

КЛАССИФИКАТОРЫ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

Часть 13

КЛАССИФИКАТОР «ВИДЫ РАБОТ»

Москва 2024

Классификатор "Виды работ"

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10	Монолитное и каменное строительство					
BP 10 05		Устройство опалубки подземной и цокольной частей				
BP 10 05 01			Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкций для высоких ростверков	3.6-3-1	Ростверк	на площадке
BP 10 05 02			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-66-1	Стена	на площадке
BP 10 05 03			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-66-2	Колонна	на площадке
BP 10 05 04			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытий инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-66-3	Перекрытие	на площадке
BP 10 05 05			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-67-1	Стена	на площадке
BP 10 05 06			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-67-2	Колонна	на площадке
BP 10 05 07			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытий инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-67-3	Перекрытие	на площадке
BP 10 05 08			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных и низкорасположенных ростверков	3.6-70-1	Фундамент ленточный Ростверк	на площадке
BP 10 05 09			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных с подколонниками	3.6-70-2	Фундамент ленточный	на площадке
BP 10 05 10			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментных плит	3.6-70-3	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 05 11			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментных плит с подколонниками	3.6-70-4	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 05 12			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов столбчатых с подколонниками	3.6-70-5	Фундамент столбчатый	на площадке
BP 10 05 13			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных и низкорасположенных ростверков	3.6-71-1	Фундамент ленточный Ростверк	на площадке
BP 10 05 14			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных с подколонниками	3.6-71-2	Фундамент ленточный	на площадке
BP 10 05 15			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментных плит	3.6-71-3	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 05 16			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментных плит с подколонниками	3.6-71-4	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 05 17			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций фундаментов столбчатых с подколонниками	3.6-71-5	Фундамент столбчатый	на площадке
BP 10 05 18			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен подземной и цокольной частей здания	3.6-74-1	Стена	на площадке
BP 10 05 19			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн подземной и цокольной частей здания	3.6-74-2 3.6-74-3	Колонна	на площадке
BP 10 05 20			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытия подземной и цокольной частей здания	3.6-74-4	Перекрытие	на площадке
BP 10 05 21			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей подземной и цокольной частей здания	3.6-74-5	Лестничный марш	на площадке
BP 10 05 22			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен подземной и цокольной частей здания	3.6-75-1	Стена	на площадке
BP 10 05 23			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн подземной и цокольной частей здания	3.6-75-2 3.6-75-3	Колонна	на площадке
BP 10 05 24			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытий подземной и цокольной частей здания	3.6-75-4	Перекрытие	на площадке
BP 10 05 25			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей подземной и цокольной частей здания	3.6-75-5	Лестничный марш	на площадке
BP 10 10		Армирование подземной и цокольной частей				
BP 10 10 01			Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	3.6-6-6	Стальная конструкция	на площадке
BP 10 10 02			Установка закладных деталей	3.6-6-7 3.6-6-8 3.6-6-9	Закладная деталь	на площадке
BP 10 10 03			Армирование подстилающих слоев и набетонок	3.6-6-10	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 10 04			Сварка арматуры ваннным способом	3.6-7-1 3.6-7-2 3.6-7-3	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 05			Установка стержневой стеклокомпозитной арматуры в опалубку монолитной железобетонной обоймы трубы водостока	3.6-40-1 3.6-40-2 3.6-40-3	Арматурный стержень	на площадке
BP 10 10 06			Раскладка и вязка стеклокомпозитной арматуры отдельными стержнями при армировании фундаментных плит	3.6-40-4 3.6-40-5 3.6-40-6	Арматурный стержень	на площадке
BP 10 10 07			Изготовление пространственного каркаса из отдельных стержней стеклокомпозитной арматуры	3.6-40-7	Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 08			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-1	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 09			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-2	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 10			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-3	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 11			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций колонн инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-4	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 12			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-5	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 13			Установка закладных деталей монолитных железобетонных конструкций инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-68-6	Закладная деталь	на площадке
BP 10 10 14			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку фундаментов	3.6-72-1	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 15			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку ленточных фундаментов	3.6-72-2	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 16			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку массивов, отдельных фундаментов и плит	3.6-72-3	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 17			Установка закладных деталей фундаментов	3.6-72-4	Закладная деталь	на площадке
BP 10 10 18			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен подземной и цокольной частей здания	3.6-76-1	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 10 19			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий подземной и цокольной частей здания	3.6-76-2	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 20			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен подземной и цокольной частей здания	3.6-76-3	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 21			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций колонн подземной и цокольной частей здания	3.6-76-4	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 22			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий подземной и цокольной частей здания	3.6-76-5	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 23			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей подземной и цокольной частей здания	3.6-76-6	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 10 24			Установка закладных деталей монолитных железобетонных конструкций подземной и цокольной частей здания	3.6-76-7	Закладная деталь	на площадке
BP 10 15		Устройство отдельных элементов конструкций подземной и цокольной частей				
BP 10 15 01			Устройство монолитной железобетонной обвязочной балки по ограждающим конструкциям котлована	3.6-109-1	Балка	на площадке
BP 10 15 02			Устройство бетонной подготовки	3.6-1-1	Фундаментное основание	на площадке
BP 10 15 03			Устройство бетонных и железобетонных фундаментов общего назначения под колонны	3.6-1-2 3.6-1-3 3.6-1-4 3.6-1-5 3.6-1-6 3.6-1-7 3.6-1-8 3.6-1-9	Фундамент общего назначения	на площадке
BP 10 15 04			Устройство фундаментов железобетонных общего назначения с подколонниками	3.6-1-10 3.6-1-11 3.6-1-12	Фундамент общего назначения	на площадке
BP 10 15 05			Устройство фундаментов-столбов бетонных	3.6-1-13	Фундамент столбчатый	на площадке
BP 10 15 06			Устройство фундаментных плит	3.6-1-14 3.6-1-15 3.6-1-16 3.6-1-17 3.6-1-18	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 15 07			Устройство фундаментов ленточных бетонных	3.6-1-19	Фундамент ленточный	на площадке
BP 10 15 08			Устройство фундаментов ленточных железобетонных	3.6-1-20 3.6-1-21	Фундамент ленточный	на площадке
BP 10 15 09			Устройство фундаментов общего назначения под оборудование	3.6-2-1 3.6-2-2 3.6-2-3 3.6-2-4 3.6-2-5 3.6-2-6	Фундамент общего назначения	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 15 10			Устройство стен подвалов бетонных и железобетонных	3.6-8-1 3.6-8-2 3.6-8-3 3.6-8-4 3.6-8-5 3.6-8-6 3.6-8-7 3.6-8-8 3.6-8-9 3.6-8-10 3.6-8-11 3.6-8-12	Стена	на площадке
BP 10 15 11			Устройство железобетонных балок фундаментных	3.6-12-1	Балка фундаментная	на площадке
BP 10 15 12			Устройство засыпки фундаментных балок	3.6-14-2	Балка фундаментная	на площадке
BP 10 15 13			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных и низкорасположенных ростверков	3.6-73-1 3.6-73-2	Фундамент ленточный Ростверк	на площадке
BP 10 15 14			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций фундаментов столбчатых с подколонниками и подколонников	3.6-73-3	Фундамент столбчатый Подколонник	на площадке
BP 10 15 15			Бетонирование автобетононасосом монолитных железобетонных конструкций фундаментов ленточных и низкорасположенных ростверков	3.6-73-4 3.6-73-5	Фундамент ленточный Ростверк	на площадке
BP 10 15 16			Бетонирование автобетононасосом монолитных железобетонных конструкций фундаментных плит	3.6-73-6	Фундаментная плита	на площадке
BP 10 15 17			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций стен подземной и цокольной частей здания	3.6-77-1 3.6-77-2 3.6-77-3 3.6-77-4 3.6-77-5	Стена	на площадке
BP 10 15 18			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций колонн подземной и цокольной частей здания	3.6-77-6 3.6-77-7 3.6-77-8	Колонна	на площадке
BP 10 15 19			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций перекрытий подземной и цокольной частей здания	3.6-77-9 3.6-77-10 3.6-77-11	Перекрытие	на площадке
BP 10 15 20			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей подземной и цокольной частей здания	3.6-77-12	Лестничный марш	на площадке
BP 10 15 21			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций лестничных площадок подземной и цокольной частей здания	3.6-77-13	Лестничная площадка	на площадке
BP 10 15 22			Устройство песчаного основания под фундаменты	3.8-1-1	Фундаментное основание	на площадке
BP 10 15 23			Устройство щебеночного основания под фундаменты	3.8-1-2	Фундаментное основание	на площадке
BP 10 15 24			Устройство гравийного основания под фундаменты	3.8-1-3	Фундаментное основание	на площадке
BP 10 20		Прочие работы по устройству подземной и цокольной частей				
BP 10 20 01			Дополнительные затраты на устройство колодцев для анкерных болтов	3.6-2-7	Углубление в плите	
BP 10 20 02			Дополнительные затраты на устройство сложных фундаментов	3.6-2-8	Фундамент ленточный Фундамент столбчатый Фундаментная плита Фундамент общего назначения Фундаментная балка Фундаментный блок	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 20 03			Устройство швов деформационных	3.6-100-1 3.6-100-2 3.6-100-3 3.6-100-4	Шов деформационный	все
BP 10 20 04			Устройство подливки	3.6-4-1 3.6-4-2	Подливка фундамента	все
BP 10 20 05			Укладка бетона по перекрытиям	3.6-5-1 3.6-5-2	Перекрытие	все
BP 10 20 06			Установка анкерных болтов	3.6-6-1 3.6-6-2 3.6-6-3 3.6-6-4 3.6-6-5	Болт анкерный	
BP 10 20 07			Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	3.7-2-1	Прослойка из раствора	все
BP 10 20 08			Установка поручней из коррозионностойкой стали на лестничных маршах	3.7-90-1	Поручень	готовое изделие
BP 10 25		Устройство инженерных сооружений				
BP 10 25 01			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций стен инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-69-1 3.6-69-2 3.6-69-3 3.6-69-4 3.6-69-5	Стена	на площадке
BP 10 25 02			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций колонн инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-69-6 3.6-69-7 3.6-69-8	Колонна	на площадке
BP 10 25 03			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций перекрытий инженерных сооружений (подземных пешеходных переходов и коллекторов)	3.6-69-9	Перекрытие	на площадке
BP 10 30		Гидроизоляция подземной и цокольной частей				
BP 10 30 01			Горизонтальная цементная гидроизоляция стен, фундаментов с жидким стеклом	3.8-2-1	Стена	Все
BP 10 30 02			Оклеенная горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов	3.8-2-2 3.8-2-3	Стена	Все
BP 10 30 03			Обмазочная боковая гидроизоляция стен, фундаментов цементная с жидким стеклом	3.8-2-4	Стена	Все
BP 10 30 04			Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	3.8-2-5	Стена	Все
BP 10 30 05			Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону на каждый слой сверх 2-х добавлять	3.8-2-6	Стена	Все
BP 10 30 06			Гидроизоляция стен, фундаментов боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	3.8-2-7	Стена	Все
BP 10 30 07			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой. Укладка бандажной ленты при устройстве горизонтальной изоляции фундамента	3.8-2-8	Стена	Все
BP 10 30 08			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением рулонных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой, устройство горизонтальной изоляции методом свободной укладки	3.8-2-9	Стена	Все
BP 10 30 09			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением рулонных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой, устройство горизонтальной изоляции методом наплавления	3.8-2-10	Стена	Все
BP 10 30 10			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением рулонных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой, устройство боковой изоляции методом наплавления	3.8-2-11	Стена	Все
BP 10 30 11			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой, устройство боковой изоляции методом механического крепления	3.8-2-12	Стена	Все
BP 10 30 12			Устройство гидроизоляции стен, фундаментов с применением рулонных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой, установка прижимной планки	3.8-2-13	Стена	Все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 30 13			Гидроизоляция поверхностей из подвижно-пластичного материала "Глимс-Водостоп" толщиной слоя 2 мм	3.8-41-1	Все сборные и монолитные жб конструкции	Все
BP 10 30 14			Гидроизоляция бетонных и оштукатуренных поверхностей с применением сухой смеси "Пенетрон"	3.8-43-1	Все монолитные жб конструкции	на площадке
BP 10 30 15			Гидроизоляция швов, стыков, сопряжений бетонных и железобетонных конструкций с применением сухой смеси "Пенекрит"	3.8-44-1	Все сборные и монолитные жб конструкции	Все
BP 10 30 16			Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	3.8-46-1	Стена	Все
BP 10 30 17			Устройство систем дренажа типа "Дельта", защитная система дренажа полов	3.8-47-1	Пол	Все
BP 10 30 18			Устройство систем дренажа типа "Дельта", вертикальная, наружная дренажная система со слоем геотекстиля	3.8-47-2	Стена	Все
BP 10 30 19			Устройство систем дренажа типа "Дельта", вентилирующая, водоотводящая система дренажа стен	3.8-47-3	Стена	Все
BP 10 35		Устройство опалубки надземной части				
BP 10 35 01			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен надземной части зданий	3.6-78-1 3.6-82-1 3.6-86-1 3.6-90-1 3.6-94-1	Стена	на площадке
BP 10 35 02			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн	3.6-78-2 3.6-78-3 3.6-82-2 3.6-82-3 3.6-86-2 3.6-86-3 3.6-90-2 3.6-90-3 3.6-94-2 3.6-94-3	Колонна	на площадке
BP 10 35 03			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытия	3.6-78-4 3.6-82-4 3.6-86-4 3.6-90-4 3.6-94-4	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 04			Монтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей	3.6-78-5 3.6-82-5 3.6-86-5 3.6-90-5 3.6-94-5	Лестничный марш	на площадке
BP 10 35 05			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций стен	3.6-79-1 3.6-83-1 3.6-87-1 3.6-91-1 3.6-95-1	Стена	на площадке
BP 10 35 06			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций колонн	3.6-79-2 3.6-79-3 3.6-83-2 3.6-83-3 3.6-87-2 3.6-87-3 3.6-91-2 3.6-91-3 3.6-95-2 3.6-95-3	Колонна	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 35 07			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций перекрытий	3.6-79-4 3.6-83-4 3.6-87-4 3.6-91-4 3.6-95-4	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 08			Демонтаж опалубки монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей	3.6-79-5 3.6-83-5 3.6-87-5 3.6-91-5 3.6-95-5	Лестничный марш	на площадке
BP 10 35 09			Монтаж несъемной опалубки сталебетонных перекрытий из стального профилированного настила	3.6-104-1 3.6-104-2	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 10			Крепление профилированного настила к стальным прогонам анкерами	3.6-104-3	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 11			Добавляется при устройстве сталебетонных перекрытий при пролетах, превышающих значения, приведенные в технической части	3.6-104-4	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 12			Монтаж элементов несъемной опалубки сборно-монолитных железобетонных конструкций стен строительной системы "Filigran"	3.6-101-1	Стена	на площадке
BP 10 35 13			Монтаж элементов несъемной опалубки сборно-монолитных железобетонных конструкций перекрытий строительной системы "Filigran"	3.6-101-2	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 14			Устройство балочно-ригельной крупнощитовой опалубки с изготовлением опалубочных щитов в построечных условиях, стен	3.6-107-1	Стена	на площадке
BP 10 35 15			Устройство балочно-ригельной крупнощитовой опалубки с изготовлением опалубочных щитов в построечных условиях, колонн	3.6-107-2 3.6-107-3	Колонна	на площадке
BP 10 35 16			Демонтаж балочно-ригельной крупнощитовой опалубки с изготовлением опалубочных щитов в построечных условиях, стен	3.6-108-1	Стена	на площадке
BP 10 35 17			Демонтаж балочно-ригельной крупнощитовой опалубки с изготовлением опалубочных щитов в построечных условиях, колонн	3.6-108-2 3.6-108-3	Колонна	на площадке
BP 10 35 18			Монтаж разборно-переставной опалубки перекрытий	3.6-116-1	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 19			Монтаж индустриальной крупнощитовой опалубки стен	3.6-116-2	Стена	на площадке
BP 10 35 20			Монтаж индустриальной крупнощитовой опалубки колонн	3.6-116-3	Колонна	на площадке
BP 10 35 21			Демонтаж разборно-переставной опалубки перекрытий	3.6-117-1	Перекрытие	на площадке
BP 10 35 22			Демонтаж индустриальной крупнощитовой опалубки стен	3.6-117-2	Стена	на площадке
BP 10 35 23			Демонтаж индустриальной крупнощитовой опалубки колонн	3.6-117-3	Колонна	на площадке
BP 10 35 24			Перемещение самоподъемной опалубки на один монтажный горизонт с помощью гидравлической системы подъема	3.6-119-1	Стена Перегородка Перекрытие Парапет Отбойник Элементы конструкций Лестницы и пандусы	на площадке
BP 10 35 25			Монтаж крупнощитовой балочно-ригельной опалубки стен ядра жесткости здания из готовых щитов с помощью гидравлической системы подъема	3.6-119-2	Стена	на площадке
BP 10 35 26			Демонтаж крупнощитовой балочно-ригельной опалубки стен ядра жесткости здания из готовых щитов с помощью гидравлической системы подъема	3.6-119-3	Стена	на площадке
BP 10 40		Армирование надземной части				
BP 10 40 01			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен	3.6-80-1 3.6-84-1 3.6-88-1 3.6-92-1 3.6-96-1	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 40 02			Установка арматурных изделий, каркасов и сеток в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий	3.6-80-2 3.6-84-2 3.6-88-2 3.6-92-2 3.6-96-2	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 03			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций стен	3.6-80-3 3.6-84-3 3.6-88-3 3.6-92-3 3.6-96-3	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 04			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций колонн	3.6-80-4 3.6-84-4 3.6-88-4 3.6-92-4 3.6-96-4	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 05			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций перекрытий	3.6-80-5 3.6-84-5 3.6-88-5 3.6-92-5 3.6-96-5	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 06			Установка арматурных изделий, отдельных стержней в опалубку монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей	3.6-80-6 3.6-84-6 3.6-88-6 3.6-92-6 3.6-96-6	Арматурный стержень Арматурная сетка Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 07			Установка закладных деталей монолитных железобетонных конструкций	3.6-80-7 3.6-84-7 3.6-88-7 3.6-92-7 3.6-96-7	Закладная деталь	на площадке
BP 10 40 08			Армирование отдельными стержнями монолитных железобетонных конструкций стен при возведении конструкций на высоте 105,5 м	3.6-111-1	Арматурный стержень	на площадке
BP 10 40 09			Армирование отдельными стержнями монолитных железобетонных конструкций перекрытий и лестничных площадок при возведении конструкций на высоте 105,5 м	3.6-111-2	Арматурный стержень	на площадке
BP 10 40 10			Установка арматурных каркасов монолитных железобетонных конструкций колонн при возведении конструкций на высоте 105,5 м	3.6-111-3	Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 11			Изготовление вручную арматурных пространственных каркасов в построечных условиях	3.6-123-1 3.6-123-2 3.6-123-3 3.6-123-4 3.6-123-5	Арматурный каркас	на площадке
BP 10 40 12			Армирование кладки стен и других конструкций	3.8-8-1	Арматурная сетка	на площадке
BP 10 40 13			Армирование кладки стен и других конструкций сеткой из базальтового волокна	3.8-8-4	Арматурная сетка	на площадке
BP 10 45		Устройство отдельных элементов конструкций надземной части				
BP 10 45 01			Устройство железобетонных балок для перекрытий, подкрановых и обвязочных	3.6-12-2 3.6-12-3 3.6-12-4 3.6-12-5 3.6-12-6	Балка	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 02			Устройство железобетонных балок с жесткой арматурой	3.6-12-7 3.6-12-8	Балка	на площадке
BP 10 45 03			Устройство железобетонных перемычек	3.6-12-9	Перемычка	на площадке
BP 10 45 04			Устройство поясов	3.6-13-1 3.6-13-2	Балка	на площадке
BP 10 45 05			Устройство стен и перегородок бетонных, легковесных и железобетонных	3.6-10-1 3.6-10-2 3.6-10-3 3.6-10-4 3.6-10-5 3.6-10-6 3.6-10-7 3.6-10-8 3.6-10-9 3.6-10-10 3.6-10-11 3.6-10-12 3.6-10-13 3.6-10-14 3.6-10-15 3.6-10-16 3.6-10-17 3.6-10-18 3.6-11-1 3.6-11-2 3.6-11-3 3.6-11-4 3.6-11-5 3.6-11-6 3.6-11-7 3.6-11-8 3.6-11-9 3.6-11-10 3.6-11-11 3.6-11-12 3.6-11-13 3.6-11-14 3.6-11-15	Стена Перегородка	на площадке
BP 10 45 06			Устройство колонн бетонных	3.6-9-1 3.6-9-2 3.6-9-3	Колонна	на площадке
BP 10 45 07			Устройство колонн железобетонных	3.6-9-4 3.6-9-5 3.6-9-6 3.6-9-7 3.6-9-8 3.6-9-9 3.6-9-10 3.6-9-11 3.6-9-12 3.6-9-13 3.6-9-14	Колонна	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 08			Устройство колонн со стальными сердечниками	3.6-9-15 3.6-9-16 3.6-9-17 3.6-9-18 3.6-9-19 3.6-9-20 3.6-9-21 3.6-9-22	Колонна	на площадке
BP 10 45 09			Устройство перекрытий безбалочных	3.6-15-1 3.6-15-2 3.6-15-3 3.6-15-4		
BP 10 45 10			Устройство перекрытий ребристых	3.6-15-5 3.6-15-6		
BP 10 45 11			Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитные участки при сборном железобетонном перекрытии	3.6-15-7		
BP 10 45 12		По стальным балкам		3.6-15-8 3.6-15-9 3.6-15-10 3.6-15-11 3.6-15-12		
BP 10 45 13			Устройство наружных самонесущих стен из кирпича глухих	3.6-57-1 3.6-57-3	Стена	на площадке
BP 10 45 14			Устройство наружных самонесущих стен из кирпича с проемами	3.6-57-2 3.6-57-4	Стена с Проемом	на площадке
BP 10 45 15			Устройство внутренних стен из кирпича глухих	3.6-58-1 3.6-58-3	Стена	на площадке
BP 10 45 16			Устройство внутренних стен из кирпича с проемами	3.6-58-2 3.6-58-4	Стена с Проемом	на площадке
BP 10 45 17			Устройство армированных перегородок из кирпича глухих	3.6-59-1 3.6-59-3	Перегородка	на площадке
BP 10 45 18			Устройство армированных перегородок из кирпича с проемами	3.6-59-2 3.6-59-4	Перегородка с Проемом	на площадке
BP 10 45 19			Устройство неармированных перегородок из кирпича глухих	3.6-59-5	Перегородка	на площадке
BP 10 45 20			Устройство неармированных перегородок из кирпича с проемами	3.6-59-6	Перегородка с Проемом	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
БР 10 45 21			Бетонирование по схеме "кран-бадья" монолитных железобетонных конструкций стен	3.6-81-1 3.6-81-2 3.6-81-3 3.6-81-4 3.6-81-5 3.6-85-1 3.6-85-2 3.6-85-3 3.6-85-4 3.6-85-5 3.6-89-1 3.6-89-2 3.6-89-3 3.6-89-4 3.6-89-5 3.6-93-1 3.6-93-2 3.6-93-3 3.6-93-4 3.6-93-5 3.6-97-1 3.6-97-2 3.6-97-3 3.6-97-4 3.6-97-5	Стена	на площадке
БР 10 45 22			Бетонирование по схеме "кран-бадья" монолитных железобетонных конструкций колонн	3.6-81-6 3.6-81-7 3.6-81-8 3.6-85-6 3.6-85-7 3.6-85-8 3.6-89-6 3.6-89-7 3.6-89-8 3.6-93-6 3.6-93-7 3.6-93-8	Колонна	на площадке
БР 10 45 23			Бетонирование по схеме "кран-бадья" монолитных железобетонных конструкций перекрытий	3.6-81-9 3.6-81-10 3.6-81-11 3.6-85-9 3.6-85-10 3.6-85-11 3.6-89-9 3.6-89-10 3.6-89-11 3.6-93-9 3.6-93-10 3.6-93-11 3.6-97-9 3.6-97-10 3.6-97-11	Перекрытие	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 24			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций лестничных маршей	3.6-81-12 3.6-85-12 3.6-89-12 3.6-93-12 3.6-97-12	Лестничный марш	на площадке
BP 10 45 25			Бетонирование по схеме "кран-бадя" монолитных железобетонных конструкций лестничных площадок	3.6-81-13 3.6-85-13 3.6-89-13 3.6-93-13 3.6-97-13	Лестничная площадка	на площадке
BP 10 45 26			Бетонирование методом "кран-бадя" сборно-монолитных железобетонных конструкций стен строительной системы "Filigran"	3.6-102-1	Стена	все
BP 10 45 27			Бетонирование методом "кран-бадя" сборно-монолитных железобетонных конструкций перекрытий строительной системы "Filigran"	3.6-102-2 3.6-102-3	Перекрытие	все
BP 10 45 28			Бетонирование стационарным бетононасосом монолитных железобетонных плит перекрытия и лестничных площадок	3.6-110-1	Перекрытие Лестничная площадка	на площадке
BP 10 45 29			Бетонирование стационарным бетононасосом монолитных железобетонных стен	3.6-110-2	Стена	на площадке
BP 10 45 30			Бетонирование стационарным бетононасосом монолитных железобетонных колонн	3.6-110-3	Колонна	на площадке
BP 10 45 31			Подъем бетонораспределительной гидравлической стрелы	3.6-114-1	Стена Перегородка Перекрытие Парапет Отбойник Элементы конструкций Лестницы и пандусы	на площадке
BP 10 45 32			Монтаж и демонтаж бетоновода на горизонтальном участке	3.6-115-1	Стена Перегородка Перекрытие Парапет Отбойник Элементы конструкций Лестницы и пандусы	на площадке
BP 10 45 33			Монтаж и демонтаж бетоновода на вертикальном участке	3.6-115-2	Стена Перегородка Перекрытие Парапет Отбойник Элементы конструкций Лестницы и пандусы	на площадке
BP 10 50		Устройство отдельных элементов конструкций инженерных сооружений и производственных объектов				
BP 10 50 01			Устройство перекрытий каналов	3.6-15-13	Перекрытие	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 50 02			Устройство стен, днищ и перекрытий тоннелей и проходных каналов	3.6-16-1 3.6-16-2 3.6-16-3 3.6-16-4 3.6-16-5 3.6-16-6 3.6-16-7 3.6-16-8 3.6-16-9 3.6-16-10 3.6-16-11 3.6-16-12	Стена Перекрытие	на площадке
BP 10 50 03			Устройство бункеров общего назначения	3.6-17-1 3.6-17-2 3.6-17-3	Стена Перекрытие	на площадке
BP 10 50 04			Устройство стен и плоских днищ круглых сооружений	3.6-18-1 3.6-18-2	Стена Перекрытие	на площадке
BP 10 50 05			Устройство стен и плоских днищ прямоугольных сооружений	3.6-18-3 3.6-18-4	Стена Перекрытие	на площадке
BP 10 50 06			Устройство железобетонных конструкций, отстойников, резервуаров и прочих сооружений при днищах бункерного типа	3.6-18-5	Стена Перекрытие	на площадке
BP 10 50 07			Устройство фильтров и осветлителей в сооружениях водопровода и канализации	3.6-18-6	Фильтр жидкостной Осветлитель	на площадке
BP 10 50 08			Устройство песколовков круглых в сооружениях водопровода и канализации	3.6-18-7	Песколовка	на площадке
BP 10 50 09			Устройство песколовков прямоугольных в сооружениях водопровода и канализации	3.6-18-8	Песколовка	на площадке
BP 10 50 10			Устройство метантенков круглых в сооружениях водопровода и канализации	3.6-18-9	Метантенк	на площадке
BP 10 50 11			Устройство подземной части насосных станций	3.6-19-1 3.6-19-2	Стена Перекрытие Днище	на площадке
BP 10 50 12			Устройство стен круглых подземной части насосных станций	3.6-19-3	Стена	на площадке
BP 10 50 13			Устройство стен прямоугольных подземной части насосных станций	3.6-19-4 3.6-19-5	Стена	на площадке
BP 10 50 14			Устройство лотков в сооружениях	3.6-20-1	Лоток	на площадке
BP 10 50 15			Устройство лотков между сооружениями	3.6-20-2 3.6-20-3	Лоток	на площадке
BP 10 50 16			Устройство угловых участков стен в ёмкостных сооружениях	3.6-20-4	Стена	на площадке
BP 10 50 17			Устройство днищ при стенах из сборных железобетонных панелей плоских	3.6-20-5	Днище	на площадке
BP 10 50 18			Устройство днищ при стенах из сборных железобетонных панелей бункерного типа	3.6-20-6 3.6-20-7	Днище бункера	
BP 10 50 19			Устройство бетонной подготовки под днище бункерного типа	3.6-20-8	Днище бункера	на площадке
BP 10 50 20			Устройство плоского железобетонного днища при стенах из сборных железобетонных панелей	3.6-20-9	Днище	на площадке
BP 10 50 21			Устройство железобетонной обоймы на трубопроводе	3.6-106-1	Обойма трубопровода	на площадке
BP 10 50 22			Обработка поверхности емкостных сооружений пескоструйным аппаратом	3.6-21-1	Резервуар	на площадке
BP 10 50 23			Торкретирование поверхности емкостных сооружений	3.6-21-2 3.6-21-3	Резервуар	на площадке
BP 10 50 24			Железнение поверхности ёмкостных сооружений	3.6-21-4	Резервуар	на площадке
BP 10 50 25			Устройство деформационных швов в ёмкостных сооружениях	3.6-22-1 3.6-22-2 3.6-22-3	Шов деформационный	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 50 26			Загрузка фильтров в ёмкостных сооружениях	3.6-23-1 3.6-23-2 3.6-23-3 3.6-23-4	Фильтр жидкостной	на площадке
BP 10 50 27			Испытание емкостей на водонепроницаемость	3.6-24-1	Резервуар	на площадке
BP 10 50 28			Дезинфекция емкостей для питьевой воды	3.6-24-2	Резервуар	на площадке
BP 10 50 29			Устройство водосборного бассейна одновентиляторных и секционных вентиляторных градирен	3.6-25-1 3.6-25-2	Бассейн водосборный градирни	на площадке
BP 10 50 30			Устройство конструкций машинного зала одновентиляторных и секционных вентиляторных градирен	3.6-25-3	Конструкция машинного зала градирни	на площадке
BP 10 50 31			Устройство башен с перекрытиями одновентиляторных и секционных вентиляторных градирен	3.6-25-4	Башня градирни	на площадке
BP 10 50 32			Устройство розет одновентиляторных и секционных вентиляторных градирен	3.6-25-5	Розета градирни	на площадке
BP 10 55		Прочие работы по устройству отдельных элементов конструкций надземной части				
BP 10 55 01			Защита монтажного оконного проема от механических повреждений при загрузке материалов через оконный проем	3.6-60-1	Проём	
BP 10 55 02			Крепление связями гибкими базальтопластиковыми многослойными ограждающих конструкций с несущим слоем из монолитного железобетона	3.6-120-1	Все ограждающие конструкции	
BP 10 55 03			Уход за бетоном с применением тепловлагозащитного покрытия	3.6-61-1	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 04			Уход за бетоном при среднесуточной температуре воздуха +5 градусов С и выше	3.6-98-1	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 05			Интенсификация набора прочности бетона конструкций, возводимых в индустриальной опалубке	3.6-99-1	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 06			Сборка и монтаж ветрозащитного ограждения	3.6-113-1	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 07			Демонтаж и разборка ветрозащитного ограждения	3.6-113-2	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 08			Подъем (перестановка) щита ветрозащитного ограждения с помощью подъемного крана	3.6-113-3	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 09			Монтаж защитно-улавливающей системы (ЗУС)	3.6-118-1	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 10			Демонтаж защитно-улавливающей системы (ЗУС)	3.6-118-2	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 55 11			Торкретирование под высоким давлением методом "Эко-бетон" поверхности зданий и сооружений смесями бетонными мелкозернистыми	3.6-103-1 3.6-103-2 3.6-103-3	В соответствии с разделом ПОС	
BP 10 45		Кладка отдельных элементов конструкций надземной части				
BP 10 45 01			Кладка стен наружных простых	3.8-3-1 3.8-3-2 3.8-9-1 3.8-9-2	Стена	на площадке
BP 10 45 02			Кладка стен наружных средней сложности	3.8-3-3 3.8-3-4 3.8-9-3 3.8-9-4	Стена	на площадке
BP 10 45 03			Кладка стен наружных сложных	3.8-3-5 3.8-3-6 3.8-9-5 3.8-9-6	Стена	на площадке
BP 10 45 04			Кладка стен внутренних	3.8-3-7 3.8-3-8	Стена	на площадке
BP 10 45 05			Кладка стен прямых и каналов	3.8-3-9	Стена	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 06			Заполнение каркасов	3.8-3-10 3.8-3-11	Стена	на площадке
BP 10 45 07			Кладка перегородок армированных	3.8-4-1 3.8-4-2 3.8-4-3 3.8-4-4 3.8-10-1 3.8-10-2	Перегородка	на площадке
BP 10 45 08			Кладка перегородок неармированных	3.8-4-5 3.8-4-6 3.8-10-3 3.8-10-4	Перегородка	на площадке
BP 10 45 09			Кладка из кирпича конструкций столбов прямоугольных армированных	3.8-5-1 3.8-5-2	Столб	на площадке
BP 10 45 10			Кладка из кирпича конструкций столбов прямоугольных неармированных	3.8-5-3 3.8-5-4	Столб	на площадке
BP 10 45 11			Кладка из кирпича конструкций столбов круглых	3.8-5-5 3.8-5-6	Столб	на площадке
BP 10 45 12			Кладка из кирпича конструкций беседок, портиков и других декоративных конструкций	3.8-5-7 3.8-5-8	Малая архитектурная форма	на площадке
BP 10 45 13			Кладка из кирпича конструкций сводов и арок над проездами и проемами	3.8-5-9	Свод Арка	на площадке
BP 10 45 14			Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	3.8-6-1	Свод	на площадке
BP 10 45 15			Крепление сводов стальными затяжками	3.8-8-2	Свод	на площадке
BP 10 45 16			Установка металлических решеток приямков	3.8-8-3	Приямок	на площадке
BP 10 45 17			3-х слойная кладка наружных стен и стен эркеров из пустотелого кирпича с утеплением минераловатными плитами и облицовкой лицевым кирпичом	3.8-37-1 3.8-37-2 3.8-37-3	Стена	на площадке
BP 10 45 18			Кладка ограждений балконов и лоджий из лицевого кирпича	3.8-37-4	Стена	на площадке
BP 10 45 19			Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом	3.8-11-1 3.8-11-2 3.8-11-3 3.8-11-4 3.8-11-5 3.8-11-6	Стена	на площадке
BP 10 45 20			Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом	3.8-11-7 3.8-11-8 3.8-11-9 3.8-11-10 3.8-11-11 3.8-11-12	Стена	на площадке
BP 10 45 21			Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми	3.8-11-13 3.8-11-14 3.8-11-15 3.8-11-16 3.8-11-17 3.8-11-18	Стена	на площадке
BP 10 45 22			Кладка наружных стен с усложненными частями из обыкновенного кирпича с облицовкой керамическим лицевым кирпичом	3.8-12-1	Стена	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 23			Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным	3.8-13-1 3.8-13-2 3.8-13-3 3.8-13-4 3.8-13-5 3.8-13-6	Стена	на площадке
BP 10 45 24			Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным	3.8-13-7 3.8-13-8 3.8-13-9 3.8-13-10 3.8-13-11 3.8-13-12	Стена	на площадке
BP 10 45 25			Кладка из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными	3.8-14-1 3.8-14-2 3.8-14-3 3.8-14-4 3.8-14-5 3.8-14-6	Стена	на площадке
BP 10 45 26			Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном	3.8-15-1 3.8-15-2 3.8-15-3 3.8-15-4 3.8-15-5 3.8-15-6	Стена	на площадке
BP 10 45 27			Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами	3.8-15-7 3.8-15-8 3.8-15-9 3.8-15-10 3.8-15-11 3.8-15-12	Стена	на площадке
BP 10 45 28			Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой	3.8-16-1 3.8-16-2	Стена	на площадке
BP 10 45 29			Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами	3.8-16-3 3.8-16-4 3.8-16-5 3.8-16-6 3.8-16-7 3.8-16-8	Стена	на площадке
BP 10 45 30			Кладка из крупных известняковых блоков	3.8-17-1 3.8-17-2	Стена Перегородка Забор Парапет Колонна	на площадке
BP 10 45 31			Кладка из легкогобетонных камней без облицовки стен	3.8-18-1 3.8-18-2	Стена	на площадке
BP 10 45 32			Кладка из легкогобетонных камней без облицовки заполнений каркасов и фахверков	3.8-18-3 3.8-18-4	Стена	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 45 33			Кладка из легковесных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом стен	3.8-18-5 3.8-18-6 3.8-18-7 3.8-18-8 3.8-18-9 3.8-18-10	Стена	на площадке
BP 10 45 34			Засыпка пустот в камнях	3.8-18-11	Стена	на площадке
BP 10 45 35			Устройство однослойных перегородок из пазогребневых гипсовых плит	3.8-38-1	Перегородка	на площадке
BP 10 45 36			Кладка стен самонесущих из полистиролбетонных блоков по перекрытиям	3.8-39-1	Стена	на площадке
BP 10 45 37			Укладка полистиролбетонных перемычек	3.8-39-2	Перемычка	на площадке
BP 10 45 38			Укладка подоконных досок	3.8-19-1 3.8-19-2	Подоконник	на площадке
BP 10 50		Прочие работы при кладке отдельных элементов конструкций надземной части				
BP 10 50 01			Расшивка швов кладки из кирпича	3.8-7-1	Все конструкции кладки	на площадке
BP 10 50 02			Расшивка швов кладки из керамических и мелкоблочных камней	3.8-7-2	Все конструкции кладки	на площадке
BP 10 50 03			Крепление связями гибкими базальтопластиковыми многослойных ограждающих конструкций с несущим слоем из кирпича, керамических камней, керамзитобетонных блоков	3.8-8-5	Все многослойные ограждающие конструкции	на площадке
BP 10 50 04			Крепление связями гибкими базальтопластиковыми многослойных ограждающих конструкций с несущим слоем из легковесных камней	3.8-8-6	Все многослойные ограждающие конструкции	на площадке
BP 10 55		Кладка печей и очагов				
BP 10 55 01			Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах	3.8-29-1	Основание печи	на площадке
BP 10 55 02			Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах	3.8-30-1	Основание печи	на площадке
BP 10 55 03			Кладка печей, очагов отопительных с топкой под дрова необлицованные и неоштукатуренные	3.8-31-1	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 04			Кладка печей, очагов отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	3.8-31-2	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 05			Кладка печей, очагов отопительных с топкой под уголь необлицованные и неоштукатуренные	3.8-31-3	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 06			Кладка печей, очагов отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	3.8-31-4	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 07			Кладка печей, очагов кухонных с топкой под дрова без щитка	3.8-31-5	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 08			Кладка печей, очагов кухонных с топкой под дрова со щитком	3.8-31-6	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 09			Кладка печей, очагов кухонных с топкой под уголь без щитка	3.8-31-7	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 10			Кладка печей, очагов кухонных с топкой под уголь со щитком	3.8-31-8	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 11			Кладка печей, очагов пищеварочных с топкой под дрова	3.8-31-9	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 12			Кладка печей, очагов пищеварочных с топкой под уголь	3.8-31-10	Печь Очаг	на площадке
BP 10 55 13			Установка очагов металлических	3.8-32-1	Очаг	на площадке
BP 10 55 14			Кладка дымовых кирпичных труб	3.8-33-1	Дымоход	на площадке
BP 10 55 15			Отделка печей изразцами	3.8-34-1	Отделка печей	на площадке
BP 10 55 16			Отделка печей штукатурным глиняным раствором без сетки	3.8-34-2	Отделка печей	на площадке
BP 10 55 17			Отделка печей штукатурным глиняным раствором по сетке	3.8-34-3	Отделка печей	на площадке
BP 10 60		Приготовление растворов				

