

Безопасность работы генератора

Если вы решили пользоваться аварийным генератором, вам нужно следовать правилам безопасности. Все генераторы должны быть правильно подключены. Это защитит ваше оборудование и сам генератор, а также обезопасит работников компании SMUD, которые будут восстанавливать подачу электроэнергии.

Что не следует делать: Не подключайте генератор для подачи энергии в общую систему.

Подключение генератора в общую сеть: Трансформаторы, которые понижают напряжение в общей системе, могут работать и в обратную сторону. Если ваш генератор подаст в общую систему SMUD 120 Вольт, ближайший трансформатор повысит это напряжение до 12000 Вольт. Это создаст опасность для ремонтников компании SMUD.

Подключение: Есть два способа подключения генератора: напрямую к электроприбору при помощи специального соединительного шнура или в общую сеть при помощи автоматического или ручного переключателя. Такой переключатель необходим, чтобы отвести вырабатываемую генератором энергию от общей сети SMUD. Этот переключатель должен быть установлен квалифицированным электриком и проверен строительным инспектором города или округа. Если генератор будет напрямую подключен в общую систему компании SMUD и будет работать во время возобновления подачи электроэнергии, это может привести к катастрофическим поломкам оборудования, генератора и вашей внутренней проводки.

Другие советы при работе с генератором:

- ✓ Никогда не включайте генератор в помещении. Выхлопные газы смертельно опасны.
- ✓ Будьте осторожны при заправке генератора топливом. Пары бензина тяжелее воздуха. Небольшая искра может привести к взрыву или пожару.
- ✓ Используйте только заземленные соединительные шнуры, подходящие к данной нагрузке.

Советы на период зимних дождей

На протяжении 60 лет компания SMUD надежно поставляет своим клиентам недорогую электроэнергию. Когда случаются перебои в подаче электроэнергии, мы прилагаем все усилия для того, чтобы восстановить ее в кратчайшие сроки. Предлагаем вам практические советы по безопасности для вас и работников компании SMUD во время перерывов в подаче электроэнергии.

A Not-for-Profit
Electric Utility

SMUD
SACRAMENTO
MUNICIPAL
UTILITY DISTRICT
The Answer To The Storm

Готовьтесь к грозам

Ознакомьтесь с расположением вашего электрического распределительного щита и главного выключателя.

Подготовьте следующие предметы первой необходимости на случай перерыва подачи электроэнергии:

- ✓ консервный нож
- ✓ фонарик
- ✓ запасные батареи
- ✓ минеральную воду
- ✓ часы на батареях

Приготовьте радиоприемник или телевизор, работающие от батареек. По ним вы сможете получать информацию о сроках возобновления подачи электроэнергии.

Обезопасьте электрические приборы и чувствительную электронику в вашем доме от скачков напряжения, вызванных ветрами и молниями. Позвоните в SMUD по телефону **1-888-742-SMUD (7683)** и подключитесь к нашей Программе защиты (Power Protection Service).

Если пропадает электроэнергия:

В первую очередь проверьте соседние дома. Отсутствие в них света означает, что нарушена подача электроэнергии во всем вашем районе.

Позвоните в SMUD по круглосуточному телефону 1-888-456-SMUD (7683)

По этому телефону вы получите информацию об уже известных отключениях энергии. Если нам еще неизвестно об отключении в вашем районе, у вас могут попросить следующую информацию:

- 1) Ваш адрес
- 2) Ваш телефон
- 3) Краткое описание проблемы

Выключите все электроприборы, оставьте включенной лишь одну лампу. Это снизит начальную потребность в электроэнергии и также облегчит работу ремонтным бригадам компании SMUD. Если электро-

энергии нет только в вашем доме, проблема может быть в вашем распределительном щите или автоматическом выключателе. Проверьте автоматический выключатель. Если он находится в положении “off” или “trip”, а вы стоите на сухой поверхности и у вас сухие руки, переключите выключатель сначала на “off” до упора, а затем на “on”. Если после этого у вас не появится свет, звоните в SMUD по бесплатному телефону **1-888-456-SMUD (7683)**.

Восстановление электроэнергии:

Во время сильных гроз ремонтные бригады компании SMUD оперативно восстанавливают подачу электроэнергии. Ремонтные работы выполняются в следующей очередности по приоритету:

- 1) Поломки, представляющие опасность для окружающих (оборванные провода на земле или упавшие столбы линий электропередачи)
- 2) Больницы и насосные станции для откачивания ливневых и сточных вод
- 3) Районы, в которых много домов остались без электроэнергии
- 4) Локальные отключения электроэнергии в небольшом количестве домов

Самым первым по вызову к вам придет работник аварийной службы компании SMUD. Он установит проблему и по возможности проведет мелкий ремонт для восстановления подачи электроэнергии. Если на линию электропередачи упало дерево или ветка, к вам придет специальная бригада. Если обнаружится серьезное повреждение оборудования, например обрыв провода электропередачи или упавший столб, придут линейные работники.

В случае обрыва линии:

- ✓ Немедленно звоните 911 или в компанию SMUD по телефону **1-888-456-SMUD (7683)**.
- ✓ Исходите из того, что оборванный провод находится под напряжением. Не подходите к нему близко и не подпускайте других.
- ✓ Не расчищайте место падения провода от веток и другого мусора - ветки деревьев и другие предметы являются проводниками электричества.