



Об утверждении Правил обучения мерам пожарной безопасности и Требований к содержанию программ по обучению мерам пожарной безопасности

Утративший силу

Приказ и.о. Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 27 июля 2011 года № 303. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 августа 2011 года № 7132. Утратил силу приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 9 июня 2014 года № 276

Сноска. Утратил силу приказом Министра по чрезвычайным ситуациям РК от 09.06.2014 года № 276 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования).

В соответствии с Законом Республики Казахстан от 22 ноября 1996 года "О пожарной безопасности", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) Правила обучения мерам пожарной безопасности, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Требования к содержанию программ по обучению мерам пожарной безопасности, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Комитету противопожарной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) после государственной регистрации его официальное опубликование и размещение на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан Смаилова Ж.А.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

И.о. министра *B. Петров*
Приложение 1
к приказу Министра
по чрезвычайным ситуациям
Республики Казахстан
«___» _____ 2011 года № ___

Правила обучения мерам пожарной безопасности

1. Правила обучения мерам пожарной безопасности устанавливают порядок организации обучения мерам пожарной безопасности работников организаций (производственных объектов с наличием пожароопасных производств, сельскохозяйственных, строящихся и реконструируемых объектов, дошкольных, общеобразовательных и высших учебных заведений, бытового обслуживания, торговли, общественного питания, лечебных, театрально-зрелищных, культурно-просветительных, офисных, охранных, кооперативов собственников квартир) .

2. Основными видами обучения мерам пожарной безопасности являются противопожарный инструктаж и изучение пожарно-технического минимума.

3. 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 .

4. Противопожарный инструктаж проводится ответственным лицом за пожарную безопасность по Типовой программе противопожарного инструктажа (далее - Программа), согласно приложению 1, к настоящим Правилам.

5. При проведении противопожарного инструктажа следует учитывать специфику деятельности организации.

6. Проведение противопожарного инструктажа включает в себя ознакомление работников организаций с :

противопожарным режимом, установленным в организации, а также с инструкциями внутреннего распорядка и требованиями пожарной безопасности;

наиболее пожароопасными местами на рабочих участках; возможными источниками и причинами возникновения пожаров, мерами их предупреждения и действиями при обнаружении пожара;

мерами пожарной безопасности, которые должны соблюдаться перед началом , в процессе и после окончания работы, перед уходом с работы, для предотвращения возгорания на рабочем месте, установке, аппарате, в цехе и на территории организации;

использованием первичных средств пожаротушения.

7. По характеру и времени проведения, противопожарный инструктаж подразделяется на: вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой.

8. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарных инструктажей делается запись в журнале учета проведения

инструктажей по пожарной безопасности (далее - Журнал), по форме согласно приложению 2 к настоящим Правилам.

Журнал необходим для контроля за работой в области обучения и соблюдения установленных сроков проведения инструктажей.

Журнал должен быть пронумерован, прошнурован, подписан лицом, ответственным за его ведение, и скреплен печатью организации. Журнал хранится у ответственного за пожарную безопасность.

9. Вводный противопожарный инструктаж проводится: со всеми вновь принятыми работниками, независимо от их образования, стажа работы по профессии (должности);

с сезонными работниками;

с командированными в организацию работниками;

с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

10. Вводный противопожарный инструктаж в организации проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность.

11. Вводный противопожарный инструктаж заканчивается проверкой приобретенных работником навыков и знаний соблюдения противопожарного режима, установленного в организации, практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

Лица, не прошедшие вводный инструктаж, к исполнению служебных обязанностей не допускаются.

12. Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте:

со всеми вновь принятыми работниками;

с работниками, переведенными из одного подразделения данной организации в другое;

с работниками, выполняющими новую для них работу, в случае перемещения;

с командированными в организацию работниками;

с сезонными работниками;

со специалистами строительного профиля, выполняющими строительно-монтажные и иные работы на территории организации;

с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

13. Проведение первичного противопожарного инструктажа с указанными категориями работников осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в каждом структурном подразделении.

14. Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, с практическим показом и отработкой умений

пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, оказание помощи пострадавшим, а также возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование и в пределах общего рабочего места.

15. 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.

16. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:
при введении в действие новых или изменении ранее разработанных нормативных правовых актов, 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 контроля при выявлении ими недостаточных знаний у работников организаций, в ходе пожарно-технического исследования организации;

при поступлении информационных материалов о пожарах, произошедших на аналогичных производствах;

при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.

17. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится работником, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в организации, или непосредственно руководителем работ, 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.

18. Целевой противопожарный инструктаж проводится:
при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью и другими огневыми работами (работой с применением открытого огня, с искрообразованием, нагреванием оборудования, инструмента, материалов до температуры, при которой может произойти воспламенение (самовоспламенение) газо-, паро- и пылевоздушной смеси, других горючих веществ (электро- и газосварка, бензорезка, работы с использованием паяльных

ламп, факелов, горелок, варка битума и другие работы с выделением тепла и и с к р) ;

при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;

при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах;

при проведении экскурсий в организации;

при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей (заседания коллегии, собрания, конференции, совещания и тому подобное).

19. Целевой противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в организации, или непосредственно руководителем работ.

20. Целевой противопожарный инструктаж по пожарной безопасности завершается проверкой приобретенных работником навыков и знаний соблюдения противопожарного режима, установленного в организации, пользованием первичными средствами пожаротушения, действиям при возникновении пожара, знаний правил эвакуации, оказания помощи пострадавшим.

21. Обучение пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов в области пожарной безопасности, 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, обучаются в обязательном порядке лица, согласно перечня работников для обязательного обучения пожарно-техническому минимуму, который приведен в приложении 3 к настоящим Правилам.

22. Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, независимо от направления деятельности, проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в год со дня последнего обучения .

23. Обучение пожарно-техническому минимуму организуется как с отрывом, так и без отрыва от производства.

24. Обучение пожарно-техническому минимуму с отрывом от производства проходит :

руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности ;

работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и за проведение противопожарного инструктажа;

руководители организаций оказывающих услуги отдыха, оздоровления, занятости детей и подростков; работники, выполняющие газоэлектросварочные и другие огневые работы.

25. По программе пожарно-технического минимума непосредственно в организации **обучаются**:

руководители подразделений организации, руководители и главные специалисты;

работники подразделений взрывопожароопасных производств; работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях;

работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации.

26. Обучение по программам пожарно-технического минимума, непосредственно в организации, проводится руководителем организации или лицом ответственным за пожарную безопасность, имеющим соответствующую квалификацию в области пожарной безопасности.

27. Проверка знаний требований пожарной безопасности руководителей, специалистов и работников организации осуществляется по окончании обучения пожарно-технического минимума и проводится квалификационной комиссией, состоящей не менее чем из трех человек.

28. В состав квалификационной комиссии по проверке знаний включаются руководители и лица, ответственные за пожарную безопасность в организации.

29. Работники, проходящие проверку знаний, заранее ознакомляются с программой и графиком проверки знаний.

Результаты обучения и проверки знаний по пожарной безопасности оформляются протоколом заседания квалификационной комиссии по проверке знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума, по форме согласно приложению 4 к настоящим Правилам, который подписывается председателем и членами квалификационной комиссии.

Лицам, успешно прошедшим проверку знаний, выдается квалификационное удостоверение по проверке знаний в области пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума, по форме согласно приложению 5 к настоящим Правилам за подпись председателя, заверенное печатью организации, выдавшей удостоверение.

30. Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников организации независимо от срока проведения предыдущей проверки **проводится**:

при утверждении новых или внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов);

при вводе в эксплуатацию нового оборудования и изменениях технологических процессов, требующих дополнительных знаний мер пожарной безопасности работников (в этом случае осуществляется проверка знаний требований пожарной безопасности, связанных с соответствующими изменениями);

при назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по пожарной безопасности (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей);

после произошедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками организации требований пожарной безопасности;

при перерыве в работе в данной должности более одного года;

при осуществлении проверки органами государственного пожарного контроля.

31. Контроль за своевременным проведением проверки знаний требований пожарной безопасности работников, осуществляется руководителем организации

32. Программы пожарно-технического минимума составляются для каждой категории обучаемых с учетом специфики профессиональной деятельности, особенностей исполнения обязанностей по должности и положений отраслевых документов. Количество часов обучения пожарно-техническому минимуму определяется руководителем организации в зависимости от характера выполняемых работ.

33. При подготовке программ особое внимание уделяется:

практической составляющей обучения;

соблюдению противопожарного режима, установленного в организации;

умению пользоваться первичными средствами пожаротушения;

действиям при возникновении пожара, правилам эвакуации и оказания помощи пострадавшим.

