



Белгородская область

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГРАЙВОРОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Грайворон

« 11 » ноября 20 24 г.

№ 1010-р

**Об утверждении регламента рекомендуемых
действий по организации временного
электроснабжения потребителей, в условиях
нарушений электроснабжения, а также организации
пунктов обогрева на территории
Грайворонского муниципального округа
Белгородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

1. Утвердить регламент рекомендуемых действий по организации временного электроснабжения потребителей, в условиях нарушений электроснабжения, а также организации пунктов обогрева на территории Грайворонского муниципального округа Белгородской области (прилагается).

2. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Родной край», сетевом издании «Родной край 31» (rodkrai31.ru), разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Грайворонского муниципального округа Белгородской области (grajvoron-r31.gosweb.gosuslugi.ru).

3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя главы администрации муниципального округа – начальника управления по строительству, транспорту, ЖКХ и ТЭК Р.Г. Твердуна.

Глава администрации



Г.И. Бондарев

Приложение

УТВЕРЖДЕН



к распоряжению администрации
Грайворонского муниципального округа
Белгородской области

от « 17 » июля 2024 г. № 1010-р

РЕГЛАМЕНТ

рекомендуемых действий

по организации временного электроснабжения потребителей,
в условиях нарушений электроснабжения, а также организации
пунктов обогрева на территории
Грайворонского муниципального округа
Белгородской области

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 Грайворонского муниципального округа Белгородской области, в особый период.

1.2. Территориальным администрациям, руководителям структурных подразделений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области, ресурсоснабжающим организациям, потребителям электрической энергии, рекомендуется руководствоваться настоящим регламентом.

1.3. Рекомендовать начальникам западного и восточного территориальных управлений, главам территориальных администраций западного и восточного территориальных управлений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области:

- назначить в каждой территориальной администрации 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 Грайворонского муниципального округа Белгородской области 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 «Грайворон-теплоэнерго», газовой службы г. Грайвороне, ПП «Грайворонский район» филиала «Западный» ГУП «Белоблводоканал», Грайворонскому 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 Грайворонского муниципального округа Белгородской области фиксирует факт и период ограничения поставки электрической энергии с составлением акта, согласованным с Грайворонским РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго».

2.2. Начальники западного и восточного территориальных управлений, главы территориальных администраций западного и восточного территориальных управлений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области 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. Начальникам западного и восточного территориальных управлений, главам территориальных администраций западного и восточного территориальных управлений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области, руководителям структурных подразделений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области 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 территориальным администрациям Грайворонского муниципального округа Белгородской области рекомендуется принять меры по восстановлению работоспособности РИСЭ, либо его замены.

2.5. Глава администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области 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. Начальники западного и восточного территориальных управлений, главы территориальных администраций западного и восточного территориальных управлений администрации Грайворонского муниципального округа Белгородской области, руководители структурных подразделений администрации Грайворонского муниципального округа 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. Территориальным администрациям Грайворонского муниципального округа Белгородской области определить места, на базе которых разворачивается пункт обогрева, оборудовать их необходимым материально-техническим обеспечением (РИСЭ, тепловые пушки, обогреватели) для функционирования пункта.

5.2. Территориальным администрациям Грайворонского муниципального округа Белгородской области 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 территориальных администраций. При отсутствии связи производить оповещение с использованием громкоговорителей.