

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА «ПРОГИМНАЗИЯ»
(МБОУ НШ «ПРОГИМНАЗИЯ»)**

ПРИКАЗ

20.09.2022

№ ПИЯ-13-450/2

г. Сургут

О назначении ответственных
за пожарную безопасность в МБОУ НШ «Прогимназия»

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Правилами противопожарного режима, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить Богданову Сталину Станиславовну, заместителя директора по административно-хозяйственной работе, Побута Ирину Ивановну, заместителя директора по ВВВР (школьное отделение), Шевчук Светлану Николаевну, заместителя директора по УВР, Пономареву Алену Германовну, заведующего хозяйством (дошкольное отделение), ответственными за пожарную безопасность на объектах, территориях.

2. Ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности в помещениях, на объектах, территориях, закрепленных за структурными подразделениями, возлагается на руководителей соответствующих структурных подразделений и обеспечить соблюдение ее требований.

3. Привести Пищиковой Надежде Анатольевне, специалисту по охране труда, инструкции по пожарной безопасности в соответствии с изменениями и дополнениями.

4. Утвердить инструкцию о мерах пожарной безопасности (приложение 1).

5. Ознакомить с инструкцией сотрудников МБОУ НШ «Прогимназия» под подпись.

6. Организовать обучение мерам пожарной безопасности вновь принимаемых работников в объеме Инструкции, допускать к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа.

7. Назначить ответственным за оказание первой помощи пострадавшим медицинских работников фельдшеров Маллатаеву Гульзар Арсеновну (школьное отделение), Дрык Дарья Ивановна (дошкольное отделение).

8. Обеспечить ответственным наличие:

- планов эвакуации;
- журналов инструкций;
- уголков пожарной безопасности;

- огнетушителей;
- работающей автоматической пожарной сигнализации;
- системы оповещения;
- системы вывода сигнала о пожаре на пульт централизованного наблюдения "01" и "112";
- противопожарного оборудования: внутреннего противопожарного водопровода, пожарных щитов, пожарных кранов, рукавов, насосов;
- вторых въездных ворот на территорию МБОУ НШ «Прогимназия»;
- свободных путей эвакуации;
- доводчиков на дверях;
- световых указателей "Выход";
- на фасаде здания светового указателя "Пожарный гидрант" по месту гидранта.

9. Назначить ответственных за противопожарное состояние учебных кабинетов, спортивных и актового залов, преподавателей, проводящих в них занятия, в административных и других помещениях специалистов, занимающих эти кабинеты:

школьное отделение:

- Мальцеву Э.Г., кабинет английского языка № 107;
- Плющикову Е.А., кабинет № 112;
- Стрыгину И.В., кабинет № 113;
- Аразову С.А., Поспелову Е.П., кабинет № 114;
- Петреченко Е.Н., кабинет № 115;
- Гераскевич М.М., Здоровенко М.В., кабинет № 117;
- Побута Ирина Ивановна, кабинет заместителя директора по ВВВР № 119;
- Туржанскую Ю.Б., кабинет руководителя ЦДОД № 120;
- Климову А.Г., Яковлеву О.В., вестибюль;
- Василец А.Т., Каримову Э.А., гардероб;
- Коневских О.В., кабинет библиотеки 126-127;
- Светличного С.В., помещение плотницкой № 130;
- Афанасьеву Л.И., Кутлубаеву А.Ф., залы хореографии 135-136;
- Богданову С.С., кабинет заместителя директора по АХР № 140;
- Федорову О.О., кабинет № 143;
- Валько С.В., помещений пищеблока;
- Ведрашко Е.Е., кабинет музыки № 201;
- Маллатаеву Г.А., медицинский кабинет № 202;
- Фомину Л.М., кабинет заместителя директора по УВР № 203;
- Питателеву Е.В., кабинет допобразования (робототехники) № 205;
- Андриенко И.С., серверная кабинет № 206;
- Кузьменкова Е.С., кабинет № 207;
- Сурикову А.Л., кабинет педагогов-организаторов № 208;
- Башагину Т.И., кабинет № 212;
- Ковалеву Е.Б., Юлгушеву Д.Ю., кабинет № 213;
- Райшуотис И.В., кабинет № 214;
- Елисееву Е.В., кабинет № 215;
- Борисову Д.В., кабинет № 217;

