|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | УТВЕРЖДАЮДиректор Государственногоучреждения образования«Средняя школа №2г. Берёзовки»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Ч.Пац«06» марта 2019 г. |

Инструкция о мерах пожарной

безопасности в Государственном учреждении

образования «Средняя школа №2 г. Берёзовки»

№ 1 ПБ

ГЛАВА 1

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Настоящая Инструкция устанавливает общие требования пожарной безопасности на территории, в зданиях и помещениях  Государственного учреждения образования «Средняя школа №2 г. Берёзовки» (далее - учреждение)  и является обязательной для исполнения всеми работниками учреждения.

2. При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящей Инструкцией следует также руководствоваться Декретом Президента Республики Беларусь от 23 ноября 2017 г. № 7 и требованиями, предусмотренными иными нормативно-правовыми актами и техническими нормативными правовыми актами (далее – НПА и ТНПА) в области пожарной безопасности.

3. На территории, в зданиях и сооружениях учреждения должна быть обеспечена безопасность людей при пожаре. Это обеспечивается комплексом инженерно-технических мероприятий и выполнением всеми работающими учреждения требований пожарной безопасности.

4. Все работающие учреждения должны допускаться к работе только после прохождения вводного инструктажа по пожарной безопасности.

5. Подготовка работников, ответственных за обеспечение пожарной безопасности в учреждении; работников, на которых возложены обязанности по проведению противопожарных инструктажей; работников, ответственных за подготовку и (или) проведение огневых работ; членов ДПД осуществляется при проведении противопожарных инструктажей и освоении программы пожарно-технического минимума.

6. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на:

 вводный;

 первичный на рабочем месте;

 повторный;

 внеплановый;

 целевой.

7. Инструктаж должен проводиться по Программе вводного противопожарного инструктажа, лицом, прошедшем обучение по программе пожарно-технического минимума.

8. Вводный противопожарный инструктаж должен проводиться с обеспечением наглядными пособиями, инструкциями и правилами пожарной безопасности, образцами имеющихся на объекте технических средств противопожарной защиты, первичных средств пожаротушения и связи.

9. О проведении вводного инструктажа делается запись в журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа.

10. При проведении первичного противопожарного инструктажа работающих ознакамливают с конкретными требованиями пожарной безопасности в учреждении, а также при выполнении работ на рабочем месте.

11. Повторный противопожарный инструктаж проходят все работники, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы, не реже одного раза в полугодие по программе (инструкции) первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте в полном объеме.

12. Первичный и повторный противопожарный инструктаж проводится по инструкции по пожарной безопасности с обязательной демонстрацией технических средств противопожарной защиты, первичных средств пожаротушения, связи.

13. Первичный, повторный, внеплановый и целевой противопожарные инструктажи проводятся лицом, назначенным приказом руководителя организации ответственным за пожарную безопасность.

14. В случае проведения целевого инструктажа с лицами, выполняющими огневые работы по наряду-допуску, отметка о его проведении производится в наряде-допуске.

15. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований пожарной безопасности работников осуществляется директором учреждения.

16. Лица, показавшие неудовлетворительные знания (навыки), к дальнейшей работе не допускаются и обязаны вновь пройти инструктаж и проверку знаний.

17. О проведении первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарных инструктажей делаются записи в журнале регистрации противопожарного инструктажа.

18. Журналы регистрации противопожарных инструктажей должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены печатью, заверяются подписью руководителя учреждения или лица, ответственного за проведение инструктажей.

ГЛАВА 2

ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

К СОДЕРЖАНИЮ ТЕРРИТОРИИ,

В ТОМ ЧИСЛЕ ДОРОГ, ПОДЪЕЗДОВ К ЗДАНИЯМ (СООРУЖЕНИЯМ)

  19. В учреждении должны быть размещены знаки пожарной безопасности в соответствии с действующими ТНПА.

20. Не допускается перекрывать и загромождать проезды и подъезды (к зданиям, водоисточникам) для пожарной аварийно-спасательной техники. О закрытии (ремонте) отдельных участков дорог или проездов, препятствующих проезду пожарной аварийно-спасательной техники, необходимо не менее чем за сутки уведомить пожарные аварийно-спасательные подразделения МЧС, при аварийных ситуациях сообщать немедленно. В зимнее время проезды должны регулярно очищаться от снега.

21. Места заземления пожарной аварийно-спасательной техники должны оборудоваться и обозначаться знаком заземления в соответствии с Инструкцией по тушению пожаров в электроустановках организаций Республики Беларусь, утвержденной постановлением Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, Министерства энергетики Республики Беларусь от 28 мая 2004 г. № 20/15.

