

УТВЕРЖДАЮ:
Директор КГБУ СО «КЦСОН
«Тюхтетский»
В.Н. Ануфриева
«23» 2020г.



Инструкция по охране труда при работе с чайником электрическим № 23

1. Общие требования охраны труда

1.1. Данная инструкция разработана для работающих с чайником электрическим (далее-Электрочайник) краевого государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Комплексный центр социального обслуживания населения «Тюхтетский» (далее - Центр).

1.2. Электрочайник предназначен для кипячения и нагрева воды.

1.3. Лица, работающие с электрочайником должны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.4. Лица, допущенные к работе с электрочайником, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

1.5. При неисправности электрочайника прекратить работу, отключить от сети и сообщить об этом администрации Центра.

1.6. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации Центра.

1.7. В процессе работы с электрочайником соблюдать порядок работы в соответствии с инструкцией по эксплуатации, правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.8. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего распорядка и, при необходимости подвергаются внеочередной проверке знаний и правил охраны труда.

1.9. Ремонт электрочайника должен производиться в специализированных мастерских.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Осмотреть и привести в порядок рабочее место, убрать все лишнее.

2.2. Провести осмотр электрочайника, убедиться в отсутствии внешних повреждений, в исправности шнура, вилки и розетки.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Подключить электрочайник к электросети переменного тока и проверить его нормальную работу.

3.2. Напряжение в сети должно соответствовать напряжению сети питания.

3.3. Перед первым использованием электрочайника налейте в него воды по максимальную отметку и прокипятите воду. Слейте воду и повторите процедуру.

3.4. При заливании или добавлении воды он всегда должен быть отключен от сети.

3.5. Наполнять электрочайник нужным количеством воды. Не превышать допустимый лимит из-за опасности выплескивания кипятка. Определять количество наливаемой воды с помощью индикаторной шкалы. Наливать воду в электрочайник можно через носик или через основное отверстие для заливания. После заливания воды закрыть крышку, в противном случае не сработает автовыключение электрочайника после закипания.

3.6. Не наливать в электрочайник менее 0,35 л. воды (не ниже риски MIN) для предотвращения нагрева элемента без воды и более 1,7 л. (до риски MAX). Для предотвращения перегрева в электрочайнике имеется устройство самоотключения, которое срабатывает при недостаточном количестве воды в электрочайнике во время работы.

3.7. В процессе закипания с электрочайника идет горячий пар. Быть осторожной и беречь себя от ожогов.

3.8. Не опускать электрочайник, шнур или вилку в воду или в другие жидкости.

3.9. Использовать электрочайник в бытовых целях.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При появлении неисправности в работе электрочайника, появлении запаха гари, нарушении изоляции проводов - прекратить работу, выключить питание и сообщить об аварийной ситуации администрации Центра.

4.2. В случае короткого замыкания и загорания электрочайника, немедленно отключить и принять меры к тушению очага возгорания при помощи огнетушителя, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону 101(112) и администрации Центра.

4.3. При поражении электрическим током немедленно освободить пострадавшего от действия тока путем отключения электропитания, оказать ему первую медицинскую помощь, при необходимости отправить или доставить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.

5. Требования охраны труда по окончании работы

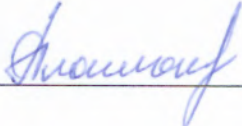
5.1. Отключить электрочайник от сети питания. При отключении электрочайника от сети питания не тянуть за сетевой шнур.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Обо всех выявленных недостатках в работе электрочайника сообщить администрации Центра.

Разработал:

Специалист по охране труда
и технике безопасности



Е.А.Платонова