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 10 60 01			Приготовление тяжелого бетона на гравии	3.6-26-1 3.6-26-2 3.6-26-3 3.6-26-4 3.6-26-5 3.6-26-6	Все монолитные жб конструкции	
BP 10 60 02			Приготовление тяжёлого бетона на щебне	3.6-26-7 3.6-26-8 3.6-26-9 3.6-26-10 3.6-26-11 3.6-26-12 3.6-26-13 3.6-26-14	Все монолитные жб конструкции	
BP 10 60 03			Приготовление легкого бетона конструкционно-теплоизоляционного класса	3.6-27-1 3.6-27-2 3.6-27-3 3.6-27-4 3.6-27-5	Все монолитные жб конструкции	
BP 10 60 04			Приготовление легкого бетона конструкционного класса	3.6-27-6 3.6-27-7 3.6-27-8 3.6-27-9 3.6-27-10 3.6-27-11	Все монолитные жб конструкции	
BP 10 60 05			Приготовление тяжелых кладочных растворов цементно-известковых	3.6-28-1 3.6-28-2 3.6-28-3 3.6-28-4 3.6-28-5 3.6-28-6 3.6-28-7	Все конструкции кладки	
BP 20	Сборка и установка готовых строительных изделий					
BP 20 05		Сборка и установка отдельных элементов конструкций подземной и цокольной частей				
BP 20 05 01			Укладка блоков и плит ленточных фундаментов	3.7-1-1 3.7-1-2 3.7-1-3 3.7-1-4 3.7-1-8 3.7-1-9 3.7-1-10 3.7-1-11	Фундамент ленточный Фундаментный блок	готовое изделие
BP 20 05 02			Укладка фундаментов под колонны	3.7-1-5 3.7-1-6 3.7-1-7 3.7-1-12 3.7-1-13 3.7-1-14	Фундамент с подколонником	готовое изделие
BP 20 05 03			Укладка фундаментных балок	3.7-1-15 3.7-1-16	Фундаментная балка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 05 04			Установка блоков стен подвалов	3.7-21-1 3.7-21-2 3.7-21-3 3.7-21-4	Стена	готовое изделие
BP 20 05 05			Установка блоков стен подвалов на растворе из сухой смеси	3.7-64-1 3.7-64-2 3.7-64-3 3.7-64-4	Стена	готовое изделие
BP 20 05 06			Укладка балок ростверка	3.7-23-1 3.7-23-2	Балка ростверка	готовое изделие
BP 20 05 07			Укладка на растворе из сухой смеси балок ростверка	3.7-65-1 3.7-65-2	Балка ростверка	готовое изделие
BP 20 05 08			Установка блоков цокольных	3.7-26-1 3.7-26-2 3.7-26-3	Стена	готовое изделие
BP 20 05 09			Установка на растворе из сухой смеси блоков цокольных	3.7-68-1 3.7-68-2 3.7-68-3	Стена	готовое изделие
BP 20 05 10			Установка наружных цокольных стеновых панелей в зданиях	3.7-27-1 3.7-27-2	Стена	готовое изделие
BP 20 05 11			Установка на растворе из сухой смеси наружных цокольных стеновых панеле	3.7-69-1 3.7-69-2	Стена	готовое изделие
BP 20 10		Сборка и установка отдельных элементов конструкций инженерных сооружений				
BP 20 10 01			Установка панелей стен при вертикальных стыках замоноличиваемых бетоном	3.7-43-1 3.7-43-2 3.7-43-3 3.7-43-4 3.7-43-5	Стена	готовое изделие
BP 20 10 02			Установка панелей перегородок (ненесущих)	3.7-43-6	Перегородка	готовое изделие
BP 20 10 03			Установка опор из плит и колец	3.7-44-1 3.7-44-2	Опора	готовое изделие
BP 20 10 04			Установка лотков в угловых сооружениях	3.7-44-3 3.7-44-4	Лоток	готовое изделие
BP 20 10 05			Установка лотков в прямоугольных сооружениях	3.7-44-5 3.7-44-6	Лоток	готовое изделие
BP 20 10 06			Установка лотков между сооружениями	3.7-44-7 3.7-44-8	Лоток	готовое изделие
BP 20 10 07			Устройство непроходных каналов одноячейковых перекрываемых или опирающихся на плиты	3.7-45-1	Канал непроходной	готовое изделие
BP 20 10 08			Устройство непроходных каналов одноячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	3.7-45-2	Канал непроходной	готовое изделие
BP 20 10 09			Устройство непроходных каналов двухъячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	3.7-45-3	Канал непроходной	готовое изделие
BP 20 10 10			Устройство камер со стенками из бетонных блоков	3.7-46-1	Стеновой блок	готовое изделие
BP 20 10 11			Устройство камер со стенками из монолитного бетона	3.7-46-2	Стена	готовое изделие
BP 20 10 12			Устройство неподвижных щитовых опор из монолитного железобетона	3.7-46-3	Опора щитовая	готовое изделие
BP 20 10 13			Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	3.7-46-4	Опора щитовая	готовое изделие
BP 20 10 14			Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов с фильтрующей обсыпкой вдоль асбестоцементных труб	3.7-47-1	Канал непроходной	готовое изделие
BP 20 10 15			Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов с фильтрующей обсыпкой вдоль керамических труб	3.7-47-2	Канал непроходной	готовое изделие
BP 20 10 16			Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов с фильтрующей обсыпкой под днищем вдоль стен каналов и асбестоцементных труб	3.7-47-3	Канал непроходной	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 10 17			Укладка плит перекрытия каналов	3.7-89-1 3.7-89-2 3.7-89-3	Плита перекрытия	готовое изделие
BP 20 15		Сборка и установка отдельных элементов конструкций надземной части объектов производственного назначения				
BP 20 15 01			Укладка ригелей	3.7-3-1 3.7-3-2 3.7-3-3	Ригель	готовое изделие
BP 20 15 02			Укладка плит перекрытий	3.7-3-4 3.7-3-5 3.7-3-6 3.7-3-7	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 03			Установка стеновых панелей	3.7-3-8 3.7-3-9 3.7-3-10 3.7-3-11	Стена	готовое изделие
BP 20 15 04			Укладка бетона по перекрытиям	3.7-4-1 3.7-4-2	Подливка перекрытия	на площадке
BP 20 15 05			Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов зданий	3.7-5-1 3.7-5-2 3.7-5-3 3.7-5-4 3.7-5-5 3.7-5-6 3.7-5-7 3.7-5-8 3.7-5-9 3.7-5-10 3.7-5-11 3.7-5-12 3.7-5-13 3.7-5-14 3.7-5-15 3.7-5-16	Колонна	готовое изделие
BP 20 15 06			Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов сооружений	3.7-5-17 3.7-5-18 3.7-5-19 3.7-5-20 3.7-5-21 3.7-5-22 3.7-5-23 3.7-5-24	Колонна	готовое изделие
BP 20 15 07			Установка колонн двухветвевых цельных в стаканы фундаментов оканчивающихся двумя ветвями	3.7-6-1 3.7-6-2 3.7-6-3 3.7-6-4 3.7-6-5 3.7-6-6 3.7-6-7 3.7-6-8 3.7-6-9 3.7-6-10 3.7-6-11	Колонна	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 08			Установка колонн двухветвевых цельных в стаканы фундаментов оканчивающихся сплошным сечением	3.7-7-1 3.7-7-2	Колонна	готовое изделие
BP 20 15 09			Установка колонн на нижестоящие колонны	3.7-8-1 3.7-8-2 3.7-8-3 3.7-8-6 3.7-8-7 3.7-8-8 3.7-8-9 3.7-8-12 3.7-8-13 3.7-8-14 3.7-8-15	Колонна	готовое изделие
BP 20 15 10			Установка капителей	3.7-8-4 3.7-8-5 3.7-8-10 3.7-8-11 3.7-8-16 3.7-8-17	Капитель	готовое изделие
BP 20 15 11			Укладка в одноэтажных зданиях и сооружениях балок перекрытий (при свободном опирании)	3.7-9-1 3.7-9-2 3.7-9-3 3.7-9-4 3.7-9-5 3.7-9-6 3.7-9-7 3.7-9-8 3.7-9-9	Балка	готовое изделие
BP 20 15 12			Укладка в одноэтажных зданиях и сооружениях балок подкрановых	3.7-9-10 3.7-9-11 3.7-9-12	Балка	готовое изделие
BP 20 15 13			Укладка в одноэтажных зданиях и сооружениях балок обвязочных	3.7-9-13 3.7-9-14 3.7-9-15	Балка	готовое изделие
BP 20 15 14			Укладка в многоэтажных зданиях ригелей перекрытий и покрытий при жестких узлах	3.7-10-1 3.7-10-2 3.7-10-3 3.7-10-4 3.7-10-8 3.7-10-9 3.7-10-10 3.7-10-11 3.7-10-15 3.7-10-16 3.7-10-17 3.7-10-18	Ригель	готовое изделие
BP 20 15 15			Укладка в многоэтажных зданиях балок при свободном опирании (под технологическое оборудование)	3.7-10-5 3.7-10-6 3.7-10-12 3.7-10-13 3.7-10-19 3.7-10-20	Балка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 16			Укладка в многоэтажных зданиях стропильных конструкций	3.7-10-7 3.7-10-14 3.7-10-21	Стропильная балка Подстропильная балка Стропильная ферма Подстропильная ферма	готовое изделие
BP 20 15 17			Укладка перемычек	3.7-11-1 3.7-11-2 3.7-11-3 3.7-11-4 3.7-11-5 3.7-11-6 3.7-11-7 3.7-11-8 3.7-11-9 3.7-11-10 3.7-11-11 3.7-11-12	Перемычка	готовое изделие
BP 20 15 18			Установка в одноэтажных зданиях стропильных балок	3.7-12-1 3.7-12-2 3.7-12-3 3.7-12-4 3.7-12-5 3.7-12-6 3.7-12-7 3.7-12-8	Стропильная балка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 19			Установка в одноэтажных зданиях стропильных балок, подстропильных балок и ферм	3.7-12-9 3.7-12-10 3.7-12-11 3.7-12-12 3.7-12-13 3.7-12-14 3.7-12-15 3.7-12-16 3.7-12-17 3.7-12-18 3.7-12-19 3.7-12-20 3.7-12-21 3.7-12-22 3.7-12-23 3.7-12-24 3.7-12-25 3.7-12-26 3.7-12-27 3.7-12-28 3.7-12-29 3.7-12-30 3.7-12-31 3.7-12-32 3.7-12-33 3.7-12-34 3.7-12-35 3.7-12-36 3.7-12-37 3.7-12-38	Стропильная балка Стропильная ферма	готовое изделие
BP 20 15 20			Укладка плит покрытий одноэтажных зданий и сооружений	3.7-13-1 3.7-13-2 3.7-13-3 3.7-13-4 3.7-13-5 3.7-13-6 3.7-13-7 3.7-13-8 3.7-13-9 3.7-13-10 3.7-13-11 3.7-13-12 3.7-13-13 3.7-13-14 3.7-13-15 3.7-13-16 3.7-13-17 3.7-13-18 3.7-13-19 3.7-13-20	Перекрытие	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 21			Укладка плит покрытий	3.7-14-1 3.7-14-2 3.7-14-3 3.7-14-4 3.7-14-5 3.7-14-6 3.7-14-7 3.7-14-8 3.7-14-9 3.7-14-10	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 22			Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств	3.7-14-11 3.7-14-12	Стакан опорный оборудования	готовое изделие
BP 20 15 23			Укладка в многоэтажных зданиях плит безбалочных перекрытий надколонных	3.7-15-1 3.7-15-8 3.7-15-15	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 24			Укладка в многоэтажных зданиях плит безбалочных перекрытий пролетных	3.7-15-2 3.7-15-9 3.7-15-16	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 25			Укладка в многоэтажных зданиях плит перекрытий и покрытий межколонных по ригелям с полками	3.7-15-3 3.7-15-4 3.7-15-5 3.7-15-10 3.7-15-11 3.7-15-12 3.7-15-17 3.7-15-18 3.7-15-19	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 26			Укладка в многоэтажных зданиях плит перекрытий и покрытий пролетных по ригелям с полками	3.7-15-6 3.7-15-7 3.7-15-13 3.7-15-14 3.7-15-20 3.7-15-21	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 27			Укладка плит перекрытий и покрытий межколонных	3.7-15-22 3.7-15-23	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 28			Укладка плит перекрытий и покрытий пролетных	3.7-15-24	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 29			Укладка плит покрытий по стропильным конструкциям	3.7-15-25 3.7-15-26 3.7-15-30 3.7-15-31 3.7-15-35 3.7-15-36	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 30			Укладка плит перекрытий и покрытий межколонных по ригелям прямоугольным	3.7-15-27 3.7-15-28 3.7-15-32 3.7-15-33	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 31			Укладка плит перекрытий и покрытий пролетных по ригелям прямоугольным	3.7-15-29 3.7-15-34	Перекрытие	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 32			Установка панелей наружных стен одноэтажных зданий	3.7-16-1 3.7-16-2 3.7-16-3 3.7-16-4 3.7-16-5 3.7-16-6 3.7-16-7 3.7-16-8 3.7-16-9 3.7-16-10 3.7-16-11 3.7-16-12 3.7-16-13 3.7-16-14	Стена	готовое изделие
BP 20 15 33			Установка простеночных панелей наружных стен одноэтажных зданий	3.7-16-15 3.7-16-16 3.7-16-17 3.7-16-18	Стена	готовое изделие
BP 20 15 34			Установка угловых блоков	3.7-16-19 3.7-16-20	Блок угловой стеновых панелей	готовое изделие
BP 20 15 35			Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий рядовых	3.7-17-1 3.7-17-2 3.7-17-3 3.7-17-4 3.7-17-8 3.7-17-9 3.7-17-10 3.7-17-11 3.7-17-15 3.7-17-16 3.7-17-17 3.7-17-18	Панель стеновая наружная рядовая	готовое изделие
BP 20 15 36			Установка панелей наружных стен многоэтажных зданий простеночных	3.7-17-5 3.7-17-6 3.7-17-12 3.7-17-13 3.7-17-19 3.7-17-20	Панель стеновая наружная простеночная	готовое изделие
BP 20 15 37			Установка карнизных панелей	3.7-17-7 3.7-17-14 3.7-17-21	Панель стеновая наружная карнизная	готовое изделие
BP 20 15 38			Установка панелей перегородок одноэтажных зданий, устанавливаемых горизонтально при заполнении швов раствором	3.7-18-1 3.7-18-2	Панель стеновая перегородка	готовое изделие
BP 20 15 39			Установка панелей перегородок одноэтажных зданий, устанавливаемых горизонтально при заполнении швов упругими прокладками	3.7-18-3 3.7-18-4	Панель стеновая перегородка	готовое изделие
BP 20 15 40			Установка панелей перегородок одноэтажных зданий, устанавливаемых вертикально	3.7-18-5 3.7-18-6	Панель стеновая перегородка	готовое изделие
BP 20 15 41			Установка лестничных площадок с опиранием на стену	3.7-20-1 3.7-20-5 3.7-20-9	Лестничная площадка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 15 42			Установка лестничных площадок с опиранием на стену и балку	3.7-20-2 3.7-20-6 3.7-20-10	Лестничная площадка	готовое изделие
BP 20 15 43			Установка лестничных маршей	3.7-20-3 3.7-20-7 3.7-20-11	Лестничный марш	готовое изделие
BP 20 15 44			Установка балок для опирания лестничных площадок	3.7-20-4 3.7-20-8 3.7-20-12	Балка	готовое изделие
BP 20 15 45			Установка на готовое основание объемных трансформаторных подстанций	3.7-42-1 3.7-42-2	Подстанция трансформаторная	готовое изделие
BP 20 15 46			Установка закровов сборно-монолитных ячеек	3.7-48-1	Ячейка закрома	готовое изделие
BP 20 15 47			Установка балок кольцевых силосов	3.7-49-1	Балка	готовое изделие
BP 20 15 48			Установка стен силосов	3.7-49-2	Стена	готовое изделие
BP 20 15 49			Установка плит покрытия силосов	3.7-49-3	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 15 50			Установка балок криволинейных силосов	3.7-49-4	Балка	готовое изделие
BP 20 15 51			Монтаж стен силосов из объемных блоков с болтовым соединением	3.7-51-1	Стена	готовое изделие
BP 20 15 52			Монтаж стен бункеров мельниц	3.7-51-2	Стена	готовое изделие
BP 20 15 53			Установка воронки с доборными (карнизными элементами)	3.7-51-3	Воронка	готовое изделие
BP 20 15 54			Установка колонн подсилосного этажа	3.7-51-4	Колонна	готовое изделие
BP 20 20		Сборка и установка отдельных элементов конструкций надземной части объектов непроизводственного назначения				
BP 20 20 01			Установка плит лоджий в зданиях панельных	3.7-30-1 3.7-30-2 3.7-40-1 3.7-40-2	Плита лоджии	готовое изделие
BP 20 20 02			Установка плит лоджий в зданиях кирпичных и блочных	3.7-30-3 3.7-30-4 3.7-40-3 3.7-40-4	Плита лоджии	готовое изделие
BP 20 20 03			Установка плит балконов и козырьков в зданиях панельных	3.7-30-5 3.7-40-5	Плита балкона Плита козырька здания	готовое изделие
BP 20 20 04			Установка плит балконов и козырьков в зданиях кирпичных и блочных	3.7-30-6 3.7-40-6	Плита балкона Плита козырька здания	готовое изделие
BP 20 20 05			Установка разделительных стенок	3.7-30-7 3.7-40-7	Стенка разделительная	готовое изделие
BP 20 20 06			Установка экранов ограждений	3.7-30-8 3.7-40-8	Экран ограждений	готовое изделие
BP 20 20 07			Установка плит парапета	3.7-30-9 3.7-30-10 3.7-40-9 3.7-40-10	Парапет	готовое изделие
BP 20 20 08			Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и других)	3.7-30-11 3.7-40-11	Подоконник Слив Парапет	готовое изделие
BP 20 20 09			Установка сантехкабин	3.7-31-1 3.7-41-1	Сантехкабина	готовое изделие
BP 20 20 10			Установка сантехподдонов	3.7-31-2 3.7-41-2	Сантехподдон	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 11			Установка шахт лифта	3.7-31-3 3.7-31-4 3.7-41-3 3.7-41-4	Шахта лифта	готовое изделие
BP 20 20 12			Установка блоков инженерных коммуникаций и вентиляционных	3.7-31-5 3.7-31-6 3.7-31-10 3.7-41-5 3.7-41-6 3.7-41-7	Блок инженерных коммуникаций Блок вентиляционный	готовое изделие
BP 20 20 13			Установка на растворе из сухой смеси плит лоджий в зданиях панельных	3.7-72-1 3.7-72-2 3.7-82-1 3.7-82-2	Плита лоджии	готовое изделие
BP 20 20 14			Установка на растворе из сухой смеси плит лоджий в зданиях кирпичных и блочных	3.7-72-3 3.7-72-4 3.7-82-3 3.7-82-4	Плита лоджии	готовое изделие
BP 20 20 15			Установка на растворе из сухой смеси плит балконов и козырьков в зданиях панельных	3.7-72-5 3.7-82-5	Плита балкона Плита козырька здания	готовое изделие
BP 20 20 16			Установка на растворе из сухой смеси плит балконов и козырьков в зданиях кирпичных и блочных	3.7-72-6 3.7-82-6	Плита балкона Плита козырька здания	готовое изделие
BP 20 20 17			Установка на растворе из сухой смеси разделительных стенок	3.7-72-7 3.7-82-7	Стена	готовое изделие
BP 20 20 18			Установка на растворе из сухой смеси экранов ограждений	3.7-72-8	Экран ограждения	готовое изделие
BP 20 20 19			Установка на растворе из сухой смеси плит парапета	3.7-72-9 3.7-72-10 3.7-82-9 3.7-82-10	Парапет	готовое изделие
BP 20 20 20			Установка на растворе из сухой смеси мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и других)	3.7-72-11 3.7-82-11	Подоконник Отлив Парапет	готовое изделие
BP 20 20 21			Установка на растворе из сухой смеси сантехподдонов	3.7-73-1 3.7-83-1	Сантехподдон	готовое изделие
BP 20 20 22			Установка на растворе из сухой смеси шахт лифта	3.7-73-2 3.7-73-3 3.7-83-2 3.7-83-3	Шахта лифта	готовое изделие
BP 20 20 23			Установка на растворе из сухой смеси блоков инженерных коммуникаций и вентиляционных	3.7-73-4 3.7-73-5 3.7-73-6 3.7-83-4 3.7-83-5 3.7-83-6	Блок инженерных коммуникаций Блок вентиляционный	готовое изделие
BP 20 20 24			Установка колонн в стаканы фундаментов	3.7-22-1 3.7-22-2 3.7-22-3	Колонна	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 25			Установка колонн на нижестоящие колонны	3.7-22-4 3.7-22-5 3.7-22-6 3.7-32-1 3.7-32-2 3.7-32-3	Колонна	готовое изделие
BP 20 20 26			Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны	3.7-22-7 3.7-22-8 3.7-32-4 3.7-32-5	Колонна	готовое изделие
BP 20 20 27			Укладка балок перекрытий	3.7-23-3 3.7-23-4 3.7-33-1 3.7-33-2	Балка	готовое изделие
BP 20 20 28			Укладка ригелей	3.7-23-5 3.7-23-6 3.7-23-7 3.7-23-8 3.7-23-9 3.7-33-3 3.7-33-4 3.7-33-5 3.7-33-6 3.7-33-7	Ригель	готовое изделие
BP 20 20 29			Укладка перемычек	3.7-23-10 3.7-33-8	Перемычка	готовое изделие
BP 20 20 30			Укладка на растворе из сухой смеси балок перекрытий	3.7-65-3 3.7-65-4 3.7-75-1 3.7-75-2	Балка	готовое изделие
BP 20 20 31			Укладка на растворе из сухой смеси ригелей	3.7-65-5 3.7-65-6 3.7-65-7 3.7-65-8 3.7-65-9 3.7-75-3 3.7-75-4 3.7-75-5 3.7-75-6 3.7-75-7	Ригель	готовое изделие
BP 20 20 32			Укладка на растворе из сухой смеси перемычек	3.7-65-10 3.7-75-8	Перемычка	готовое изделие
BP 20 20 33			Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру	3.7-24-1 3.7-24-2 3.7-24-3 3.7-24-4 3.7-34-1 3.7-34-2 3.7-34-3 3.7-34-4	Перекрытие	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 34			Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны	3.7-24-5 3.7-24-6 3.7-34-5 3.7-34-6	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 35			Установка панелей покрытий ребристых	3.7-24-7 3.7-24-8 3.7-24-9 3.7-34-7 3.7-34-8 3.7-34-9	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 36			Установка панелей покрытий типа ТТ	3.7-24-10 3.7-24-11 3.7-24-12	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 37			Установка на растворе из сухой смеси панелей перекрытий с опиранием по контуру	3.7-66-1 3.7-66-2 3.7-66-3 3.7-66-4 3.7-76-1 3.7-76-2 3.7-76-3 3.7-76-4	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 38			Установка на растворе из сухой смеси панелей перекрытий с опиранием на две стороны	3.7-66-5 3.7-66-6 3.7-76-5 3.7-76-6	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 39			Установка на растворе из сухой смеси панелей покрытий ребристых	3.7-66-7 3.7-66-8 3.7-66-9 3.7-76-7 3.7-76-8 3.7-76-9	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 40			Установка на растворе из сухой смеси панелей покрытий типа ТТ	3.7-66-10 3.7-66-11 3.7-66-12	Перекрытие	готовое изделие
BP 20 20 41			Установка лестничных площадок	3.7-25-1 3.7-25-2 3.7-35-1 3.7-35-2	Лестничная площадка	готовое изделие
BP 20 20 42			Установка лестничных маршей без сварки	3.7-25-3 3.7-25-4 3.7-35-3 3.7-35-4	Лестничный марш	готовое изделие
BP 20 20 43			Установка лестничных маршей со сваркой	3.7-25-5 3.7-35-5	Лестничный марш	готовое изделие
BP 20 20 44			Установка лестничных маршей площадок	3.7-25-6 3.7-35-6	Лестничный марш Лестничная площадка	готовое изделие
BP 20 20 45			Установка на растворе из сухой смеси лестничных площадок	3.7-67-1 3.7-67-2 3.7-77-1 3.7-77-2	Лестничная площадка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 46			Установка на растворе из сухой смеси лестничных маршей без сварки	3.7-67-3 3.7-67-4 3.7-77-3 3.7-77-4	Лестничный марш	готовое изделие
BP 20 20 47			Установка на растворе из сухой смеси лестничных маршей со сваркой	3.7-67-5 3.7-77-5	Лестничный марш	готовое изделие
BP 20 20 48			Установка на растворе из сухой смеси лестничных маршей площадок	3.7-67-6 3.7-77-6	Лестничный марш Лестничная площадка	готовое изделие
BP 20 20 49			Установка блоков наружных стен	3.7-26-4 3.7-26-5 3.7-26-6 3.7-36-1 3.7-36-2 3.7-36-3	Стеновой блок	готовое изделие
BP 20 20 50			Установка блоков внутренних стен	3.7-26-7 3.7-26-8 3.7-26-9 3.7-36-4 3.7-36-5 3.7-36-6	Стеновой блок	готовое изделие
BP 20 20 51			Установка блоков парапетных	3.7-26-10 3.7-26-11 3.7-26-12 3.7-36-7 3.7-36-8 3.7-36-9	Парапет	готовое изделие
BP 20 20 52			Установка блоков перемычных и подбалконных	3.7-26-13 3.7-36-10	Перемычка	готовое изделие
BP 20 20 53			Установка на растворе из сухой смеси блоков наружных стен	3.7-68-4 3.7-68-5 3.7-68-6 3.7-78-1 3.7-78-2 3.7-78-3	Стеновой блок	готовое изделие
BP 20 20 54			Установка на растворе из сухой смеси блоков внутренних стен	3.7-68-7 3.7-68-8 3.7-68-9 3.7-78-4 3.7-78-5 3.7-78-6	Стеновой блок	готовое изделие
BP 20 20 55			Установка на растворе из сухой смеси блоков парапетных	3.7-68-10 3.7-68-11 3.7-68-12 3.7-78-7 3.7-78-8 3.7-78-9	Парапет	готовое изделие
BP 20 20 56			Установка на растворе из сухой смеси блоков перемычных и подбалконных	3.7-68-13 3.7-78-10	Перемычка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 57			Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж	3.7-27-3 3.7-27-4 3.7-27-5 3.7-37-1 3.7-37-2 3.7-37-3	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 58			Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой поясной и пилонной	3.7-27-6 3.7-27-7 3.7-37-4 3.7-37-5	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 59			Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях	3.7-27-8 3.7-27-9 3.7-27-10 3.7-37-6 3.7-37-7 3.7-37-8	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 60			Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж с заделкой внутренней части вертикальных и горизонтальных стыков	3.7-27-11 3.7-27-12 3.7-27-13 3.7-37-9 3.7-37-10 3.7-37-11	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 61			Установка в сборно-монолитных зданиях наружных навесных стеновых панелей	3.7-27-14 3.7-27-15 3.7-27-16 3.7-37-12 3.7-37-13 3.7-37-14	Панель навесная	готовое изделие
BP 20 20 62			Установка на растворе из сухой смеси наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж	3.7-69-3 3.7-69-4 3.7-69-5 3.7-79-1 3.7-79-2 3.7-79-3	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 63			Установка на растворе из сухой смеси наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой поясной и пилонной	3.7-69-6 3.7-69-7 3.7-79-4 3.7-79-5	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 64			Установка на растворе из сухой смеси наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях	3.7-69-8 3.7-69-9 3.7-69-10 3.7-79-6 3.7-79-7 3.7-79-8	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 65			Установка внутренних стеновых панелей	3.7-28-1 3.7-28-2 3.7-28-3 3.7-28-4 3.7-38-1 3.7-38-2 3.7-38-3 3.7-38-4	Панель стеновая	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 66			Установка диафрагм жесткости	3.7-28-5 3.7-28-6 3.7-28-7 3.7-28-8 3.7-28-9 3.7-38-5 3.7-38-6 3.7-38-7 3.7-38-8 3.7-38-9	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 67			Установка стеновых панелей внутренних без заделки стыков	3.7-28-10 3.7-28-11 3.7-28-12 3.7-28-13 3.7-38-10 3.7-38-11 3.7-38-12 3.7-38-13	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 68			Установка на растворе из сухой смеси внутренних стеновых панелей	3.7-70-1 3.7-70-2 3.7-70-3 3.7-70-4 3.7-80-1 3.7-80-2 3.7-80-3 3.7-80-4	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 69			Установка на растворе из сухой смеси диафрагм жесткости	3.7-70-5 3.7-70-6 3.7-70-7 3.7-70-8 3.7-70-9 3.7-80-5 3.7-80-6 3.7-80-7 3.7-80-8 3.7-80-9	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 20 70			Установка крупнопанельных перегородок железобетонных	3.7-29-1 3.7-29-2 3.7-39-1 3.7-39-2	Перегородка	готовое изделие
BP 20 20 71			Установка крупнопанельных перегородок гипсобетонных	3.7-29-3 3.7-29-4 3.7-29-5 3.7-39-3 3.7-39-4 3.7-39-5	Перегородка	готовое изделие
BP 20 20 72			Установка на растворе из сухой смеси крупнопанельных перегородок железобетонных	3.7-71-1 3.7-71-2 3.7-81-1 3.7-81-2	Перегородка	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 20 73			Установка на растворе из сухой смеси крупнопанельных перегородок гипсобетонных	3.7-71-3 3.7-71-4 3.7-71-5 3.7-81-3 3.7-81-4 3.7-81-5	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 20 74			Установка на растворе из сухой смеси колонн на нижестоящие колонны	3.7-74-1 3.7-74-2 3.7-74-3	Колонна	готовое изделие
BP 20 20 75			Устройство перегородок из цементностружечных плит с алюминиевыми нащельниками без изоляции с однослойной обшивкой	3.7-52-1 3.7-52-2	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 20 76			Устройство перегородок из цементностружечных плит с алюминиевыми нащельниками с изоляционной прокладкой	3.7-52-3 3.7-52-4 3.7-52-5 3.7-52-6	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 20 77			Устройство перегородок из цементностружечных плит без алюминиевых нащельников без изоляции с однослойной обшивкой	3.7-53-1	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 20 78			Устройство перегородок из цементностружечных плит без алюминиевых нащельников с изоляционной прокладкой	3.7-53-2 3.7-53-3 3.7-53-4	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 20 79			Устройство дополнительных слоев из цементностружечных плит в перегородках без алюминиевых нащельников	3.7-53-5	Перегорodka	готовое изделие
BP 20 25		Прочие работы по сборке и установке отдельных элементов конструкций надземной части				
BP 20 25 01			Заполнение вертикальных швов стеновых панелей цементным раствором	3.7-19-1	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 25 02			Заполнение вертикальных швов стеновых панелей упругими прокладками	3.7-19-2	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 25 03			Герметизация мастикой швов горизонтальных	3.7-19-3	Все сборные жб конструкции	готовое изделие
BP 20 25 04			Герметизация мастикой швов вертикальных	3.7-19-4	Все сборные жб конструкции	готовое изделие
BP 20 25 05			Присоединение и испытание трубопроводов отопительных панелей	3.7-31-7	Радиатор Регистр Трубы отопления	
BP 20 25 06			Присоединение и испытание трубопроводов сантехкабин и блоков	3.7-31-8	Трубы водоснабжения Трубы водоотведения	
BP 20 25 07			Присоединение и испытание электропроводок сантехкабин	3.7-31-9	Сантехкабина	
BP 20 25 08			Установка арматурных стыковых накладок	3.7-56-1	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 09			Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	3.7-56-2	В соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 10			Устройство деформационных вертикальных швов в крупнопанельных зданиях	3.7-57-1	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 11			Устройство деформационных вертикальных швов в зданиях кирпичных и крупноблочных	3.7-57-2	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 12			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд	3.7-58-1	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 13			Устройство герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей минераловатными пакетами	3.7-58-2	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 14			Устройство герметизации вертикальных стыков стеновых панелей минераловатными пакетами	3.7-58-3	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 15			Устройство герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей пенополистиролом	3.7-58-4	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 16			Устройство герметизации вертикальных стыков стеновых панелей пенополистиролом	3.7-58-5	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 17			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиколовой	3.7-58-6	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 25 18			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков мастикой герметизирующей нетвердеющей	3.7-58-7	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 19			Устройство герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой вулканизирующейся тиоколовой	3.7-58-8	Все виды стеновых панелей с проёмами, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 20			Устройство герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой герметизирующей нетвердеющей	3.7-58-9	Все виды стеновых панелей с проёмами, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 21			Устройство водоотбойной ленты (вертикальный стык)	3.7-58-10	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 22			Устройство водоотводящего фартука (вертикальный стык)	3.7-58-11	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 23			Устройство солнцезащиты полимерцементным составом	3.7-58-12	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 24			Устройство солнцезащиты красками ПХВ (бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми)	3.7-58-13	Все виды панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 25			Устройство чеканки и расшивки швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	3.7-58-14	Все виды панелей цокольных, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 26			Промазка и расшивка снизу швов панелей перекрытий раствором	3.7-58-15	Все виды панелей перекрытий, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 27			Устройство стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами на горизонтальной поверхности	3.7-58-16	Все виды панелей цокольных, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 28			Устройство стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами на вертикальной поверхности	3.7-58-17	Все виды панелей цокольных, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 29			Устройство стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами на потолочной поверхности	3.7-58-18	Все виды панелей цокольных, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 30			Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней гладких	3.7-59-1	Лестничная площадка Лестничный марш в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 31			Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней с мозаичным покрытием	3.7-59-2	Лестничная площадка Лестничный марш в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 32			Установка металлических ограждений с поручнями из твердых пород	3.7-60-1	Ограждение	готовое изделие
BP 20 25 33			Установка металлических ограждений с поручнями из хвойных пород	3.7-60-2	Ограждение	готовое изделие
BP 20 25 34			Установка металлических ограждений с поручнями из поливинилхлорида	3.7-60-3	Ограждение	готовое изделие
BP 20 25 35			Установка металлических ограждений без поручня	3.7-60-4	Ограждение	готовое изделие
BP 20 25 36			Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей пенополиуретаном "Вилан-405"	3.7-62-1	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 37			Оклейка горизонтальных и вертикальных стыков панелей наружных стен воздухозащитной самоклеющейся лентой "Герлен-Д" в каркасно-панельных зданиях	3.7-63-1	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 38			Устройство герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей с люлек минераловатными пакетами	3.7-85-1	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 39			Устройство герметизации вертикальных стыков стеновых панелей с люлек минераловатными пакетами	3.7-85-2	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 25 40			Устройство герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей с люлек пенополистиролом	3.7-85-3	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 41			Устройство герметизации вертикальных стыков стеновых панелей с люлек пенополистиролом	3.7-85-4	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 42			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей с люлек прокладками на клею в один ряд	3.7-85-5	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 43			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей с люлек мастикой вулканизирующей тиоколовой	3.7-85-6	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 44			Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей с люлек мастикой герметизирующей нетвердеющей	3.7-85-7	Все виды стеновых панелей, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 45			Устройство герметизации коробок окон и балконных дверей с люлек мастикой вулканизирующей тиоколовой	3.7-85-8	Все виды стеновых панелей с проёмами, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 46			Устройство герметизации коробок окон и балконных дверей с люлек мастикой герметизирующей нетвердеющей	3.7-85-9	Все виды стеновых панелей с проёмами, в соответствии с разделом ПОС	
BP 20 25 47			Устройство водоотбойной ленты с люлек, вертикальный стык	3.7-85-10	Все виды панелей, в соответствии с ПОС	
BP 20 25 48			Устройство водоотводящего фартука с люлек, вертикальный стык	3.7-85-11	Все виды панелей, в соответствии с ПОС	
BP 20 25 49			Устройство солнцезащиты с люлек полимерцементным составом	3.7-85-12	Все виды панелей, в соответствии с ПОС	
BP 20 25 50			Устройство солнцезащиты с люлек красками ПХВ бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми	3.7-85-13	Все виды панелей, в соответствии с ПОС	
BP 20 25 51			Устройство зачеканки и расшивки вертикальных и горизонтальных швов панелей с люлек полимерцементным раствором	3.7-85-14	Все виды панелей, в соответствии с ПОС	
BP 20 25 52			Установка прямой части поливинилхлоридного поручня на ранее установленные стальные решетки лестничных ограждений	3.7-86-1	Поручень	готовое изделие
BP 20 25 53			Установка монтажных изделий	3.7-56-3 3.7-56-4 3.7-87-1 3.7-87-2 3.7-87-3 3.7-87-4		
BP 20 25 54			Устройство теплоизоляции вертикальных стыков наружных стеновых панелей раствором из теплозвукоизолирующей смеси	3.7-88-1	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 25 55			Устройство теплоизоляции горизонтальных стыков наружных стеновых панелей раствором из теплозвукоизолирующей смеси	3.7-88-2	Панель стеновая	готовое изделие
BP 20 30		Монтаж мусоропровода				
BP 20 30 01			Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб с пятью клапанами	3.8-20-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 02			На каждый этаж сверх или менее девяти этажей добавлять или исключать к таблице 3.8-20	3.8-21-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 03			На 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м добавлять или исключать к таблице 3.8-20	3.8-22-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 04			Добавлять или исключать на один приемный клапан к таблице 3.8-20	3.8-23-1	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 05			Окраска металлических деталей мусоропровода в 9-этажных зданиях с пятью клапанами	3.8-24-1	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 06			При окраске на каждый этаж сверх или менее девяти этажей добавлять или исключать к таблице 3.8-24	3.8-25-1	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 07			При окраске одного клапана добавлять или исключать к таблице 3.8-24	3.8-26-1	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 08			Устройство мусоропровода со стволом из асбестоцементных труб с системой прочистки и пожаротушения с 16 клапанами	3.8-35-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 30 09			Добавлять или исключать к 8-35-1 на один этаж свыше или менее 17 этажей	3.8-35-2	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 10			Добавлять или исключать к 8-35-1 на 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м	3.8-35-3	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 11			Добавлять или исключать к 8-35-1 при изменении на один мусороприемный клапан	3.8-35-4	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 12			Устройство мусоропровода со стволом из труб коррозионностойкой стали с системой прочистки и пожаротушения с 16 клапанами	3.8-36-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 13			Добавлять или исключать к 8-36-1 на один этаж свыше или менее 17 этажей	3.8-36-2	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 14			Добавлять или исключать к 8-36-1 на 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м	3.8-36-3	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 15			Добавлять или исключать к 8-36-1 при изменении на один мусороприемный клапан	3.8-36-4	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 30 16			Устройство мусоропровода со стволом из труб нержавеющей стали трехслойных с системой прочистки и пожаротушения с 16 клапанами	3.8-45-1	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 17			Добавлять или исключать к позиции 3.8-45-1 на один этаж свыше или менее 17-ти этажей	3.8-45-2	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 18			Добавлять или исключать к позиции 3.8-45-1 на 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м	3.8-45-3	Ствол мусороудаления	готовое изделие
BP 20 30 19			Добавлять или исключать к позиции 3.8-45-1 при изменении на один мусороприемный клапан	3.8-45-4	Загрузочный клапан мусоропровода	готовое изделие
BP 20 35		Приготовление растворов				
BP 20 35 01			Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных	3.6-28-8 3.6-28-9 3.6-28-10 3.6-28-11 3.6-28-12 3.6-28-13	Все сборные жб конструкции (в случае применения раствора из цемента)	
BP 20 35 02			Приготовление раствора, используемого при монтаже сборных железобетонных конструкций из сухой смеси	3.6-28-14	Все сборные жб конструкции (в случае применения раствора из сухой смеси)	
BP 20 40		Изготовление металлоконструкций в построечных условиях				
BP 20 40 01			Изготовление листовых конструкций массой свыше 0,5 т (бункера, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и другие)	3.9-59-1	Бункер Сборник Отстойник Мерник Перегородка Площадка	на площадке
BP 20 40 02			Изготовление монорельсов, балок и других аналогичных конструкций промзданий	3.9-60-1	Монорельс Балка Ригель Рельс	на площадке
BP 20 40 03			Изготовление решетчатых конструкций (стойки, опоры, фермы и прочие)	3.9-61-1	Стойка Опора Ферма Стропильная ферма Подстропильная ферма	на площадке
BP 20 40 04			Изготовление площадок для обслуживания оборудования и трубопроводов	3.9-62-1	Площадка	на площадке
BP 20 40 05			Изготовление лестниц прямолнейных и криволинейных с ограждением	3.9-62-2	Лестница Ограждение	на площадке
BP 20 40 06			Изготовление галерей, эстакад под трубопроводы	3.9-63-1	Галерея Эстакада	на площадке
BP 20 40 07			Изготовление мелких индивидуальных листовых конструкций массой до 0,5 т (бачки, точки, воронки, желоба, лотки и прочие)	3.9-64-1	Жёлоб Лоток Прочая деталь	на площадке

