	ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКОЙ СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0300	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ БЕЗ ДАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0301	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ БЕЗ ДАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0302	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ 3.5 АТ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0303	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ 7.3 АТ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0304	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ 7.3 АТ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0305	ПРОИЗВОДСТВО СЛОЖНЫХ УДОБРЕНИЙ МОЩНОСТЬЮ 600000 т/год	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0306	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0307	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0308	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0309	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0310	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0311	ПРОИЗВОДСТВО СУЛЬФАТА НАТРИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0312	ПРОИЗВОДСТВО СУЛЬФАТА НАТРИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0313	ПРОИЗВОДСТВО СУЛЬФАТА АММОНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0314	ПРОИЗВОДСТВО СУЛЬФАТА АММОНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0315	ПРОИЗВОДСТВО СУЛЬФАТА АММОНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0316	ПРОИЗВОДСТВО ФЕНОЛОФОРМАЛЬДЕГИДНЫХ СМОЛ И ПРЕСПОРОШКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0317	ПРОИЗВОДСТВО ФОРМАЛИНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0318	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0319	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0320	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0321	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0322	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0323	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0324	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0325	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0326	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0327	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0328	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0329	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0330	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0331	ПРОИЗВОДСТВО ФОСФОРИТНОЙ МУКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.07.000.0332	ПРОИЗВОДСТВО ФТОРСОЕДИНЕНИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0333	ПРОИЗВОДСТВО ФТОРСОЕДИНЕНИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0334	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0335	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0336	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0337	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0338	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА РТУТНЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0339	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА РТУТНЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0340	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА РТУТНЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0341	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА РТУТНЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0342	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРИСТОГО БАРИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0343	ПРОИЗВОДСТВО ЦЕЛЛОФАНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0344	ПРОИЗВОДСТВО ЦЕЛЛОФАНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0345	ПРОИЗВОДСТВО ЭТИЛОВОЙ ЖИДКОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0346	ПРОМЫШЛЕННАЯ УСТАНОВКА ПОЛУЧЕНИЯ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ ОСОБОЙ ЧИСТОТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0347	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0348	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0349	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0350	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0351	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0352	ПРОЧИЕ ЗДАНИЯ ПОДОТРАСЛИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0353	ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0354	ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0355	ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0356	ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0357	ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0358	ПРОЧИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0359	ПРОЧИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0360	ПРОЧИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0361	ПУНКТ ПРОМЫВКИ ЦИСТЕРН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0362	РЕАКЦИОННЫЙ КОРПУС РЕЗИНОВЫХ УСКОРИТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0363	СУШИЛЬНЫЙ ЦЕХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0364	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0365	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0366	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0367	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0368	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0369	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0370	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0371	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0372	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0373	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.07.000.0374	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0375	ХОЛОДИЛЬНЫЙ ЦЕХ КОРПУС № 1	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.07.000.0376	ХОЛОДИЛЬНЫЙ ЦЕХ КОРПУС № 2	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.07.000.0377	ЦЕХ ОЧИСТКИ РАСТВОРИТЕЛЯ И ОСУШКИ МОНОМЕРА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0378	ЦЕХ ОЧИСТКИ РАСТВОРИТЕЛЯ И ОСУШКИ МОНОМЕРА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0379	ЦЕХ КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ ДИВИНИЛА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0380	ЦЕХ ПОЛУЧЕНИЯ КАТАЛИЗАТОРА Т И Б А	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0381	ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА ГИДРОПЕРЕКИСИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0382	ЦЕХ РЕКТИФИКАЦИИ СТИРОЛА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0383	ЦЕХ АМИНОКИСЛОТ И САХАРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0384	ЦЕХ ЗАКАЗНЫХ РЕАКТИВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0385	ЦЕХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МАГНИТНЫХ ЛЕНТ НА ЛАВСАНОВОЙ ОСНОВЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0386	ЦЕХ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЛАСТМАССОВОЙ ТАРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0387	ЦЕХ ИНДИКАТОРОВ И КРАСИТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0388	ЦЕХ ИОНООБМЕННЫХ СМОЛ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0389	ЦЕХ ИТАКОНОВОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0390	ЦЕХ КОМПЛЕКТАЦИИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0391	ЦЕХ МАНЕРАЦИИ И ЦЕХ ЗОЛКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0392	ЦЕХ МНОГОТОННАЖНЫХ РЕАКТИВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0393	ЦЕХ МУРАВЬИНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0394	ЦЕХ НЕОРГАНИЧЕСКИХ РЕАКТИВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0395	ЦЕХ ОСНОВЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0396	ЦЕХ ОТДЕЛКИ МАГНИТОФОННОЙ ПЛЕНКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0397	ЦЕХ ОТДЕЛКИ ПЛЕНКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0398	ЦЕХ ОТЛИВА МАГНИТОФОННОЙ ПЛЕНКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0399	ЦЕХ ПЕЧАТИ ФИЛЬМОКОПИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0400	ЦЕХ ПИГМЕНТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0401	ЦЕХ ПОЛИВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0402	ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА ТРИАЦЕТАТА ЦЕЛЛЮЛОЗЫ ПЕРИОДИЧЕСКИМ МЕТОДОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0403	ЦЕХ РЕГЕНЕРАЦИИ ПЛЕНОЧНЫХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0404	ЦЕХ СИНТЕЗА ЭМУЛЬСИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0405	ЦЕХ ТИМОЛА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0406	ЦЕХ ФАСОВКИ ХИМРЕАКТИВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0407	ЦЕХ ФЕРРИТОВЫХ ПОРОШКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0408	ЦЕХ ЭФИРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0409	ЦЕХИ ЭКСТРАКЦИОННЫЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.07.000.0410	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ПОДГОТОВИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.07.000.0411	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС СООРУЖЕНИЯ БИОХИМОЧИСТКИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.07.000.0412	АДМИНИСТРАТИВНО - ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БЛОК ПРИ СООРУЖЕНИИ ПО НИТРИДЕНИТРИФИКАЦИИ АЗОСОДЕРЖАЩИХ СТОКОВ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.07.000.0413	БЛОК ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И БЫТОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ * (нитриденитрификации)	Этажность: 1, Высота, м: 3	КС - 4
ПЗ.07.000.0414	БЛОК ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 5

ПЗ.07.000.0415	ВАКУУМ - НАСОСНАЯ ПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 4
ПЗ.07.000.0416	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА СКГШ (Сверхкрупногабаритных шин)	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 5
ПЗ.07.000.0417	ЗАВОД СИНТЕТИЧЕСКОГО КАУЧУКА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЭТИЛЕНА ЭП - 300 ОТДЕЛЕНИЕ Э - 14 - 4 *	Этажность: 1, Высота, м: 10.2	КС - 1
ПЗ.07.000.0418	ЗАВОД СИНТЕТИЧЕСКОГО КАУЧУКА ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЭТИЛЕНА ЭП - 300 *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 1
ПЗ.07.000.0419	ЗАКРЫТАЯ НАСОСНАЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.07.000.0420	ЗДАНИЕ УСТАНОВКИ ПРОИЗВОДСТВА СЕРЫ С УЗЛОМ РЕГЕНЕРАЦИИ РАСТВОРА МЭА В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА КТ - 1 *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.07.000.0421	ЗДАНИЕ ЦЕХА КОМПЛЕКСА НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.07.000.0422	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ 'АПАТИТ' *	Этажность: 6, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.07.000.0423	КОМПЛЕКС ОПЫТНО - ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НЕФТЕПОЛИМЕРНОЙ СМОЛЫ	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.07.000.0424	КОМПРЕССОРНАЯ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.07.000.0425	КОРПУС ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ ЗАВОДА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ИЗНОШЕННЫХ ШИН	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 6
ПЗ.07.000.0426	КОРПУС ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ ШИНОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.6	КС - 4
ПЗ.07.000.0427	КОРПУС ВУЛКАНИЗАЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 4
ПЗ.07.000.0428	КОРПУС ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЛЕГКОВЫХ ПОКРЫШЕК *	Этажность: 1, Высота, м: 8.7	КС - 6
ПЗ.07.000.0429	НАСОСНАЯ С ЭТАЖЕРКОЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 54	КС - 4
ПЗ.07.000.0430	НАСОСНО - ВОЗДУХОДУВНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 162 ТЫС. МЗ/Ч , ПЛОЩАДКИ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.07.000.0431	ОБЪЕДИНЕННО - ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС *	Этажность: 1, Высота, м: 8.3	КС - 4
ПЗ.07.000.0432	ОПЕРАТОРНАЯ *	Этажность: 2, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.07.000.0433	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА ПО ПРОИЗВОДСТВУ РАЗНЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 6
ПЗ.07.000.0434	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ ШИНОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 5
ПЗ.07.000.0435	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ПРОИЗВОДСТВУ БАЗУДИНА *	Этажность: 2, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.07.000.0436	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ПРОИЗВОДСТВУ БАЗУДИНА *	Этажность: 5, Высота, м: 7	КС - 4
ПЗ.07.000.0437	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 6
ПЗ.07.000.0438	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПО ВЫПУСКУ БАЗУДИНА *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.07.000.0439	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС СООРУЖЕНИЯ ПО ЛОКАЛЬНОЙ ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.07.000.0440	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРУБ	Этажность: 1, Высота, м: 7.9	КС - 5
ПЗ.07.000.0441	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ШИНОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.07.000.0442	ПУНКТ МОЙКИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ЦИСТЕРН	Этажность: 1, Высота, м: 12.3	КС - 4
ПЗ.07.000.0443	ТЕКСТИЛЬНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ИСКУССТВЕННОГО ВОЛОКНА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.6	КС - 4
ПЗ.07.000.0444	ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ ЗАВОДА СТЕКЛОВОЛОКНА *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.07.000.0445	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПУНКТ УПРАВЛЕНИЯ *	Этажность: 2, 4, Высота, м: 7.75	КС - 4

ПИЩЕВАЯ, МУКОМОЛЬНАЯ И КОМБИКОРМОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.08.000.0001	БРИКЕТИРОВОЧНЫЙ ЦЕХ СОЛЯНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0002	ВЗГОНЫ С МОСТИКАМИ И КАНЬЖНЫМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0003	ВЗГОНЫ С МОСТИКАМИ И КАНЬЖНЫМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0004	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0005	ГИДРОГЕНИЗАЦИОННЫЙ КОРПУС	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0006	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0007	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0008	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.08.000.0009	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0010	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0011	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОЗЕРНЫХ СОЛЕПРОМЫСЛОВ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0012	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТАБАЧНО - ФЕРМЕНТАЦИОННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0013	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТАБАЧНО - ФЕРМЕНТАЦИОННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0014	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТАБАЧНО - ФЕРМЕНТАЦИОННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.08.000.0015	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТАБАЧНО - ФЕРМЕНТАЦИОННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.08.000.0016	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ВИНЗАВОДА ГОРОДСКОГО ТИПА И ВИНБАЗЫ С ЦЕХАМИ РОЗЛИВА ВИНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0017	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ВИНЗАВОДА ГОРОДСКОГО ТИПА И ВИНБАЗЫ С ЦЕХАМИ РОЗЛИВА ВИНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0018	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ВИНЗАВОДА ГОРОДСКОГО ТИПА И ВИНБАЗЫ С ЦЕХАМИ РОЗЛИВА ВИНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0019	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА КОНЬЯЧНОГО СПИРТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0020	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА КОНЬЯЧНОГО СПИРТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0021	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0022	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0023	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0024	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0025	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.08.000.0026	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА СИНТЕТИЧЕСКИХ МОЮЩИХ СРЕДСТВ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0027	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ШАМПАНСКИХ ВИН (БУТЫЛОЧНЫЙ МЕТОД)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0028	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ШАМПАНСКИХ ВИН (БУТЫЛОЧНЫЙ МЕТОД)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0029	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ШАМПАНСКИХ ВИН (РЕЗЕРВУАРНЫЙ МЕТОД)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0030	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ШАМПАНСКИХ ВИН (РЕЗЕРВУАРНЫЙ МЕТОД)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0031	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЛИКЕРО - ВОДОЧНОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0032	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЛИКЕРО - ВОДОЧНОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0033	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0034	ГЛАВНЫЙ КОРПУС МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0035	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПАРФЮМЕРНОЙ ФАБРИКИ	Этажность: 4 / 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0036	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПАРФЮМЕРНОЙ ФАБРИКИ	Этажность: 4 / 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0037	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0038	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0039	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0040	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0041	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0042	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0043	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0044	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛЕВЫВАРОЧНОГО ЗАВОДА	Этажность: 2, 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0045	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛЕВЫВАРОЧНОГО ЗАВОДА	Этажность: 2, 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0046	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛЕРУДНИКА	Этажность: 2, 6, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0047	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛЕРУДНИКА	Этажность: 2, 6, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0048	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛОДОВЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0049	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛОДОВЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0050	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СОЛОДОВЕННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.08.000.0135	КОЛБАСНЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0136	КОРПУС СИНТЕТИЧЕСКОГО ЦИТРАЛЯ КОМБИНАТА СДВ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0137	КОРПУС СИНТЕТИЧЕСКОГО ЦИТРАЛЯ КОМБИНАТА СДВ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0138	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0139	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0140	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0141	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0142	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0143	КОРПУСА ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0144	МАСЛОПРЕССОВЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0145	МАСЛОСЛИВНАЯ СТАНЦИЯ МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0146	МАСЛОСЛИВНАЯ СТАНЦИЯ МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0147	МОЛОКОПРИЕМНЫЕ ПУНКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0148	МОЛОКОПРИЕМНЫЕ ПУНКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0149	МОЛОЧНЫЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0150	МОЛОЧНЫЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0151	МОЛОЧНЫЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0152	МОЛОЧНЫЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0153	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0154	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0155	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0156	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0157	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0158	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0159	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0160	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0161	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0162	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0163	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0164	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0165	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0166	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0167	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0168	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0169	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0170	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0171	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0172	МЯСОЖИРОВЫЕ КОРПУСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0173	МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0174	МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0175	МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0176	МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.08.000.0261	СЫРОДЕЛЬНЫЕ ЗАВОДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0262	СЫРОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0263	СЫРОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0264	УБОЙНЫЕ ПУНКТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0265	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0266	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0267	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0268	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0269	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0270	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0271	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0272	ХОЛОДИЛЬНИКИ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0273	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0274	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0275	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0276	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0277	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0278	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0279	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0280	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0281	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0282	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0283	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0284	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0285	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0286	ХОЛОДИЛЬНИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0287	ЦЕХ БЕЗРЕАКТИВНОГО РАСЩЕПЛЕНИЯ ЖИРОВ И ДИСТИЛЛЯЦИИ ГЛИЦЕРИНА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0288	ЦЕХ ВЫДЕРЖКИ КОНЬЯЧНЫХ СПИРТОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0289	ЦЕХ ВЫДЕРЖКИ КОНЬЯЧНЫХ СПИРТОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0290	ЦЕХ ПАРФЮМЕРИИ И КОСМЕТИКИ	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0291	ЦЕХ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ПРИ ЗАВОДЕ ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0292	ЦЕХ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ПРИ ЗАВОДЕ ПЕРВИЧНОГО ВИНОДЕЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0293	ЦЕХ СТИРАЛЬНОГО ПОРОШКА	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0294	ЦЕХИ ЛАМИНИРОВАННОЙ БУМАГИ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ТАРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0295	ЦЕХИ ЛАМИНИРОВАННОЙ БУМАГИ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ТАРЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0296	ЦЕХИ ПАСТЕРИЗАЦИИ И МОЛОЧНОГО САХАРА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0297	ЦЕХИ ПАСТЕРИЗАЦИИ И МОЛОЧНОГО САХАРА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0298	ЭКСТРАКЦИОННЫЙ КОРПУС МАСЛОЭКСТРАКЦИОННОГО ЗАВОДА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.08.000.0299	ЦЕХИ ЭКСТРАКЦИОННЫЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0300	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.08.000.0301	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 3, Высота, м: 3.4	КС - 4
ПЗ.08.000.0302	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 3, Высота, м: 3.5	КС - 4

