|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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, **2020** 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** |
| ФЕВРАЛЬ | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Ф.11 п/ст Окружная - Яч.9 РП-10. | | 20.02.2020г.  16.02 час. | Механическое повреждение КЛ-6кВ  Яч.13 РП-10 – Яч.23 РП-1К. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 20.02.2020г.  18.30 час. |
| МАРТ | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.19 РП-10 - Яч.1 ТП-104. | | 06.03.2020г.  17.20 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ  Яч.19 РП-10 – Яч.1 ТП-104. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 06.03.2020г.  17.30 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Ф.3 п/ст Цветково - Яч.12 РП-1К. | | 12.03.2020г.  23.43 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ № Ф.3 п/ст Цветково - Яч.12 РП-1К. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 12.03.2020г.  23.43 час. |
| АПРЕЛЬ | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ Ф.38 п\ст «Цветково» -  Яч.4 ТП-182 . | | 04.04.2020г.  15.26 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ у абонента. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 04.04.2020г.  18.47.час. |

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.15 п\ст «Белкино» - Яч.11 РП-51 | 14.04.2020г.  04.15 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Ф.15 п\ст «Белкино» - Яч.11 РП-51 | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 14.04.2020г. 05.40час. |
| АПРЕЛЬ | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Ф.35 п\ст «Окружная» - Яч.8 РП-55. | 21.04.2020г.  03.57 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ №1 Яч.16 РП-55 - Яч.14 РП-«Агригазполимер» | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 21.04.2020г.  04.57 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.11 РП-32 - Яч.7 ТП-327. | 27.04.2020г.  07.14 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ  Яч.7 ТП-516 – Яч.7 ТП-517. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 27.04.2020г.   * 1. час. |
| МАЙ | д.Вашутино  Кабельная линия 10 кВ Яч.12 РП-10 Вашутино -  Яч.2 КТП-74 . | 07.05.2020г.  15.00 час. | Механическое повреждение КЛ-10кВ яч.2 КТП-60 – Яч.1 КТП-В2. | КЛ-10кВ яч.2 КТП-60 – Яч.1 КТП-В2 выведена в  ремонт. | 07.05.2020г.  16.00.час. |
|  | д.Кривское  Кабельная линия 10кВ  Яч.7 РП-ТОК – Яч.7 ТП-1К. | 30.05.2020г.  02.50 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ  «Технология» Яч.4 ТП-8К.  (Линия абонента). | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 30.05.2020г.  04.14час. |  | 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.   * 1. ас. |
| ИЮНЬ | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.8 РП-51 - Яч.6 ТП-512. | 06.06.2020г.  07.15 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ  п.Белкино.  ( Линия абонента). | ВЛ-10кВ п.Белкино выведена  в ремонт. | 06.06.2020г.  07.57.час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.6 РП-24 - Яч.4 ТП-242. | 07.06.2020г.  23.05 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10кВ  Яч.4 ТП-243. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 07.06.2020г.  23.44 час. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.11 РП-24 - Яч.3 ТП-261. | 08.06.2020г.  16.56 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10кВ  Т-1 ТП-356. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 08.06.2020г.  17.12 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.12 РП-45 - Яч.4 ТП-452. | 19.06.2020г.  02:55 час. | Пробой изоляции концевой муфты КЛ-10кВ Яч.2 и Яч.6 ТП-381. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 19.06.2020г. 06.00 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.3 ТП-17., Яч.6 ТП-2.,  Яч.7,8 РП-6., Яч.5,8 ТП-8.,  Яч.1,2 РП-01-ОС.,  Яч.8,12 РП-03-ОС. | 19.06.2020г.  08.10 час. | Аварийное отключение  1 и 2 СКШ-6кВ РП-7.,  3 и 4 СКШ-6кВ ГПП-1. | Восстановительные работы  по устранению технологического сбоя обору-  дования. | 19.06.2020г.  10.20.час. |
