

Безопасность пищевых продуктов и аварийное прекращение подачи электроэнергии

Russian

Что необходимо предпринимать для обеспечения безопасности пищевых продуктов

- Самое важное – постараться сохранить охлажденные и замороженные продукты в холодном виде. Если продукты будут холодными на ощупь (ниже 5°C), то их можно использовать.

До и после прекращения подачи электроэнергии

- Постарайтесь сохранить охлажденные и замороженные продукты в холодном виде. Если продукты будут холодными на ощупь (ниже 5°C), то их можно использовать.
- Когда охлажденные или замороженные продукты перестанут быть холодными на ощупь (5°C и выше), их можно хранить и употреблять в течение 4 часов. После этого их нужно выбросить или (если это сырое мясо) приготовить и съесть.
- Съедайте горячую пищу в течение 4 часов. Если прошло больше времени, то пищу нужно выбросить.
- Если электроснабжение возобновится тогда, когда замороженные продукты будут по-прежнему холодными на ощупь (ниже 5°C), то их можно снова замораживать.

Что можно сделать в случае прекращения подачи электроэнергии

- Переложите продукты из холодильника в морозильную камеру.
- Если у вас есть пакеты со льдом, то положите их под упаковки и подносы с продуктами, хранящимися в холодильниках и морозильных камерах в случае, если перебой с подачей электроэнергии длится более часа.
- Если это возможно, положите теплоизоляционное покрытие на охлажденные или замороженные продукты.
- Открывайте двери холодильника или морозильной камеры только в случае крайней необходимости. Таким образом вам удастся дольше сохранить продукты в холодном виде и поддержать низкую температуру воздуха.

Правила хранения пищевых продуктов

Выполняя следующие правила, вы сможете лучше обеспечить безопасность пищевых продуктов.

- Постарайтесь сохранить охлажденные и замороженные продукты в холодном виде. Если продукты будут холодными на ощупь (ниже 5°C), то их можно использовать.
- Открывайте двери холодильника или морозильной камеры только в случае крайней необходимости. Таким образом вам удастся дольше сохранить продукты в холодном виде и поддержать низкую температуру воздуха.
- Если у вас есть пакеты со льдом, то положите их под упаковки и подносы с продуктами, хранящимися в холодильниках и морозильных камерах в случае, если перебой с подачей электроэнергии длится более часа.
- Если это возможно, положите теплоизоляционное покрытие на охлажденные или замороженные продукты.
- Когда охлажденные или замороженные продукты перестанут быть холодными на ощупь (5°C и выше), их можно хранить и употреблять в течение 4 часов. После этого их нужно выбросить.
- Если у вас есть горячая пища, то ее можно есть только в течение 4 часов. После этого ее нужно выбросить.
- Если электроснабжение возобновится тогда, когда замороженные продукты будут по-прежнему холодными на ощупь (ниже 5°C), то их можно снова замораживать.

Издано Department of Human Services, Food Safety Unit (Отделением безопасности пищевых продуктов Департамента по услугам для населения)

Дата издания: январь 2006 года