

**Согласовано**  
на общем собрании трудового  
коллектива  
МБОУ СОШ №24 им. Бутаева К.С.  
Протокол от 30.08.2015г. №1

**Утверждено**  
Муниципальное бюджетное  
образовательное учреждение  
средняя общеобразовательная  
школа №24 им. Бутаева К.С.  
г.Владикавказ  
г. В. И. Кивляв  
Приказ от 01.09.2015г. №88/61



## **Положение о противопожарном режиме**

### **1. Общие положения**

1.1. Положение о Противопожарном режиме разработано для муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 24 им. Бутаева К.С. (далее — Учреждение) в соответствии с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. № 390

1.2. Все работники Учреждения обязаны знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации воспитанников, работников, материальных ценностей и тушению пожара.

1.3. Противопожарный режим обязателен к исполнению всем работниками Учреждения.

### **2. Содержание территории, зданий и помещений**

2.1 Территория Учреждения должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2.2 Дороги, проезды и подъезды к зданию и пожарным водоисточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

2.3 Разведение костров, сжигание мусора и листвы на территории Учреждения не допускается.

2.4 Расстановка мебели и оборудования в кабинетах, столовой и других помещениях Учреждения не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

2.5 В коридорах, вестибюлях, холлах, на лестничных клетках и дверях эвакуационных выходов должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.

2.6 Эвакуационные выходы, коридоры, тамбуры и лестницы не должны загромождаться какими-либо предметами и оборудованием.

2.7 Двери лестничных клеток, коридоров, тамбуров и холлов должны иметь уплотнения в притворах и быть оборудованы устройствами для самозакрывания, которые должны постоянно находиться в исправном состоянии. В период пребывания людей в зданиях двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (задвижек, крюков и т.д).

2.8 В помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки и т.п. должны быть жестко прикреплены к полу.

2.9 Для оповещения работников Учреждения о пожаре действует пожарная сигнализация с громкоговорящей связью.

2.10 Двери технических помещений (складов, кладовых, электрощитовой и т.д.) должны быть постоянно закрыты на замок. Ключи от замков хранятся в ключнице на первом этаже и выдаются охранникам под роспись.

2.11 Наружные пожарные лестницы должны содержаться в исправном состоянии.

2.12 В зданиях Учреждения проживание обслуживающего персонала и других лиц не допускается.

2.13 Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в Учреждении не допускается.

2.14 В Учреждении запрещается:

- производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- использовать для отделки стен и потолков эвакуационных путей (лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т.п.) горючие материалы;
- устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные декоративные устройства на окнах помещений, в которых пребывают люди, а также на лестничных площадках, в коридорах, холлах и вестибюлях;
- снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
- забивать двери эвакуационных выходов;
- применять для целей отопления нестандартные (самодельные) нагревательные устройства;
- использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и других нужд (за исключением специально оборудованных помещений);
- устраивать ложные двери на путях эвакуации;

- проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ при нахождении в помещениях Учреждения людей;
- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т.п. с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
- оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, радиоприемники, телевизоры, магнитофоны и другие электроприборы и оргтехнику.

2.15. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения директора Учреждения. Эти работы должны производиться согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства.

2.16. Пользование утюгами разрешается только под наблюдением учителя технологии. Глажение разрешается только утюгами с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

2.17. Здание и помещения Учреждения обеспечены первичными средствами пожаротушения. Места их расположения обозначены на планах эвакуации.

2.18. По окончании занятий с воспитанниками педагогические работники должны отключить все электроприборы (технические средства обучения).

2.19. По окончании рабочего дня все работники должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, выключив освещение и электроприборы.

### **3. Электроустановки**

3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в Учреждении, их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства и технической эксплуатации электроустановок потребителей, а также Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

3.2. Администрация Учреждения обязана обеспечить обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в п. 3.1, своевременно устранять выявленные недостатки.

3.3. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.