| ИЮЛЬ | д.Кривское  КЛ-10кВ  Яч.7 РП-ТОК – Яч.7 ТП-1К. | 03.07.2020г.  18.13 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ  Яч.4 ТП-8К  (Линия абонента). | ВЛ-10кВ №4 ТП-8К выведена в ремонт. | 03.07.2020г.  19.59час. |
|  | д.Кривское  КЛ-10кВ  Яч.12 РП-ТОК – Яч.8 ТП-1К. | 03.07.2020г.  18.15 час. | Пробой изоляции КТП-25.  (ТП абонента). | КТП-25К выведена в ремонт. | 03.07.2020г.  19.41час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.7 РП-23 - Яч.2 ТП-172. | 08.07.2020г.  10:18 час. | Механическое  повреждение КЛ-6кВ  Яч.2 ТП-171 - Яч.3 ТП-160. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 08.07.2020г.  11:35.час. |
| ***1*** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.12 РП-461 - Яч.4 ТП-465. | 08.07.2020г.  14:11 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ  Яч.8 ТП-465 - Яч.1 ТП-291. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 08.07.2020г. 14:27 час. |
| АВГУСТ | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ Ф.38 п\ст «Цветково» -  Яч.4 ТП-182 . | 20.08.2020г.  13.15 час. | Механическое повреждение КЛ-6кВ  Яч.3 КТП-14 - Яч.3 КТП-18. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 20.08.2020г. 13.56 час. |
|  | д.Кривское  Кабельная линия 10 кВ  Ф.23 п/ст «Белкино» -  -Яч.10 РП- ТОК. Ф.13 п/ст «Белкино» -  -Яч.5 РП- ТОК. | 21.08.2020г.  14.13 час. | Механическое повреждение КЛ-10кВ  Ф.23 п/ст «Белкино» -  -Яч.10 РП- ТОК. Ф.13 п/ст «Белкино» -  -Яч.5 РП- ТОК. | КЛ-10кВ выведены в ремонт. | 21.08.2020г.  20.08час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.15 РП-461 - Яч.3 ТП-468. | 25.08.2020г.  18:19 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ  Яч.15 РП-461 - Яч.3 ТП-468.  ( КЛ абонента). | Электроснабжение переведено на резервную схему | 25.08.2020г. 18.40 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ  Яч.11 РП-23 - Яч.3 ТП-230. | 26.08.2020г.  14:14 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ  Яч.11 РП-23 - Яч.3 ТП-230. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 26.08.2020г. 16.14 час. |
| СЕНТЯБРЬ | д. Вашутино  Кабельная линия 10 кВ  Ф.45 п/ст Белкино - Яч.10 РП-10 «Вашутино». | 04.09.2020г.  06.05 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-10кВ  Ф.45 п/ст Белкино - Яч.10 РП-10 «Вашутино». | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 04.09.2020г.  07.00 час. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.8 РП-51 - Яч.6 ТП-512. | 07.09.2020г.  09:10 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ п.Белкино.  ( линия абонента). | ВЛ-10кВ выведена в ремонт. | 07.09.2020г. 10.21 час. |
|  | д. Кривское  Кабельная линия 10 кВ  Ф.23 п/ст Белкино - Яч.10 РП-ТОК. | 07.09.2020г.  09.48 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-10кВ  Ф.23 п/ст Белкино - Яч.10 РП-ТОК. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 07.09.2020г.  09.50 час. |
|  | д. Вашутино  Кабельная линия 10 кВ  Яч.9 РП-10«Вашутино» - РЛНД оп.№1 ВЛ-10кВ «Вашутино». | 11.09.2020г.  20.49 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ «Вашутино». | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 11.09.2020г.  22.21 час. |
