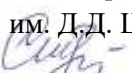


Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №235 с углубленным изучением
отдельных учебных предметов им. Д.Д. Шостаковича
Адмиралтейского района г. Санкт-Петербурга

УЧТЕНО МНЕНИЕ ПРОФКОМА

Председатель профсоюзного комитета
ГБОУ средней школы №235
им. Д.Д. Шостаковича
 Станиславская Н.С.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ средней школы №235
им. Д.Д. Шостаковича
 Стаховский Т.В.

Приказ № 17/1-О
от «10» января 2023 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 58
по охране труда
для рабочего по обслуживанию теплоцентра (сантехника).

1. Общие требования охраны труда.

1.1. Настоящая инструкция по охране труда для рабочего по обслуживанию теплоцентра (сантехника) в школе разработана в соответствии Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года №772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране труда.

1.2. Данная инструкция устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы для рабочего по обслуживанию теплоцентра (сантехника) в школе, определяет безопасные методы и приемы выполнения работ на рабочем месте, меры безопасности при работе с оборудованием и инвентарем, а также требования охраны труда в возможных аварийных ситуациях в общеобразовательной организации.

1.3. Инструкция по охране труда составлена в целях обеспечения безопасности труда и сохранения жизни и здоровья рабочего по обслуживанию теплоцентра школы при выполнении им своих трудовых обязанностей и функций в общеобразовательной организации.

1.4. К выполнению обязанностей рабочего по обслуживанию теплоцентра в общеобразовательной организации допускаются лица, не моложе 18 лет:

- имеющие образование, соответствующие требованиям к квалификации (профстандарта) по своей должности;
- соответствующие требованиям, касающимся прохождения предварительного и периодических медицинских осмотров, внеочередных медицинских осмотров по направлению директора, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации, вакцинации, наличия личной медицинской книжки с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации с допуском к работе, не имеющие противопоказаний по здоровью.

1.5. Рабочий по обслуживанию теплоцентра при приеме на работу в общеобразовательную организацию проходит в установленном порядке вводный инструктаж, первичный инструктаж на рабочем месте до начала самостоятельной работы (если его профессия и

должность не входит в утвержденный директором школы Перечень освобожденных от прохождения инструктажа профессий и должностей), повторные инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев, а также внеплановые и целевые в случаях, установленных Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда.

1.6 Рабочий по обслуживанию теплоцентра в общеобразовательной организации должен пройти обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда, обучение методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим, правилам пожарной безопасности и электробезопасности, а также проверку знаний правил в объеме должностных обязанностей с присвоением I квалификационной группы допуска по электробезопасности.

1.7. Рабочий по обслуживанию теплоцентра (сантехник) обязан соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.

1.8. При работе рабочим по обслуживанию теплоцентра (сантехником) возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- травмы при работе неисправным инструментом и оборудованием;
- термические травмы при прорыве паропроводов и оборудования теплоцентра;
- отравление газом при работе в колодцах без средств защиты органов дыхания;
- поражение электрическим током при использовании неисправного электроинструмента и при работе без средств защиты.

1.9. При работе рабочим по обслуживанию теплоцентра (сантехником) должна использоваться следующая спецодежда, спецобувь и индивидуальные средства защиты: костюм брезентовый, сапоги резиновые, перчатки комбинированные, перчатки резиновые, противогаз шланговый, зимой дополнительно – куртка и брюки на утепляющей прокладке.

1.10. При работе рабочим по обслуживанию теплоцентра (сантехником) соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.11. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности инструмента, оборудования прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.

1.12. В процессе работы соблюдать установленный порядок выполнения работы, правила ношения спецодежды, других средств индивидуальной защиты и правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

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

2. Требования охраны труда перед началом работы.

2.1. Надеть спецодежду, другие средства индивидуальной защиты в соответствии с выполняемой работой.

2.2. Подготовить к работе необходимый инструмент, приспособления, оборудование, проверить их исправность.

3. Требования охраны труда во время работы.

3.1. Работу выполнять только исправным инструментом и приспособлениями. Не использовать напильники и другой инструмент без ручек.

3.2. Гаечные ключи применять только в соответствии с размерами гаек и головок болтов. Запрещается наращивать ключи, использовать прокладки между зевом ключа

и гранями болтов и гаек, ударять по ключу при отвертывании заржавевших или плотно стянутых болтов. Разводные газовые ключи не должны иметь люфта в подвижных частях.

3.3. Отвертки следует применять по размеру, соответствующему ширине шлица винта.

3.4. При разборке запорной арматуры, секций батарей отопления и других работах следует применять соответствующий инструмент и приспособления, запрещается применять подручные средства.

3.5. При нарезании резьбы на трубах, огонах и пр. надежно зажимать обрабатываемую деталь в тисках.

3.6. Во избежание травмирования рук при запиливание труб ножовкой использовать направляющую для опоры полотна инструмента.

3.7. При работе с использованием электроинструмента руководствоваться «Инструкцией по охране труда при работе с применением переносных электроинструментов».

3.8. При работе в колодцах для защиты органов дыхания от отравления газом использовать шланговый противогаз с обязательной подстраховкой помощником.

3.9. Во избежание пожара не применять для отогревания замерзшей воды в трубах в зимнее время открытый огонь, использовать для этих целей горячую воду.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях.

4.1. При выходе из строя рабочего инструмента, приспособлений или их поломке прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.

4.2. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить о несчастном случае администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.3. При поражении электрическим током немедленно отключить напряжение и в случае отсутствия у пострадавшего дыхания и пульса сделать ему искусственное дыхание или провести непрямой (закрытый) массаж сердца до восстановления дыхания и пульса и отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требования охраны труда по окончании работы.

5.1. Привести в порядок рабочее место, сдать на хранение рабочий инструмент и приспособления.

5.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть лицо и руки с мылом.