

**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*

 Утверждены

приказом Министра по

чрезвычайным ситуациям

Республики Казахстан

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 объектов.

     2. Порядок обучения должностных лиц и работников в области промышленной безопасности устанавливается на основе непрерывности обучения, где качество обучения проверяется посредством проверки знаний путем экзамена.

     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 c 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.

Приложение 1

к Правилам организации

обучения в области промышленной

безопасности должностных лиц и

работников опасных

производственных объектов

 **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. Руководители:

   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.

Приложение 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  |
 |
 |
 |
 |

Приложение 3

к Правилам организации

обучения в области промышленной

безопасности должностных лиц и

работников опасных

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.  | практи-
ческие
занятия  |
| 1 1.1 1.2  |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2 2.1 и т.д.  |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 | Итого  |
 |
 |
 |
 |
 |

Приложение 4

к Правилам организации

обучения в области промышленной

безопасности должностных лиц и

работников опасных

производственных объектов

**Форма учебной**

**программы по подготовке и обучению**

**должностных лиц и работников**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

            (наименование организации по подготовке)

**Учебная программа**

**курса или дисциплины**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

                        (наименование)

   1. Введение.

   2. Тема 1 (содержание и последовательность изложения учебного материала).

   3. Тема 2 и т.д.

   4. Методические рекомендации по изучению курса или дисциплины.

   5. Контрольные задания.

   6. Литература.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан