

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 обратись в мед. пункт и поставь 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.