ПЗ.08.000.0303	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Этажность: 2, 6, Высота, м: 3.8	КС - 4
ПЗ.08.000.0304	БЛОК ПОДСОБНЫХ ЦЕХОВ МЯСОКОМБИНАТА	Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.08.000.0305	ВЕСОВАЯ С 15 И 30 ТОННЫМИ ВЕСАМИ МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.08.000.0306	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ЧАЕРАЗВЕСОЧНОЙ ФАБРИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0307	ГЛАВНЫЙ КОРПУС КОНДИТЕРСКОЙ ФАБРИКИ МОЩНОСТЬЮ 30 ТЫС. Т. КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ГОД	Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.08.000.0308	ГЛАВНЫЙ КОРПУС КОНДИТЕРСКОЙ ФАБРИКИ МОЩНОСТЬЮ 30 ТЫС. Т. КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ГОД	Высота, м: 4.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0309	ГЛАВНЫЙ КОРПУС КОНДИТЕРСКОЙ ФАБРИКИ МОЩНОСТЬЮ 30 ТЫС. Т. КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ГОД	Этажность: 1, Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.08.000.0310	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА, мощностью 10 млн. дал безалкогольных напитков	Этажность: 1 / 2 / 4 / 5, Высота, м: 7.6	КС - 4
ПЗ.08.000.0311	ГОРОДСКОЙ МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД Мощность: 50 т цельномолочной продукции в смену	Этажность: 1, Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.08.000.0312	ДЕЗИНФЕКТОР МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0313	ЗДАНИЕ ОТПУСКА ДРОБИНЫ	Этажность: 3, Высота, м: 5.6	КС - 4
ПЗ.08.000.0314	ЗДАНИЕ РОЗЛИВА ПИВА В АВТО - ЦИСТЕРНЫ ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 5.4	КС - 4
ПЗ.08.000.0315	ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И САНИТАРНО - БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ НА 250 ЧЕЛ. МОЛОЧНОГО ЗАВОДА *	Высота, м: 5.2	КС - 5
ПЗ.08.000.0316	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС КРАХМАЛО - ПАТОЧНОГО ЗАВОДА	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.08.000.0317	КОРПУС ПРЕДУБОЙНОГО СОДЕРЖАНИЯ СКОТА ДЛЯ МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.08.000.0318	МЯСОЖИРОВОЙ КОРПУС МЯСОКОМБИНАТА	Высота, м: 6.3	КС - 4
ПЗ.08.000.0319	МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ КОРПУС МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0320	ОВОЩЕХРАНИЛИЩЕ НА 5.2 ТЫС. ТОНН *	Этажность: 1, Высота, м: 6.1	КС - 4
ПЗ.08.000.0321	ПОДСОБНЫЙ КОРПУС ПИВО - ВАРЕННОГО ЗАВОДА МОЩНОСТЬЮ 10 МЛН. ДАЛ ПИВА	Этажность: 1, Высота, м: 3.7	КС - 4
ПЗ.08.000.0322	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЧАЕРАЗВЕСОЧНОЙ ФАБРИКИ	Этажность: 3, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.08.000.0323	ПУНКТ МОЙКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ АВТОМАШИН ДЛЯ МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 1
ПЗ.08.000.0324	САНИТАРНАЯ БОЙНЯ МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 7.3	КС - 4
ПЗ.08.000.0325	СОЛОДОВЕННЫЙ КОРПУС ПИВОВАРЕННОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, 5, Высота, м: 5.1	КС - 4
ПЗ.08.000.0326	ФРУКТОХРАНИЛИЩЕ НА 4.8 ТЫС. ТОНН *	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 4
ПЗ.08.000.0327	ХОЛОДИЛЬНИК МЯСОКОМБИНАТА	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0328	ЦЕХ ГОФРОТАРЫ ЗАВОДА ПО ОРГАНИЗ. ПРОИЗВОДСТВА КАРТОННОЙ ТАРЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.3	КС - 1
ПЗ.08.000.0329	ЦЕХ ПЕРЕРАБОТКИ ОВОЩЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 4
ПЗ.08.000.0330	ЦЕХ ПОЛУФАБРИКАТОВ МЯСОКОМБИНАТА *	Этажность: 3, Высота, м: 4.8	КС - 4

ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.09.000.0001	ЗДАНИЯ С ТЕХНИЧЕСКИМ ПОДПОЛЬЕМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0002	ЗДАНИЯ С ТЕХНИЧЕСКИМ ПОДПОЛЬЕМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0003	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0004	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0005	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0006	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0007	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0008	КОМБИНАТЫ ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ, ФАБРИКИ КРАСОЧНОЙ ПЕЧАТИ Здания многоэтажные (тип 1)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0009	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫЕ (тип 2)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0010	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫЕ (тип 2)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0011	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫЕ (тип 2)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0012	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ МНОГОЭТАЖНЫЕ (тип 2)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4

ПЗ.09.000.0013	ТИПОГРАФИИ ОБЛАСТНЫЕ ДЛЯ ПЕЧАТАНИЯ ГАЗЕТ И ЖУРНАЛОВ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0014	ТИПОГРАФИИ ОБЛАСТНЫЕ ДЛЯ ПЕЧАТАНИЯ ГАЗЕТ И ЖУРНАЛОВ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0015	ТИПОГРАФИИ ОБЛАСТНЫЕ ДЛЯ ПЕЧАТАНИЯ ГАЗЕТ И ЖУРНАЛОВ	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0016	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0017	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0018	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0019	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0020	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0021	ТИПОГРАФИИ РАЙОННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.09.000.0022	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КНИЖНОЙ БАЗЫ С БИБЛИОТЕЧНЫМ КОЛЛЕКТОРОМ *	Этажность: 3, Высота, м: 4.1	КС - 4
ПЗ.09.000.0023	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ТИПОГРАФИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 4.6	КС - 4
ПЗ.09.000.0024	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ТИПОГРАФИИ *	Этажность: 5, Высота, м: 4.7	КС - 3
ПЗ.09.000.0025	МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ТИПОГРАФИЯ С Офсетным СПОСОБОМ ПЕЧАТИ *	Этажность: 2 / 3, Высота, м: 4.9	КС - 4
ПЗ.09.000.0026	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КНИЖНОЙ БАЗЫ С БИБЛИОТЕЧНЫМ КОЛЛЕКТОРОМ *	Этажность: 4, Высота, м: 5.4	КС - 4
ПЗ.09.000.0027	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ТИПОГРАФИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 5.1	КС - 4
ПЗ.09.000.0028	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ТИПОГРАФИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 5.1	КС - 4
ПЗ.09.000.0029	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ТИПОГРАФИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.09.000.0030	РЕДАКЦИОННО - ИЗДАТЕЛЬСКИЙ КОРПУС	Этажность: 12, Высота, м: 3.5	КС - 4

ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, РАДИО И ЭЛЕКТРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.10.000.0001	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА *	Этажность: 2, 4, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.10.000.0002	ИНЖЕНЕРНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА *	Этажность: 5, Высота, м: 4.5	КС - 4
ПЗ.10.000.0003	КОРПУС ЗАВОДА СПЕЦИАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.4	КС - 4
ПЗ.10.000.0004	КОРПУС СПЕЦИАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО БЮРО *	Этажность: 6, Высота, м: 3.8	КС - 4
ПЗ.10.000.0005	КОРПУС ТЕНЗОТЕРМИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 4.8	КС - 1
ПЗ.10.000.0006	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА (цехи покрытий) *	Этажность: 4, Высота, м: 5.6	КС - 4
ПЗ.10.000.0007	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА (цехи покрытий) *	Этажность: 5, Высота, м: 5.3	КС - 4
ПЗ.10.000.0008	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 2, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.10.000.0009	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 1, Высота, м: 10.7	КС - 4
ПЗ.10.000.0010	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 5, Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.10.000.0011	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 5, Высота, м: 5	КС - 4
ПЗ.10.000.0012	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 3, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.10.000.0013	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 3, Высота, м: 5.2	КС - 4
ПЗ.10.000.0014	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 4, Высота, м: 5.6	КС - 4
ПЗ.10.000.0015	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА СЧЕТНЫХ МАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 5
ПЗ.10.000.0016	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ОПЫТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 5.3	КС - 4
ПЗ.10.000.0017	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ОПЫТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 4
ПЗ.10.000.0018	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ОПЫТНОГО ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 4.7	КС - 4
ПЗ.10.000.0019	УЧЕБНО - ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР *	Этажность: 4, Высота, м: 3.9	КС - 4
ПЗ.10.000.0020	ЧУГУННО - ЛИТЕЙНЫЙ ЦЕХ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 11.5	КС - 4
ПЗ.10.000.0021	ЭНЕРГОБЛОК ЗАВОДА *	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7	КС - 4
ПЗ.10.000.0022	ЭНЕРГОБЛОК ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.9	КС - 4

ПЗ.11.000.0066	МЕХАНО - ЭМАЛИРОВОЧНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0066А	МЕХАНО - ЭМАЛИРОВОЧНЫЙ ЦЕХ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0067	ОТДЕЛЕНИЕ ВТОРИЧНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0068	ОТДЕЛЕНИЕ ПЕРВИЧНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0069	ОТДЕЛЕНИЕ ПЕЧНОЕ ГОРЯЧИЙ КОНЕЦ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0070	ОТДЕЛЕНИЕ ПЕЧНОЕ ХОЛОДНЫЙ КОНЕЦ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0071	ОТДЕЛЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГЛИНЫ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0072	ОТДЕЛЕНИЕ УГОЛЬНОЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.072А	ОТДЕЛЕНИЕ УГОЛЬНОЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0073	ПЕЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТОЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.073А	ПЕЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТОЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0074	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КИСЛОУПОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.074А	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КИСЛОУПОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0075	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КИСЛОУПОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.075А	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КИСЛОУПОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0076	СУШИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.076А	СУШИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0077	УПАКОВОЧНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0078	ЦЕХ ГИПСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.078А	ЦЕХ ГИПСА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0079	ЦЕХ ГИПСОВАРОЧНЫЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.079А	ЦЕХ ГИПСОВАРОЧНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0080	ЦЕХ ГИПСОВАРОЧНЫЙ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.080А	ЦЕХ ГИПСОВАРОЧНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0081	ЦЕХ ГИПСОЛИТЕЙНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.11.000.0082	ЦЕХ ГИПСОЛИТЕЙНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.082А	ЦЕХ ГИПСОЛИТЕЙНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0083	ЦЕХ ГИПСОЛИТЕЙНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.11.000.0084	ЦЕХ КАПСЕЛЬНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.11.000.0085	ЦЕХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТРУБ, КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК, САНИТАРНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ КЕРАМИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.085А	ЦЕХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТРУБ, КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК, САНИТАРНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ КЕРАМИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0086	ЦЕХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТРУБ, КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК, САНИТАРНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ КЕРАМИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.086А	ЦЕХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТРУБ, КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК, САНИТАРНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ КЕРАМИКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0087	ЦЕХ МИКРОПОРИСТЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.087А	ЦЕХ МИКРОПОРИСТЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0088	ЦЕХ ОКИСЛЕНИЯ БИТУМА В БЛОКЕ С КОМПРЕССОРНОЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0089	ЦЕХ ПРОПИТОЧНЫЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.089А	ЦЕХ ПРОПИТОЧНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0090	ЦЕХ САНИТАРНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ КЕРАМИКИ, КЕРАМИЧЕСКИХ ТРУБ И ПЛИТОК	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.11.000.0091	ЦЕХ СУШИЛЬНО - ПОМОЛЬНЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.11.000.0092	ЦЕХ СУШКИ И ОБОГАЩЕНИЯ ПЕСКА ДЛЯ ПОСЫПКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.11.000.0093	ЦЕХ СУШКИ И ОБОГАЩЕНИЯ ПЕСКА ДЛЯ ПОСЫПКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.11.000.0094	ЦЕХ СУШКИ И ОБОГАЩЕНИЯ ПЕСКА ДЛЯ ПОСЫПКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0095	ЦЕХ СУШКИ И ОБОГАЩЕНИЯ ПЕСКА ДЛЯ ПОСЫПКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0096	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС БАЗЫ СЕЛЬИНДУСТРИИ *	Высота, м: 4.2	КС - 1
ПЗ.11.000.0097	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНОЙ УСТАНОВКИ НА КЕРНАЙСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.11.000.0098	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА ЖБИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.11.000.0099	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА КЕРАМИЧЕСКИХ СТЕНОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0100	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0101	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КОМБИНАТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0102	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СТЕНОВЫХ МАТЕРИАЛОВ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0103	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0104	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА ПО ПРОИЗВОДСТВУ АРБОЛИТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ МОЩНОСТЬЮ 24 ТЫС. М3. В ГОД *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0105	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГАЗОЗОЛО - БЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0106	АРМАТУРНЫЙ ЦЕХ ЗАВОДА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0107	АРМАТУРНЫЙ ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.11.000.0108	БАЗА МЕХАНИЗАЦИИ С КРЫТОЙ СТОЯНКОЙ НА 150 АВТОМАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 7.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0109	БАЗА КОМПЛЕКТАЦИИ ДСК *	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 4
ПЗ.11.000.0110	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАШИН БАЗЫ СУМР НА 650 СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 9	КС - 4
ПЗ.11.000.0111	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПОДДЕРЖАНИЮ МОЩНОСТЕЙ НА АРТИКСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0112	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ПО ВЫПУСКУ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.11.000.0113	БЫТОВОЙ КОРПУС С ПЕРЕХОДОМ МЕХАНОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.11.000.0114	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЛЕСОПИЛЬНОГО ЦЕХА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0115	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ФАРФОРОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.6	КС - 4
ПЗ.11.000.0116	ГЛАВНЫЙ КОРПУС АВТОБАЗЫ НА 350 МЕСТ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.6	КС - 4
ПЗ.11.000.0117	ГЛАВНЫЙ КОРПУС БАЗЫ МЕХАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 4
ПЗ.11.000.0118	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 14.4	КС - 4
ПЗ.11.000.0119	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА НЕТИПОВЫХ И ДОБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 13.4	КС - 4
ПЗ.11.000.0120	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА НЕТИПОВЫХ И ДОБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 13.4	КС - 4
ПЗ.11.000.0121	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ТРУБЧАТЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 15.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0122	ГЛАВНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ СЕЛЬСТРОЙИНДУСТРИИ НА 30 ТЫС. М3 СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГОД *	Этажность: 1, Высота, м: 10	КС - 6
ПЗ.11.000.0123	ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0124	ДРОБИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ГЛИНЫ С ОДНОВРЕМЕННОЙ ПОДСУШКОЙ С ЭЛЕКТРОФИЛЬТРАМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 200 Т/ЧАС *	Этажность: 1, Высота, м: 18.6	КС - 1
ПЗ.11.000.0125	ДРОБИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ИЗВЕСТНЯКА С РП ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1000 Т/Ч *	Этажность: 1, Высота, м: 16.2	КС - 1
ПЗ.11.000.0126	ЗАВОД ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0127	ЗДАНИЕ ПОЖДЕПО ПРЕДПРИЯТИЯ СТРОЙИНДУСТРИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.11.000.0128	ЗДАНИЕ ПОЖДЕПО ПРЕДПРИЯТИЯ СТРОЙИНДУСТРИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.11.000.0129	КОМПЛЕКС ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СПЕЦМАШИН АВТОБЕТОННОГО КОМПЛЕКСА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 5
ПЗ.11.000.0130	КОРПУС ДРОБЛЕНИЯ КАРЬЕРА *	Этажность: 1, Высота, м: 16.2	КС - 4
ПЗ.11.000.0131	КОРПУС ЗАВОДА МЕТАЛЛО - КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 14.5	КС - 6
ПЗ.11.000.0132	КОРПУС ИЗОЛЯЦИИ ТРУБ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 150 ТЫС. М/ГОД *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 1
ПЗ.11.000.0133	КОРПУС ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ЗОЛОШЛАКОВОЙ СМЕСИ ЗАВОДА КЕРАМИЧЕСКИХ СТЕНОВЫХ МАТЕРИАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 12.5	КС - 1

ПЗ.11.000.0134	КОРПУС ПОМОЛА И КЛАССИФИКАЦИИ КАРЬЕРА *	Этажность: 4, Высота, м: 7.3	КС - 5
ПЗ.11.000.0135	КОРПУС СРЕДНЕГО ДРОБЛЕНИЯ ИЗВЕСТНЯКОВОГО КАРЬЕРА *	Этажность: 1, Высота, м: 19	КС - 5
ПЗ.11.000.0136	КОРПУС ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ БАЗЫ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА АВТОМОБИЛЕЙ - САМОСВАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.8	КС - 6
ПЗ.11.000.0137	ЛЕСОПИЛЬНЫЙ ЦЕХ *	Этажность: 2, Высота, м: 10.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0138	МАСТЕРСКАЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ЦЕХА СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.11.000.0139	ОТДЕЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ С ГАЛЕРЕЕЙ ЦЕХА МЕЛКИХ БЛОКОВ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА МОЩНОСТЬЮ 80 ТЫС. ШТУК БЛОКОВ галерея надземная, утепленная;	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.11.000.0140	ОТДЕЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ СЫРЬЕВЫХ МАТЕРИАЛОВ С ГАЛЕРЕЕЙ ЦЕХА МЕЛКИХ БЛОКОВ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА МОЩНОСТЬЮ 80 ТЫС. ШТУК БЛОКОВ отделение подготовки сырьевых материалов *	Этажность: 5, Высота, м: 3 / 4 / 4.8	КС - 1
ПЗ.11.000.0141	ОТДЕЛЕНИЕ ПРИЕМА ПЕСКА С УЗЛОМ ПЕРЕГРУЗКИ И ГАЛЕРЕЯМИ ЦЕХА МЕЛКИХ БЛОКОВ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА МОЩНОСТЬЮ 80 ТЫС. ШТУК БЛОКОВ узел перегрузки	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0142	ОТДЕЛЕНИЕ ПРИЕМА ПЕСКА С УЗЛОМ ПЕРЕГРУЗКИ И ГАЛЕРЕЯМИ ЦЕХА МЕЛКИХ БЛОКОВ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА МОЩНОСТЬЮ 80 ТЫС. ШТУК БЛОКОВ отделение приема песка	Этажность: 1, Высота, м: 10.5	КС - 4
ПЗ.11.000.0143	ОТДЕЛЕНИЕ СЫРЬЕВЫХ МЕЛЬНИЦ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 260 Т/Ч *	Высота, м: 44	КС - 6
ПЗ.11.000.0144	ОТДЕЛЕНИЕ СЫРЬЕВЫХ МЕЛЬНИЦ С ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ СИЛОСАМИ * производительностью 520 т/ч	Высота, м: 63	КС - 4
ПЗ.11.000.0145	ПОДСОБНО - ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФАРФОРОВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0146	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ И БАЗЫ МЕХАНИЗАЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.5	КС - 6
ПЗ.11.000.0147	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ МЕХАНИЗАЦИИ (НА 100 МАШИН) РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 12	КС - 4
ПЗ.11.000.0148	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ МОНТАЖСПЕЦСТРОЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.11.000.0149	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ ПО ВЫПУСКУ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.9	КС - 1
ПЗ.11.000.0150	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЕХАНОМОНТАЖНЫХ ЗАГОТОВОК *	Этажность: 1, Высота, м: 12.6	КС - 4
ПЗ.11.000.0151	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КОМПЛЕКТАЦИЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.11.000.0152	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА Железо-Бетонных Изделий (ЖБИ) МОЩНОСТЬЮ 25 ТЫС.М3 В ГОД *	Этажность: 1, Высота, м: 12.6	КС - 4
ПЗ.11.000.0153	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ (ЖБИ)	Этажность: 1, Высота, м: 12	КС - 4
ПЗ.11.000.0154	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ (ЖБИ)	Этажность: 1, Высота, м: 13.5	КС - 5
ПЗ.11.000.0155	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ (ЖБИ)	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0156	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПО РЕМОНТУ ДОРОЖНО - СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 4
ПЗ.11.000.0157	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ И МЕТАЛЛООСНАСТКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 11.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0158	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК С ОТДЕЛЕНИЕМ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫХ СУШИЛОК *	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0159	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК С ОТДЕЛЕНИЕМ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫХ СУШИЛОК *	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.11.000.0160	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КИРПИЧНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 7.2	КС - 1
ПЗ.11.000.0161	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КОМБИНАТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.7	КС - 4
ПЗ.11.000.0162	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС МЕХАНО - РЕМОНТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 6
ПЗ.11.000.0163	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 1
ПЗ.11.000.0164	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС РЕМОНТНОЙ БАЗЫ ГАЗОПРОВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0165	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС САНИТАРНО - КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ МОЩНОСТЬЮ 600 ТЫС. ШТ. В ГОД Бытовые помещения	Высота, м: 3.5	КС - 1
ПЗ.11.000.0166	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС САНИТАРНО - КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ МОЩНОСТЬЮ 600 ТЫС. ШТУК В ГОД Производственная часть	Этажность: 1, Высота, м: 10	КС - 1
ПЗ.11.000.0167	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС САНИТАРНО - КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Производственная часть	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0168	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС САНИТАРНО - КЕРАМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ Бытовые помещения	Этажность: 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.11.000.0169	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ФОРМОВОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КИРПИЧНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 8	КС - 1

