

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ персонала, работающего на термостате

1.

Общие требования безопасности.

- 1.1. К работе на термостате должны допускаться физически здоровые люди, не имеющих медицинских противопоказаний, прошедшие производственное обучение, вводный и первичный инструктаж на рабочем месте, а также должны проходить гигиеническую подготовку и сдавать зачет 1 раз в 2 года по установленной программе.
- 1.2. Персонал, работающий на термостате должен знать:
 - устройства, конструкцию, принцип действия и правила технической эксплуатации термостате;
 - основные виды неполадок данного оборудования, способы их устранения;
 - правила внутреннего трудового распорядка.
- 1.3. Персонал, допущенный к работе, должен быть обеспечен и ознакомлен под расписку с инструкцией по охране труда

2. Требования безопасности перед началом работы.

2

3 2.1. Одеть положенную по нормам спец. одежду.

4 2.2. Проверить наличие и исправность заземления термостата и убедиться в его исправности и опробовать на холостом ходу, при обнаружении повреждения или неисправности поставить в известность руководство.

5 2.3. Проверить, чтобы проходы не были загромождены.

6 2.4. Для обеспечения безопасной работы необходимо еженедельно проводить профилактический осмотр устройств и оборудования, которые не имеют регламентированного срока технического обслуживания

7 2.5. Подвижные и вращающиеся части оборудования должны иметь защитные кожухи и ограждения, исключающие возможность получения травмы обслуживающим персоналом.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Выполняйте только порученную вам работу

3.2. Будьте внимательны, не отвлекайтесь сами и не отвлекайте других от работы.

3.3. Не допускайте к работе термостата посторонних лиц.

3.4. Пуск термостата в работу производить, убедившись в отсутствии опасности для окружающих.

3.5. При обнаружении неисправности в работе термостата, остановите его, сообщите мастеру.

Включать в работу термостат, после устранения неполадок, только в присутствии мастера и слесаря

3.6. Чистку, мойку, термостата производите только при полной остановке оборудования и отключения электротока.

3.7. Следите за чистотой на рабочем месте, своевременно убирайте пролитые жидкости, устраняйте скользкость пола.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 4.1. Если на металлических частях термостата обнаружено напряжение (ощущение эл. тока), электродвигатель работает на две фазы (гудит), заземляющий провод оборван, следует остановить машину и немедленно доложить об этом руководству.
- 4.2. При обнаружении неисправности в работе термостата, самопроизвольной остановке, аварии необходимо отключить электропитание, сообщить об этом ответственному лицу и до устранения неисправности не включать.
- 4.3. При получении травмы обратиться в мед. пункт и поставить в известность руководство.
- 4.4. При обнаружении загорания, необходимо вызвать пожарную охрану по телефону – 01, поставить в известность руководство .

5. Требования безопасности по окончании работы.

- 5.1. По окончании работ все оборудование и механизмы переводятся в положение, исключающее возможность их пуска посторонними лицами, электропитание отключается , оборудование протирается .
Санитарная обработка , разборка, чистка и мойка производятся только после отключения оборудования от электросети.
- 5.2. Снять спецодежду, обо всех замечаниях в работе установки доложите своему руководителю, самому не проводить ремонт оборудования, принять душ.