



Утверждаю:  
Директор Свердловского РЦО  
С. Кенжебаева  
» 2020г.

**ПРАВИЛА**  
**по организации работы по пожарной безопасности**

1. Акт проведения замера сопротивления изоляции, электропроводки, кабелей, защитной и коммутационной аппаратуры в служебных помещениях и лабораториях. Дата последнего замера не должна превышать 3-х лет.
2. Обработка деревянных конструкций чердачных помещений огнезащитным составом, качество обработки проверяется ежегодно и в случае не годности проводится новое, экспертной пожарной лабораторией.
3. Наличие перезаряженных огнетушителей (кол-во и наличие технической документации и паспортов к ним)  
Химические пенные огнетушители рекомендуется заменить на новые марки  
Первичные средства пожаротушения приобретаются из расчета от 25 до 125 учеников в одну смену – от 2 до 9 ед.  
540 до 960 учеников в одну сторону от 18 до 23 ед.  
1100 до 1500 – от 25 до 35 ед.
4. Наличие и укомплектованность внутренних пожарных кранов (пожарными рукавами и соединительными головками) Своевременность технического обслуживания и проверка работоспособности внутренних пожарных кранов 2 раза в год. На дверях шкафа должен быть нанесен буквенный индекс с порядковым номером.
5. Содержать в чистоте и систематически очищать территорию от сухой травы, опавших листьев. Сгораемый мусор, отходы упаковочных материалов, тары, должны систематически удаляться на специально отведенные места.
6. Состояние чердачных помещений двери и люки чердачных помещений должны быть закрыты на замок.
7. Во всех помещениях учащихся на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона противопожарной службы 101.
8. Запрещается: загромождать коридоры, лестничные клетки, выходы, проемы. Состояние эвакуационных проходов, входы, тамбуры гвоздями не забиваются двери. Над дверями «Выход» здесь - 2 ключа – у руководителя и технического персонала.
9. Состояние электрощитовой «Осторожно» электрическое напряжение.  
Диэлектрические коврики, перчатки, углекислый или порошковый огнетушитель. Схема электроснабжения потребителей, нет мусора, пыли, паутины и жучков.
10. Автоматическая пожарная сигнализация.
11. Наружные пожарные лестницы в исправном состоянии.
12. Приказ руководителя учреждения о назначении ответственных лиц за противопожарную безопасность
13. Инструкция о мерах пожарной безопасности.
14. План противопожарных мероприятий согласованный с противопожарной службой
15. План эвакуации по этажам (утверждается руководителем образовательного учреждения и госпожароинспекцией).
16. Инструкция о порядке действий персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей при пожаре (Утверждается руководителем учреждения).
17. Журнал регистрации противопожарного инструктажа.
18. Акт проверки пожарного гидранта на водоотдачу (Оформляется один раз в 6 месяцев).
19. Акт технического обслуживания и проверки внутренних пожарных кранов (1 раз в 6 месяцев).
20. Наличие противопожарного уголка. В уголке должны быть вывешены плакаты по мерам пожарной безопасности, инструкция по технике безопасности.
21. Пищеблок должен быть обеспечен углекислым и порошковым огнетушителем
22. Обеспечить надлежащее содержание подъездных путей к зданию учреждения.

Утверждено



## ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ НОВОГОДНИХ ПРАЗДНИКОВ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ С МАССОВЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ЛЮДЕЙ

При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей:

- допускается использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, не имеющие на окнах решеток и расположенные не выше 2-го этажа в зданиях с горючими перекрытиями;

- елка должна устанавливаться на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и потолка;

- при отсутствии в помещении электрического освещения мероприятия у елки должны проводиться только в светлое время суток;

- иллюминация должна быть выполнена с соблюдением ПУЭ. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек, напряжением до 12 вольт; мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;

- при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) она должна быть немедленно обесточена

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, зажигать фейерверки и устраивать другие световые пожароопасные эффекты, которые могут привести к пожару;

- украшать елку целлULOидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанные огнезащитными составами;

- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;

- проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывоопасные заботы;

- использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла и стулья и т.п.;

- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;

- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

При проведении мероприятий должно быть организовано дежурство на сцене и в зальных помещениях ответственных лиц, членов добровольной пожарной дружины или работников пожарной охраны предприятия.

Утверждаю



## Общие требования безопасности

При проведении занятий и в свободное время учащиеся должны знать требования пожарной безопасности установленные «Правилами безопасности» и настоящей инструкцией разработанной на их основании.

Старшеклассники обязаны знать места расположения первичных средств пожаротушения и правила пользования ими.

Учащиеся обязаны знать план и способы эвакуации (выхода из здания) при возникновении пожара, утвержденный руководителем учреждения.

При возникновении возгорания или при запахе дыма немедленно сообщить об этом преподавателю или работнику учреждения.

Учащиеся обязаны сообщить преподавателю или работнику учреждения о любых пожароопасных ситуациях.

### Запрещается

- Приносить и пользоваться в учреждении легковоспламеняющимися, взрывоопасными, горючими материалами
- Оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы
- Разводить костры на территории учреждения
- Использовать пиротехнические средства
- Курить на территории учреждения

### Действия учащихся в случае возникновения пожара

При возникновении пожара (вид открытого пламени, запах гари, задымление) немедленно сообщить работнику учреждения.