- Газизуллину Д.О., кабинет приемной директора № 220;
- Хиневич И.В., кабинет № 221;
- Кормаченко Е.В., кабинет № 222;
- Пыткину В.Н., кабинет № 224;
- Некрасову О.Д., кабинет № 225;
- Переседову М.Ю., Лебедеву М.К., кабинет № 226;
- Григорян Г.Г., Туржанскую Ю.Б., Побута И.И., кабинет допобразования № 235;
- Погребного С.Е., актовЫй зал помещение № 236;
- Усманову И.А., Хисамиеву И.Б., спортивный зал помещение № 237;
- Прейс Д.Ж., кабинет № 301;
- Клита Д.А., Евстафиади К.Ю., кабинет английского языка № 302;
- Гусеву Н.Н., Нурметову Р.З., кабинет стоматолога № 303;
- Андрееву Л.А., кабинет № 306;
- Толмачеву Е.О., кабинет заместителя директора по УВР № 307;
- Хочай Т.А., кабинет № 308;
- Самохвалову Н.А., Паюхину Т.В., кабинет дефектолога № 309;
- Кайдаулову Н.А., кабинет № 313;
- Орынбасарову С.Е., Качан Г.П., кабинет № 314;
- Сивухину Е.В., кабинет № 315;
- Хисамову Г.Н., кабинет № 316;
- Таламбуца С.Н., кабинет № 318;
- Зайцеву И.М., кабинет № 319;
- Стопченко Н.В., кабинет № 320;
- Гаврилову Е.М., кабинет № 321;
- Кафтайлову Г.А., кабинет № 323;
- Васечко Р.В., Самойлову Н.А., кабинет № 324;
- Иванюк Е.А., кабинет № 325;
- Янгильдин А.Р., малЫй спортивный зал помещение № 332;
- Дедюра Н.В., Шихову А.В., кабинет педагогов-психологов № 334;

дошкольное отделение:

- Шувалиеву Г.Е., группа № 5;
- Бальгишиеву С.Б., Чернявскую Э.Х., группа № 2;
- Журавлеву Ж.В., Хомякову В.Н., группа № 3;
- Матлахову Н.Г., Гаджиеву Г.В., группа № 4;
- Таранову Н.С., Иванову Е.А., группа № 1;
- Гавришко Н.М., Шарифьянову А.А., группа № 6;
- Карагаеву И.А., Доканову А.Т., группа № 7;
- Ога Л.С., Фабер И.Р., группа № 8;
- Юрченко О.А., Савину Н.В., группа № 9;
- Филиппову Н.С., Аджиеву Р.Д., группа №10;
- Чобан Л.В., Гладкову Т.Н., группа № 11;
- Меркулову В.В., группа № 12;
- Балаханову А.А., группа № 13;
- Пономареву А.Г., кабинет заведующего хозяйством № 103;
- Дрык Дарью Ивановну, медицинский блок № 105;
- Мицкевич Л.А., кабинет приемной № 106;
- Шевчук С.Н., кабинет заместителя директора по УВР № 101;

- Мамонтову Н.В., методический кабинет № 147;
- Стародубцеву М.В., Третьякову О.Э., музыкального зала № 107;
- Магомедова М.Я., кабинет плотницкой № 112;
- Карпову Н.В., кабинет кастаньянши № 119;
- Мамедову М.Г., помещения бассейна;
- Исмагилову З.Ю., помещение пищеблока № 160;
- Тарасову Л.В., Ярмингину И.И., помещение прачечной № 163;
- Назмутдинову К.Э., вестибюль;
- Третьякову О.А., кабинет музыки № 312;
- Лупову Р.А. кабинет логопеда № 119;
- Ога Л.С., кабинет допобразования (пикто мир) №311
- Бабенко К.Н., кабинет допобразования № 102;
- Гавришко Н.М., театральная студия № 313;
- Бабенко К.Н., Небытова С.В., кабинет дополнительного образования № 207;
- Подорову В.П., кабинет психолога № 208;
- Смирнову Л.В., кабинет логопеда № 209;
- Штрауб Т.А., спортивного зала № 318, кабинет дополнительного образования (скалодром) № 303.

10. Ответственным за пожарную безопасность и противопожарное состояние в своей работе руководствоваться инструкцией о мерах пожарной безопасности, обеспечивая строгое и точное соблюдение противопожарного режима всем персоналом и учащимися школы. Проходить противопожарный инструктаж всему персоналу два раза в год.

11. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются. Вновь поступающие на работу в школу должны пройти вводный инструктаж у заместителя директора по АХР.

12. Возложить ответственность за соблюдение пожарной безопасности во время проведения массовых мероприятий, утренников на ответственного за проведение мероприятия. Вменить ему в обязанность обязательную проверку путей эвакуации учащихся до проведения мероприятия.

13. Включить классным руководителям, воспитателям в план воспитательной работы беседы о пожарной безопасности с учащимися, воспитанниками и назначить ответственными за эвакуацию учащихся во время ЧС и на учебных тренировках.

14. Контролировать Побута Ирине Ивановне, заместителю директора по ВВВР, соблюдение и выполнение требований по пожарной безопасности при проведении воспитательных мероприятий и работ вне образовательного учреждения с обучающимися.

15. Уделить Побута Ирине Ивановне, заместителю директора по ВВВР, особое внимание вопросам поведения учащихся в случае возникновения пожара.

16. Усилить контроль со стороны администрации, охраны и персонала за соблюдением инструкции и правил пожарной безопасности.

17. Привлекать учащихся и персонал, нарушающих требования инструкции и правила пожарной безопасности, к строгой дисциплинарной и административной ответственности.

18. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:

383A4F47181B2055C8A88BD662C9FBE64498B1ED

Владелец:

Горячева Виктория Владимировна

Действителен: 26.11.2021 с по 26.02.2023

В.В. Горячева

Утверждаю
Директор
МБОУ НШ «Прогимназия»
_____ В.В. Горячева
« ____ » _____ 20__ г.

ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности в
зданиях и помещениях и на прилегающих к ним территориях
МБОУ НШ «ПРОГИМНАЗИЯ»

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в зданиях муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения начальной школы «Прогимназия» (далее – инструкция) разработана в соответствии с [постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479](#) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» и иным федеральным законодательством, регламентирующим правила пожарной безопасности.

1.2. Инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности в зданиях образовательного учреждения и помещениях МБОУ НШ «Прогимназия» (далее – образовательное учреждение), находящихся по адресам: город Сургут, улица Лермонтова, дом 8/2 (школьное отделение), Бульвар Писателей, 17 (дошкольное отделение) и на прилегающих территориях.

1.3. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками образовательного учреждения, сезонными работниками, физическими и юридическими лицами, с которыми образовательная организация заключила гражданско-правовые договоры, лицами, командированными в образовательную организацию, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику в образовательную организацию.

2. Порядок содержания территории, зданий, помещений и эвакуационных путей, и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объект

2.1. Содержание территорий

2.1.1. На территориях образовательного учреждения необходимо:

- своевременно убирать тару, горючие отходы, опавшие листья, траву и прочие отходы;
- при жарке и сухой погоде поливать территорию не менее 2 раз в день;
- соблюдать противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями образовательной организации. Запрещено использовать расстояния под складирование материалов, оборудования и тары, стоянки транспорта и строительства зданий и сооружений;

- содержать всегда свободными для проезда пожарной техники, в зимнее время очищать от снега и льда дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям образовательной организации, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения. О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо извещать пожарную часть (телефон 01,101, 112). На период закрытия дорог в соответствующих местах необходимо устанавливать указатели направления объезда или оборудовать переезды через ремонтируемые участки и подъезды к водоисточникам;

- обеспечивать наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к входам в здания и сооружения.

2.1.2. На территориях образовательного учреждения запрещено:

- устраивать свалки;
- оставлять тару (емкости, канистры и т. п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами;
- разводить костры и сжигать отходы.

2.2. Содержание зданий и помещений

2.2.1. В зданиях и помещениях образовательного учреждения необходимо:

- своевременно проводить уборку;
- содержать свободными подходы к электрооборудованию и первичным средствам пожаротушения;
- размещать только необходимую для работы мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы.

2.2.2. В зданиях и помещениях образовательной организации запрещено:

- хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;
- устанавливать глухие решетки на окнах и прямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;
- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных

факторов пожара на путях эвакуации;

- производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты;

- размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие;

- убирать и чистить помещения и стирать одежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- устраивать в лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

- проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности;

- размещать в лестничных клетках, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

- загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств.