Приложение 1

к Правилам обучения
мерам пожарной безопасности

Типовая программа противопожарного инструктажа

Общие сведения о специфике и особенностях организации (производства) по условиям пожаро- и взрывоопасности.

Обязанности работников и их ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.

Ознакомление с противопожарным режимом в организации.

Ознакомление с приказами по соблюдению противопожарного режима, инструкциями по пожарной безопасности.

Общие меры по пожарной профилактике и тушению пожара:

для руководителей структурных подразделений, цехов, участков (сроки проверки и испытания гидрантов и внутренних пожарных кранов, зарядки огнетушителей, автоматических средств пожаротушения и сигнализации, ознакомление с программой первичного инструктажа персонала цеха или участка, обеспечение личной и коллективной безопасности и другие);

для работников (действия при загорании или пожаре, сообщение о пожаре в пожарную часть и непосредственному руководителю, приемы и средства тушения загорания или пожара, средства и меры личной и коллективной безопасности, знания и соблюдения установленного противопожарного режима на объекте).

Ознакомление (по плану эвакуации) с местами расположения первичных средств пожаротушения, гидрантов, запасов воды и песка, эвакуационных путей и выходов. Обход соответствующих помещений и территорий.

Пожароопасные свойства применяемого сырья, материалов и изготавливаемой продукции. Пожароопасность технологического процесса.

Виды огнетушителей и их применение в зависимости от класса пожара (вида горючего вещества, особенностей оборудования).

Требования при тушении электроустановок и производственного оборудования. Поведение и действия инструктируемого при пожаре и сильном задымлении на путях эвакуации.

Способы сообщения о пожаре. Меры личной безопасности при возникновении пожара. Способы оказания доврачебной помощи пострадавшим.

Приложение 2

к Правилам обучения

мерам пожарной безопасности

Форма

(лицевая сторона)

(наименование организации)

Журнал № ____

учета проведения инструктажей по пожарной безопасности

Дата начала ведения журнала "___" ____ 20__ г.

Дата окончания ведения журнала "___" ____ 20__ г.
(внутренняя сторона)

№ п/п	Дат а про- ве- дения инструк- тажа	Ф.И.О. (год рождения) инструк- тируемого	Должность (профессия) инструкти- руемого	Вид инст- рукту- ротажа	Ф.И.О. инструк- тирующе- го	Должность инструк- тирующего	Подпись инструк- тируемого	Подпи- и- стру- тирую- го
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Примечание: журнал учета проведения инструктажей по пожарной безопасности оформляется для всех видов инструктажей или по решению руководителя организации отдельно для каждого вида инструктажа.

Приложение 3

к Правилам обучения мерам пожарной безопасности

Перечень работников для обязательного обучения пожарно-техническому минимуму

1. Руководители организаций, лица ответственные за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа производственных объектов с наличием пожароопасных производств.

2. Работники, осуществляющие пожароопасные работы (с клеями, мастиками, битумами, полимерными и другими горючими материалами, газосварочные работы, электросварочные работы, резка металла, паяльные работы и другие).

3. Руководители и работники сельскохозяйственных организаций ответственных за пожарную безопасность.

4. Лица ответственные за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов.

5. Руководители и лица ответственные за пожарную безопасность дошкольных, общеобразовательных и высших учебных заведений.

6. Руководители и лица ответственные за пожарную безопасность объектов с массовым пребыванием людей (организации бытового обслуживания, торговли, общественного питания, лечебных, театрально-зрелищных и культурно-просветительных, офисных учреждений).

7. Автоэлектрики.

8. Работники, осуществляющие охрану организаций.

9. Руководители и лица ответственные за пожарную безопасность кооперативов собственников квартир.

Приложение 4

к Правилам обучения

мерам пожарной безопасности

Форма

Протокол № _____

заседания квалификационной комиссии
по проверке знаний по пожарной безопасности в объеме
пожарно-технического минимума

(полное наименование организации)

В соответствии с приказом (распоряжением)

от "___" ____ 20__ г. № ___ квалификационная комиссия в составе:
председатель _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

члены :

1. _____
(фамилия, имя, отчество, должность)
2. _____
3. _____
4. _____

"___" ____ 20__ г. провела проверку знаний по пожарной безопасности в
объеме пожарно-технического минимума и установила следующие результаты:

№ п/п	Ф.И.О. обучающего	Должность	Организация (цех, участок)	Причина обучения	Отметка	Подпись

Председатель комиссии _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

Члены

комиссии :

1. _____
(фамилия, имя, отчество, должность)
2. _____
3. _____
4. _____

М.П. "___" ____ 20__ г.

