



ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТОНАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

1. Общие требования

- 1.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в образовательных учреждениях, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.
- 1.2. Эксплуатация электрооборудования, электроприборов подлежащих обязательной сертификации, допускается только при наличии сертификата соответствия на это электрооборудование и электроприборы.
- 1.3. Ответственные лица должны обеспечить своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей.
- 1.4. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.
- 1.5. Устройство и эксплуатация временных электросетей не допускается.
- 1.6. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводки, должны немедленно устраняться.
- 1.7. Во всех помещениях (независимо от их назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.
- 1.8. Используемые для отопления небольших помещений масляные электрорадиаторы и греющие электропанели заводского изготовления должны иметь индивидуальную электрозащиту и исправные электрорегуляторы.
- 1.9. Образовательные учреждения должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.
- 1.10. К работе с электробытовыми приборами допускаются лица прошедшие инструктаж по правилам их безопасной эксплуатации.
- 1.11. Прибором разрешается пользоваться только в установленное время. За включенными в сеть электроприборами должно быть обеспечено постоянное наблюдение со стороны ответственного лица.
- 1.12. Лица, виновные в нарушении правил и инструкций по пожарной безопасности, в зависимости от характера действия и их последствий, несут дисциплинарную, административную, материальную и уголовную ответственность.

2. Требования безопасности перед началом работы

Перед началом работы необходимо:

- 2.1. Проверить исправность гибкого электрошнура, вилки, подводящих кабелей
- 2.2. Очистить прибор от пыли сухой чистой тканью.
- 2.3. Проверить исправность электрической розетки.
- 2.4. Проверить место установки прибора. Электронагревательный прибор должен устанавливаться на несгораемом основании на расстоянии не менее 1 метра от сгораемых предметов и не менее 1,5 метра от металлических труб водопровода, отопления, канализации, раковин.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Электробытовые приборы включать в сеть в соответствии с потребляемым напряжением, согласно прилагаемым к приборам инструкций.

3.2. Не допускать к работе с электробытовыми приборами посторонних лиц.

3.3. Запрещается:

- оставлять включенный прибор без присмотра.
- подвешивать электропроводку на гвоздях и заклеивать её обоями, применять электропровода с повреждённой изоляцией, самодельные предохранители, обертывать электролампочки бумагой или материей, использовать электропровода и ролики для подвешивания одежды и других предметов.
- самовольно исправлять неполадки в электропроводке.
- использовать кабели и провода с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- пользоваться повреждёнными (неисправными) розетками, осветительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- завязывать и скручивать электропровода, а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники (за исключением открытых ламп) на электрических проводах;
- применять для прокладки электросетей радио - и телефонные провода;
- применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;
- снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.

4. Действия персонала при пожаре.

4.1. При обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запаха гари, тления и т.п.) любой работник обязан:

1. Немедленно сообщить о пожаре в пожарную охрану по телефону **101 (моб.112)** и сообщить:

- точный адрес и наименование объекта;
- место возникновения пожара или обнаружения признаков пожара;
- по возможности - что горит (электрооборудование, масло, двери и т. д.);
- вероятную возможность угрозы людям, а также другие сведения, необходимые диспетчеру пожарной охраны;
- фамилию и номер телефона, с которого делается сообщение о пожаре;

2. Сообщить о случившемся администрации Школы.

3. Отключить прибор от электросети, по возможности, принять меры по тушению пожара на начальной стадии развития.

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Произвести очистку прибора.

5.2. Осмотр, чистка и ремонт прибора допускается после отключения от электросети, причем ремонт должен выполняться квалифицированным специалистом.

5.3. Не допускать падения электробытовых приборов.

5.4. Не допускать воздействия на подводящие кабели, электрошнуры горячих жидкостей, падения тяжёлых предметов.

5.5. Не допускать очистку холодильника от наледи острыми предметами.

5.6. О всех недостатках, отмеченных в работе электробытовых приборов, сообщить администрации, завхозу, электрику.

Ответственный за обеспечение
пожарной безопасности



Королев С.А.