22. У въездов на территорию учреждения должны быть вывешены схемы с нанесенными на них как действующими, так и строящимися и временными зданиями (сооружениями), въездами, подъездами, пожарными проездами, местонахождениями источников противопожарного водоснабжения.

23. В пределах нормативно установленных противопожарных разрывов между зданиями и сооружениями не допускается складирование горючих материалов, строительство временных и установка мобильных зданий (сооружений), а также стоянка транспортных средств.

24. Территория учреждения должна быть очищена от сухой травы и листьев, сгораемого мусора и отходов, обладающих взрывопожароопасными и пожароопасными свойствами (далее – отходы).

На площадках, прилегающих к зданиям (сооружениям), и в противопожарных разрывах должна периодически выкашиваться трава. Сушить и скирдовать скошенную траву на территории объектов не допускается, за исключением специально отведенных для этих целей мест. Не допускается выжигание растительности, стерни.

25.  Для сбора отходов потребления и мусора от одиночных потребителей на территории учреждения должны быть установлены контейнеры с закрывающимися крышками.

26. Контейнеры для отходов потребления и производственных отходов необходимо устанавливать на контейнерных площадках на расстоянии не менее 15 м от зданий (сооружений).

27. Контейнерные площадки должны иметь с трех сторон по периметру ограждение из негорючих материалов высотой выше емкостей для сбора отходов и твердое покрытие из негорючих материалов в пределах ограждения.

28. На территории учреждения запрещается разводить костры и сжигать мусор.

ГЛАВА 3

СОДЕРЖАНИЕ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) В ЧАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ

БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ

  29. На чердаках, в подвальных и технических подпольях зданий, коридорах, лестничных клетках, не допускается применять и хранить взрывчатые вещества, ЛВЖ и ГЖ, баллоны с ГГ и другие взрывопожароопасные вещества и материалы.

30. В зданиях и помещениях учреждения запрещается применение:

 пиротехнических изделий;

 открытого огня в сценических постановках (свечи, факелы и другие эффекты с применением огня).

31. Противопожарные и дымонепроницаемые двери, двери лестничных клеток должны быть исправны, отрегулированы, обеспечивать плотное самозакрывание и иметь уплотнение в притворах.

32. Чердачные помещения должны содержаться в чистоте. Помещения, строительные конструкции, инженерное, технологическое оборудование и коммуникации должны быть очищены от пыли и горючих отложений. Запрещается производить очистку от горючих отложений пожароопасными методами (выжиганием, с помощью искрообразующего инструмента). Отходы и мусор должны ежедневно удаляться на специально отведенные и оборудованные для этих целей площадки.

33. В процессе эксплуатации конструктивные решения по обеспечению огнестойкости не должны ухудшаться, поврежденные участки огнезащитных покрытий  должны своевременно восстанавливаться.

34. Промасленные обтирочные материалы и отходы необходимо по мере накопления убирать в металлические ящики с плотно закрывающимися крышками и по окончании рабочего дня удалять из помещений в специально отведенные места.

35. Лестницы и площадки, используемые для подъема пожарными подразделениями на крышу и чердаки, а также ограждения крыш должны подвергаться периодическим испытаниям на прочность.

ГЛАВА 4

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОТИВОПОЖАРНОМУ РЕЖИМУ

И ОБЯЗАННОСТЯМ ВСЕХ РАБОТАЮЩИХ

В УЧРЕЖДЕНИИ ПО ЕГО ВЫПОЛНЕНИЮ

  36. В целях реализации Декрета Президента Республики Беларусь от

23 ноября 2017 г. № 7 и соблюдения  противопожарного режима директор учреждения обязан:

 обеспечить в учреждении соблюдение и контроль выполнения Закона Республики Беларусь от 15 июня 1993 г. «О пожарной безопасности» и требований пожарной безопасности, предусмотренных НПА и ТНПА, документами государственного пожарного надзора;

 организовать работу по обеспечению безопасности людей на объекте при возникновении пожара;

 предусмотреть в должностных инструкциях работников учреждения обязанности по обеспечению пожарной безопасности;

 назначить приказом лиц, ответственных за: пожарную безопасность учреждения; исправное техническое состояние и эксплуатацию технологического оборудования, вентиляционных и отопительных систем, электроустановок, молниезащитных и заземляющих устройств, средств связи, оповещения, технические средства противопожарной защиты объекта;

 организовать разработку общеобъектовой инструкции по пожарной безопасности;