Приложение 5

к Правилам обучения

мерам пожарной безопасности

Форма

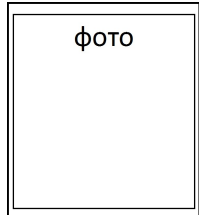
(лицевая сторона)

**Квалификационное удостоверение
по проверке знаний в области пожарной безопасности
в объеме пожарно-технического минимума**

(внутренний разворот, левая сторона)

(полное наименование организации)

Квалификационное удостоверение № ____



Выдано

(фамилия, имя, отчество)

Должность _____

Место работы _____

М.П.

(внутренний разворот, правая сторона и последующие страницы)

Сведения о проверках знаний

Д а т а проведения	Протокол №	Отметка принято решении	о Подпись председателя комиссии	Д а т а следующей аттестации
1	2	3	4	5

Приложение 2

к приказу Министра

по чрезвычайным ситуациям

Республики Казахстан

"___" ____ 2011 года № ____

**Требования к содержанию программ по обучению
мерам пожарной безопасности**

Тематический план и типовая учебная программа
пожарно-технического минимума для руководителей организаций,
ответственных за пожарную безопасность и проведение
противопожарного инструктажа производственных объектов с
наличием пожароопасных производств

№ п/п	Наименование темы	Количество часов

1	Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения.	2
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий.	2
3	Пожарная опасность в организации.	4
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ, хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация.	4
5	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации.	2
6	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организациях.	2
7	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации.	3
8	Действия работников при пожарах.	2
9	Практические занятия.	3
Общее количество часов		24

Тема 1. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности, виды уголовной и административной ответственности за нарушение и (или) невыполнение правил и норм пожарной безопасности.

Тема 2. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов. Категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности. Классификация строительных материалов по группам горючести. Понятие о пределе огнестойкости и пределе распространения огня. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Способы огнезащиты конструкций.

Тема 3. Пожарная опасность в организации

Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства. Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.

Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон. Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по

устройству молниезащиты. Статическое электричество и его пожарная опасность . Меры профилактики.

Тема 4. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и хранении веществ и материалов

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Особенности пожарной опасности при проведении электрогазосварочных работ, а также других огневых работ во взрывоопасных помещениях.

Пожароопасные свойства легковоспламеняющейся жидкости (далее - ЛВЖ), горючей жидкости (далее - ГЖ), горючего газа (далее - ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ.

Тема 5. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Мероприятия, исключающие задымление путей эвакуации. План эвакуации на случай пожара на эксплуатируемых объектах. Системы экстренного оповещения об эвакуации людей при пожарах. Организация учений по эвакуации людей.

Тема 6. Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации

Первичные средства пожаротушения. Устройство, тактико-технические характеристики и правила эксплуатации огнетушителей.

Наружное и внутреннее водоснабжение, назначение, устройство. Пожарные краны, размещение и контроль за ними. Правила пользования при пожаре.

Назначение, область применения автоматических систем пожаротушения и сигнализации. Классификация, основные параметры станций пожарной сигнализации, пожарных извещателей. Правила монтажа и эксплуатации. Техническое обслуживание и контроль за работоспособностью систем. Принцип действия, устройство систем пожаротушения: водяного, пенного, газового и порошкового .

Назначение, виды, основные элементы установок противодымной защиты. Требования норм и правил к системам противодымной защиты. Эксплуатация и проверка систем противодымной защиты.

Тема 7. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации

Пожарно-технические комиссии. Обучение работников мерам пожарной безопасности. Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Инструкции о мерах пожарной безопасности. Порядок разработки противопожарных мероприятий. Практические занятия с работниками организации. Противопожарная пропаганда. Уголки пожарной безопасности.

Понятие термина "противопожарный режим". Противопожарный режим на территории объекта, в подвальных и чердачных помещениях, содержание помещений.

Тема 8. Действия работников при пожарах

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Организация тушения пожара до прибытия пожарных подразделений, огнеопасных и ценных веществ и материалов, эвакуация людей. Встреча пожарных подразделений. Меры по предотвращению распространения пожара. Действия после прибытия пожарных подразделений.

