**Приложение G**

(обязательное)

**Форма технического описания ТМЦ**

**Ф 04-05/2:06**

**Техническое описание ТМЦ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование детали (Англ.)** | **Наименование детали (Рус.)** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Номер детали (или артикул) производителя** | **Спецификация, марка и/или модель** | **Полная техническая характеристика** | **Производитель, бренд (указать обязательный или рекомендованный)** | **Из какого материала изготовлен** | **Где используется (участок, агрегат, оборудование и др.)** | **Краткое описание и цель использования** | **Фото бирки (шильдика)** | **Фото (общий вид)** |
| 1 |  | Труба | шт | 42 |  | канализационная | * ПВХ d110x3000мм * толщина стенки 2,8мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 2 |  | Труба | м | 32 |  | водопроводная | * ХВС PN10 d25мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | ПП | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 3 |  | Муфта | шт | 30 |  | канализационная | d110мм, толщина стенок 2,8мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | * ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 4 |  | Отвод | шт | 6 |  | канализационный | 45° d110мм, толщина стенок 2,8мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | * ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 5 |  | Отвод | шт | 4 |  | канализационный | 90° d110мм, толщина стенок 3мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | * ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 6 |  | Шпилька | м | 60 |  | монтажная | Резьбовая оцинкованная М10х1000 мм | Россия или аналог | * стальной | УРК (установки регенерации кислоты) | Для установки труб |  |  |
| 7 |  | Гофр шланг | м | 50 |  | гофра для кабеля | d 25мм | Uzkabel или аналог | ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 8 |  | Адаптер бурт | шт | 2 |  | бурт (втулка) для труб под фланец | d50мм | Россия или аналог | ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для установки расходомера |  |  |
| 9 |  | Тройник | шт | 5 |  | Канализационный, ревизионный | d110мм, толщина стенок 2,8мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | ПВХ | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 10 |  | Тройник | шт | 3 |  | канализационный ПП разнопроходный | d110/50/90° мм, толщина стенок 2,8мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | ПП | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |
| 11 |  | Хомут | шт | 60 |  | сантехнический для труб с резиновым уплотнителем | d110мм | “VERO” "Plastherm" или аналог | металлический | УРК (установки регенерации кислоты) | Для санузла |  |  |