 приказом по учреждению создать ДПД и организовать ее работу. Распределить среди работников учреждения обязанности на случай возникновения пожара, загорания;

 организовать безопасное проведение огневых и других пожароопасных работ, а также контроль за их проведением;

 организовать проведение мероприятий по недопущению образования, раннему обнаружению очагов загораний и принимать незамедлительные меры по ограничению их распространения  и ликвидации в застигнутых размерах;

 принять меры по установлению причин и условий, приведших и способствовавших возникновению пожара (загорания), организовать разработку и выполнение мероприятий по их исключению в дальнейшем;

 организовать регулярное информирование работников о состоянии пожарной безопасности на объекте и о существующем риске возникновения пожара;

37. Курение на территории, в помещениях учреждения не допускается.

38. В учреждении на территории должны быть размещены знаки пожарной безопасности в соответствии с действующими ТНПА.

39. Хранение продукции в складских помещениях должно осуществляться с обеспечением свободного доступа для контроля за ее состоянием.

40. В учреждении приказом должны быть назначены лица, ответственные за эксплуатацию установок автоматической пожарной сигнализации (далее – АПС).

41. Персонал учреждения, обнаруживший нарушения настоящих Правил, а также неисправность АПС, обязан немедленно сообщить об этом лицу, ответственному за их эксплуатацию.

42. Огневые работы на временных местах разрешается проводить только при наличии оформленного наряда-допуска.

43. На проведение временных огневых работ в помещениях категории Д, на строительных площадках, где отсутствуют горючие вещества и материалы, наряд-допуск может не оформляться.

44. Работникам учреждения запрещается:

загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, переходы и смежные секции и выходы;

пользоваться поврежденными розетками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без подставки из негорючих материалов;

оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы;

применять нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
пользоваться электронагревательными приборами с открытой спиралью;

хранить в зданиях учреждения легковоспламеняющиеся, горючие жидкости и другие легковоспламеняющиеся материалы;

 снимать предусмотренные проектом двери вестибюлей, холлов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток;

 проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях учреждения при наличии в помещениях людей, а также без письменного разрешения или документа о разрешении производства таких работ;

 проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а так же производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

крепление на электропроводке плакатов, схем и т.п.;

оставление на ночь и хранение на столах стопок бумаг, папок;

применение электроламп завышенной мощности;

 нарушать состояние электропроводки (заклеивать ее бумагой, обоями, материей, нарушать изоляцию, завешивать плакатами розетки, обертывать электролампы бумагой, тканью и другими материалами).

 закрывать помещения после окончания рабочего дня без
предварительного осмотра помещения лицами, ответственными по приказу за пожарную безопасность;

использовать средства пожаротушения не по назначению.

В зданиях (сооружениях) и помещениях учреждения запрещается применение:

 пиротехнических изделий;

 открытого огня в сценических постановках (свечи, факелы и другие эффекты с применением огня).

ГЛАВА 5

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ

РАБОТ НА ОБЪЕКТЕ

  45. При проведении огневых работ в учреждении представителями подрядной организации ответственность за пожарную безопасность при этих работах возлагается на руководителя работ, что фиксируется в наряде-допуске.

46. Исполнители огневых работ обязаны пройти противопожарный инструктаж и расписаться в наряде-допуске, а исполнители подрядной (сторонней) организации дополнительно обязаны пройти противопожарный инструктаж в ОЛ с отметкой в журнале;

ГЛАВА 6

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ВОДОИСТОЧНИКОВ, СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ, ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И СВЯЗИ

  47. К водоисточникам, расположенным на территории учреждения, предназначенным для целей пожаротушения, должны быть обеспечены подъездные дороги и площадки с твердым покрытием для установки пожарной техники и забора воды в любое время года. Подъезды и подходы к пожарным резервуарам должны быть постоянно свободными.

48. Использованный запас воды для целей пожаротушения или учений следует незамедлительно восстанавливать.

49. При обнаружении утечки воды в пожарных резервуарах необходимо принимать меры к их ремонту и заполнению водой.

50.Для размещения первичных средств пожаротушения, немеханизированного инструмента и пожарного инвентаря должны оборудоваться пожарные щиты.

51. Порядок и условия хранения первичных средств пожаротушения, индивидуальных и коллективных спасательных средств, инвентаря должны обеспечить возможность их использования при пожаре.