Тема 9. Практические занятия

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка по пользованию пожарным краном. Практическое ознакомление с системами противопожарной защиты. Тренировки по эвакуации людей.

Тематический план и типовая учебная программа пожарно-технического минимума для работников осуществляющих пожароопасные работы

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ	1
2	Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов	1
3	Причины возникновения пожаров, меры предупреждения	1
4	Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ на взрывопожароопасных объектах и установках	2
5	Газосварочные и электросварочные работы	1
6	Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре	1
7	Действия при пожарах	1
8	Практические занятия	2
Общее количество часов		10

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Объектовые инструкции, приказы, распоряжения руководителя организации при ведении огневых работ.

Тема 2. Виды и порядок проведения пожароопасных работ. Пожарная опасность веществ и материалов

Газоэлектросварочные и паяльные работы, резка металлов, работа с kleями, мастиками, битумами, полимерами и другими горючими материалами. Порядок их проведения. Пожарная опасность работ и особенности их пожарной опасности

Тема 3. Причины возникновения пожаров, меры предупреждения

Основные причины пожаров при производстве и ведении газоэлектросварочных работ: нарушение правил ведения работ, неисправность газоэлектросварочного оборудования, отсутствие контроля за местами ведения работ по их завершении. Меры по предупреждению пожаров в процессе подготовки, ведения, контроля за местами проведения огневых работ, а также по их окончании.

Тема 4. Особенности пожарной опасности при ведении огневых работ на взрывопожароопасных объектах и установках

Проведение огневых работ на установках, находящихся под давлением, при проведении работ на емкостях из-под ЛВЖ, ГЖ и ГГ без предварительной их подготовки. Порядок ведения огневых работ во взрывоопасных и взрывопожароопасных подразделениях.

Тема 5. Газосварочные и электросварочные работы

Пожарная опасность газов, применяемых при выполнении работ. Особенности обращения с баллонами для сжатых и сжиженных газов. Свойства карбида кальция при его транспортировании, правила хранения и применения. Ацетиленовые генераторы, основные требования к аппаратам. Места расположения ацетиленовых аппаратов и баллонов с газами, защита их от открытого огня и других тепловых источников. Порядок испытания и проверки газоподводящих шлангов. Электросварочные аппараты, основные требования к аппаратам. Техническое обслуживание, планово-предупредительный ремонт. Подключение сварочных аппаратов, соединение кабелей. Электроды, применяемые при сварке, требования к "держателям".

Тема 6. Противопожарное оборудование и инвентарь, порядок использования при пожаре

Виды и область применения противопожарного оборудования и инвентаря. Назначение и устройство. Первичные средства пожаротушения. Назначение, техническая характеристика, порядок работы и их месторасположение. Источники водоснабжения. Внутренние пожарные краны.

Тема 7. Действия при пожарах

Порядок сообщения о пожаре. Приемы тушения пожара до прибытия пожарных подразделений. Меры по предотвращению распространения пожара. Пути и порядок эвакуации, план эвакуации. Действия работников после прибытия пожарных подразделений (оказание помощи в прокладке рукавных линий, участие в эвакуации материальных ценностей и выполнение других работ по распоряжению руководителя пожаротушения). Пожарная безопасность в жилом секторе. Действия при пожаре в жилом секторе.

Тема 8. Практические занятия

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Отработка действий при обнаружении задымления, загорания, пожара. Практическое занятие по эвакуации из организации.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

Тематический план и типовая учебная программа пожарно-технического минимума для работников, осуществляющих охрану организаций

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям	2
2	Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь	1
3	Действия при пожарах	1
4	Практические занятия	3
Общее количество часов		7

Тема 1. Требования пожарной безопасности к зданиям и помещениям

Правила пожарной безопасности в Республике Казахстан. Инструкции по пожарной безопасности. Объемно-планировочные и конструктивные решения зданий. Противопожарный режим. План эвакуации. Пути эвакуации и эвакуационные выходы.

Тема 2. Средства пожаротушения, противопожарный инвентарь

Первичные средства пожаротушения. Классификация огнетушителей, область применения, назначение, правила применения, местонахождение. Назначение и устройство внутреннего противопожарного водопровода, пожарных кранов, их местонахождение. Автоматические установки пожарной сигнализации (далее - АУПС) и пожаротушения (далее - АУПТ); схема размещения в организации. Действия при срабатывании АУПС и АУПТ. Виды пожарного оборудования и инвентаря, назначение, устройство и месторасположение.

