



Автономная некоммерческая общеобразовательная организация
«Гимназия Святителя Василия Великого»

143020, Московская область, г. Одинцово, д. Зайцево, Кокошкинское ш., д.1
тел.: +7 (495) 594-01-01, e-mail: info@vasiliada.ru

Инструкция введена в действие

Приказом № 284-У

от «02 » февраля 2024г.

«Утверждаю»
Директор АНОО
«Гимназия «Святителя Василия Великого»



И.А. Смирнов

«01 » февраля 2024 г.

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15.09.2020 N 1479 об утверждении «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" и устанавливает требования пожарной безопасности, определяющие порядок поведения людей и содержания территорий, зданий, сооружений и помещений АНОО «Гимназия Святителя Василия Великого» (далее по тексту Гимназия) и является обязательной для исполнения всеми работниками, не зависимо от их образования и стажа работы, а также обучающимися, родителями (их законными представителями) и посетителями Гимназии.

1.2. Перед началом каждого учебного года (полугодия) ответственный за пожарную безопасность Гимназии организует и проводит занятия с работниками занятия по изучению требований пожарной безопасности, в том числе по умению пользоваться первичными средствами пожаротушения.

Занятия по пожарной безопасности с обучающимися проводят классные руководители.

1.3. Все работники Гимназии должны допускаться к работе только после прохождения инструктажа и обучения мерам пожарной безопасности. Обучение работников мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, путем проведения противопожарного инструктажа и изучения минимума пожарно-технических знаний (далее пожарно-технический минимум).

1.4. Все работники гимназии обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности, установленные в Гимназии;
- знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;

- выполнять требования пожарной безопасности, применительно к своему рабочему месту;
- при обнаружении нарушений в работе немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя;
- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, а до их прибытия принимать посильные меры по спасению людей;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
- своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности, а также обучение по пожарно – техническому минимуму;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования руководства Гимназии и ответственного за пожарную безопасность.

1.5. В целях реализации Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" инструктажи по пожарной безопасности подразделяются на следующие виды:

- вводный;
- первичный;
- повторный (не реже 1 раза в год);
- внеплановый;
- целевой.

1.6. Вводный противопожарный инструктаж в Гимназии проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом директора Гимназии и прошедшим обучение по пожарно-техническому минимуму в установленном порядке.

1.7. Первичный, повторный, внеплановый и целевой противопожарный инструктаж проводит непосредственный руководитель работника.

1.8. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.9. Лицо ответственное за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара в Гимназии, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

1.10. Лица, виновные в нарушении (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности несут уголовную, административную или дисциплинарную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов (в том числе аварийных), а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объекты защиты

2.1. В зданиях Гимназии на видном месте должны располагаться планы эвакуации людей при пожаре.

2.2. На территории, зданиях, сооружениях и в помещениях Гимназии запрещается:

– хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

– использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения оборудования, мебели и других предметов;

– устраивать в подвалах и цокольных этажах мастерские, а также размещать иные хозяйствственные помещения, размещение которых не допускается нормативными документами по пожарной безопасности, если нет самостоятельного выхода, или выход из них не изолирован противопожарными преградами от общих лестничных клеток;

– снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, 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 (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы оповещения и управления эвакуацией);

– проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

2.3. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно быть обеспечено соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

2.4. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению к выходу из здания.

2.5. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

2.6. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

– 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, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, 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 (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

– заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;

– изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативно правовыми актами.

2.7. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объекте и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

2.8. Запрещается:

– эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

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

– оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренной конструкцией светильника;

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

– применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

– 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 и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

– размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

– при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

2.3. Эвакуационное освещение, при прекращении электропитания рабочего освещения должно включаться автоматически.

2.4. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

– оставлять двери вентиляционных камер открытymi;

– закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

– выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.

2.5. Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурка, специальные краски, лаки и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных материалов должны немедленно устраняться.

2.6. Запрещается оставлять личный, а также служебный автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов, к которым должен быть обеспечен круглогодичный проезд пожарной техники.

2.7. Пожарные гидранты должны быть обозначены специальными табличками и своевременно очищаться в холодное время года от снега и льда.

3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при производстве пожароопасных работ

3.1. К пожароопасным работам относятся:

- огневые работы (огневой разогрев битума, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом);
- окрасочные работы;
- работы с применением клеев, мастик, битумов, полимерных и различных горючих материалов.

3.2. Для проведения огневых работ на временных местах, ответственным за пожарную безопасность Гимназии, оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ по установленной форме.

