Приложение 1

к приказу от\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Информация о плановых перерывах в передаче электрической энергии

в связи с проведением ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства филиала АО «НЭСК-электросети» \_\_Горячеключэлектросеть\_\_\_ на 14.10.2020

(наименование филиала)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Направление** **(РЭС, ПС, ТП)** | **Наименование юридического лица потребителя/ Контактный номер телефона потребителя** | **Адрес (город, улицы, районы) отключенных от электроснабжения потребителей** | **Дата, время отключения** | **Расчетное время восстановления электроснабжения** | **Примечание / причины перерывов** |
| 1 |  **ТП-111**  | 8 (918) 29-62-333 Пекарня "Пятигорский хлеб" | г. Горячий Ключ п. Мирный ул. Новая,1 | 14.10.2020 с 09:00 | 14.10.2020 до 17:00 | Ремонт участка ВЛ-10 кВ |
| 8 (861) 59-5-32-42 МБОУ средняя общеобразовательная школа № 11 | г. Горячий Ключ п. Мирный ул. Новая,14 "А" |
| 8 (918) 25-43-380 МБДОУ ДС № 16 | г. Горячий Ключ п. Мирный, ул. Новая,14 "А" |
| **БЫТОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ:** | г. Горячий Ключ п. Мирный, Новая 1-7, 19-45, 8-18, 30-74; Партизанская 2-56, 1-55; ул. Учительская 1-13, 2-6; ул. Лесная 1-11, 2-10. |
| 2 | **ТП-113**  | **БЫТОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ:** | г. Горячий Ключ п. Мирный ул. Новая 9-17, 20-28; ул. Заречная 7"Б", 8"Г",8"Д",9"А". | 14.10.2020 с 09:00 | 14.10.2020 до 17:00 | Ремонт участка ВЛ-10 кВ |
| 4 | **ТП-114** | **БЫТОВЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ:** | г. Горячий Ключ п. Мирный ул. Новая 19-55, 30-50; ул. Садовая 3-7, 2-14; ул. Карбышева 5-9, 6-8; ул. Подгорная 1-11, 4-24; ул. Школьная 5-17, 2-8;ул. Мира 2, 2А, 7А | 14.10.2020 с 09:00 | 14.10.2020 до 17:00 | Ремонт участка ВЛ-10 кВ |
| 5 | **ТП-124** | 8 (918) 31-80-367 ИП Бреднев  | г. Горячий Ключ ст. Пятигорская | 14.10.2020 с 09:00 | 14.10.2020 до 17:00 | Ремонт участка ВЛ-10 кВ |
| 6 | **ТП-129**  | 8 (988) 37-98-624 филиал ПАО "МТС" в Краснодарском крае | г. Горячий Ключ ст. Пятигорская | 14.10.2020 с 09:00 | 14.10.2020 до 17:00 | Ремонт участка ВЛ-10 кВ |