2.2.3. В помещениях с массовым пребыванием людей запрещено:

- применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;

- проводить перед началом или во время массовых мероприятий огневые, покрасочные и другие пожаро- и взрывоопасные работы;

- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

- превышать нормативное число людей, которые могут находиться в помещении.

2.3. Содержание эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию в здание

2.3.1. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию образовательной организации необходимо:

- соблюдать проектные решения;

- обеспечивать наличие нормативных проходов, в том числе в части путей эвакуации и эвакуационных выходов при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования;

- надежно крепить поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах ковры, ковровые дорожки и другие покрытия;
- следить, чтобы знаки пожарной безопасности, обозначающие пути эвакуации и эвакуационные выходы, были в исправном состоянии, а эвакуационное освещение включалось автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения;
- при пожаре обеспечивать доступ подразделениям пожарной охраны в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

2.3.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию и в здание образовательной организации запрещено:

- запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов;
- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
- изменять направление открывания дверей;
- устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

3. Мероприятия по пожарной безопасности при эксплуатации оборудования и пожароопасных работах

3.1. Мероприятия при эксплуатации оборудования

3.1.1. При эксплуатации электрических приборов, электросетей и других электрических устройств:

а) необходимо:

- следить за состоянием изоляции проводов, электрических вводов, гибких кабелей, за надежностью контактов в местах электрических соединений;
- соблюдать требования инструкции по эксплуатации;
- располагать их так, чтобы они не касались легковозгораемых предметов (штор, ковра, пластмассовых изделий, деревянных деталей и др.);

б) запрещено:

- оставлять по окончании рабочего времени необесточенными бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за

исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

- эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

- использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут или должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

- размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

- прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

- использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

3.1.2. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха:

а) необходимо:

- держать закрытыми двери вентиляционных камер;
- держать открытыми вытяжные каналы, отверстия и решетки;

б) запрещено:

- подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы, отопительные

печи, камины, а также использовать их для удаления продуктов горения;

- выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;
- хранить в вентиляционных камерах материалы и оборудование.

3.2. Мероприятия при пожароопасных окрасочных и огневых работах

3.2.1. При проведении окрасочных работах:

а) необходимо:

- составлять и разбавлять все виды лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках, у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках;
- осуществлять подачу окрасочных материалов в готовом виде централизованно, размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на приспособленных площадках;
- оснащать электрокрасящие устройства при окрашивании в электростатическом поле защитной блокировкой, исключающей возможность включения распылительных устройств при неработающих системах местной вытяжной вентиляции или неподвижном конвейере;
- не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием, а по окончании работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ вне помещений в специально отведенных местах.

б) запрещено:

- начинать работу, если в зоне ближе 20 метров идут ремонтные работы с применением открытого огня (с искрообразованием). При необходимости проведения окраски следует требовать прекращения огнеопасных работ;
- проводить работы при отсутствии средств пожаротушения или их неисправности.

3.2.2. При проведении огневых работ:

а) необходимо:

- перед началом работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;
- обеспечить место производства работ не менее чем 2 огнетушителями с минимальным рангом модельного очага пожара 2А, 55В и покрывалом для изоляции очага возгорания;
- плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, в том числе двери тамбур-шлюзов, открыть окна;
- осуществлять контроль за состоянием парогазовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;

- прекратить огневые работы в случае повышения содержания горючих веществ или снижения концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов);

- после завершения огневых работ должно быть обеспечено наблюдение за местом проведения работ в течение не менее 4 часов.

б) запрещено:

- приступать к работе при неисправной аппаратуре;

- производить огневые работы на свежеекрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;

- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;

- хранить в сварочных кабинах одежду, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, другие горючие материалы;

- допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения;

- допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;

- проводить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;

- проводить работы по устройству гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаж панелей с горючими и слабогорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов, за исключением случаев, когда проведение огневых работ предусмотрено технологией применения материала.

4. Порядок, нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и материалов, порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды, порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды, ветоши

4.1. Порядок и нормы хранения пожаровзрывоопасных веществ и материалов

4.1.1. Вещества и материалы необходимо хранить в специально отведенных для этих целей помещениях образовательной организации. Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой кипения ниже 50 °С следует хранить в емкости из темного стекла с нанесенной информацией о ее содержании в холодильнике.

