

# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

1. Первичные средства пожаротушения (в соответствии с нормами) размещаются в помещениях зданий и сооружений и сдаются лицу, ответственному за их сохранность и готовность к действию.

2. Размещаемые на этажах зданий огнетушители должны быть одного вида и на каждом из них указаны основные данные и правила эксплуатации (инструктивная надпись).

3. Огнетушители всегда должны содержаться в работоспособном состоянии.

В зимнее время (при температуре ниже 1° С) огнетушители необходимо переносить в отапливаемые помещения.

Углекислотные огнетушители должны предохраняться от чрезмерного нагревания и действия солнечных лучей.

4. Не реже одного раза в 10 дней огнетушители должны подвергаться внешнему осмотру (проверяется целостность предохранительных пластинок, а у пенных огнетушителей - наличие пломб). Одновременно прочищаются спрыски пенных огнетушителей.

5. Весовой контроль заряда огнетушителей следует проводить не реже одного раза в год.

Огнетушитель необходимо дозарядить, если при очередном контрольном взвешивании окажется, что в результате утечки углекислоты масса заряда составит для огнетушителей типа: ОУ-2 - менее 1,15 кг; ОУ-5 - менее 3,15 кг; ОУ-8 - менее 5,15 кг.

6. Баллоны углекислотных огнетушителей через каждые 5 лет эксплуатации подлежат переосвидетельствованию.

Огнетушитель необходимо заменить, если просрочен срок периодического переосвидетельствования баллонов (срок службы баллонов, выбитый на сфере, например, 1-84-89 означает срок следующего переосвидетельствования - январь 1989 г.) или сорвана пломба.

7. Емкости для хранения запаса воды для целей пожаротушения должны быть не менее 0,2 куб. м. каждая и комплектоваться ведром; емкость ящиков для песка должна быть не менее 0,5 куб. м. и комплектоваться совковой лопатой.

8. К введению в эксплуатацию допускаются пожарные краны, оборудованные:

- пожарным клапаном с соединительной головкой;
- напорным пожарным рукавом с присоединенным к нему пожарным стволом;
- рычагом для облегчения открывания клапана.

Пожарный рукав должен быть присоединен к клапану.

Пожарный кран с перечисленным оборудованием должен размещаться во встроенным стеновом или навесном пожарном шкафу, который пломбируется.

На дверце пожарного шкафа указывается: буквенный индекс (ПК), порядковый номер каждого крана, номер телефона ближайшей пожарной части. 2 раза в год составляется акт проверки внутренних пожарных кранов по прилагаемой форме:

«10<sup>1</sup>» 01 2022 г.



## Инструкция о мерах пожарной безопасности в сш № 59 Ленинского р-на г. Бишкек

1. В помещении запрещается хранение личных вещей и посторонних предметов. Не допускается хранение пустой тары, отходов и излишков материалов, ветоши и т.п. Подходы к электрощитам, пультам управления технологическим оборудованием, установками вентиляции и кондиционирования воздуха, к средствам пожаротушения, а также эвакуационные пути необходимо держать свободными.
2. Соблюдать требования пожарной безопасности при проведении техпроцесса, эксплуатации оборудования, эксплуатируемого в помещении).
3. В помещении не допускается хранение и применение химреактивов без специального разрешения руководителя участка .
4. Курение и применение открытого огня в помещении запрещено. Огневые работы (сварочные и др.) допускаются только после оформления разрешения установленной формы.
5. Следует постоянно следить за показаниями контрольно-измерительных приборов
- 6. При возникновении пожара необходимо:**
  - немедленно оповестить руководителя по тел. 0709598787, ответственному по ТБ 0554373537 по тел, в городскую пожарную часть по тел. 101; службу МЧС 112
  - аварийно отключить оборудование \_ вручную (указать как);
  - отключить электроэнергию в ручную, вырубить рубильник на электрошите 1 этаж ,левое крыло. (указать чем, место нахождения рубильника или т.п.);
  - закрыть окна и двери, отключить кондиционеры и вентиляцию  
(Помните, что приток воздуха и его движение значительно увеличивает горение!);
  - приступить к тушению очага загорания при помощи огнетушителя, находящегося в каждом кабинете ,в углу коридора,(указать где) или, в случае небольшого пламени - накрыть очаг плотной тканью;
  - при невозможности ликвидации загорания своими силами и быстром распространении огня и дыма немедленно приступить к эвакуации по указанной схеме приложение № 1
  - (указать, куда вынести взрыво- и пожароопасные опасные и токсичные вещества и материальные ценности, пути эвакуации - конкретно);
7. После окончания рабочего дня ответственный за пожарную безопасность или работник последним покидающий помещение, обязан осмотреть помещение и убедиться в его пожаробезопасном состоянии
8. После осмотра необходимо помещение запереть и сдать ключи в охрану с росписью в журнале.

(должность руководителя профкома

(подпись, фамилия, инициалы)

от "11" 01.2022 г.

М.П.

Директор СШ № 59  
Ситникова М.Х  
(личная подпись, фамилия, инициалы)

от "01" 01 2022 г.

