

Утверждаю:
Начальник Главного управления
по эксплуатации
материально-технической базы

 В.А. Козырев
«___» июня 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ по правилам эксплуатации розеточной сети электроснабжения общежитий СПбГУ

Содержание инструкции:

- 1.Введение
- 2.Основные требования
- 3.Правила пользования электроприборами
- 4.Меры безопасности при возникновении аварийных ситуаций.

1. Введение.

1.1 Данная инструкция была составлена с целью известить жильцов общежития о надлежащем использовании розеточной сети электроснабжения, тем самым предупреждая возникновения несчастных случаев и аварийных ситуаций. Не допускаются к пользованию розеточной сетью электроснабжения вновь заселившиеся жильцы и вновь трудоустроившийся персонал без предварительного ознакомления с данной инструкцией.

2. Основные требования:

- 2.2. Не допускается осуществлять самостоятельный ремонт розеток.
- 2.3. Запрещается вставлять посторонние предметы в вилочные отверстия розетки.
- 2.4. При выпадении корпуса розетки из розеточного отверстия в стене, исключить пользование данной розеткой и сообщить об этом административно-хозяйственному персоналу общежития.
- 2.5. Не допускается вставлять влажные вилки электроприборов в розетку, подключать вилку к розетке мокрыми руками, а так же допускать пролитие воды на розетки.
- 2.6. Не допускается отсоединять вилку из розетки держась за электрический провод.
- 2.7. Запрещается подключать к розеточной электросети комнат общежития электронагревательные приборы, электрические чайники, плиты и иные несанкционированные электроприборы (пароварки, рисоварки, водонагреватели (бойлеры), стиральные машины (разрешено использовать студентам, имеющим детей до одного года).
- 2.8. подключать электрочайники и электроплиты в специально отведенных для этого местах.

- 2.9. Запрещается пользоваться тройниками.
- 2.10. Во время отсутствия жильцов или персонала общежития в помещениях необходимо отключать от розеточной сети все электроприборы.
- 2.11. При обнаружении видимых признаков нагара вблизи или на корпусе розетки, необходимо, как можно скорее известить об этом административно-хозяйственный персонал здания.
- 2.12. Не допускается загораживать розетки посторонними предметами, препятствующих свободному доступу к ним.
- 2.13. Подключение оргтехники должно осуществляться через сетевой фильтр (пилот), который в свою очередь должен быть рассчитан на общую номинальную мощность подсоединяемых к нему электроприборов.
- 2.14. Не допускать использование розеток при протечках с вышележащих этажей.
-
- 3. Правила пользования электроприборами.**
- 3.1 Запомните! вода и электричество не совместимы.**
- 3.2 Находясь в воде, не пользуйтесь электрическими устройствами. Не вставляйте вилку электроприбора в розетку и не прикасайтесь к работающим электроприборам мокрыми руками или влажной салфеткой. Пользоваться феном и сетевой электробритвой запрещено.
- 3.3 Перед тем как включать, выключать или еще что-либо делать с электроприбором, руки надо вытереть насухо.
- 3.4 Пользуйтесь электроприборами, соблюдая правила безопасности, указанные в заводской инструкции.
- 3.5 Неуклонно соблюдайте порядок включения электрических устройств в сеть: подключайте шнур сначала к прибору, а только после этого к сети. Отключение производить в обратном порядке.
- 3.6 Не цепляйте шнуры электроприборов за водопроводные и газовые трубы, за радиаторы отопления.
- 3.7 Запрещено пользоваться электроприборами с поврежденной изоляцией шнура.
- 3.8 Не покидайте включенные в сеть электробытовые приборы на долгое время. Включенные в розетку щипцы для завивки волос и утюг вообще нельзя оставлять без присмотра, поскольку легковоспламеняющиеся вещи при прямом контакте с ними могут очень быстро загореться.
- 3.9 Не засыпайте при включенных телевизоре, магнитофоне, электрообогревателе и других бытовых электроприборах.
- 3.10 Не обертывайте электролампы горючими материалами.
- 3.11 Не касайтесь водопроводного крана или любой другой металлической коммуникации и конструкции здания, держась за включенный электрический прибор.
- 3.12 Уходя из дома, не забывайте выключать электроприборы и освещение.

4. Меры безопасности при возникновении аварийных ситуаций.

4.1.1 В случае когда розетка задымилась и заискрилась, необходимо в срочном порядке отключить электроприбор (нажав на кнопку или другой соответствующий элемент выключения электроприбора). Ни в коем случае нельзя хвататься за шнур и отсоединять вилку из розетки. Если возгорания не было, но розетка явно вышла из строя, нужно незамедлительно вызвать административно-хозяйственный персонал общежития для её отключения.

4.1.2 Если появилось небольшое пламя, затушить его можно только огнетушителем.

4.1.3 Если возгорание сильное, не пытайтесь что-то сделать самостоятельно, срочно предупредите соседей, звоните в пожарную часть по телефонам 01 или 112 и известите об этом административно-хозяйственный персонал здания.

4.2 Краткая инструкция по использованию огнетушителем.

4.2.1 Сорвите пломбу и выдерните чеку. Огнетушитель срабатывает, когда вы нажимаете на клавишу рукоятки или открываете запорное устройство до упора в зависимости от модификации огнетушителя и завода-изготовителя.

4.2.2 При тушении возгорания струю нужно направлять на основание горящей поверхности, а не на само пламя. Это правило не включает в себя случаи, когда возгорание возникло в нише – струю стоит направить сверху вниз. Что касается горящей вертикальной поверхности, то ее следует тушить снизу вверх.

4.2.3 Закончив, убедитесь, что пламя погасло полностью и очагов возгорания больше нет.

Примечания:

4.2.4 Огнетушитель используемый для тушения электроприборов должен иметь класс возгораний Е (загорание электроустановок, находящихся под напряжением)

4.2.5 Не беритесь за раструб углекислотного огнетушителя голой рукой, не направляйте насадку огнетушителя (раструб) во время его эксплуатации в сторону людей, не бросайте огнетушители в огонь во время применения по назначению и не ударять ими о землю для приведения его в действие.

Составил:

Инженер ОГЭ УГИ №1

П.А. Васильев

Согласовано:

Главный энергетик ОГЭ №1 УГИ

Д.А. Шамраев

Начальник ОЭЗ №1

М.Г. Магомедгаджиев

Начальник отдела ОПБ

Н.Н. Кухарук