ПЗ.11.000.0170	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА МЕЛКИХ БЛОКОВ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА МОЩНОСТЬЮ 80 ТЫС. ШТУК БЛОКОВ (Производственный корпус сблокирован с отделением гомогенизаторов и бытовыми помещениями) , 38 x 107 м	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 5
ПЗ.11.000.0171	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.11.000.0172	СЛУЖЕБНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЗАВОДА КРУПНО - ПАНЕЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.11.000.0173	ЦЕХ СТОЛЯРНО - ПЛОТНИЦКИЙ, БУНКЕРА ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 6
ПЗ.11.000.0174	ТЕПЛАЯ СТОЯНКА АВТОМОБИЛЕЙ И МОЙКА БОЛЬШЕГРУЗНОЙ ТЕХНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.8	КС - 6
ПЗ.11.000.0175	ХРАНИЛИЩЕ ЩЕБЕНОЧНОГО КАРЬЕРОУПРАВЛЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 1
ПЗ.11.000.0176	ЦЕХ АРМОМЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4

СТРОИТЕЛЬСТВО (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.12.000.0001	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ БАЗЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.12.000.0002	ЗДАНИЕ НАВЕСА БАЗЫ МЕЛИОВОДСТРОЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4

УГОЛЬНАЯ, СЛАНЦЕВАЯ, ТОРФЯНАЯ, ГОРНОРУДНАЯ И ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.13.000.0001	ГОРНОСПАСАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0002	ГОРНОСПАСАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0003	ГОРНОСПАСАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0004	ГОРНОСПАСАТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0005	ЗДАНИЯ ДРОБИЛОК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0006	ЗДАНИЯ ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0007	ЗДАНИЯ ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.13.000.0008	ЗДАНИЯ КРЕПЕЗАДЕЛОЧНЫХ И ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫХ МАСТЕРСКИХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0009	ЗДАНИЯ КРЕПЕЗАДЕЛОЧНЫХ И ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫХ МАСТЕРСКИХ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0010	ЗДАНИЯ КРЕПЕЗАДЕЛОЧНЫХ И ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫХ МАСТЕРСКИХ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0011	ЗДАНИЯ КРЕПЕЗАДЕЛОЧНЫХ И ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫХ МАСТЕРСКИХ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0012	ЗДАНИЯ ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0013	ЗДАНИЯ ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0014	ЗДАНИЯ ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0015	ЗДАНИЯ ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0016	ЗДАНИЯ СГУСТИТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0017	ЗДАНИЯ СГУСТИТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0018	ЗДАНИЯ СГУСТИТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0019	ЗДАНИЯ СУШИЛОК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0020	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0021	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0022	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0023	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0024	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0025	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0026	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0027	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0028	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3

ПЗ.13.000.0029	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0030	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.13.000.0031	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0032	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0033	ТИПОВАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0034	ТИПОВАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0035	ТИПОВАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.13.000.0036	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС *	Этажность: 5, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.13.000.0037	ЗДАНИЕ МНОГОКАНАТНОГО ПОДЪЕМА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО СТВОЛА СО СТЕНАМИ ИЗ МОНОЛИТНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА	Этажность: свыше 5, Высота, м: 62	КС - 3
ПЗ.13.000.0038	ЗДАНИЕ МНОГОКАНАТНОГО ПОДЪЕМА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО СТВОЛА СО СТЕНАМИ ИЗ ШЛАКОПЕМЗОБЕТОНА	Высота, м: 76	КС - 3
ПЗ.13.000.0039	ЗДАНИЕ МНОГОКАНАТНОГО ПОДЪЕМА ГЛАВНОГО СТВОЛА *	Высота, м: 115	КС - 3
ПЗ.13.000.0040	ЗДАНИЕ ПОДЪЕМНОЙ МАШИНЫ 2Ц - 4 x 1.8 НОВОГО КЛЕТЕВОГО СТВОЛА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.13.000.0041	ЗДАНИЕ ПОДЪЕМНОЙ МАШИНЫ 2Ц - 4 x 1.8 НОВОГО КЛЕТЕВОГО СТВОЛА	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.13.000.0042	НАДШАХТНОЕ ЗДАНИЕ НАКЛОННОГО КОНВЕЙЕРНОГО СТВОЛА *	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 3.9 / 9.9 / 7.2	КС - 4
ПЗ.13.000.0043	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОРПУС АВТОМОБИЛЬНОЙ ГАЗОАКОПИТЕЛЬНОЙ КОМПРЕССОРНОЙ СТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 5

ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.14.000.0001	БЛОКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ АЛЮМИНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0002	БЛОКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ АЛЮМИНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0003	БЛОКИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0004	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0005	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0006	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0007	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0008	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0009	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПЕРЕДЕЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0010	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0011	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ МОКРОЙ ОБРАБОТКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0012	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ШИХТЫ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0013	БЛОКИ ОТДЕЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ШИХТЫ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0014	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0015	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0016	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0017	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0018	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0019	БЛОКИ СПЕКАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0020	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0021	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0022	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0023	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0024	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0025	БЛОКИ ЦЕХОВ: ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.14.000.0026	БЛОКИ ЭЛЕКТРОПЛАВКИ КОНЦЕНТРАТА ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0027	БЛОКИ ЭЛЕКТРОПЛАВКИ КОНЦЕНТРАТА ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0028	БЛОКИ ЭЛЕКТРОПЛАВКИ КОНЦЕНТРАТА ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0029	БЛОКИ ЭЛЕКТРОПЛАВКИ КОНЦЕНТРАТА ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0030	ВАННЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ И БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЦЕХОВ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0031	ВАННЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ И БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЦЕХОВ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0032	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАМЕРЫ СЕРИЙ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0033	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАМЕРЫ СЕРИЙ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0034	ВЕЛЬЦЕХИ С ОТДЕЛЕНИЯМИ СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0035	ВЕЛЬЦЕХИ С ОТДЕЛЕНИЯМИ СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0036	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0037	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0038	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0039	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0040	ВЫПАРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0041	ВЫПАРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0042	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0043	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0044	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0045	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0046	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0047	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0048	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0049	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0050	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0051	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0052	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ЛИТЕЙНОГО И ПРОКАТНОГО ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0053	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ЛИТЕЙНОГО И ПРОКАТНОГО ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0054	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ЛИТЕЙНОГО, ПРОКАТНОГО И ФОЛЬГОПРОКАТНОГО ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0055	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ЛИТЕЙНОГО, ПРОКАТНОГО И ФОЛЬГОПРОКАТНОГО ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0056	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0057	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0058	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0059	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0060	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0061	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0062	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0063	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0064	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0065	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0066	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0067	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.14.000.0068	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0069	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0070	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0071	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0072	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.14.000.0073	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0074	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0075	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0076	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0077	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0078	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0079	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА БРИКЕТНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0080	ГРАФИТИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0081	ГРАФИТИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0082	ГРАФИТИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0083	ГРАФИТИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0084	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0085	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0086	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0087	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0088	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0089	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0090	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ С КОРПУСОМ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0091	ЗДАНИЯ НАДШАХТНЫЕ С КОРПУСОМ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0092	ЗДАНИЯ ДЕЗАКТИВАЦИИ ПРИ ПУНКТАХ ЗАХОРОНЕНИЯ СПЕЦОТХОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0093	ЗДАНИЯ ДЕЗАКТИВАЦИИ ПРИ ПУНКТАХ ЗАХОРОНЕНИЯ СПЕЦОТХОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0094	ЗДАНИЯ ДЫМОСОСНЫХ (ЭКСГАУСТЕРНЫХ) БЕДНОГО ГАЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0095	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0097	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0098	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0099	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0100	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0101	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0102	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0103	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0104	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0105	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0106	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0107	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0108	ЗДАНИЯ ПОДЪЕМНЫХ МАШИН	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0109	ЗДАНИЯ ШЛАКОВОЗГОНОЧНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0110	ЗДАНИЯ ШЛАКОВОЗГОНОЧНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0111	ИНЖЕНЕРНЫЕ КОРПУСА ЭКПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ БАЗ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0112	ИНЖЕНЕРНЫЕ КОРПУСА ЭКПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ БАЗ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0113	КАДМИЕВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0114	КАДМИЕВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0115	КАМЕРЫ РЕАКЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0116	КАМЕРЫ РЕАКЦИИ (МЕДНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0117	КОНВЕРТЕРНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0118	КОНВЕРТЕРНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.14.000.0119	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0120	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0121	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0122	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0123	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0124	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0125	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0126	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0127	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0128	КОРПУСА ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0129	КОРПУСА ДРОБЛЕНИЯ С ПРИЕМНЫМ БУНКЕРОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0130	КОРПУСА ДРОБЛЕНИЯ С ПРИЕМНЫМ БУНКЕРОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0131	КОРПУСА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ТОПЛИВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0132	КОРПУСА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ ТОПЛИВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0133	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0134	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0135	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0136	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0137	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0138	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0139	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0140	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0141	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0142	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0143	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0144	КОРПУСА КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0145	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0146	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0147	КОРПУСА ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ ПЛОЩАДОК ДЛЯ ЛОМА И ОТХОДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0148	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ (на 3 сгустителя диаметром до 30 м)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0149	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ (на 3 сгустителя диаметром до 30 м)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0150	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0151	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0152	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0153	КОРПУСА СГУЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0154	КОРПУСА СРЕДНЕГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0155	КОРПУСА СРЕДНЕГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0156	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0157	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0158	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0159	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0160	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0161	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0162	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0163	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0164	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0165	КОРПУСА СРЕДНЕГО И МЕЛКОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0166	КОРПУСА ФИЛЬТРАЦИИ И СУШКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0167	КОРПУСА ФИЛЬТРАЦИИ И СУШКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0168	КОРПУСА ФИЛЬТРАЦИИ И СУШКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0169	КОРПУСА ФИЛЬТРАЦИИ И СУШКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0170	КРЕМНИЕВЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ (КПП)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0171	КРЕМНИЕВЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ (КПП)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0172	КУЗНЕЧНО - ПРЕССОВЫЙ КОРПУС ЗАВОДОВ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОКАТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0173	КУПЕЛЯЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0174	КУПЕЛЯЦИОННЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0175	КУПОРОСНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0176	КУПОРОСНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0177	КУПОРОСНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0178	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0179	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0180	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0181	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0182	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0183	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0184	ЛАБОРАТОРИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0185	ЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0186	ЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0187	ЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0188	ЛИТЕЙНЫЙ КОРПУС ЗАВОДОВ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОКАТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0189	МЕДНОСЕРНЫЕ ЗАВОДЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0190	НЕЙТРАЛИЗАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0191	НЕЙТРАЛИЗАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0192	НЕЙТРАЛИЗАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0193	НЕЙТРАЛИЗАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0194	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0195	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0196	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0197	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0198	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.14.000.0199	ОБЖИГОВЫЕ ЦЕХИ С ОТДЕЛЕНИЯМИ ГРАНУЛЯЦИИ И ОБЖИГА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0200	ОТДЕЛЕНИЯ ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0201	ОТДЕЛЕНИЯ ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0202	ОТДЕЛЕНИЯ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ И ОБЕСКРЕМНИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0203	ОТДЕЛЕНИЯ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ И ОБЕСКРЕМНИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0204	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ДИСТИЛЛЯЦИИ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0205	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ДИСТИЛЛЯЦИИ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0206	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ХЛОРИРОВАНИЯ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0207	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ХЛОРИРОВАНИЯ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0208	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0209	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗООЧИСТКИ ЦЕХОВ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0210	ОТДЕЛЕНИЯ ГРУБОЙ И ТОНКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0211	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0212	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0213	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0214	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0215	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0216	ОТДЕЛЕНИЯ ДРОБЛЕНИЯ СПЕКА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0217	ОТДЕЛЕНИЯ ДЫМОСОСОВ АГЛОМЕРАЦИОННЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0218	ОТДЕЛЕНИЯ ДЫМОСОСОВ АГЛОМЕРАЦИОННЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0219	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0220	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0221	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0222	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0223	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0224	ОТДЕЛЕНИЯ КАРБОНИЗАЦИИ И ВЫКРУЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0225	ОТДЕЛЕНИЯ КОНДЕНСАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0226	ОТДЕЛЕНИЯ КОНДЕНСАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0227	ОТДЕЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0228	ОТДЕЛЕНИЯ КОРРЕКЦИОННЫХ БАССЕЙНОВ (БЕЗ РЕЗЕРВУАРОВ)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0229	ОТДЕЛЕНИЯ КОРРЕКЦИОННЫХ БАССЕЙНОВ (БЕЗ РЕЗЕРВУАРОВ)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0230	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0231	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0232	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0233	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0234	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0235	ОТДЕЛЕНИЯ МЕЛКОГО И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0236	ОТДЕЛЕНИЯ МОКРОГО РАЗМОЛА (ГЛИНОЗЕМНОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0279	ПЛАВИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С ПЫЛЕУГОЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ И УТИЛИЗАЦИОННОЙ КОТЕЛЬНОЙ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0280	ПЛАВИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С ПЫЛЕУГОЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ И УТИЛИЗАЦИОННОЙ КОТЕЛЬНОЙ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0281	ПОДСОБНЫЕ КОРПУСА БРИКЕТНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0282	ПРЕССОВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ БРИКЕТНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0283	ПРЕССОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0284	ПРЕССОВЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0285	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ БАЗЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0286	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ БАЗЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0287	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ БАЗЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0288	ПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0289	ПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0290	ПРОКАТНЫЙ КОРПУС ЗАВОДОВ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОКАТА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0291	ПРОФИЛЬНО - ПРУТКОВЫЙ КОРПУС ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0292	РАФИНИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0293	РАФИНИРОВОЧНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0294	РЕКУПЕРАТОРНЫЕ СЕРИИ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0295	РЕКУПЕРАТОРНЫЕ СЕРИИ ЭЛЕКТРОЛИЗА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0296	РТУТНО - ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0297	РТУТНО - ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0298	РТУТНО - ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0299	РТУТНО - ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0300	СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ БРИКЕТНЫХ ФАБРИК	Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.14.000.0301	СПЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0302	СПЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0303	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0304	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0305	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0306	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0307	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0308	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0309	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ (ТОНКОСТЕННЫХ ТРУБОК)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0310	ТРУБНЫЕ ЦЕХИ (ТОНКОСТЕННЫХ ТРУБОК)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0311	ФИЛЬТРОВАЛЬНО - СУШИЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0313	ФИЛЬТРОВАЛЬНО - СУШИЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0314	ФИЛЬТРОВАЛЬНО - СУШИЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0315	ФИЛЬТРОВАЛЬНО - СУШИЛЬНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0316	ФОЛЬГОПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0317	ФОЛЬГОПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0318	ФОЛЬГОПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0319	ФОЛЬГОПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0320	ФОЛЬГОПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0321	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДОВОДОЧНЫЕ ФАБРИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0322	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДОВОДОЧНЫЕ ФАБРИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0323	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДОВОДОЧНЫЕ ФАБРИКИ (КОРПУСА ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0324	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ДОВОДОЧНЫЕ ФАБРИКИ (КОРПУСА ХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0325	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0326	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0327	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0328	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0329	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0330	ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0331	ЦЕХИ АНОДНОЙ МАССЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0332	ЦЕХИ АНОДНОЙ МАССЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0333	ЦЕХИ ВОЛЬФРАМОВЫХ ШТАБИКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0334	ЦЕХИ ВОЛЬФРАМОВЫХ ШТАБИКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0335	ЦЕХИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ДИСТИЛЛЯЦИИ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0336	ЦЕХИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И ДИСТИЛЛЯЦИИ ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0337	ЦЕХИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0338	ЦЕХИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0339	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0340	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0341	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0342	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0343	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0344	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0345	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0346	ЦЕХИ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0347	ЦЕХИ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0348	ЦЕХИ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0349	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0350	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0351	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0352	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0353	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0354	ЦЕХИ КАЛЬЦИНАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0355	ЦЕХИ КСАНТОГЕНАТА КАЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0356	ЦЕХИ КСАНТОГЕНАТА КАЛИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0357	ЦЕХИ МЕДНЫХ ПОРОШКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0358	ЦЕХИ МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0359	ЦЕХИ МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0360	ЦЕХИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДОМЕННЫХ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОДНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0361	ЦЕХИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДОМЕННЫХ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОДНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0362	ЦЕХИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДОМЕННЫХ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОДНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0363	ЦЕХИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДОМЕННЫХ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОДНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.14.000.0364	ЦЕХИ МОЛИБДАТА АММОНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0365	ЦЕХИ МОЛИБДАТА АММОНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0366	ЦЕХИ МОЛИБДЕНОВЫХ ПОРОШКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0367	ЦЕХИ МОЛИБДЕНОВЫХ ПОРОШКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0368	ЦЕХИ МУФЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0369	ЦЕХИ МУФЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0370	ЦЕХИ МУФЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0371	ЦЕХИ МУФЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0372	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0373	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0374	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0375	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0376	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0377	ЦЕХИ ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0378	ЦЕХИ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0379	ЦЕХИ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0380	ЦЕХИ ОГНЕВОЙ ВЫПАРКИ РАСТВОРОВ И СЖИГАНИЯ ДРЕВЕСНЫХ ОСТАТКОВ КУПОРОСНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0381	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0382	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0383	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0384	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0385	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0386	ЦЕХИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0387	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ ЩЕЛОЧНЫХ ПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0388	ЦЕХИ ПЕРЕРАБОТКИ ЩЕЛОЧНЫХ ПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0389	ЦЕХИ ПО ПЕРЕПЛАВКЕ ВТОРИЧНОГО АЛЮМИНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0390	ЦЕХИ ПО ПЕРЕПЛАВКЕ ВТОРИЧНОГО АЛЮМИНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0391	ЦЕХИ ПОДСУШКИ И СМЕШЕНИЯ (ОТДЕЛЕНИЯ ОБЖИГОВЫХ ЦЕХОВ)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0392	ЦЕХИ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0393	ЦЕХИ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0394	ЦЕХИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО МОЛОКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0395	ЦЕХИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО МОЛОКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0396	ЦЕХИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО МОЛОКА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0397	ЦЕХИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИЗВЕСТКОВОГО МОЛОКА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0398	ЦЕХИ ПРОВОЛОКИ ЛАТУННЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0399	ЦЕХИ ПРОВОЛОКИ ЛАТУННЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0400	ЦЕХИ ПРОВОЛОКИ ЛАТУННЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0401	ЦЕХИ ПРОВОЛОКИ ЛАТУННЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0402	ЦЕХИ ПРОКАТКИ СЛОЖНЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0403	ЦЕХИ ПРОКАТКИ СЛОЖНЫХ СПЛАВОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0404	ЦЕХИ РАЗДЕЛЕНИЯ ФАЙНШТЕЙНА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0405	ЦЕХИ РАЗДЕЛЕНИЯ ФАЙНШТЕЙНА	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0406	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0407	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0408	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0409	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0410	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0411	ЦЕХИ РЕГЕНЕРАЦИИ ОЛОВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0412	ЦЕХИ РЕКТИФИКАЦИИ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Этажность: 6, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0413	ЦЕХИ РЕКТИФИКАЦИИ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Этажность: 6, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0414	ЦЕХИ СВИНЦОВИСТЫХ ЛАТУНЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0415	ЦЕХИ СВИНЦОВИСТЫХ ЛАТУНЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0416	ЦЕХИ СОДЫ И ПОТАША	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0417	ЦЕХИ СОДЫ И ПОТАША	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0418	ЦЕХИ ФЛОТАЦИИ (АЛЮМИНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0419	ЦЕХИ ФЛОТАЦИИ (АЛЮМИНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0420	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0421	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0422	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0423	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0424	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0425	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (МАГНИЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0426	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0427	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0428	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ СЫРЬЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0429	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ СЫРЬЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0430	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ МЕТАЛЛОВ И ПОДГОТОВКИ СЫРЬЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0431	ЦЕХИ ХЛОРИРОВАНИЯ МЕТАЛЛОВ И ПОДГОТОВКИ СЫРЬЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0432	ЦЕХИ ЦИАНИРОВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0433	ЦЕХИ ЭКСТРАКЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0434	ЦЕХИ ЭКСТРАКЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0435	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0436	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0437	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0438	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0439	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0440	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗА СУРЬМЫ С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0441	ЦИНКПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0442	ЦИНКПРОКАТНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0443	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0444	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0445	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0446	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0447	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.14.000.0448	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0449	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0450	ШИХТАРНИКИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0451	ШИХТОВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0452	ШИХТОВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0453	ШИХТОВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0454	ШИХТОВЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОДНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0455	ЦЕХИ ШЛАМОВЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0456	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0457	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0458	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0459	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0460	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0461	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0462	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0463	ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ СЕРИИ	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0464	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0465	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0466	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0467	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0468	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0469	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0470	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0471	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0472	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0473	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0474	ЭЛЕКТРОЛИТЕЙНЫЕ ЦЕХИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.14.000.0475	ЦЕХИ ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.14.000.0476	АНОДНО - МОНТАЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ЦЕХА ОБОЖЕННЫХ АНОДОВ АЛЮМИНИЕВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 6
ПЗ.14.000.0477	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ БЛОК ЦЕХА ПРОИЗВОДСТВА КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО КРЕМНИЯ *	Этажность: 5, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0478	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС АВТОБАЗЫ РУДНИКА НА 100 КРАЗОВ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.14.000.0479	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЛОКОМОТИВНОГО ДЕПО РУДНИКА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0480	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ОПОРНОЙ БАЗЫ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ ВТОРЦВЕТМЕТ *	Этажность: 2, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.14.000.0481	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 3	КС - 4
ПЗ.14.000.0482	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.14.000.0483	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС С КОНТРОЛЬНО - ПРОПУСКНЫМ ПУНКТОМ ГАРАЖА НА 150 ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0484	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА ПЛАВКИ КОНЦЕНТРАТА ТИТАНА (СО СПЕЦСООРУЖЕНИЕМ) *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0485	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОГО ЦЕХА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО КРЕМНИЯ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0486	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КОМБИНАТА *	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.14.000.0487	БЛОК ОБЖИГА *	Этажность: 1, Высота, м: 22.1	КС - 5