М.П.

**Инструкция  
к плану эвакуации людей при возникновении пожара в СШ № 59.**

№ пп	Действия персонала	Порядок исполнения	Должность и фамилия исполнителя
1.	<b>Вызов пожарной команды.</b>	Звонить «101» по телефону, установленному в кабинете директора, дежурного. Сообщить: «В школе № 59 пожар. Адрес: ул. Лущихина ,35. Горит в подвале. Сообщил ...(Ф.И.О.)	Сотрудник, первый обнаруживший пожар.
2.	<b>Открывание наружных дверей.</b>	Открыть обе створки наружных дверей вестибюля. Быстро открыть все наружные двери, ликвидировать все возможные препятствия у входов. Всех выходящих из здания направлять к месту сбора.	Дежурный учитель или администратор
3.	<b>Эвакуация учащихся.</b>	Объявить учащимся: «В связи с тем, что было сейчас объявлено по радиосети, необходимо покинуть учебные классы. Прошу соблюдать порядок и следовать к лестнице». Показать направление движения: к наиболее надежной незадымляемой лестнице №2 с поэтажными выходами через наружную воздушную зону. Если из-за задымления коридора выход на эту лестницу невозможен, направить людей к незадымляемой лестнице №1, предварительно проверив наличие внутри нее подпора воздуха (при открывании двери входа на лестницу требуется значительное усилие, из нее с большой скоростью вырывается воздух, находящийся в лестничной клетке под давлением). Если нет возможности воспользоваться обеими лестницами, направить учащихся в зону безопасности	Учителя, дежурные, технический персонал, находящийся на этаже.

		в эвакуации детей младшего школьного возраста. После выхода людей плотно закрыть двери учебных помещений, двери обеих лестничных клеток. В случае необходимости принять меры к спасению людей не успевших эвакуироваться.	
4.	<b>Встреча пожарной команды.</b>	Выйти на улицу к главному подъезду. Дождаться пожарной команды. Показать место расположения пожарных гидрантов. Проводить начальника караула к месту пожара. Кратко проинформировать руководителя тушения пожара о месте возникновения пожара, путях его распространения и о результатах эвакуации учащихся.	Дежурный по школе, его помощник.  Директор школы, его заместитель
6.	<b>Тушение пожара.</b>	Открыть шкаф внутреннего пожарного крана, развернуть рукавную линию, открыть вентиль пожарного крана, приступить к тушению.	
7.	<b>Эвакуация имущества.</b>	Эвакуировать в первую очередь документы из кабинета директора, учительской (очень важны классные журналы, по которым можно проверить количество эвакуированных учащихся).	Директор, его заместители, учителя.

*Инструкцию составил*

Заместитель директора

Андреева Т.А



**ПЛАН эвакуации на случай возникновения пожара**  
**(извлечения из Правил пожарной безопасности ППБ-01-93)**

№ п/п	Действия	Порядок и последовательность действий	Должность и фамилия исполнителя
1	2	3	4
1	<b>Сообщение о пожаре</b>	При обнаружении пожара или его признаков необходимо немедленно сообщить по телефону 101 в пожарную часть, задействовать систему оповещения людей о пожаре, поставить в известность руководителя учреждения или заменяющего его работника	Работник школы, обнаруживший пожар
2	<b>Эвакуация детей из загоревшегося здания согласно схеме эвакуации</b>	Все дети должны выводиться из загоревшегося здания через коридоры и выходы немедленно при обнаружении пожара или по сигналу оповещения	Учителя, классные руководители
3	<b>Сверка списочного состава с фактическим наличием эвакуированных из здания детей</b>	Все эвакуированные из здания дети проверяются по имеющимся в группах (классах) именным спискам (классным журналам)	Учителя, классные руководители
4	<b>Пункты размещения эвакуированных детей</b>	В дневное время дети группами (классами) размещаются на спортивной площадке	Учителя, классные руководители
5	<b>Тушение возникшего пожара работниками учреждения до прибытия пожарной части</b>	Тушение пожара организуется и проводится немедленно с момента его обнаружения работниками учреждения, не занятymi эвакуацией детей. Для тушения используются все имеющиеся в учреждении средства пожаротушения	Работники школы

С планом эвакуации и распределением обязанностей ознакомлены:

**СОГЛАСОВАНО**

(должность руководителя профкома)

(подпись, фамилия, инициалы)

от "10" 01 2022 г.

М.П.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор СШ № 59

Ситникова М.Х.

(личная подпись, фамилия, инициалы)

от "10" 01 2022 г.

М.П.



## **ИНСТРУКЦИЯ по пожарной безопасности**

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

1.1. Инструкция устанавливает правила по пожарной безопасности для всех работников учреждения. Инструкция разработана в соответствии с Правилами пожарной безопасности в , введена приказом по учреждению от" 10 " 01 2022 г. № 6 .

1.2. Школьные здания перед началом учебного года должны быть приняты соответствующими комиссиями, в состав которых включаются работники Государственного пожарного надзора.

