



**МИНИСТЕРСТВО  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(МЖКХиЭ НСО)**

Главам муниципальных районов  
и городских округов  
Новосибирской области

Красный проспект, 18, г. Новосибирск, 630007  
Тел.(383)223-06-06, факс: (383)223-23-48  
E-mail: mingkh@nso.ru

16.11.2018 № 5412-04-04-  
11/24

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об электроснабжении отопительной системы  
частных жилых домов

Уважаемые коллеги!

В связи с наступившим отопительным периодом и поступлением обращений граждан по проблемам, связанным с перерывами в электроснабжении частных жилых домов, отопительная система которых зависит от электроснабжения, вновь обращаемся к администрациям районов, городских округов с просьбой довести до населения, проживающего в частных жилых домах, следующую информацию.

Жилые дома относятся к третьей категории надежности электроснабжения. В соответствии с пунктом 1.2.21 Правил устройства электроустановок (ПУЭ) допустимая продолжительность перерыва электроснабжения потребителя третьей категории составляет 24 часа.

Полностью исключить случаи, связанные с перерывом в электроснабжении, невозможно по причине возникновения аварийных ситуаций в электрических сетях. Такие отключения связаны с перегрузом оборудования в период низких температур, короткими замыканиями в сети у потребителей в виду использования несертифицированных обогревателей, повреждение электрических сетей сторонними лицами при проведении несанкционированных земляных работ на кабельных линиях, и при работе грузоподъемных механизмов в охранных зонах (повреждают провода воздушных линий электропередач).

Потребителям, использующим электрическую энергию для таких ответственных электроустановок как отопительная система, необходимо предусмотреть возможность возникновения отключения электрической энергии и

обеспечить резервное теплоснабжение или резервное электроснабжение отопительной системы.

В случае прекращения электроснабжения решить проблему возможно за счет:

- наличия резервных источников отопления (дровяная, угольная печь);
- установки газовых котлов и систем отопления, не требующих электрической энергии;
- установки дополнительного источника электроснабжения.

Специалисты электросетевых предприятий при проведении и планировании ремонтно-восстановительных работ на объектах электросетевого хозяйства учитывают погодные условия, и по возможности, не планируют работы с отключением потребителей в периоды аномально-низких температур.

Однако, возникающие аварийные ситуации, требуют оперативного реагирования аварийных бригад электросетевых предприятий. Для проведения аварийно-восстановительных работ необходимо чтобы линии электропередачи и кабельные линии были обесточены.

О плановых отключениях электроэнергии потребители заблаговременно уведомляются местными органами власти, управляющими компаниями или ТСЖ через единую дежурно-диспетчерскую службу (ЕДДС) мэрии г. Новосибирска и муниципальных районов. Также информация размещается на сайте АО «Региональные электрические сети» в разделе «ОТКЛЮЧЕНИЯ».

Просим данную информацию предоставить для широкого доступа населения, например, разместить в администрациях сельских советов, в местных газетах, организовать сообщение в местных радионовостях.

Министр

Д.Н. Архипов