3.4. В складских и других помещениях с наличием горючих материалов, а также материалов и изделий в сгораемой упаковке, электрические светильники должны иметь закрытое или защищенное исполнение (со стеклянными колпаками).

3.5. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников и другой переносной и передвижной электроаппаратуры следует применять гибкие кабели с медными жилами с резиновой изоляцией в оболочке, стойкой к окружающей среде. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.

3.6. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электроаппаратуру следует немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

3.7. При эксплуатации электроустановок запрещается:

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

- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;

- пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электрическими изделиями;

- завязывать и скручивать электропровода, а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники (за исключением открытых ламп) на электрических проводах;

- использовать ролики, выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и других предметов;

- применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;

- снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.

3.8. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электроприборов, нагревательных приборов и т.д.) должны производиться только после проведения соответствующих расчетов, допускающих возможность таких подключений.

3.9. Во всех помещениях (независимо от их назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

3.10. Все помещения Учреждения должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

#### **4. Противопожарное водоснабжение**

4.1 Администрация Учреждения обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию пожарных резервуаров.

4.2 В случае проведения ремонтных работ или отключения участков водопроводной сети, утечки воды из пожарных резервуаров следует немедленно уведомить пожарную охрану.

#### **5. Первичные средства пожаротушения**

5.1. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны на планах эвакуации, находящихся на этажах Учреждения.

5.2. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТ 12.4.009-83:

- путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя;

- установки в пожарные шкафы, в специальные тумбы или на пожарные стенды.

5.3. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкции и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

5.4. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. При размещении огнетушителей не должны ухудшаться условия эвакуации людей.

5.5. На период технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом и перезарядкой, должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

5.6. Повседневный контроль за сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется заведующим по хозяйственной работе.

5.7. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

#### **6. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий**

6.1. Перед началом культурно-массовых мероприятий директор или заместитель директора Учреждения должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации. Все выявленные

недостатки должны быть устранены до начала культурно-массового мероприятия.

6.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть обеспечено дежурство работников Учреждения.

6.3. Во время проведения культурно-массового мероприятия с воспитанниками должны неотлучно находиться педагоги, предварительно проинструктированные о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации воспитанников в случае возникновения пожара, а также обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

6.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

6.5. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне.

6.6. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, запрещается:

- использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

- применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;

- хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

- применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленные из горючих синтетических материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинила и т.п.);

- применять открытый огонь (факелы, свечи, канделябры, фейерверки, бенгальские огни и т.п.), дуговые прожекторы, использовать хлопушки, устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, способных вызвать загорание;

- устанавливать стулья, кресла и т.п. конструкции, выполненные из пластмасс и легковоспламеняющихся материалов;

- устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие трудно закрывающиеся запоры;

- устанавливать на окнах глухие решетки.

6.7. Полы помещений должны быть ровными, без порогов, ступеней, щелей и выбоин. При разности уровней пола смежных помещений в проходах должны устанавливаться пологие пандусы.

6.8. При проведении новогоднего вечера елка должна устанавливаться на устойчивом основании с таким расчетом, чтобы не затруднялся выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолков.

6.9. Оформление иллюминации елки и зала (подключение гирлянд, других электроприборов) должно производиться только электриком обслуживающей организации. Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно,

надежно и с соблюдением Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода, питающие лампочки елочного освещения, должны быть гибкими, с медными жилами, должны иметь исправную изоляцию и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

6.10. При неисправности елочного освещения (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) иллюминация должна быть немедленно отключена и не включаться до выяснения неисправностей и их устранения.

6.11. При оформлении елки запрещается:

- использовать для украшения целлулоидные и другие легко воспламеняющиеся игрушки и украшения;
- применять для иллюминации елки свечи, бенгальские огни, фейерверки и т.п.;
- обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом.

## **7. Порядок действий в случае возникновения пожара**

7.1. В случае возникновения пожара действия работников Учреждения в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности воспитанников, их эвакуацию и спасение.