3.3. При выполнении огневых работ ответственными лицами, а также исполнителями в полной мере обеспечиваются организационные и технические меры, направленные на соблюдение требований пожарной безопасности, данные меры указываются в наряде-допуске.

4. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

4.1. После окончания работы ответственные работники, проверяют помещения путем внешнего визуального осмотра.

4.2. В случае обнаружения неисправностей, работник докладывает о случившемся непосредственному руководителю, или на пост охраны.

4.3. Закрывать помещение в случае обнаружения, каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание, категорически запрещено.

4.4. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, 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.

4.5. После закрытия помещений, работник сдает ключи от помещения на пост охраны.

5. Расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта, проведения огневых или иных пожароопасных работ

5.1. На всей территории и в зданиях Гимназии запрещается:

- курить;
- пользоваться открытым огнем;
- применять фейерверки, петарды, хлопушки, бенгальские огни и т.д.

5.2. При движении и использовании автотранспорта на территории гимназии запрещается:

- производить остановку и стоянку автотранспорта вне мест парковок;
- использовать в качестве стоянки автотранспорта противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями;
- парковать автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов.

5.3. Производить огневые или иные пожароопасные работы без наличия соответствующего разрешения.

6. Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны

6.1. При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.), работник гимназии обязан:

- немедленно прекратить работу (урок) и по возможности: нажать кнопку пожарной тревоги; вызвать пожарную охрану по телефону «112», сообщив при этом адрес и наименование организации, место возникновения, фамилию, имя, отчество, телефон, или сообщить о пожаре на центральный пост охраны гимназии по внутреннему тел. «101»;
- принять меры по эвакуации людей и материальных ценностей;
- отключить от питающей электросети электрооборудование;
- приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- сообщить непосредственному или вышестоящему начальнику и оповестить окружающих сотрудников;
- при общем сигнале опасности покинуть здание.

6.2. Руководитель структурного подразделения, которому стало известно о пожаре обязан:

- вызвать по телефону пожарную охрану;
- немедленно оповестить своих подчиненных и прочих работников;
- сообщить о пожаре ответственному за пожарную безопасность гимназии по внутреннему тел. «106»;
- принять меры по оказанию помощи в тушении пожара, эвакуации людей и материальных ценностей.

6.3. Ответственный за пожарную безопасность гимназии обязан:

- прибыть к месту пожара;
- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность директора гимназии;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- при необходимости отключить электроэнергию, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;
- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех посторонних работников, не участвующих в локализации пожара;
- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

6.4. При прибытии пожарных подразделений ответственный за пожарную безопасность в гимназии обязан проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях здания, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара.

7. Обязанности и действия работников по открытию и блокированию в открытом состоянии дверей и турникетов, а также других устройств препятствующих свободной эвакуации людей, аварийного отключения вентиляции и электрооборудования.

7.1. При срабатывании пожарной сигнализации в зданиях гимназии происходит следующий алгоритм действий:

- сигнал оповещения о пожаре автоматически поступает в подразделение пожарной охраны;
- автоматически разблокируются турникеты на центральном входе (выходе) гимназии;
- автоматически разблокируются двери запасных и эвакуационных выходов во всех зданиях гимназии (гимназия, дошкольное отделение, пансион);
- автоматически отключаются системы вентиляции в здании гимназии и дошкольного отделения;
- электрическое освещение помещений не отключается.

7.2. Сотрудники ЧОП гимназии, при срабатывании пожарной сигнализации обязаны:

- вызвать по телефону пожарную охрану;
- сообщить о возникновении пожара ответственному за пожарную безопасность Гимназии и старшему смены ЧОП;
- прибыть к месту возникновения пожара и по возможности приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- осуществить проверку разблокировки дверей запасных и эвакуационных выходов в здании и обеспечить через них эвакуацию людей.

8. Порядок пользования средствами пожаротушения

8.1. Первичные средства пожаротушения, используемые на объекте, должны быть в исправном состоянии, а их количество должно соответствовать нормативным требованиям.

8.2. Огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

8.3. Пожарные краны должны быть оборудованы пожарными рукавами и стволами, помещенными в специальные шкафы. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Шкафы пожарными рукавами опечатываются печатью, с подписью ответственного за учет, хранение и исправное состояние первичных средств пожаротушения.

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

8.5. Для тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ и газов применяются водные, воздушно-пенные и порошковые огнетушители.