Тема 3. Действия при пожарах

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Действия до прибытия пожарных подразделений. Меры по предотвращению распространения пожара. Встреча пожарных подразделений и действия после их прибытия.

Тема 4. Практические занятия

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка по пользованию пожарным краном.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

Тематический план и типовая учебная программа пожарно-технического минимума для руководителей и работников сельскохозяйственных организаций ответственных за пожарную безопасность

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и в фермерских хозяйствах	2
3	Требования пожарной безопасности на объектах и территориях сельскохозяйственного назначения	3
4	Противопожарная защита на объектах сельского хозяйства	3
5	Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с работниками на объектах сельскохозяйственного производства и в фермерских хозяйствах	2
6	Практические занятия	3
Общее количество часов		14

Тема 1. Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Статистика пожаров на сельскохозяйственных объектах. Причины пожаров. Пожарная опасность сельскохозяйственных объектов. Обязанности и ответственность руководителей организаций, крестьянских хозяйств, отделений, мастерских, гаражей, баз, складов и других объектов за обеспечение пожарной безопасности. Общие требования к содержанию территорий, зданий, помещений, к монтажу и эксплуатации электрических сетей, электроустановок, систем отопления, вентиляции и теплопроизводящих установок. Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Инструкции по пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на объектах сельскохозяйственного производства и в крестьянских хозяйствах

Основные задачи пожарной профилактики. Противопожарный режим, определение, цель и порядок его установления. Общие организационные пожарно-профилактические мероприятия на объектах сельскохозяйственного производства, в крестьянских хозяйствах и населенных пунктах.

Тема 3. Требования пожарной безопасности на объектах и территориях сельскохозяйственного назначения

Требования пожарной безопасности на животноводческих и птицеводческих фермах, в лабораториях, ремонтных мастерских, гаражах, местах хранения техники, деревообрабатывающих мастерских, на складах ЛВЖ, ГЖ и ГГ, материальных складах, зерноскладах, зерносушилках, складах грубых кормов, складах химических веществ, в местах хранения баллонов с газами. Меры пожарной безопасности при уборке зерновых культур, заготовке кормов. Специальные требования правил пожарной безопасности к огневым и ремонтно-монтажным работам. Особенности пожарной опасности жилых и административных зданий в сельской местности. Основные требования пожарной безопасности к содержанию территорий, зданий, административных помещений. Порядок организации производства огневых работ, обеспечение технического обслуживания и правильной эксплуатации инженерно-технических устройств, представляющих пожаровзрывоопасность.

Тема 4. Противопожарная защита на объектах сельского хозяйства

Первичные средства пожаротушения, их назначение, устройство, технические характеристики и правила пользования. Пожарное водоснабжение и его виды. Правила устройства пожарных водоемов. Обеспечение объектов сельского хозяйства связью, сигнализацией и средствами пожаротушения.

Тема 5. Методика проведения занятий по программе пожарно-технического минимума с работниками на объектах сельскохозяйственного производства и в крестьянских хозяйствах

Противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум. Содержание программы пожарно-технического минимума. Подготовка плана-конспекта, класса, учебных наглядных пособий и технических средств обучения. Методика проведения занятий по каждой теме программы.

Тема 6. Практические занятия

Пожарно-тактические учения руководителя организации (крестьянского хозяйства), жителей и работников сельской местности по ликвидации пожаров. Прокладка пожарных рукавов. Подача воды из водоисточника. Работа с огнетушителем. Вызов противопожарной службы.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

Тематический план и типовая учебная программа пожарно-технического минимума для руководителей и лиц ответственных за пожарную безопасность на вновь строящихся и реконструируемых объектах

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	2
3	Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	4
4	Первичные средства пожаротушения. Действия работников при пожарах	2
5	Практические занятия	1
Общее количество часов		10

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Права, обязанности и ответственность руководителей за обеспечение пожарной безопасности на объектах.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах

Краткий анализ характерных пожаров на объектах строительства. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию противопожарного режима на вновь строящихся и реконструируемых объектах, строительных площадках и в подсобных хозяйствах

Ответственность за пожарную безопасность отдельных участков строительства, корпусов, цехов, складов, мастерских. Обучение работников мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Создание и организация работы пожарно-технических комиссий. Краткие сведения о их задачах и практической деятельности. Организация учений по эвакуации с объекта.