7.2. Каждый работник Учреждения, обнаруживший пожар и его признаки (задымление, запах горения или тления различных материалов, повышение температуры и т.п.), обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную часть (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию);
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации воспитанников из здания согласно плану эвакуации;
- известить о пожаре руководителя Учреждения или заменяющего его работника;
- организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в Учреждении средствами пожаротушения.

7.3. Директор Учреждения или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара, обязан:

- проверить, сообщено ли в пожарную охрану о возникновении пожара;
- осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений. В случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;
- организовать проверку наличия воспитанников и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам;

- выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;
- удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, незанятых эвакуацией воспитанников и ликвидацией пожара;
- при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
- прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- организовать отключение сетей электроснабжения, остановку систем вентиляции и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению и распространению пожара;
- обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;
- организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;
- информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

7.4. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
- исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью учителям и другим работникам Учреждения нельзя оставлять воспитанников без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;
- эвакуацию воспитанников следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения.
- в зимнее время, по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, воспитанники могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой;
- тщательно проверять все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне воспитанников, спрятавшихся под столами, в шкафах или других местах;
- выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения воспитанников и работников в здание, где возник пожар;
- при тушении следует в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;
- запрещается открывать окна и двери, а также разбивать стекла во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

## **8. Программа и порядок проведения противопожарного инструктажа**

8.1. Для изучения правил пожарной безопасности все работники Учреждения должны проходить противопожарный инструктаж (вводный, первичный и повторный).

8.2. Вводный и первичный инструктажи проводятся со всеми вновь принимаемыми на работу, с сезонными и временными работниками, а также со студентами, прибывшими на практику.

8.3. При проведении вводного инструктажа инструктируемые должны быть ознакомлены:

- с общими мерами пожарной безопасности;
- возможными причинами возникновения пожаров и мерами их предотвращения, с практическими действиями в случае возникновения пожара;
- противопожарным режимом Учреждения.

Вводный инструктаж допускается проводить одновременно с инструктажем по охране труда (технике безопасности). О проведении вводного противопожарного инструктажа и проверке знаний производится запись в журнале регистрации вводного инструктажа, обязательно с подписями инструктировавшего и инструктируемого.

8.4. Первичный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте. При этом инструктируемые должны быть ознакомлены:

- с конкретными мерами пожарной безопасности при проведении занятий в кабинете и определенных видов работ в помещении;
- с планом эвакуации и порядком действий в случае возникновения пожара;
- с образцами всех имеющихся в Учреждении первичных средств пожаротушения, оповещения людей о пожаре, знаками безопасности, пожарной сигнализации и связи.

8.5. Повторный инструктаж должны проходить все работники не реже одного раза в шесть месяцев. О проведении первичного и повторного инструктажа делается запись в журнале по охране труда (технике безопасности).

8.6. Проведение противопожарного инструктажа в обязательном порядке должно сопровождаться практическим показом способов использования имеющихся в Учреждении средств пожаротушения и ознакомления инструктируемых с мерами пожарной безопасности.

**Утверждено**  
Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная  
школа №24 им. Бутаева К.С.  
г. Владикавказ  
Директор  
Ф.Н. Кибизов  
Приказ от 01.09.2015г. №88/61



## **ИНСТРУКЦИЯ**

**о мерах пожарной безопасности  
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении  
средней общеобразовательной школе № 24 им. Бутаева К.С.**

### **1. Общие требования безопасности**

1.1. Настоящая инструкция составлена в соответствии с требованиями правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 года №390 и является обязательной для исполнения всеми работниками Учреждения.

1.2. Все работники Учреждения допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при изменении специфики работы должны проходить дополнительное обучение в соответствии с порядком, установленным руководителем.

### **2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.**

2.1. Территория Учреждения постоянно должна содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2.2. Помещения здания должны содержаться в чистоте. Загромождение проходов, эвакуационных путей не допускается. Эвакуационные входы допускается запирать только изнутри на легко открывающиеся запоры, задвижки.