ПЗ.14.000.0488	БЫТОВОЙ КОРПУС ГОРНО - ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 4, Высота, м: 13.86	КС - 4
ПЗ.14.000.0489	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ СО СТОЛОВОЙ ЦЕХА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПИТАНИЯ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0490	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЦЕХА УГОЛЬНЫХ ЗАГОТОВОК ЗАВОДА ЭЛЕКТРОДОВ *	Этажность: 6, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0491	ГАРАЖ НА 60 АВТОМОБИЛЕЙ С ЗАКРЫТЫМИ СТОЯНКАМИ БАЗЫ РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 6
ПЗ.14.000.0492	ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЦЕХ С ОТДЕЛЕНИЕМ СГУЩЕНИЯ *	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 12.4	КС - 6
ПЗ.14.000.0493	ГЛАВНЫЙ КОРПУС КОТЕЛЬНОЙ БАЗЫ ДОБЫЧИ И РУДЫ *	Этажность: 3, Высота, м: 12.7	КС - 1
ПЗ.14.000.0494	ГЛАВНЫЙ КОРПУС КОТЕЛЬНОЙ ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 37.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0495	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 16.5	КС - 5
ПЗ.14.000.0496	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПРОМУЗЛА *	Этажность: 2, Высота, м: 3.6	КС - 4
ПЗ.14.000.0497	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЦЕХА ФОЛЬГИ МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 14.4	КС - 4
ПЗ.14.000.0498	ЗАВОД ГРАФИТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ ЗДАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0499	ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ И ЦЕХ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ФОЛЬГИ ЗАВОДА ОБРАБОТКИ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ *	Этажность: 2, Высота, м: 8.4	КС - 5
ПЗ.14.000.0500	ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС ПРОМУЗЛА ЗАПОВЕДНИКА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.14.000.0501	ОТДЕЛЕНИЕ ОКАТЫВАНИЯ ЦЕХА ПОДГОТОВКИ ШИХТЫ МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 2 / 3, Высота, м: 10.3	КС - 5
ПЗ.14.000.0502	ПЛАВИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С КОТЛОМ - УТИЛИЗАТОРОМ СВИНЦОВО - ЦИНКОВОГО КОМБИНАТА	Этажность: 4, Высота, м: 13	КС - 5
ПЗ.14.000.0503	ПЛОТНИЧНО - ОПАЛУБОЧНЫЙ ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА ДОБЫЧИ И ОБОГАЩЕНИЯ РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.14.000.0504	ПРОБОПОДГОТОВИТЕЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНОЙ ФАБРИКИ *	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 12.1	КС - 5
ПЗ.14.000.0505	ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ЗДАНИЕ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ГОРНО - МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 5.4	КС - 4
ПЗ.14.000.0506	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС БАЗЫ МЕХАНИЗАЦИИ (НА 100 МАШИН) РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.2	КС - 6
ПЗ.14.000.0507	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ГАРАЖА НА 150 АВТОМОБИЛЕЙ АЛЮМИНИЕВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.14.000.0508	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ГОРНО - ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.14.000.0509	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ГОРНО - ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 16.8	КС - 6
ПЗ.14.000.0510	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС КОМБИНАТА ПО ДОБЫЧЕ И ОБОГАЩЕНИЮ РУД РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.14.000.0511	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС С ЗАКРЫТОЙ СТОЯНКОЙ АВТОБАЗЫ РУДНИКА НА 100 КРАЗОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 6
ПЗ.14.000.0512	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА ПЕРЕРАБОТКИ ХЛОРИСТОГО КАЛЬЦИЯ *	Этажность: 4, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.14.000.0513	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЦЕХА СТРОЙМАТЕРИАЛОВ РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.2	КС - 1
ПЗ.14.000.0514	ПРОМЫВНОЕ И СУШИЛЬНО - АБСОРБЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОМБИНАТА	Этажность: 3 / 5, Высота, м: 7.7	КС - 1
ПЗ.14.000.0515	СТРОЙДВОР РЕМОНТНО - СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4
ПЗ.14.000.0516	ЦЕХ ДЕЗАРСЕНИЗИРУЮЩЕГО ОБЖИГА *	Этажность: 3 / 4, Высота, м: 8.4	КС - 5
ПЗ.14.000.0517	ЦЕХ ПОДГОТОВКИ ШИХТЫ ДЕЗАРСЕНИЗИРУЮЩЕГО ОБЖИГА	Этажность: 1, Высота, м: 16.3	КС - 1
ПЗ.14.000.0518	ЦЕХ РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.1	КС - 4
ПЗ.14.000.0519	ЦЕХА МЕДЕЭЛЕКТРОЛИТНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ШЛАМОВО - КУПОРОСНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ) *	Этажность: 3, Высота, м: 7.6	КС - 4

ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.15.000.0001	БАШЕННЫЕ НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0002	БАШЕННЫЕ НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0003	БЕНЗОЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0004	БЕНЗОЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.15.000.0005	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ И ЦЕХИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОСОБОТОНКОСТЕННЫХ И ПОЛИРОВАННЫХ ТРУБ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0006	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ И ЦЕХИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОСОБОТОНКОСТЕННЫХ И ПОЛИРОВАННЫХ ТРУБ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0007	ВОЛОЧИЛЬНЫЕ ЦЕХИ И ЦЕХИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ОСОБОТОНКОСТЕННЫХ И ПОЛИРОВАННЫХ ТРУБ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0008	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ЦЕХОВ СЕРООЧИСТКИ (МЫШЬЯКОВО - СОДОВЫЙ МЕТОД)	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0009	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА ОТДЕЛЕНИЙ КУМАРОНОВОЙ СМОЛЫ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4

