|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **АДМИНИСТРАЦИЯ**   |  | | --- | | **МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СОЛЬ-ИЛЕЦКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  01.09.2016 №2668-п |   Об утверждении положения (карты действий)  по организации временного электроснабжения  социально-значимых объектов и объектов  жизнеобеспечения  В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ, Уставом муниципального образования Соль-Илецкий городской округ, в целях ликвидации внештатных ситуаций в электрической сети:  1.Утвердить положение (карты действий) по организации временного электроснабжения социально-значимых объектов и объектов жизнеобеспечения на территории муниципального образования Соль-Илецкого городского округа.  согласно приложению.  2.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации городского округа по строительству, транспорту, благоустройству и ЖКХ.  3.Постановление вступает в силу с момента его опубликования (обнародования).  Глава муниципального образования  Соль-Илецкий городской округ В.И. Трибушной    Верно  Управление делами В.С. Умрихин  Разослано: прокуратура, отдел по строительству, транспорту, ЖКХ, дорожному хозяйству, газификации и связи, управление делами.    Приложение  к постановлению  главы администрации  Соль-Илецкого городского округа  от\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 №\_\_\_\_\_\_\_\_  Положение (карта действий) по организации временного электроснабжения социально-значимых объектов и объектов жизнеобеспечения на территории муниципального образования Соль-Илецкого городского округа.  1. Общие положения  1.1. Настоящие Положение определяет порядок формирования, содержания, применения, для организации временного электроснабжения потребителей, парка передвижных резервных источников снабжения электрической энергией на территории Соль-Илецкого городского округа (далее РИСЭЭ).  1.2 Требования Положения не распространяются на стационарные РИСЭЭ.  2. Порядок формирования, содержания и учета парка РИСЭЭ.  2.1. Количественный и качественный состав парка резервных источников электроснабжения потребителей (в т. ч. и РИСЭЭ), необходимых для обеспечения безопасности электроснабжения, порядок их учета и места хранения определяются и утверждаются руководителями организаций.  Общий перечень РИСЭЭ утверждается руководителем (заместителем руководителя) штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей Соль-Илецкого городского округа (далее – штаб округа) (согласно приложению № 1 к настоящему положению).  2.2. Штаб округа на основании данных, полученных от организаций и предприятий округа разрабатывает перечень потребителей, требующих организации временного электроснабжения в условиях нарушений централизованного электроснабжения и представляет его на утверждение.  2.3. Расходы по приобретению, хранению, эксплуатации, ремонту РИСЭЭ несут собственники РИСЭЭ, которые обязаны обеспечить эксплуатацию РИСЭЭ в соответствии с действующими нормативно-техническими документами, в том числе обеспечить назначение обученных и аттестованных лиц, ответственных за эксплуатацию РИСЭЭ.  2.4. РИСЭЭ должны содержаться в постоянной готовности к применению. Собственник РИСЭЭ обязан обеспечить указанные в заводской инструкции условия хранения, а также соблюдение периодичности пробных пусков, регулировочных, испытательных и иных регламентных работ, предписанных для данного вида оборудования.  2.5. Собственник РИСЭЭ обязан обеспечить возможность перемещения РИСЭЭ.  2.6. Перечни РИСЭЭ находящиеся у собственников РИСЭЭ, а также общий перечень РИСЭЭ должен содержать информацию о типе, мощности, месте постоянного хранения, собственнике с указанием контактной информации и сведений о лицах ответственных за эксплуатацию РИСЭЭ. (Приложение № 2 к настоящему положению).  2.7. Консолидированный по Соль-Илецкого округу перечень РИСЭЭ должен постоянно храниться в дежурной службе штаба по обеспечению безопасности электроснабжения и быть доступен для всех членов штаба.  2.8. Порядок и периодичность актуализации перечней РИСЭЭ определяют собственники РИСЭЭ. Порядок актуализации консолидированного по округу перечня РИСЭЭ определяется решением Штаба округа.  2.9. В случае выхода из строя РИСЭЭ, собственник обязан принять меры по скорейшему восстановлению работоспособности РИСЭЭ, а также информировать Штаб округа о факте выхода из строя и предполагаемых сроках восстановления работоспособности РИСЭЭ.  3. Определение порядка применения РИСЭЭ  3.1. Приоритетность и порядок применения РИСЭЭ в случае, если штаб по обеспечению безопасности электроснабжения не созывается, определяется собственниками РИСЭЭ.  3.2. В случае созыва Штаба округа, приоритетные направления использования РИСЭЭ определяются Штабом округа, в соответствии с ранее принятым перечнем распределения РИСЭЭ, с учетом тяжести возникшего нарушения электроснабжения, прогноза развития аварийной ситуации, расположения мест хранения РИСЭЭ на территории субъекта РФ, гидрометеорологической обстановки, иных местных условий.  