



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

НАХОДКИНСКИЙ МОРСКОЙ РЫБНЫЙ ПОРТ692900, Россия, Приморский край, г. Находка, Находкинский пр., 69. Тел.: (4236) 620560, 620561 Факс: (4236) 622831
ИНН 2508012923 КПП 250801001 E-mail: nmrp@nmrp.ru http://www.nmrp.ru

№

963/01

07 октября 2014

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 1.2**на выполнение строительных работ на Объекте: «Устройство твердого покрытия склада № 51 (бетонирование, укладка плит, устройство ливневой канализации, пожарного трубопровода)».****Основные условия.**

Частичное покрытие площадки склада № 51. Подготовка основания под укладку плит ПАГ 18. Подготовка под ЖБ покрытие (щебень, фр. 10-20). Укладка плит ПАГ-18, сварка стыковых скоб. Герметизация швов мастикой. Формирование съезда. Устройство монолитного ЖБ покрытия, бетон В-30, двойное армирование арматура Ø 20 нижний слой, Ø 18 верхний слой. Вертикальная арматура Ø 20, 1 карта 6x4 м2, 2 карта 6x4 м2. Общая площадь 7800 м2. Устройство напорного коллектора ливневой канализации длиной 200 метров.

Устройство ливневой системы канализации для сбора ливневых вод по складу № 51, сбор поверхностного стока по открытому типу, состав: лоток, песко улавливатели, трубопроводы. Разработка грунта под траншею уплотнение траншеи, устройство бетонной обоймы, установка лотков, укрепление бетонной смесью В-25.

Укладка решеток, закрытие лотков. Длина 150 м. Пожарный трубопровод: Укладка трубопровода Ø 160, 135 м., подготовка, установка промежуточного колодца, кольцо Ø1,5 метров, глубина 1,8 м. Дополнительная разработка грунта, под укладку трубопровода, 20 м3. Устройство колодца под установку пожарного гидранта. Укладка трубопровода Ø 160, L- 200 м., вдоль склада 51, до колодца устройства узла учета, с установкой 2-х колодцев под устройство пожарных гидрантов. В соответствии с требованиями СП 8.131.30 (2020г.), СП 10.131.30 (2020г.).

Переезды: разработка грунта уплотнение щебеночным покрытием фр. 20-40, 10-20, выполнение подбетонки, укладка герметизацией швов плит ППЖ-1, объем 0,42 м3.

Срок выполнения 90 суток. Работа в условиях действующего производства. Три этапа. Давальческое сырье.

Рабочий персонал: граждане России, оплата по факту выполнения работ.

Главный инженер АО «НМРП»

А.Н. Бутко