4.1.2. В помещениях, где хранятся пожаровзрывоопасные вещества и материалы, запрещено:

- применять электроприборы;

- пользоваться огнем;

- использовать кабели и провода, выключатели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

- хранить любые материалы, оборудование и приспособления;
- сливать легковоспламеняющиеся жидкости и горючие вещества в канализацию, в землю и др.;
- оставлять включенным свет перед закрытием помещения.

4.1.3. При обнаружении повреждений тары (упаковки), рассыпанных или разлитых пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов следует немедленно удалить поврежденную тару (упаковку), очистить пол и убрать рассыпанные или разлитые вещества и материалы.

4.1.4. В помещениях, предназначенных для проведения опытов (экспериментов) с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, допускается их хранение в количествах, не превышающих сменную потребность, в соответствии с нормами потребления для конкретных установок. Доставка указанных жидкостей в помещения производится в закрытой таре.

4.1.5. Хранение химических реактивов в химических лабораториях следует выполнять в соответствии с требованиями приказа Минпроса СССР от 10.07.1987 № 127.

4.1.6. Педагогический работник по окончании занятий убирает все пожароопасные и пожаровзрывоопасные вещества и материалы в помещения, оборудованные для их временного хранения.

4.2. Порядок транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и материалов

4.2.1. При перемещении пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ надо выполнять требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479](#), а также другой утвержденной в установленном порядке технической документации по их транспортировке.

4.2.2. Перед транспортировкой необходимо убедиться, что на местах погрузки и разгрузки веществ и материалов есть:

- специальные приспособления, обеспечивающие безопасные условия проведения работ;
- первичные средства пожаротушения;
- исправное стационарное или временное электрическое освещение во взрывозащищенном исполнении.

4.2.3. При транспортировке веществ и материалов запрещено:

- допускать толчки, резкие торможения;
- пользоваться открытым огнем;
- оставлять транспортное средство (при использовании) без присмотра.

4.2.4. Не разрешается производить погрузочно-разгрузочные работы с взрывопожароопасными и пожароопасными веществами и материалами при

работающих двигателях автомобилей, а также во время дождя, если вещества и материалы склонны к самовозгоранию при взаимодействии с водой.

4.2.4. Запрещено грузить в один контейнер пожаровзрывоопасные вещества и материалы, не разрешенные к совместной перевозке.

4.3. Порядок применения пожаровзрывоопасных веществ и материалов

4.3.1. Работы, связанные с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, выполняемые в помещениях, должны проводиться в вытяжных шкафах или под вытяжными зонтами при включенной местной вытяжной вентиляции. Запрещается проводить работы с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей при отключенных или неисправных системах вентиляции.

4.3.2. Запрещается проводить работы на опытных (экспериментальных) установках, связанных с применением пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке директором образовательного учреждения.

4.4. Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и материалами, хранится в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах. Загрязненную спецодежду необходимо немедленно снять и отправить в стирку.

4.5. Сырье, полуфабрикаты и готовая продукция в образовательной организации не хранится.

4.6. Использованный при работе с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями обтирочный материал (ветошь, бумага и др.) и спецодежда после окончания работы должны храниться в металлических емкостях с плотно закрывающейся крышкой или утилизироваться в мусорный контейнер, установленный на площадке сбора бытовых отходов. Уборка горючих отходов и пыли производится немедленно по окончании работ. Горючие отходы и пыль должны убираться в специальные ящики-контейнеры, которые должны быть освобождены по окончании рабочей смены. Запрещается хранить горючие отходы на путях эвакуации.

4.7. Производственные процессы, при которых надо устанавливать предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), в образовательной организации не ведутся.

5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

5.1. Работники образовательного учреждения каждый раз по окончании работы проводят осмотр занимаемых и вверенных им помещений перед их закрытием.

5.2. При осмотре помещений работник проверяет:

– отключено ли электрооборудование и бытовые электроприборы, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также

других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

- закрыты ли окна и форточки;
- свободны ли эвакуационные проходы, выходы и подступы к первичным средствам пожаротушения;
- удалены ли из помещения сгораемые отходы и упаковочный материал (мусор).

5.3. В случае обнаружения неисправностей лицо обязано немедленно доложить о случившемся непосредственному руководителю или заместителю директора по АХР любым доступным способом.

5.4. После закрытия помещений лицо обязано сдать ключи на вахту или на пост охраны.

