

6	Светильник	<p>Светильник ЛСП Айбер 2х36 IP-65 SAN – или эквивалент со следующими характеристиками - Мощность: 2х36, Размеры: 1270х152х100</p> <p>Класс светораспределения по ГОСТ 17677 II</p> <p>Кривая силы света по ГОСТ 17677 Д</p> <p>КПД, % 60</p> <p>Коэффициент мощности, cos φ, не менее 0,95</p> <p>Тип цоколя G13</p> <p>Вид-прямоугольный</p>	<p>Смеситель для ванны и умывальника</p> <p>Смеситель для ванны и умывальника CM600 или эквивалент со следующими характеристиками – изготовлен из латуни ЛЦ 40 Сд ГОСТ 17711-93. Корпус цельнолитой увеличенный, в комплект входит шланг и лейка.</p>
7	Смеситель для ванны и умывальника		
8	Листы гипсокартонные	<p>Листы гипсокартонные «Гурос» - или эквивалент со следующими характеристиками Лист состоит из гипса, с двух сторон покрыт картоном толщиной не менее 12,5 мм. Листы слабогорючие, время сопротивления открытому огню — не менее 15 минут.</p>	
9	Краска водно-дисперсионная	<p>Краска водно-дисперсионная АК-111 или эквивалент со следующими характеристиками: суспензия пигментов и наполнителей в водной дисперсии синтетического полимера на основе акрилового латекса с добавлением различных вспомогательных веществ.</p> <p>Массовая доля нелетучих веществ не более 52-57%,</p> <p>Цвет белый</p> <p>Морозостойкость не менее 5 циклов</p> <p>pH не более 8,0-9,0</p> <p>Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при T(20±2) °C не менее 24 ч</p> <p>Покрытие должно иметь</p> <p>Устойчивость к изменению температуры</p> <p>Не выше -50 и не ниже 60 °C</p> <p>Толщина однослойного покрытия не менее 30 мкм не более 40 мкм</p>	
10	Перемычка брусковая	<p>Перемычка брусковая: ПБ13-1/бетон Б15 (М200), объем 0,010 м3, расход ар-ры 0,41 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1) – или эквивалент со следующими характеристиками – железобетонное изделие выполненное в соответствии с ГОСТ 948-84 табиритными размерами 1290*120*65.</p> <p>Допускается расхождение в табаритах в пределах 5 мм. При изменении табаритов необходимо указать конкретные размеры товара.</p>	
11	Водонагреватель	<p>Водонагреватель Garament ES 60V Slim или эквивалент со следующими характеристиками: водонагреватель накопительный, электрический. Нагревательный элемент трубчатый. Объем бака не менее 60 л. Способ подачи воды напорный. Номинальная мощность не менее 2 кВт. Напряжение сети 220В. Управление гидравлическое, наличие термометра. Внутреннее покрытие бака эмаль, защита магниевый анод. Установка вертикальная, крепление настенное с нижней подводкой. Размеры не более: ширина 365 мм, высота 878 мм, глубина 375 мм. Вес не более 19,5 кг.</p> <p>Допускается расхождение в табаритах в пределах 5 мм. При изменении табаритов необходимо указать конкретные размеры товара.</p>	
12	Кран шаровой	<p>Кран шаровой В-В размером: 1" со следующими характеристиками: Шаровые краны из никелированной или хромированной латуни.</p> <p>Рабочие температуры: не выше -20°C, и не ниже 150°C. Рабочее давление не менее 40 атмосфер</p>	