ПЗ.15.000.0010	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ ДО 100 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0011	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ ДО 200 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0012	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ ОТ 250 ДО 500 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0013	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ ОТ 250 ДО 500 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0014	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ БОЛЕЕ 500 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0015	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА МАРТЕНОВСКИХ ЦЕХОВ С ПЕЧАМИ САДКОЙ БОЛЕЕ 500 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0016	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА УГЛЕБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0017	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА УГЛЕБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0018	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА УГЛЕБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0019	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА БЕССЕМЕРОВСКИХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0020	ГЛАВНЫЕ КОРПУСА БЕССЕМЕРОВСКИХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.15.000.0021	ДРОБИЛЬНЫЕ И ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ ОГНЕУПОРНЫХ ЗАВОДОВ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0022	ДРОБИЛЬНЫЕ КОРПУСА ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0023	ЗДАНИЯ БЛЮМИНГОВ ПРОКАТНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0024	ЗДАНИЯ БУНКЕРНЫХ ЭСТАКАД ДЛЯ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ ПОЛЕЗНЫМ ОБЪЕМОМ ДО 3000 м3	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0025	ЗДАНИЯ БУНКЕРНЫХ ЭСТАКАД ДЛЯ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ ПОЛЕЗНЫМ ОБЪЕМОМ ДО 3000 м3	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0026	ЗДАНИЯ ГАЗОСБРОСНЫХ УСТРОЙСТВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0027	ЗДАНИЯ ГАЗОСБРОСНЫХ УСТРОЙСТВ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.15.000.0028	ЗДАНИЯ ПРОКАТНЫХ СТАНОВ СО ВСТРОЕННЫМИ МАШИНЫМИ ЗАЛАМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0029	ЗДАНИЯ БЛОКА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0030	ЗДАНИЯ БЛОКА ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ОБЛЕГЧЕННЫЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0031	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА УНРС - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ ДО 110 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0032	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА УНРС - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ ДО 110 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0033	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА СЛИТКИ - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ 130 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0034	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА СЛИТКИ - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ 250 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0035	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА СЛИТКИ - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ 130 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0036	КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫЕ ЦЕХИ С РАЗЛИВКОЙ СТАЛИ НА СЛИТКИ - КОНВЕРТОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ С КОНВЕРТОРАМИ 250 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0037	КОРПУСА 1 - 2 СТАДИЙ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0038	КОРПУСА 1 - 2 СТАДИЙ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0039	КОРПУСА 1 - 2 СТАДИЙ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0040	КОРПУСА 3 - 4 СТАДИЙ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0041	КОРПУСА 3 - 4 СТАДИЙ ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0042	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0043	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0044	КОРПУСА АГЛОМЕРАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0045	КОРПУСА БАТАРЕЙНЫХ ЦИКЛОНОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0046	КОРПУСА БАТАРЕЙНЫХ ЦИКЛОНОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0047	КОРПУСА БАТАРЕЙНЫХ ЦИКЛОНОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0048	КОРПУСА ГРОХОЧЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.15.000.0049	КОРПУСА ОБЕЗВОЖИВАНИЯ ШЛАМОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0050	КОРПУСА ОБЕЗВОЖИВАНИЯ ШЛАМОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0051	КОРПУСА ОБЕЗВОЖИВАНИЯ ШЛАМОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0052	КОРПУСА ОБОГАЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0053	КОРПУСА ОБОГАЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0054	КОРПУСА ОБОГАЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0055	КОРПУСА ОБОГАЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0056	КОРПУСА ОБОГАЩЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0057	КОРПУСА ОКОМКОВАНИЯ И ОБЖИГА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0058	КОРПУСА ОКОМКОВАНИЯ И ОБЖИГА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0059	КОРПУСА ПЕРВИЧНОГО СМЕШИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0060	КОРПУСА ПЕРВИЧНОГО СМЕШИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0061	КОРПУСА ПЕРВИЧНОГО СМЕШИВАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0062	КОРПУСА ПРИВОДНЫХ СТАНЦИЙ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0063	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ШИХТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0064	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ШИХТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0065	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ШИХТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0066	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЕНТОНИТА И ИЗВЕСТНЯКА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0067	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЕНТОНИТА И ИЗВЕСТНЯКА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0068	КОРПУСА ПРИГОТОВЛЕНИЯ БЕНТОНИТА И ИЗВЕСТНЯКА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0069	КОРПУСА ПРИЕМА И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0070	КОРПУСА ПРИЕМА И КРУПНОГО ДРОБЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0071	КОРПУСА ПРОМЫВКИ И ФЛОТАЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0072	КОРПУСА ЭКСГАУСТЕРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0073	КОРПУСА ЭКСГАУСТЕРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0074	КОРПУСА ЭКСГАУСТЕРОВ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0075	ЛИТЕЙНЫЕ ДВОРЫ И ПОДДОМЕННИКИ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ ПОЛЕЗНЫМ ОБЪЕМОМ ДО 2000 м3	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0076	ЛИТЕЙНЫЕ ДВОРЫ И ПОДДОМЕННИКИ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ ПОЛЕЗНЫМ ОБЪЕМОМ ДО 2000 м3	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0077	ЛИТЕЙНЫЕ ДВОРЫ И ПОДДОМЕННИКИ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ ПОЛЕЗНЫМ ОБЪЕМОМ ДО 3000 м3 С ПОМЕЩЕНИЯМИ КОЛОШНИКОВЫХ ПОДЪЕМНИКОВ И ПАНЕЛЕЙ СИСТЕМЫ ЗАГРУЗКИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0078	МАШИННЫЕ ЗДАНИЯ КОЛОШНИКОВЫХ ПОДЪЕМНИКОВ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0079	МАШИННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ БЛЮМИНГОВ (включая пристроенные подстанции)	Этажность: 1 / 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0080	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0081	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0082	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0083	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0084	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0085	НАДШАХТНЫЕ ЗДАНИЯ С ДРОБИЛЬНО - СОРТИРОВОЧНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0086	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0087	НАСОСНО - КОМПРЕССОРНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ФЕНОЛЬНЫХ ВОД	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0088	ОТДЕЛЕНИЯ ПОЛУЧЕНИЯ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ Контактные (ЦЕХИ МОКРОГО КАТАЛИЗА)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0089	ОТДЕЛЕНИЯ ГАЗОКАМЕРНЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.15.000.0090	ОТДЕЛЕНИЯ КРИСТАЛЛИЗАЦИИ МАСЕЛ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0091	ОТДЕЛЕНИЯ КРИСТАЛЛИЗАЦИИ МАСЕЛ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0092	ОТДЕЛЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫХ ЦЕХОВ (без колодцев УНРС)	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0093	ОТДЕЛЕНИЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАЗЛИВКИ СТАЛИ КИСЛОРОДНО - КОНВЕРТОРНЫХ ЦЕХОВ (без колодцев УНРС)	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0094	ОТДЕЛЕНИЯ КАМЕРНЫХ СУШИЛ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0095	ОТДЕЛЕНИЯ КОЛЬЦЕВЫХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0096	ОТДЕЛЕНИЯ ПОМОЛА ГЛИНЫ И ШАМОТА	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0097	ОТДЕЛЕНИЯ ТОННЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПЕЧЕЙ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0098	ОТДЕЛЕНИЯ ШАХТНЫХ ПЕЧЕЙ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0099	ФОРМОВОЧНЫЕ, ФОРМОВОЧНО - ПРЕССОВЫЕ, ПОМОЛЬНО - СМЕСИТЕЛЬНЫЕ И МАССО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0100	ФОРМОВОЧНЫЕ, ФОРМОВОЧНО - ПРЕССОВЫЕ, ПОМОЛЬНО - СМЕСИТЕЛЬНЫЕ И МАССО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0101	ЦЕХИ РЕКТИФИКАЦИИ СЫРОГО БЕНЗОЛА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0102	ЦЕХИ РЕКТИФИКАЦИИ СЫРОГО БЕНЗОЛА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0103	ЦЕХИ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ МЕТАЛЛОЛОМА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0104	ЦЕХИ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ МЕТАЛЛОЛОМА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0105	ЦЕХИ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ МЕТАЛЛОЛОМА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0106	ЦЕХИ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ МЕТАЛЛОЛОМА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0107	ЭЛЕКТРОПЛАВИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С ЭЛЕКТРОПЕЧАМИ ЕМКОСТЬЮ ДО 25 т	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0108	ЭЛЕКТРОПЛАВИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С ЭЛЕКТРОПЕЧАМИ ЕМКОСТЬЮ ДО 25 т	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0109	ЭЛЕКТРОПЛАВИЛЬНЫЕ ЦЕХИ С ЭЛЕКТРОПЕЧАМИ ЕМКОСТЬЮ ДО 25 т	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0110	ЭЛЕКТРОФЕРРОСПЛАВНЫЕ ЦЕХИ С ПЕЧАМИ до 16.5 тыс. кВА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0111	ЭЛЕКТРОФЕРРОСПЛАВНЫЕ ЦЕХИ С ПЕЧАМИ до 63 тыс. кВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.15.000.0112	ЭЛЕКТРОФЕРРОСПЛАВНЫЕ ЦЕХИ С ПЕЧАМИ до 63 тыс. кВА	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0113	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС СО ВСТРОЕННЫМ УБЕЖИЩЕМ И ПРОХОДНОЙ ФИЛЬТРОВАЛЬНОЙ СТАНЦИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 10	КС - 4
ПЗ.15.000.0114	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС ЦЕХА ПОДГОТОВКИ СОСТАВОВ *	Этажность: 4, Высота, м: 13.2	КС - 4
ПЗ.15.000.0115	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА ТЮБИНГОВ	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.15.000.0116	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ СТРОЙГРУППЫ С МАСТЕРСКИМИ ПРИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ КОМБИНАТЕ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.2	КС - 1
ПЗ.15.000.0117	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ЭЛЕКТРО - РЕМОНТНОЙ МАСТЕРСКОЙ ИнГОК *	Этажность: 3, Высота, м: 3	КС - 1
ПЗ.15.000.0118	ВАЛЬЦЕШЛИФОВАЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ С ВНУТРИЦЕХОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ (21.1 тыс. м3) и служебными помещениями цеха горячей прокатки	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0119	ВСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ОТДЕЛКИ а. электромашинные помещения	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0120	ВСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ОТДЕЛКИ б. смазочные подвалы	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0121	ВСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ОТДЕЛКИ в. венткамеры электромашинных помещений	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0122	ВСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ ОТДЕЛКИ г. пункты станции управления (ПСУ)	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0123	ГАРАЖ ДЛЯ РЕМОНТА ТУШИЛЬНЫХ ВАГОНОВ КОКСОХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА *	Этажность: 1, Высота, м: 12.3	КС - 4
ПЗ.15.000.0124	ДИСПЕТЧЕРСКИЙ ПУНКТ ГОРНО - ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА ВСКРЫТИЯ И ПОДГОТОВКИ НОВЫХ ГОРИЗОНТОВ КАРЬЕРА *	Этажность: 3, Высота, м: 10	КС - 4
ПЗ.15.000.0125	ЗДАНИЕ БЫТОВОГО КОРПУСА	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0126	ЗДАНИЕ КОТЛОВ - УТИЛИЗАТОРОВ ЦЕХА ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0127	КОРПУС СТАЛЬНОГО ЛИТЬЯ АСУ ТП ЗАВОДА ТЯЖЕЛЫХ ЭКСКАВАТОРОВ	Этажность: 2, Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.15.000.0128	ОТДЕЛЕНИЕ БАЛКОУТДЕЛКИ ЦЕХА ПРОКАТКИ ШИРОКОПОЛОЧНЫХ БАЛОК МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 18.6	КС - 6
ПЗ.15.000.0129	ОТДЕЛЕНИЕ ОТДЕЛКИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 5

ПЗ.15.000.0130	САНИТАРНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КОКСО - ХИМИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 12.9	КС - 4
ПЗ.15.000.0131	СЛУЖЕБНО - БЫТОВОЙ КОРПУС КОКСО - ХИМИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.15.000.0132	ТРАВильНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ БЛОКА МЕТИЗНЫХ ЦЕХОВ СТАЛЕПРОКАТНОГО ПРОИЗВОДСТВА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
ПЗ.15.000.0133	ТРАВильНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ УЧАСТКА ЭЛЕКТРОТРАВЛЕНИЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
ПЗ.15.000.0134	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. А. Широкополосный стан 2000	Этажность: 1, Высота, м: 28	КС - 4
ПЗ.15.000.0135	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б. Встроенные помещения Б.1 ЭЛЕКТРОМАШИННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0136	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.2 СМАЗОЧНЫЕ ПОДВАЛЫ *	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0137	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.3 НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0138	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.4 ПОДЗЕМНЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.15.000.0139	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.5 НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ С ТОННЕЛЕМ ГИДРОСМЫВА УЧАСТКА МОТАЛОК	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.15.000.0140	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.6 ВЕНТКАМЕРА ПОДЗЕМНАЯ *	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.15.000.0141	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. Б.7 МАСТЕРСКИЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ И СЛУЖЕБНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ	Этажность: 2, Высота, м: 3.6	КС - 4
ПЗ.15.000.0142	ЦЕХ ГОРЯЧЕЙ ПРОКАТКИ СО СТАНОМ 2000 А. В. ПРИСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Высота, м: 7.75	КС - 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.16.000.0001	АДМИНИСТРАТИВНО - ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 1
ПЗ.16.000.0002	БЫТОВОЙ КОРПУС ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.16.000.0003	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ, ПРИСТРОЕННЫЕ К ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ КОРПУСУ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.16.000.0004	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА СПЕЦИАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.3	КС - 4
ПЗ.16.000.0005	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЛАБОРАТОРНЫХ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 4
ПЗ.16.000.0006	ГЛАВНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЭЛЕКТРО - ТЕРМИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 16.4	КС - 4
ПЗ.16.000.0007	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС С ВИБРОАКУСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ДЛЯ СРЕДНИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН *	Этажность: 1, Высота, м: 8.3	КС - 4
ПЗ.16.000.0008	КОРПУС ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 2, Высота, м: от 7.2 до 8.5	КС - 5
ПЗ.16.000.0009	КОРПУС МАГНИТНЫХ ПУСКАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 4
ПЗ.16.000.0010	КОРПУС ОПЫТНОГО ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 5.8	КС - 4
ПЗ.16.000.0011	КОРПУС СТЕКЛОПЛАСТИКОВ ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.6	КС - 4
ПЗ.16.000.0012	КОРПУС ЭЛЕКТРОННЫХ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОВОЗООСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 3, Высота, м: 6.2	КС - 4
ПЗ.16.000.0013	МЕХАНИЧЕСКИЙ КОРПУС ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТЯЖЕЛОГО ЭЛЕКТРОСВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.7	КС - 4
ПЗ.16.000.0014	МЕХАНО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ ВЕНТИЛЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 4
ПЗ.16.000.0015	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС АККУМУЛЯТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 4, Высота, м: 6	КС - 3
ПЗ.16.000.0016	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС АККУМУЛЯТОРНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 4
ПЗ.16.000.0017	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА НИЗКОВОЛЬТНОЙ АППАРАТУРЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.7	КС - 4
ПЗ.16.000.0018	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ГАЛЬВАНИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
ПЗ.16.000.0019	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОНДЕНСАТОРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.6	КС - 4
ПЗ.16.000.0020	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА РЕЛЕ И АВТОМАТИКИ *	Этажность: 4, Высота, м: 5.5 / 7.2	КС - 4
ПЗ.16.000.0021	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 10.7	КС - 4
ПЗ.16.000.0022	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЩЕЛОЧНЫХ АККУМУЛЯТОРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.9	КС - 4
ПЗ.16.000.0023	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ОПЫТНОГО ЗАВОДА ВНИИТ	Этажность: 4 / 5, Высота, м: 5.6	КС - 4
ПЗ.16.000.0024	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 10.6	КС - 4
ПЗ.16.000.0025	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС ЗАВОДА ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 4, Высота, м: 6.2	КС - 4
ПЗ.16.000.0026	ЦЕХ ЗАВОДА ИНДУКЦИОННЫХ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ (ЭЛЕКТРОМЕХАНОСБОРОЧНЫЙ) *	Этажность: 1, Высота, м: 12.6	КС - 4

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.17.000.0001	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС В СОСТАВЕ СУРГУТСКОЙ ГРЭС - 2 *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 5
ПЗ.17.000.0002	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС В СОСТАВЕ ТЭЦ *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.17.000.0003	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС С ПОДВАЛОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0004	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС С ПОДВАЛОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0005	БАГЕРНАЯ НАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0006	БЕРЕГОВАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0007	БЕРЕГОВАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0008	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МАЗУТНОГО ХОЗЯЙСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0009	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МАЗУТНОГО ХОЗЯЙСТВА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0010	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ТРАНСПОРТНО - ТОПЛИВНОМ ЦЕХЕ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0011	БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ТРАНСПОРТНО - ТОПЛИВНОМ ЦЕХЕ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0012	ВАГОННЫЕ ВЕСЫ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.17.000.0013	ВАГОННЫЕ ВЕСЫ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0014	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.17.000.0015	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 5
ПЗ.17.000.0016	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ СУРГУТСКОЙ ГРЭС *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 5
ПЗ.17.000.0017	ГЛАВНЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ БАЗЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ *	Этажность: 4, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.17.000.0018	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0019	ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0020	ГАРАЖ В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА ТЭС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0021	ГАРАЖ В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА ТЭС	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0022	ГАРАЖ В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА ТЭС	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0023	ГАРАЖ В СОСТАВЕ КОМПЛЕКСА ТЭС	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0024	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ГАЗОМАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ мощностью до 300 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0025	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ГАЗОМАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ мощностью от 300 до 600 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0026	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ГАЗОМАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ мощностью от 600 до 1000 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0027	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ГАЗОМАЗУТНОМ ТОПЛИВЕ мощностью более 1000 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0028	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ мощностью до 300 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0029	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ мощностью от 300 до 600 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0030	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ мощностью от 600 до 1000 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0031	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ТЭС НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ мощностью более 1000 МВт	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0032	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПАРОГАЗОВОЙ (газотурбинной) ТЭС	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.17.000.0033	ДРОБИЛЬНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0034	ДРОБИЛЬНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0035	ЗДАНИЕ АЗОТНОЙ УСТАНОВКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0036	ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0037	ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0038	ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0039	ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0040	ЗДАНИЕ ГЛАВНОГО ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0041	ЗДАНИЕ ЗАПАЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ	Высота, м: 7.75	КС - 3

ПЗ.17.000.0042	ИНЖЕНЕРНО - БЫТОВОЙ КОРПУС В СОСТАВЕ ТЭЦ *	Этажность: 5, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.17.000.0043	ИНЖЕНЕРНО - БЫТОВОЙ КОРПУС с подвалом	Этажность: 5, Высота, м: 3.5	КС - 4
ПЗ.17.000.0044	КОМПРЕССОРНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0045	КОМПРЕССОРНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0046	КОРПУС ХИМВОДООЧИСТКИ СО СКЛАДОМ РЕАГЕНТОВ И БАКОВЫМ ХОЗЯЙСТВОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0047	КОРПУС ХИМВОДООЧИСТКИ СО СКЛАДОМ РЕАГЕНТОВ И БАКОВЫМ ХОЗЯЙСТВОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0048	МАЗУТОНАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0049	МАЗУТОНАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0050	МАЗУТОНАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0051	МАЗУТОНАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0052	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0053	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕННОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0054	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0055	ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАЮЩАЯ УСТАНОВКА	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0056	ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОРПУС	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0082	ОБЪЕДИНЕННЫЙ ГЛАВНЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ ТЭЦ	Этажность: 1, Высота, м: 35	КС - 5
ПЗ.17.000.0057	ПИКОВАЯ (ВОДОГРЕЙНАЯ) КОТЕЛЬНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.17.000.0058	ПИКОВАЯ (ВОДОГРЕЙНАЯ) КОТЕЛЬНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.17.000.0059	ПИКОВАЯ (ВОДОГРЕЙНАЯ) КОТЕЛЬНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.17.000.0060	ПОЖАРНОЕ ДЕПО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0061	ПОЖАРНОЕ ДЕПО	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0062	ПОЖАРНОЕ ДЕПО	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0063	ПОМЕЩЕНИЕ АРМАТУРЫ И ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ СЛИВОМ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0064	ПОМЕЩЕНИЕ АРМАТУРЫ И ЩИТА УПРАВЛЕНИЯ СЛИВОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0065	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС	Этажность: 1, Высота, м: 10.3	КС - 5
ПЗ.17.000.0066	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ПРЕДПРИЯТИЯ ПРОМТЕПЛОСЕТИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
ПЗ.17.000.0067	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС В СОСТАВЕ СУРГУТСКОЙ ГРЭС - 2 *	Этажность: 1, Высота, м: 10.3	КС - 5
ПЗ.17.000.0068	ПРОХОДНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.17.000.0069	ПРОХОДНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0070	СТОЛОВАЯ на 100 мест	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0071	ТЕПЛОФИКАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0072	АЭС ТУРБИНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ * с ВВЭР - 1000 турбоустановка К1000 - 60/ /1500 - 2 МОЩНОСТЬЮ 1000 МВт 1500 об/мин	Этажность: 1, 3, 7, Высота, м: от 3.6 до 40	КС - 5
ПЗ.17.000.0073	АЭС а) МАШЗАЛ ТУРБИНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0074	АЭС б) ДЕАЭРАТОРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ТУРБИНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0075	АЭС в) ЭТАЖЕРКА ЭЛЕКТРОУСТРОЙСТВ ТУРБИНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 5
ПЗ.17.000.0076	АЭС г) ПОДВАЛ ТУРБИНОГО ОТДЕЛЕНИЯ АЭС	Высота, м: 4.2	КС - 4
ПЗ.17.000.0077	УЗЛЫ ПЕРЕСЫПКИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0078	ХЛОРАТОРНАЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0079	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ РЕМОНТНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Высота, м: 7.75	КС - 3
ПЗ.17.000.0080	СКЛАД ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЬНЫЙ , С НАВЕСОМ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.17.000.0081	ЦИРКУЛЯЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 4

ЮВЕЛИРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.18.000.0001	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ЮВЕЛИРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.18.000.0002	ГЛАВНЫЙ КОРПУС ПРЕДПРИЯТИЯ ЮВЕЛИРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.18.000.0003	ЦЕХ ОБРАБОТКИ ЯНТАРЯ	Этажность: 4, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.18.000.0004	ЗДАНИЕ ПРЕСС - ЦЕХА ЯНТАРНОГО КОМБИНАТА	Этажность: 2, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.18.000.0005	ЗДАНИЕ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ ЯНТАРНОГО КОМБИНАТА	Этажность: 3, Высота, м: 7.75	КС - 1

ЗДАНИЯ МЕЖОТРАСЛЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ)

ПЗ.19.000.0001	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0002	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0003	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0004	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0005	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0006	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0007	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0008	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0009	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0010	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0011	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0012	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0013	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0014	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0015	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0016	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0017	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0018	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0019	ДЕРЕВООБДЕЛОЧНЫЕ МАСТЕРСКИЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0020	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0021	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 7
ПЗ.19.000.0022	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0023	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0024	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0025	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0026	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0027	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.19.000.0028	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.19.000.0029	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.19.000.0030	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.19.000.0031	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 4
ПЗ.19.000.0032	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0033	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0034	КОМПРЕССОРНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1

