|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** **регулируемой организации** | Муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области «Горэлектросети» |
| **ИНН** | 4025006121 |
| **Местонахождение****(фактический адрес)** | 249033, Калужская обл., г. Обнинск, Пионерский проезд, д.6а |
| Информация о сводных данных об аварийных отключениях в электрических сетях, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, за предшествующий период регулирования, 2016 год. |
| **Месяц** | **Зона деятельности, в которой произошло отключение** | **Дата аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства** | **Причина аварии (по итогам расследования в установленном порядке)** | **Мероприятия** **по устранению аварии** | **Дата включения объектов электросетевого хозяйства** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Январь | д.Кривское Кабельная линия 10 кВ Яч.12 РП-ТОК – яч.8 ТП-1К. | 13.01.2016г. 08.20 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ яч.1 ТП-5К.  | ВЛ-10кВ выведена в ремонт. | 13.01.2016г.09.55 час. |
| Февраль | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ Яч.13 РП-405 – яч.3 ТП-400. | 07.02.2016г. 10.45 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ яч.5 ТП-400 - яч.7 ТП-324. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 07.02.2016г. 10.45 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ Ф.35 п/ст «Окружная» -яч.8 РП-55 | 14.02.2016г. 13.20 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ яч.14 РП-55 - яч.4 ТП-553. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 14.02.2016г. * 1. ас.
 |
| Март | г. Обнинск Кабельная линия 10кВ Ф.14 п/ст «Белкино» -яч.7 РП-32 | 16.03.2016г. 17.30 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ № 2 Ф.14 п/ст «Белкино» -яч.7 РП-32.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 16.03.2016г. 17.37час. |

