



СОГЛАСОВАНО  
председатель профсоюзной организации  
МБУДО «ДХШ № 3»

 Н.Г. Шилина



УТВЕРЖДЕНО  
Приказом директора МБУДО «ДХШ № 3»  
№ 60 от «12» марта 2021 г.  
 Т.В. Кудинова

СОГЛАСОВАНО

Ответственный по охране труда  И.А. Ермошина

Введена в действие с «12» марта 2021 г.

## ИНСТРУКЦИЯ № ИОТ-33-21

### Должностная инструкция ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок

Инструкция разработана в соответствии Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 года N 924н «Об утверждении при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок» (зарегистрирован Минюстом России 30.12.2020, рег. N 61926)

#### 1. Общие положения

- 1.1. Основной задачей ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок является обеспечение безаварийной и надежной работы систем отопления школы.
- 1.2. Ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок назначается специалист, не имеющий специального теплоэнергетического образования, но прошедший обучение и проверку знаний в комиссии Ростехнадзора .
- 1.3. Ответственный назначается приказом руководителя учреждения после проведения проверки знаний правил и инструкций в комиссии Ростехнадзора при наличии удостоверения установленного образца.
- 1.4. Ответственный подчиняется руководителю учреждения.
- 1.5. Проверка знаний у ответственного в объеме, определяемом должностной инструкцией, проводится один раз в год в комиссии Ростехнадзора .
- 1.6. В своей деятельности ответственный должен знать и руководствоваться:
  - Правилами технической эксплуатации тепловых установок;
  - Правилами техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей;
  - Правилами пожарной безопасности;
  - Правилами внутреннего трудового распорядка;
  - Схемой теплового пункта;
  - Настоящей должностной инструкцией, схемой системы отопления;
  - Инструкцией по эксплуатации системы отопления;
  - Приказами по учреждению.

#### 2. Права

**Ответственный имеет право:**

- Отдавать распоряжения оперативно-ремонтному персоналу в части эксплуатации тепловых сетей;

- Требовать от оперативно – ремонтного персонала выполнения обязанностей согласно должностных инструкций и выполнения правил техники безопасности при эксплуатации тепловых сетей;
- Предоставлять руководству предложения по выделению материальных средств на эксплуатацию тепловых установок согласно планов ремонта и планов работ по подготовке к отопительному сезону;
- Предоставлять руководству учреждения предложения о поощрении оперативно-ремонтного персонала или наложения на него взыскания.

### 3. Обязанности

#### **Ответственный обязан:**

- Содержать тепловые энергоустановки в работоспособном и технически исправном состоянии, эксплуатировать их в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации, правил техники безопасности и другой нормативно-технической документации;
- Соблюдать гидравлические и тепловые режимы работы систем теплоснабжения;
- Вести учет тепловой энергии и теплоносителя;
- Составлять план работ по подготовке тепловых энергоустановок к отопительному сезону не позднее мая текущего года;
- Разрабатывать должностные инструкции и инструкции по эксплуатации;
- Проводить подготовку оперативно-ремонтного персонала к проверке знаний правил технической эксплуатации, правил техники безопасности, должностных инструкций, инструкций по эксплуатации, схем установок и других нормативно-технических документов;
- Разрабатывать и вести паспорта и исполнительную документацию на тепловые энергоустановки;
- Принимать участие в приемке и допуске в эксплуатацию новых и реконструируемых тепловых установок;
- Быть представителем школы при проведении обследования тепловых энергоустановок;
- Выполнять предписания в установленные сроки и своевременно предоставлять информацию о ходе выполнения указанных предписаний;
- Своевременно предоставлять информацию о расследовании произошедших технологических нарушениях в работе тепловых энергоустановок и несчастных случаях, связанных с их эксплуатацией;;
- Принимать тепловые энергоустановки после проведенного текущего ремонта;
- Принимать участие в составе комиссии при приемке тепловых энергоустановок после капитального ремонта;
- Организовывать своевременную поверку контрольно-измерительных приборов в установленные сроки;
- С периодичностью не реже 1 раза в неделю проводить осмотры тепловых пунктов с отражением результатов в оперативном журнале;
- Ежегодно, после окончания отопительного сезона, и после проведенных ремонтов с заменой труб и оборудования, организовывать проведение промывок и испытаний на прочность и плотность систем отопления и горячего водоснабжения с оформлением актов;
- Организовывать выполнение предписаний энергоснабжающей организации при подготовке тепловых энергоустановок к зимней эксплуатации и принимать участие в работе комиссии при приемке тепловых энергоустановок с составлением паспорта готовности.

#### **4. Ответственность**

Ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок несет ответственность за неудовлетворительную организацию работы тепловых энергоустановок и нарушения, допущенные им или оперативно-ремонтным персоналом и подвергается взысканию в зависимости от степени и характера нарушений в административном порядке.

#### **5. Взаимоотношения**

5.1. Ответственный в своей деятельности подчиняется руководителю учреждения и выполняет его распоряжения.

5.2. Ему подчиняется в части эксплуатации тепловых энергоустановок, оперативно-ремонтный персонал.

5.3. Ответственный строит свои взаимоотношения с персоналом, в части эксплуатации тепловых энергоустановок, через руководителя предприятия.

Зам директора по АХР: \_\_\_\_\_ Яшков В.Н.