



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА**

«КРАСНЕНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Красное

«25» октября 2024 г.

№ 98

**Об утверждении регламента рекомендуемых
действий по организации временного
электроснабжения потребителей,
в условиях нарушений электроснабжения,
а также организации пунктов обогрева
на территории Красненского района**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» администрация Красненского района **постановляет:**

1. Утвердить регламент рекомендуемых действий по организации временного электроснабжения потребителей, в условиях нарушений электроснабжения, а также организации пунктов обогрева на территории Красненского района (прилагается).

2. Отделу информатизации, делопроизводства, взаимодействия со СМИ аппарата главы администрации района (Лытнев А.А.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Красненского района в сети «Интернет» по адресу: krasnenskiykrasnenskiy-r31.gosweb.gosuslugi.ru.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации - начальника управления строительства, транспорта и жилищно - коммунального хозяйства администрации Красненского района Плешкова С.И.

Глава администрации
Красненского района



А. Ф. Полторабатыко

**Регламент рекомендуемых действий
по организации временного электроснабжения потребителей, в условиях
нарушений электроснабжения, а также организации пунктов обогрева на
территории Красненского района**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент определяет порядок рекомендованных действий по формированию, содержанию и применению резервных источников снабжения электрической энергией (далее – РИСЭ) для организации временного электроснабжения жителей, объектов коммунальной инфраструктуры на территории Красненского района, в особый период.

1.2. **Администрациям сельских поселений, руководителям структурных подразделений администрации Красненского района, ресурсоснабжающим организациям, потребителям электрической энергии, рекомендуется руководствоваться настоящим регламентом.**

1.3. **Рекомендовать главам администраций сельских поселений Красненского района:**

- назначить в каждом сельском поселении ответственных, которые, в свою очередь, контролируют, определяют обеспеченность РИСЭ, их установку на объектах и обеспечение возможности перемещения имеющихся РИСЭ между объектами, исходя из сложившейся обстановки, а также определении порядка и приоритета резервного электроснабжения для граждан, не располагающих собственными РИСЭ;

- определить количество и местоположение пунктов обогрева в каждом населенном пункте, исходя из численности жителей, для обеспечения минимально необходимых условий для сохранения жизни и здоровья людей в условиях чрезвычайной ситуации.

1.4. **Руководителям структурных подразделений администрации Красненского района** назначить ответственных, которые, в свою очередь, контролируют, определяют обеспеченность РИСЭ, их установку на объектах и обеспечение возможности перемещения имеющихся РИСЭ между объектами, исходя из сложившейся обстановки, а также определении порядка и приоритета резервного электроснабжения для граждан, не располагающих собственными РИСЭ.

1.5. **Ресурсоснабжающим организациям** (АО «Красненские тепловые сети», газовая служба с. Красное филиала АО «Газпромгазораспределение Белгород» в г. Старый Оскол, Красненский ВКХ филиала Восточный ГУП «Белоблводоканал», Красненский РЭС филиала ПАО «Россети Центр» «Белгородэнерго») обеспечить РИСЭ объекты коммунальной инфраструктуры, включая эксплуатационные расходы.

2. Порядок формирования, содержания и учета РИСЭ

2.1. После получения информации об аварии, ограничении режима предоставляемых услуг населению от 6 часов и более, в условиях отрицательных температур окружающей среды, глава администрации Красненского района фиксирует факт и период ограничения поставки электрической энергии с составлением акта, согласованным с РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго».

2.2. Главам администраций сельских поселений Красненского района на постоянной основе осуществлять мониторинг обеспеченности домовладений РИСЭ, потребности в РИСЭ с учетом требуемой мощности.

При очередности определения обеспечения населения РИСЭ рекомендуется учитывать социально-бытовые условия жителей и иные заслуживающие внимания обстоятельства.

2.3. Главам администраций сельских поселений, руководителям структурных подразделений администрации Красненского района необходимо обеспечить подвоз и выдачу РИСЭ, организовать своевременную замену масла, расходных материалов в соответствии с условиями эксплуатации, а также обеспечить возможность перемещения РИСЭ к точке подключения (транспортировка, погрузка, разгрузка).

2.4. В случае нарушения работоспособности РИСЭ администрациям сельских поселений Красненского района рекомендуется принять меры по восстановлению работоспособности РИСЭ, либо его замены.

2.5. Глава администрации Красненского района получает информацию от ресурсоснабжающих организаций по обеспечению подключения объектов коммунальной инфраструктуры (а именно: объекты водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения), где отсутствует электроэнергия, оснащенность и их потребность в РИСЭ.

2.6. После завершения устранения технологического нарушения на энергообъекте и восстановления постоянного электроснабжения потребителей по нормальной (временной) схеме, РИСЭ поступают в определенные для хранения места.

3. Обеспечение топливом для функционирования РИСЭ

3.1. Главы администраций сельских поселений, руководители структурных подразделений администрации Красненского района формируют таблицу работы РИСЭ исходя из времени и продолжительности отключения энергоснабжения. В таблице отражается информация о количестве установленных РИСЭ, их мощности, количестве подключенных объектов, сведения о жителях получивших РИСЭ, периоде эксплуатации.

4. Обеспечение безопасности эксплуатации РИСЭ

4.1 При обращении с РИСЭ пользователи обязаны пройти необходимый инструктаж, в том числе соблюдать все установленные требования и нормы электро- и пожаробезопасности.

4.2 Настоящие рекомендации не подменяют собой действующие нормативно-правовые акты, регулирующие соответствующие правоотношения.

5. Организация работы пунктов обогрева.

5.1 Администрациям сельских поселений Красненского района определить места, на базе которых разворачивается пункт обогрева, оборудовать их необходимым материально-техническим обеспечением (РИСЭ, тепловые пушки, обогреватели) для функционирования пункта.

5.2 Администрациям сельских поселений, руководителям структурных подразделений администрации Красненского района провести работу по информированию жителей о местах, определенных в качестве пунктов обогрева, посредством размещения информации на информационных досках, разместить информационные таблички об обозначении пункта обогрева непосредственно на пунктах обогрева, чатах в мессенджерах сельских территорий. При отсутствии связи производить оповещение с использованием громкоговорителей.