|  | д.Кривское  Кабельная линия 10 кВ  Яч.18 РП-ТОК - Яч.6 ТП-19К. | 15.09.2020г.  10.26 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-10кВ  Яч.8 ТП-18К - Яч.4ТП-20К. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 15.09.2020г.  11.17час. |
|  | д. Вашутино  Кабельная линия 10 кВ  Ф.45 п/ст Белкино - Яч.10 РП-10 «Вашутино». | 22.09.2020г.  11.53 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-10кВ  Ф.45 п/ст Белкино - Яч.10 РП-10 «Вашутино». | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 22.09.2020г.  12.40 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 6кВ  Ф.6 РП-7 - Яч.3 ТП-2. | 24.09.2020г.  10:37 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-6кВ  Яч.3 ТП-12 - Яч.1ТП-15. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 24.09.2020г.  12.16.час. |
| ОКТЯБРЬ | д.Кривское  Кабельная линия 10 кВ  Яч.7 РП-ТОК - Яч.7 ТП-1К. | 04.10.2020г.  00.55 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ №6 ТП-8К.  ( линия абонента) | ВЛ-10кВ №6 ТП-8К выведена в ремонт. | 04.10.2020г.  03.23час. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | д. Вашутино  Кабельная линия 10 кВ  Ф.32 п/ст Белкино - Яч.7 РП-10 «Вашутино». | 06.10.2020г.  12.01 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ  Ф.32 п/ст Белкино - Яч.7 РП-10 «Вашутино». | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 06.10.2020г.  13.04 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.10 ЦРП-700 - Яч.4 ТП-702. | 15.10.2020г.  16:10 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ  Яч.10 ЦРП-700 - Яч.4 ТП-702. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 15.10.2020г.  17.03.час. |
|  | д. Вашутино  Кабельная линия 10 кВ  Ф.32 п/ст Белкино - Яч.7 РП-10 «Вашутино». | 21.10.2020г.  12.25 час. | Механическое поврежде-  ние КЛ-10кВ  Ф.32 п/ст Белкино - Яч.7 РП-10 «Вашутино». | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 21.10.2020г.  13.10 час. |
|  | д.Кривское  Воздушная линия 10 кВ  Яч.1 ТП-8К. | 22.10.2020г.  17.22 час. | Пробой изоляции ВЛ-10кВ №1 ТП-8К. | ВЛ-10кВ №1 ТП-8К выведена в ремонт. | 23.10.2020г.  12.00час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Ф.44 п\ст «Окружная» - Яч.7 РП-55. | 27.10.2020г.  11.06 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.13 РП-55 - Яч.3 ТП-553. (линия абонента). | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 27.10.2020г.  12.24 час. |
| НОЯБРЬ | д. Кривское  Кабельная линия 10 кВ  Ф.13 п/ст Белкино - Яч.5 РП-ТОК. | 08.11.2020г.  16.56 час. | Механическое повреждение КЛ-10кВ  Ф.13 п/ст Белкино - Яч.5 РП-ТОК. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 08.11.2020г.  17.50 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Яч.11 РП-32 - Яч.7 ТП-327. | 18.11.2020г.  05:00 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ Яч.7 ТП-516 - Яч.7 ТП-517. | Электроснабжение переведено на резервную схему | 18.11.2020г. 07.15 час. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| ДЕКАБРЬ | г. Обнинск  Кабельная линия 6 кВ Ф.14 п\ст «Цветково» -  Яч.12 РП-251 . | 05.12.2020г.  17.22 час. | Пробой изоляции КЛ-6кВ  Ф.14 п\ст «Цветково» -  Яч.12 РП-251 . | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 05.12.2020г. 18.02 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Ф.31 п\ст «Окружная» - Яч.6 РП-45. | 05.12.2020г.  17.32 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ  Ф.31 п\ст «Окружная» - Яч.6 РП-45. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 05.12.2020г.  18.30 час. |
|  | г. Обнинск  Кабельная линия 10 кВ  Ф.33 п\ст «Белкино» - Яч.7 РП-36. | 26.12.2020г.  03.35 час. | Пробой изоляции КЛ-10кВ  Яч.3 ТП-353а – Т-1. | Электроснабжение переведено на резервную схему. | 26.12.2020г.   * 1. час. |