

Техническое задание

Наименование работ: Монтаж трубопровода системы наружного и внутреннего водоснабжения

Адрес выполнения работ:

ОАО «Птицефабрика Рефтинская»

п. Красноармейский Агропромышленный животноводческий комплекс (АПЖК)

1. Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб в гаражном боксе

- 1.1. Прокладка полиэтиленовых труб диаметром 110 мм – 8,3 метра,
- 1.2. прокладка полиэтиленовых труб диаметром 63 мм – 0,345 метра,
- 1.3. установка вентиля DN – 50 – 1 штука.
- 1.4. пробивка и заделка отверстий по трубу диаметром 110 мм с установкой гильзы– 1 отверстие.

2. Прокладка трубопровода из полиэтиленовых труб на складе

- 2.1. Прокладка полиэтиленовых труб диаметром 110 мм – 88 метров,
- 2.2. Прокладка полиэтиленовых труб диаметром 63 мм – 3,062 метра
- 2.3. Установка вентиля DN 50 – 2 штуки,
- 2.4. Монтаж греющего кабеля по трубе под изоляцию – 183,8 метра,
- 2.5. Подключение греющего кабеля.
- 2.6. Изоляция трубопровода – 90,8 метров
- 2.7. Пробивка отверстий под трубу 110 мм с установкой футляра – 1 шт.

3. Прокладка магистрального трубопровода

- 3.1. Разработка грунта по траншею (скальная порода) для прокладки трубопровода – 115 метров
- 3.2. Прокладка трубопровода ПЭ100 SDR17 110x6,6 мм – 115 метров,
- 3.3. Засыпка траншеи – 115 метров.

4. Подключение 2 корпуса к магистральному трубопроводу.

- 4.1. Разработка грунта по траншею для прокладки трубопровода – 35,5 метров,
- 4.2. Укладка трубопровода ПЭ100 SDR17 63x3,8 мм 39,05 метра,
- 4.3. Засыпка траншеи – 35,5 метров.

5. Монтаж действующего трубопровода в корпусе № 2

- 5.1. Прокладка стального трубопровода - 0,7 метров,
- 5.2. Пробивка и заделка отверстий по трубу 63 мм с установкой футляра – 1 отверстие,
- 5.3. Прокладка трубопровода ПЭ SDR17 63x3,8 – 2,1 метра,
- 5.4. Установка переходника 63x50 – 1 штука,
- 5.5. Установка вентиля DN 50 – 1 штука,
- 5.6. Прокладка трубопровода PN 16/50 – 4,348 метров.

6. Подключение 4 корпуса к магистральному трубопроводу.

- 6.1. Разработка грунта по траншею для прокладки трубопровода – 41,7 метров,
- 6.2. Укладка трубопровода ПЭ100 SDR17 63x3,8 мм - 45,65 метров,
- 6.3. Засыпка траншеи – 41,7 метра.

7. Монтаж действующего трубопровода в корпусе № 4

- 7.1. Прокладка стального трубопровода - 0,4 метров,
- 7.2. Пробивка и заделка отверстий по трубу 63 мм с установкой футляра – 1 отверстие,
- 7.3. Прокладка трубопровода ПЭ SDR17 63x3,8 – 2,1 метра
- 7.4. Установка переходника 63x50 – 1 штука,
- 7.5. Установка вентиля DN 50 – 1 штука,
- 7.6. Прокладка трубопровода PN 16/50 - 3,3 метра.

Исполнитель должен состоять в СРО с допуском к выполнению данных работ.

Работы проводить обученным персоналом, оснащенным спецодеждой и инструментом.

Исполнитель при производстве работ должен выполнять требования СНиП 12-03 2001 «Безопасность труда в строительстве», правила охраны труда, правила пожарной и технической безопасности, а также соблюдать экологические мероприятия в соответствии с законодательными актами Российской Федерации.

Работы выполняются с минимальными сроками отключения водоснабжения.

Сроки работ: с 16 марта по 31 марта 2020 года.