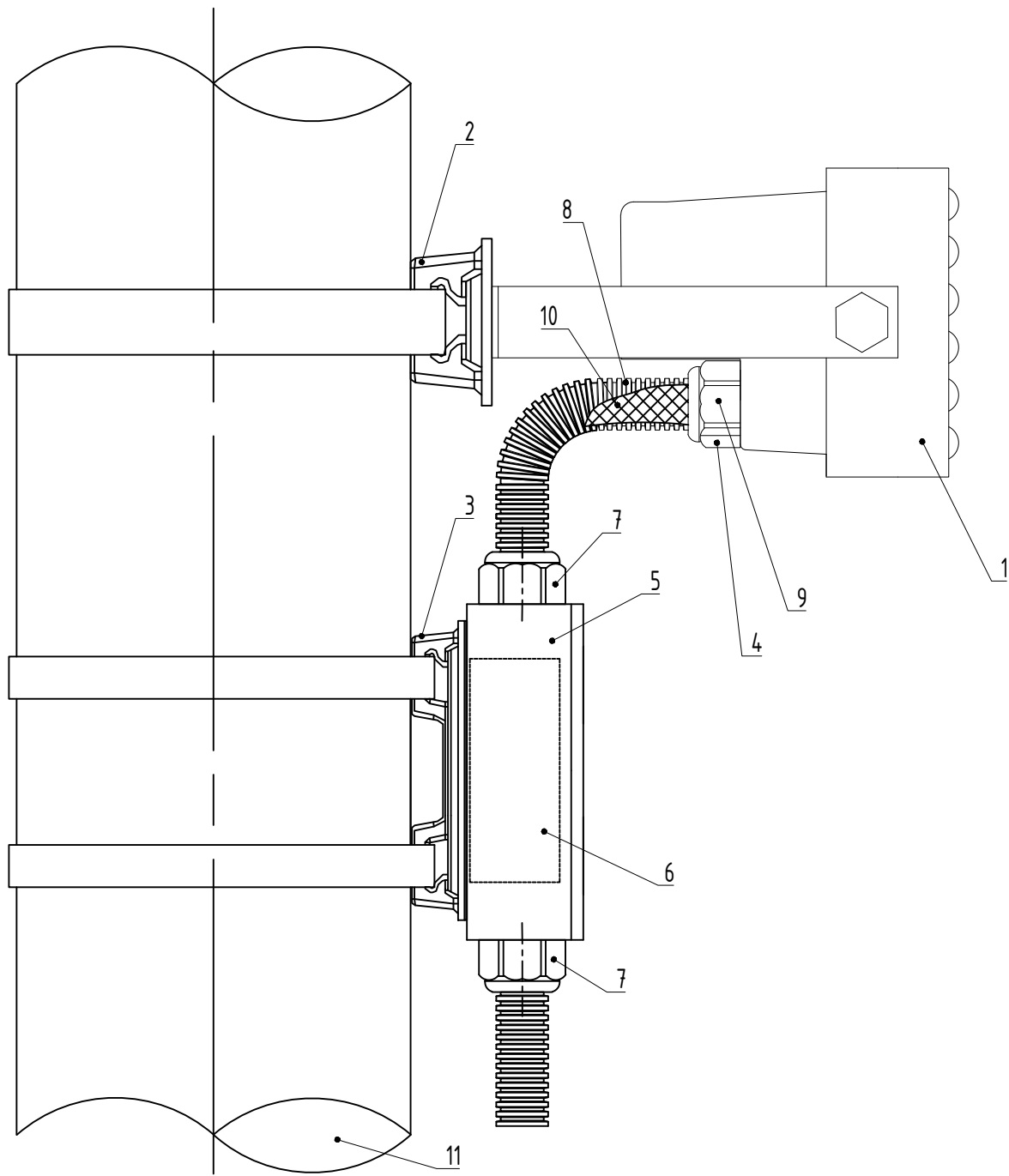


Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата






Инв. N подл



| Поз. обозначения | Наименование                                       | Кол-во   |
|------------------|--|----------|
| 1                | Светодиодный прожектор                             | 1 шт.    |
| 2                | Комплект крепления на столб                        | 1 шт.    |
| 3                | Кронштейн для крепления малы́й                     | 1 шт.    |
| 4                | Гермоввод комплектный                              | 1 шт.    |
| 5                | Коробка распределительная LWBA-R15                 | 1 шт.    |
| 6                | Устройство защиты ограничительного типа УЗП        | 1 шт.    |
| 7                | Муфта вводная для металлорукава                    | 2 шт.    |
| 8                | Металлорукав металлополимерный гибкий, герметичный | по плану |
| 9                | Кабель с медными жилами                            | по плану |
| 10               | Герметик кабельных вводов Storaq FN 2100           | 0,05 кг. |
| 11               | Опора  | 1 шт.    |

Примечания

- Внешний вид оборудования может отличаться. Приведено для справки.
- Оставить запас кабеля на разделку не менее 0,5 м.
- Выполнить маркировку кабеля согласно принципиальной схемы.
- Применять герметик кабельных вводов при температуре окружающей среды от -10 град С.

|            |          |      |        |   |       |  |  |      |        |
|------------|----------|------|--------|---|-------|--|--|------|--------|
|            |          |      |        |   |       | НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-СЭ1   |  |      |        |
|            |          |      |        |   |       | Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на оснащение объектов транспортной инфраструктуры техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, предусмотренных планами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры |  |      |        |
| Изм.       | Кол.уч.  | Лист | N док. | Подпись   | Дата  | Путепровод через а/дорога, ж/д дорога на км 33+643 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)  | Стадия   | Лист | Листов |
| Разработал | Павлов   |      |        |  | 06.25 |  | Р  | 11   |        |
| Проверил   | Белуосов |      |        |  | 06.25 |  |  |      |        |
|            |          |      |        |   |       | Схема установки светодиодного прожектора на опоре  |  |      |        |
| Н.контроль | Белуосов |      |        |  | 06.25 |  |  |      |        |
| ГИП        | Павлов   |      |        |  | 06.25 |  |  |      |        |
|            |          |      |        |   |       |   | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ<br>ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ<br>ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ |      |        |



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