Форма 1.9. Информация о сводных данных об аварийных

 отключениях в электрических сетях, вызванных авариями

 или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства <\*>

 --------------------------------

 <\*>В соответствии с пунктом 12 Стандартов раскрытия информации раскрывается регулируемой организацией на ее официальном сайте или на ином официальном сайте в сети Интернет, определяемом Правительством Российской Федерации, ежегодно до 1 марта.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10кВ Ф.47 п/ст «Белкино» -яч.7 ТП-322 | 26.03.2016г. 04.45 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ яч.7 ТП-325 -яч.3 ТП-326.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 26.03.2016г. 06.50час. |
| **Апрель** | г. Обнинск  Яч.1 ТП-552 - Трансформатор № 1. | 18.04.2016г.09.50 час. | Пробой изоляции силового трансформатора №1ТП-552  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 18.04.2016г. 09.50 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ. Яч.6 РП-01-ОС -яч.14 РП-03-ОС.  | 21.04.2016г. 11.05 час. | Механическое повреждение КЛ-6кВ. яч.6 РП-01-ОС – яч.14 РП-03-ОС. | Кабельная линия 6кВ выведена в ремонт. | 21.04.2016г. 11.05час.  |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.21 РП-7 - Яч.8 ТП-8 | 26.04.2016г.05.05 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ №1 яч.6 ТП-16 - яч.6 ТП-8. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 26.04.2016г. 07.45 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.1 ТП-103 - Яч.3 КТП-24 | 26.04.2016г.14.20 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ. яч.1 ТП-103 - яч.3 КТП-24 ( ППР) | Кабельная линия 6кВ выведена в ремонт. | 26.04.2016г. 14.20 час. |
| **Май** | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.6 РП-28 - Яч.2 ТП-282 | 02.05.2016г.10.07 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ яч.6 РП-28 - яч.2 ТП-282.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 02.05.2016г. 12.33 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.12 РП-12 - Яч.4 ТП-121 | 12.05.2016г.07.30 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-6кВ яч.12 РП-12.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 12.05.2016г. 10.10 час. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Май | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.1 РП-51 - Яч.3 ТП-521 | 12.05.2016г.12.35 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ. яч.1 РП-51 – яч.3 ТП-521  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 12.05.2016г. 14.15 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Ф.30 ПС Цветково - Яч.21 РП-1К.  | 29.05.2016г.05.55 час. | Пробой опорной изоляции Яч.30 РУ-6кВ ПС Цветково.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 29.05.2016г. 05.55 час. |
| Июнь | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.11 РП-32 - Яч.7 ТП-327 | 03.06.2016г.07.05 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ яч.7 ТП-511 - яч.9 ТП-517.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 03.06.2016г. 09.20 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.4 ТП-352 - Яч.3 ТП-ВФ | 09.06.2016г.08.45 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВЯч.4 ТП-352-Яч.3 ТП-«ВФ». ( При ППР ). | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 09.06.2016г. * 1. час.
 |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.10 ТП-522 - ВЛ-10кВ «Белкино» | 16.06.2016г.20.00 час. | Пробой изоляторов РЛНД оп.№5 ВЛ-10кВ «Белкино».  | ВЛ-10 кВ от РЛНД оп.№5до КТП «Свой дом» выведена в ремонт. | 16.06.2016г. 20.50 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.4 ТП-453 - трансформатор №2. | 21.06.2016г.18.11 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.4 - тр- р №2 ТП-453.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 21.06.2016г. 18.35час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.3 ТП-453 - трансформатор №1. | 22.06.2016г.16.50 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.3 - тр- р №1 ТП-453.  | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 22.06.2016г. 17.15час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Ф.26 п\ст «Окружная» - Яч.16 РП-10 | 28.06.2016г.02.17 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ Ф.26 п\ст «Окружная» - Яч.16 РП-10Аварийное отключение2-ой секции РУ-6кВп\ст Окружная. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 28.06.2016г. * 1. ас.
 |
| **Июль** | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Ф.21 п\ст «Белкино» - Яч.5 РП-24 | 26.07.2016г.15.40 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Ф.21 п\ст «Белкино» - Яч.5 РП-24 ( При ППР). | Электроснабжение переведено на резервную схему | 26.07.2016г. 15.40 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Ф.17 п\ст «Белкино» - Яч.20 РП-24 | 28.07.2016г.15.30 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Ф.17 п\ст «Белкино» - Яч.20 РП-24 ( При ППР). | Электроснабжение переведено на резервную схему | 28.07.2016г. * 1. час.