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 40 08			Изготовление мелких индивидуальных конструкций (стремянок, связей, кронштейнов, тормозных конструкций и прочие)	3.9-64-2	Связь металлическая Распорка Кронштейн Стопор	на площадке
BP 20 45		Комплексная сборка и установка металлоконструкций				
BP 20 45 01			Монтаж каркасов одноэтажных одно и многопролетных зданий без кранов	3.9-1-1	Каркас	все
BP 20 45 02			Монтаж каркасов одноэтажных одно и многопролетных зданий с мостовыми и подвесными кранами	3.9-1-2 3.9-1-3 3.9-1-4 3.9-1-5	Каркас	все
BP 20 45 03			Монтаж каркасов одноэтажных одно и многопролетных зданий с подвесными кранами и без них	3.9-1-6 3.9-1-7	Каркас	все
BP 20 45 04			Монтаж каркасов зданий мусоросжигательных заводов	3.9-2-1	Каркас	все
BP 20 45 05			Монтаж каркасов зданий арочных	3.9-2-2	Каркас	все
BP 20 45 06			Монтаж каркасов зданий рамных коробчатого сечения типа "КАНСК"	3.9-2-3	Каркас	все
BP 20 45 07			Монтаж зданий машинного, котельного и бункерно-деаэрационного отделений ТЭЦ и РТС	3.9-3-1	Каркас	все
BP 20 45 08			Сборка и установка каркасов зданий	3.9-4-1 3.9-4-2 3.9-4-3	Каркас	все
BP 20 45 09			Сборка и установка труб вытяжных, дымовых и вентиляционных из листовой стали	3.9-5-1	Дымоход Труба (вентиляционная)	все
BP 20 45 10			Сборка и установка труб вытяжных, дымовых и вентиляционных из листовой стали, поставляемых отдельными элементами	3.9-5-2	Дымоход Труба (вентиляционная)	все
BP 20 45 11			Сборка и установка каркасов вытяжных, дымовых и вентиляционных труб поставляемых отдельными элементами	3.9-5-3	Дымоход Труба (вентиляционная)	все
BP 20 45 12			Монтаж бункеров из тонколистовой стали	3.9-6-1 3.9-6-2 3.9-6-3	Бункер	все
BP 20 45 13			Монтаж бункеров и силосов стационарных	3.9-6-4	Бункер Силос	все
BP 20 45 14			Защита листовой сталью сменной на болтах бункеров металлических	3.9-7-1	Бункер	все
BP 20 45 15			Защита листовой сталью сменной на болтах бункеров железобетонных	3.9-7-2	Бункер	все
BP 20 45 16			Защита листовой сталью на сварке бункеров металлических	3.9-7-3	Бункер	все
BP 20 45 17			Монтаж корпусов и опорных конструкций декомпозирующих	3.9-8-1	Декомпозирующий Кронштейн	все
BP 20 45 18			Монтаж ступенчатых	3.9-8-2	Ступенчатый	все
BP 20 45 19			Монтаж резервуаров стальных вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов без понтона	3.9-9-1 3.9-9-2 3.9-9-3	Резервуар	все
BP 20 45 20			Монтаж пролетных строений галерей с опорами наклонного типа	3.9-10-1	Пролёт	все
BP 20 45 21			Монтаж пролетных строений галерей с опорами горизонтального типа	3.9-10-2	Пролёт	все
BP 20 45 22			Монтаж пролетных строений галерей с опорами транспортных оболочечного типа круглого сечения	3.9-10-3	Пролёт	все
BP 20 45 23			Монтаж пролетных строений галерей с опорами транспортных оболочечного типа прямоугольного сечения	3.9-10-4	Пролёт	все
BP 20 50		Поэлементная сборка и установка металлоконструкций				
BP 20 50 01			Монтаж колонн зданий и крановых эстакад цельного сечения	3.9-11-1 3.9-11-2 3.9-11-3	Колонна Эстакада крановая	готовое изделие
BP 20 50 02			Монтаж колонн зданий и крановых эстакад составного сечения	3.9-11-4 3.9-11-5	Колонна Эстакада крановая	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 50 03			Монтаж одиночных подкрановых балок	3.9-12-1 3.9-12-2 3.9-12-3	Балка подкрановая	готовое изделие
BP 20 50 04			Монтаж ограждений по подкрановым балкам	3.9-12-4	Балка подкрановая	готовое изделие
BP 20 50 05			Монтаж стальных балок и ригелей перекрытий, покрытий и под установку оборудования	3.9-13-1 3.9-13-2	Балка Ригель	готовое изделие
BP 20 50 06			Монтаж прогонов ферм	3.9-14-1 3.9-14-2	Ферма	готовое изделие
BP 20 50 07			Монтаж каркасов с арочными элементами полигонального и криволинейного очертания	3.9-15-1	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 08			Монтаж стропил из спаренного оцинкованного профиля для кровли из цементно-песчаной черепицы	3.9-73-1	Стропило	готовое изделие
BP 20 50 09			Монтаж стропильных и подстропильных ферм	3.9-16-1 3.9-16-2 3.9-16-3 3.9-16-4 3.9-16-5 3.9-16-6 3.9-16-7 3.9-16-8 3.9-16-9 3.9-16-10 3.9-16-11	Стропильная ферма Подстропильная ферма	готовое изделие
BP 20 50 10			Установка стальных опорных стоек под фермы	3.9-16-12 3.9-16-13	Стойка	готовое изделие
BP 20 50 11			Монтаж вертикальных связей в виде ферм для пролётов	3.9-17-1 3.9-17-2 3.9-17-3 3.9-17-4	Ферма	готовое изделие
BP 20 50 12			Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов	3.9-18-1 3.9-18-2 3.9-18-3 3.9-18-4	Связь металлическая Распорка	готовое изделие
BP 20 50 13			Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	3.9-19-1	Лестница	готовое изделие
BP 20 50 14			Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	3.9-20-1	Площадка	готовое изделие
BP 20 50 15			Монтаж фахверка	3.9-21-1	Фахверк	готовое изделие
BP 20 50 16			Монтаж стен из профилированного листа с установкой нащельников и сливов	3.9-21-2 3.9-21-3	Стена	готовое изделие
BP 20 50 17			Монтаж стен из многослойных панелей	3.9-21-4 3.9-21-5	Стена	готовое изделие
BP 20 50 18			Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа	3.9-22-1 3.9-22-2	Покрытие кровли	готовое изделие
BP 20 50 19			Монтаж кровельного покрытия из многослойных панелей (монопанелей) заводской готовности	3.9-22-3	Покрытие кровли	готовое изделие
BP 20 50 20			Монтаж стальных витражей и оконных блоков с нащельниками из стали	3.9-23-1 3.9-23-2	Витраж Окно	готовое изделие
BP 20 50 21			Монтаж стальных витражей и оконных блоков с нащельниками из алюминиевых сплавов	3.9-24-1 3.9-24-2	Витраж Окно	готовое изделие
BP 20 50 22			Монтаж зенитных панельных двухскатных глухих фонарей	3.9-25-1	Фонарь зенитный	готовое изделие
BP 20 50 23			Монтаж оконных фонарных панелей одноярусных	3.9-26-1	Панель фонарная	готовое изделие
BP 20 50 24			Монтаж оконных фонарных панелей двухъярусных	3.9-26-2	Панель фонарная	готовое изделие
BP 20 50 25			Заделка швов тиколовой мастикой в местах примыкания металлических оконных блоков, перегородок, витражей к стенам и между собой	3.9-27-1	Витраж Окно Фонарь	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 50 26			Заделка швов смоляной паклей в местах примыкания металлических оконных блоков, перегородок, витражей к стенам и между собой	3.9-27-2	Витраж Окно Фонарь	готовое изделие
BP 20 50 27			Установка комплекта приборов открывания и закрывания фрамуг на витражах, окнах, фонарях	3.9-28-1	Витраж Окно Фонарь	готовое изделие
BP 20 50 28			Монтаж каркасов ворот	3.9-29-1	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 29			Монтаж металлических конструкций каркаса шахты для лифтов	3.9-81-1	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 30			Монтаж каркасов нагревательных печей	3.9-30-1	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 31			Монтаж каркасов прочих печей и выдвижные поды	3.9-30-2	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 32			Монтаж каркасов конвейерных сушил (без панелей)	3.9-30-3	Каркас	готовое изделие
BP 20 50 33			Монтаж цилиндрических кожухов печей и сушил из листовой стали	3.9-30-4	Кожух	готовое изделие
BP 20 50 34			Монтаж рекуператоров, экранов, коробок, загрузочных и разгрузочных камер вращающихся печей и сушил из листовой стали	3.9-30-5	Рекуператор Экран Коробка Камера	готовое изделие
BP 20 50 35			Монтаж подин стационарных	3.9-30-6	Подина	готовое изделие
BP 20 50 36			Монтаж подин выдвижных	3.9-30-7	Подина	готовое изделие
BP 20 50 37			Монтаж плит чугунных и стальных деталей обрамления каркасов и кладки нагревательных печей	3.9-30-8	Плита Обрамление	готовое изделие
BP 20 50 38			Монтаж подподовых рельсов со стальными шпалами и креплениями	3.9-30-9	Рельс	готовое изделие
BP 20 50 39			Монтаж лестниц, площадок, ограждений, панелей и дверей с теплоизоляционной обшивкой	3.9-30-10	Лестница Площадка Ограждение Панель Дверь	готовое изделие
BP 20 50 40			Монтаж закалочных баков (без стальных конструкций конвейеров)	3.9-30-11	Бак	готовое изделие
BP 20 50 41			Монтаж люлек, этажерок сушил и других деталей из сортовой стали	3.9-30-12	Люлька Этажерка Прочая деталь	готовое изделие
BP 20 50 42			Монтаж кронштейнов и подвесок стен и сводов, заслонок и обрамлений окон, амбразур, горелок и форсунок	3.9-30-13 3.9-30-14	Кронштейн Подвес Заслонка Обрамление Амбразура Горелка Форсунка	готовое изделие
BP 20 50 43			Монтаж щитов и блоков встроенных площадок с настилом из листовой стали, ребрами жесткости, составного сечения	3.9-31-1	Щит Прочая деталь	готовое изделие
BP 20 50 44			Монтаж подвесных путей многоопорных кранов и монорельсов для тельферов и талей прямолинейных по металлическим опорам номера балок	3.9-32-1 3.9-32-2 3.9-32-3	Путь подвесной	готовое изделие
BP 20 50 45			Монтаж подвесных путей многоопорных кранов и монорельсов для тельферов и талей прямолинейных по железобетонным опорам номера балок	3.9-32-4 3.9-32-5 3.9-32-6	Путь подвесной	готовое изделие
BP 20 50 46			Монтаж подвесных путей многоопорных кранов и монорельсов для тельферов и талей криволинейных по металлическим опорам номера балок	3.9-32-7 3.9-32-8 3.9-32-9	Путь подвесной	готовое изделие
BP 20 50 47			Монтаж подвесных путей многоопорных кранов и монорельсов для тельферов и талей криволинейных по железобетонным опорам номера балок	3.9-32-10 3.9-32-11 3.9-32-12	Путь подвесной	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 50 48			Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений	3.9-33-1 3.9-33-2 3.9-33-3	Опорная конструкция	готовое изделие
BP 20 50 49			Монтаж опорных конструкций подвесок и хомутов для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений	3.9-33-4	Подвес Хомут	готовое изделие
BP 20 50 50			Монтаж опорных конструкций этажерочного типа	3.9-33-5	Этажерка	готовое изделие
BP 20 50 51			Монтаж подкрановых путей по металлическим подкрановым балкам для рельсов типа КР	3.9-34-1	Подкрановый путь	готовое изделие
BP 20 50 52			Монтаж подкрановых путей по железобетонным подкрановым балкам	3.9-34-2	Подкрановый путь	готовое изделие
BP 20 50 53			Монтаж мелких конструкций из стали различного профиля	3.9-35-1 3.9-35-2 3.9-35-3	Прочая деталь	готовое изделие
BP 20 50 54			Монтаж конструкций дверей и люков	3.9-36-1	Дверь Люк	готовое изделие
BP 20 50 55			Монтаж решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	3.9-36-2	Решётка Затвор	готовое изделие
BP 20 50 56			Монтаж стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий	3.9-36-3	Стеллаж Прочая деталь	готовое изделие
BP 20 50 57			Монтаж конструкций стопорных устройств и ограждений поворотов подвесных путей	3.9-36-4	Стопор Ограждение	готовое изделие
BP 20 50 58			Установка стальных обрамлений проемов шахтных дверей противопожарных	3.9-37-1 3.9-37-2 3.9-37-3	Обрамление	готовое изделие
BP 20 50 59			Монтаж разгородительных сеток в рамках по лифтовым шахтам	3.9-38-1	Сетка разгородительная	готовое изделие
BP 20 50 60			Монтаж защитных ограждений оборудования из листовой стали	3.9-39-1	Ограждение	готовое изделие
BP 20 50 61			Монтаж перегородок стальных консольных, сетчатых	3.9-40-1	Перегородка	готовое изделие
BP 20 50 62			Облицовка ворот стальным профилированным листом	3.9-41-1	Облицовка	готовое изделие
BP 20 50 63			Установка химических анкеров в готовые отверстия	3.9-72-1	Анкер	готовое изделие
BP 20 50 64			Установка распорных анкеров в готовые отверстия	3.9-72-2	Анкер	готовое изделие
BP 20 50 65			Установка противопожарных металлических однополюсных дверных блоков	3.9-74-1	Дверь	готовое изделие
BP 20 50 66			Установка противопожарных металлических двухполюсных дверных блоков	3.9-74-2	Дверь	готовое изделие
BP 20 50 67			Монтаж съемных металлических полов стальных штампованных	3.9-76-1	Пол	готовое изделие
BP 20 50 68			Монтаж съемных металлических полов из алюминиевых плит	3.9-76-2	Пол	готовое изделие
BP 20 50 69			Установка экранов балконов и лоджий из оцинкованной стали	3.9-78-1	Экран	готовое изделие
BP 20 50 70			Установка решеток на окна	3.9-79-1 3.9-79-2	Решётка	готовое изделие
BP 20 50 71			Установка приставных порталов дверей шахт лифтов в металлокаркасных и комбинированных шахтах	3.9-80-1	Портал	готовое изделие
BP 20 50 72			Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов сборно-разборных с остеклением	3.9-52-1	Перегородка	готовое изделие
BP 20 50 73			Монтаж перегородок из алюминиевых сплавов звукоизоляционных	3.9-52-2	Перегородка	готовое изделие
BP 20 50 74			Монтаж алюминиевых витражей с установкой нащельников и сливов	3.9-53-1	Витраж	готовое изделие
BP 20 50 75			В том числе заделка стыков при монтаже алюминиевых витражей (для позиции 3.9-53-1)	3.9-53-2	Витраж	готовое изделие
BP 20 50 76			Установка алюминиевых оконных блоков	3.9-54-1	Окно	готовое изделие
BP 20 50 77			Установка алюминиевых дверных блоков в наружных и внутренних проемах в каменных стенах	3.9-68-1 3.9-68-2	Дверь	готовое изделие
BP 20 50 78			Установка раздвижных створок алюминиевых конструкций остекления лоджий	3.9-82-1	Остекление лоджий	готовое изделие
BP 20 50 79			Установка обрамлений проемов шахтных дверей из алюминиевого профиля	3.9-55-1 3.9-55-2 3.9-55-3	Обрамление	готовое изделие
BP 20 50 80			Обшивка алюминиевыми листами по металлическому каркасу	3.9-56-1	Обшивка	готовое изделие
BP 20 50 81			Установка алюминиевых фризов	3.9-57-1	Фриз	готовое изделие
BP 20 50 82			Установка алюминиевых сливов	3.9-57-2	Слив	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 50 83			Установка алюминиевых нащельников	3.9-57-3	Нащельник	готовое изделие
BP 20 50 84			Подшивка терморазъемов витражей асбестоцементными листами	3.9-58-1	Витраж	готовое изделие
BP 20 50 85			Установка номерных табличек для квартир	3.9-65-1	Табличка номерная	готовое изделие
BP 20 50 86			Установка номерных табличек для этажа, подъезда	3.9-65-2	Табличка номерная	готовое изделие
BP 20 50 87			Установка номерных табличек с номерами подъезда и квартир	3.9-65-3	Табличка номерная	готовое изделие
BP 20 50 88			Установка флагодержателей стальных	3.9-66-1	Флагодержатель	готовое изделие
BP 20 50 89			Установка ящиков почтовых шестисекционных стальных, окрашенных эмалью с креплением к стенам лестничных клеток	3.9-67-1	Ящик почтовый	готовое изделие
BP 20 50 90			Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	3.9-77-1	Плинтус	готовое изделие
BP 20 50 91			Монтаж опор канатных дорог свободно стоящих высотой до 25 м	3.9-75-1	Опора канатной дороги	готовое изделие
BP 20 50 92			Монтаж станций предохранительных, мостов и эстакад канатных дорог	3.9-75-2	Станция предохранительная	готовое изделие
BP 20 55		Дополнительные работы при сборке и установке металлоконструкций				
BP 20 55 01			Резка стального профилированного настила	3.9-42-1	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 02			Постановка болтов нормальной точности	3.9-44-1	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 03			Постановка болтов высокопрочных	3.9-44-2	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 04			Усиление сварных швов (наплавкой)	3.9-47-1	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 05			Устранение электросваркой трещин с постановкой ребер жесткости	3.9-48-1	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 06			Рихтовка подкрановых балок	3.9-69-1	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 07			Усиление металлических крайних колонн стальными конструкциями	3.9-70-1	Колонна	готовое изделие
BP 20 55 08			Электродуговая сварка при монтаже каркасов одноэтажных производственных зданий в целом	3.9-43-1	Каркас	готовое изделие
BP 20 55 09			Электродуговая сварка при монтаже одноэтажных производственных зданий, опорных частей каркасов (колонны, подкрановые балки)	3.9-43-2	Колонна Балка подкрановая	готовое изделие
BP 20 55 10			Электродуговая сварка при монтаже покрытий (фермы, балки) одноэтажных производственных зданий	3.9-43-3	Ферма Балка	готовое изделие
BP 20 55 11			Усиление железобетонных колонн стальными обоями	3.9-45-1	Обойма колонны	готовое изделие
BP 20 55 12			Усиление металлических конструкций верхнего пояса стропильных и подстропильных ферм, решетчатых ригелей профильной сталью	3.9-46-1	Стропильная ферма Подстропильная ферма Ригель	готовое изделие
BP 20 55 13			Усиление металлических конструкций нижнего пояса стропильных и подстропильных ферм, решетчатых ригелей профильной сталью	3.9-46-2	Стропильная ферма Подстропильная ферма Ригель	готовое изделие
BP 20 55 14			Усиление металлических конструкций решетки стропильных и подстропильных ферм, решетчатых ригелей профильной сталью	3.9-46-3	Стропильная ферма Подстропильная ферма Ригель	готовое изделие
BP 20 55 15			Усиление металлических конструкций нижнего пояса стропильных и подстропильных ферм, решетчатых ригелей шпренгелем	3.9-46-4	Стропильная ферма Подстропильная ферма Ригель	готовое изделие

