

**Об утверждении критериев оценки степени риска субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии**

***Утративший силу***

Совместный приказ Председателя Агентства Республики Казахстан по атомной энергии от 14 ноября 2012 года № 22-пр и Министра экономического развития и торговли Республики Казахстан от 20 ноября 2012 года № 311. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 декабря 2012 года № 8217. Утратил силу совместным приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 14 августа 2015 года № 608 и Министра энергетики Республики Казахстан от 5 августа 2015 года № 513

      Сноска. Утратил силу совместным приказом Министра национальной экономики РК от 14.08.2015 № 608 и Министра энергетики РК от 05.08.2015 № 513 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 11 статьи 8 Закона Республики Казахстан от 14 апреля 1997 года «Об использовании атомной энергии» и  пунктом 3 статьи 13 Закона Республики Казахстан от 6 января 2011 года «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан» **ПРИКАЗЫВАЕМ**:  
      1. Утвердить прилагаемые критерии оценки степени риска субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии.  
      2. Департаменту-инспекторату по безопасности Агентства Республики Казахстан по атомной энергии (Ким А.А.) обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) направление на официальное опубликование настоящего приказа в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      3) опубликование настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по атомной энергии.  
      3. Признать утратившим силу совместный приказ и.о. Министра  
индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 15 сентября 2011 года № 322 и и.о. Министра экономического развития и торговли Республики Казахстан от 16 сентября 2011 года № 303 «Об утверждении критериев оценки степени риска субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 7247, опубликованный в газете «Казахстанская правда» 27 октября 2011 года № 342-343 (26733-26734).  
      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора Департамента-инспектората по безопасности Агентства Республики Казахстан по атомной энергии Ким А.А.  
      5. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого  
официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель Агентства*  *Республики Казахстан*  *по атомной энергии*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т. Жантикин* | *Министр*  *экономического развития*  *и торговли Республики Казахстан*  *\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. Досаев* |

Утверждены            
совместным приказом       
Председателя Агентства     
Республики Казахстан      
по атомной энергии       
от 14 ноября 2012 года № 22-пр

Министра экономического  
развития и торговли    
Республики Казахстан    
от 20 ноября 2012 года № 311

**Критерии оценки степени риска субъектов в сфере частного**  
**предпринимательства в области атомной энергии**

      1. Настоящие Критерии оценки степени риска субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии (далее - Критерии) разработаны в соответствии с пунктом 11 статьи 8 Закона Республики Казахстан от 14 апреля 1997 года «Об использовании атомной энергии» и с пунктом 3 статьи 13 Закона Республики Казахстан от 6 января 2011 года «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан» с целью отнесения организаций, занимающихся деятельностью по использованию атомной энергии (далее - субъекты в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии), по степеням риска.  
      2. В Критериях используется следующее основное понятие:  
      риск - вероятность причинения вреда в результате деятельности проверяемого субъекта в области использования атомной энергии жизни или здоровью человека, окружающей среде, законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства с учетом степени тяжести его последствий.  
      3. Оценка степени риска субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии основывается на следующих критериях:  
      категория объекта по потенциальной опасности (радиационной и ядерной);  
      уровень опасности используемых источников ионизирующего излучения;  
      уровень радиационной опасности работ, осуществляемых в области использования атомной энергии.  
      4. Субъекты в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии, в зависимости от степени риска, распределяются на группы высокого, среднего либо незначительного риска.  
      5. К группе высокого риска относятся субъекты в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии, эксплуатирующие ядерные установки (реакторные установки, предприятия по производству таблеток из двуокиси урана для ядерного топлива энергетических реакторов), осуществляющие транспортировку и долговременное хранение отработавшего ядерного топлива.  
      6. К группе среднего риска относятся субъекты в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии:  
      использующие радиоизотопные источники ионизирующего излучения для лучевой терапии;  
      использующие радиоизотопные источники ионизирующего излучения для проведения дефектоскопии;  
      осуществляющие производство радиоизотопных источников ионизирующего излучения;  
      использующие мощные изотопные гамма-установки для научно-производственной деятельности;  
      использующие радиоизотопные источники ионизирующего излучения для проведения геофизических исследований в скважинах;  
      использующие в своей деятельности промышленные радиоизотопные приборы, медицинские изотопные радиофармпрепараты;  
      осуществляющие транспортировку радиоизотопных источников ионизирующего излучения;  
      использующие установки, генерирующие ионизирующее излучение (ускорители заряженных частиц);  
      осуществляющие долговременное хранение (захоронение) радиоактивных отходов;  
      осуществляющие техническое обслуживание, монтаж, зарядку, перезарядку, ремонт оборудования, содержащего радиоизотопные источники ионизирующего излучения.  
      7. К группе незначительного риска относятся субъекты в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии:  
      использующие рентгеновское оборудование для проведения дефектоскопии;  
      использующие рентгенотелевизионное досмотровое оборудование;  
      осуществляющие производство рентгеновского оборудования;  
      осуществляющие техническое обслуживание, монтаж, демонтаж, ремонт рентгеновского оборудования;  
      осуществляющие деятельность в уранодобывающей промышленности;  
      осуществляющие деятельность, связанную с радиационной реабилитацией и рекультивацией территорий;  
      осуществляющие сбор и сортировку низкорадиоактивных отходов, транспортировку радиоактивных веществ и радиоактивных отходов с низкой активностью;  
      использующие аналитическое оборудование с источниками ионизирующего излучения (хроматографы, рентгенофлюоресцентные анализаторы, спектрометры);  
      осуществляющие деятельность по предоставлению услуг в области использования атомной энергии;  
      осуществляющие производство транспортных контейнеров, упаковочных комплектов для радиоактивных материалов и радиоактивных отходов;  
      осуществляющие деятельность на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных взрывов;  
      осуществляющие деятельность по физической защите ядерных установок и ядерных материалов;  
      организации, осуществляющие реализацию источников ионизирующего излучения;  
      осуществляющие деятельность по специальной подготовке специалистов и персонала для деятельности, связанной с использованием атомной энергии.  
      8. Периодичность проведения плановых проверок для субъектов в сфере частного предпринимательства в области атомной энергии не должна быть чаще: одного раза в год - при высокой степени риска; одного раза в три года - при средней степени риска; одного раза в пять лет - при незначительной степени риска.

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