

Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого товара, используемого при выполнении работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям

№ п/п	Наименование товара	Товарный знак (при наличии)	№ показателя	Показатель (характеристика) товара	Требования к значениям показателя, удовлетворяющие потребности заказчика или показатели эквивалентности предлагаемого товара к поставке или товара, используемого при выполнении работ, оказании услуг				Показатели (характеристики), для которых значения не могут изменяться	Единица измерения	
					Минимальное значение показателя и/или максимальное значение показателя	Показатели (характеристики), для которых указаны варианты значений	Максимальное и/или минимальное значение показателя определенного диапазоном значений				
							Нижняя граница диапазона	Верхняя граница диапазона			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Плитки тротуарные тип 1		1	Водопоглощение бетона	Не выше шести	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			2	Истираемость	Не ниже ноль целых семь десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			3	Марка бетона по морозостойкости	Не ниже F200	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			4	Водоцементное отношение (В/Ц)	Не более ноль целых четыре десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			5	Нормативный документ	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 17608-91	X	

			6	Бетон плит	Данный тип показателя не установлен	тяжелый или мелкозернистый	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Х
			7	Длина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Триста	мм
			8	Ширина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Триста	мм
			9	Толщина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	сорок	мм
2	Геотекстиль		1	Материал	Данный тип показателя не установлен	Полиэстер или полипропилен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Х
			2	Тип волокна	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Водопроницаемый нетканый синтетический материал	Х
			3	Плотность	Не менее сто шестьдесят	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	г/м ²
3	Кирпич тип 1		1	Длина	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Двести пятьдесят	мм
			2	Предельное отклонение от номинальной длины	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	не менее минус четырех	Не более четырёх	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Ширина	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Сто двадцать	мм

			4	Предельное отклонение от номинальной ширины	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	не менее минус трех	не более трех	Данный тип показателя не установлен	мм
			5	Толщина	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Шестьдесят пять	мм
			6	Предельное отклонение от номинальной толщины	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	не менее минус трех	не более трех	Данный тип показателя не установлен	мм
			7	Марка	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	M200	X
			8	Марка по морозостойкости	не менее F50	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			9	Нормативный документ	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 530-2012	X
4	Сетка сварная Тип1		1	Область применения	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кладочные работы: стены, полы, потолки Армирование бетонных конструкций для придания им прочности	X
			2	Диаметр	Не менее трех	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Длина ячейки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	сто	мм
			4	Вес карты	Менее пять целых пять десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кг

			5	Ширина ячейки	Не более пятидесяти	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм		
			6	Тип проволоки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ВР-1	Х	
			7	Нормативный документ	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 23279-2012	Х	
			8	Длина карты	Более двух целых пяти десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	м
5	Сетка сварная Тип 2		1	Область применения	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кладочные работы: стены, полы, потолки Армирование бетонных конструкций для придания им прочности	Х	
			2	Диаметр	Не менее четырех	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Длина ячейки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	сто	мм	
			4	Вес карты	Менее пять целых пяти десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кг
			5	Ширина ячейки	Не более пятидесяти	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			6	Тип проволоки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ВР-1

			7	Нормативный документ	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 23279-2012	X
			8	Длина карты	Более двух целых пяти десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	м
6	Сталь листовая		1	Точность прокатки	Данный тип показателя не установлен	Обычная или повышенная	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			2	Плоскостность	Данный тип показателя не установлен	нормальная или улучшенная или высокая или особо высокая	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			3	Толщина	Не менее ноль целых семь десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			4	Нормативный документ	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 19903-2015	X
7	Дюбель распорный		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	применяется для ударного монтажа теплоизоляционных материалов к основаниям, выполненным из армированного или неармированного бетона, а также полнотелого керамического кирпича	X
			2	Материал дюбеля	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Ударостойкий полипропилен	X

			3	Материал распорного стержня	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Оцинкованная сталь	X	
			4	Размер дюбеля	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	десять/двести	X	
8	битумно-полимерный материал тип 1		1	Описание	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый водостойкий битумно-полимерный материал. применяется для устройства нижних слоев кровельного покрытия, гидроизоляции фундаментов, тоннелей, других строительных конструкций, а также для устройства верхнего слоя кровельного ковра.	X	
			2	Толщина материала	Не менее четырех и не более четырех целых двух десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Размер рулона	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Десять x один	X
			4	Группа горючести	Не ниже Г4	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 30244	X
			5	Группа воспламеняемости	Не ниже В3	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 30402	X