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 20 55 16			Усиление металлических конструкций решетки стропильных и подстропильных ферм, решетчатых ригелей шпренгелем	3.9-46-5	Стропильная ферма Подстропильная ферма Ригель	готовое изделие
BP 20 55 17			Ультразвуковой контроль качества сварных соединений, положение шва нижнее и вертикальное	3.9-71-1 3.9-71-2 3.9-71-3 3.9-71-4	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 20 55 18			Ультразвуковой контроль качества сварных соединений, положение шва потолочное	3.9-71-5 3.9-71-6 3.9-71-7 3.9-71-8	Все металлоконструкции в соответствии с разделом ПОС	готовое изделие
BP 30	Устройство полов					
BP 30 05		Устройство основания и изоляции полов				
BP 30 05 01			Уплотнение грунта гравием	3.11-1-1	Основание пола	все
BP 30 05 02			Уплотнение грунта щебнем	3.11-1-2	Основание пола	все
BP 30 05 03			Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих слоев песчаных	3.11-2-1	Основание пола	все
BP 30 05 04			Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих слоев гравийных	3.11-2-2	Основание пола	все
BP 30 05 05			Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих слоев щебеночных	3.11-2-3	Основание пола	все
BP 30 05 06			Устройство уплотняемых трамбовками подстилающих слоев бетонных	3.11-2-4	Основание пола	все
BP 30 05 07			Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев гравийных	3.11-3-1	Основание пола	все
BP 30 05 08			Устройство уплотняемых самоходными катками подстилающих слоев щебеночных	3.11-3-2	Основание пола	все
BP 30 05 09			Устройство первого слоя оклеечной гидроизоляции рулонными материалами на битумной мастике	3.11-4-1	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 10			Добавляется на каждый последующий слой к позиции 3.11-4-1	3.11-4-2	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 11			Устройство первого слоя оклеечной гидроизоляции рулонными материалами на мастике резино-битумной	3.11-4-3	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 12			Добавляется на каждый последующий слой к позиции 3.11-4-3	3.11-4-4	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 13			Устройство первого слоя обмазочной гидроизоляции битумной мастикой толщиной 2 мм	3.11-4-5	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 14			Добавляется на каждый последующий слой толщиной 1 мм к позиции 3.11-4-5	3.11-4-6	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 15			Устройство первого слоя гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутылкаучуковом клее, с защитой рубероидом	3.11-5-1	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 16			Добавляется на каждый последующий слой к позиции 3.11-5-1	3.11-5-2	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 17			Устройство гидроизоляции бетонных поверхностей из полимерцементного состава на жидкости ГКЖ толщиной 30 мм	3.11-6-1	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 18			Устройство гидроизоляции бетонных поверхностей из полимерцементного состава на латексе СКС-65-ГП толщиной 30 мм	3.11-6-2	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 19			Устройство тепло и звукоизоляции засыпной песчаной	3.11-7-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 20			Устройство тепло и звукоизоляции засыпной керамзитовой	3.11-7-2	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 21			Устройство тепло и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	3.11-8-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 22			Устройство тепло и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых насухо	3.11-8-2	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 23			Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых на битумной мастике, первый слой	3.11-8-3	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 24			Добавляется на каждый последующий слой к позиции 3.11-8-3	3.11-8-4	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 25			Устройство первого слоя тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых на мастике "Уник"	3.11-8-5	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 26			Добавляется на каждый последующий слой к позиции 3.11-8-5	3.11-8-6	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 30 05 27			Устройство тепло и звукоизоляции ленточной из плит древесноволокнистых под лаги	3.11-9-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 28			Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	3.11-10-1	Стяжка пола	все
BP 30 05 29			Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-1	3.11-10-2	Стяжка пола	все
BP 30 05 30			Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм	3.11-10-3	Стяжка пола	все
BP 30 05 31			Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-3	3.11-10-4	Стяжка пола	все
BP 30 05 32			Устройство стяжек легбетонных толщиной 20 мм	3.11-10-5	Стяжка пола	все
BP 30 05 33			Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-5	3.11-10-6	Стяжка пола	все
BP 30 05 34			Устройство стяжек полимерцементнопесчаных толщиной 15 мм	3.11-10-7	Стяжка пола	все
BP 30 05 35			Добавляется или исключается на каждый 1 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-7	3.11-10-8	Стяжка пола	все
BP 30 05 36			Устройство монолитной пескобетонной подготовки с затиркой поверхности при толщине подготовки 80 мм из бетона марки 200	3.11-10-9	Стяжка пола	все
BP 30 05 37			Добавлять на каждые 10 мм изменения толщины к позиции 3.11-10-9	3.11-10-10	Стяжка пола	все
BP 30 05 38			Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм	3.11-10-11	Стяжка пола	все
BP 30 05 39			Добавляется или исключается на каждый 1 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-11	3.11-10-12	Стяжка пола	все
BP 30 05 40			Укладка лаг по кирпичным столбикам	3.11-11-1	Лага пола	все
BP 30 05 41			Укладка лаг по кирпичным подкладкам	3.11-11-2	Лага пола	все
BP 30 05 42			Укладка лаг по плитам перекрытий	3.11-11-3	Лага пола	все
BP 30 05 43			Устройство прямого настила толщиной 40 мм из нестроганных досок по готовому основанию с антисептированием	3.11-11-4	Настил пола	все
BP 30 05 44			Устройство диагонального настила толщиной 35 мм из нестроганных досок по готовому основанию с антисептированием	3.11-11-5	Настил пола	все
BP 30 05 45			Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на клеящей мастике	3.11-32-1	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 46			Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	3.11-38-1	Пароизоляция пола	все
BP 30 05 47			Устройство тепло - и звукоизоляции сплошной из вспененных листовых и рулонных материалов на клее под ковровые покрытия	3.11-44-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 48			Устройство тепло - и звукоизоляции пола из фанеры	3.11-45-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 49			Устройство прокладочной тепло- и звукоизоляции из рулонных вспененных материалов с проклейкой стыков самоклеящейся лентой	3.11-46-1	Теплоизоляция пола Звукоизоляция пола	все
BP 30 05 50			Гидроизоляция полов полимерной мастикой в 3 слоя с устройством армирующего слоя из стеклоткани	3.11-51-1	Гидроизоляция пола	все
BP 30 05 51			Добавлять или исключать на 1 слой мастики к позиции 3.11-51-1	3.11-51-2	Гидроизоляция пола	все
BP 30 10		Устройство покрытий полов				
BP 30 10 01			Устройство покрытий земляных без добавок песка	3.11-12-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 02			Устройство покрытий земляных улучшенных добавками песка (20%)	3.11-12-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 03			Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом	3.11-12-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 04			Устройство монолитных бетонных полов с использованием технологии вакуумирования бетона и последующей затиркой и шлифовкой поверхности из бетона марки 300 толщиной 80 мм без плитусов и с плитусами	3.11-13-1 3.11-13-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 05			Добавлять на каждые 10 мм изменения толщины пола из бетона марки 300, без плитусов к позиции 3.11-13-1	3.11-13-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 06			Исключать при не выполнении вакуумирования к позициям 3.11-13-1, 3.11-13-2	3.11-13-4	Покрытие пола	все
BP 30 10 07			Исключать при не выполнении вакуумирования к позиции 3.11-13-3	3.11-13-5	Покрытие пола	все
BP 30 10 08			Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	3.11-14-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 09			Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к позиции 3.11-14-1	3.11-14-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 10			Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм	3.11-14-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 11			Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к позиции 3.11-14-3	3.11-14-4	Покрытие пола	все
BP 30 10 12			Шлифовка бетонных покрытий	3.11-14-5	Покрытие пола	все
BP 30 10 13			Шлифовка поверхности подготовки из пескобетона затирочно-шлифовальной машиной "Тремике"	3.11-14-6	Покрытие пола	все
BP 30 10 14			Устройство полов из полированных плит различной формы мраморных типа "Брекчия"	3.11-15-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 15			Устройство полов из полированных плит различной формы гранитных типа "Брекчия"	3.11-15-2	Покрытие пола	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 30 10 16			Устройство покрытий мозаичных (терраццо) толщиной 20 мм без рисунка	3.11-15-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 17			Устройство покрытий мозаичных (терраццо) толщиной 20 мм с рисунком	3.11-15-4	Покрытие пола	все
BP 30 10 18			Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к позиции 3.11-15-3	3.11-15-5	Покрытие пола	все
BP 30 10 19			Устройство покрытий асфальтобетонных литых толщиной 25 мм	3.11-16-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 20			Добавлять или исключать на 5 мм изменения толщины к позиции 3.11-16-1	3.11-16-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 21			Устройство покрытий асфальтобетонных жестких толщиной 25 мм	3.11-16-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 22			Добавлять или исключать на 5 мм изменения толщины к позиции 3.11-16-3	3.11-16-4	Покрытие пола	все
BP 30 10 23			Устройство покрытий из брусчатки по готовому подстилающему слою с заполнением швов песком	3.11-17-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 24			Устройство покрытий из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	3.11-17-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 25			Устройство покрытий на цементном растворе из плиток бетонных, цементных или мозаичных	3.11-18-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 26			Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных	3.11-18-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 27			Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	3.11-18-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 28			Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке из песка	3.11-19-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 29			Устройство покрытий из чугунных плит на прослойке из бетона	3.11-19-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 30			Устройство покрытий из стальных штампованных перфорированных плит на прослойке из бетона	3.11-20-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 31			Устройство покрытий из плит мраморных	3.11-21-1 3.11-21-2 3.11-21-3 3.11-21-4 3.11-21-5 3.11-21-6	Покрытие пола	все
BP 30 10 32			Устройство покрытий из плит гранитных	3.11-21-7 3.11-21-8 3.11-21-9	Покрытие пола	все
BP 30 10 33			Устройство полов орнаментированных из полированных мраморных плит	3.11-22-1 3.11-22-2 3.11-22-3 3.11-22-4	Покрытие пола	все
BP 30 10 34			Устройство полов орнаментированных из полированных гранитных плит	3.11-22-5 3.11-22-6 3.11-22-7 3.11-22-8	Покрытие пола	все
BP 30 10 35			Устройство покрытий дощатых	3.11-23-1 3.11-23-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 36			Устройство покрытий из досок паркетных	3.11-24-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 37			Устройство покрытий из паркета мозаичного (наборного)	3.11-24-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 38			Устройство покрытий из паркета штучного без жилок	3.11-24-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 39			Устройство покрытий из щитов паркетных	3.11-25-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 40			Устройство покрытий из плит древесноволокнистых	3.11-25-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 41			Устройство покрытий из рулонного линолеума на теплозвукоизолирующей основе	3.11-26-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 42			Устройство покрытий из рулонного линолеума на вспененной основе	3.11-26-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 43			Устройство покрытий из рулонного линолеума на тканевой основе	3.11-26-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 44			Устройство полов из регупола	3.11-26-6	Покрытие пола	все
BP 30 10 45			Покрытие полов мягкими коврами по готовому основанию без галтелей или плинтусов на клей "Бустилат"	3.11-27-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 46			Покрытие полов мягкими коврами по готовому основанию без галтелей или плинтусов насухо	3.11-27-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 47			Железнение поверхности цементных покрытий	3.11-31-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 48			Устройство покрытий из линолеума на вспененной теплоизолирующей основе с применением латексной мастики	3.11-33-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 49			Устройство галшниц лестничных маршей из крупноразмерной керамической плитки	3.11-34-1	Лестничный марш	все
BP 30 10 50			Устройство покрытий лестничных площадок в два цвета из крупноразмерной керамической плитки	3.11-34-2	Лестничный марш	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 30 10 51			Устройство покрытий лестничных маршей в два цвета из крупноразмерной керамической плитки	3.11-34-3	Лестничный марш	все
BP 30 10 52			Устройство токоотводящего наливного пола на базе эпоксидных смол "БИПСС-PROXAN"	3.11-35-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 53			Устройство полов из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной слоя 4 мм с затиркой швов	3.11-36-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 54			Устройство покрытия из ламинат-паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом	3.11-37-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 55			Укладка металлической накладной полосы (порожка)	3.11-39-1	Полоса накладная	все
BP 30 10 56			Проливка подстиляющих слоев раствором	3.11-40-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 57			Установка жилок алюминиевых и латунных в мозаичные покрытия	3.11-41-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 58			Установка жилок стеклянных в мозаичные покрытия	3.11-41-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 59			Устройство покрытий из рулонного линолеума высокой износостойкости на клею со сваркой стыков	3.11-42-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 60			Устройство покрытий из линолеума антистатического высокой износостойкости на клею со сваркой стыков	3.11-42-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 61			Устройство покрытий из линолеума высокой износостойкости с заведением на стены на высоту 150 мм на клею со сваркой стыков	3.11-42-3	Покрытие пола	все
BP 30 10 62			Устройство галощницы лестничных маршей из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей с затиркой швов	3.11-43-1	Лестничный марш	все
BP 30 10 63			Устройство покрытий лестничных площадок из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей с затиркой швов	3.11-43-2	Лестничная площадка	все
BP 30 10 64			Устройство покрытий лестничных маршей из керамических крупноразмерных плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей с затиркой швов	3.11-43-3	Лестничный марш	все
BP 30 10 65			Устройство полимерных наливных полов из полиуретана толщиной 4 мм	3.11-49-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 66			Добавляется или исключается на каждые 0,5 мм изменения толщины пола к позиции 3.11-49-1	3.11-49-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 67			Устройство наполненного полимерного полиуретанового покрытия (антискользящего) по стяжке М100 и более, но менее М250	3.11-50-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 68			Устройство наполненного полимерного полиуретанового покрытия (антискользящего) по стяжке М250 - М350	3.11-50-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 69			Добавляется при устройстве полов из керамических плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной клеевого слоя 5 мм с затиркой швов	3.11-0-1	Покрытие пола	все
BP 30 10 70			Добавляется при устройстве полов из керамических плиток типа керамогранит на клею из сухих смесей толщиной клеевого слоя 6 мм с затиркой швов	3.11-0-2	Покрытие пола	все
BP 30 10 71			Устройство стяжки под полы из рентгенозащитного раствора по бетону толщиной 30 мм	3.15-67-3	Стяжка пола	все
BP 30 10 72			При увеличении толщины грунта на каждые 12 мм добавлять к позиции 15-67-3	3.15-67-4	Стяжка пола	все
BP 30 15		Устройство плинтусов				
BP 30 15 01			Устройство плинтусов деревянных	3.11-28-1	Плинтус	все
BP 30 15 02			Устройство плинтусов цементных	3.11-28-2	Плинтус	все
BP 30 15 03			Устройство плинтусов из террасевого раствора	3.11-28-3	Плинтус	все
BP 30 15 04			Устройство плинтусов из плиток керамических	3.11-28-4	Плинтус	все
BP 30 15 05			Установка плинтусов из декоративных древесных материалов одноэлементных	3.11-28-5	Плинтус	все
BP 30 15 06			Установка плинтусов из декоративных древесных материалов двухэлементных	3.11-28-6	Плинтус	все
BP 30 15 07			Устройство плинтусов деревянных с креплением к стенам шурупами	3.11-28-7	Плинтус	все
BP 30 15 08			Устройство плинтусов из крупноразмерной плитки типа "керамогранит"	3.11-28-8	Плинтус	все
BP 30 15 09			Устройство плинтусов поливинилхлоридных на клею КН-2	3.11-29-1	Плинтус	все
BP 30 15 10			Устройство плинтусов поливинилхлоридных на мастике КН-3	3.11-29-2	Плинтус	все
BP 30 15 11			Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих	3.11-29-3	Плинтус	все
BP 30 15 12			Установка плинтусов из мраморных плит	3.11-30-1	Плинтус	все
BP 40	Кровельные работы					
BP 40 05		Устройство покрытия кровли				
BP 40 05 01			Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов на битумной мастике	3.12-1-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 02			Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов на битумной мастике с защитным слоем из гравия	3.12-1-2	Покрытие кровли	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 40 05 03			Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	3.12-1-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 04			Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в три слоя	3.12-1-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 05			Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в два слоя	3.12-1-5	Покрытие кровли	все
BP 40 05 06			Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	3.12-2-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 07			Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов на битумной антисептированной мастике с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	3.12-2-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 08			Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов на битумной мастике с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	3.12-2-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 09			Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов на битумной мастике с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	3.12-2-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 10			Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов на битумной мастике с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	3.12-2-5	Покрытие кровли	все
BP 40 05 11			Устройство рулонного покрытия в три слоя из наплавляемого материала типа "Филизол" марки "Н" с гравийным защитным слоем, втопленным в разогретый покровный слой	3.12-3-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 12			Устройство рулонного покрытия в три слоя из наплавляемого материала типа "Филизол" с нижними двумя слоями марки "Н" и верхним слоем марки "В"	3.12-3-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 13			Устройство рулонного покрытия в два слоя из наплавляемого материала типа "Филизол", "Изопласт"	3.12-3-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 14			Устройство рулонного покрытия из наплавляемого битумно-полимерного гидроизоляционного материала	3.12-3-1 3.12-3-2 3.12-3-4 3.12-3-5 3.12-3-10	Покрытие кровли	все
BP 40 05 15			Устройство трехслойных мастичных кровель, армированных двумя слоями стеклосетки, из битумной/битумно-резиновой мастики мастики	3.12-4-1 3.12-4-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 16			Подготовка поверхности с нанесением грунтовки из битумно-полимерной мастики	3.12-5-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 17			Нанесение первого и каждого последующего слоев толщиной по 0,2 мм битумно-полимерной мастики	3.12-5-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 18			Устройство мест примыканий из минераловатной плиты полосами толщиной 50 мм на битумно-полимерной мастике	3.12-5-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 19			Наклейка стеклоткани на битумно-полимерной мастике вручную	3.12-5-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 20			Нанесение одного слоя композиции бинар толщиной 1 мм	3.12-5-5	Покрытие кровли	все
BP 40 05 21			Нанесение двух слоев защитно-декоративной битумно-полимерной мастики с алюминиевой пудрой	3.12-5-6	Покрытие кровли	все
BP 40 05 22			Укладка утеплителя (теплоизоляционного материала в виде жгутов круглого сечения) на битумно-полимерной мастике вручную	3.12-5-7	Покрытие кровли	все
BP 40 05 23			Устройство кровельного покрытия без слуховых окон металлочерепицей типа "Монтеррей"	3.12-6-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 24			Устройство покрытия слуховых окон металлочерепицей "Монтеррей"	3.12-6-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 25			Устройство наружного водостока при покрытии кровли из металлочерепицы типа "Монтеррей"	3.12-6-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 26			Устройство кровли средней сложности с рядовым покрытием из меди, толщиной листа 0,8 мм, с соединением одинарным фальцем	3.12-7-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 27			Устройство кровли средней сложности с покрытием в "шашку" медью, толщиной листа 0,8 мм, с соединением двойным лежачим фальцем "в гладь"	3.12-7-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 28			Устройство кровли средней сложности с покрытием "чешуей" медью, толщиной листа 0,8 мм	3.12-7-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 29			Устройство кровли башен средней сложности с рядовым покрытием медью, толщиной листа 0,8 мм, с соединением одинарным фальцем	3.12-7-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 30			Устройство кровли башен средней сложности с покрытием в "шашку" медью, толщиной листа 0,8 мм, с соединением двойным лежачим фальцем "в гладь"	3.12-7-5	Покрытие кровли	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 40 05 31			Устройство кровли башен средней сложности с покрытием "чешуей" медью, толщиной листа 0,8 мм, с соединением двойным лежащим фальцем "в гладь"	3.12-7-6	Покрытие кровли	все
BP 40 05 32			Устройство кровли выступающих частей стен и зданий (слуховые окна) средней сложности с покрытием медью "чешуей" при толщине листа 0,8 мм	3.12-7-7	Покрытие кровли	все
BP 40 05 33			Устройство кровли - парапеты с покрытием медью при толщине листа 0,8 мм	3.12-7-8	Покрытие кровли	все
BP 40 05 34			Устройство кровель из волнистых хризотилцементных листов	3.12-11-1 3.12-11-2 3.12-11-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 35			На герметизацию мастикой соединений между хризотилцементными листами (добавлять к позициям с 3.12-11-1 по 3.12-11-3)	3.12-11-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 36			Устройство механического крепления фиксаторами при покрытии кровли рулонными материалами	3.12-24-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 37			Устройство покрытия из рулонного полимерного материала	3.12-25-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 38			Устройство защитного слоя из полимерной мастики	3.12-25-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 39			Устройство рулонного покрытия кровли в один слой из полимерного рулонного материала	3.12-26-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 40			Устройство рулонного покрытия кровли в два слоя из полимерного рулонного материала с устройством цементно-песчаных уголков	3.12-26-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 41			Устройство рулонного покрытия кровли в два слоя из полимерного рулонного материала и наплавляемого битумно-полимерного гидроизоляционного материала в нижнем слое с устройством цементно-песчаных уголков	3.12-26-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 42			Устройство кровли из цементно-песчаной черепицы по обрешетке из стального оцинкованного профиля	3.12-27-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 43			Устройство кровельного покрытия скатов из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-4	Покрытие кровли	все
BP 40 05 44			Устройство кровли из оцинкованной стали по деревянной обрешетке с ее устройством без/с настенными желобами	3.12-31-1 3.12-31-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 45			Устройство простой/средней сложности/сложной кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	3.12-32-1 3.12-32-2 3.12-32-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 46			Устройство кровли из гибкой битумной черепицы	3.12-33-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 47			Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по утеплителю или разделительному слою с несущим основанием из металлического листа со сваркой полотен	3.12-35-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 48			Устройство плоских однослойных кровель из ПВХ мембран по утеплителю или разделительному слою с несущим основанием из бетона со сваркой полотен	3.12-35-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 49			Устройство плоских кровель из ПВХ мембран методом свободной укладки	3.12-35-3	Покрытие кровли	все
BP 40 05 50			Устройство покрытия из ПВХ мембран к парапетной стойке со сваркой стыков внахлест по готовому основанию	3.12-38-1	Покрытие кровли	все
BP 40 05 51			Устройство плоских кровель с применением рулонного кровельного гидроизоляционного самоклеящегося материала с антиадгезионной пленкой, с/без прогрева	3.12-39-1 3.12-39-2	Покрытие кровли	все
BP 40 05 52			Устройство плоских кровель с применением рулонных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов в один слой	3.12-41-1 3.12-41-2 3.12-41-3 3.12-41-4	Покрытие кровли	все
BP 40 10		Устройство отдельных элементов кровли				
BP 40 10 01			Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	3.12-14-1	Брандмауэр Парапет Свес	все
BP 40 10 02			Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из рулонных материалов	3.12-9-1	Ендова	все
BP 40 10 03			Защита ендов слоем гравия	3.12-9-2	Ендова	все
BP 40 10 04			Устройство разжелобков (ендов) на скатной кровле с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-3	Ендова	все
BP 40 10 05			Устройство желобов настенных	3.12-13-1	Жёлоб	все
BP 40 10 06			Устройство желобов подвесных	3.12-13-2	Жёлоб	все
BP 40 10 07			Установка желобов ПВХ водосточной системы для кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-29-1	Жёлоб	все
BP 40 10 08			Установка труб ПВХ водосточной системы для кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-29-2	Труба	
BP 40 10 09			Устройство колпаков над шахтами в два канала	3.12-15-1	Колпак	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 40 10 10			Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к позиции 3.12-15-1	3.12-15-2	Колпак	все
BP 40 10 11			Устройство конька на скатной кровле с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-6	Конёк	все
BP 40 10 12			Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другие), включая водосточные трубы с изготовлением элементов труб	3.12-12-1	Обделка	все
BP 40 10 13			Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другие) без водосточных труб	3.12-12-2	Обделка	все
BP 40 10 14			Устройство обрешетки из оцинкованного профиля для покрытия кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-1	Обрешётка	все
BP 40 10 15			Устройство деревянной обрешетки для покрытия кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-2	Обрешётка	все
BP 40 10 16			Устройство металлической обрешетки из оцинкованного профиля	3.12-30-1	Обрешётка	все
BP 40 10 17			Ограждение кровель перилами	3.12-16-1	Ограждение кровли	все
BP 40 10 18			Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	3.12-8-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 19			Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	3.12-8-2	Примыкание кровли	все
BP 40 10 20			Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой более 600 мм с двумя фартуками	3.12-8-3	Примыкание кровли	все
BP 40 10 21			Устройство примыканий к трубе и стенам на кровле с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-9	Примыкание кровли	все
BP 40 10 22			Устройство примыканий из ПВХ мембран к стенам и парапетам высотой до 450 мм с одним фартуком	3.12-36-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 23			Устройство примыканий из ПВХ мембран к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартука	3.12-36-2	Примыкание кровли	все
BP 40 10 24			При изменении высоты на 100 мм добавлять или исключать к позиции 3.12-36-2	3.12-36-3	Примыкание кровли	все
BP 40 10 25			Устройство примыканий из ПВХ мембран к трубам по готовому основанию	3.12-37-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 26			Устройство примыканий с применением рулонного кровельного гидроизоляционного самоклеящегося материала с антиадгезионной пленкой, с прогревом	3.12-40-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 27			Устройство примыканий с применением рулонного кровельного гидроизоляционного самоклеящегося материала с антиадгезионной пленкой, без прогрева	3.12-40-2	Примыкание кровли	все
BP 40 10 28			Устройство примыканий с применением рулонных кровельных гидроизоляционных битумно-полимерных СБС-модифицированных материалов методом наплавления	3.12-42-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 29			Установка прижимной планки при устройстве примыканий	3.12-43-1	Примыкание кровли	все
BP 40 10 30			Устройство ребра на скатной кровле с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-5	Ребро	все
BP 40 10 31			Устройство карнизного свеса кровли с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-7	Свес	все
BP 40 10 32			Устройство фронтонного свеса кровли с покрытием из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-8	Свес	все
BP 40 10 33			Огрунтовка полимерной мастикой подготовленных оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	3.12-44-1	Сплошной настил	все
BP 40 10 34			Нанесение полимерной мастики на основе бутилкаучука на огрунтованную поверхность в один слой	3.12-44-2	Сплошной настил	все
BP 40 10 35			Изоляция стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним	3.12-22-1 3.12-22-2 3.12-22-3 3.12-22-4	Стакан зенитного фонаря	все
BP 40 10 36			Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	3.12-21-1	Стяжка кровли	все
BP 40 10 37			Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к позиции 3.12-21-1	3.12-21-2	Стяжка кровли	все
BP 40 10 38			Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм	3.12-21-3	Стяжка кровли	все
BP 40 10 39			Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к позиции 3.12-21-3	3.12-21-4	Стяжка кровли	все
BP 40 15		Устройство изоляции кровли				
BP 40 15 01			Огрунтовка праймером оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	3.12-20-1	Водоизоляционный ковер	все
BP 40 15 02			Устройство вертикальной гидроизоляции в два слоя из полимерного рулонного материала и наплаваемого битумно-полимерного гидроизоляционного материала в нижнем слое с устройством защитного слоя из асбестоцементных листов	3.12-26-4	Гидроизоляционный слой	все
BP 40 15 03			Устройство 2-х слойной горизонтальной гидроизоляции с нижним слоем из рулонного полимерно-битумного материала и верхнего слоя из полимерного материала	3.12-26-6	Гидроизоляционный слой	все
BP 40 15 04			Устройство подкровельной пленочной гидроизоляции для кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-11	Гидроизоляционный слой	все
BP 40 15 05			Устройство пароизоляции клеечной в один слой	3.12-19-1	Пароизоляционный слой	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 40 15 06			Добавлять на каждый последующий слой к позиции 3.12-19-1	3.12-19-2	Пароизоляционный слой	все
BP 40 15 07			Устройство пароизоляции прокладной в один слой	3.12-19-3	Пароизоляционный слой	все
BP 40 15 08			Устройство пароизоляции обмачочной в один слой	3.12-19-4	Пароизоляционный слой	все
BP 40 15 09			Добавлять на каждый последующий слой к позиции 3.12-19-4	3.12-19-5	Пароизоляционный слой	все
BP 40 15 10			Устройство пароизоляции из пленки для кровли из цементно-песчаной черепицы	3.12-28-10	Пароизоляционный слой	все
BP 40 15 11			Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой	3.12-17-1	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 12			Добавлять на каждый последующий слой к позиции 3.12-17-1	3.12-17-2	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 13			Утепление покрытий плитами из минеральной ваты на битумной мастике в один слой	3.12-17-3	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 14			Добавлять на каждый последующий слой к позиции 3.12-17-3	3.12-17-4	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 15			Устройство теплоизоляции кровли из пеностекла в 1 слой	3.12-17-5	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 16			Утепление покрытий керамзитом	3.12-18-1	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 17			Утепление покрытий пеностекольным щебнем с уплотнением вручную	3.12-18-2	Теплоизоляционный слой	все
BP 40 15 18			Утепление покрытий пеностекольным щебнем с уплотнением виброплитой	3.12-18-3	Теплоизоляционный слой	все
BP 50	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии и огнезащита					
BP 50 05		Антикоррозийная защита сооружений производственного назначения				
BP 50 05 01			Футеровка плиткой кислотоупорной (керамической) на силикатной замазке	3.13-1-1 3.13-1-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 02			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым плашмя на силикатной кислотоупорной замазке	3.13-1-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 03			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым на ребро на силикатной кислотоупорной замазке	3.13-1-4	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 04			Футеровка плиткой кислотоупорной (керамической) на замазке Арзамит-5	3.13-2-1 3.13-2-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 05			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым плашмя на замазке Арзамит-5	3.13-2-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 06			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым на ребро на замазке Арзамит-5	3.13-2-4	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 07			Футеровка плиткой кислотоупорной (керамической) на цементном растворе	3.13-3-1 3.13-3-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 08			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым плашмя на цементном растворе	3.13-3-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 09			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым на ребро на цементном растворе	3.13-3-4	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 10			Футеровка плиткой кислотоупорной (керамической) на эпоксидной замазке	3.13-4-1 3.13-4-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 11			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым плашмя на эпоксидной замазке	3.13-4-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 12			Футеровка плиткой керамической кислотоупорной на силикатной замазке с одновременным заполнением швов замазкой Арзамит-5	3.13-5-1 3.13-5-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 13			Футеровка кирпичом кислотоупорным прямым плашмя на силикатной замазке с одновременным заполнением швов замазкой Арзамит-5	3.13-5-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 14			Кладка кирпичом кислотоупорным прямым на силикатной кислотоупорной замазке (своды, перегородки)	3.13-6-1	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 15			Кладка кирпичом кислотоупорным прямым на замазке Арзамит-5	3.13-7-1	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 16			Разделка швов футеровки замазкой Арзамит-5 при укладке плитки кислотоупорной (керамической)	3.13-19-1	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 17			Разделка швов футеровки замазкой Арзамит-5 при укладке кирпича кислотоупорного плашмя	3.13-19-2	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 18			Разделка швов футеровки замазкой Арзамит-5 при укладке кирпича кислотоупорного на ребро	3.13-19-3	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 19			Разделка швов футеровки эпоксидной замазкой при укладке плитки кислотоупорной (керамической)	3.13-19-4	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 20			Разделка швов футеровки эпоксидной замазкой при укладке кирпича кислотоупорного плашмя	3.13-19-5	Кислотоупорный слой	все
BP 50 05 21			Разделка швов футеровки эпоксидной замазкой при укладке кирпича кислотоупорного на ребро	3.13-19-6	Кислотоупорный слой	все
BP 50 10		Антикоррозийная защита поверхностей зданий и сооружений непроизводственного назначения				
BP 50 10 01			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей лаком ХС-76-первый слой	3.13-8-1	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 02			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей лаком ХС-76-последующий слой	3.13-8-2	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 03			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой ЭП-0010-первый слой	3.13-8-3	Все монолитные и сборные жб конструкции	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 50 10 04			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей грунт-шпатлевкой ЭП-0010-последующий слой	3.13-8-4	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 05			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей компаундом ЭД-20 - грунтовочный слой	3.13-8-5	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 06			Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей компаундом ЭД-20 - покровный слой	3.13-8-6	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 07			Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ХС-068 за один раз	3.13-9-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 08			Огрунтовка металлических поверхностей грунтовкой ГФ-021 за один раз	3.13-9-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 09			Огрунтовка металлических поверхностей грунт-шпатлевкой ЭП-0010 за один раз	3.13-9-3	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 10			Огрунтовка металлических поверхностей компаундом ЭД-20 за один раз	3.13-9-4	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 11			Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей лаком ХВ-784	3.13-10-1	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 12			Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей эмалью ХВ-785	3.13-10-2	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 13			Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей эмалью ЭП-773	3.13-10-3	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 14			Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалью ЭП-140	3.13-11-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 15			Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ХВ-785	3.13-11-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 16			Окраска металлических огрунтованных поверхностей лаком ХВ-784	3.13-11-3	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 17			Окраска металлических огрунтованных поверхностей грунт-шпатлевкой ЭП-0010	3.13-11-4	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 18			Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью КО-811	3.13-11-5	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 19			Окраска металлических огрунтованных поверхностей органосиликатной композицией ОС-12-01	3.13-11-6	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 20			Окраска металлических огрунтованных поверхностей органосиликатной композицией ОС-51-03	3.13-11-7	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 21			Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115	3.13-11-8	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 22			Нанесение защитно-декоративных покрытий при производстве работ на высоте до 2 м от поверхности земли (горизонтальной поверхности строительных конструкций, лесов, подмостей) без использования автогидроподъемника	3.13-32-1	Все монолитные и сборные жб, каменные конструкции	все
BP 50 10 23			Нанесение защитно-декоративных покрытий при производстве работ на высоте более 2 м от поверхности земли (горизонтальной поверхности строительных конструкций, лесов, подмостей) с использованием автогидроподъемника	3.13-32-2	Все монолитные и сборные жб, каменные конструкции	все
BP 50 10 24			Нанесение защитно-декоративных покрытий, не подвергающихся механическим и химическим воздействиям (потолочные поверхности мостов и т.д.)	3.13-32-3	Все монолитные и сборные жб, каменные конструкции	все
BP 50 10 25			Восстановление защитного и защитно-декоративного покрытия бетонных и железобетонных конструкций (с использованием автогидроподъемника)	3.13-32-4	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 26			Восстановление защитного и защитно-декоративного покрытия бетонных и железобетонных конструкций (без использования автогидроподъемника)	3.13-32-5	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 27			Восстановление защитно-декоративного покрытия бетонных и железобетонных конструкций (с использованием автогидроподъемника)	3.13-32-6	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 28			Восстановление защитно-декоративного покрытия бетонных и железобетонных конструкций (без использования автогидроподъемника)	3.13-32-7	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 29			Нанесение негорючего защитно-декоративного покрытия по бетонным и железобетонным поверхностям	3.13-32-8	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 30			Нанесение негорючего защитно-декоративного покрытия по огнезащитным покрытиям	3.13-32-9	Все огнезащитные покрытия	все
BP 50 10 31			Устройство защиты металлоконструкций и трубопроводов, покрытие грунтовочными слоями мастики за один раз	3.13-33-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 32			Устройство защиты металлоконструкций и трубопроводов, окраска огрунтованных поверхностей мастикой за один раз	3.13-33-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 33			Гидрофобизация бетонных поверхностей кремнеорганическими составами	3.13-35-1	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 34			Антикоррозийное покрытие поверхности металлоконструкций при работе на высоте до 2 м, однослойное	3.13-36-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 35			Антикоррозийное покрытие поверхности металлоконструкций при работе на высоте до 2 м, на каждый последующий слой добавлять	3.13-36-2	Все металлоконструкции	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 50 10 36			Антикоррозийное покрытие поверхности металлоконструкций при работе на высоте более 2 м добавлять к позиции 3.13-36-1	3.13-36-3	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 37			Антикоррозийное покрытие поверхности металлоконструкций при работе на высоте более 2 м добавлять к позиции 3.13-36-2	3.13-36-4	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 38			Нанесение водонепроницаемого покрытия материалом "Thoroseal" внутри помещения, стен	3.13-39-1	Стена	все
BP 50 10 39			Нанесение водонепроницаемого покрытия материалом "Thoroseal" внутри помещения, потолков	3.13-39-2	Потолок	все
BP 50 10 40			Защитно-декоративное покрытие бетонных и оштукатуренных внутренних поверхностей эмульсией "Торосилко НВ", стен	3.13-40-1	Стена	все
BP 50 10 41			Защитно-декоративное покрытие бетонных и оштукатуренных внутренних поверхностей эмульсией "Торосилко НВ", потолков	3.13-40-2	Потолок	все
BP 50 10 42			Нанесение антикоррозионного и износостойкого защитного покрытия бетонных и железобетонных конструкций, 1 слой	3.13-42-1	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 43			Нанесение антикоррозионного и износостойкого защитного покрытия бетонных и железобетонных конструкций, на каждый последующий слой добавлять к позиции 13-42-1	3.13-42-2	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 50 10 44			Устройство защитно-декоративного покрытия бетонных полов полиуретановой композицией с нанесением эмали в 2 слоя	3.13-46-1	Покрытие пола	все
BP 50 10 45			Устройство защитно-декоративного покрытия бетонных полов полиуретановой композицией с нанесением эмали в 3 слоя	3.13-46-2	Покрытие пола	все
BP 50 10 46			Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм	3.13-12-1	Стена	все
BP 50 10 47			Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к позиции 13-12-1	3.13-12-2	Стена	все
BP 50 10 48			Шпатлевка поверхности составом на основе компаунда ЭД-20 (ЭД-16), толщина слоя 1мм	3.13-12-3	Стена	все
BP 50 10 49			Шпатлевка поверхности грунт-шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2мм	3.13-12-4	Стена	все
BP 50 10 50			Шпатлевка поверхности полиуретановой двухкомпонентной шпатлевкой	3.13-47-1	Стена	все
BP 50 10 51			Оклейка металлической поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею № 88СА со сваркой листов в один слой	3.13-15-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 52			Оклейка металлической поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею № 88СА со сваркой листов в два слоя	3.13-15-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 53			Оклейка бетонной поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею № 88СА со сваркой листов в один слой	3.13-15-3	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 54			Оклейка бетонной поверхности полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клею № 88СА со сваркой листов в два слоя	3.13-15-4	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 55			Оклейка металлической поверхности стеклотканью на эпоксидной шпатлевке в один слой	3.13-16-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 10 56			Оклейка бетонной поверхности стеклотканью на эпоксидной шпатлевке в один слой	3.13-16-2	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 57			Оклейка поверхности стеклотканью на эпоксидной смоле ЭД-20 первый слой	3.13-16-3	Стена	все
BP 50 10 58			Оклейка поверхности стеклотканью на эпоксидной смоле ЭД-20 последующий слой	3.13-16-4	Стена	все
BP 50 10 59			Защита боковой изоляции стен асбестоцементными прессованными листами	3.13-41-1	Стена	все
BP 50 10 60			Гидроструйная очистка бетонных поверхностей	3.13-49-1	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 61			Гидроструйная очистка бетонных поверхностей в колодцах	3.13-49-2	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 62			Затирка песком поверхности	3.13-20-1	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 63			Шлифовка бетонных покрытий	3.13-21-1	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 64			Нанесение лицевого слоя наливного покрытия пола на основе полимерной композиции "Элад"	3.13-22-1 3.13-22-2 3.13-22-3	Покрытие пола	все
BP 50 10 65			Гидрофобизация бетонных поверхностей раствором водным ГКЖ-10, ГКЖ-11	3.13-43-1	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 66			Гидрофобизация бетонных поверхностей раствором гидрофобизирующей жидкости 136-41 в уайт-спирите	3.13-43-2	Все бетонные поверхности	все
BP 50 10 67			Металлизация закладных деталей протекторным цинковым грунтом с защитой цементным раствором	3.13-45-1	Деталь закладная	все
BP 50 10 68			Устройство антикоррозионной изоляции узлов крепления плит лоджий герметизирующей двухкомпонентной тиоколовой мастикой	3.13-45-2	Плита лоджии	все
BP 50 15		Антикоррозийная защита инженерных сооружений				