3.3. При прочих равных условиях, приоритетным является организация временного электроснабжения потребителей собственными резервными источниками снабжения электрической энергией, в случае дальнейшей необходимости - резервными источниками сетевой организации, к электрическим сетям которой потребители подключены, либо РИСЭЭ, принадлежащими МЧС.  3.4. Потребители электроэнергии, включенные в перечень потребителей, временное электроснабжение которых на период массовых нарушений электроснабжения осуществляется с применением РИСЭЭ, должны согласовать с сетевой организацией точку и способ подключения РИСЭЭ к своим электроустановкам, обеспечить надлежащее состояние подъездных сетей (расчистка в зимнее время и т.п.)  4. Порядок подключения и обеспечения функционирования РИСЭЭ  4.1. Доставку, подключение РИСЭЭ и обеспечение их функционирования для временного электроснабжения, объектов, социально-значимых объектов (СЗО) организаций осуществляет персонал данных организаций. Порядок действий персонала при подключении РИСЭЭ определяется внутренними инструкциями организации.  4.2. При применении РИСЭЭ, принадлежащим органам исполнительной власти и иным государственным учреждениям, порядок организации временного электроснабжения определяется по решению, согласованному с собственником объектов, для которых организуется временное электроснабжение, потребителем электрической энергии.  Все необходимые для подключения РИСЭЭ оперативные переключения имеет право проводить оперативный персонал, знающий схему электроустановки, прошедший необходимое обучение и допущенный к оперативным переключениям в данной электроустановке.  4.3. С целью минимизации времени на организацию временного электроснабжения потребителей, должны быть разработаны положения (карты действий) по организации временного электроснабжения отдельных потребителей (СЗО, объекты жизнеобеспечения), включающие в себя в том числе:  - порядок взаимодействия персонала собственника РИСЭЭ с персоналом потребителя при подключении/отключении РИСЭЭ;  - последовательность выполнения оперативных переключений;  - технические характеристики электроустановки (электроустановок) потребителя;  - схемы электроустановки (электроустановок) потребителя с указанием мест подключения РИСЭЭ.  Положения (карты действий) разрабатываются и утверждаются организацией - собственником РИСЭЭ совместно с потребителем.  4.4. Во всех случаях при подключении РИСЭЭ должны быть выполнены технические мероприятия, исключающие возможность подачи напряжения от РИСЭЭ в питающую сеть, в том числе путем обратной трансформации (установка перекидных рубильников, использование блокирующих устройств, разборка электрической схемы электроустановки). О выполненных технических мероприятиях по подключению РИСЭЭ и подаче напряжения от РИСЭЭ в электроустановки потребителя докладывается оперативному персоналу сетевой организации, оказывающей услуги по передаче электрической энергии.  4.5. Порядок оплаты использования РИСЭЭ при организации временного электроснабжения определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и заключенным договором на оказание услуг временного электроснабжения (п.3.3., 4.3.).  5. Продолжительность работы РИСЭЭ.  5.1. Необходимая продолжительность работы подключенного РИСЭЭ определяется индивидуально в каждом конкретном случае (до восстановления постоянного электроснабжения потребителей по нормальной (временной) схеме, до безопасного завершения технологического процесса, до окончания эвакуации и т.п.).  Приложение №1  к положению  от\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 №\_\_\_\_\_\_\_\_  Состав штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей  Соль-Илецкого городского округа  1. Трибушной Василий Иванович - Глава муниципального образования Соль-Илецкий городской округ - председатель штаба.  2.Хайбулин Рафаиль Халилович – начальник отдела по строительству, транспорту, ЖКХ, дорожному хозяйству, газификации и связи - заместитель председателя штаба.    Члены штаба:  1.Бунегин Валерий Павлович – директор Соль-Илецкого ММПП ЖКХ;  2.Базилов Руслан Буртукович – директор МУП «РЖКХ»;  3.Гвоздев Сергей Степанович – руководитель ГУП «Оренбургкоммунэлектросеть»;  4.Голота Надежда Яковлевна – директор ГБЗУ "Соль-Илецкая РБ";  5.Ейк Александр Владимирович – начальник МРСК Волги (РЭС).  6.Павленко Виталий Алексеевич – начальник отдела ГО ЧС и ПБ.    Приложение № 2  к положению  от\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 №\_\_\_\_\_\_\_\_  Перечень РИСЭЭ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование МО)   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Место дислокации, принадлежность РИСЭЭ | Модель (марка) РИСЭЭ | Мощность РИСЭЭ, кВт | ФИО руководителя (контактные данные) | Лицо ответственное за эксплуатацию РИСЭЭ (контактные данные) | | 1 | г. Соль-Илецк, ул. Ленинградская 1. ГБУЗ «ГБ» г. Соль-Илецка» | «HONDA» | 1,5 кВт. | Голота Н. Я.  Тел: 2-72-30. | Ряховский В.В. тел: 89198466616. | |  | «КРАТОН» | 6 кВт. |  |  | |  | «КРАТОН» | 6 кВт. | | 2 | г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, д.3  Соль-Илецкий РУЭС | Дизель передвижная электростанция ЭД-100-Т400 | 100 | Гвоздев С.С.  сот. 89226233115 | Гвоздев С.С.  сот. 89226233115 | | 3 | г. Соль-Илецк, ул. Пушкина, д.3  Соль-Илецкий РУЭС | Электростанция ВПК-6500 БСЗ | 6,5 | Гвоздев С.С.  сот. 89226233115 | Гвоздев С.С.  сот. 89226233115 | | 4 | г. Соль-Илецк, ул. Московская, д.1  Соль-Илецкиое ММПП ЖКХ | Дизель передвижная электростанция АД-30-Т400 | 30 | Бунегин В.П.  сот. 89226233115 | Муфтеев Р.М.  сот. 89228778921 | |  |  |  |  |  |  | |  |