8.6. Для тушения электрического оборудования под напряжением до 1000 Вольт используются порошковые и углекислотные огнетушители.

8.7. Правила применения первичных средств пожаротушения:

- поднести огнетушитель к очагу пожара не ближе 3 м
- сорвать пломбу;
- выдернуть чеку за кольцо;
- перевести раструб в горизонтальное положение;
- направить раструб в направлении огня;
- нажать на рычаг на корпусе огнетушителя.

9. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находятся в зданиях гимназии

9.1. Единовременно в зданиях гимназии могут находиться:

- в здании гимназии – 450 – 470 человек
- в здании дошкольного отделения – 70 – 80 человек;
- в помещениях корпуса дополнительного образования – 20 – 30 человек;
- в помещениях корпуса общежития – 30- 40 человек;
- в помещениях корпуса пансиона – 20 – 25 человек.

Ответственный за пожарную безопасность –
Специалист по ГО и ЧС

Е.В. Гончаров

Указательные знаки пожарной безопасности



Кнопка включения
средств и систем
пожарной автоматики



Пожарный кран



Звуковой оповещатель
пожарной тревоги



Пожарный гидрант



Направление к месту
нахождения пожарно-
технической продукции



Телефон для
использования
при пожаре

Указательные знаки пожарной безопасности



Дверь
эвакуационного
выхода



Огнетушитель



Эвакуационный
выход



Направление
эвакуации



Направление к
эвакуационному выходу



Открывать
поворотом
к себе



Направление к
эвакуационному выходу
(по лестнице вверх)



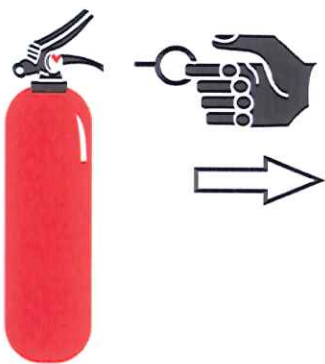
Открывать
поворотом
от себя

ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ РУЧНОГО ОГНЕТУШИТЕЛЯ



РАБОТА С ОГНЕТУШИТЕЛЕМ

ПОДГОТОВКА ОГНЕТУШИТЕЛЯ К РАБОТЕ



■ СОРВИ ПЛОМБУ
И ВЫДЕРНИ ЧЕКУ



■ НАПРАВЬ СОПЛО НА ОГОНЬ
И НАЖМИ НА РЫЧАГ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА



■ НАХОДИТЬСЯ С НАВЕТРЕННОЙ
СТОРОНЫ



■ НАЧИНАТЬ ТУШИТЬ С ОСНОВАНИЯ



■ В НИШАХ ТУШИТЬ СВЕРХУ



■ ТУШИТЬ ОДНОВРЕМЕННО
ГРУППОЙ ЛЮДЕЙ



■ УБЕДИТЬСЯ В НЕВОЗМОЖНОСТИ
ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ГОРЕНИЯ



■ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ
СДАТЬ НА ПЕРЕЗАРЯДКУ

№ п/п	Указание действия (мероприятия)	Должность работника, ответственного за выполнение действия (мероприятия)	Ф.И.О.	Примечание
1.	Подача сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) руководства и дежурных служб объекта	Работник обнаруживший пожар; Сотрудник охраны, посетитель		
2.	Организация спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств, в том числе и оказание первой помощи пострадавшим	Директор Гимназии	Смирнов И.А.	
3.	Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты)	Специалист по ГО и ЧС	Гончаров Е.В.	
4.	Отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), водных коммуникаций, остановку работы систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развитию пожара и задымления помещений здания	Инженер по эксплуатации зданий и сооружений Старший электромеханик	Сущенцев В.А. Лучевников С.В.	
5.	Прекращение всех работ в здании (если это допустимо по технологическому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара	Заместитель директора по АХД	Лесик А.В.	
6.	Удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара	Специалист по ГО и ЧС	Гончаров Е.В.	
7.	Осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны	Директор Гимназии	Смирнов И.А.	
8.	Обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара	Специалист по ГО и ЧС	Гончаров Е.В.	

9.	Организация, одновременно с тушением пожара, эвакуации и защиты материальных ценностей	Заведующий хозяйством	Бушин С.В.	
10.	Встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара	Специалист по ГО и ЧС	Гончаров Е.В.	
11.	Информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара	Специалист по ГО и ЧС	Гончаров Е.В.	
12.	Организация привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.	Директор Гимназии	Смирнов И.А.	