ПЗ.19.000.0077	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 1
ПЗ.19.000.0078	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0079	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0080	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0081	ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.75	КС - 2
ПЗ.19.000.0082	АДМИНИСТРАТИВНО - БЫТОВОЙ КОРПУС Производственной БАЗЫ ДИРЕКЦИИ ХОЛОДИЛЬНО - КОМПРЕССОРНЫХ УСТАНОВОК *	Этажность: 2, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.19.000.0083	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПОСТАВКЕ МНОГОНОМЕНКЛАТУРНОЙ ПРОДУКЦИИ *	Этажность: 3, Высота, м: 3.3	КС - 4
ПЗ.19.000.0084	ГАРАЖ СПЕЦМАШИН ЗАВОДА ПРОМАВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 4
ПЗ.19.000.0085	ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0086	ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0087	ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗДАНИЯ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0088	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0089	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0090	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0091	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0092	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0093	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ (БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0094	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ЛАБОРАТОРНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ КОРПУСА (КОНСТРУКТОРСКИЕ БЮРО)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0095	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ЛАБОРАТОРНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ КОРПУСА (КОНСТРУКТОРСКИЕ БЮРО)	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0096	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ЛАБОРАТОРНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ КОРПУСА (КОНСТРУКТОРСКИЕ БЮРО) С ДЕМОНСТРАЦИОННЫМ ЗАЛОМ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0097	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ, ЛАБОРАТОРНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ КОРПУСА (КОНСТРУКТОРСКИЕ БЮРО) С ДЕМОНСТРАЦИОННЫМ ЗАЛОМ	Высота, м: 7.75	КС - 6
ПЗ.19.000.0098	СЛУЖЕБНО - БЫТОВОЙ КОРПУС МЕБЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 10, Высота, м: 3.3	КС - 4

ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

СЗ.01.000.0001	ЗДАНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО СКЛАДА	Высота, м: 5.85	КС - 1
СЗ.01.000.0003	ЗДАНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО СКЛАДА И СКЛАДА ОГНЕУПОРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
СЗ.01.000.0004	ЗДАНИЕ СКЛАДА ГЛИНЫ, ЦЕМЕНТА И ХИМРЕАГЕНТОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
СЗ.01.000.0005	ЗДАНИЕ СКЛАДА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Этажность: 2, Высота, м: 5.85	КС - 1
СЗ.01.000.0006	ЗАКРЫТЫЙ НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ СКЛАД РЕМОНТНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ БАЗЫ ГАЗОПРОВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 6
СЗ.01.000.0007	ЗАКРЫТЫЙ ОТАПЛИВАЕМЫЙ СКЛАД РЕМОНТНО - ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ БАЗЫ ГАЗОПРОВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 12.5	КС - 4
СЗ.01.000.0008	СКЛАД МАСЕЛ С МАСЛОХОЗЯЙСТВОМ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ НА ПЕРЕВАЛОЧНОЙ БАЗЕ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.4	КС - 6

ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

СЗ.02.000.0001	ЗДАНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ СО СКЛАДОМ ТКАНИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ШВЕЙНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
СЗ.02.000.0002	СКЛАД НЕМЫТОЙ ШЕРСТИ ФАБРИКИ ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ ШЕРСТИ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
СЗ.02.000.0003	СКЛАД НЕМЫТОЙ ШЕРСТИ ФАБРИКИ ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ ШЕРСТИ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 4
СЗ.02.000.0004	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ БЫТОВЫХ И ТАРНЫХ ТКАНЕЙ ЛЬНОКОМБИНАТА *	Этажность: 2, Высота, м: 5.4	КС - 4
СЗ.02.000.0005	СКЛАД ХИММАТЕРИАЛОВ И ПРЯЖИ ЧУЛОЧНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.6	КС - 4
СЗ.02.000.0006	СКЛАД ХЛОПКА ПРЯДИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА *	Этажность: 1, Высота, м: 10	КС - 4

ЛЕСНАЯ, ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ И ЦЕЛЛЮЛОЗНО - БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.03.000.0001	НАВЕСЫ С ЧАСТИЧНОЙ ОБШИВКОЙ СТЕН СКЛАДОВ СУХИХ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.03.000.0002	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ОДНОЙ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0003	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ОДНОЙ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.03.000.0004	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ОДНОЙ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.03.000.0005	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0006	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0007	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0008	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0009	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0010	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ПЛАТФОРМОЙ С ДВУХ СТОРОН	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0011	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0012	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0013	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0014	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0015	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0016	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0017	склады готовой продукции	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0018	склады сухих пиломатериалов механизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0019	склады сухих пиломатериалов немеханизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0020	склады сухих пиломатериалов немеханизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0021	склады сухих пиломатериалов немеханизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0022	склады сухих пиломатериалов немеханизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.03.000.0023	склады сухих пиломатериалов немеханизированные закрытые	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.03.000.0024	склады топлива для древесных отходов	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0025	склады топлива для древесных отходов	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.03.000.0026	склады флотоколчедана	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0027	склады флотоколчедана	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0028	склады флотоколчедана	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0029	склады флотоколчедана	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0030	склады флотоколчедана	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.03.000.0031	склад бумаги и картона картонной фабрики *	Этажность: 1, Высота, м: 6.1	КС - 4

МАШИНОСТРОЕНИЕ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.04.000.0001	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА КАРБИДА - КРЕМНИЯ. СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.04.000.0002	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОКОРУНДА СКЛАДЫ БОКСИТА	Этажность: до 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.04.000.0003	ЦЕХИ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОКОРУНДА СКЛАДЫ БОКСИТА	Этажность: до 5, Высота, м: 5.85	КС - 4

С3.04.000.0005	БЛОК СКЛАДОВ ОБЛАСТНОЙ БАЗЫ СНАБЖЕНИЯ НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.04.000.0006	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ С БЫТОВЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ (БЕЗ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ)	Этажность: 1, Высота, м: 7.7	КС - 3
С3.04.000.0007	ВСПОМОГАТЕЛЬНО - СКЛАДСКОЙ КОРПУС ЗАВОДА ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.8	КС - 6
С3.04.000.0008	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 10.6	КС - 4
С3.04.000.0009	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 11.5	КС - 4
С3.04.000.0010	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ БЕЗ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.04.000.0011	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ С ВЫСОТНЫМИ СТЕЛЛАЖАМИ (Н = 16.2 м) БЕЗ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.04.000.0012	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ С ВЫСОТНЫМИ СТЕЛЛАЖАМИ (Н = 16.2 м) БЕЗ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	Этажность: 2, Высота, м: 3	КС - 3
С3.04.000.0013	СКЛАД ПРИРЕЛЬСОВЫЙ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ЕМКОСТЬЮ 1 ТЫС. Тонн ДЛЯ ОБЛАСТНЫХ БАЗ С НЕСУЩИМИ КОНСТРУКЦИЯМИ СТЕЛЛАЖЕЙ НА БАЗЕ МЕХАНИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА ОС - 9625	Этажность: 1, Высота, м: 11.1	КС - 4
С3.04.000.0015	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Этажность: 1, Высота, м: 8.5	КС - 4
С3.04.000.0016	СКЛАД МЕТАЛЛА	Этажность: 1, Высота, м: 9.7	КС - 6
С3.04.000.0017	СКЛАД ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ ЗАВОДА ТРАКТОРНЫХ ГИДРОАГРЕГАТОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 12	КС - 1
С3.04.000.0018	СКЛАД ОБОРУДОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 12.8	КС - 4
С3.04.000.0019	СКЛАД РАСТВОРИТЕЛЕЙ ХИМИКАТОВ И КРАСОК ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ ОПЫТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 4
С3.04.000.0020	СКЛАД ФОРМОВОЧНЫХ И ШИХТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.04.000.0021	СКЛАДСКОЕ ПОМЕЩЕНИЕ МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 8	КС - 4
С3.04.000.0022	СКЛАДСКОЙ БЛОК С ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ *	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.04.000.0023	СКЛАДСКОЙ КОРПУС	Этажность: 1, Высота, м: 9.5	КС - 4
С3.04.000.0024	СКЛАДСКОЙ КОРПУС	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.04.000.0025	СООРУЖЕНИЕ ГО (СКЛАД МАТЕРИАЛОВ)	Этажность: 1, Высота, м: 4.9	КС - 3

МЕДИЦИНСКАЯ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.05.000.0001	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИМУЩЕСТВА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.05.000.0002	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИМУЩЕСТВА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.05.000.0003	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ АПТЕЧНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.05.000.0004	ЦЕНТРАЛЬНЫЕ АПТЕЧНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.05.000.0005	СКЛАД СЫРЬЯ И СРЕДОВАРКА *	Этажность: 2, Высота, м: 5.85	КС - 1

НЕФТЕДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.06.000.0001	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ С НАВЕСОМ, НЕОТАПЛИВАЕМЫЕ (здание)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.06.000.0002	СКЛАД МАСЛА ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.06.000.0003	СКЛАД ПЕНОПОРОШКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.06.000.0004	ЗАКРЫТЫЙ СКЛАД БАЗЫ НЕФТЕБУРМАШРЕМОНТА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 6

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.07.000.0001	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0002	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0004	АЦЕТИЛЕНОВАЯ СТАНЦИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.07.000.0005	РАЗЛИВОЧНАЯ ПАРАФИНА СО СКЛАДОМ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0007	ЗДАНИЯ ЦЕХОВ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ДВИНИЛМЕТИЛСТИРОЛЬНОГО КАУЧУКА СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.07.000.0009	ЗДАНИЯ ЦЕХОВ ГАЗОФРАКЦИОНИРУЮЩЕЙ УСТАНОВКИ СКЛАДЫ СЖИЖЕННЫХ ГАЗОВ ЗДАНИЕ СКЛАДА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.07.000.0010	СКЛАД КОНЦЕНТРИРОВАННОГО ЛАТЕКСА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.07.000.0011	ПРОИЗВОДСТВО АММИАКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0012	ПРОИЗВОДСТВО АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0013	ПРОИЗВОДСТВО АММОФОСА МОЩНОСТЬЮ 540000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0014	ПРОИЗВОДСТВО АЦЕТАТНОГО ШЕЛКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0015	ПРОИЗВОДСТВО БОРНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0016	ПРОИЗВОДСТВО ДВОЙНОГО СУПЕРФОСФАТА ПО КАМЕРНОЙ СХЕМЕ МОЩНОСТЬЮ 700000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0017	ПРОИЗВОДСТВО ДВОЙНОГО СУПЕРФОСФАТА ПО КАМЕРНОЙ СХЕМЕ МОЩНОСТЬЮ 700000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0020	ПРОИЗВОДСТВО ДВОЙНОГО СУПЕРФОСФАТА ПО ПОТОЧНОЙ СХЕМЕ МОЩНОСТЬЮ 350000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0021	ПРОИЗВОДСТВО КАЛИЙНЫХ СОЛЕЙ Склад крупнозернистого концентрата	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0022	Склад крупнозернистого концентрата с деревянными фермами	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.07.000.0023	ПРОИЗВОДСТВО КАПРОНОВОГО ВОЛОКНА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0024	ПРОИЗВОДСТВО КАПРОЛАКТАМА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0025	ПРОИЗВОДСТВО СЕРНОЙ КИСЛОТЫ НА СЕРЕ МОЩНОСТЬЮ 300000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0026	ПРОИЗВОДСТВО СЕРНОЙ КИСЛОТЫ КОНТАКТНЫМ СПОСОБОМ НА КОЛЧЕДАНЕ МОЩНОСТЬЮ 180000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0027	ПРОИЗВОДСТВО СЕРНОЙ КИСЛОТЫ КОНТАКТНЫМ СПОСОБОМ НА КОЛЧЕДАНЕ МОЩНОСТЬЮ 360000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0028	ПРОИЗВОДСТВО СЕРНОЙ КИСЛОТЫ КОНТАКТНЫМ СПОСОБОМ НА КОЛЧЕДАНЕ МОЩНОСТЬЮ 360000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0029	ПРОИЗВОДСТВО СЕРНОЙ КИСЛОТЫ КОНТАКТНЫМ СПОСОБОМ НА КОЛЧЕДАНЕ МОЩНОСТЬЮ 360000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0030	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0031	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0032	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0033	ПРОИЗВОДСТВО СЕРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0034	ПРОИЗВОДСТВО СЛАБОЙ АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ БЕЗ ДАВЛЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0035	ПРОИЗВОДСТВО СЛОЖНЫХ УДОБРЕНИЙ МОЩНОСТЬЮ 600000 т/год	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0036	ПРОИЗВОДСТВО СОДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0037	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0038	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0039	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРА ДИАФРАГМЕННЫМ МЕТОДОМ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0040	ПРОИЗВОДСТВО ХЛОРИСТОГО БАРИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0041	СКЛАД АЗОТНОЙ КИСЛОТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 9
С3.07.000.0042	СКЛАД БУМАГИ И ЖЕЛАТИНЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0043	ЦЕХ НАПОЛНЕНИЯ БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0044	ЦЕХ НАПОЛНЕНИЯ БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0045	ЦЕХ НАПОЛНЕНИЯ БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0046	ЦЕХ НАПОЛНЕНИЯ БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.07.000.0047	ЦЕХ ОЧИСТКИ РАСТВОРИТЕЛЯ И ОСУШКИ МОНОМЕРА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.07.000.0048	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ И СКЛАД МТС РЕГЕНЕРАТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
С3.07.000.0049	БУНКЕРНЫЙ СКЛАД ТЕХНИЧЕСКОГО КИСЛОРОДА *	Этажность: 2, Высота, м: 6	КС - 4

С3.07.000.0050	СКЛАД ОБОРУДОВАНИЯ В СОСТАВЕ БАЗЫ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 6
С3.07.000.0051	СКЛАД РУБЕРОИДА ШИНОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
С3.07.000.0052	СКЛАД ЦЕМЕНТА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.8	КС - 1
С3.07.000.0053	УЧАСТКОВЫЙ СКЛАД С БЫТОВЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.8	КС - 4

ПИЩЕВАЯ, МУКОМОЛЬНАЯ И КОМБИКОРМОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.08.000.0001	КАПУСТОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0002	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА (ЗАГЛУБЛЕННЫЕ)	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0003	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА (ЗАГЛУБЛЕННЫЕ)	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0004	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА (ЗАГЛУБЛЕННЫЕ)	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0005	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА ЕМКОСТЬЮ 2000 т	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.08.000.0006	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА С АКТИВНОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0007	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА С АКТИВНОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0008	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0009	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0010	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0011	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0012	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0013	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0014	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0015	КАРТОФЕЛЕХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0016	КЛАДОВЫЕ ГЛАВНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.08.000.0017	КЛАДОВЫЕ ГЛАВНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.08.000.0018	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0019	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0020	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0021	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0022	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0023	КОРНЕПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.08.000.0024	КУКУРУЗОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0025	КУКУРУЗОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0026	ЛУКОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0027	ЛУКОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0028	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД МАСЛИЧНЫХ СЕМЯН С БАШНЕЙ И СУШИЛКОЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0029	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ШРОТА С БУНКЕРНОЙ ГАЛЕРЕЕЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0030	МЕХАНИЗИРОВАННЫЙ СКЛАД ШРОТА С БУНКЕРНОЙ ГАЛЕРЕЕЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0031	ОВОЩЕХРАНИЛИЩА НА 500 т	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0033	ПЛОДОВООЩНЫЕ БАЗЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.08.000.0034	ПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0035	ПЛОДОХРАНИЛИЩА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0036	СЕКЦИОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ с подвалом	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.08.000.0037	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0038	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0039	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0040	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0041	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0042	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0043	СКЛАД БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0044	СКЛАД БРИКЕТИРОВАННОГО ЖОМА С БРИКЕТНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0045	СКЛАДСКОЙ КОРПУС	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0046	СКЛАД - ХОЛОДИЛЬНИК ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ МАРГАРИНОВОГО ЗАВОДА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0048	СКЛАДЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА НА РАФИНАДНЫХ ЗАВОДАХ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.08.000.0049	СКЛАДЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - ПЕСКА НА РАФИНАДНЫХ ЗАВОДАХ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.08.000.0050	СКЛАДЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - СЫРЦА	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.08.000.0051	СКЛАДЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ХРАНЕНИЯ САХАРА - СЫРЦА	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.08.000.0052	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАТАРЕННОГО САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0053	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАТАРЕННОГО САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0054	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАТАРЕННОГО САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0055	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗАТАРЕННОГО САХАРА - ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0056	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0057	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0058	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0059	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0060	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0061	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0062	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0063	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0064	СКЛАДЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КУКУРУЗЫ В ПОЧАТКАХ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.08.000.0065	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМОВ (с навесом)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0066	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КОРМОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0067	СКЛАДЫ ЛЬНА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0068	СКЛАДЫ ЛЬНА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0069	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.08.000.0070	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0071	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0072	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0073	СКЛАДЫ СОЛИ НА 800 ТОНН	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0074	ФРУКТОХРАНИЛИЩА	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0075	ФРУКТОХРАНИЛИЩА	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0076	ФРУКТОХРАНИЛИЩА	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0077	ЭЛЕВАТОР ШРОТА	Этажность: 6, Высота, м: 5.85	КС - 9
С3.08.000.0078	ЯЙЦЕСКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.08.000.0079	ЯЙЦЕСКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.08.000.0080	ЯЙЦЕСКЛАДЫ НА 3 ВАГОНА	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.08.000.0081	СКЛАД ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ РАЙПИЩЕТОРГА *	Этажность: 1, Высота, м: 4.4	КС - 1

ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.09.000.0001	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД БУМАГИ	Этажность: 1, Высота, м: 7.4	КС - 1
С3.09.000.0003	СКЛАД БЛАНОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.1	КС - 4

ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, РАДИО И ЭЛЕКТРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.10.000.0001	СКЛАД ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
----------------	----------------------------------	-------------------------------	--------

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ДЕТАЛЕЙ И КОНСТРУКЦИЙ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.11.000.0001	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0002	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.11.000.0003	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ КОНЦЕНТРАТОВ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0004	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ СУХОЙ РУДЫ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.11.000.0005	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ СУХОЙ РУДЫ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.11.000.0006	ЗДАНИЯ СКЛАДОВ СУХОЙ РУДЫ МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.11.000.0007	ОБЪЕДИНЕННЫЙ СКЛАД СЫРЬЯ, КЛИНКЕРА, ТОПЛИВА И ДОБАВОК	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0008	ОТКРЫТЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.11.000.0009	СИЛОСНЫЙ СКЛАД ГИПСА С ЦЕХОМ СУХИХ СМЕСЕЙ И ТАРИРОВАНИЯ С КОМПРЕССОРНОЙ И ТРАНСФОРМАТОРНОЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0010	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ КЛИНКЕРА, ГИПСА И ДОБАВОК	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0011	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ МАТЕРИАЛОВ С ПРИЕМНЫМ УСТРОЙСТВОМ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0012	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ ЦЕМЕНТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0013	СКЛАД ТАРИРОВАННОГО ЦЕМЕНТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0014	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.11.000.0015	СКЛАД КАРБОНАТНОЙ ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0016	СКЛАД КОМОВОЙ ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0017	СКЛАД СЫРЬЯ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0018	СКЛАД СЫРЬЯ ТРУБНОГО ЦЕХА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0019	СКЛАДЫ СЫРЬЯ КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.11.000.0020	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0021	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0022	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ЦЕХА КЕРАМЗИТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0023	СКЛАДЫ ГРАНУЛИРОВАННОГО ШЛАКА	Высота, м: 5.85	КС - 9
С3.11.000.0024	СКЛАДЫ ИЗВЕСТИ БУНКЕРНОГО ТИПА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0026	СКЛАДЫ КОМОВОЙ ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 9
С3.11.000.0027	СКЛАДЫ ОТСОРТИРОВАННОГО ШЛАКОВОГО ЩЕБНЯ	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.11.000.0028	СКЛАДЫ СМЕСИТЕЛЬНЫХ СИЛОСОВ СЫРЬЕВОЙ МУКИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0029	СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0030	СКЛАДЫ УПАКОВОЧНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.11.000.0032	БЛОК СКЛАДОВ ЗАВОДА ЖБК *	Этажность: 1, Высота, м: 5	КС - 1

С3.11.000.0033	БЛОК СКЛАДСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ ДОБЫВАЮЩЕГО КАРЬЕРА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 1
С3.11.000.0034	ГЛАВНЫЙ КОРПУС СКЛАДСКОГО ХОЗЯЙСТВА	Этажность: 1, Высота, м: 8.98	КС - 4
С3.11.000.0036	ПРОИЗВОДСТВЕННО - СКЛАДСКОЙ КОРПУС БАЗЫ ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 9	КС - 4
С3.11.000.0037	СКЛАД АГРЕГАТОВ И МАТЕРИАЛОВ РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
С3.11.000.0038	СКЛАД БАЗЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРЕСТА НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.97	КС - 4
С3.11.000.0039	СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ СО СКЛАДОМ МЕТАЛЛА *	Этажность: 1, Высота, м: 3.8	КС - 6
С3.11.000.0040	СКЛАД ЗАПЧАСТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ БАЗЫ СЕЛЬСТРОЙИНДУСТРИИ	Этажность: 1, Высота, м: 13.4	КС - 6
С3.11.000.0041	СКЛАД ЗАПЧАСТЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 11.3	КС - 6
С3.11.000.0042	СКЛАД ИЗВЕСТИ ГОРНО - ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 10	КС - 1
С3.11.000.0043	СКЛАД ТАРНОГО ХРАНЕНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.11.000.0044	СКЛАД ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 4.95	КС - 4
С3.11.000.0045	СКЛАД ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.4	КС - 4
С3.11.000.0046	СКЛАД ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ОТАПЛИВАЕМЫЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
С3.11.000.0047	СКЛАД НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ БАЗЫ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 7.2	КС - 4
С3.11.000.0048	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОБМЕННЫЙ ПУНКТ СО СКЛАДОМ ЗАПЧАСТЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.5	КС - 6
С3.11.000.0049	ТЕХНИЧЕСКИЙ ОБМЕННЫЙ ПУНКТ СО СКЛАДОМ ЗАПЧАСТЕЙ *	Этажность: 1, Высота, м: 9	КС - 6

УГОЛЬНАЯ, СЛАНЦЕВАЯ, ТОРФЯНАЯ, ГОРНОРУДНАЯ И ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.13.000.0001	СКЛАДЫ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0002	СКЛАДЫ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0003	СКЛАДЫ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0004	СКЛАДЫ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0005	СКЛАДЫ КРЕПЕЖНЫХ МАТЕРИАЛОВ ТИПОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ШАХТ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0006	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0007	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0008	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0009	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0010	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0011	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0012	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0013	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0014	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0015	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0016	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0018	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0017	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0019	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0020	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0021	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0025	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0022	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2

С3.13.000.0023	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0024	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0027	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0028	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0026	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0029	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ С ПЛАТФОРМОЙ И НАВЕСОМ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0030	СКЛАДЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0031	СКЛАДЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.13.000.0032	СКЛАДЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0033	СКЛАДЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ ДЛЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.13.000.0034	СКЛАДЫ СМАЗОЧНЫХ И ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0035	СКЛАДЫ СМАЗОЧНЫХ И ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0036	СКЛАДЫ СМАЗОЧНЫХ И ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0037	СКЛАДЫ СМАЗОЧНЫХ И ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.13.000.0038	СКЛАДЫ СМАЗОЧНЫХ И ГОРЮЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1

ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.14.000.0001	АНГАРЫ ДЛЯ ОТТАИВАНИЯ ЦИСТЕРН	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0002	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ ЦЕХОВ РЕГЕНЕРАЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0003	ПРИЕМНЫЕ СКЛАДЫ ГЛИНОЗЕМА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0004	ПРИЕМНЫЕ СКЛАДЫ ГЛИНОЗЕМА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0005	ПРИЕМНЫЕ СКЛАДЫ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0006	ПРИЕМНЫЕ СКЛАДЫ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0007	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ БАЗЫ СКЛАДСКИЕ (Отделения алюминиевых и медных сплавов)	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0008	ПРОИЗВОДСТВЕННО - ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЕ БАЗЫ СКЛАДСКИЕ (Отделения алюминиевых и медных сплавов)	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0009	СИЛОСНЫЕ БАШНИ ГЛИНОЗЕМА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.14.000.0010	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ ДЛЯ ПРИЕМА И ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ РТУТЬСОДЕРЖАЩЕЙ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0011	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0012	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ КАРНАЛЛИТА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0013	СИЛОСНЫЕ СКЛАДЫ СОДЫ И ПОТАША	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.14.000.0014	СКЛАДЫ АНОДНОЙ МАССЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0015	СКЛАДЫ АНОДНОЙ МАССЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0016	СКЛАДЫ ВВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0017	СКЛАДЫ БОКСИТА С ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ЭСТАКАДОЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0018	СКЛАДЫ БОКСИТА С ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ЭСТАКАДОЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0019	СКЛАДЫ ВЗРЫВООПАСНОГО ЛОМА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0020	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0021	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0022	СКЛАДЫ ДРОБЛЕННОЙ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0023	СКЛАДЫ ДРОБЛЕННОЙ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0024	СКЛАДЫ ЖИДКОГО ПЕКА (с шатром)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0025	СКЛАДЫ ЖИДКОГО ПЕКА (с шатром)	Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.14.000.0026	СКЛАДЫ ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0027	СКЛАДЫ ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ (ТИТАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО)	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0028	СКЛАДЫ КИСЛОРОДНЫХ БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0029	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРАТОВ И ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0030	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРАТОВ И ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0031	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРАТОВ И ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0032	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРАТОВ И ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0033	СКЛАДЫ ПЕКА (ПОДЗЕМНЫЕ)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0034	СКЛАДЫ ПЕКА (ПОДЗЕМНЫЕ)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0035	СКЛАДЫ ПОЛУФАБРИКАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0036	СКЛАДЫ ПОЛУФАБРИКАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0037	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0038	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0039	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0040	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0041	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.14.000.0042	СКЛАДЫ РУДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.14.000.0043	СКЛАДЫ СИЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0044	СКЛАДЫ СИЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0045	СКЛАДЫ СИЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0046	СКЛАДЫ СИЛЬНО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЯДОВИТЫХ ВЕЩЕСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0047	СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0048	СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0049	СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.14.000.0050	СКЛАДЫ СЫРЬЯ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.14.000.0051	СКЛАДЫ СЫРЬЯ И ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0052	СКЛАДЫ ТАРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0053	СКЛАДЫ ТЕХНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ (ЗАКРЫТАЯ ЧАСТЬ)	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0054	СКЛАДЫ ТЕХНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ (ОТКРЫТАЯ ЧАСТЬ)	Высота, м: 5.85	КС - 9
С3.14.000.0055	СКЛАДЫ ТОВАРНОГО ГЛИНОЗЕМА С СИЛОСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0056	СКЛАДЫ ТОВАРНОГО ГЛИНОЗЕМА С СИЛОСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0057	СКЛАДЫ ХРАНЕНИЯ ОТХОДОВ БЕЛОЙ ЖЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0058	СКЛАДЫ ЧЕРНОВОЙ МЕДИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0059	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ КОНЦЕНТРАТОВ С ГАЗООЧИСТКОЙ И СКЛАДАМИ КОНЦЕНТРАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0060	ЦЕХИ ПОДГОТОВКИ КОНЦЕНТРАТОВ С ГАЗООЧИСТКОЙ И СКЛАДАМИ КОНЦЕНТРАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0065	БЛОК РЕМОНТНЫХ МАСТЕРСКИХ И СКЛАДОВ КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.14.000.0067	МАТЕРИАЛЬНЫЙ СКЛАД С ПРОХОДНОЙ БАЗЫ РУДНИКА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.6	КС - 1
С3.14.000.0068	СКЛАД ГОТОВОЙ АНОДНОЙ ПРОДУКЦИИ АЛЮМИНИЕВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 10.8	КС - 4
С3.14.000.0069	СКЛАД КОКСА С СУШИЛЬНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ АЛЮМИНИЕВОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 7.8	КС - 5
С3.14.000.0070	СКЛАД КОНЦЕНТРАТОВ И ФЛЮСОВ ЦЕХА ПОДГОТОВКИ ШИХТЫ МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.14.000.0071	СКЛАД НЕФТЯНОГО КОКСА С ПРИСТРОЙКОЙ ПЕРЕГРУЗКИ *	Этажность: 1, Высота, м: 22.2	КС - 5

ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.15.000.0011	КОРПУСА СКЛАДОВ ТОПЛИВА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0012	КОРПУСА СКЛАДОВ ТОПЛИВА	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.15.000.0016	СКЛАДЫ АНТРАЦЕНА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0017	СКЛАДЫ БЕНЗОЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ Закрытые склады	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0018	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0019	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПРОКАТНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0020	СКЛАДЫ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.15.000.0021	СКЛАДЫ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ, ПРИСТРОЕННЫЕ К ПЕЧНОМУ ИЛИ СУШИЛЬНОМУ ОТДЕЛЕНИЮ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0022	СКЛАДЫ КВАРЦИТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0024	СКЛАДЫ КОКСА И ТЕРМОАНТРАЦИТА СО ЩЕЛЕВЫМИ БУНКЕРАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0025	СКЛАДЫ КОНЦЕНТРАТА С ГАЛЕРЕЯМИ И ПЕРЕГРУЗОЧНЫМИ СТАНЦИЯМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0026	СКЛАДЫ КУМАРОНОВОЙ СМОЛЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0027	СКЛАДЫ КУМАРОНОВОЙ СМОЛЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0028	СКЛАДЫ МЫШЬЯКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0029	СКЛАДЫ НАФТАЛИНА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0030	СКЛАДЫ ПЕКА ЦЕХОВ ЭЛЕКТРОДНОЙ МАССЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0032	СКЛАДЫ СОДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0037	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ДВУХГАЛЕРЕЙНЫЕ Центральные перегрузочные станции МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0038	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ОДНОГАЛЕРЕЙНЫЕ Центральные перегрузочные станции МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0042	СКЛАД ШИХТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0043	СКЛАД ШИХТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.15.000.0044	СКЛАД ШИХТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0045	СКЛАДЫ ШИХТЫ С ПЕКОПЛАВИЛЬНЫМИ ОТДЕЛЕНИЯМИ	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0046	СКЛАДЫ ШИХТЫ ФЛЮСОПЛАВИЛЬНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0048	СКЛАДЫ ШИХТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0052	ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД СВЯЗУЮЩИХ ОТДЕЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СВЯЗУЮЩИХ УГЛЕПОДГОТОВИТЕЛЬНОГО ЦЕХА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.3	КС - 4
С3.15.000.0053	СКЛАД МАТЕРИАЛОВ КОМПЛЕКСА ПО БРИКЕТИРОВАНИЮ УГОЛЬНОЙ ШИХТЫ *	Этажность: 2, Высота, м: 7.2	КС - 4
С3.15.000.0054	СКЛАД ОБОРУДОВАНИЯ КОКСО - ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 4
С3.15.000.0055	СКЛАД ОГНЕУПОРОВ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА *	Этажность: 1, Высота, м: 8.4	КС - 5
С3.15.000.0056	СКЛАД РЕАГЕНТОВ И ОБОРУДОВАНИЯ ФИЛЬТРОВАЛЬНОЙ СТАНЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 4
С3.15.000.0057	СКЛАД СЛЯБОВ СО ВСТРОЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.16.000.0001	СКЛАД ХИМИКАТОВ ЭЛЕКТРОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА *	Этажность: 1, Высота, м: 6.9	КС - 4
С3.16.000.0002	СКЛАДСКОЙ КОРПУС ЗАВОДА НИЗКОВОЛЬТНОЙ АППАРАТУРЫ *	Этажность: 1, Высота, м: 3.6 / 7.2	КС - 4
С3.16.000.0003	СКЛАДСКОЙ КОРПУС ЗАВОДА ЭЛЕКТРОТРАНСМАШ *	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 5

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.17.000.0001	БЛОК ОТАПЛИВАЕМЫХ СКЛАДОВ В СОСТАВЕ БАЗЫ ПРЕДПРИЯТИЯ "ПРОМТЕПЛОСЕТИ" *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4
С3.17.000.0002	МАТЕРИАЛЬНЫЙ СКЛАД В СОСТАВЕ ТЭЦ	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 1

С3.17.000.0003	СКЛАД ИЗВЕСТИ В СОСТАВЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 9.6	КС - 4
----------------	--	------------------------------	--------

ДРУГИЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.18.000.0001	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0002	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0003	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0004	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0005	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ПРИ ВОКЗАЛАХ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0006	ГЛУБИННЫЕ (НЕПРИРЕЛЬСОВЫЕ) СКЛАДЫ НА 5 ВАГОНОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.18.000.0007	ГЛУБИННЫЕ (НЕПРИРЕЛЬСОВЫЕ) СКЛАДЫ НА 10 ВАГОНОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.18.000.0008	ЗДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СКЛАДА И АВИАДВИГАТЕЛЕЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0009	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД КОАГУЛЯНТА И ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0010	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД КОАГУЛЯНТА И ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0011	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД КОАГУЛЯНТА И ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0012	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД КОАГУЛЯНТА И ИЗВЕСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0013	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД ХЛОРА БАЗИСНЫЙ НА 210 БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0014	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАД ХЛОРА БАЗИСНЫЙ НА 210 БАЛЛОНОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0015	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0016	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0017	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0018	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0019	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0020	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ВОДОПРОВОДА СКЛАДЫ ХЛОРА РАСХОДНЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0021	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА НАВЕСЫ ПРИ СКЛАДАХ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0022	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ ХЛОРНОЙ ИЗВЕСТИ С МАСТЕРСКОЙ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0023	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ С НАВЕСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0024	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ С НАВЕСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0025	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ С НАВЕСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0026	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ С НАВЕСАМИ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0027	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ - САРАИ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0028	ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СКЛАДЫ - КЛАДОВЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0029	КЛАДОВЫЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БАЛЛОНОВ С ГАЗАМИ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0030	КЛАДОВЫЕ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0031	КЛАДОВЫЕ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0032	КЛАДОВЫЕ И ЕМКОСТИ ХИМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0033	КЛАДОВЫЕ И ЕМКОСТИ ХИМИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0034	КЛАДОВЫЕ ПЕТАРД МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0035	КЛАДОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0037	КЛАДОВЫЕ СЪЕМНОГО ВАГОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ СКЛАДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0038	ОТКРЫТЫЕ СКЛАДЫ СТАЛИ И СЕКЦИЙ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.18.000.0039	ОТКРЫТЫЕ СКЛАДЫ СТАЛИ И СЕКЦИЙ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.18.000.0040	ОТКРЫТЫЕ СКЛАДЫ СТАЛИ И СЕКЦИЙ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА	Высота, м: 5.85	КС - 11