Тема 3. Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах

Анализ пожаров и загораний от наиболее распространенных причин на объектах строительства в районе, области. Меры пожарной безопасности при

эксплуатации электрических сетей, электрооборудования, электронагревательных и электроосветительных приборов. Сущность и причины возникновения электрических перегрузок, коротких замыканий, больших переходных сопротивлений. Пожарная опасность ламп накаливания. Меры защиты электроустановок от коротких замыканий и перегрузок. Автоматические и плавкие предохранители. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и нагревательных приборов, вентиляционных установок. Меры пожарной безопасности при проведении огневых работ, применении открытого огня. Особенности пожарной безопасности на новостройках и реконструируемых объектах. Содержание строительных площадок (порядок хранения лесоматериалов, отходов древесины, устройство временных служебных, бытовых, складских и других помещений). Меры пожарной безопасности в бытовых помещениях, сушилках спецодежды и при эксплуатации печек-времянок, электроустановок, теплогенераторов для сушки помещений. Требования к строительным лесам и опалубкам. Содержание территорий, дорог, подъездов к зданиям, сооружениям, водоисточникам, пожарным гидрантам и доступ к средствам пожаротушения при эксплуатации печей, каминов, котлов на твердом, жидким и газообразном топливе, а также обращении с ЛВЖ. Требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения. Действия работников при пожарах

Назначение, устройство и принцип действия огнетушителей. Правила их эксплуатации и пользования ими для тушения загорания или пожара. Назначение , устройство, оснащение внутренних пожарных кранов; правила их эксплуатации. Пожарные щиты и их оснащение. Правила применения пожарного инвентаря и подсобных средств для тушения пожара. Нормы обеспечения новостроек и реконструируемых зданий средствами пожаротушения. Действия работников при возникновении пожара: вызов пожарной помощи, тушение имеющимися средствами, встреча и сопровождение прибывшего пожарного подразделения к месту пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из горящих помещений.

Тема 5. Практические занятия

Работа с огнетушителем.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

**Тематический план и типовая учебная программа
пожарно-технического минимума для руководителей и лиц
ответственных за пожарную безопасность дошкольных,
общеобразовательных и высших учебных заведений**

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах	2
3	Средства тушения пожаров и правила их применения для тушения пожаров, действия при пожарах и вызов пожарной охраны	1
4	Практические занятия	3
Общее количество часов		7

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность руководителей организаций за соблюдение правил пожарной безопасности.

Тема 2. Меры пожарной безопасности в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах

Краткий анализ основных причин пожаров и загораний. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ: температура вспышки, самовоспламенение и воспламенение. Понятие о взрыве. Требования к местам хранения ЛВЖ и ГЖ. Противопожарный режим при приеме, выдаче и использовании огнеопасных жидкостей. Хранение и меры пожарной безопасности при пользовании химическими реактивами и щелочными металлами. Противопожарный режим в зданиях. Содержание эвакуационных путей. Расположение парт, столов и стульев в классах. Содержание входов, выходов, холлов, коридоров, лестничных клеток, а также чердаков, подвальных помещений, учебно-производственных мастерских, кабинетов химии и физики. Разработка планов эвакуации. Инструктаж обслуживающего персонала. Порядок размещения детей в зданиях повышенной этажности и многоэтажных домах, в период оздоровительного сезона.

Дежурные и сторожа в детских учреждениях, школах-интернатах. Их инструктаж. Обязанности по соблюдению пожарной безопасности и в случае возникновения пожара. Требования пожарной безопасности при устройстве новогодних елок, организации кинопросмотров, вечеров и спектаклей. Правила установки и крепления елок. Требования к помещениям с массовым пребыванием людей.

Ответственность за проведение массовых мероприятий, назначение и обязанности дежурных.

Тема 3. Средства тушения пожаров. Правила их применения. Действия при пожарах и вызов пожарной охраны

Назначение огнетушителей. Понятие об устройстве и принципе действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила эксплуатации и пользования ими при тушении пожаров.

Назначение первичных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра и бочки с водой, пожарный инвентарь) и внутренних пожарных кранов. Правила и эксплуатации.

Действия обслуживающего персонала при пожарах. Организация и порядок эвакуации детей и имущества из помещений при пожарах.

