

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАПОУ СО «Верхнетуринский
механический техникум»

Шутова М.Н.

«11» 03 2020г.

Приказ №48а-од от 11.03.2020г.

Инструкция по пожарной безопасности ИПБ-004-2020г.

1. Общие требования пожарной безопасности.

1. Верхнетуринский механический техникум расположен в четырёх корпусах: двух учебных, общественно- бытовой и корпус учебно-производственных мастерских. Территория техникума должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2. Эвакуационные проходы, тамбуры и лестницы не загромождать каким-либо оборудованием и предметами.

3. В период пребывания в здании техникума людей двери эвакуационных выходов закрывать только изнутри с помощью легко открывающихся запоров.

4. Двери (люки) чердачных и технических помещений должны быть постоянно закрыты на замок.

5. Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещёнными в шкафы, которые пломбируются. Пожарный рукав должен быть присоединён к крану и стволу.

6. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перемоткой льняных рукавов на новую складку.

7. Установка пожарной автоматики должна эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

8. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте не более 1,5м, где исключено их повреждение, попадание на них техникуме прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

9. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключить до приведения их в пожаробезопасное состояние.

10. На каждом этаже на видном месте должен быть вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утверждённый руководителем, на котором соответствующими знаками обозначается место расположения пожарных щитов и огнетушителей.

11. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов должны быть предписывающие и указательные знаки безопасности.

12. По окончании занятий работники техникума должны тщательно осмотреть свои закреплённые помещения и закрыть их, обесточив электросеть.

13. Педагогические работники на занятиях проводят инструктаж учащихся по пожарной безопасности и действиях при возникновении пожара под роспись в соответствующем журнале или разделе журнала производственного обучения. Периодичность проведения инструктажа зависит от спецификации обучаемой профессии и должна быть не менее 1 раз в год.

2. Запрещается.

14. Разводить костры, сжигать мусор на территории техникума.

15. Курить в помещениях техникума и на его территории.

16. Проживать в здании техникума обслуживающему персоналу и другим лицам.

17. Хранить в здании техникума легковоспламеняющиеся, горючие жидкости и другие легковоспламеняющиеся материалы.

18. Использовать для отделки стен и потолков горючие материалы.

19. Забивать гвоздями двери эвакуационных выходов.

20. Оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы.

21. Применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители.

22. Проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отопление замёрзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.

23. Использовать самодельные электроприборы и приборы с открытыми спиралями.

3. Действия при возникновении пожара.

24. Немедленно сообщить о пожаре в пожарную часть по телефону: городской **112**; Сотовый **112**.

25. Немедленно оповестить людей о пожаре и сообщить руководителю техникума или заменяющему его работнику.

26. Открыть все эвакуационные выходы и эвакуировать людей из здания. При возникновении пожара в учебное время, педагогические работники руководят эвакуацией группы учащихся. После завершения эвакуации учащихся на безопасное расстояние от здания, проверяют наличие всех учащихся согласно списка в журнале теоретического или практического обучения.

О результатах эвакуации педагогические работники докладывают начальнику штаба ГО, преподавателю-организатору ОБЖ.

Эвакуацией людей из здания руководит начальник штаба гражданской обороны, преподаватель-организатор ОБЖ и о результатах эвакуации докладывает руководителю техникума или его заместителю при его отсутствии.

27. Вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.

28. Покидая помещение или здание, выключить вентиляцию, закрыть за собой двери и окна во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

29. Своими силами приступить к тушению пожара и его локализации с помощью первичных средств пожаротушения.

30. Отключить электросеть и обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкции, воздействия токсичных продуктов горения и повышения температуры, поражения электрическим током.

4. Содержание сетей противопожарного водоснабжения.

31. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии.

32. Проверка их работоспособности должна производиться не реже двух раз в год.

33. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время года должны быть утеплены.

34. У гидрантов и водоемов должны быть установлены соответствующие указатели.

35. Пожарные краны внутреннего водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Вентиль пожарного крана должен быть исправен.

5. Первичные средства пожаротушения.

36. Каждый огнетушитель, установленный на предприятии, должен иметь порядковый номер.

37. Огнетушители должны содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться и своевременно перезаряжаться.

38. Пользоваться огнетушителями необходимо в соответствии с Правилами эксплуатации

огнетушителей.

39. Использование первичных средств пожаротушения для посторонних целей не допускается.

6. Краткие правила пользования первичными средствами пожаротушения.

40. Пенные огнетушители

Предназначены для тушения пожаров от загоревшихся различных веществ и материалов, за исключением загоревшихся щелочных металлов и электроустановок, находящихся под напряжением.

41. Углекислотные огнетушители

Предназначены для тушения загораний различных веществ, за исключением тех, горение которых происходит без доступа воздуха, а также электроустановок, находящихся под напряжением до 380 В.

Для приведение в действие углекислотных огнетушителей ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8 необходимо раструб направить на горящий предмет, повернуть маховичок вентиля влево до отказа и направить струю газа на источник огня. Переворачивать огнетушитель не требуется, держать по возможности, вертикально.

Во избежание обмороживания нельзя касаться металлической части раструба оголенными частями тела.

Необходимо пользоваться брезентовыми рукавицами.

42. Порошковые огнетушители

Предназначены для тушения нефтепродуктов, электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В, ценных материалов и загораний на автомобильном транспорте.

Для приведения в действие порошкового огнетушителя ОП-3 необходимо нажать на пусковой рычаг и направить струю порошка на очаг горения через выкидную насадку

43. Внутренние пожарные краны водоснабжения

Предназначены для тушения водой твердых сгораемых материалов и горючих жидкостей и для охлаждения ближайших резервуаров.

Внутренний пожарный кран вводится в работу двумя работниками. Один прокладывает рукав и держит наготове пожарный ствол для подачи воды в очаг горения, второй проверяет подсоединение пожарного рукава к штуцеру внутреннего крана и открывает вентиль для поступления воды в пожарный рукав.

Все помещения Верхнетуринского техникума (учебный корпус №1, учебный корпус №2, учебно-производственные мастерские) относятся к III степени огнестойкости. Учебно-производственные мастерские относятся к категории А по взрывопожарной и пожарной опасности.

Разработал:
Специалист по ОТ Севастьянова Г.М.

