

ПРИКАЗ

от 24.08. 2016

№ 439

**Об установлении в здании, помещениях, территории учреждения особого противопожарного режима**

Руководствуясь Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г. № 390 и в целях недопущения пожаров и сохранения материальных ценностей от уничтожения огнем

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Запретить в служебных помещениях, административных, производственных, лабораторных и других помещениях курение и применение электронагревательных приборов в бытовых целях.
2. Заместителю директора школы по АХД Бондарь Л.С. определить помещения, в которых можно пользоваться электронагревательными приборами в бытовых целях.
3. Заместителю директора школы по АХД Бондарь Л.С. назначить ответственных за помещения, в которых допускается использование электронагревательных приборов в бытовых целях, оборудовав их несгораемыми подставками.
4. Заместителя директора школы по АХД Бондарь Л.С., прошедшего первичный и повторный противопожарный инструктаж, а также пожарно-технический минимум, назначить ответственным лицом за противопожарное состояние здания школы.
5. Вменить в обязанность ответственным за кабинеты и вспомогательные помещения тщательный противопожарный осмотр помещений, в которых они работают, по окончании учебного дня.
6. При проведении противопожарного осмотра помещений необходимо:
  - а) убедиться, все ли учащиеся покинули помещения;
  - б) проверить, отключены ли от сети бытовые электронагревательные приборы и другие потребители электрического тока, отключить электроосвещение;
  - в) убедиться, задействованы ли в помещении автоматические установки обнаружения пожара;
  - г) проверить, закрыты ли все окна и форточки, фрамуги, а также раздвижные решетки на окнах (при их наличии), особенно в цокольных и первых этажах;
  - д) закрыть ненадежные запоры, а при необходимости и опечатать помещение;

е) при наличии в помещении охранной сигнализации включить ее в работу и сдать под охрану в круглосуточную службу предприятия или на пульт централизованного наблюдения.

### **Действия работников при обнаружении пожара**

1. В случае возникновения пожара действия работников учреждения привлекаемых к тушению пожара должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение.

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

а) 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);

б) задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;

в) известить о пожаре руководителя учреждения или заменяющего его работника;

г) организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в учреждении средствами пожаротушения.

При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

а) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;

б) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью учителям, преподавателям, воспитателям, мастерам и другим работникам детского учреждения нельзя оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

в) эвакуацию детей следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Детей младшего возраста и больных следует эвакуировать в первую очередь;

г) в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, дети старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой, а детей младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи;

д) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне детей, спрятавшихся под кроватями, партами, в шкафах или других местах;

е) выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения детей и работников в здание, где возник пожар;

ж) при тушении следует стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;

з) воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

### **Порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ**

1. Ответственность за обеспечение безопасного проведения огневых работ возлагается на заместителя директора школы по АХД Бондарь Л.С.

2. К проведению сварочных работ допускается сварщик, прошедший пожарно-технический минимум и имеющий квалификационное удостоверение, талон по технике пожарной безопасности и письменное разрешение на право ведения огневых работ.

3. Запрещается проводить огневые работы без принятия мер, исключающих возможность возникновения пожара, указанных в разрешении на проведение огневых работ.

4. Ответственный за проведение огневых работ должен оформить разрешение на право ведения огневых работ. Разрешение выдаётся директором школы А.П. Ватолиным, после предварительного согласования с органами ГПН. Разрешение выдаётся на одну рабочую смену, если работы не были закончены за одну смену, то разрешение продлевается с последующим проведением всех противопожарных мероприятий.

5. Ответственный за проведение огневых работ, до начала работы должен осмотреть место проведения работ, проверить выполнение противопожарных мероприятий, указанных в разрешении, поставить в известность инспекцию районного отделения Госпожнадзора, провести инструктаж с рабочими, выполняющими эти работы, с последующей регистрацией в журнале инструктажа на рабочем месте или в личной в личной карточке инструктажа.

6. При проведении огневых работ в помещении учреждения на расстоянии не менее 4м от сгораемых материалов, последние должны быть защищены от попадания на них искр листами железа, асбеста или асбестовым полотном.

7. Место проведения огневых работ должно быть обеспечено исправным первичными средствами пожаротушения.

8. Не допускать:

- попадания масла на редуктор и вентиль кислородного баллона;
- соприкосновения электропроводов с баллонами со сжатыми или растворёнными газами;
- проведения огневых работ при неисправной электроаппаратуре и электропроводниках;

-хранение баллонов с горючими газами под прямыми лучами солнца и вблизи системы отопления.

