



Об утверждении Правил организации обучения в области промышленной безопасности должностных лиц и работников опасных производственных объектов

Утративший силу

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 12 апреля 2005 года N 318. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 4 мая 2005 года N 3614. Утратил силу приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 апреля 2009 года № 75

Сноска. Утратил силу приказом Министра по чрезвычайным ситуациям РК от 17.04.2009 № 75.

Во исполнение распоряжения Премьер-Министра Республики Казахстан от 30 декабря 2004 года N 383-р "О мерах по реализации законодательных актов Республики Казахстан и в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан "О промышленной безопасности на опасных производственных объектах", действующих правил промышленной безопасности **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила организации обучения в области промышленной безопасности должностных лиц и работников опасных производственных объектов (далее - Правила).

2. Комитету по государственному контролю и надзору в области чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (далее - Комитет) и его территориальным органам обеспечить исполнение Правил.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого вице-министра Бижанова Н. К.

4. Настоящий приказ вводится в действие со дня официального опубликования

Министр

У т в е р ж д е н ы
п р и к а з о м М и н и с т р а п о
ч р е з в ы ч а й н ы м с и т у а ц и я м
Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
от 12 апреля 2005 года N 318

Правила

организации обучения в области промышленной безопасности

должностных лиц и работников опасных производственных объектов

1. Общие положения

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан "О промышленной безопасности на опасных производственных объектах" и устанавливают порядок обучения должностных лиц и работников предприятий в области промышленной безопасности, организаций и объектов, подконтрольных органам Государственной инспекции по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Комитета по государственному контролю и надзору в области чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан, а также научно-исследовательских, проектно-конструкторских, строительных, монтажных, ремонтных и других организаций, выполняющих работы для указанных предприятий, организаций и о б ъ е к т о в .

2. Порядок обучения должностных лиц и работников в области промышленной безопасности устанавливается на основе непрерывности обучения, где качество обучения проверяется посредством проверки знаний п у т е м э к з а м е н а .

3. Экзаменационные билеты разрабатываются специализированными учебными организациями в области промышленной безопасности (далее - учебные организации) и утверждаются председателем экзаменационной комиссии.

2. Порядок организации обучения

4. Проверке знаний в области промышленной безопасности должностных лиц и работников опасных производственных объектов предшествует их подготовка по учебным программам, разработанным с учетом типовых программ, утвержденных Комитетом по государственному контролю и надзору в области чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (далее - Комитет).

5. Подготовку и обучение в учебных организациях проходят должностные лица и работники опасных производственных объектов.

6. Примерный учебно-тематический план Типовой программы (объем курса составляет не менее 40 часов) должен содержать темы, рассматривающие требования в области промышленной безопасности, установленные действующим законодательством Республики Казахстан. В отдельных случаях по согласованию с органами Комитета при переподготовке должностных лиц и

работников объем учебной программы может быть сокращен.

7. Учебные программы, разработанные учебными организациями, согласовываются с территориальными органами Комитета.

8. Содержание учебных программ должно соответствовать направлениям деятельности лиц, проходящих подготовку и обучение (приложение 1).

9. Программа подготовки и обучения должна состоять из:

- 1) учебного плана (приложение 2);
- 2) учебно-тематического плана (приложение 3);
- 3) учебной программы (приложение 4).

10. По окончании курса обучения выдается справка о его прохождении.

В справку необходимо включать информацию о сроках занятий, их тематике и об учебной организации, проводящей обучение. Справка подписывается руководителем учебной организации или его заместителем.

П р и л о ж е н и е 1
к П р а в и л а м о р г а н и з а ц и и
о б у ч е н и я в о б л а с т и п р о м ы ш л е н н о й
б е з о п а с н о с т и д о л ж н о с т н ы х л и ц и
р а б о т н и к о в о п а с н ы х
п р о и з в о д с т в е н н ы х о б ъ е к т о в

Направления деятельности лиц, проходящих подготовку и обучение по учебным программам

1. Должностные лица и работники организаций, проектирующих:

- 1) объекты нефтяной и газовой промышленности, включая объекты магистрального трубопроводного транспорта;
- 2) объекты газового хозяйства;
- 3) производства и объекты хранения и переработки зерна;
- 4) производства и объекты химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей промышленности;
- 5) производства и объекты металлургической промышленности;
- 6) автоматизированные системы управления технологическими процессами систем защиты и приборов безопасности для технических устройств, используемых на опасных производственных объектах (за исключением объектов, подконтрольных надзору в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности).

2. Должностные лица и работники организаций, осуществляющих работы по строительству :

1) производств и объектов по разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом ;

2) производств и объектов по разработке месторождений полезных ископаемых подземным способом ;

3) транспортных подземных объектов и сооружений;

4) специальных подземных сооружений;

5) производств и объектов по переработке и обогащению полезных ископаемых ;

6) производств и объектов нефтяной и газовой промышленности, включая объекты магистрального трубопроводного транспорта;

7) объектов газового хозяйства (технический надзор за строительством объектов (систем) газоснабжения);

8) производств и объектов хранения и переработки зерна;

9) производств и объектов химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей промышленности;

10) производств и объектов металлургической промышленности.