 |
| **Август** | д. Кривское Кабельная линия- 10кВ Яч.13 РП -10«Вашутино» - Тр-р №3 10/6  | 04.08.2016г. 15.40 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.13 РП -10«Вашутино» - Тр-р №3 10/6  ( При ППР).  | Электроснабжение переведено на резервную схему | 04.08.2016г. 15.40 час.  |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.11 РП-32 - Яч.7 ТП-327 | 22.08.2016г.22.20 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10кВ Яч.3 ТП-327. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 22.08.2016г. 23.52час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.1 РП-51 - Яч.3 ТП-521 | 22.08.2016г.22.20 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.7 ТП-521 - Яч.5 ТП-525. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 23.08.2016г. 01.13час. |
|  | д. Кривское Кабельная линия 10 кВ  Яч.13 РП-ТОК -Яч.5 ТП-19К | 22.08.2016г.22.20 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10кВ Яч.13 РП-ТОК. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 23.08.2016г. 01.55 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.7 РП-32 - Яч.2 ТП-172 | 24.08.2016г.21.32 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-6кВ Яч.2 ТП-172. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 24.08.2016г. 22.32час. |
| **СЕНТЯБРЬ** | д. Кривское Кабельная линия 10 кВ  Ф.45 п\ст Белкино - Яч.10 РП-10 «Вашутино» | 08.09.2016г.09.16 час. | Механическое повреждение КЛ-10 кВ. Ф.45 п\ст «Белкино» - Яч.10 РП-10 «Вашутино» | Электроснабжение переведено на резервную схему | 08.09.2016г. 09.57 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ Ф.38 п\ст «Цветково» - Яч.4 КТП- 182.  | 20.09.2016г.16.14 час. | Механическое повреждение КЛ-6кВ. яч.1 КТП-14 – яч.3 ТП-19а.  |  Электроснабжение переведено на резервную схему | 20.09.2016г. * 1. час.
 |
|  **ОКТЯБРЬ** | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Яч.5 ТП-5 - Яч.3 ТП-3 | 06.10.2016г.09.15 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ яч.5 ТП-5 - яч.3 ТП-3 (При ППР).  | Электроснабжение переведено на резервную схему | 06.10.2016г. 09.15 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Ф.17 п\ст «Белкино» - Яч.20 РП-24 | 23.10.2016г.05.36 час | Пробой изоляции КЛ-10кВ. Ф.17 п\ст «Белкино» - Яч.20 РП-24 | Электроснабжение переведено на резервную схему | 23.10.2016г. 07.45 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6 кВ  Ф.26 п\ст «Окружная» - Яч.14 РП-10 | 29.10.2016г.17.46 час | Пробой изоляции КЛ-10кВ №2 Ф.26 п\ст «Окружная» - Яч.14 РП-10 | Электроснабжение переведено на резервную схему | 29.10.2016г. * 1. час.
 |
| НОЯБРЬ | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.8 РП-51 - Яч.6 ТП-512 | 05.11.2016г.07.48 час | Пробой изоляции РУ-10кВ. ТП абонента «Есинский». | ТП выведена в ремонт. | 05.11.2016г. 09.05 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 6кВ  Ф.16 п\ст «Цветково» - Яч.5 РП-23 | 09.11.2016г.04.00 час | Пробой изоляции КЛ-6кВ. яч.1 ТП-231 - Яч.1 ТП-204.  | Электроснабжение переведено на резервную схему | 09.11.2016г. 06.30 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.10 ТП-522 - ВЛ-10кВ п.Белкино. | 11.11.2016г.05.30 час | Пробой изоляции РУ-10кВ. КТП абонента п. Белкино.  | КТП выведена в ремонт. | 11.11.2016г. 06.30 час. |
|  |  д. Кривское Кабельная линия 10 кВ  Ф.32 п\ст «Белкино» - Яч.10 РП-10 «Вашутино».  | 11.11.2016г.10.30 час. | Механическое повреждение ВЛ-10кВ.- Яч.12 РП-10 «Вашутино». | ВЛ-10кВ выведена в ремонт | 11.11.2016г. 14.30 час. |
|  |  г. Обнинск Кабельныи линии 6 кВ 1 СКШ-6 кВ п\ст «Цветково» Ф.3,5,15,25,29,11.  | 12.11.2016г.03.58 час. |  | 1 СКШ-6 п\ст «Цветково» выведена в ремонт.  | 12.11.2016г. 05.27 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.13 РП36 - Яч.5 ТП-362. | 22.11.2016г.22.36 час.  | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10 кВ в Яч.5 ТП-362.  | Электроснабжение переведено на резервную схему | 22.11.2016г. 23.20 час. |
| ДЕКАБРЬ | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.8 РП51 - Яч.6 ТП-512. | 05.12.2016г.12.43 час.  | Пробой изоляции ВЛ-10 кВ «Белкино» у абонента.  | ВЛ-10кВ «Белкино» выведена в ремонт. | 05.12.2016г. 16.15 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Ф.16 п\ст «Белкино» - Яч.1 РП-2К.  | 29.12.2016г.12.22 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Ф.16 п\ст «Белкино» - Яч.1 РП-2К. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 29.12.2016г.12.42 час. |
|  | г. Обнинск Кабельная линия 10 кВ  Яч.1 РП51 - Яч.3 ТП-523. | 29.12.2016г.12.22 час.  | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.1 РП-51 - Яч.3 ТП-521. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 29.12.2016г. 13.42 час. |
|  |  |  |  |  |  |