52. Не допускается перекрывать и загромождать проезды и подъезды (к зданиям, водоисточникам и т. д.) для пожарной аварийно-спасательной техники. О закрытии (ремонте) отдельных участков дорог или проездов, препятствующих проезду пожарной аварийно-спасательной техники, необходимо не менее чем за сутки уведомить пожарные аварийно-спасательные подразделения МЧС, при аварийных ситуациях сообщать немедленно. В зимнее время проезды должны регулярно очищаться от снега.

53. Учреждение должно быть обеспечено исправными техническими средствами противопожарной защиты (далее – ТСППЗ), первичными средствами пожаротушения и другой пожарной техникой и требованиям иных ТНПА, а также средствами связи (телефонной, мобильной в зависимости от области применения).

54. Работающие обязаны немедленно сообщать директору учреждения обо всех обнаруженных нарушениях противопожарных требований и неисправностях пожарной техники, ТСППЗ, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией, средств связи, первичных средств пожаротушения и принимать меры по их устранению.

55. Не допускается производство основных строительно-монтажных работ согласно проекту организации строительства при отсутствии (неисправности) на строительной площадке противопожарного водоснабжения, подъездов, систем оповещения и связи, первичных средств пожаротушения, предусмотренных стройгенпланом, проекта организации строительства, а также требованиями Правил и иных НПА.

ГЛАВА 7

ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ВЫЗОВА ПОЖАРНЫХ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ (АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ) И ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

 56. В случае обнаружения пожара любым из работников, необходимо немедленно сообщить в подразделение МЧС по телефону 101 или 112(при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, наличие в здании людей, а также сообщить свою фамилию).

 До прибытия пожарных подразделений принять меры по эвакуации людей, материальных ценностей и тушению пожара.

ГЛАВА 8

ТРЕБОВАНИЯ К ДОСТУПУ В ПОМЕЩЕНИЯ И ПОРЯДКУ

ХРАНЕНИЯ КЛЮЧЕЙ ОТ НИХ

  57. В целях быстрого открывания дверей и люков выходов на кровлю, дверей в технические помещения в зданиях и сооружениях должно быть предусмотрено наличие комплекта ключей с номерными бирками. Ключи должны находиться в установленных администрацией местах, доступных для получения в любое время суток. На наружной стороне дверей (люков) выходов на кровлю, технических помещений должны быть вывешены таблички с указанием назначения помещения и места хранения ключей.

58. Двери эвакуационных выходов не допускается закрывать на замки. При необходимости допускается использование внутренних легкооткрывающихся (без ключа) замков и запоров.

ГЛАВА 9

 ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙЭВАКУАЦИИ

  59. В учреждении должны быть разработаны планы эвакуации людей при пожаре для всех этажей зданий (сооружений) при единовременном нахождении на этаже более 10 человек.

60. В структурных подразделениях учреждения не реже одного раза в год должны организовывать проведение тренировочных занятий для персонала по эвакуации людей из зданий в соответствие с планами эвакуации.

61. Двери эвакуационных выходов не допускается закрывать на замки. При необходимости допускается использование внутренних легкооткрывающихся (без ключа) замков и запоров.

62. Ковры, ковровые покрытия (дорожки) и иные рулонные покрытия на путях эвакуации должны быть жестко прикреплены к полу.

63. Не допускается укладка указанных покрытий в вестибюлях и лестничных клетках. Покрытия в коридорах, холлах и фойе должны обеспечивать установленные ТНПА показатели пожарной опасности.

64. В помещениях с массовым пребыванием людей не допускается устанавливать глухие решетки на окнах, а также заделывать оконные проемы и загромождать подступы к ним.

65. При наличии в помещениях постоянных рабочих мест от 5 до 50 включительно глухие решетки могут предусматриваться не более, чем на 50 % окон.

66. Запрещается фиксировать противопожарные и дымонепроницаемые двери, двери лестничных клеток в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически закрывающие двери при пожаре), а также снимать их.

67. Для обеспечения безопасной эвакуации не допускается:

 уменьшать минимальную эвакуационную ширину и высоту, а также загромождать проходы, выходы, двери на путях эвакуации, эвакуационные выходы на кровлю;

 изменять направление открывания дверей не препятствующее выходу из зданий и помещений;

 устраивать на путях эвакуации имитацию дверей, устанавливать витражи, зеркала, турникеты, выставочные стенды, торговые лотки, мебель, цветы, растения и другое имущество, препятствующее безопасной эвакуации;

 складировать под маршами лестничных клеток горючие материалы и устраивать различные помещения, за исключением узлов управления центрального отопления и водомерных узлов.

Ответственный за пожарную безопасность

 заместитель директора по ХР Я.М.Минько