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 50 15 01			Окраска металлических конструкций мостовых сооружений эмалью полиуретановой для промежуточного покрытия конструкций сплошного сечения	3.13-48-1	Все металлоконструкции мостовых сооружений	все
BP 50 15 02			Окраска металлических конструкций мостовых сооружений эмалью полиуретановой для промежуточного покрытия конструкций решетчатого сечения	3.13-48-2	Все металлоконструкции мостовых сооружений	все
BP 50 15 03			Окраска металлических конструкций мостовых сооружений эмалью полиуретановой для заключительного покрытия конструкций сплошного сечения	3.13-48-3	Все металлоконструкции мостовых сооружений	все
BP 50 15 04			Окраска металлических конструкций мостовых сооружений эмалью полиуретановой для заключительного покрытия конструкций решетчатого сечения	3.13-48-4	Все металлоконструкции мостовых сооружений	все
BP 50 15 05			Очистка металлическим песком внутренней поверхности оборудования и труб	3.13-17-1 3.13-17-2 3.13-17-3 3.13-17-4	Все трубопроводы и оборудование в соответствии с разделом ПОС	все
BP 50 15 06			Очистка кварцевым песком сплошных наружных поверхностей	3.13-17-5	Все трубопроводы и оборудование в соответствии с разделом ПОС	все
BP 50 15 07			Очистка поверхности щетками	3.13-17-6	Все трубопроводы и оборудование в соответствии с разделом ПОС	все
BP 50 15 08			Обеспыливание	3.13-17-7	Все трубопроводы и оборудование в соответствии с разделом ПОС	все
BP 50 15 09			Обезжиривание металлической поверхности оборудования и труб	3.13-18-1 3.13-18-2	Все трубопроводы и оборудование в соответствии с разделом ПОС	все
BP 50 15 10			Обкладка трубопроводов и оборудования диаметром более 500 мм, гуммирование полуэбонитом 60-343 на клею 2572 в три слоя	3.13-13-1	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 11			Обкладка трубопроводов и оборудования диаметром более 500 мм, гуммирование эбонитом 51-1627 на клею 2572 в три слоя	3.13-13-2	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 12			Обкладка трубопроводов и оборудования диаметром более 500 мм, гуммирование резиной 60-340 в два слоя по подслою полуэбонита 60-343 с креплением к металлу клеем 2572 и дублированием клеем 4508	3.13-13-3	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 13			Обкладка трубопроводов и оборудования диаметром более 500 мм, гуммирование резиной 60-341 в два слоя по подслою полуэбонита 60-343 с креплением к металлу клеем 2572 и дублированием клеем 4508	3.13-13-4	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 14			Вулканизация резиновой обкладки в котле под давлением, продолжительность процесса 6,5 часа	3.13-14-1	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 15			Вулканизация резиновой обкладки открытым способом, продолжительность 26 часов	3.13-14-2	Обкладка трубопроводов	все
BP 50 15 16			Защита железобетонных поверхностей канализационных колодцев с применением полимерсиликатных защитных составов вручную, толщина слоя 3 мм	3.13-50-1	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 17			Защита железобетонных поверхностей канализационных колодцев с применением полимерсиликатных защитных составов вручную, добавлять на каждые 3 мм изменения толщины слоя	3.13-50-2	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 18			Защита железобетонных поверхностей канализационных колодцев с применением полимерсиликатных защитных составов механизированным способом, толщина слоя 3 мм	3.13-50-3	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 19			Защита железобетонных поверхностей канализационных колодцев с применением полимерсиликатных защитных составов механизированным способом, добавлять на каждые 3 мм изменения толщины слоя	3.13-50-4	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 20			Нанесение парафиновой эмульсии для ухода за защитным покрытием поверхностей канализационных колодцев вручную	3.13-51-1	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 21			Нанесение парафиновой эмульсии для ухода за защитным покрытием поверхностей канализационных колодцев механизированным способом	3.13-51-2	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 22			Устройство галтели в местах примыкания стен канализационных колодцев к потолку и между собой с применением ремонтных составов с наполнителем из фибры, шириной 100 мм, толщиной до 25 мм	3.13-52-1	Жб поверхности канализационных колодцев	все
BP 50 15 23			Нанесение антикоррозионного защитного покрытия методом электродугового напыления алюминиевой проволокой при толщине слоя 100 мкм на внутренние поверхности емкостей	3.13-53-1	Ёмкость	все
BP 50 15 24			Добавлять или исключать на каждые 50 мкм изменения толщины слоя к позиции 3.13-53-1	3.13-53-2	Ёмкость	все
BP 50 20		Огнезащита				

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 50 20 01			Огнезащита металлических конструкций вспучивающим двухкомпонентным покрытием ВПМ-2	3.13-23-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 02			Огнезащитное покрытие воздуховодов приточно-вытяжных систем пастовым составом на основе неорганического связующего	3.13-25-1 3.13-25-2 3.13-25-3	Воздуховод	все
BP 50 20 03			Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм пастовым составом на основе неорганического связующего	3.13-26-1 3.13-26-2 3.13-26-3	Металлические покрытия, балки перекрытий и ферм	все
BP 50 20 04			Устройство огнезащитного покрытия несущих металлоконструкций покрытий, балок перекрытий и ферм терморасширяющимися красками на органической основе	3.13-27-1 3.13-27-2 3.13-27-3	Металлические покрытия, балки перекрытий и ферм	все
BP 50 20 05			Огнезащитное покрытие металлоконструкций пастовыми составами на основе жидкого стекла и слюды	3.13-28-1 3.13-28-2 3.13-28-3 3.13-28-4 3.13-28-5	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 06			Огнезащитное покрытие металлоконструкций пастовыми составами на основе жидкого стекла и талька	3.13-29-1 3.13-29-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 07			Огнезащитное покрытие воздуховодов из оцинкованной стали пастовыми составами на основе жидкого стекла и талька	3.13-29-3 3.13-29-4	Воздуховод	все
BP 50 20 08			Огнезащитное покрытие терморасширяющимися составами электрических кабелей с применением окрасочного безвоздушного агрегата	3.13-30-1	Кабель	все
BP 50 20 09			Огнезащитное покрытие терморасширяющимися составами металлоконструкций (4 группа огнезащитной эффективности, не менее 45 минут) с применением окрасочного агрегата безвоздушного нанесения	3.13-30-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 10			Нанесение покрытия вспучивающегося огнезащитного на электрические кабели, проложенные в коллекторах, вручную	3.13-31-1	Кабель	все
BP 50 20 11			Нанесение огнезащитного состава на основе неорганического вяжущего, вспученного перлита и волокнистого органического наполнителя на металлические поверхности слоем толщиной 5 мм	3.13-34-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 12			Нанесение огнезащитного состава на основе неорганического вяжущего, вспученного перлита и волокнистого органического наполнителя на металлические поверхности, добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к позиции 3.13-34-2	3.13-34-2	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 13			Огнезащитное покрытие металлоконструкций составом на основе муллитокремнеземистого волокна и неорганического связующего методом сухого торкретирования	3.13-37-1 3.13-37-2 3.13-37-3 3.13-37-4	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 14			Огнезащитное покрытие воздуховодов составом на основе минеральных волокон и неорганического связующего методом сухого торкретирования	3.13-38-1 3.13-38-2 3.13-38-3 3.13-38-4	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 15			Огнезащита металлоконструкций составом огнезащитным штукатурным толщиной слоя 5 мм	3.13-44-1	Все металлоконструкции	все
BP 50 20 16			Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к позиции 3.13-44-1	3.13-44-2	Все металлоконструкции	все
BP 60	Отделочные работы					
BP 60 05		Приготовление растворов				
BP 60 05 01			Приготовление тяжелых отделочных растворов известковых	3.6-29-1 3.6-29-2 3.6-29-3	Черновая отделка конструкций	все
BP 60 05 02			Приготовление тяжелых отделочных растворов цементных	3.6-29-4 3.6-29-5 3.6-29-6	Черновая отделка конструкций	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 05 03			Приготовление тяжелых отделочных растворов цементно-известковых	3.6-29-7 3.6-29-8 3.6-29-9 3.6-29-10	Черновая отделка конструкций	все
BP 60 10		Облицовочные работы				
BP 60 10 01			Облицовка стен гранитными плитами	3.15-1-1 3.15-1-2 3.15-1-3 3.15-1-4 3.15-1-5 3.15-1-6 3.15-1-7 3.15-1-8 3.15-1-9 3.15-1-10 3.15-1-11 3.15-1-12 3.15-1-13 3.15-1-14 3.15-1-15 3.15-2-1 3.15-2-2 3.15-2-3 3.15-2-4 3.15-2-5 3.15-2-6 3.15-2-7 3.15-2-8 3.15-2-9 3.15-2-10	Стена	все
BP 60 10 02			Герметизация стыков между изделиями из природного камня	3.15-148-1	Стена	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 03			Облицовка гранитными плитами колонн	3.15-3-1 3.15-3-2 3.15-3-3 3.15-3-4 3.15-3-5 3.15-3-6 3.15-3-7 3.15-3-8 3.15-3-9 3.15-3-10 3.15-3-11 3.15-3-12 3.15-3-13 3.15-3-14 3.15-3-15 3.15-3-16 3.15-4-1 3.15-4-2 3.15-4-3 3.15-4-4 3.15-4-5 3.15-4-6 3.15-4-7 3.15-4-8 3.15-4-9 3.15-4-10 3.15-4-11 3.15-4-12 3.15-4-13 3.15-4-14 3.15-4-15 3.15-4-16	Колонна	все
BP 60 10 04			Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит при облицовке стен и колонн гранитом полированным	3.15-5-1	Колонна	все
BP 60 10 05			Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит при облицовке стен и колонн чистотесаным и "под скалу"	3.15-5-2	Колонна	все
BP 60 10 06			Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит при облицовке стен и колонн известняком	3.15-5-3	Колонна	все
BP 60 10 07			Облицовка поверхностей линейными фасонными камнями	3.15-6-1 3.15-6-2 3.15-6-3 3.15-6-4 3.15-6-5 3.15-6-6 3.15-7-1 3.15-7-2 3.15-7-3 3.15-7-4 3.15-7-5 3.15-7-6	Покрытие пола Стена Парапет	все
BP 60 10 08			Облицовка поверхностей полированными плитами из мрамора и травертина	3.15-8-1 3.15-8-2 3.15-8-3	Покрытие пола Стена Парапет	все
BP 60 10 09			Облицовка ступеней и подступенков мраморными полированными плитами	3.15-9-1	Лестничный марш	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 10			Укладка подоконных мраморных полированных плит	3.15-9-2	Подоконник	все
BP 60 10 11			Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками на полимерцементной мастике стен и колонн	3.15-10-1	Стена Колонна	все
BP 60 10 12			Наружная облицовка по бетонной поверхности стен	3.15-10-2 3.15-11-1 3.15-12-1	Стена	все
BP 60 10 13			Наружная облицовка по бетонной поверхности колонн	3.15-10-3 3.15-11-2 3.15-12-2	Колонна	все
BP 60 10 14			Облицовка стен наружных керамическими крупноразмерными плитами типа керамогранит	3.15-170-1 3.15-172-1 3.15-172-2	Стена	все
BP 60 10 15			Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура по кирпичу и бетону	3.15-13-1	Стена Колонна Столб Пилястра Откос	все
BP 60 10 16			Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура по дереву	3.15-13-2	Стена Колонна Столб Пилястра Откос	все
BP 60 10 17			Затирка швов между плитками ранее облицованных поверхностей с применением сухой смеси	3.15-139-1		все
BP 60 10 18			Облицовка стен керамическими плитками на цементном растворе с заполнением швов фуговочной смесью, по кирпичу и бетону	3.15-144-1	Стена	все
BP 60 10 19			Облицовка стен керамическими плитками на цементном растворе с заполнением швов фуговочной смесью, по дереву	3.15-144-2	Стена	все
BP 60 10 20			Гладкая облицовка стен (без карнизных, плитусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей по камню и бетону	3.15-149-1	Стена	все
BP 60 10 21			Гладкая облицовка стен (без карнизных, плитусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей по дереву и гипсовым плитам	3.15-149-2	Стена	все
BP 60 10 22			Гладкая облицовка столбов и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей по камню и бетону	3.15-149-3	Столб Колонна Откос	все
BP 60 10 23			Гладкая облицовка столбов и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) на клею из сухих смесей по дереву и гипсовым плитам	3.15-149-4	Столб Колонна Откос	все
BP 60 10 24			Облицовка стен коврами из мелких мозаичных плиток на клеевом растворе из сухих смесей с затиркой швов	3.15-161-1	Стена	все
BP 60 10 25			Облицовка колонн коврами из мелких мозаичных плиток на клеевом растворе из сухих смесей с затиркой швов	3.15-161-2	Колонна	все
BP 60 10 26			Установка бордюрных и фризowych керамических плиток при облицовке стен по кирпичу и бетону на растворе	3.15-162-1	Стена	все
BP 60 10 27			Установка бордюрных и фризowych керамических плиток при облицовке стен по кирпичу и бетону на клею из сухих смесей	3.15-162-2	Стена	все
BP 60 10 28			Установка поливинилхлоридных раскладок при внутренней облицовке керамическими плитками	3.15-163-1	Покрытие пола Стена	все
BP 60 10 29			Облицовка стен внутренних керамическими крупноразмерными плитами типа керамогранит	3.15-171-1 3.15-173-1 3.15-173-2	Стена	все
BP 60 10 30			Устройство основания под облицовку искусственным мрамором стен по камню	3.15-14-1	Стена	все
BP 60 10 31			Устройство основания под облицовку искусственным мрамором стен по дереву	3.15-14-2	Стена	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 32			Устройство основания под облицовку искусственным мрамором прямоугольных и цилиндрических колонн, столбов, пилонов, пилястр и куполов по камню и бетону	3.15-14-3	Колонна Столб Пилон Пилястра Купол	все
BP 60 10 33			Устройство основания под облицовку искусственным мрамором прямоугольных и цилиндрических колонн, столбов, пилонов, пилястр и куполов по дереву	3.15-14-4	Колонна Столб Пилон Пилястра Купол	все
BP 60 10 34			Облицовка оселковым мрамором поверхностей стен гладких	3.15-15-1	Стена	все
BP 60 10 35			Облицовка оселковым мрамором поверхностей столбов, колонн и пилястр гладких	3.15-15-2 3.15-15-4	Столб Колонна Пилястра	все
BP 60 10 36			Облицовка оселковым мрамором поверхностей столбов, колонн и пилястр с каннелюрами	3.15-15-3 3.15-15-5	Столб Колонна Пилястра	все
BP 60 10 37			Облицовка оселковым мрамором поверхностей откосов	3.15-16-1	Откос	все
BP 60 10 38			Облицовка оселковым мрамором поверхностей тяг, поясков и плинтусов простых	3.15-16-2	Тяга Пояс Плинтус	все
BP 60 10 39			Облицовка оселковым мрамором поверхностей тяг, поясков и плинтусов сложных	3.15-16-3	Тяга Пояс Плинтус	все
BP 60 10 40			Облицовка оселковым мрамором поверхностей капителей простых	3.15-16-4	Капитель	все
BP 60 10 41			Облицовка оселковым мрамором поверхностей капителей сложных	3.15-16-5	Капитель	все
BP 60 10 42			Облицовка утюжным мрамором поверхностей стен гладких	3.15-17-1	Стена	все
BP 60 10 43			Облицовка утюжным мрамором поверхностей столбов, колонн и пилястр гладких	3.15-17-2 3.15-17-4	Столб Колонна Пилястра	все
BP 60 10 44			Облицовка утюжным мрамором поверхностей столбов, колонн и пилястр с каннелюрами	3.15-17-3 3.15-17-5	Столб Колонна Пилястра	все
BP 60 10 45			Облицовка утюжным мрамором поверхностей откосов	3.15-18-1	Откос	все
BP 60 10 46			Облицовка утюжным мрамором поверхностей тяг, поясков и плинтусов простых	3.15-18-2	Тяга Пояс Плинтус	все
BP 60 10 47			Облицовка утюжным мрамором поверхностей тяг, поясков и плинтусов сложных	3.15-18-3	Тяга Пояс Плинтус	все
BP 60 10 48			Облицовка утюжным мрамором поверхностей капителей простых	3.15-18-4	Капитель	все
BP 60 10 49			Облицовка утюжным мрамором поверхностей капителей сложных	3.15-18-5	Капитель	все
BP 60 10 50			Устройство основания под облицовку искусственным мрамором откосов	3.15-14-5	Откос	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 51			Облицовка стен полированными плитами	3.15-19-1 3.15-19-2 3.15-19-3 3.15-19-4 3.15-19-5 3.15-19-6 3.15-19-7 3.15-19-8 3.15-19-9 3.15-19-10 3.15-19-11 3.15-19-12 3.15-19-13 3.15-19-14 3.15-19-15 3.15-19-16	Стена	все
BP 60 10 52			Облицовка колонн полированными плитами	3.15-20-1 3.15-20-2 3.15-20-3 3.15-20-4 3.15-20-5 3.15-20-6 3.15-20-7 3.15-20-8 3.15-20-9 3.15-20-10 3.15-20-11 3.15-20-12 3.15-20-13 3.15-20-14 3.15-20-15 3.15-20-16 3.15-20-17 3.15-20-18 3.15-20-19 3.15-20-20 3.15-20-21 3.15-20-22 3.15-20-23 3.15-20-24 3.15-20-25 3.15-20-26 3.15-20-27	Колонна	все
BP 60 10 53			Облицовка стен плитами из туфа, известняка и ракушечника	3.15-21-1 3.15-21-2 3.15-21-3 3.15-21-4 3.15-21-5	Стена	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 54			Облицовка пилястр, откосов, проемов плитами из туфа, известняка и ракушечника	3.15-21-6 3.15-21-7 3.15-21-8 3.15-21-9 3.15-21-10	Пилястра Откос Проём	все
BP 60 10 55			Облицовка колонн четырехгранных плитами из туфа, известняка и ракушечника	3.15-22-1 3.15-22-2 3.15-22-3 3.15-22-4 3.15-22-5	Колонна	все
BP 60 10 56			Облицовка колонн многогранных плитами из туфа, известняка и ракушечника	3.15-22-6 3.15-22-7 3.15-22-8 3.15-22-9 3.15-22-10	Колонна	все
BP 60 10 57			Облицовка арок мраморными полированными плитами	3.15-23-1 3.15-23-2 3.15-23-3 3.15-23-4 3.15-23-5 3.15-23-6	Арка	все
BP 60 10 58			Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами толщиной	3.15-24-1 3.15-24-2 3.15-24-3	Парапет	все
BP 60 10 59			Облицовка ступеней гранитными плитами	3.15-25-1	Лестничный марш	все
BP 60 10 60			Установка цельных гранитных ступеней толщиной 150 мм	3.15-26-1	Лестничный марш	все
BP 60 10 61			Облицовка пилястр, откосов полированными плитами из мрамора	3.15-27-1 3.15-27-2 3.15-27-3 3.15-27-4 3.15-27-5 3.15-27-6 3.15-27-7	Пилястра Откос	все
BP 60 10 62			Облицовка поверхностей декоративными отделочными панелями из древесных материалов	3.15-28-1	Стена Пол Потолок Колонна Лестничный марш Столб Парапет	все
BP 60 10 63			Добавляется на раскрой панелей в построечных условиях	3.15-28-2	Карниз	все
BP 60 10 64			Установка карнизов одноэлементных из древесных материалов	3.15-28-3	Карниз	все
BP 60 10 65			Установка карнизов двухэлементных из древесных материалов	3.15-28-4	Стена	все
BP 60 10 66			Облицовка стен асбестоцементными листами по готовому деревянному каркасу с креплением шурупами через алюминиевые раскладки	3.15-131-1	Стена	все
BP 60 10 67			Облицовка стен отделочными гипсокартонными панелями (по готовому деревянному каркасу) с креплением шурупами через поливинилхлоридные раскладки	3.15-132-1	Стена	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 10 68			Установка алюминиевых раскладок	3.15-133-1	Арка Стена Пол Потолок Колонна Лестничный марш Столб Парапет	все
BP 60 10 69			Устройство каркасов из деревянных пропитанных брусков сечением 40 х 25 мм	3.15-134-1	Арка Стена Пол Потолок Колонна Лестничный марш Столб Парапет	все
BP 60 10 70			Торкретирование бетонных поверхностей при толщине слоя 20 мм	3.15-135-1	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 60 10 71			Торкретирование армированной поверхности по арматурной сетке при толщине слоя 30 мм	3.15-135-2	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 60 10 72			Добавляется или исключается на каждые 10 мм изменения толщины слоя к позиции 3.15-135-1	3.15-135-3	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 60 10 73			Добавляется или исключается на каждые 10 мм изменения толщины слоя к поз.15-135-2	3.15-135-4	Все монолитные и сборные жб конструкции	все
BP 60 10 74			Облицовка пластиком или листами из синтетических материалов стен по деревянной обрешетке	3.15-145-1	Стена	все
BP 60 10 75			Облицовка пластиком или листами из синтетических материалов стен по сплошному основанию на клею	3.15-145-2	Стена	все
BP 60 10 76			Облицовка пластиком или листами из синтетических материалов оконных и дверных откосов	3.15-145-3	Откос	все
BP 60 10 77			Наружная облицовка поверхности стен по металлическому каркасу (с его устройством) металlosайдингом, фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием без пароизоляционного слоя	3.15-160-1	Стена	все
BP 60 10 78			Наружная облицовка поверхности стен по металлическому каркасу (с его устройством) металlosайдингом, фасадными панелями из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством пароизоляции	3.15-160-2	Стена	все
BP 60 10 79			Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений	3.15-164-1	Карниз	все
BP 60 10 80			Облицовка поликарбонатом металлических конструкций с креплением через соединительные профили, поверхность вертикальная	3.15-169-1	Все металлоконструкции	все
BP 60 10 81			Облицовка поликарбонатом металлических конструкций с креплением через соединительные профили, поверхность горизонтальная	3.15-169-2	Все металлоконструкции	все
BP 60 10 82			Облицовка наружных стен бетонными камнями	3.15-152-1	Стена	все
BP 60 15		Дополнительные работы при облицовке конструкций				
BP 60 15 01			Монтаж системы защиты стен и углов - поручень-отбойник на алюминиевом профиле по стенам из кирпича и бетона	3.15-174-1 3.15-174-3	Стена	все
BP 60 15 02			Монтаж системы защиты стен и углов - поручень-отбойник на алюминиевом профиле по стенам из гипсокартона	3.15-174-2 3.15-174-4	Стена	все
BP 60 15 03			Монтаж системы защиты стен и углов - доска-отбойник по стенам из кирпича и бетона	3.15-174-5 3.15-174-7	Стена	все
BP 60 15 04			Монтаж системы защиты стен и углов - доска-отбойник по стенам из гипсокартона	3.15-174-6 3.15-174-8	Стена	все
BP 60 15 05			Монтаж системы защиты стен и углов - отбойная доска-пластина	3.15-174-9	Стена	все
BP 60 15 07			Монтаж системы защиты стен и углов (угловых отбойников), материал стен кирпич и бетон	3.15-174-10 3.15-174-12	Стена	все
BP 60 15 08			Монтаж системы защиты стен и углов (угловых отбойников), материал стен гипсокартон	3.15-174-11 3.15-174-13	Стена	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 15 09			Монтаж системы защиты стен и углов (угловых отбойников), приклеиванием к поверхности	3.15-174-14	Стена	все
BP 60 15 10			Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления	3.15-29-1	Потолок подвесной	все
BP 60 15 11			Крепление облицовки цокольной части здания уголками из полосовой стали с одним анкером и пироном	3.15-30-1 3.15-30-2 3.15-30-3 3.15-30-4 3.15-30-5	Стена	все
BP 60 15 12			Крепление облицовки цокольной части здания уголками из полосовой стали с двумя анкерами и пироном	3.15-30-6 3.15-30-7 3.15-30-8 3.15-30-9 3.15-30-10	Стена	все
BP 60 15 13			Крепление облицовки железобетонных стен выше цокольной части здания уголками из полосовой стали с одним анкером и пироном	3.15-30-11 3.15-30-12 3.15-30-13 3.15-30-14 3.15-30-15	Стена	все
BP 60 15 14			Крепление облицовки железобетонных стен выше цокольной части здания уголками из полосовой стали с двумя анкерами и пироном	3.15-30-16 3.15-30-17 3.15-30-18 3.15-30-19 3.15-30-20	Стена	все
BP 60 15 15			Крепление облицовки цокольной части здания опорным элементом желобчатого сечения	3.15-31-1 3.15-31-2 3.15-31-3 3.15-31-4 3.15-31-5	Стена	все
BP 60 15 16			Крепление облицовки железобетонных стен выше цокольной части здания опорным элементом желобчатого сечения	3.15-31-6 3.15-31-7 3.15-31-8 3.15-31-9 3.15-31-10	Стена	все
BP 60 15 17			Крепление облицовки кирпичных стен выше цокольной части здания крюками и штырями (пироны) по рабочей вертикальной и горизонтальной арматуре	3.15-32-1 3.15-32-2 3.15-32-3 3.15-32-4 3.15-32-5	Стена	все
BP 60 15 18			Крепление облицовки кирпичных стен выше цокольной части здания крюками и штырями (пироны) по рабочей вертикальной арматуре	3.15-32-6 3.15-32-7 3.15-32-8 3.15-32-9 3.15-32-10	Стена	все
BP 60 15 19			Крепление облицовки колонн крюками и скобами	3.15-33-1 3.15-33-2 3.15-33-3 3.15-33-4	Колонна	все
BP 60 15 20			Крепление облицовки колонн уголками из полосовой стали с одним анкером и пироном	3.15-34-1 3.15-34-2 3.15-34-3 3.15-34-4	Колонна	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТЧН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 15 21			Крепление облицовки колонн уголками из полосовой стали с двумя анкерами и пироном	3.15-34-5 3.15-34-6 3.15-34-7 3.15-34-8	Колонна	все
BP 60 15 22			Крепление облицовки колонн опорным элементом желобчатого сечения	3.15-35-1 3.15-35-2 3.15-35-3 3.15-35-4	Колонна	все
BP 60 15 23			Крепление облицовки стен уголками с анкерами и пиронами	3.15-36-1 3.15-36-2 3.15-36-3 3.15-36-4 3.15-36-5	Стена	все
BP 60 15 24			Крепление облицовки стен опорным элементом желобчатого сечения с одним анкером и пироном	3.15-37-1 3.15-37-2 3.15-37-3 3.15-37-4 3.15-37-5	Стена	все
BP 60 15 25			Крепление облицовки стен опорным элементом желобчатого сечения с одним анкером и пироном	3.15-38-1 3.15-38-2 3.15-38-3 3.15-38-4 3.15-38-5	Стена	все
BP 60 15 26			Крепление облицовки стен крюками и штырями по рабочей арматуре с выпусками	3.15-39-1 3.15-39-2 3.15-39-3 3.15-39-4 3.15-39-5	Стена	все
BP 60 15 27			Крепление облицовки стен крюками по рабочей арматуре с уголками	3.15-40-1 3.15-40-2 3.15-40-3 3.15-40-4 3.15-40-5	Стена	все
BP 60 20		Монтаж навесных вентилируемых фасадов				
BP 60 20 01			Устройство вентилируемого фасада по цоколю без утеплителя	3.15-143-1	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 02			Устройство вентилируемого фасада по цоколю с утеплением	3.15-143-2	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 03			Устройство вентилируемого фасада выше цоколя без утепления	3.15-143-3	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 04			Устройство вентилируемого фасада выше цоколя с утеплением	3.15-143-4	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 05			Облицовка вертикальных откосов оконных и дверных проемов фиброцементными плитами с установкой сливов и верхнего откоса из оцинкованной стали	3.15-143-5	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 06			Устройство вентилируемого фасада выше цоколя без утепления с люлек	3.15-147-1	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 07			Устройство вентилируемого фасада выше цоколя с утеплением с люлек	3.15-147-2	Фасад вентилируемый	все
BP 60 20 08			Облицовка вертикальных откосов оконных и дверных проемов фиброцементными плитами с установкой сливов и верхнего откоса из оцинкованной стали с люлек	3.15-147-3	Фасад вентилируемый	все
BP 60 25		Штукатурка фасадов				
BP 60 25 01			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	3.15-41-1	Стена	все
BP 60 25 02			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн круглых (цилиндрических и переменного сечения) фасадов	3.15-41-2	Колонна	все
BP 60 25 03			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн прямоугольных фасадов	3.15-41-3	Колонна	все
BP 60 25 04			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр переменного сечения фасадов	3.15-41-4	Пилястра	все
BP 60 25 05			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых фасадов	3.15-41-5	Пилястра	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 25 06			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг и наличников прямолинейных фасадов	3.15-41-6	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 07			Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг и наличников криволинейных фасадов	3.15-41-7	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 08			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых с прорезными рустами фасадов	3.15-42-10	Пилястра	все
BP 60 25 09			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен гладких фасадов	3.15-42-1	Стена	все
BP 60 25 10			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен с прорезными рустами фасадов	3.15-42-2	Стена	все
BP 60 25 11			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн круглых (цилиндрических и переменного сечения) гладких фасадов	3.15-42-3	Колонна	все
BP 60 25 12			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн круглых (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами фасадов	3.15-42-4	Колонна	все
BP 60 25 13			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн прямоугольных гладких фасадов	3.15-42-5	Колонна	все
BP 60 25 14			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню колонн прямоугольных с прорезными рустами фасадов	3.15-42-6	Колонна	все
BP 60 25 15			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр переменного сечения гладких фасадов	3.15-42-7	Пилястра	все
BP 60 25 16			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр переменного сечения с прорезными рустами фасадов	3.15-42-8	Пилястра	все
BP 60 25 17			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых гладких фасадов	3.15-42-9	Пилястра	все
BP 60 25 18			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов плоских фасадов	3.15-43-1 3.15-43-3	Откос	все
BP 60 25 19			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню криволинейных откосов фасадов	3.15-43-2 3.15-43-4	Откос	все
BP 60 25 20			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг, наличников прямолинейных фасадов	3.15-44-1	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 21			Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг, наличников криволинейных фасадов	3.15-44-2	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 22			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню стен гладких фасадов	3.15-45-1	Стена	все
BP 60 25 23			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню стен с прорезными рустами фасадов	3.15-45-2	Стена	все
BP 60 25 24			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню колонн круглых (цилиндрических и переменного сечения) гладких фасадов	3.15-45-3	Колонна	все
BP 60 25 25			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню колонн круглых (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами фасадов	3.15-45-4	Колонна	все
BP 60 25 26			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню колонн прямоугольных гладких фасадов	3.15-45-5	Колонна	все
BP 60 25 27			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню колонн прямоугольных с прорезными рустами фасадов	3.15-45-6	Колонна	все
BP 60 25 28			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню пилястр переменного сечения гладких фасадов	3.15-45-7	Пилястра	все
BP 60 25 29			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню пилястр переменного сечения с прорезными рустами фасадов	3.15-45-8	Пилястра	все
BP 60 25 30			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню пилястр прямых гладких фасадов	3.15-45-9	Пилястра	все
BP 60 25 31			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню пилястр прямых с прорезными рустами фасадов	3.15-45-10	Пилястра	все
BP 60 25 32			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню плоских откосов фасадов	3.15-46-1 3.15-46-3	Откос	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 25 33			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню криволинейных откосов фасадов	3.15-46-2 3.15-46-4	Откос	все
BP 60 25 34			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню карнизов, тяг, наличников прямолинейных фасадов	3.15-47-1	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 35			Высококачественная штукатурка декоративным раствором по камню карнизов, тяг, наличников криволинейных фасадов	3.15-47-2	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 36			Высококачественная штукатурка поверхностей стен гладких фасадов терразитовым раствором	3.15-48-1	Стена	все
BP 60 25 37			Высококачественная штукатурка поверхностей стен с прорезными рустами фасадов терразитовым раствором	3.15-48-2	Стена	все
BP 60 25 38			Высококачественная штукатурка поверхностей колонн гладких круглых (цилиндрического и переменного сечения) фасадов терразитовым раствором	3.15-48-3	Колонна	все
BP 60 25 39			Высококачественная штукатурка поверхностей колонн с прорезными рустами круглых (цилиндрического и переменного сечения) фасадов терразитовым раствором	3.15-48-4	Колонна	все
BP 60 25 40			Высококачественная штукатурка поверхностей колонн гладких прямоугольных фасадов терразитовым раствором	3.15-48-5	Колонна	все
BP 60 25 41			Высококачественная штукатурка поверхностей колонн с прорезными рустами прямоугольных фасадов терразитовым раствором	3.15-48-6	Колонна	все
BP 60 25 42			Высококачественная штукатурка поверхностей откосов плоских фасадов терразитовым раствором	3.15-48-7 3.15-48-9	Откос	все
BP 60 25 43			Высококачественная штукатурка поверхностей откосов криволинейных фасадов терразитовым раствором	3.15-48-8 3.15-48-10	Откос	все
BP 60 25 44			Высококачественная штукатурка поверхностей пилястр гладких переменного сечения фасадов терразитовым раствором	3.15-48-11	Пилястра	все
BP 60 25 45			Высококачественная штукатурка поверхностей пилястр с прорезными рустами переменного сечения фасадов терразитовым раствором	3.15-48-12	Пилястра	все
BP 60 25 46			Высококачественная штукатурка поверхностей пилястр гладких прямых фасадов терразитовым раствором	3.15-48-13	Пилястра	все
BP 60 25 47			Высококачественная штукатурка поверхностей пилястр с прорезными рустами прямых фасадов терразитовым раствором	3.15-48-14	Пилястра	все
BP 60 25 48			Высококачественная штукатурка поверхностей карнизов, тяг, наличников прямолинейных фасадов терразитовым раствором	3.15-48-15	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 49			Высококачественная штукатурка поверхностей карнизов, тяг, наличников криволинейных фасадов терразитовым раствором	3.15-48-16	Карниз Тяга Наличник	все
BP 60 25 50			Устройство многослойной теплоизоляционной системы "Термофасад" с применением негорючих минераловатных утеплителей с земли и лесов по технологии "Хантер-Стар"	3.15-137-1	Фасад	все
BP 60 25 51			Устройство многослойной теплоизоляционной системы "Термофасад" с применением негорючих минераловатных утеплителей с электролюлек по технологии "Хантер-Стар"	3.15-137-2	Фасад	все
BP 60 25 52			Устройство стартового ряда теплоизоляции системы "Синтеко"	3.15-138-1	Фасад	все
BP 60 25 53			Устройство системы утепления "Синтеко" на глухой поверхности стены	3.15-138-2	Фасад	все
BP 60 25 54			Устройство системы утепления "Синтеко" вокруг оконных и дверных проемов	3.15-138-3	Фасад	все
BP 60 25 55			Защитно-декоративная штукатурка фасадов по теплоизоляции системы "Стомикс" с подготовкой поверхности	3.15-156-1	Фасад	все
BP 60 25 56			Декоративная многослойная отделка откосов на фасадах зданий с устройством теплоизоляции системы "Стомикс"	3.15-156-2	Фасад	все
BP 60 25 57			Окраска фасадов по защитно-декоративной штукатурке системы "Стомикс" акрилатными красками	3.15-156-3	Фасад	все
BP 60 25 58			Декоративная многослойная отделка фасадов зданий по теплоизоляции систем "Ремтеко-Термомакс" и "Ремтеко-Термомакс Е", защитно-декоративная штукатурка фасадов по теплоизоляции с подготовкой поверхности	3.15-157-1	Фасад	все
BP 60 25 59			Декоративная многослойная отделка фасадов зданий по теплоизоляции систем "Ремтеко-Термомакс" и "Ремтеко-Термомакс Е", декоративная многослойная отделка откосов на фасадах зданий с устройством теплоизоляции	3.15-157-2	Фасад	все
BP 60 25 60			Декоративная многослойная отделка фасадов зданий по теплоизоляции систем "Ремтеко-Термомакс" и "Ремтеко-Термомакс Е", окраска фасадов по защитно-декоративной штукатурке акриловой краской "Maestro"	3.15-157-3	Фасад	все
BP 60 25 61			Фактурная отделка фасадов мраморной крошкой с помощью крошкетомата	3.15-49-1	Фасад	все

