**Журнал.**

**Контроля параметров бурового раствора №2**

*Строительство КК-0,4кВ, КЛ 0,4кВ ориентировочной протяженностью трассы 0,36км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ИП Распопов А.В. по адресу: СПб, г. Зеленогорск, Приморское шоссе, з.у. 96 (местоположение: РФ, СПб, внутригородское МО города федерального значения СПБ г. Зеленогорск, Приморское шоссе, з.у. 96 (юго-западнее д.581, литера Б) (22-104563)*

*Прокладка труб ПНД 160 ТЗК ЭНЕРГОПЛАСТ – 2 шт. в одной скважине Ø 400 мм методом ГНБ*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель активности ионов водорода воды: ед. рН  Состав бурового раствора на прокол  реагент для подготовки воды,  бентонит D-D\* 3680.64 кг.  полимеры REAMAX 368.6 кг.  специальные добавки,0 кг (л.) | | | | | | | | | | | |
| Дата, время | Место отбора пробы раствора | Параметры бурового раствора | | | | | | | | Исполнитель, Ф.И.О. подпись | |
| Плотность, г/см3 | Условная вязкость, с | Показатель фильтрации, см3 | Толщина фильтрационной корки, мм | Пластическая вязкость, мПа с | ДНС, Па | СНС 10сек, Па | СНС 10 мин, Па |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 28.10.2024 | *СПБ г. Зеленогорск, Приморское шоссе, з.у. 96 (юго-западнее д.581, литера Б)* | 1,2 | 73,2 | 14,1 | 2,5 | 18,4 | 30,1 | 74,3 | 157,2 | Карпов С.А. |