3. Должностные лица и работники организаций, осуществляющих эксплуатацию :

1) производств и объектов угольной промышленности;

2) производств и объектов горнорудной промышленности;

3) производств и объектов, подконтрольных надзору за охраной недр и геолого-маркшейдерскому контролю;

4) производств и объектов нефтяной и газовой промышленности, включая объекты магистрального трубопроводного транспорта;

5) производств и объектов химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей промышленности;

6) объектов котлонадзора (паровые и водогрейные котлы, сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды) (члены аттестационных комиссий организаций) ;

7) подъемных сооружений (грузоподъемные краны, подъемники, лифты и др.) (члены аттестационных комиссий);

8) металлургических и коксохимических производств и объектов;

9) объектов газового хозяйства;

10) производств и объектов хранения и переработки зерна.

4. Должностные лица и работники организаций, осуществляющих:

1) монтажные, пусконаладочные работы на производствах и объектах химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;

2) монтажные, пусконаладочные работы на объектах металлургических и коксохимических производств;

3) монтажные, пусконаладочные работы на объектах (системах) газового хозяйства (должностные лица и работники, осуществляющие технический надзор за монтажом объектов (систем) газоснабжения);

4) монтажные, пусконаладочные работы на объектах котлонадзора;

5) монтажные, пусконаладочные работы на подъемных сооружениях;

6) монтажные, пусконаладочные работы по системам защиты и приборам безопасности опасных производственных объектов;

7) монтажные, наладочные и ревизионные работы на горных производственных объектах;

8) монтажные, наладочные работы на производствах и объектах нефтяной и газовой промышленности;

9) монтажные, наладочные работы на магистральных и промысловых трубопроводах и их объектах;

10) монтажные и наладочные работы на производствах и объектах хранения и переработки зерна.

5. Должностные лица и работники организаций, осуществляющих ремонт:

1) взрывозащищенного электрооборудования I и II групп и электрооборудования в рудничном и нормальном исполнении;

2) горно-шахтного оборудования;

3) оборудования для производств и объектов нефтяной и газовой промышленности, магистрального трубопроводного транспорта и геологоразведки;

4) объектов котлонадзора;

5) подъемных сооружений;

6) газового оборудования, наладку, ремонт и испытания оборудования (технических устройств), наладку и ремонт вентиляционных и дымоотводящих систем, ремонт систем автоматизации, защиты и сигнализации;

7) оборудования для производств и объектов химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;

8) аппаратуры и систем контроля, средств измерения, противоаварийной защиты и сигнализации, управления технологическими процессами для опасных производственных объектов;

9) транспортных средств и специальных контейнеров, предназначенных для транспортирования опасных веществ;

10) железнодорожных подъездных путей;

11) собственных (арендованных) локомотивов, используемых для транспортировки вагонов с опасными грузами;

- 12) объектов металлургических и коксохимических производств;
 13) технических устройств, применяемых на производствах и объектах хранения и переработки зерна.

6. Р у к о в о д и т е л и :

- 1) служб контроля качества организаций-изготовителей оборудования;
 2) проектно-конструкторских служб организаций-изготовителей оборудования.

7. Должностные лица и работники экспертных организаций.
 8. Должностные лица и работники организаций, осуществляющих подготовку и обучение в области промышленной безопасности.
 9. Должностные лица и исполнители взрывных работ и работ с взрывчатыми материалами, заведующие складами взрывчатых материалов.
 10. Должностные лица и работники организаций, занимающихся транспортированием опасных веществ железнодорожным и автомобильным транспортом.

П р и л о ж е н и е 2
 к Правилам организации
 обучения в области промышленной
 безопасности должностных лиц и
 работников опасных
 производственных объектов

**Форма учебного плана программы
 по подготовке и обучению должностных лиц и работников**

Согласовано Руководитель территориального органа Комитета	Согласовано Руководитель организации-заказчика (необязательно)	Утверждено Руководитель организации по подготовке и обучению
---	---	---

Учебный план

(наименование программы)

Цель _____

Категория слушателей _____

Срок подготовки _____

Режим занятий _____

N	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	

1				
2				
	Итого			

П р и л о ж е н и е 3
к Правилам организации
обучения в области промышленной
безопасности должностных лиц и
р а б о т н и к о в о п а с н ы х
производственных объектов

Форма учебно-тематического плана
программы по подготовке и обучению
должностных лиц и работников

Согласовано Руководитель территориального органа Комитета	Согласовано Руководитель организации-заказчика (необязательно)	Утверждено Руководитель организации по подготовке и обучению
--	---	---

Учебно-тематический план

_____ (наименование программы, раздела)

Цель _____

Категория слушателей _____

Срок подготовки _____

Форма обучения _____

Режим занятий _____

N	Наименование разделов и дисциплин и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			лекции	выездные занятия, деловые игры и т.д.	практические занятия	
1						
1.1						
1.2						
2						
2.1						
и т.д.						
	Итого					

П р и л о ж е н и е 4
к Правилам организации
обучения в области промышленной

безопасности должностных лиц и
работников опасных
производственных объектов

**Ф о р м а у ч е б н о й
п р о г р а м м ы п о п о д г о т о в к е и о б у ч е н и ю
д о л ж н о с т н ы х л и ц и р а б о т н и к о в**

(наименование организации по подготовке)

**У ч е б н а я п р о г р а м м а
к у р с а и л и д и с ц и п л и н ы**

(наименование)

- 1 . В в е д е н и е .
2. Тема 1 (содержание и последовательность изложения учебного материала).
- 3 . Т е м а 2 и т . д .
4. Методические рекомендации по изучению курса или дисциплины.
- 5 . К о н т р о л ь н ы е з а д а н и я .
6. Литература.