[illegible]

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 30 37			Добавлять на каждый 1 мм изменения толщины к позиции 3.15-56-1	3.15-56-2	Стена (изнутри)	все
BP 60 30 38			Высококачественное механизированное оштукатуривание стен гипсово-известковым раствором толщиной слоя 20 мм	3.15-150-1	Стена (изнутри)	все
BP 60 30 39			Высококачественное механизированное оштукатуривание стен гипсово-известковым раствором - добавляется на каждый 1 мм изменения толщины слоя к позиции 3.15-150-1	3.15-150-2	Стена (изнутри)	все
BP 60 30 40			Отделка поверхности потолков монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под простую окраску	3.15-158-1	Черновая отделка потолков	на площадке
BP 60 30 41			Отделка поверхности потолков монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под улучшенную окраску или оклейку обоями	3.15-158-2	Черновая отделка потолков	на площадке
BP 60 30 42			Отделка поверхности потолков монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под высококачественную окраску	3.15-158-3	Черновая отделка потолков	на площадке
BP 60 30 43			Отделка поверхности стен монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под простую окраску	3.15-158-4	Черновая отделка стен	на площадке
BP 60 30 44			Отделка поверхности стен монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под улучшенную окраску или оклейку обоями	3.15-158-5	Черновая отделка стен	на площадке
BP 60 30 45			Отделка поверхности стен монолитных железобетонных конструкций после демонтажа опалубки под высококачественную окраску	3.15-158-6	Черновая отделка стен	на площадке
BP 60 30 46			Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	3.15-57-1	Откос	все
BP 60 30 47			Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню криволинейных	3.15-57-2	Откос	все
BP 60 30 48			Устройство нижних заглушин	3.15-57-3	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 49			Вытягивание тяг и падуг при улучшенной штукатурке по камню и бетону	3.15-57-4	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 50			Вытягивание тяг и падуг при улучшенной штукатурке по дереву	3.15-57-5	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 51			Вытягивание тяг и падуг при высококачественной штукатурке по камню и бетону	3.15-57-6	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 52			Вытягивание тяг и падуг при высококачественной штукатурке по дереву	3.15-57-7	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 53			Насечка поверхности стен	3.15-57-8	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 54			Насечка поверхности потолков	3.15-57-9	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 55			Устройство наличников тянутых	3.15-58-1	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 56			Обивка поверхностей изоляционным материалом	3.15-59-1	Черновая отделка стен Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 57			Обивка поверхностей сеткой проволочной тканой	3.15-59-2	Черновая отделка стен Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 58			Улучшенное оштукатуривание лестничных маршей и площадок без отделки косоуров и балок	3.15-60-1	Черновая отделка лестничных маршей	все
BP 60 30 59			Улучшенное оштукатуривание лестничных маршей и площадок с отделкой косоуров и балок без тяг	3.15-60-2	Черновая отделка лестничных маршей	все
BP 60 30 60			Высококачественное оштукатуривание лестничных маршей и площадок с отделкой косоуров и балок без тяг	3.15-60-3	Черновая отделка лестничных маршей	все
BP 60 30 61			Высококачественное оштукатуривание лестничных маршей и площадок с отделкой косоуров и балок с тягами	3.15-60-4	Черновая отделка лестничных маршей	все
BP 60 30 62			Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями стен и перегородок панельных	3.15-61-1	Черновая отделка стен Черновая отделка перегородок	готовое изделие
BP 60 30 63			Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями стен и перегородок из блоков и плит	3.15-61-2	Черновая отделка стен Черновая отделка перегородок	готовое изделие
BP 60 30 64			Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями потолков сборных панельных	3.15-61-3	Черновая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 30 65			Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями потолков сборных из плит	3.15-61-4	Черновая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 30 66			Улучшенное оштукатуривание стен по сетке без устройства каркаса известковым раствором	3.15-62-1	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 67			Улучшенное оштукатуривание потолков по сетке без устройства каркаса известковым раствором	3.15-62-2	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 68			Высококачественное оштукатуривание стен по сетке без устройства каркаса известковым раствором	3.15-62-3	Черновая отделка стен	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 30 69			Высококачественное оштукатуривание потолков по сетке без устройства каркаса известковым раствором	3.15-62-4	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 70			Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса карнизов и тяг стен известковым раствором	3.15-62-5	Черновая отделка стен Черновая отделка карнизов	все
BP 60 30 71			Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса карнизов и тяг потолков известковым раствором	3.15-62-6	Черновая отделка стен Черновая отделка карнизов	все
BP 60 30 72			Улучшенная штукатурка по сетке стен без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-1	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 73			Улучшенная штукатурка по сетке потолков без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-2	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 74			Высококачественная штукатурка по сетке стен без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-3	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 75			Высококачественная штукатурка по сетке потолков без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-4	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 76			Высококачественная штукатурка по сетке колонн без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-5	Черновая отделка колонн	все
BP 60 30 77			Штукатурка по сетке карнизов, тяг без устройства каркаса цементным раствором	3.15-63-6	Черновая отделка карнизов	все
BP 60 30 78			Улучшенная штукатурка по сетке стен без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-1	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 79			Улучшенная штукатурка по сетке потолков без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-2	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 80			Высококачественная штукатурка по сетке стен без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-3	Черновая отделка стен	все
BP 60 30 81			Высококачественная штукатурка по сетке потолков без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-4	Черновая отделка потолков	все
BP 60 30 82			Высококачественная штукатурка по сетке колонн без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-5	Черновая отделка колонн	все
BP 60 30 83			Штукатурка по сетке карнизов, тяг без устройства каркаса цементно-известковым раствором	3.15-64-6	Черновая отделка карнизов	все
BP 60 30 84			Устройство каркаса при оштукатуривании стен	3.15-65-1	Каркас под штукатурку	все
BP 60 30 85			Устройство каркаса при оштукатуривании потолков	3.15-65-2	Каркас под штукатурку	все
BP 60 30 86			Устройство каркаса при оштукатуривании колонн	3.15-65-3	Каркас под штукатурку	все
BP 60 30 87			Устройство каркаса при оштукатуривании карнизов и тяг	3.15-65-4	Каркас под штукатурку	все
BP 60 30 88			Оштукатуривание цементно-церезитовое по камню и бетону	3.15-66-1	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 30 89			Оштукатуривание стен рентгенозащитным раствором по бетону, камню или кирпичу толщиной 30 мм	3.15-67-1	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 30 90			При увеличении толщины грунта на каждые 10 мм добавлять к позиции 15-67-1	3.15-67-2	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 30 91			Оштукатуривание прямоугольных кессонов по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором	3.15-68-1 3.15-68-2 3.15-68-3 3.15-68-4 3.15-68-5 3.15-69-1	Кессон	все
BP 60 30 92			Оштукатуривание прямоугольных кессонов по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором	3.15-68-6 3.15-68-7 3.15-68-8 3.15-68-9 3.15-68-10 3.15-69-2	Кессон	все
BP 60 30 93			Штукатурка прямоугольных кессонов на криволинейной поверхности и многогранных кессонов на плоской поверхности цементно-известковым раствором	3.15-70-1 3.15-70-2 3.15-70-3 3.15-70-4 3.15-70-5 3.15-70-6	Кессон	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 30 94			Штукатурка многогранных кессонов на криволинейной поверхности цементно-известковым раствором	3.15-70-7 3.15-70-8 3.15-70-9 3.15-70-10 3.15-70-11 3.15-70-12	Кессон	все
BP 60 30 95			Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами сухой штукатурки стен при отделке под окраску	3.15-71-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 96			Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами сухой штукатурки стен при отделке под оклейку обоями	3.15-71-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 97			Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами сухой штукатурки откосов при отделке под окраску	3.15-71-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 98			Облицовка листами древесно-волокнистыми стен при отделке под оклейку обоями	3.15-71-4	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 99			Обработка швов сухой штукатурки постановкой раскладок	3.15-72-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 100			Механизированная отделка поверхности под мелкозернистую фактуру шагрень стен	3.15-73-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 30 101			Механизированная отделка поверхности под мелкозернистую фактуру шагрень потолков	3.15-73-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 30 102			Механизированная отделка фактурным латексным составом "ФСЛ" с подготовкой поверхности под окраску потолков	3.15-136-1	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 35		Декоративные отделочные работы				
BP 60 35 01			Установка гипсовых погонных деталей орнаментированных, плоских, выпуклых, рельефных, простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фриз, капли)	3.15-74-1 3.15-74-2 3.15-74-3 3.15-74-4	Деталь декоративная погонная	все
BP 60 35 02			Установка гипсовых штучных розеток (кессонных, потолочных круглых, многогранных простого, среднего и сложного рисунков)	3.15-75-1 3.15-75-2 3.15-75-3 3.15-75-4	Розетка декоративная	все
BP 60 35 03			Установка на колоннах гипсовых штучных капителей ионических гладких и орнаментированных, дорических и тосканских	3.15-76-1 3.15-76-2	Капитель декоративная	все
BP 60 35 04			Установка на колоннах гипсовых штучных капителей коринфских сборных	3.15-76-3 3.15-76-4 3.15-76-5	Капитель декоративная	все
BP 60 35 05			Установка на колоннах гипсовых штучных баз гладких прямоугольных или круглых	3.15-76-6	База колонны	все
BP 60 35 06			Установка гипсовых штучных деталей шишек гладких и орнаментированных	3.15-77-1	Шишка декоративная	все
BP 60 35 07			Установка гипсовых штучных деталей сухарей гладких и орнаментированных	3.15-77-2 3.15-77-3	Сухарь декоративный	все
BP 60 35 08			Установка гипсовых штучных деталей кронштейнов и модульонов гладких	3.15-77-4 3.15-77-5 3.15-77-6 3.15-77-7	Кронштейн декоративный Модульон	все
BP 60 35 09			Установка гипсовых штучных деталей решеток вентиляционных	3.15-77-8 3.15-77-9	Решётка вентиляционная	все
BP 60 35 10			Установка гипсовых штучных деталей ваз гладких	3.15-77-10 3.15-77-11 3.15-77-12	Ваза декоративная	все
BP 60 35 11			Установка гипсовых штучных деталей гербов	3.15-77-13 3.15-77-14 3.15-77-15	Герб	все
BP 60 35 12			Установка деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка - порезки, пояса, фриз, капли и т.п	3.15-78-1 3.15-78-2 3.15-78-3 3.15-78-4	Деталь декоративная погонная	все
BP 60 35 13			Установка деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка - поручней и тетив любого профиля без орнамента	3.15-78-5	Деталь декоративная погонная	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 35 14			Установка деталей погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка - поручней и тетив любого профиля с орнаментом	3.15-78-6	Деталь декоративная погонная	все
BP 60 35 15			Установка цементных деталей розеток кессонных	3.15-79-1	Розетка кессонная	все
BP 60 35 16			Установка цементных деталей балясин круглых гладких и орнаментированных, бутылочных или с перехватом без орнамента	3.15-79-2 3.15-79-3 3.15-79-4 3.15-79-5	Балясина	все
BP 60 35 17			Установка цементных деталей капителей на колоннах гладких и орнаментированных дорических, тосканских	3.15-80-1 3.15-80-2	Капитель декоративная	все
BP 60 35 18			Установка цементных деталей капителей на колоннах сборных	3.15-80-3 3.15-80-4 3.15-80-5	Капитель декоративная	готовое изделие
BP 60 35 19			Установка цементных деталей баз на колоннах гладких орнаментированных	3.15-80-6	База колонны	все
BP 60 35 20			Установка цементных деталей шишек гладких и орнаментированных	3.15-80-7	Шишка декоративная	все
BP 60 35 21			Установка цементных деталей сухарей гладких и орнаментированных	3.15-80-8 3.15-80-9	Сухарь гладкий Сухарь орнаментированный	все
BP 60 35 22			Установка цементных деталей кронштейнов и модульонов гладких	3.15-80-10 3.15-80-11 3.15-80-12 3.15-80-13	Кронштейн цементный декоративный Модульон	все
BP 60 35 23			Установка цементных деталей ваз гладких	3.15-81-1 3.15-81-2 3.15-81-3	Ваза декоративная	все
BP 60 35 24			Установка цементных деталей гербов	3.15-81-4 3.15-81-5 3.15-81-6	Герб	все
BP 60 35 25			Декоративная отделка поверхностей под мрамор клеевая	3.15-115-1	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 26			Декоративная отделка поверхностей под мрамор масляная	3.15-115-2	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 27			Декоративная отделка поверхностей под шелк картами (коврами) клеевая	3.15-115-3 3.15-115-4 3.15-115-5	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 28			Декоративная отделка поверхностей под шелк картами (коврами) масляная	3.15-115-6 3.15-115-7 3.15-115-8	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 29			Разделка поверхностей клеевая по эскизам	3.15-115-9 3.15-115-10 3.15-115-11	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 30			Набивка фриза по трафарету клеевая	3.15-115-12	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 31			Набивка фриза по трафарету масляная	3.15-115-13	Все виды чистовой отделки	все
BP 60 35 32			Отделка поверхностей декоративной шпатлевкой под мелкозернистую фактуру с окраской, отделка поверхности потолков	3.15-155-1	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 35 33			Отделка поверхностей декоративной шпатлевкой под мелкозернистую фактуру с окраской, отделка поверхности стен	3.15-155-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 40		Окраска фасадов				
BP 60 40 01			Известковая окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-82-1	Фасад	все
BP 60 40 02			Силикатная окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-82-2	Фасад	все
BP 60 40 03			Цементная окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-82-3	Фасад	все
BP 60 40 04			Перхлорвиниловая окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-83-1	Фасад	все
BP 60 40 05			Кремнийорганическая окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-83-2	Фасад	все
BP 60 40 06			Поливинилацетатная окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-83-3	Фасад	все
BP 60 40 07			Известковая окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-84-1	Фасад	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 40 08			Силикатная окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-84-2	Фасад	все
BP 60 40 09			Цементная окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-84-3	Фасад	все
BP 60 40 10			Перхлорвиниловая окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-85-1	Фасад	все
BP 60 40 11			Кремнийорганическая окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-85-2	Фасад	все
BP 60 40 12			Поливинилацетатная окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-85-3	Фасад	все
BP 60 40 13			Известковая окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-86-1	Фасад	все
BP 60 40 14			Силикатная окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-86-2	Фасад	все
BP 60 40 15			Цементная окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-86-3	Фасад	все
BP 60 40 16			Перхлорвиниловая окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-87-1	Фасад	все
BP 60 40 17			Кремнийорганическая окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-87-2	Фасад	все
BP 60 40 18			Поливинилацетатная окраска фасадов с электролюлек с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону	3.15-87-3	Фасад	все
BP 60 40 19			Известковая окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-88-1	Фасад	все
BP 60 40 20			Силикатная окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-88-2	Фасад	все
BP 60 40 21			Цементная окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-88-3	Фасад	все
BP 60 40 22			Перхлорвиниловая окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-89-1	Фасад	все
BP 60 40 23			Кремнийорганическая окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-89-2	Фасад	все
BP 60 40 24			Поливинилацетатная окраска фасадов с электролюлек по подготовленной поверхности по штукатурке или бетону	3.15-89-3	Фасад	все
BP 60 40 25			Окраска фасадов с люлек белой и цветной краской "Акриал" по сборным конструкциям в два тона	3.15-90-1	Фасад	все
BP 60 40 26			Окраска фасадов с люлек цветной краской "Акриал" по сборным конструкциям в два тона	3.15-90-2	Фасад	все
BP 60 40 27			Окраска фасадов с люлек цветной краской "Акриал" более, чем в два тона по сборным конструкциям	3.15-90-3	Фасад	все
BP 60 40 28			Окраска декоративным наполненным фактурным составом марки "Интеко-У" (летним) простых фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону с лесов	3.15-91-1	Фасад	все
BP 60 40 29			Окраска декоративным наполненным фактурным составом марки "Интеко-У" (летним) простых фасадов с подготовкой поверхности по штукатурке или бетону с электролюлек	3.15-91-2	Фасад	все
BP 60 40 30			Окраска фасадов с лесов краской "Акриал" с подготовкой поверхности	3.15-142-1	Фасад	все
BP 60 40 31			Окраска фасадов по штукатурке или бетону составом "Интеко-З" с люлек по подготовленной поверхности	3.15-151-1	Фасад	все
BP 60 45		Окраска поверхностей внутри зданий				
BP 60 45 01			Окраска декоративным наполненным фактурным составом марки "Интеко-У" (летним) стен внутри помещений по штукатурке и бетону	3.15-91-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 02			Окраска потолков декоративным наполненным фактурным составом марки "Интеко-У" (летним) внутри помещений по штукатурке и бетону	3.15-91-4	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 03			Простая клеевая окраска внутри помещений	3.15-92-1	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 04			Улучшенная клеевая окраска внутри помещений	3.15-92-2	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 05			Высококачественная клеевая окраска внутри помещений по штукатурке	3.15-92-3	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 06			Высококачественная клеевая окраска внутри помещений по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-92-4	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 07			Улучшенная казеиновая окраска внутри помещений	3.15-92-5	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 08			Высококачественная казеиновая окраска внутри помещений по штукатурке	3.15-92-6	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 09			Высококачественная казеиновая окраска внутри помещений по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-92-7	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 10			Известковая окраска внутри помещений по штукатурке	3.15-93-1	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 11			Известковая окраска внутри помещений по кирпичу и бетону	3.15-93-2	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 45 12			Известковая окраска внутри помещений по дереву	3.15-93-3	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 13			Силикатная окраска внутри помещений по штукатурке и кирпичу	3.15-93-4	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 14			Силикатная окраска внутри помещений по дереву	3.15-93-5	Чистовая отделка стен Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 15			Силикатная окраска деревянных сегментных ферм (со всех сторон за 2 раза)	3.15-94-1	Ферма	все
BP 60 45 16			Разделка поверхности по клеевой окраске кистью	3.15-95-1 3.15-95-2	Все окрашиваемые поверхности	все
BP 60 45 17			Разделка поверхности по клеевой окраске валиком	3.15-95-3 3.15-95-4	Все окрашиваемые поверхности	все
BP 60 45 18			Разделка поверхности по клеевой окраске набрызгом	3.15-95-5 3.15-95-6	Все окрашиваемые поверхности	все
BP 60 45 19			Высококачественная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	3.15-96-10	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 20			Простая окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами стен по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-96-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 21			Простая окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами потолков по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-96-2	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 22			Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен	3.15-96-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 23			Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке потолков	3.15-96-4	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 24			Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-96-5	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 25			Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами потолков по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-96-6	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 26			Высококачественная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен	3.15-96-7	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 27			Высококачественная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке потолков	3.15-96-8	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 28			Высококачественная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-96-9	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 29			Обработка поверхностей стен грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	3.15-165-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 30			Обработка поверхностей потолков грунтовкой глубокого проникновения внутри помещения	3.15-165-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 31			Окраска водно-дисперсионными латексными составами улучшенная по штукатурке потолков	3.15-176-1	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 32			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву стен	3.15-97-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 33			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву потолков	3.15-97-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 34			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву полов	3.15-97-3	Покрытие пола	все
BP 60 45 35			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений дверных проемов	3.15-97-4	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 36			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений оконных проемов	3.15-97-5	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 37			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву дверных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-97-6	Дверь	все
BP 60 45 38			Простая окраска колером масляным разбеленным по дереву оконных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-97-7	Окно	все
BP 60 45 39			Простая окраска стен колером масляным разбеленным по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-97-8	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 40			Простая окраска потолков колером масляным разбеленным по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-97-9	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 41			Простая окраска белилами по дереву стен	3.15-98-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 42			Простая окраска белилами по дереву потолков	3.15-98-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 43			Простая окраска белилами по дереву заполнений дверных проемов	3.15-98-3	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 44			Простая окраска белилами по дереву заполнений оконных проемов	3.15-98-4	Чистовая отделка оконных проёмов	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 45 45			Простая окраска белилами по дереву дверных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-98-5	Дверь	все
BP 60 45 46			Простая окраска белилами по дереву оконных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-98-6	Окно	все
BP 60 45 47			Простая окраска стен белилами по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-98-7	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 48			Простая окраска потолков белилами по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-98-8	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 49			Улучшенная окраска стен колером масляным разбеленным по дереву	3.15-99-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 50			Улучшенная окраска потолков колером масляным разбеленным по дереву	3.15-99-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 51			Улучшенная окраска полов колером масляным разбеленным по дереву	3.15-99-3	Покрытие пола	все
BP 60 45 52			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений дверных проемов	3.15-99-4	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 53			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений оконных проемов	3.15-99-5	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 54			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву дверных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-99-6	Дверь	все
BP 60 45 55			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по дереву оконных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-99-7	Окно	все
BP 60 45 56			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным стен по штукатурке	3.15-99-8	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 57			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным потолков по штукатурке	3.15-99-9	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 58			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-99-10	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 59			Улучшенная окраска колером масляным разбеленным потолков по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-99-11	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 60			Улучшенная окраска белилами стен по дереву	3.15-100-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 61			Улучшенная окраска белилами потолков по дереву	3.15-100-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 62			Улучшенная окраска белилами по дереву заполнений дверных проемов	3.15-100-3	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 63			Улучшенная окраска белилами по дереву заполнений оконных проемов	3.15-100-4	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 64			Улучшенная окраска белилами по дереву дверных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-100-5	Дверь	все
BP 60 45 65			Улучшенная окраска белилами по дереву оконных блоков, подготовленных под вторую окраску	3.15-100-6	Окно	все
BP 60 45 66			Улучшенная окраска белилами стен по штукатурке	3.15-100-7	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 67			Улучшенная окраска белилами потолков по штукатурке	3.15-100-8	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 68			Улучшенная окраска белилами стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-100-9	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 69			Улучшенная окраска белилами потолков по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-100-10	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 70			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным стен по дереву	3.15-101-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 71			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным потолков по дереву	3.15-101-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 72			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным полов по дереву	3.15-101-3	Покрытие пола	все
BP 60 45 73			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений дверных проемов	3.15-101-4	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 74			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным по дереву заполнений оконных проемов	3.15-101-5	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 75			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным стен по штукатурке	3.15-101-6	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 76			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным потолков по штукатурке	3.15-101-7	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 77			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-101-8	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 78			Высококачественная окраска колером масляным разбеленным потолков по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-101-9	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 79			Высококачественная окраска белилами стен по дереву	3.15-102-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 80			Высококачественная окраска белилами потолков по дереву	3.15-102-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 81			Высококачественная окраска белилами по дереву заполнений дверных проемов	3.15-102-3	Чистовая отделка дверных проёмов	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 45 82			Высококачественная окраска белилами по дереву заполнений оконных проемов	3.15-102-4	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 83			Высококачественная окраска белилами стен по штукатурке	3.15-102-5	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 84			Высококачественная окраска белилами по штукатурке потолков	3.15-102-6	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 85			Высококачественная окраска белилами стен по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-102-7	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 45 86			Высококачественная окраска белилами потолков по сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-102-8	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 45 87			Рядовая разделка с последующей лессировкой окрашиваемой поверхности стен	3.15-105-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 88			Рядовая разделка с последующей лессировкой окрашиваемой поверхности дверных заполнений	3.15-105-2	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 89			Покрытие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности	3.15-106-1 3.15-106-2	Покрытие пола	все
BP 60 45 90			Окраска эмалевыми составами по дереву стен с подготовкой поверхности	3.15-111-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 91			Окраска эмалевыми составами по дереву с подготовкой поверхности заполнений дверных проемов	3.15-111-2	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 92			Окраска эмалевыми составами по дереву с подготовкой поверхности заполнений оконных проемов	3.15-111-3	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 93			Покрытие масляными и спиртовым лаками стен по окрашиваемой или огрунтованной поверхности	3.15-111-4 3.15-111-8	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 94			Покрытие масляными и спиртовым лаками потолков по окрашиваемой или огрунтованной поверхности	3.15-111-5 3.15-111-9	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 95			Покрытие масляными и спиртовым лаками по окрашиваемой или огрунтованной поверхности заполнений дверных проемов	3.15-111-6 3.15-111-10	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 96			Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой или огрунтованной поверхности заполнений оконных проемов	3.15-111-7 3.15-111-11	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 45 97			Покрытие масляными или спиртовыми лаками стен по проолифленной поверхности	3.15-112-1 3.15-112-5	Чистовая отделка стен	все
BP 60 45 98			Покрытие масляными или спиртовыми лаками потолков по проолифленной поверхности	3.15-112-2 3.15-112-6	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 45 99			Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности заполнений дверных проемов	3.15-112-3 3.15-112-7	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 45 100			Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности заполнений оконных проемов	3.15-112-4 3.15-112-8	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 50		Подготовка под окраску поверхностей внутри зданий				
BP 60 50 01			Третья шпатлевка стен при высококачественной окраске по дереву	3.15-103-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 50 02			Третья шпатлевка потолков при высококачественной окраске по дереву	3.15-103-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 50 03			Третья шпатлевка заполнений дверных проемов при высококачественной окраске по дереву	3.15-103-3	Чистовая отделка дверных проёмов	все
BP 60 50 04			Третья шпатлевка заполнений оконных проемов при высококачественной окраске по дереву	3.15-103-4	Чистовая отделка оконных проёмов	все
BP 60 50 05			Третья шпатлевка стен при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-103-5	Чистовая отделка стен	готовое изделие
BP 60 50 06			Третья шпатлевка потолков при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	3.15-103-6	Чистовая отделка потолков	готовое изделие
BP 60 50 07			Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов	3.15-104-1	Чистовая отделка перегородок	все
BP 60 50 08			Подготовка под окраску или оклейку обоями подвесных потолков из гипсокартонных листов	3.15-104-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 50 09			Подготовка поверхностей пазогребневых перегородок под окраску или оклейку обоями	3.15-167-1	Чистовая отделка перегородок	все
BP 60 55		Окраска металлоконструкций				
BP 60 55 01			Масляная окраска белилами с добавлением колера больших металлических поверхностей (кроме кровель)	3.15-107-1 3.15-107-2	Все металлические конструкции под покраску (кроме кровель)	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 55 02			Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных балок, труб	3.15-107-3	Балка Труба	все
BP 60 55 03			Масляная окраска белилами с добавлением колера металлических решеток, переплетов, труб	3.15-107-4	Решётка Переплёт Труба	все
BP 60 55 04			Окраска суриком больших металлических поверхностей (кроме кровель)	3.15-108-1 3.15-108-2	Все металлические конструкции под покраску (кроме кровель)	все
BP 60 55 05			Окраска суриком стальных балок, труб	3.15-108-3	Балка Труба	все
BP 60 55 06			Окраска суриком металлических решеток, переплетов, радиаторов, труб	3.15-108-4	Решётка Переплёт Радиатор Труба	все
BP 60 55 07			Окраска кровли суриком	3.15-109-1 3.15-109-2	Все металлические кровельные конструкции под покраску	все
BP 60 55 08			Окраска суриком стальных обделок на фасадах с водосточными трубами	3.15-110-1	Обделка фасада	все
BP 60 55 09			Окраска суриком стальных обделок на фасадах без водосточных труб	3.15-110-2	Обделка фасада	все
BP 60 55 10			Окраска по металлу печным лаком стен	3.15-113-1 3.15-114-1	Стена (металлическая)	все
BP 60 55 11			Окраска по металлу печным лаком заполнений дверных проемов и печей	3.15-113-2 3.15-114-2	Дверь (металлическая) Печь (металлическая)	все
BP 60 55 12			Окраска по металлу печным лаком заполнений оконных проемов, решеток и печных труб	3.15-113-3 3.15-114-3	Окно (металлическое)	все
BP 60 55 13			Окраска по металлу кузбасским лаком стен	3.15-113-4 3.15-114-4	Стена (металлическая)	все
BP 60 55 14			Окраска по металлу кузбасским лаком заполнений дверных проемов и печей	3.15-113-5 3.15-114-5	Дверь (металлическая) Печь (металлическая)	все
BP 60 55 15			Окраска по металлу кузбасским лаком заполнений оконных проемов и решеток	3.15-113-6 3.15-114-6	Окно (металлическое) Решётка	все
BP 60 55 16			Окраска по металлу графитом	3.15-113-7	Все металлоконструкции	все
BP 60 55 17			Окраска по металлу графитом заполнений дверных проемов и печей	3.15-113-8	Дверь (металлическая) Печь (металлическая)	все
BP 60 55 18			Окраска по металлу графитом заполнений оконных проемов и решеток	3.15-113-9	Окно (металлическое)	все
BP 60 55 19			Окраска по металлу металлическим порошком решеток	3.15-113-10	Решётка	все
BP 60 60		Остекление				
BP 60 60 01			Остекление оконным стеклом окон в два переплета, открывающихся в одну сторону	3.15-116-1 3.15-118-1	Окно	все
BP 60 60 02			Остекление оконным стеклом окон в два переплета, открывающихся в разные стороны	3.15-116-2 3.15-118-2	Окно	все
BP 60 60 03			Остекление оконным стеклом окон с одинарным переплетом	3.15-116-3 3.15-118-3	Окно	все
BP 60 60 04			Остекление оконным стеклом окон со спаренным переплетом	3.15-116-4 3.15-118-4	Окно	все
BP 60 60 05			Остекление оконным стеклом фрамуг с одним переплетом	3.15-116-5 3.15-118-5	Фрамуга	все
BP 60 60 06			Остекление оконным стеклом дверей балконных в два полотна, открывающихся в одну сторону	3.15-116-6 3.15-118-6	Дверь балконная	все
BP 60 60 07			Остекление оконным стеклом дверей балконных в два полотна, открывающихся в разные стороны	3.15-116-7 3.15-118-7	Дверь балконная	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 60 08			Остекление оконным стеклом дверей балконных с одинарным переплетом	3.15-116-8 3.15-118-8	Дверь балконная	все
BP 60 60 09			Остекление оконным стеклом дверей балконных со спаренным переплетом	3.15-116-9 3.15-118-9	Дверь балконная	все
BP 60 60 10			Остекление стеклом оконным дверей (кроме балконных) на штапиках по замаске	3.15-117-1	Дверь	все
BP 60 60 11			Остекление стеклом оконным дверей (кроме балконных) на эластичных прокладках	3.15-117-2	Дверь	все
BP 60 60 12			Остекление стеклом витринным дверей на эластичных прокладках	3.15-117-3	Дверь	все
BP 60 60 13			Остекление стеклом витринным на эластичных прокладках витрин с металлическими переплетами	3.15-117-4	Витрина	все
BP 60 60 14			Тройное остекление деревянных переплетов оконным стеклом окон в два спаренных переплета	3.15-119-1	Окно	все
BP 60 60 15			Тройное остекление деревянных переплетов оконным стеклом дверей балконных в два спаренных переплета	3.15-119-2	Окно	все
BP 60 60 16			Тройное остекление деревянных переплетов в жилых и общественных зданиях оконным стеклом окон в два спаренных переплета	3.15-120-1	Окно	все
BP 60 60 17			Тройное остекление деревянных переплетов в жилых и общественных зданиях оконным стеклом дверей балконных в два спаренных переплета	3.15-120-2	Дверь балконная	все
BP 60 60 18			Остекление дверных одинарных полотен	3.15-121-1	Дверь	все
BP 60 60 19			Остекление стеклом оконным деревянных переплетов промышленных зданий, установленных в коробки	3.15-122-1	Окно	все
BP 60 60 20			Остекление стеклом оконным деревянных переплетов промышленных зданий, установленных без коробок	3.15-122-2	Окно	все
BP 60 60 21			Остекление стеклом армированным деревянных переплетов промышленных зданий, установленных в коробки	3.15-122-3	Окно	все
BP 60 60 22			Остекление стеклом армированным деревянных переплетов промышленных зданий, установленных без коробок	3.15-122-4	Окно	все
BP 60 60 23			Остекление стеклом оконным перегородок в промышленных зданиях	3.15-122-5 3.15-123-5	Перегородка	все
BP 60 60 24			Остекление перегородок армированным стеклом	3.15-122-6	Перегородка	все
BP 60 60 25			Остекление стеклом оконным стеновых стальных переплетов в промышленных зданиях	3.15-123-1	Окно	все
BP 60 60 26			Остекление стеклом оконным стальных переплетов фонарных в промышленных зданий	3.15-123-2	Окно	все
BP 60 60 27			Остекление стеклом армированным стальных переплетов стеновых в промышленных зданиях	3.15-123-3	Переplёт	все
BP 60 60 28			Остекление стеклом армированным стальных переплетов фонарных в промышленных зданиях	3.15-123-4	Переplёт	все
BP 60 60 29			Остекление стеклом армированным перегородок в промышленных зданиях	3.15-123-6	Перегородка	все
BP 60 60 30			Остекление оконных переплетов металлических профильным стеклом в один слой	3.15-124-1	Окно	все
BP 60 60 31			Остекление оконных переплетов деревянных профильным стеклом в один слой	3.15-124-3	Окно	все
BP 60 60 32			Остекление перегородок профильным стеклом в один слой	3.15-125-1	Перегородка	все
BP 60 60 33			Остекление перегородок профильным стеклом в два слоя	3.15-125-2	Перегородка	все
BP 60 60 34			Остекление в построечных условиях металлических переплетов двухслойными стеклопакетами	3.15-126-1 3.15-126-2 3.15-126-3 3.15-126-4	Окно	все
BP 60 65		Оклейка поверхностей внутри зданий				
BP 60 65 01			Оклейка тканями полов	3.15-106-3	Покрытие пола	все
BP 60 65 02			Оклейка тканями стен	3.15-106-4	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 03			Оклейка тканями потолков	3.15-106-5	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 65 04			Оклейка обоями простыми и средней плотности стен по монолитной штукатурке и бетону	3.15-127-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 05			Оклейка обоями тисненными и плотными стен по монолитной штукатурке и бетону	3.15-127-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 06			Оклейка обоями простыми и средней плотности стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	3.15-127-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 07			Оклейка обоями тисненными и плотными стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	3.15-127-4	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 08			Оклейка обоями потолков	3.15-127-5	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 65 09			Обивка дверей облицовочными материалами по войлоку	3.15-127-6	Дверь	все
BP 60 65 10			Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе по штукатурке и бетону	3.15-128-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 11			Оклейка стен моющимися обоями на тканевой основе по штукатурке и бетону	3.15-128-2	Чистовая отделка стен	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 60 65 12			Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	3.15-128-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 13			Оклейка стен моющимися обоями на тканевой основе по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	3.15-128-4	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 14			Оклейка стен моющимися обоями на бумажной основе по листовым материалам	3.15-128-5	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 15			Оклейка стен моющимися обоями на тканевой основе по листовым материалам	3.15-128-6	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 16			Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой по штукатурке и бетону	3.15-129-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 17			Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой по гипсобетону и гипсолитовым поверхностям	3.15-129-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 18			Оклейка стен поливинилхлоридной декоративно-отделочной самоклеющейся пленкой по листовым материалам	3.15-129-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 19			Высококачественное непрерывное покрытие для стен на базе керамических зерен кварца	3.15-130-1 3.15-130-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 20			Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз с подготовкой	3.15-140-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 21			Настенное покрытие стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз без подготовки	3.15-140-2	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 22			Добавляется на окраску поливинилацетатными красками стеклообоев на каждый последующий слой к позициям 3.15-140-1, 3.15-140-2	3.15-140-3	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 23			Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону двухслойными обоями с предварительной огрунтовкой оклеиваемой поверхности	3.15-141-1	Чистовая отделка стен	все
BP 60 65 24			Оклейка потолков двухслойными обоями с предварительной огрунтовкой оклеиваемой поверхности	3.15-141-2	Чистовая отделка потолков	все
BP 60 70		Дополнительные работы при отделке				
BP 60 70 01			Нанесение антивандального покрытия однокомпонентного, прозрачного за 2 раза, без огрунтовывания	3.15-168-1	Все металлоконструкции	все
BP 60 70 02			Нанесение антивандального покрытия однокомпонентного, прозрачного за 2 раза, с огрунтовыванием непористых поверхностей	3.15-168-2	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 70 03			Нанесение антивандального покрытия однокомпонентного, прозрачного за 2 раза, с огрунтовыванием пористых поверхностей	3.15-168-3	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 70 04			Нанесение системы отделочного защитного химически стойкого кремнийорганического покрытия на основе силиоксан-акрилата против граффити, наклеек и грязи на непористые поверхности	3.15-175-1	Все металлоконструкции	все
BP 60 70 05			Нанесение системы отделочного защитного химически стойкого кремнийорганического покрытия на основе силиоксан-акрилата против граффити, наклеек и грязи на пористые поверхности	3.15-175-2	Все бетонные и каменные поверхности	все
BP 60 75		Устройство наружных и внутренних строительных лесов				
BP 60 75 01			Установка и разборка инвентарных лесов наружных трубчатых (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-27-1	Наружные стены зданий и сооружений	на площадке
BP 60 75 02			Установка и разборка инвентарных лесов наружных, трубчатых, на каждые последующие 4 м высоты лесов добавлять к позиции 3.8-27-1 (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-27-2	Наружные стены зданий и сооружений	на площадке
BP 60 75 03			Установка и разборка инвентарных лесов внутренних трубчатых (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-28-1	Внутренние стены зданий и сооружений	на площадке
BP 60 75 04			Установка и разборка инвентарных лесов внутренних трубчатых, на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к позиции 3.8-28-1 (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-28-2	Внутренние стены зданий и сооружений	на площадке
BP 60 75 05			Устройство и разборка защитного ограждения лесов	3.8-40-1	В соответствии с разделом ПОС	на площадке
BP 60 75 06			Установка и разборка усиленных инвентарных трубчатых лесов для наружных отделочных работ по фасадам зданий сложной формы (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-42-1	Наружные стены зданий и сооружений	на площадке
BP 60 75 07			Установка и разборка усиленных инвентарных трубчатых лесов для наружных отделочных работ по фасадам зданий сложной формы - добавлять на каждые последующие 4 метра к позиции 3.8-42-1 (без затрат по эксплуатации лесов)	3.8-42-2	Наружные стены зданий и сооружений	на площадке
BP 70	Устройство внутренних инженерных систем					
BP 70 05		Прокладка трубопроводов				