1.3. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т. п. которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

1.4. Число парт (столов) в учебных классах и кабинетах не должно превышать количества установленного нормами проектирования.

1.5. С учащимися и студентами должны быть организованы занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности в быту.

1.6. К работе в образовательном учреждении допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медосмотр, обученные, прошедшие вводный инструктаж.

1.7. Периодический инструктаж проводится 1 раз в 6 месяцев. Допуск работника к самостоятельной работе производится после проведения инструктажа и проверки знаний настоящей инструкции.

1.8. Исполнение требований настоящей инструкции обязательно для всех работников учреждения.

1.9. За невыполнение требования данной инструкции виновные несут ответственность в дисциплинарном порядке.

### **2. Правила пожарной безопасности**

2.1. Территория учреждения должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев сухой травы и т. п.

2.2. Дороги, проезды и подъезды к зданию, наружным пожарным лестницам должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

2.3. Сжигание отходов разрешается не ближе 50 м от здания в специально отведенном для этих целей месте и должно производиться под контролем обслуживающего персонала.

2.4. Запрещается:

- использовать чердак для хранения мебели и других материалов;
- загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами выходы на наружные эвакуационные лестницы;
- устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов;
- хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов;
- устраивать в тамбурах выходов хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов.

2.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками;
- оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок и негорючих материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п.;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

2.6. Каждый работник учреждения образования должен знать на своем рабочем месте, участке мест расположения средств пожарной сигнализации и уметь пользоваться ими.

2.7. Необходимо следить за наличием и исправностью средств тушения пожара (пожарных кранов огнетушителей, бочек с водой, лопат и т. п.) и уметь пользоваться ими.

2.8. Запрещается использовать средства пожаротушения не по назначению.

2.9. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей на рабочем месте допускается только в закрытой небьющейся таре и не более сменной потребности; по окончании работы жидкости убрать в специальное для их хранения место.

2.10. Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах.

2.11. Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания.

### **3. Действия в случае пожара**

Лицо, заметившее возникновение пожара, обязано:

- немедленно сообщить в ближайшую пожарную часть по телефону 101;
- эвакуировать детей и сотрудников из помещений. Эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;
- сообщить дежурному или руководителю учреждения. Он обязан лично убедиться отсутствии детей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызвать по необходимости врача и скорую помощь;
- с помощью сотрудников добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара до прибытия I пожарной команды.

Для встречи вызванной пожарной команды выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника пожарной команды о том, все ли люди эвакуированы и каких помещениях еще остались. Руководитель учреждения организует эвакуацию детей сотрудников, тушение пожара до прибытия пожарной машины.

#### **3.1. Правила пользования огнетушителями марки ОП-5:**

- огнетушитель ОП-5 предназначен для тушения начинающихся и небольших очагов пожара в том числе воспламеняющихся жидкостей.

Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-5:

- подвести огнетушитель к очагу пожара;
- повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° вертикальной I плоскости);
- при воспламенении легковоспламеняющихся жидкостей, находящихся в открытых емкостях перевернуть огнетушитель вверх дном (для приведения в действие ОП-5 нет необходимости ударять его);
- направлять струю порошка на внутреннюю сторону борта емкости (порошок, ударяясь о борта емкости, покрывает горящую поверхность), при тушении жидкостей, разлитых на поверхности, покрывать порошком всю горящую поверхность.

Запрещается использовать огнетушители ОП-5 для тушения пожаров электроустановок горящих проводов, находящихся под напряжением, более 1000 В.

**3.2. Правила пользования огнетушителем марки ОУ (марки ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8 цифра определяют емкость стального баллона 2-5-8 кг). Ручные углекислотные огнетушители типа С предназначены для тушения небольших загораний электропроводов, кабелей, электроустановок (тушение производить только при снятом напряжении):**

- нельзя пользоваться огнетушителями, имеющими повреждения (вмятины, трещины и пр.);
- нельзя пользоваться непроверенными огнетушителями (не имеющими паспорта завода-изготовителя и без пломбы);
- нельзя бросать огнетушители, хранение их разрешается только на специальных подставках с креплением;
- запрещается хранить огнетушители вблизи отопительных приборов.

#### **3.3. Порядок приведения в действие огнетушителя:**

- повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° вертикальной плоскости);
- во время работы (выброса заснеженной углекислоты через раструб) не разрешается брать рукой за раструб, во избежание обморожения.
- 

#### **4. По окончании работы, перед закрытием помещений**

4.1. Отключить электронагревательные приборы (сушильные шкафы, плитки, чайники кипятильники и т. п.), силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения).

4.2. Проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т. п., обратить внимание на отсутствие горящих окурков, спичек.

4.3. Установить, нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания.

4.4. Освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.

4.5. Обеспечить свободный проход (подход) к средствам пожаротушения, инвентарю средствам пожарной сигнализации.

Ответственный за пожарную безопасность

Андреева Т.А

(должность, личная подпись, фамилия, инициалы