Тема 4. Практические занятия

Тренировка проведения эвакуации. Работа с огнетушителем.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

Тематический план и типовая учебная программа пожарно-технического минимума для руководителей и лиц ответственных за пожарную безопасность объектов с массовым пребыванием людей

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в организациях торговли и общественного питания, на базах и складах	4
3	Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений организаций торговли и общественного питания, баз и складов	4
4	Первичные средства пожаротушения, действия при пожарах	2
5	Практические занятия	3
Общее количество часов		14

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организация мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в организациях торговли и общественного питания, на базах и складах

Краткий анализ пожаров и загораний в организациях торговли и общественного питания, на базах и складах. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию строгого противопожарного режима и осуществлению мер пожарной безопасности в производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях. Обязанности и ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных им объектов (участков). Создание и организация работы пожарно-технической комиссии. Обучение работников мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Разработка плана эвакуации людей и материальных ценностей, плана действий обслуживающего персонала при пожарах и инструкции о мерах пожарной безопасности на объекте (участке).

Тема 3. Требования правил пожарной безопасности при эксплуатации зданий, сооружений в организациях торговли и общественного питания, на базах и складах

Общие требования правил пожарной безопасности: содержание территории, зданий, помещений, систем отопления, вентиляции, дымоудаления, сигнализации и пожаротушения. Пожарная опасность электроустановок. Противопожарный режим при производстве ремонтных и огневых работ.

Меры пожарной безопасности в организациях торговли продовольственными товарами, на продовольственных складах и базах. Краткая пожарная характеристика огнеопасных продовольственных товаров: растительных, животных и синтетических масел и жиров, спиртоводочных изделий, сена, соломы, спичек и т.п. Меры пожарной безопасности при хранении и торговле. Меры пожарной безопасности при эксплуатации холодильных установок и механизмов с электродвигателями.

Меры пожарной безопасности на базах, складах, в магазинах и других организациях торговли промышленными товарами. Краткая характеристика и меры пожарной безопасности при хранении и продаже ЛВЖ, ГЖ и ГГ. Пожарная опасность половой мастики, товаров бытовой химии, парфюмерных изделий, пороха, пистонов и др. Противопожарный режим в торговых залах и подсобных помещениях, на складах и базах.

Меры пожарной безопасности в организациях общественного питания. Меры пожарной безопасности в обеденных залах, цехах, на складах, в кладовых, бытовых и подсобных помещениях. Противопожарные мероприятия при эксплуатации варочных печей, кипятильников, холодильных установок, кухонных плит и оборудования. Меры пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий. Требования правил пожарной безопасности к содержанию территории, зданий, гаражей, хозяйственных построек и к путям эвакуации. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных и

нагревательных приборов, электроустановок, радио и телевизоров, а также при хранении и обращении с ЛВЖ, ГЖ и ГГ. Средства обнаружения, оповещения и тушения пожаров.

Тема 4. Первичные средства пожаротушения, действия при пожарах

Назначение, устройство и правила пользования огнетушителями. Нормы обеспечения организаций, баз и складов первичными средствами пожаротушения . Автоматические системы: извещения о пожаре, дымоудаления и тушения пожара. Устройство и правила пользования внутренними пожарными кранами. Действия работников при возникновении пожара (загорания) имеющимися первичными средствами пожаротушения. Встреча и сопровождение пожарных подразделений. Организация и порядок эвакуации людей и имущества.

Тема 5. Практические занятия

Организация эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума

**Тематический план и типовая учебная программа
пожарно-технического минимума для руководителей и лиц
ответственных за пожарную безопасность кооперативов
собственников предприятий**

№ п/п	Наименование темы	Количество часов
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные противопожарные мероприятия в жилом доме	2
3	Первичные средства тушения пожаров. Действия работников, квартиросъемщиков и членов их семей при возникновении пожара	3
4	Практические занятия	3
Общее количества часов		9

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Изучение основных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей

Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в жилом секторе. Их анализ, причины. Обязанности

руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима.

Тема 3. Первичные средства пожаротушения, автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Действия при пожарах и вызов противопожарной службы

Первичные средства тушения пожаров, их использование при загорании. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование первичных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Действия людей при пожарах. Вызов, встреча и сопровождение пожарных подразделений к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.

Тема 4. Практические занятия

Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

Зачет. Проверка знаний пожарно-технического минимума