9	битумно-полимерный материал тип 2		1	Описание	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый водостойкий битумно-полимерный материал. применяется для устройства нижних слоев кровельного покрытия, гидроизоляции фундаментов, тоннелей, других строительных конструкций, а также для устройства верхнего слоя кровельного ковра.	X
			2	Толщина материала	Не менее четырех целых двух десятых и не более четырех целых пяти десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Размер рулона	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Десять x один	X
			4	Группа горючести	Не ниже Г4	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 30244	X
			5	Группа воспламеняемости	Не ниже В3	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 30402	X
10	Плитки керамогранитные тип 1		1	назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Для устройства облицовки наружной части зданий/сооружений	X

			2	Предельные отклонения размеров плиток от номинальных по длине и ширине	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	±1,5	мм
			3	изготовлены	Данный тип показателя не установлен	с завалом или без завала	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			4	назначению плитки	Данный тип показателя не установлен	доборные или основные	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			5	Разность между наибольшим и наименьшим значениями толщины одной плитки	менее одного	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			6	глазурь на лицевой поверхности плитки	Данный тип показателя не установлен	матовая или блестящая, прозрачная или заглашенная	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			7	Степень износостойкости	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	не менее одного	не более четырех	Данный тип показателя не установлен	X
			8	Минимальная морозостойкость	Не менее двадцати пяти	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	циклов
			9	Длина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	шестьсот	мм
			10	Ширина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	шестьсот	мм
			11	Толщина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	десять	мм

11	Плитки керамогранит ные тип 2		1	назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Для устройства облицовки наружной части зданий/сооружений	X
			2	Предельные отклонения размеров плиток от номинальных по длине и ширине	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	± одна целая пять десятых	мм
			3	изготовлены	Данный тип показателя не установлен	с завалом или без завала	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			4	назначению плитки	Данный тип показателя не установлен	или доборные, или основные	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			5	Разность между наибольшим и наименьшим значениями толщины одной плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Менее одного	мм
			6	глазурь на лицевой поверхности плитки	Данный тип показателя не установлен	матовая или блестящая, прозрачная или заглушенная	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
			7	Степень износостойкости	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	не менее одного	не более четырех	Данный тип показателя не установлен	X
			8	Минимальная морозостойкость	Не менее 25	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	циклов
			9	Длина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	шестьсот	мм
			10	Ширина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	шестьсот	мм

			11	Толщина плитки	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	десять	мм
12	Уголок		1	Описание	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Используется для защиты угловых соединений от повреждений, сколов, ударов, для маскировки стыков или дефектов поверхности. Стены, в отделке которых применялись листовые материалы или панели, обретают завершенный, аккуратный вид	Х
			2	Материал	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ПВХ	Х
			3	Размер	Не менее двадцать пять х двадцать пять	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен
13	Пена монтажная		1	Описание	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	однокомпонентная полиуретановая монтажная пена с закрытыми порами, затвердевающая под воздействием влажности воздуха до полужесткого состояния.	Х
			2	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Изоляция оконных и дверных рам, заполнение полостей заделка отверстий в конструкциях крыш и изоляционных материалах, создание звукопроницаемых	Х

									перегородок, заполнение пустот вокруг труб	
			3	Запах	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Легкий специфический запах во время затвердевания, в затвердевшем состоянии запаха не имеет	X
			4	Объем	Данный тип показателя не установлен	Семьсот пятьдесят или одна тысяча	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мл
			5	Класс пожароопасности отвердевшей пены	Не ниже В3	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	ГОСТ 30402	X
			6	Плотность	Менее двадцати пяти	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кг/м ³
14	Грунтовка акриловая		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Предназначена для укрепления, пропитки и обеспыливания поверхностей. Грунтовка улучшает сцепление бетона и различных окрасочных материалов. Покрытие устойчиво к воздействию бензина, моющих средств, воды, минеральных масел и соляных растворов. Грунтовка по бетону может применяться как в помещении, так и в условиях прямого атмосферного воздействия.	X

16	Клей плиточный		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	предназначен для крепления всех видов минеральных плиток — керамических, керамогранитных, клинкерных, каменных (кроме мраморных) и т.п., на недеформирующихся минеральных основаниях (таких как бетон, цементные стяжки, цементные и цементно-известковые штукатурки), на стенах и полах, внутри и снаружи зданий	X
			2	Объем	Данный тип показателя не установлен	Пять или двадцать пять	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Кг
			3	Температура применения	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	от плюс пяти до плюс тридцати	°С
			4	Группа горючести	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	НГ (ГОСТ 30244-94)	X
			5	Упаковка	Данный тип показателя не установлен	Бумажная или фольгированная	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	X
17	Эластификатор для цементных растворов		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	предназначен для придания эластических свойств цементным растворам, повышения их стойкости к трещинообразованию при деформациях и повышения адгезии к основаниям независимо от их впитывающей способности	X