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 01			Прокладка в траншеях труб чугунных напорных раструбных	3.16-1-1 3.16-1-2 3.16-1-3 3.16-1-4 3.16-1-5 3.16-1-6 3.16-1-7 3.16-1-8 3.16-1-9 3.16-1-10	Труба	все
BP 70 05 02			Прокладка по стенам зданий и в каналах труб чугунных напорных раструбных	3.16-2-1 3.16-2-2 3.16-2-3 3.16-2-4 3.16-2-5 3.16-2-6 3.16-2-7 3.16-2-8 3.16-2-9 3.16-2-10	Труба	все
BP 70 05 03			Установка фасонных частей чугунных напорных	3.16-3-1 3.16-3-2 3.16-3-3 3.16-3-4 3.16-3-5 3.16-3-6 3.16-3-7	Фасонная часть	все
BP 70 05 04			Установка распределительного коллектора для систем отопления и водоснабжения до 4-х контуров	3.16-39-1	Коллектор распределительный	все
BP 70 05 05			Установка распределительного коллектора для систем отопления и водоснабжения, добавляется к позиции 3.16-39-1 на каждый последующий контур	3.16-39-2	Коллектор распределительный	все
BP 70 05 06			Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб	3.16-4-1 3.16-4-2 3.16-4-3	Труба	все
BP 70 05 07			Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб	3.16-5-1 3.16-5-2 3.16-5-3	Труба	все
BP 70 05 08			Прокладка трубопроводов канализации из чугунных безраструбных труб	3.16-36-1 3.16-36-2 3.16-36-3	Труба	все
BP 70 05 09			Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб	3.16-6-1 3.16-6-2 3.16-6-3 3.16-6-4 3.16-6-5 3.16-6-6	Труба	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 10			Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб	3.16-7-1 3.16-7-2 3.16-7-3 3.16-7-4 3.16-7-5 3.16-7-6 3.16-7-7 3.16-7-8 3.16-7-9 3.16-7-10 3.16-7-11 3.16-7-12	Труба	все
BP 70 05 11			Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб	3.16-8-1 3.16-8-2 3.16-8-3 3.16-8-4 3.16-8-5 3.16-8-6	Труба	все
BP 70 05 12			Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб	3.16-9-1 3.16-9-2 3.16-9-3 3.16-9-4 3.16-9-5 3.16-9-6 3.16-9-7 3.16-9-8 3.16-9-9 3.16-9-10 3.16-9-11	Труба	все
BP 70 05 13			Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб	3.16-10-1 3.16-10-2 3.16-10-3 3.16-10-4 3.16-10-5 3.16-10-6 3.16-10-7 3.16-10-8 3.16-10-9 3.16-10-10 3.16-10-11 3.16-10-12	Труба	все
BP 70 05 14			Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных	3.16-11-1 3.16-11-2 3.16-11-3 3.16-11-4 3.16-11-5 3.16-11-6	Труба	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 15			Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах	3.16-12-1 3.16-12-2 3.16-12-3 3.16-12-4 3.16-12-5 3.16-12-6 3.16-12-7 3.16-12-8 3.16-12-9 3.16-12-10 3.16-12-11	Фланцевое соединение	все
BP 70 05 16			Прокладка трубопроводов из стальных труб на бессварных разъемных муфтовых соединениях	3.16-38-1 3.16-38-2 3.16-38-3 3.16-38-4 3.16-38-5 3.16-38-6 3.16-38-7 3.16-38-8 3.16-38-9 3.16-38-10 3.16-38-11 3.16-38-12	Труба	все
BP 70 05 17			Монтаж гибких подводок к водогазоразборной арматуре	3.16-14-1	Подводка гибкая	все
BP 70 05 18			Прокладка трубопроводов из напорных полиэтиленовых труб	3.16-14-2 3.16-14-3 3.16-14-4 3.16-14-5 3.16-14-6	Труба	все
BP 70 05 19			Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб	3.16-14-7 3.16-14-8 3.16-14-9 3.16-14-10 3.16-14-11 3.16-14-12	Труба	все
BP 70 05 20			Прокладка напорного трубопровода из металлопластиковых труб	3.16-31-1 3.16-31-2	Труба	все
BP 70 05 21			Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из сшитого полиэтилена с изготовлением узлов в построечных условиях	3.16-34-1 3.16-34-2 3.16-34-3 3.16-34-4	Труба	все
BP 70 05 22			Прокладка трубопроводов шумопоглощающей канализации из полипропиленовых труб с изготовлением узлов в построечных условиях	3.16-35-1 3.16-35-2 3.16-35-3	Труба	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 23			Прокладка напорного трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, из заранее собранных узлов	3.16-40-1 3.16-40-2 3.16-40-3 3.16-40-4 3.16-40-5 3.16-40-6 3.16-40-7 3.16-40-8 3.16-40-9	Труба	все
BP 70 05 24			Сборка узла напорного трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка	3.16-41-1 3.16-41-2 3.16-41-3 3.16-41-4 3.16-41-5 3.16-41-6 3.16-41-7 3.16-41-8 3.16-41-9	Узел напорного трубопровода	все
BP 70 05 25			Сборка узла напорного трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, фланцевое соединение, наружный диаметр 50-110 мм	3.16-41-10	Узел напорного трубопровода	все
BP 70 05 26			Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб	3.16-15-1 3.16-15-2 3.16-15-3 3.16-15-4 3.16-15-5 3.16-15-6 3.16-15-7 3.16-15-8 3.16-15-9 3.16-15-10	Вентиль Задвижка Затвор Клапан обратный Кран проходной	все
BP 70 05 27			Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб	3.16-16-1 3.16-16-2 3.16-16-3 3.16-16-4 3.16-16-5 3.16-16-6 3.16-16-7 3.16-16-8 3.16-16-9	Вентиль Задвижка Затвор Клапан обратный Кран проходной	все
BP 70 05 28			Установка клапанов предохранительных однорычажных	3.16-17-1 3.16-17-2 3.16-17-3 3.16-17-4	Клапан предохранительный	все
BP 70 05 29			Установка клапанов предохранительных двухрычажных	3.16-17-5 3.16-17-6	Клапан предохранительный	все
BP 70 05 30			Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	3.16-17-7	Клапан предохранительный	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 31			Установка клапанов приемных	3.16-18-1 3.16-18-2 3.16-18-3 3.16-18-4 3.16-18-5 3.16-18-6 3.16-18-7 3.16-18-8	Клапан приёмный	все
BP 70 05 32			Установка клапанов редукционных пружинных	3.16-19-1 3.16-19-2 3.16-19-3 3.16-19-4 3.16-19-5 3.16-19-6	Клапан редукционный	все
BP 70 05 33			Установка кранов пожарных	3.16-20-1 3.16-20-2	Кран пожарный	все
BP 70 05 34			Установка кранов поливочных	3.16-20-3 3.16-20-4 3.16-20-5	Кран поливочный	все
BP 70 05 35			Установка воронок водосточных	3.16-21-1	Воронка водосточная	все
BP 70 05 36			Установка воронок сливных	3.16-21-2 3.16-21-3 3.16-21-4	Воронка сливная	все
BP 70 05 37			Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией	3.16-22-1 3.16-22-2 3.16-22-3 3.16-22-4	Узел водомерный	все
BP 70 05 38			Установка водомерных узлов с задвижками МЗВ, поставляемых на место монтажа собранными в блоки	3.16-22-5	Узел водомерный	все
BP 70 05 39			Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линии	3.16-23-1 3.16-23-2 3.16-23-3 3.16-23-4	Узел водомерный	все
BP 70 05 40			Установка счетчиков (водомеров)	3.16-26-1 3.16-26-2 3.16-26-3 3.16-26-4 3.16-26-5	Счётчик расхода воды	все
BP 70 05 41			Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения	3.16-27-1 3.16-27-2 3.16-27-3 3.16-27-4 3.16-27-5 3.16-27-6 3.16-27-7 3.16-27-8 3.16-27-9 3.16-27-10 3.16-27-11	Врезка внутренняя	все
BP 70 05 42			Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов канализации	3.16-28-1 3.16-28-2	Врезка внутренняя	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 05 43			Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	3.16-29-1 3.16-29-2 3.16-29-3 3.16-29-4	Труба	все
BP 70 05 44			Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала	3.16-30-1 3.16-30-2 3.16-30-3 3.16-30-4	Сальник	все
BP 70 05 45			Установка шахт-пакета в построечных условиях	3.16-32-1	Шахта инженерных коммуникаций	все
BP 70 05 46			Установка противопожарных муфт на канализационных стояках из полипропиленовых труб в междуэтажных перекрытиях, муфт обжимных	3.16-33-1	Муфта противопожарная	все
BP 70 05 47			Установка противопожарных муфт на канализационных стояках из полипропиленовых труб в междуэтажных перекрытиях, муфт с креплением болтами к перекрытиям	3.16-33-2	Муфта противопожарная	все
BP 70 05 48			Установка шкафов металлических для санитарно-технических систем на стене или в нише	3.16-37-1 3.16-37-2 3.16-37-3 3.16-37-4	Шкаф санитарно-технический	все
BP 70 05 49			Установка шкафов металлических для санитарно-технических систем на полу	3.16-37-5 3.16-37-6 3.16-37-7 3.16-37-8	Шкаф санитарно-технический	все
BP 70 10		Установка санитарно-технического оборудования				
BP 70 10 01			Установка ванн купальных чугунных	3.17-1-1	Ванна	все
BP 70 10 02			Установка ванн купальных стальных	3.17-1-2	Ванна	все
BP 70 10 03			Установка ванн ножных и ручных	3.17-1-3	Ванна	все
BP 70 10 04			Установка умывальников одиночных без подводки воды	3.17-1-4	Умывальник	все
BP 70 10 05			Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	3.17-1-5	Умывальник	все
BP 70 10 06			Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	3.17-1-6	Умывальник	все
BP 70 10 07			Установка биде	3.17-1-8	Биде	все
BP 70 10 08			Установка поддонов душевых чугунных глубоких	3.17-1-9	Поддон душевой	все
BP 70 10 09			Установка поддонов душевых чугунных и стальных мелких	3.17-1-10	Поддон душевой	все
BP 70 10 10			Установка трапов	3.17-1-11 3.17-1-12	Трап	все
BP 70 10 11			Установка ванн купальных пластиковых	3.17-1-13	Ванна	все
BP 70 10 12			Установка ванн гидромассажных прямых	3.17-1-14	Ванна с гидромассажем	все
BP 70 10 13			Установка ванн гидромассажных угловых	3.17-1-15	Ванна с гидромассажем	все
BP 70 10 14			Установка душевых кабин с чугунными поддонами	3.17-1-16	Кабина душевая	все
BP 70 10 15			Установка душевых кабин со стальными поддонами	3.17-1-17	Кабина душевая	все
BP 70 10 16			Установка душевых кабин с пластиковыми поддонами	3.17-1-18	Кабина душевая	все
BP 70 10 17			Установка полотенцесушителей из водогазопроводных труб	3.17-2-1	Полотенцесушитель	все
BP 70 10 18			Установка полотенцесушителей латунных хромированных	3.17-2-2	Полотенцесушитель	все
BP 70 10 19			Установка смесителей	3.17-2-3	Смеситель	все
BP 70 10 20			Установка гарнитуры туалетной вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.п.	3.17-2-4	Гарнитура туалетная	все
BP 70 10 21			Установка гарнитуры туалетной полочек	3.17-2-5	Гарнитура туалетная	все
BP 70 10 22			Установка полотенцесушителей из нержавеющей стали П-образных, М-образных, МП-образных	3.17-2-6	Полотенцесушитель	все
BP 70 10 23			Установка полотенцесушителей из нержавеющей стали типа "лесенка"	3.17-2-7	Полотенцесушитель	все
BP 70 10 24			Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	3.17-3-1	Унитаз-компакт	все
BP 70 10 25			Установка унитазов с бачком высокорасполагаемым	3.17-3-2	Унитаз + Бачок смывной	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 10 26			Установка унитазов с краном смывным	3.17-3-3	Унитаз + Кран смывной	все
BP 70 10 27			Установка чаш (унитазов) напольных с бачком высокорасполагаемым	3.17-3-4	Унитаз напольный + Бачок смывной	все
BP 70 10 28			Установка чаш (унитазов) напольных с краном смывным	3.17-3-5	Унитаз напольный + Кран смывной	все
BP 70 10 29			Установка сливов больничных	3.17-3-6	Слив больничный	все
BP 70 10 30			Установка писсуаров настенных (одиночных)	3.17-4-1	Писсуар настенный	все
BP 70 10 31			Установка писсуаров напольных (в комплекте из 3 штук)	3.17-4-2	Писсуар напольный	все
BP 70 10 32			Установка моек	3.17-5-1 3.17-5-2	Мойка	все
BP 70 10 33			Установка моек для мытья уборочного инвентаря	3.17-5-3	Мойка	все
BP 70 10 34			Установка раковин	3.17-5-4	Раковина	все
BP 70 10 35			Установка фонтанчиков питьевых напольных с педальным пуском	3.17-6-1	Фонтан питьевой	все
BP 70 10 36			Установка баков металлических для воды массой до 0,5 т	3.17-7-1	Бак	все
BP 70 10 37			Установка баков металлических для воды добавляется к позиции 3.17-7-1 на каждые 0,1 т при массе свыше 0,5 т до 1 т	3.17-7-2	Бак	все
BP 70 10 38			Установка баков металлических для воды массой 1 т	3.17-7-3	Бак	все
BP 70 10 39			Установка баков металлических для воды добавляется к позиции 3.17-7-3 на каждые 0,1 т при массе свыше 1 т до 2 т	3.17-7-4	Бак	все
BP 70 10 40			Установка нагревателей индивидуальных водоводяных	3.17-8-1	Нагреватель индивидуальный	все
BP 70 10 41			Установка нагревателей индивидуальных пароводяных	3.17-8-2	Нагреватель индивидуальный	все
BP 70 10 42			Установка колонок для ванн на твердом топливе	3.17-8-3	Колонка	все
BP 70 10 43			Установка кипятильников на твердом топливе	3.17-8-4	Кипятильник	все
BP 70 10 44			Установка квартирных счетчиков горячей и холодной воды в жилых домах с действующей системой водоснабжения с фильтром для очистки воды	3.17-9-1	Счётчик расхода воды	все
BP 70 10 45			Установка квартирных счетчиков горячей и холодной воды в жилых домах с действующей системой водоснабжения без фильтра для очистки воды	3.17-9-2	Счётчик расхода воды	все
BP 70 10 46			Установка насосов погружных центробежных фекальных с электродвигателем	3.17-10-1 3.17-10-2 3.17-10-3 3.17-10-4	Насос	все
BP 70 10 47			Установка душевых шторок для поддонов и ванн из пластика, прямых	3.17-11-1	Шторка поддона душевая Шторка поддона ванны	все
BP 70 10 48			Установка душевых шторок для поддонов и ванн из пластика, угловых	3.17-11-2	Шторка поддона душевая Шторка поддона ванны	все
BP 70 10 49			Установка душевых шторок для поддонов и ванн из закаленного стекла, прямых	3.17-11-3	Шторка поддона душевая Шторка поддона ванны	все
BP 70 10 50			Установка душевых шторок для поддонов и ванн из закаленного стекла, угловых	3.17-11-4	Шторка поддона душевая Шторка поддона ванны	все
BP 70 10 51			Установка вентиляционных решеток	3.17-12-1	Решётка вентиляционная	все
BP 70 10 52			Установка люков сантехнических (ревизионных), с креплением саморезами	3.17-12-2	Ревизия сантехническая	все
BP 70 10 53			Установка люков сантехнических (ревизионных), без механического крепления	3.17-12-3	Ревизия сантехническая	все
BP 70 10 54			Установка экранов под ванну	3.17-12-4	Экран ванной	все
BP 70 15		Установка отопительного оборудования				
BP 70 15 01			Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе	3.18-1-1	Котёл отопительный	все
BP 70 15 02			Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе водогрейных	3.18-1-2 3.18-1-3 3.18-1-4 3.18-1-5	Котёл отопительный	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 15 03			Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых	3.18-1-6 3.18-1-7 3.18-1-8 3.18-1-9	Котёл отопительный	все
BP 70 15 04			Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе добавляется сверх 26 секций за каждые 4 полные и неполные секции к позиции 3.18-1-9	3.18-1-10	Котёл отопительный	все
BP 70 15 05			Установка котлов стальных жаротрубных пароводогрейных на топливе твердом	3.18-2-1 3.18-2-2 3.18-2-3 3.18-2-4 3.18-2-5	Котёл отопительный	все
BP 70 15 06			Установка котлов стальных жаротрубных пароводогрейных на топливе жидком или газе	3.18-2-6 3.18-2-7 3.18-2-8 3.18-2-9 3.18-2-10	Котёл отопительный	все
BP 70 15 07			Установка водоподогревателей скоростных односекционных	3.18-3-1 3.18-3-2 3.18-3-3 3.18-3-4 3.18-3-5	Водоподогреватель	все
BP 70 15 08			Установка секций водоподогревателей скоростных	3.18-4-1 3.18-4-2 3.18-4-3 3.18-4-4 3.18-4-5	Водоподогреватель	все
BP 70 15 09			Установка водоподогревателей емкостных	3.18-5-1 3.18-5-2 3.18-5-3 3.18-5-4	Водоподогреватель	все
BP 70 15 10			Установка пластинчатых теплообменников для систем отопления и горячего водоснабжения	3.18-23-1 3.18-23-2 3.18-23-3 3.18-23-4 3.18-23-5	Теплообменник пластинчатый	все
BP 70 15 11			Установка радиаторов чугунных	3.18-6-1	Радиатор	все
BP 70 15 12			Установка радиаторов стальных	3.18-6-2	Радиатор	все
BP 70 15 13			Установка конвекторов	3.18-6-3	Конвектор	все
BP 70 15 14			Установка конвекторов с терморегулятором	3.18-6-4	Конвектор	все
BP 70 15 15			Установка регистров из труб стальных водогазопроводных	3.18-7-1 3.18-7-2 3.18-7-3 3.18-7-4	Регистр из труб	все
BP 70 15 16			Установка регистров из труб стальных сварных	3.18-7-5 3.18-7-6 3.18-7-7 3.18-7-8	Регистр из труб	все
BP 70 15 17			Установка терморегулирующих клапанов на отопительных приборах	3.18-22-1	Клапан терморегулирующий	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 15 18			Установка баков расширительных круглых и прямоугольных	3.18-8-1 3.18-8-2 3.18-8-3 3.18-8-4 3.18-8-5 3.18-8-6 3.18-8-7 3.18-8-8 3.18-8-9 3.18-8-10 3.18-8-11 3.18-8-12 3.18-8-13 3.18-8-14 3.18-8-15 3.18-8-16	Бак	все
BP 70 15 19			Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком	3.18-8-17 3.18-8-18 3.18-8-19	Бак	все
BP 70 15 20			Установка баков конденсационных	3.18-9-1 3.18-9-2 3.18-9-3 3.18-9-4 3.18-9-5 3.18-9-6 3.18-9-7 3.18-9-8 3.18-9-9	Бак	все
BP 70 15 21			Установка поддонов металлических для баков	3.18-10-1 3.18-10-2	Поддон	все
BP 70 15 22			Установка насосов центробежных с электродвигателем	3.18-11-1 3.18-11-2 3.18-11-3 3.18-11-4 3.18-11-5	Насос	все
BP 70 15 23			Установка вставок виброизолирующих к насосам	3.18-12-1 3.18-12-2 3.18-12-3 3.18-12-4 3.18-12-5 3.18-12-6 3.18-12-7 3.18-12-8 3.18-12-9	Вставка виброизолирующая	все
BP 70 15 24			Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб	3.18-13-1 3.18-13-2 3.18-13-3 3.18-13-4 3.18-13-5	Гребенка пароводораспределительная	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 15 25			Установка грязевиков	3.18-14-1 3.18-14-2 3.18-14-3 3.18-14-4 3.18-14-5 3.18-14-6 3.18-14-7 3.18-14-8	Грязевик	все
BP 70 15 26			Установка воздухоборников	3.18-15-1 3.18-15-2 3.18-15-3 3.18-15-4 3.18-15-5 3.18-15-6 3.18-15-7 3.18-15-8 3.18-15-9	Воздухоборник	все
BP 70 15 27			Установка воздухоотводчиков	3.18-21-1	Воздухоотводчик	все
BP 70 15 28			Установка узлов тепловых элеваторных	3.18-16-1 3.18-16-2 3.18-16-3	Узел тепловой	все
BP 70 15 29			Установка элеваторов	3.18-17-1 3.18-17-2 3.18-17-3	Элеватор тепловой	все
BP 70 15 30			Установка узлов конденсатоотводчиков	3.18-18-1 3.18-18-2 3.18-18-3 3.18-18-4 3.18-18-5 3.18-18-6	Узел конденсатоотводчиков	все
BP 70 15 31			Установка узлов насосов ручных	3.18-18-7	Узел насоса	все
BP 70 15 32			Установка фильтров	3.18-19-1 3.18-19-2 3.18-19-3 3.18-19-4 3.18-19-5 3.18-19-6 3.18-19-7 3.18-19-8 3.18-19-9	Фильтр жидкостной	все
BP 70 15 33			Установка указателей уровня кранового типа	3.18-20-1	Указатель уровня	все
BP 70 15 34			Установка манометров с трехходовым краном	3.18-20-2	Манометр	все
BP 70 15 35			Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	3.18-20-3	Манометр	все
BP 70 15 36			Установка термометров в опрае прямых или угловых	3.18-20-4	Термометр	все
BP 70 15 37			Установка кранов воздушных	3.18-20-5	Кран воздушный	все
BP 70 20		Установка газового оборудования				
BP 70 20 01			Установка газовых плит бытовых двухкомфорочных	3.19-1-1	Плита	все
BP 70 20 02			Установка газовых плит бытовых четырехкомфорочных	3.19-1-2	Плита	все
BP 70 20 03			Установка газовых плит ресторанных без духового шкафа	3.19-1-3	Плита	все
BP 70 20 04			Установка газовых плит ресторанных с духовым шкафом	3.19-1-4	Плита	все
BP 70 20 05			Установка водонагревателей проточных	3.19-2-1	Водонагреватель	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 20 06			Установка водонагревателей емкостных	3.19-2-2	Водонагреватель	все
BP 70 20 07			Установка газогорелочных устройств с горелками	3.19-3-1 3.19-3-2	Горелка	все
BP 70 20 08			Устройство установки для редуцирования давления газа	3.19-4-1	Установка редуцирования давления газа	все
BP 70 20 09			Установка регуляторов давления газа	3.19-5-1 3.19-5-2 3.19-5-3	Регулятор давления	все
BP 70 20 10			Установка клапанов предохранительных	3.19-6-1 3.19-6-2 3.19-6-3 3.19-6-4 3.19-6-5	Клапан предохранительный	все
BP 70 20 11			Установка клапанов противозрывных	3.19-7-1 3.19-7-2 3.19-7-3	Клапан противозрывной	все
BP 70 20 12			Установка диафрагм камерных	3.19-8-1 3.19-8-2 3.19-8-3 3.19-8-4 3.19-8-5 3.19-8-6 3.19-8-7	Диафрагма камерная	все
BP 70 20 13			Установка фильтров для очистки газа от механических примесей	3.19-9-1 3.19-9-2 3.19-9-3	Фильтр газовый	все
BP 70 20 14			Отбор газа из трубопровода с установкой вентиля	3.19-10-1	Все газопроводы	все
BP 70 20 15			Отбор газа из топочного пространства импульсной трубкой	3.19-11-1	Все газопроводы	все
BP 70 20 16			Установка головки воздушной	3.19-12-1	Головка воздушная	все
BP 70 20 17			Установка затворов гидравлических	3.19-13-1 3.19-13-2 3.19-13-3 3.19-13-4	Затвор гидравлический	все
BP 70 20 18			Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	3.19-14-1	Щит огнезащитный	все
BP 70 20 19			Пневматическое испытание газопроводов	3.19-15-1	Все газопроводы	все
BP 70 20 20			Обрезка действующего внутреннего газопровода	3.19-16-1 3.19-16-2	Все газопроводы	все
BP 70 20 21			Установка баллонов для сжиженного газа на кухне	3.19-17-1	Баллон	все
BP 70 20 22			Установка баллонов для сжиженного газа в шкафу при количестве баллонов до 2	3.19-18-1	Баллон + Шкаф газовый	все
BP 70 25		Прокладка воздухопроводов и установка оборудования воздухопроводов				