При опасности пожара находится возле учителя. Строго выполнять его распоряжения.

Не поддаваться панике. Внимательно слушать оповещение по учреждению и действовать согласно указаниям работников учебного заведения.

По команде учителя (преподавателя) учреждения эвакуироваться из здания в соответствии с определенным порядком. При этом не бежать, не мешать своим товарищам, помогать малышам и одноклассникам.

При выходе из здания находиться в месте, указанном учителем (преподавателем).

Внимание! Без разрешения администрации и педагогических работников учреждения учащимся не разрешается участвовать в пожаротушении здания и эвакуации его имущества.

Обо всех причиненных травмах (раны, порезы, ушибы, ожоги и т.д.) учащиеся и их одноклассники обязаны немедленно сообщить работникам образовательного учреждения.

### Что делать во время пожара?

#### Пожар в квартире

Пожары в жилом секторе - самые многочисленные. При пожаре в квартире надо:

1. **Если пожар начался из-за электроприбора или горит проводка,** отключите электроэнергию. Тушить горящий прибор лучше не водой, а накрыв его одеялом. ОСТОРОЖНО! Телевизор может взорваться, поэтому находиться слишком близко от него не стоит.
2. **Если от плиты загорелась кухонная утварь, шторы или полотенца,** тушите огонь тряпками, обернув руки мокрым полотенцем. Небольшое возгорание на кухне можно ликвидировать с помощью крупы, соли или стирального порошка.
3. **Звоните пожарным по тел. 101.** Сообщите адрес, причину вызова и наиболее короткую дорогу к вашему дому.
4. **Срочно покиньте горящее помещение.** Если это невозможно, уплотните двери и окна в одной из комнат мокрой тканью, чтобы не дать просочиться едкому дыму. Это исключит еще и доступ кислорода, если в помещении есть открытый огонь. Самое безопасное место в горящем жилище - балкон (если дверь плотно закрыта).

#### Горит машина

Автолюбители могут стать погорельцами в нескольких случаях: если загорелось разлитое под автомашиной топливо, загорелся мотор, пожар возник в салоне, автомобиль вспыхнул в результате ДТП.

При возникновении огня нужно:

1. **Применить автомобильный огнетушитель.** Им тушат вспыхнувшую лужицу бензина, пожар под капотом, салон. Если горит мотор, открывайте капот машины осторожнее: доступ воздуха может заставить огонь вспыхнуть с новой силой. Лучше открывать капот на расстоянии, используя палку или монтировку. Пену из огнетушителя нужно направлять в сам очаг возгорания.
2. **Если это не помогло**, накройте машину брезентом, сбейте пламя, забросайте его песком, землей, залейте водой.
3. **ОСТОРОЖНО!** Если вам не удалось потушить огонь быстро, срочно отходите на безопасное расстояние, иначе может взорваться бензобак. Опасная зона - 10-15 метров. Ни в коем случае не садитесь в горящее авто и не заводите его!
4. **Если горит чужой автомобиль, а в его салоне находится человек** (двери заклинило или водитель без сознания), срочно взломайте двери машины, выбейте стекла - нужно немедленно вызволить пострадавшего из огненной ловушки!
5. **Если рядом с горящей машиной находятся другие автомобили**, поливайте их водой до приезда пожарных, чтобы пламя не перекинулось на них.

### Горит человек

Вернее, конечно, горит не сам человек, а сначала его одежда. Ни в коем случае не давайте ему бежать! От этого огонь только сильнее разгорится. Человек от боли впадает в состояние шока и не контролирует свои действия. **Нужно помочь ему:**

1. **Повалите его на землю, сбейте пламя.** Можно залить огонь водой, забросать горящего человека снегом, если дело происходит зимой, накрыть несчастного плотной тканью или одеждой, оставив голову открытой, чтобы человек не задохнулся от продуктов горения. Если под руками ничего нет, катайте горящего по земле, чтобы сбить огонь.
2. **После этого немедленно освободите пострадавшего от тлеющей одежды!** Не мажьте ожоги, просто наложите сухую марлевую повязку и вызовите "скорую".

### Чего нельзя делать?

- Открывать окна и двери: приток свежего воздуха поддерживает горение. Разбивать окно нужно только в том случае, если собираетесь из него выскочить (если этаж невысокий).
- Тушить водой электроприборы, включенные в сеть.
- Ходить в задымленном помещении в полный рост: дым всегда скапливается в верхней части комнаты или здания, поэтому лучше пригнуться или лечь на пол, закрыв нос и рот платком.
- В задымленном подъезде двигаться, держась за перила: они могут привести в тупик.
- Пытаться покинуть горящий подъезд на лифте (он может выключиться в любой момент, и вы окажетесь в ловушке).
- Прятаться во время пожара (под диван, в шкаф): от огня и дыма спрятаться невозможно.
- Смазывать ожоги маслом.
- Бороться с огнем самостоятельно, не вызывая пожарных.

### ПАНИКА - ДРУГ ПОЖАРА

Не паникуйте! Это главный принцип поведения в чрезвычайной ситуации. Действуйте четко, быстро, спокойно.

Сообщите пожарным ваш адрес, короткую дорогу к вашему дому (офису), назовите этаж, где произошло возгорание, четко расскажите, что конкретно горит (кабинет, квартира, подвал, чердак, подъезд), сколько людей в здании, представьтесь, назовите номер своего телефона.