9. При проведении огневых работ огарки электродов следует складывать в металлический ящик.
10. После окончания огневых работ необходимо: отсоединить сварочную аппаратуру от источников электроэнергии, баллонов с кислородом и горючими газами; вынести в безопасное место использованные электроды; направить баллоны с кислородом и горючими газами на постоянное место хранения.
11. Ответственный за пожарную безопасность участка обязан тщательно проверить место проведения огневых работ (в течение 3-5 часов) после их окончания.

### **Порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму**

1. Противопожарный инструктаж проводится с целью доведения до работников организаций основных требований пожарной безопасности, изучения пожарной опасности технологических процессов производств и оборудования, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара.
2. Проведение противопожарного инструктажа включает в себя ознакомление работников организаций с:
  - правилами содержания территории, зданий (сооружений) и помещения школы, в том числе эвакуационных путей, наружного и внутреннего водопровода, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей;
  - мероприятиями по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации зданий (сооружений) в производстве пожароопасных работ;
  - правилами применения открытого огня и проведения огневых работ;
  - обязанностями и действиями работников при пожаре, правилами вызова пожарной охраны, правилами применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики.
3. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой.
4. 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.

### **Вводный противопожарный инструктаж проводится**

со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности);

- с сезонными работниками;
- с командированными в организацию работниками;
- с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику;
- с иными категориями работников (граждан) по решению руководителя.

1. Вводный противопожарный инструктаж в организации проводится руководителем организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность.

2. Вводный инструктаж проводится в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов.

3. Вводный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации.

4. Продолжительность инструктажа устанавливается в соответствии с утвержденной программой.

5. Вводный противопожарный инструктаж заканчивается практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

### **Первичный противопожарный инструктаж проводится**

непосредственно на рабочем месте:

- со всеми вновь принятыми на работу;
- с работниками, выполняющими новую для них работу;
- со специалистами строительного профиля, выполняющими строительные-монтажные и иные работы на территории организации;
- с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

1. Проведение первичного противопожарного инструктажа с указанными категориями работников осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в каждом структурном подразделении, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации.

2. Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается руководителем структурного подразделения организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность структурного подразделения.

3. Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, с практическим показом и отработкой умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим.
4. Все работники организации, имеющей пожароопасное производство, а также работающие в зданиях (сооружениях) с массовым пребыванием людей (свыше 50 человек) должны практически показать умение действовать при пожаре, использовать первичные средства пожаротушения.
5. Первичный противопожарный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.

### **Повторный противопожарный инструктаж проводится**

лицом ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже одного раза в год, а с работниками организаций, имеющих пожароопасное производство, не реже одного раза в полугодие.

1. Повторный противопожарный инструктаж проводится в соответствии с графиком проведения занятий, утвержденным руководителем организации.
2. Повторный противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников, обслуживающих однотипное оборудование в пределах общего рабочего места по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.
3. В ходе повторного противопожарного инструктажа проверяются знания стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности, умение пользоваться первичными средствами пожаротушения, знание путей эвакуации, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

### **Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:**

- при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по пожарной безопасности, иных документов, содержащих требования пожарной безопасности;
- при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, а также изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;
- при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;

для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников организации;

- при перерывах в работе, более чем на 30 календарных дней, а для остальных работ - 60 календарных дней (для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности);
- при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах;
- при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.

#### **Внеплановый противопожарный инструктаж проводится**

работником, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в организации, или непосредственно руководителем работ (мастером, инженером), имеющим необходимую подготовку индивидуально или с группой работников одной профессии. Объем и содержание внепланового противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

#### **Целевой противопожарный инструктаж проводится**

- при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы);
- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах;
- при проведении экскурсий в организации;
- при организации массовых мероприятий с обучающимися;
- при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей (заседания коллегии, собрания, конференции, совещания и т.п.), с числом участников более 50 человек.

Целевой противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в организации, или непосредственно руководителем работ (мастером, инженером) и в установленных правилами пожарной безопасности случаях - в наряде-допуске на выполнение работ.

Целевой противопожарный инструктаж по пожарной безопасности завершается проверкой приобретенных работником знаний и навыков пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, знаний правил эвакуации, помощи пострадавшим, лицом, проводившим инструктаж.

## Пожарно-технический минимум

1. Руководители, специалисты и работники организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.
2. Назначить ответственным за проведение противопожарного инструктажа и занятий по пожарно - техническому минимуму заместителя директора школы по АХД Бондарь Л.С.

### Порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня

В случае возникновения пожара на территории школы ответственному за электрохозяйство заместителю директора школы по АХД Бондарь Л.С. отключить главные рубильники, расположенные в электрощитовых 1 этажа.

7. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МОУ «Школа № 3»  
Ознакомлены: Бондарь Л.С.



Т.С. Ситенко