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 01			Прокладка воздуховодов прямоугольных из черной, оцинкованной стали и алюминия	3.20-1-2 3.20-1-3 3.20-1-9 3.20-1-10 3.20-1-11 3.20-1-12 3.20-1-13 3.20-1-14 3.20-1-15 3.20-1-16 3.20-1-17 3.20-1-26 3.20-1-27 3.20-1-28 3.20-1-29 3.20-1-30 3.20-1-31 3.20-1-32 3.20-1-39 3.20-1-40 3.20-1-41 3.20-1-42 3.20-1-43 3.20-1-44	Воздуховод прямоугольного сечения	все
BP 70 25 02			Прокладка воздуховодов круглых из черной, оцинкованной стали и алюминия	3.20-1-1 3.20-1-4 3.20-1-5 3.20-1-6 3.20-1-7 3.20-1-8 3.20-1-18 3.20-1-19 3.20-1-20 3.20-1-21 3.20-1-22 3.20-1-23 3.20-1-24 3.20-1-25 3.20-1-33 3.20-1-34 3.20-1-35 3.20-1-36 3.20-1-37 3.20-1-38	Воздуховод круглого сечения	все
BP 70 25 03			Прокладка воздуховодов круглых из коррозионнстойкой стали	3.20-5-1 3.20-5-4 3.20-5-5 3.20-5-6 3.20-5-7 3.20-5-8 3.20-5-18 3.20-5-19	Воздуховод круглого сечения	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 04			Прокладка воздуховодов прямоугольных из коррозионностойкой стали	3.20-5-2 3.20-5-3 3.20-5-9 3.20-5-10 3.20-5-11 3.20-5-12 3.20-5-13 3.20-5-14 3.20-5-15 3.20-5-16 3.20-5-17	Воздуховод прямоугольного сечения	все
BP 70 25 05			Прокладка воздуховодов для систем аспирации и пневмотранспорта из тонколистовой стали, круглых	3.20-7-1 3.20-7-2 3.20-7-3 3.20-7-4 3.20-7-5 3.20-7-6 3.20-7-7 3.20-7-8 3.20-7-9 3.20-7-10 3.20-7-11 3.20-7-12 3.20-7-13 3.20-7-14 3.20-7-15 3.20-7-16	Воздуховод круглого сечения	все
BP 70 25 06			Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону	3.20-8-1 3.20-8-2 3.20-8-3 3.20-8-4 3.20-8-5 3.20-8-6 3.20-8-7 3.20-8-8 3.20-8-9 3.20-8-10 3.20-8-11 3.20-8-12 3.20-8-13 3.20-8-14	Воздухораспределитель	все
BP 70 25 07			Установка решеток жалюзийных	3.20-9-1 3.20-9-2 3.20-9-3 3.20-9-4 3.20-9-5 3.20-9-6 3.20-9-7	Решётка жалюзийная	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 08			Установка клапанов обратных	3.20-11-1 3.20-11-2 3.20-11-3 3.20-11-4 3.20-11-5 3.20-11-6 3.20-11-7 3.20-11-8 3.20-11-9	Клапан обратный	все
BP 70 25 09			Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам	3.20-11-10 3.20-11-11 3.20-11-12 3.20-11-13	Клапан лепестковый	все
BP 70 25 10			Установка клапанов перекидных утепленных в шахте	3.20-11-14	Клапан перекидной	все
BP 70 25 11			Установка клапанов огнезадерживающих	3.20-11-15 3.20-11-16 3.20-11-17	Клапан огнезадерживающий	все
BP 70 25 12			Установка клапанов перекидных	3.20-11-18 3.20-11-19 3.20-11-20 3.20-11-21 3.20-11-22	Клапан перекидной	все
BP 70 25 13			Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом	3.20-12-1 3.20-12-2 3.20-12-3 3.20-12-4 3.20-12-5 3.20-12-6 3.20-12-7 3.20-12-8 3.20-12-9	Заслонка воздушная Клапан воздушный	все
BP 70 25 14			Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводами	3.20-13-1 3.20-13-2 3.20-13-3 3.20-13-4 3.20-13-5 3.20-13-6 3.20-13-7 3.20-13-8 3.20-13-9	Заслонка воздушная Клапан воздушный	все
BP 70 25 15			Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводами	3.20-14-1 3.20-14-2 3.20-14-3 3.20-14-4	Клапан воздушный	все
BP 70 25 16			Установка отсосов от оборудования	3.20-15-1	Отсос	все
BP 70 25 17			Установка отсосов бортовых	3.20-15-2	Отсос	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТЧН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 18			Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения	3.20-16-1 3.20-16-2 3.20-16-3 3.20-16-4 3.20-16-5 3.20-16-6 3.20-16-7 3.20-16-8 3.20-16-9 3.20-16-10 3.20-16-11	Зонт	все
BP 70 25 19			Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения	3.20-17-1 3.20-17-2 3.20-17-3 3.20-17-4 3.20-17-5 3.20-17-6 3.20-17-7 3.20-17-8	Зонт	все
BP 70 25 20			Установка зонтов над оборудованием	3.20-20-1	Зонт	все
BP 70 25 21			Установка дефлекторов	3.20-21-1 3.20-21-2 3.20-21-3 3.20-21-4 3.20-21-5 3.20-21-6 3.20-21-7 3.20-21-8	Дефлектор	все
BP 70 25 22			Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт	3.20-22-1 3.20-22-2 3.20-22-3 3.20-22-4 3.20-22-5 3.20-22-6	Узел прохода вентиляционной шахты	все
BP 70 25 23			Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых круглого сечения	3.20-23-1 3.20-23-2 3.20-23-3 3.20-23-4 3.20-23-5 3.20-23-6 3.20-23-7 3.20-23-8 3.20-23-9 3.20-23-10 3.20-23-11 3.20-23-12	Шумоглушитель	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 24			Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых	3.20-24-1 3.20-24-2 3.20-24-3 3.20-24-4 3.20-24-5 3.20-24-6 3.20-24-7 3.20-24-8 3.20-24-9 3.20-24-10	Шумоглушитель	все
BP 70 25 25			Установка шумоглушителей вентиляционных пластинчатых	3.20-25-1 3.20-25-2 3.20-25-3 3.20-25-4 3.20-25-5 3.20-25-6 3.20-25-7 3.20-25-8 3.20-25-9	Шумоглушитель	все
BP 70 25 26			Установка дверей герметических штампованных	3.20-26-1 3.20-26-2	Дверь герметическая	все
BP 70 25 27			Установка дверей герметических неутепленных	3.20-26-3 3.20-26-4	Дверь герметическая	все
BP 70 25 28			Установка дверей герметических утепленных	3.20-26-5 3.20-26-6	Дверь герметическая	все
BP 70 25 29			Установка люков герметических	3.20-26-7	Люк герметический	все
BP 70 25 30			Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	3.20-27-1	Вставка гибкая	все
BP 70 25 31			Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	3.20-28-1	Кронштейн оборудования	все
BP 70 25 32			Установка вентиляторов радиальных с электродвигателем на одной оси или на клиноременной передаче	3.20-29-1 3.20-29-2 3.20-29-3 3.20-29-4 3.20-29-5 3.20-29-6 3.20-29-7 3.20-29-8 3.20-29-9 3.20-29-10	Вентилятор	все
BP 70 25 33			Установка вентиляторов радиальных с клиноременным приводом	3.20-29-11 3.20-29-12 3.20-29-13 3.20-29-14 3.20-29-15 3.20-29-16	Вентилятор	все
BP 70 25 34			Установка вентиляторов осевых	3.20-30-1 3.20-30-2 3.20-30-3 3.20-30-4 3.20-30-5 3.20-30-6	Вентилятор	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 35			Установка вентиляторов крышных	3.20-31-1 3.20-31-2 3.20-31-3 3.20-31-4	Вентилятор	все
BP 70 25 36			Установка агрегатов воздушно-отопительных	3.20-32-1 3.20-32-2 3.20-32-3	Агрегат воздушно-отопительный	все
BP 70 25 37			Установка агрегатов приточно-рециркуляционных	3.20-32-4	Агрегат приточно-рециркуляционный	все
BP 70 25 38			Установка завес воздушно-тепловых	3.20-32-5	Воздушно-тепловая завеса	все
BP 70 25 39			Установка калориферов	3.20-33-1 3.20-33-2 3.20-33-3 3.20-33-4 3.20-33-5 3.20-33-6	Калорифер	все
BP 70 25 40			Установка агрегатов вентиляционных пылеулавливающих	3.20-34-1	Агрегат пылеулавливающий	все
BP 70 25 41			Установка фильтров ячейковых	3.20-35-1	Фильтр воздушный	все
BP 70 25 42			Установка фильтров аэрозольных	3.20-35-2	Фильтр воздушный	все
BP 70 25 43			Установка скрубберов	3.20-36-1 3.20-36-2 3.20-36-3	Скруббер	все
BP 70 25 44			Установка циклонов	3.20-37-1 3.20-37-2 3.20-37-3 3.20-37-4 3.20-37-5 3.20-37-6 3.20-37-7	Циклон	все
BP 70 25 45			Установка доводчиков эжекционных	3.20-38-1	Доводчик эжекционный	все
BP 70 25 46			Установка автономных кондиционеров	3.20-38-2	Кондиционер автономный	все
BP 70 25 47			Установка наружного блока сплит-системы	3.20-56-1 3.20-56-2 3.20-56-3 3.20-56-4	Наружный блок сплит-системы	все
BP 70 25 48			Установка внутреннего блока сплит-системы	3.20-57-1 3.20-57-2 3.20-57-3 3.20-57-4 3.20-57-5	Внутренний блок сплит-системы	все
BP 70 25 49			Установка виброизоляторов	3.20-39-1 3.20-39-2 3.20-39-3 3.20-39-4 3.20-39-5 3.20-39-6 3.20-39-7 3.20-39-8	Виброизолятор	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 50			Установка камер приточных типовых без секции орошения и установок приточных	3.20-40-1 3.20-40-2 3.20-40-3 3.20-40-4 3.20-40-5 3.20-40-6 3.20-40-7 3.20-40-8	Камера приточная	все
BP 70 25 51			Установка камер приточных типовых с секцией орошения	3.20-40-9 3.20-40-10 3.20-40-11 3.20-40-12 3.20-40-13 3.20-40-14 3.20-40-15 3.20-40-16	Камера приточная	все
BP 70 25 52			Установка фильтров воздушных сетчатых (масляных)	3.20-42-1 3.20-42-2 3.20-42-3 3.20-42-4 3.20-42-5 3.20-42-6 3.20-42-7 3.20-42-8 3.20-42-9 3.20-42-10	Фильтр воздушный	все
BP 70 25 53			Установка фильтров воздушных (сухих)	3.20-43-1 3.20-43-2 3.20-43-3 3.20-43-4 3.20-43-5 3.20-43-6 3.20-43-7 3.20-43-8 3.20-43-9 3.20-43-10	Фильтр воздушный	все
BP 70 25 54			Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных	3.20-44-1 3.20-44-2 3.20-44-3 3.20-44-4 3.20-44-5 3.20-44-6 3.20-44-7 3.20-44-8 3.20-44-9 3.20-44-10	Воздухонагреватель	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 55			Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных	3.20-45-1 3.20-45-2 3.20-45-3 3.20-45-4 3.20-45-5 3.20-45-6 3.20-45-7 3.20-45-8 3.20-45-9 3.20-45-10	Воздухонагреватель	все
BP 70 25 56			Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных	3.20-46-1 3.20-46-2 3.20-46-3 3.20-46-4 3.20-46-5 3.20-46-6 3.20-46-7 3.20-46-8	Воздухонагреватель	все
BP 70 25 57			Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных	3.20-47-1 3.20-47-2 3.20-47-3 3.20-47-4 3.20-47-5 3.20-47-6 3.20-47-7 3.20-47-8	Воздухонагреватель	все
BP 70 25 58			Установка камер обслуживания	3.20-48-1 3.20-48-2 3.20-48-3 3.20-48-4 3.20-48-5 3.20-48-6 3.20-48-7 3.20-48-8 3.20-48-9 3.20-48-10	Камера обслуживания	все
BP 70 25 59			Установка камер воздушных	3.20-49-1 3.20-49-2 3.20-49-3 3.20-49-4 3.20-49-5 3.20-49-6 3.20-49-7 3.20-49-8 3.20-49-9 3.20-49-10	Камера воздушная	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 60			Установка клапанов воздушных	3.20-50-1 3.20-50-2 3.20-50-3 3.20-50-4 3.20-50-5 3.20-50-6 3.20-50-7 3.20-50-8	Клапан воздушный	все
BP 70 25 61			Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей	3.20-50-9 3.20-50-10 3.20-50-11 3.20-50-12 3.20-50-13	Клапан воздушный	все
BP 70 25 62			Установка блоков тепломассообмена	3.20-51-1 3.20-51-2 3.20-51-3 3.20-51-4 3.20-51-5 3.20-51-6 3.20-51-7 3.20-51-8 3.20-51-9 3.20-51-10	Блок тепломассообмена	все
BP 70 25 63			Присоединение трубопроводов к оросительной системе блока тепломассообмена	3.20-52-1 3.20-52-2 3.20-52-3 3.20-52-4 3.20-52-5 3.20-52-6	Присоединение трубопроводов	все
BP 70 25 64			Установка агрегатов вентиляторных	3.20-53-1 3.20-53-2 3.20-53-3 3.20-53-4 3.20-53-5 3.20-53-6 3.20-53-7 3.20-53-8	Агрегат вентиляторный	все
BP 70 25 65			Установка блоков присоединительных	3.20-54-1 3.20-54-2 3.20-54-3 3.20-54-4 3.20-54-5 3.20-54-6 3.20-54-7 3.20-54-8 3.20-54-9	Блок присоединительный	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 70 25 66			Установка блоков приемных	3.20-55-1 3.20-55-2 3.20-55-3 3.20-55-4 3.20-55-5 3.20-55-6 3.20-55-7 3.20-55-8	Блок приёмный	все
BP 80	Теплоизоляционные работы					
BP 80 05		Изоляция горячих поверхностей				
BP 80 05 01			Изоляция трубопроводов цилиндрами, полумцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	3.26-1-1	Труба	все
BP 80 05 02			Изоляция трубопроводов изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	3.26-2-1	Труба	все
BP 80 05 03			Изоляция трубопроводов цилиндрами, полумцилиндрами и сегментами из пенопластов	3.26-3-1	Труба	все
BP 80 05 04			Изоляция поверхностей трубопроводов скорлупами известково-кремнеземистыми, вулканитовыми, перлитовыми, совелитовыми	3.26-4-1	Труба	все
BP 80 05 05			Изоляция поверхностей трубопроводов изделиями (сегментами) известково-кремнеземистыми, вулканитовыми, перлитовыми, совелитовыми	3.26-4-2	Труба	все
BP 80 05 06			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей плитами известково-кремнеземистыми, вулканитовыми, перлитовыми, совелитовыми	3.26-4-3	Труба	все
BP 80 05 07			Изоляция трубопроводов холстами и полотнами стекловолкнистыми	3.26-5-1	Труба	все
BP 80 05 08			Изоляция трубопроводов шнурами асбестовыми	3.26-6-1	Труба	все
BP 80 05 09			Изоляция трубопроводов шнурами асбестовыми пуховыми	3.26-6-2	Труба	все
BP 80 05 10			Изоляция трубопроводов матами из стеклянного штапельного волокна MC-50	3.26-7-1	Труба	все
BP 80 05 11			Изоляция трубопроводов матами и холстами из супертонкого стекловолокна, ультратонкого волокна, базальтового волокна	3.26-7-2	Труба	все
BP 80 05 12			Изоляция трубопроводов плитами минераловатными на синтетическом связующем мягкими М-75, М-100	3.26-8-1	Труба	все
BP 80 05 13			Изоляция трубопроводов плитами минераловатными на синтетическом связующем полужесткими М-125, плитами из стеклянного штапельного волокна	3.26-8-2	Труба	все
BP 80 05 14			Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными в обкладках и безобкладочными М-75, М-100, изделиями гофрированной структуры	3.26-9-1	Труба	все
BP 80 05 15			Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными в обкладках и безобкладочными М-125, изделиями гофрированной структуры	3.26-9-2	Труба	все
BP 80 05 16			Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными в обкладках и безобкладочными М-150 - М-200, изделиями гофрированной структуры	3.26-9-3	Труба	все
BP 80 05 17			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей изделиями минераловатными М-75 - М-100	3.26-10-1	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 18			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей изделиями минераловатными М-125	3.26-10-2	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 19			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей изделиями минераловатными М-150 - М-200	3.26-10-3	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 20			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами стекловатными MC-50	3.26-10-4	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 21			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей плитами стекловатными ППТ, ППЖ	3.26-10-5	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 22			Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов	3.26-11-1	Труба	все
BP 80 05 23			Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	3.26-12-1	Труба	все
BP 80 05 24			Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопроводов до 200 мм	3.26-13-1	Все вида арматуры трубопроводов	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 80 05 25			Изоляция арматуры и фланцевых соединений матрацами на стеклоткани, условный диаметр 800-1400 мм	3.26-14-1	Все вида арматуры трубопроводов	все
BP 80 05 26			Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов до 200 мм	3.26-15-1	Все вида арматуры трубопроводов	все
BP 80 05 27			Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена, трубками	3.26-16-1	Труба	все
BP 80 05 28			Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена, листами, рулонами	3.26-16-2	Труба	все
BP 80 05 29			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена, листами	3.26-16-3	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 30			Изоляция поверхностей пенополиуретаном толщиной 50 мм методом напыления	3.26-17-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 05 31			Изоляция поверхностей пенополиуретаном методом напыления	3.26-18-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 05 32			Изоляция поверхностей пенополиуретаном методом заливки под кожу	3.26-19-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 05 33			Изоляция поверхностей трубопроводов готовыми изделиями из пенополиуретана	3.26-20-1	Труба	все
BP 80 05 34			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей готовыми изделиями из пенополиуретана	3.26-20-2	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 35			Асбоперлитовая изоляция поверхностей методом напыления	3.26-21-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 05 36			Устройство каркаса изоляции из проволоки на трубопроводах	3.26-22-1	Труба	все
BP 80 05 37			Устройство каркаса изоляции из проволоки на плоских и криволинейных поверхностях	3.26-22-2	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 38			Устройство каркаса изоляции из сетки на трубопроводах	3.26-23-1	Труба	все
BP 80 05 39			Устройство каркаса изоляции из сетки на плоских и криволинейных поверхностях	3.26-23-2	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 05 40			Установка металлических опорных колец и разгружающих устройств	3.26-24-1	Труба	все
BP 80 10		Теплоизоляция ограждающих конструкций зданий и сооружений				
BP 80 10 01			Устройство противопожарных поясов из ячеистых материалов на растворе из плит керамзитобетонных, пенобетонных, газобетонных	3.26-25-1	Пояс противопожарный	все
BP 80 10 02			Теплоизоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме, плиты минераловатные жесткие, плиты перлитобитумные, асбестовермикулитовые	3.26-26-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 10 03			Теплоизоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	3.26-27-1	Покрытие Перекрытие	все
BP 80 10 04			Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе	3.26-28-1	Пояс противопожарный	все
BP 80 10 05			Теплоизоляция холодных поверхностей строительных конструкций стен и колонн изделиями из пенопласта на битуме	3.26-29-1	Стена Колонна	все
BP 80 10 06			Тепловая изоляция строительных конструкций, покрытий и перекрытий сверху изделиями из пенопласта на битуме	3.26-29-2	Покрытие Перекрытие	все
BP 80 10 07			Теплоизоляция строительных конструкций покрытий и перекрытий снизу изделиями из пенопластов на битуме	3.26-29-3	Покрытие Перекрытие	все
BP 80 10 08			Теплоизоляция строительных конструкций - перегородок изделиями из пенопласта на битумной мастике	3.26-29-4	Перегородка	все
BP 80 10 09			Теплоизоляция строительных конструкций покрытий и перекрытий изделиями из пенопласта насухо	3.26-29-5	Покрытие Перекрытие	все
BP 80 10 10			Установка дверей с тепловой изоляцией в кирпичных перегородках	3.26-30-1	Дверь	все
BP 80 10 11			Установка дверей с тепловой изоляцией в кирпичных стенах	3.26-30-2	Дверь	все
BP 80 10 12			Теплоизоляция чердачных перекрытий с использованием экструзионного пенополистирола, облицованного цементно-стружечной плитой	3.26-55-1	Перекрытие	все
BP 80 10 13			Оклейка мест примыкания плит из пенополистирола к вертикальным поверхностям лентой герлен	3.26-55-2	Все виды вертикальных поверхностей	все
BP 80 10 14			Устройство теплоизоляции фасадов зданий, теплоизоляция плитами из пенополистирола на клее с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	3.26-56-1	Фасад	все
BP 80 10 15			Устройство теплоизоляции фасадов зданий, устройство противопожарных поясов из минераловатных плит на клее с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	3.26-56-2	Фасад	все
BP 80 10 16			Устройство теплоизоляции фасадов зданий, минераловатными плитами на клее с креплением дюбелями с лесов при толщине утеплителя 100 мм (по кирпичу и бетону)	3.26-56-3	Фасад	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 80 10 17			Устройство теплоизоляции фасадов зданий, установка цокольных профилей	3.26-56-4	Фасад	все
BP 80 10 18			Устройство теплоизоляции фасадов зданий минераловатными плитами толщиной 100 мм на клее Thermomax 100 с креплением дюбелями с лесов (по кирпичу и бетону)	3.26-57-1	Фасад	все
BP 80 10 19			Устройство теплоизоляции фасадов зданий плитами из пенополистирола толщиной 100 мм на клее Thermomax 100 с креплением дюбелями с лесов (по кирпичу и бетону)	3.26-57-2	Фасад	все
BP 80 10 20			Устройство противопожарных поясов из минераловатных плит толщиной 100 мм на клее Thermomax 100 с креплением дюбелями с лесов (по кирпичу и бетону)	3.26-57-3	Пояс противопожарный	все
BP 80 10 21			Устройство теплоизоляции стен минераловатными плитами в один слой с креплением дюбелями	3.26-58-1	Стена	все
BP 80 10 22			Устройство теплоизоляции стен минераловатными плитами в два слоя с креплением дюбелями	3.26-58-2	Стена	все
BP 80 10 23			Устройство системы "Стоп-огонь" для активной защиты от распространения пожара кабельных и трубных проходок	3.26-59-1	Пояс противопожарный	все
BP 80 10 24			Устройство теплоизоляции стен минераловатными плитами на основе стекловолокна с креплением дюбелями с люльки в один слой	3.26-60-1	Стена	все
BP 80 10 25			Устройство теплоизоляции стен минераловатными плитами на основе стекловолокна с креплением дюбелями с люльки в два слоя	3.26-60-2	Стена	все
BP 80 15		Покрытие поверхности изоляции трубопроводов				
BP 80 15 01			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов	3.26-31-1	Труба	все
BP 80 15 02			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной, дублированной полимерными материалами	3.26-32-1	Труба	все
BP 80 15 03			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной фольгоизолом, фольгоруберидом, фольгопергамином, фольгостеклотканью	3.26-33-1	Труба	все
BP 80 15 04			Покрытие изоляции плоских криволинейных и фасонных поверхностей листовым металлом, дублированными материалами с заготовкой покрытия	3.26-34-1	Воздуховод круглого сечения Воздуховод прямоугольного сечения	все

Код	Категория видов работ МССК	Подкатегория видов работ МССК	Вид работ МССК	Синхр. с ТСН-2001	Объект применения (МССК Элементы)	Метод изготовления
BP 80 15 05			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов упругими оболочками (тканью стеклянной, стеклопластиком, пленкой ПВХ, пленкой полиэтиленовой)	3.26-35-1	Труба	все
BP 80 15 06			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклотекстолитом конструкционным	3.26-36-1	Труба	все
BP 80 15 07			Обертывание поверхности изоляции трубопроводов рулонными материалами, рубероидом, пергамином, толем	3.26-37-1	Труба	все
BP 80 15 08			Оклеивание поверхностей изоляции рулонными материалами	3.26-38-1	Труба	все
BP 80 15 09			Окраска изолированных поверхностей лаком	3.26-39-1	Труба	все
BP 80 15 10			Оштукатуривание поверхностей изоляции трубопроводов асбестоцементным раствором толщиной слоя 10 мм	3.26-40-1	Труба	все
BP 80 15 11			Оштукатуривание поверхностей изоляции трубопроводов асбестоцементным раствором, добавляется к позиции 3.26-40-1 на каждые 5 мм увеличения толщины штукатурки	3.26-40-2	Труба	все
BP 80 15 12			Оштукатуривание плоских поверхностей изоляции асбестоцементным раствором толщиной 10 мм	3.26-41-1	Все плоские поверхности	все
BP 80 15 13			Оштукатуривание плоских поверхностей изоляции асбестоцементным раствором, добавляется к позиции 3.26-41-1 на каждые 5 мм увеличения толщины штукатурки	3.26-41-2	Все плоские поверхности	все
BP 80 20		Изоляция трубопроводов				
BP 80 20 01			Изоляция трубопроводов сегментами из плит минераловатных жестких	3.26-42-1	Труба	все
BP 80 20 02			Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными М-75-100 толщиной 60 мм	3.26-43-1	Труба	все
BP 80 20 03			Изоляция трубопроводов полотном холстопрошивным марки ХПС-Т	3.26-45-1	Труба	все
BP 80 20 04			Изоляция трубопроводов матами из стеклянного штапельного волокна марки МС- 50	3.26-46-1	Труба	все
BP 80 20 05			Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных М-75-100 толщиной 60 мм и листов алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм	3.26-47-1	Все вида арматуры трубопроводов	все
BP 80 20 06			Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матов минераловатных М-75-100 толщиной 60 мм и листов стали оцинкованной толщиной 0,7 - 0,8 мм	3.26-48-1	Все вида арматуры трубопроводов	все
BP 80 20 07			Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными марки М-75-100 толщиной 60 мм	3.26-49-1	Все виды плоских и криволинейных поверхностей	все
BP 80 20 08			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов кожухами из листов алюминиевых сплавов толщиной 0,8 мм	3.26-51-1	Труба	все
BP 80 20 09			Покрытие поверхности изоляции трубопроводов кожухами из листов оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	3.26-52-1	Труба	все
BP 80 20 10			Покрытие поверхности изоляции стеклопластиком марки РСТ	3.26-53-1	Все виды поверхностей	все
BP 80 20 11			Изоляция горизонтальных поверхностей сверху в два слоя насухо, нижний слой - геотекстиль "КМ-2" и верхний слой - гидролист "М-1-ПВХ"	3.26-54-1	Все виды горизонтальных поверхностей	все