			2	Объем	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Пять	л	
			3	Упаковка	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Пластиковая емкость	Х	
			4	Плотность	более одной целой одной сотой	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	кг/дм ³
			5	Температура применения	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	от плюс пяти до плюс тридцати	°С	
18	Выключатели автоматические		1	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	предназначен для эффективной защиты однофазных сетей от токов короткого замыкания и перегрузки	Х	
			2	Номинальный ток	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	десять	А	
			3	Ширина модуля	Не менее семнадцати	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			4	Отключающая способность	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Шесть	кА	
			5	Количество полюсов	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	один	Р	
19	Бетон тяжелый		1	Класс бетона по прочности на сжатие	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	В25	показатель данного типа не установлен	
			2	Марка бетона по морозостойкости	Не ниже F200	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	
			3	Марка по водонепроницаемости	Не ниже W6	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	

								не установлен		типа не установлен
			4	Вид цемента	показатель данного типа не установлен	ПЦ-Д20 либо ПЦ- Д5 либо ШПЦ	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен
			5	Нормативный документ	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	ГОСТ 26633-2015	показатель данного типа не установлен
20	Желоб водосточный		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	основополагающий компонент водосточной системы. Функция водосточного желоба заключается в сборе и отводе в нужном направлении воды с кровли.	X
			2	Материал	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	полиэстер	X
			3	Диаметр	Не менее ста восьмидесяти пяти	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен
21	Проволока вязальная		1	Описание	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Термически обработанная (отожженная) низкоуглеродистая сталь	X
			2	Диаметр	Не менее одной целой двух десятых	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен
22	Заглушка желоба		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Предотвращает выход воды за пределы желоба в местах его окончания. Обеспечивает жесткость и герметичность желоба.	X
23	Держатель желоба		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Держатель желоба обеспечивает крепление желоба	X

24	Колено трубы		1	Назначение	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Обеспечивает отвод выходящей из трубы воды в сторону от отстойки дома и является декоративным ее завершением	X	
			2	Диаметр	Не менее ста	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	мм
			3	Угол наклона	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	Данный тип показателя не установлен	шестьдесят	°	
25	Кабель силовой тип 1		1	Нормативный документ	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	ГОСТ 31996-2012 ГОСТ 22483-2012	X	
			2	Оболочка	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	из поливинилхлоридного пластика	X	
			3	Номинальное напряжение кабеля	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	один	кВ	
			4	Температура прокладки кабеля без предварительного подогрева	не ниже минус пятнадцати	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	°C
			5	Число жил	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	три	шт	
			6	Сечение жил	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	Две целых пять десятых	мм ²	
			7	Исполнение кабеля в части показателей пожарной безопасности	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	огнестойкий, не распространяющий горение при групповой прокладке, с	X	

									пониженным дымо- и газовыделением		
			8	Материал жилы	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	медь	X	
26	Кабель силовой тип 2		1	Нормативный документ	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	ГОСТ 31996-2012 ГОСТ 22483-2012	X	
			2	Оболочка	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	из поливинилхлоридного пластика	X	
			3	Номинальное напряжение кабеля	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	один	кВ	
			4	Температура прокладки кабеля без предварительного подогрева	не ниже минус пятнадцати	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	°С
			5	Число жил	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	два	шт	
			6	Сечение жил	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	Одна целая пять десятых	мм ²	
			7	Исполнение кабеля в части показателей пожарной безопасности	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	огнестойкий, не распространяющий горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением	X	
			8	Материал жилы	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	медь	X	

27	Песок карьерный		1	Модуль крупности	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	Св. двух до двух целых пяти десятых	показатель данного типа не установлен	
			2	Тип	показатель данного типа не установлен	из отсевов дробления или природный	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен
			3	Класс песка	показатель данного типа не установлен	I или II	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен
			4	Нормативный документ	показатель данного типа не установлен	ГОСТ 8736-2014 или ГОСТ 31424-2010	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен
28	Щебень		1	Нормативный документ	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	ГОСТ 8267-93	показатель данного типа не установлен	
			2	Фракция	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	Св. десяти до двадцати	мм	
			3	Порода щебня из изверженных пород	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	интрузивные	показатель данного типа не установлен	
			4	Группа щебня	не ниже четырех	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	
			5	Марка щебня по истираемости	показатель данного типа не установлен	И1 или И2	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	
			6	Морозостойкость щебня	не менее F25	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	

31	Арматура стальная горячекатаная тип 1		1	Номинальный диаметр профиля	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	шестнадцать	Мм
			2	Класс стали	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	А500 С	мм
32	Арматура стальная горячекатаная тип 2		1	Номинальный диаметр профиля	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	шесть	мм
			2	Класс стали	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	показатель данного типа не установлен	А-1	показатель данного типа не установлен