2.3. В помещении объекта применение открытого огня и курение категорически запрещено.

2.4. Внутренние пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенные в шкафы.

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

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

2.7. Приносить, хранить горючие материалы, легковоспламеняющиеся жидкости (краски, растворители) в помещениях объекта запрещено.

*Примечание:* при ремонтных работах их запасы не должны превышать суточной потребности. Запрещается использовать самодельные электроприборы и предохранители.

2.8. По окончании занятий работники Учреждения должны тщательно осмотреть свои закрепленные за ними помещения и закрыть их, обесточив сеть.

2.9. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние

2.10. Проведение пожароопасных работ (сварка, резка с образованием искр, ремонт электрической проводки) проводится по согласованию и под контролем ответственного за противопожарное состояние помещения (объекта).

*Примечание:*

а) работы проводить только аттестованными специалистами;

б) Наряд-допуск на проведение огневых работ согласовать и заверить в отделе Государственного пожарного надзора по Касимовскому району.

в) По окончании работ произвести уборку помещений от мусора, горючих веществ и профилактическую проливку пола и труднодоступных мест водой.

г) Закрытие помещений, где проводились огневые работы возлагается на ответственного за противопожарное состояние здания (объекта) или старшего по проведению огневых работ.

2.11. Ответственным за противопожарное состояние Учреждения является заведующий хозяйством.

2.12. Обязанности сотрудников Учреждения при обнаружении пожара:

а) Первый (любой) человек, обнаруживший признаки пожара, должен поднять тревогу о пожаре – сообщить о пожаре или о подозрении на пожар ответственному за соблюдением противопожарного режима.

б) Ответственный за соблюдение противопожарного режима.

**В рабочее время:**

- вызывает караул пожарной охраны по телефону 01, называет точный адрес пожара;

- сообщает руководителю о пожаре;

- по команде руководителя оповещает сотрудников о пожаре установленным сигналом: звуковое оповещение

- обесточивает помещения, где возник пожар (щиты электропитания должны иметь наименования или номера комнат, помещений)

- прекращает доступ в здание посторонних лиц, поддерживает общественный порядок;

- подготавливает основной и запасные выходы к возможной экстренной эвакуации;

- в дальнейшем выполняет распоряжения руководителя.

**В нерабочее время:**

- вызывает караул пожарной охраны по телефону «01»;
- оповещает о пожаре сотрудников (если такие находятся в здании);
- обесточивает помещения, где возник пожар (щиты электропитания должны иметь наименования или номера комнат, помещений);
- организует тушение пожара силами сотрудников первичными средствами пожаротушения;
- сообщает руководителю Учреждения о пожаре;
- встречает прибывший пожарный караул ГПС МЧС, докладывает руководителю караула о предположительно находящихся в здании сотрудниках;
- в дальнейшем осуществляет режим ограничения доступа посторонних в здание, сотрудничает с органами дознания, докладывает об обстановке прибывшему руководителю объекта.

**2.13. Руководитель объекта:**

- получив от сотрудников сообщение о пожаре, лично убеждается (повторным звонком), что пожарная охрана оповещена. Прибывает к очагу горения;
- оценивает обстановку и организует тушение пожара силами сотрудников объекта первичными средствами пожаротушения, предварительно обесточив помещения в очаге пожара;
- если пожар принимает угрожающие размеры, дает команду на общую экстренную эвакуацию;
- по прибытии караула ГПС МЧС, выполняет распоряжения руководителя тушения пожара, сообщает о предположительно находящихся в помещении людях;
- докладывает о чрезвычайной ситуации вышестоящему руководству; диспетчеру единой дежурной диспетчерской службы по телефонам 4-46-60, 4-48-80, мобильный 112, или в пожарную часть 01 или 91-201;
- в дальнейшем содействует сотрудникам УГОЧС, ГПС МЧС, органам дознания в их работе