

КАЧЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

1. Наименование товара: Труба ССД-Пайп OD=90 мм	
Количество	884 м.
Требования к качеству	Материал: ПНД; Кольцевая жесткость (SN): кН/м ² 22; Сопротивление сжатию: Н1100; Радиус изгиба: не менее 3-х диаметров; Тип соединения: приемочная резьбовая муфта Возможность протяжки кабеля (УЗК): да; Возможность пневмопрокладки кабеля: нет; Способ прокладки ГНБ (альтернативная прокладка): нет; Наличие стальной проволоки: да; Диаметр стальной проволоки: мм1,0; Коэффициент трения (кабель для канализации): 0,3; Диаметр наружный (OD): мм91; Диаметр внутренний (ID): мм73; Температура монтажа: °С-25...+60; Температура эксплуатации: °С-55...+90; Длина трубы в бухте: м68; Масса бухты: кг44; Стойкая к ультрафиолету: нет.
Страна происхождения:	Российская Федерация
2. Наименование товара: Труба ССД-Пайп OD=110 мм	
Количество	23 920 м.
Требования к качеству	Материал: ПНД; Кольцевая жесткость (SN): кН/м ² 22; Сопротивление сжатию: Н1100; Радиус изгиба: не менее 3-х диаметров; Тип соединения: приемочная резьбовая муфта; Возможность протяжки кабеля (УЗК): да; Возможность пневмопрокладки кабеля: нет; Способ прокладки ГНБ (альтернативная прокладка): нет; Наличие стальной проволоки: да; Диаметр стальной проволоки: мм1,0; Коэффициент трения (кабель для канализации): 0,3; Диаметр наружный (OD): мм110; Диаметр внутренний (ID): мм90; Температура монтажа: °С-25...+60; Температура эксплуатации: °С-55...+90; Длина трубы в бухте: м52; Масса бухты: кг45.
Страна происхождения:	Российская Федерация
3. Наименование товара: Труба ССД-Пайп OD=63 мм	
Количество	40 600 м.
Требования к качеству	Материал: ПНД; Кольцевая жесткость (SN): кН/м ² 22; Сопротивление сжатию: Н800; Радиус изгиба: не менее 3-х диаметров;

	<p>Тип соединения: приемочная резьбовая муфта; Возможность протяжки кабеля (УЗК): да; Возможность пневмопрокладки кабеля: нет; Способ прокладки ГНБ (альтернативная прокладка): нет; Наличие стальной проволоки: да; Диаметр стальной проволоки: мм1,0; Коэффициент трения (кабель для канализации): 0,3; Диаметр наружный (OD): мм64; Диаметр внутренний (ID): мм52; Температура монтажа: °С-25...+60; Температура эксплуатации: °С-55...+90; Длина трубы в бухте: м100; Масса бухты: кг44.</p>
Страна происхождения:	Российская Федерация
4. Наименование товара: Двустенная труба ПНД гибкая для открытой прокладки д.63мм, SN13, 530Н, УФ	
Количество	300 м.
Требования к качеству	<p>Материал: ПНД. Устойчивость к УФ-излучению: да Прочность при сжатии: Н530 Рабочая температура: °С -55...+90 Материал каркаса (армирующего волокна): без армирования Гладкая изнутри: да Степень гибкости: гибкая (-ий) Гладкая снаружи: нет Номин. диаметр, мм: 63 Степень защиты (IP): IP44 С протяжкой (зондом): да Цвет: чёрный Внутр. диаметр, мм: 51,5.</p>
Страна происхождения:	Российская Федерация
5. Наименование товара: Двустенная труба ПНД жесткая для открытой прокладки д.110мм, SN12, 1030Н, УФ	
Количество	114 м.
Требования к качеству	<p>Материал: ПНД. Устойчивость к УФ-излучению: да Прочность при сжатии: Н1030 Материал каркаса (армирующего волокна): без армирования Гладкая изнутри: да Степень гибкости: жёсткая (-ий) Номин. диаметр, мм: 110 Цвет: чёрный Наруж. диаметр, мм: 110 Внутр. диаметр, мм: 94.</p>
Страна происхождения:	Российская Федерация