С3.18.000.0041	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0042	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0043	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0044	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0045	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0046	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0047	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0048	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0049	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0050	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0051	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0052	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0053	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0054	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0055	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0056	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0057	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0058	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0059	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0060	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0061	ПОРТОВЫЕ СКЛАДЫ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.18.000.0062	СКЛАД ОХЛАЖДАЕМЫЙ КИРПИЧНЫЙ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0063	СКЛАД БАЛЛОНОВ ДЛЯ РЕФРИЖЕРАТОРНЫХ ПОЕЗДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0064	СКЛАДЫ ГРУЗОВЫЕ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0065	СКЛАДЫ ГРУЗОВЫЕ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0066	СКЛАДЫ ГРУЗОВЫЕ ПРИРЕЛЬСОВЫЕ С ВВОДОМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0067	СКЛАДЫ ДВУХЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 2, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0068	СКЛАДЫ ДЛЯ ГОРЮЧЕГО И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЕЖУРНОГО ПУНКТА КОНТАКТНОЙ СЕТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0069	СКЛАДЫ ДЛЯ ОХОТНИЧЬЕГО ПОРОХА НА 5 ТОНН	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0070	СКЛАДЫ ДЛЯ ОХОТНИЧЬЕГО ПОРОХА НА 10 ТОНН	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0111	СКЛАДЫ КОРМОВ ДЛЯ РЫБХОЗОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0071	СКЛАДЫ КОРМОВ ДЛЯ РЫБХОЗОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0072	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ЗАКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0073	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ЗАКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0074	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ЗАКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0075	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ОТКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.18.000.0076	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ОТКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.18.000.0077	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ОТКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.18.000.0078	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫХ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ ОТКРЫТЫЕ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.18.000.0079	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0080	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0081	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.18.000.0082	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0083	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0084	СКЛАДЫ ОДНОЭТАЖНЫЕ КИРПИЧНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0085	СКЛАДЫ ОРУДИЙ ЛОВА И СЕТЕМАТЕРИАЛОВ	Этажность: 4, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0086	СКЛАДЫ ОРУДИЙ ЛОВА ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0087	СКЛАДЫ ОРУДИЙ ЛОВА ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0088	СКЛАДЫ ОРУДИЙ ЛОВА КАМЕННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0089	СКЛАДЫ ОРУДИЙ ЛОВА КАМЕННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0090	СКЛАДЫ ОХЛАЖДАЕМЫЕ КИРПИЧНЫЕ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0091	СКЛАДЫ ОХЛАЖДАЕМЫЕ КИРПИЧНЫЕ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0092	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0093	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0094	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0112	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0113	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0095	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0096	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0097	СКЛАДЫ ПЕСКА ЗАКРЫТЫЕ ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.18.000.0098	СКЛАДЫ СЕТЕМАТЕРИАЛОВ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0099	СКЛАДЫ СЕТЕМАТЕРИАЛОВ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0100	СКЛАДЫ СЕТЕМАТЕРИАЛОВ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.18.000.0101	СКЛАДЫ СЕТЕМАТЕРИАЛОВ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0102	СКЛАДЫ СЕТЕМАТЕРИАЛОВ КАМЕННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.18.000.0103	СКЛАДЫ СУХОГО ПЕСКА БАШЕННОГО ТИПА ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.18.000.0104	СКЛАДЫ СУХОГО ПЕСКА БАШЕННОГО ТИПА ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.18.000.0105	СКЛАДЫ СУХОГО ПЕСКА БАШЕННОГО ТИПА ДЛЯ Ж/Д ТРАНСПОРТА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.18.000.0114	СКЛАДЫ СЫРОГО ПЕСКА ОТКРЫТОГО ТИПА С НАКЛОННОЙ ПЛОСКОСТЬЮ ДЛЯ ЗАГРУЗКИ ПЕСКА	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.18.000.0106	СКЛАДЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ИМУЩЕСТВА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0107	СКЛАДЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ИМУЩЕСТВА	Высота, м: 5.85	КС - 3
С3.18.000.0108	ТАРНОЕ МАСЛОХРАНИЛИЩЕ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0109	СКЛАД ТАРНЫЙ на 100 бочек	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.18.000.0110	СКЛАД ТАРНЫЙ на 130 бочек	Высота, м: 5.85	КС - 1

ЗДАНИЯ МЕЖОТРАСЛЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.19.000.0001	МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ СКЛАДЫ НЕОТАПЛИВАЕМЫЕ	Высота, м: 4.4	КС - 1
С3.19.000.0002	МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ СКЛАДЫ НЕОТАПЛИВАЕМЫЕ	Высота, м: 4.4	КС - 2
С3.19.000.0003	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0004	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0005	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0006	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0007	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0008	МАТЕРИАЛЬНЫЕ СКЛАДЫ БЕЗ РАМП	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.19.000.0055	СКЛАДЫ ПРИРЕЛЬСОВЫЕ НЕОТАПЛИВАЕМЫЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕННОСТЕЙ	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 2
С3.19.000.0061	ПРИРЕЛЬСОВЫЕ СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 600 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0062	ПРИРЕЛЬСОВЫЕ СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 600 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0063	ПРИРЕЛЬСОВЫЕ СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 600 т	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0064	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0065	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0066	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0067	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0068	СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0069	СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0070	СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0071	СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0072	СКЛАДСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0073	СКЛАДСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0074	СКЛАДСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0075	СКЛАДЫ - АНГАРЫ ДЛЯ КРУПНОГАБАРИТНОЙ ТЕХНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0076	СКЛАДЫ - АНГАРЫ ДЛЯ КРУПНОГАБАРИТНОЙ ТЕХНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0077	СКЛАДЫ - АНГАРЫ ДЛЯ КРУПНОГАБАРИТНОЙ ТЕХНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0078	СКЛАДЫ - АНГАРЫ ДЛЯ КРУПНОГАБАРИТНОЙ ТЕХНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0079	СКЛАДЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0080	СКЛАДЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0081	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0082	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0083	РАМПЫ СКЛАДОВ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (к позициям С3.19.000.0084 - С3.19.000.0086)	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.19.000.0084	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0085	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0086	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0087	РАМПЫ СКЛАДОВ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (к позициям С3.19.000.0088 - С3.19.000.0090)	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.19.000.0088	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0089	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0090	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0091	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0092	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0093	СКЛАДЫ ГОРЮЧИХ И МАСЕЛ (надземные)	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0094	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0095	СКЛАДЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0096	СКЛАДЫ ГРЯЗНОЙ ШЕРСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0097	СКЛАДЫ ГРЯЗНОЙ ШЕРСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0098	СКЛАДЫ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0099	СКЛАДЫ ДЛЯ ТАБАКА В ГАВАНКАХ НА 15 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0100	СКЛАДЫ ДЛЯ ТАБАКА В ГАВАНКАХ НА 15 т	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0101	СКЛАДЫ КОСТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.19.000.0102	СКЛАДЫ КОСТРЫ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0103	СКЛАДЫ МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0104	СКЛАДЫ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0105	СКЛАДЫ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0106	СКЛАДЫ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ЕМКОСТЬЮ 1000 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0107	СКЛАДЫ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ЕМКОСТЬЮ 1000 т	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0108	СКЛАДЫ МЫТОЙ ШЕРСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0109	СКЛАДЫ МЫТОЙ ШЕРСТИ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0110	СКЛАДЫ ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0112	СКЛАДЫ ОБОРУДОВАНИЯ И ИНСТРУМЕНТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0114	СКЛАДЫ СЕМЯН	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0115	СКЛАДЫ СЕМЯН	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0116	СКЛАДЫ ТАРЫ И СТРУЖКИ	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0117	СКЛАДЫ ХИМИКАТОВ ЕМКОСТЬЮ 600 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0118	СКЛАДЫ ХИМИКАТОВ ЕМКОСТЬЮ 600 т	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0119	СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 1000 т	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0121	СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 1000 т	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0122	СКЛАДЫ ХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ ЕМКОСТЬЮ 1000 т	Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0123	СКЛАДЫ ХЛОПКА	Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0125	СКЛАДЫ ХЛОПКА	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0126	СКЛАДЫ - ХОЛОДИЛЬНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0127	СКЛАДЫ - ХОЛОДИЛЬНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0128	СКЛАДЫ - ХОЛОДИЛЬНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0129	СКЛАДЫ - ХОЛОДИЛЬНИКИ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0130	СКЛАДЫ ЯДОХИМИКАТОВ И РЕМХИМИКАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0131	СКЛАДЫ ЯДОХИМИКАТОВ И РЕМХИМИКАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0132	СКЛАДЫ ЯДОХИМИКАТОВ И РЕМХИМИКАТОВ	Высота, м: 5.85	КС - 2
С3.19.000.0133	ТРАНЗИТНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0134	ТРАНЗИТНЫЕ СКЛАДЫ	Высота, м: 5.85	КС - 6
С3.19.000.0135	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0136	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0137	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0138	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0139	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0140	ХОЛОДИЛЬНИКИ 1 - ЭТАЖНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0141	ХОЛОДИЛЬНИК С МАШИНЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ ЕМКОСТЬЮ 5500 Т	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0142	ХОЛОДИЛЬНИКИ ЛЬДОСОЛЯНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.19.000.0143	ХОЛОДИЛЬНИКИ ЛЬДОСОЛЯНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 7
С3.19.000.0144	ХОЛОДИЛЬНИКИ ЛЬДОСОЛЯНЫЕ КИРПИЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0145	ХОЛОДИЛЬНИКИ ЛЬДОСОЛЯНЫЕ КИРПИЧНЫЕ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0146	ХОЛОДИЛЬНИКИ С МЕХАНИЧЕСКИМ ОХЛАЖДЕНИЕМ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0147	ХОЛОДИЛЬНИКИ С МЕХАНИЧЕСКИМ ОХЛАЖДЕНИЕМ	Этажность: 1, Высота, м: 5.85	КС - 1

С3.19.000.0190	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 10000 тонн 4 - этажные	Этажность: 4, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.19.000.0191	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 16000 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0192	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 16000 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0193	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 16000 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0194	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 7600 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0195	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 7600 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0196	ХОЛОДИЛЬНИКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ Емкость холодильников 7600 тонн 5 - этажные	Этажность: 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.19.000.0197	ЗАКРЫТЫЙ ОТАПЛИВАЕМЫЙ СКЛАД УПРАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ *	Этажность: 1, Высота, м: 13	КС - 4
С3.19.000.0198	ОТАПЛИВАЕМЫЙ И НЕОТАПЛИВАЕМЫЙ СКЛАД БАЗЫ КОМПЛЕКТАЦИИ *	Этажность: 1, Высота, м: 8.2	КС - 4
С3.19.000.0199	СКЛАД МАТЕРИАЛОВ И СОЛИ *	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 3
С3.19.000.0200	СКЛАД ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЯ НА 250 т. ПОЖАРОТЕХНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ *	Этажность: 2, Высота, м: 4.3	КС - 4
С3.19.000.0201	СКЛАД ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ТОВАРОВ *	Этажность: 1, Высота, м: 6	КС - 4

АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА, АНГАРЫ МЕЖОТРАСЛЕВОГО ПРИМЕНЕНИЯ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С4.01.000.0001	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0002	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11
С4.01.000.0003	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.9	КС - 11
С4.01.000.0004	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 11
С4.01.000.0005	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 11
С4.01.000.0008	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0009	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11
С4.01.000.0010	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.9	КС - 11
С4.01.000.0011	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 11
С4.01.000.0012	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Неутепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 11
С4.01.000.0015	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0016	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11
С4.01.000.0017	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 5.9	КС - 11
С4.01.000.0018	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 11
С4.01.000.0019	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 11
С4.01.000.0022	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0023	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11
С4.01.000.0024	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 5.9	КС - 11
С4.01.000.0025	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 11
С4.01.000.0026	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 11
С4.01.000.0029	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0030	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11
С4.01.000.0031	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 5.9	КС - 11
С4.01.000.0032	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.3	КС - 11
С4.01.000.0033	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 6.7	КС - 11
С4.01.000.0036	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 3.5	КС - 11
С4.01.000.0037	АНГАРЫ АРОЧНОГО ТИПА ДЛИНОЙ 18 м Утепленные (толщина утеплителя 100 мм)	Этажность: 1, Высота, м: 4.7	КС - 11

C4.03.000.0595	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 11
C4.03.000.0596	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.8	КС - 11
C4.03.000.0597	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 11
C4.03.000.0598	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 11
C4.03.000.0599	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 11
C4.03.000.0603	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 4.5	КС - 11
C4.03.000.0604	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.1	КС - 11
C4.03.000.0605	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.3	КС - 11
C4.03.000.0606	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 11
C4.03.000.0610	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.8	КС - 11
C4.03.000.0611	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 11
C4.03.000.0612	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 11
C4.03.000.0613	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 11
C4.03.000.0617	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 4.5	КС - 11
C4.03.000.0618	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.1	КС - 11
C4.03.000.0619	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.3	КС - 11
C4.03.000.0620	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 11
C4.03.000.0621	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.8	КС - 11
C4.03.000.0622	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 11
C4.03.000.0623	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 11
C4.03.000.0624	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 11
C4.03.000.0628	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 4.5	КС - 11
C4.03.000.0629	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.1	КС - 11
C4.03.000.0630	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.3	КС - 11
C4.03.000.0631	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.5	КС - 11
C4.03.000.0632	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 5.8	КС - 11
C4.03.000.0633	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7	КС - 11
C4.03.000.0634	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 6.5	КС - 11
C4.03.000.0635	АНГАРЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНАМИ ДЛИНОЙ 120 м Утепленные	Этажность: 1, Высота, м: 7.5	КС - 11

ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

C3.15.000.0003	БУНКЕРНЫЕ ЭСТАКАДЫ В СКЛАДАХ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
C3.15.000.0004	ДВОРЫ ИЗЛОЖНИЦ	Высота, м: 5.85	КС - 5
C3.15.000.0005	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ ДЛЯ КОКСА С железобетонными бункерами	Высота, м: 5.85	КС - 4
C3.15.000.0006	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ ДЛЯ КОКСА С железобетонными бункерами	Высота, м: 5.85	КС - 4
C3.15.000.0007	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ ДЛЯ КОКСА С железобетонными бункерами	Высота, м: 5.85	КС - 4
C3.15.000.0008	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ ДЛЯ ОТХОДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 4
C3.15.000.0009	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ И КОКСОСОРТИРОВКИ С КОКСПРОБНОЙ ДЛЯ ПЕКОВОГО КОКСА	Высота, м: 5.85	КС - 1
C3.15.000.0010	ЗДАНИЯ БУНКЕРОВ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПРОДУКТА И ПОРОДЫ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 4
C3.15.000.0023	СКЛАДЫ КИСЛОТЫ	Высота, м: 5.85	КС - 8
C3.15.000.0031	СКЛАДЫ СКРАПА КОПРОВЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СКРАПОРАЗДЕЛОЧНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 9
C3.15.000.0033	СКЛАДЫ СЫРЬЯ ОГНЕУПОРНЫХ ЗАВОДОВ И ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 10

С3.15.000.0034	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ДВУХГАЛЕРЕЙНЫЕ Галереи верхние	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.15.000.0035	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ДВУХГАЛЕРЕЙНЫЕ Галереи нижние	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.15.000.0036	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ДВУХГАЛЕРЕЙНЫЕ Концевые станции МНОГОЭТАЖНЫЕ	Этажность: свыше 5, Высота, м: 5.85	КС - 1
С3.15.000.0039	СКЛАДЫ УГЛЯ ОТКРЫТЫЕ ОДНОГАЛЕРЕЙНЫЕ Галереи надземные	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.15.000.0040	СТЕЛЛАЖИ ПРОКАТНЫХ И ТРУБОПРОКАТНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.15.000.0041	СТЕЛЛАЖИ ПРОКАТНЫХ И ТРУБОПРОКАТНЫХ ЦЕХОВ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.15.000.0049	ШИХТОВЫЕ ДВОРЫ С РАЗДЕЛЬНЫМ ХРАНЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ ОТДЕЛЕНИЯ МАГНИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ Однопролетные с кранами	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0050	ШИХТОВЫЕ ДВОРЫ С РАЗДЕЛЬНЫМ ХРАНЕНИЕМ МАТЕРИАЛОВ ОТДЕЛЕНИЯ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ Однопролетные с кранами	Высота, м: 5.85	КС - 5
С3.15.000.0051	ШИХТОВЫЕ ДВОРЫ С ХРАНЕНИЕМ СЫПУЧИХ И МАГНИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ОДНОМ ЗДАНИИ	Высота, м: 5.85	КС - 1

ТРАНСПОРТ (СКЛАДСКИЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ)

С3.12.000.0001	ГЛАВНЫЕ МАГАЗИНЫ И СКЛАДЫ СУДОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	Этажность: 1 / 4, Высота, м: 5.85	КС - 4
С3.12.000.0002	ГЛАВНЫЕ МАГАЗИНЫ И СКЛАДЫ СУДОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	Этажность: 1, Высота, м: 15	КС - 4
С3.12.000.0003	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.12.000.0004	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.12.000.0005	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.12.000.0006	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.12.000.0007	ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ	Высота, м: 5.85	КС - 11
С3.12.000.0008	ПОКРЫТИЯ ОТКРЫТЫХ СКЛАДСКИХ ПЛОЩАДОК, ТЕРРИТОРИИ ПОРТОВ И СУДОРЕМОНТНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 10
С3.12.000.0009	ПОКРЫТИЯ ОТКРЫТЫХ СКЛАДСКИХ ПЛОЩАДОК, ТЕРРИТОРИИ ПОРТОВ И СУДОРЕМОНТНЫХ ЗАВОДОВ	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.12.000.0010	СКЛАДЫ ИЗВЕСТНЯКОВОГО КАМНЯ И УГЛЯ	Высота, м: 5.85	КС - 8
С3.12.000.0011	СКЛАДЫ ИЗВЕСТНЯКОВОГО КАМНЯ И УГЛЯ	Высота, м: 5.85	КС - 10