


**Государственное профессиональное образовательное учреждение
Ярославской области
Переславский колледж им. А. Невского**

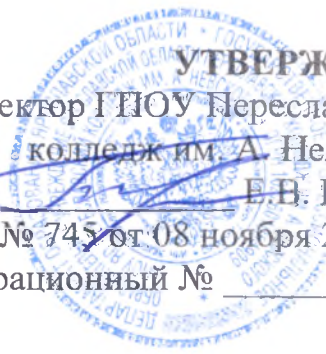
СОЛГАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации ГПОУ
Переславский колледж
им. А. Невского

 С.В. Климова

*Протокол № 9А
от 08.11.2018*

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ Переславский
колледж им. А. Невского
 Е.В. Белова
приказ № 745 от 08 ноября 2018 г.
Регистрационный № _____



ИНСТРУКЦИЯ

**по охране труда для студентов, проживающих в общежитии,
при эксплуатации холодильника бытового**

1. Общие требования по охране труда

1.1. К эксплуатации холодильников бытовых допускаются лица, получившие вводный и первичный инструктажи на рабочем месте.

1.2. Студент должен знать, что опасными производственными факторами, которые могут действовать на него в процессе выполнения работы, являются:

- пожарная опасность;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи.

Возможные последствия:

- получение травмы при пожаре;
- поражение электрическим током.

1.3. Студент должен соблюдать Правила внутреннего распорядка в общежитиях колледжа. Запрещается употребление алкогольных, наркотических и токсических средств.

1.4. Студент должен соблюдать правила личной.

1.5. Студент обязан соблюдать правила пожарной безопасности. Не допускается загромождение, захламление помещений, проходов.

1.6. О каждом несчастном случае студент должен немедленно сообщить заведующему общежитием, а пострадавшему оказать доврачебную помощь, вызвать врача, помочь доставить потерпевшего в здравпункт или ближайшее медицинское учреждение. Если несчастный случай произошел с самим студентом, он должен по возможности обратиться в здравпункт, сообщить о случившемся заведующему общежитием или попросить сделать это кого-либо из окружающих.

2. Требования по охране труда перед началом работы

2.1. Перед началом пользования бытовым холодильником необходимо проверить:

- визуальное состояние подводящих электропроводов, заземление;
- систему для отвода талой воды;
- состояние дверей, резиновых уплотнителей холодильника;
- наличие диэлектрического ковра в зоне обслуживания холодильника.

2.2. Запрещается:

- устанавливать холодильник в нишу или встраивать его в мебель, а также - перекрывать образуемый упорами зазор между стеной помещения и задней стенкой холодильника;
- устанавливать в холодильник электролампы более 15 Вт.

3. Требования по охране труда при выполнении работы

3.1. При включении в электросеть холодильника запрещается одновременно прикасаться к холодильнику и устройствам, имеющим естественное заземление (газовые плиты, радиаторы отопления, водопроводные краны, мойки и т.п.).

3.2. В процессе эксплуатации или уборки холодильника и помещения, где он установлен, не допускать попадания влаги на компрессор и пускозащитное реле.

3.3. Во избежание сгорания обмотки электродвигателя холодильника его повторное включение должно быть не ранее чем через 5 минут.

3.4. Дверь холодильника открывать только при необходимости и на короткий срок.

4. Требования по охране труда по окончании работы

4.1. Холодильник отключить от электросети для:

- уборки его внутри и снаружи;
- перемещения на другое место;
- мытья пола под ним;
- для удаления снеговой «шубы» (во избежание выхода из строя холодильного агрегата использовать острые предметы запрещается).

4.2. Не реже 1 раза в год производить чистку корпуса холодильника от накопившейся грязи и пыли с помощью сухой мягкой щетки или пылесоса.

4.3. Обо всех недостатках, выявленных во время работы, студент должен сообщить заведующему общежитием.

5. Требования по охране труда в аварийных ситуациях

5.1. Холодильник должен быть отключен при:

- наличии постороннего шума, вибрации;
- появлении дыма и запаха гари;
- искрении оборудования;
- внезапном появлении на корпусе холодильника слабого действия электрического тока.

5.2. В случае возникновения пожара немедленно сообщить в пожарную охрану, администрации колледжа и приступить к тушению пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения.