**«Утверждаю»**

 Главный инженер

ООО «Водоканал г. Туймазы»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Г. Латыпов

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку полиэтиленовых труб

**Наименование, характеристика, количество поставляемого товара.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование товара | Технические характеристики | Ед.изм. | Кол-во |
| Требуемый параметр | Ед.измерения (значение параметра) | Значение параметра |
| 1 | Труба ГОСТ 18599-2001 | Материал |  | полиэтилен | Пог.метр | 804 |
| Марка (ПЭ) |  | 100 |
| Назначение |  | хозяйственно-питьевое водоснабжение |
| Наружный диаметр | мм | 110 |
| Толщина стенки | мм | 6,6 |
| Прочность (SDR) |  | 17 |
| Максимальное рабочее давление  | Кгс/см2 | Не менее 10 |
| Маркировка на трубе |  | Наличие |

Трубы должны быть в отрезках по 12 метров, новыми иметь гладкие наружную и внутреннюю поверхности. Допускаются незначительные продольные полосы и волнистость, не выводящие толщину стенки трубы за пределы допускаемых отклонений. На наружной, внутренней и торцевой поверхностях труб не допускаются пузыри, трещины, раковины, посторонние включения, видимые без увеличительных приборов. Цвет труб - черный с синими продольными полосами в количестве не менее четырех равномерно расположенных по окружности трубы.

.

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Шакиров Р.И.

Согласовано

 Нач ПТО Нуретдинов Р.М.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_