5.5. Лицу запрещено закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников.

6. Порядок применения открытого огня, проезда транспорта и проведения пожароопасных работ

6.1. На территории, в зданиях и помещениях образовательного учреждения на основании [статьи 12](#) Федерального закона от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» запрещается курение табака, кальянов, электронных сигарет и других устройств, имитирующих курение.

6.2. Запрещено парковать автотранспорт в противопожарных разрывах между зданиями и сооружениями, на крышках колодцев пожарных гидрантов.

6.3. Запрещено применение открытого огня для целей, не предназначенных для проведения противопожарных работ. Применение открытого огня возможно при проведении пожароопасных работ, которые необходимо проводить в соответствии с требованиями пункта 3.2 настоящей инструкции и требований законодательства о пожарной безопасности. Применение открытого огня при пожароопасных работах категорически запрещено:

- на подиуме, в актовом зале и подсобных помещениях при проведении массовых мероприятий;
- в местах погрузочно-разгрузочных работ с пожаровзрывоопасными и пожароопасными веществами и материалами;
- в помещениях, где используется инструмент, дающий искрение, а также при производстве работ с применением горючих веществ и материалов.

6.4. Все пожароопасные работы должны проводиться по наряду-допуску, который выдает ответственный за пожарную безопасность.

Наряд-допуск оформляется по требованиям Правил противопожарного режима,

утвержденным [постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479](#).

7. Обязанности работников и порядок действий при пожаре

7.1. При возникновении пожара или задымления в здании эвакуация обучающихся, работников, а также посетителей производится по эвакуационным путям и эвакуационным выходам в соответствии с планом эвакуации при пожаре.

7.2. Действия работников образовательного учреждения при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, открытии и блокировании в открытом состоянии, вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений

7.2.1. Работники обязаны:

- немедленно сообщить о ЧС в пожарную часть города (телефон 01, 101, 112), при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара (этаж, номер помещения), сообщить фамилию, должность;
- доложить о пожаре своему непосредственному руководителю;
- выполнять команды по эвакуации, поступившие от непосредственного руководителя и по системе оповещения;
- организованно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации при пожаре, закрыв за собой плотно двери и окна;
- взять с собой средство индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости надеть его;
- при открытии на пути эвакуации и блокировании в открытом состоянии, вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, найти по знакам эвакуации эвакуационные выходы или использовать дублирующие выходы, у которых нет препятствий.

7.2.2. Руководящие работники обязаны:

- сообщить о пожаре по телефону 01, 101 или 112 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию и должность);
- немедленно оповестить подчиненных работников, обучающихся и посетителей о возникшем пожаре и организовать их эвакуацию в безопасное место;
- проконтролировать, чтобы подчиненные работники, обучающиеся и посетители взяли с собой средства индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости использовали их;
- на месте сбора проверить наличие подчиненных работников, обучающихся и посетителей, проинформировать директора образовательного учреждения о принятых мерах по эвакуации людей и материальных ценностей.

7.2.3. Ответственный за пожарную обязан:

- немедленно прибыть к месту пожара;
- проверить время сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану (при необходимости продублировать сообщение о пожаре по телефону 01, 101 или 112 в пожарную охрану);
- проверить включение автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре, в случае необходимости дать указание дежурному персоналу о ручном включении систем противопожарной защиты;
- принять информацию от руководящих работников образовательного учреждения о принятых мерах;
- при необходимости дать распоряжение работнику, ответственному за электробезопасность;
- проверить выполнение работниками команды о прекращении работ в здании образовательной организации, где произошел пожар, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- проверить эвакуацию за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, при необходимости дать дополнительные указания об их эвакуации;
- осуществлять общее руководство по тушению возгорания средствами пожаротушения и спасению людей до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечивать информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания образовательной организации.

8. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании, помещениях

8.1. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в зданиях (с учетом посетителей):

по адресу: город Сургут, улица Лермонтова, дом 8/2 - 910 человек;

по адресу: город Сургут, улица Бульвар Писателей, дом 17 – 459 человек;

8.2. Предельное количество людей, которые могут одновременно находиться в помещениях для массового пребывания людей (с учетом посетителей):

а) актовый зал здания - 110 человек;

б) обеденный зал здания - 250 человек;

8.3. Одновременное пребывание в помещении с одним эвакуационным выходом допускается не более 50 человек.