

**О некоторых вопросах лицензирования деятельности в сфере использования атомной энергии**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 10 июля 2013 года № 716. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 апреля 2015 года № 274

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 23.04.2015 № 274 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

ПРЕСС-РЕЛИЗ

      В соответствии со статьей 6 Закона Республики Казахстан от 11 января 2007 года «О лицензировании» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемые квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им для осуществления деятельности в сфере использования атомной энергии.

      2. Определить лицензиаром по осуществлению видов деятельности, связанной с использованием атомной энергии Комитет по атомной энергии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан.

      3. Признать утратившими силу:

      1) постановление Правительства Республики Казахстан от 19 марта 2008 года № 270 «Об утверждении квалификационных требований, предъявляемых к лицензируемым видам деятельности в сфере использования атомной энергии» (САПП Республики Казахстан, 2008 г., № 15, ст. 141);

      2) постановление Правительства Республики Казахстан от 14 мая 2012 года № 610 «О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 19 марта 2008 года № 270 «Об утверждении Правил лицензирования и квалификационных требований, предъявляемых к лицензируемым видам деятельности в сфере использования атомной энергии» (САПП Республики Казахстан, 2012 г., № 49, ст. 673).

      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       С. Ахметов*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 10 июля 2013 года № 716

**Квалификационные требования и перечень документов,**

**подтверждающих соответствие им для осуществления**

**деятельности в сфере использования атомной энергии**

**1. К деятельности по выполнению работ, связанных с этапами**

**жизненного цикла объектов использования атомной энергии**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | организационной структуры заявителя, в которой определена иерархия должностных лиц и лиц, ответственных за обеспечение радиационной и ядерной безопасности | копия утвержденной заявителем графической схемы или текстового описания организационной структуры  | в произвольной форме |
| 2 | производственно-технической базы, необходимой для выполнения заявляемых работ, в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | форма сведений о наличии зданий, помещений и сооружений, необходимых для выполнения заявляемых работ, согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
форма сведений о наличии машин, механизмов и оборудования согласно приложению 2 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 3 | квалифицированного состава технических руководителей, специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку по заявляемым работам и допущенных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768,
квалификационных требований к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 14 мая 2012 года № 609  | форма сведений о наличии квалифицированного состава технических руководителей и специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 4 | лицензии на строительно-монтажные работы | форма сведений о лицензии согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвиду деятельности по сооружению ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 5 | акта выбора площадки размещения ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», пунктов 13, 227 технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копия акта выбора площадки | данный пункт относится только к подвиду деятельности по сооружению ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 6 | проекта системы физической защиты ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», пунктов 46, 168 технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | форма сведений о наличии проекта системы физической защиты, утвержденного заявителем и согласованного с уполномоченным органом в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 5 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвиду деятельности по сооружению ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 7 | актов испытаний, актов приемки технических систем и оборудования в эксплуатацию, акта приемки законченного объекта в эксплуатацию, оформленных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копии утвержденных заявителем актов испытаний и приемки | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 8 | акта приемки системы обеспечения физической защиты ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», пунктов 46, 168 технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копия утвержденного заявителем акта приемки системы обеспечения физической защиты ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов  |
| 9 | предварительного отчета по анализу безопасности объекта в соответствии с требованиями пункта 138 технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копия утвержденного заявителем предварительного отчета по анализу безопасности объекта | данный пункт относится только к подвиду деятельности по сооружению ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 10 | предварительного плана вывода объекта из эксплуатации в соответствии с требованиями пункта 163 технического регламента «Ядерная и радиационная безопасность атомных станций», утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 1 июля 2010 года № 683, пункта 117 технического регламента «Ядерная и радиационная безопасность исследовательских ядерных установок», утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 1 июля 2010 года № 684 | копия утвержденного заявителем плана вывода объекта из эксплуатации | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 11 | служб, обеспечивающих эксплуатацию, техническое обслуживание, проверку и испытания оборудования, механизмов, технологических линий, направленных на поддержание работоспособности и предотвращение отказов в системах безопасности, в соответствии с требованиями технических регламентов по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копии приказов заявителя о создании служб;
копии положений о службах; копии графика, журнала проведения работ | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 12 | службы радиационной безопасности, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копии приказа заявителя о создании службы, положения о службе, инструкции, графика и методики проведения радиационного контроля;
копии сертификатов поверки средств измерений и приборов радиационного контроля | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 13 | хранилища для хранения и захоронения источников ионизирующего излучения и радиоактивных отходов | копия план-схемы размещения объекта;
копия заключения экологической экспертизы;
копия санитарно-эпидемиологического заключения, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 14 | программы обеспечения качества безопасности при осуществлении заявляемой деятельности в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копия утвержденной заявителем программы |
 |
| 15 | инструкций по ядерной и радиационной безопасности, по действиям персонала в аварийных ситуациях, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копии утвержденных заявителем инструкций  | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 16 | плана мероприятий по защите персонала и населения от радиационной аварии и ее последствий, разработанного в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия плана, утвержденного заявителем и согласованного с местным исполнительным органом области (города республиканского значения, столицы), уполномоченными государственными органами, осуществляющими государственное управление, надзор и контроль в области обеспечения радиационной безопасности | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 17 | системы противоаварийных мероприятий для отработки действий персонала в условиях аварий в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копии утвержденных заявителем методики, программы и графика проведения противоаварийных тренировок для отработки действий персонала в условиях аварий | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 18 | службы по учету и контролю ядерных материалов, источников ионизирующего излучения в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», требованиями постановления Правительства Республики Казахстан от 22 июля 2005 года № 769 «Об утверждении Правил организации государственных систем учета и контроля ядерных материалов и источников ионизирующего излучения в Республике Казахстан», санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о службе согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
копия положения о службе; копия инструкции по учету и контролю | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 19 | системы контроля радиационной обстановки на объекте, санитарно-защитной зоне и зоне наблюдения в объеме, необходимом для всех, предусмотренных проектом объекта, режимах его работы, а также при проектных и запроектных авариях, в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копии утвержденной заявителем программы контроля радиационной обстановки, графика проведения и методики измерений, журнала проведения измерений, сертификатов о поверке средств измерений | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 20 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», требованиями пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право предоставления услуг по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала, в соответствии с приложением 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
или в случае наличия собственной службы индивидуального дозиметрического контроля: копии приказа о создании и положения о службе индивидуального дозиметрического контроля, копии аттестованных методик проведения измерений, копии выписок из актов инвентаризации лаборатории, копии сертификатов о поверке, копии инструкции индивидуального дозиметрического контроля, копии индивидуальных карточек дозиметрических измерений, копия журнала учета индивидуальных карточек | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов  |
| 21 | необходимых финансовых инструментов у эксплуатирующей организации для обеспечения работ по выводу ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов из эксплуатации в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии» и технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | форма сведений о наличии необходимых финансовых средств согласно приложению 8 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 22 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 23 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |
| 24 | договора обязательного экологического страхования | форма сведений о наличии договора обязательного экологического страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов |

**2. К деятельности по обращению с ядерными материалами**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | организационной структуры заявителя, в которой определена иерархия должностных лиц и лиц, ответственных за обеспечение радиационной и ядерной безопасности | копия утвержденной заявителем графической схемы или текстового описания организационной структуры  | в произвольной форме |
| 2 | производственно-технической базы, необходимой для выполнения заявляемых работ, в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | форма сведений о наличии зданий и сооружений, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
форма сведений о наличии машин, механизмов и оборудования согласно приложению 2 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 3 | службы радиационной безопасности в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о наличии службы согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
копия положения о службе;
копии методик и графика проведения измерений производственного радиационного контроля; копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля |
 |
| 4 | службы по учету и контролю ядерных материалов, источников ионизирующего излучения, в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о наличии службы согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
копия положения о службе;
копии инструкции и методики учета и контроля ядерных материалов |
 |
| 5 | акта приемки системы обеспечения физической защиты ядерных материалов в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768 | копия акта приемки |
 |
| 6 | программы внутрифирменной системы экспортного контроля в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об экспортном контроле» | копия утвержденной заявителем программы | данный пункт относится только к подвиду деятельности по реализации ядерных материалов |
| 7 | утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копии следующих документов: инструкции по ядерной, радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях;
плана мероприятий по защите персонала и населения от радиационной аварии и ее последствий, утвержденного заявителем и согласованного с местным исполнительным органом области (города республиканского значения, столицы), уполномоченными государственными органами, осуществляющими государственное управление, надзор и контроль в области обеспечения радиационной безопасности;
программы обеспечения качества безопасности при осуществлении заявляемой деятельности;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы |
 |
| 8 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», с требованиями пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
или в случае наличия собственной службы индивидуального дозиметрического контроля: копии приказа о создании и положения о службе, копии аттестованных методик проведения измерений, копии выписок из актов инвентаризации лаборатории, копии сертификатов о поверке приборов, копия инструкции по проведению измерений, учету, хранению, контролю результатов измерений, индивидуальных карточек дозиметрических измерений |
 |
| 9 | квалифицированного состава технических руководителей и специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку и допущенных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, квалификационных требований к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 14 мая 2012 года № 609 | форма сведений о наличии квалифицированного состава технических руководителей и специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 10 | хранилища для радиоактивных отходов | копия план-схемы хранилища;
копия санитарно-эпидемиологического заключения на хранилище, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора |
 |
| 11 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 12 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов  |
 |
| 13 | договора обязательного экологического страхования | форма сведения о наличии договора обязательного экологического страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |

**3. К деятельности по обращению с радиоактивными веществами,**

**приборами и установками, содержащими радиоактивные вещества**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | специализированных помещений, необходимых для выполнения заявляемых работ, в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия план-схемы или технических паспортов помещений; сведения о помещениях согласно приложению 1 к квалификационным требованиям и перечню документов | не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества;
если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, и проводит работы на территории заказчика работ, то не требуется выполнения данного пункта |
| 2 | квалифицированного состава специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку по заявляемым работам, и допущенных в соответствии с требованиями квалификационных требований к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 14 мая 2012 года № 609, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о наличии квалифицированного состава специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 3 | службы (или ответственного лица) по радиационной безопасности и учету и контролю радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о наличии службы (или ответственного лица) согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
копия положения о службе (или должностная инструкция ответственного лица)  |

 |
| 4 | обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия графика и последнего протокола проведения радиационного контроля;
копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля | не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 5 | утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копии следующих документов:
инструкции по радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях;
плана мероприятий по защите персонала и населения от радиационной аварии и ее последствий;
инструкции по учету и контролю радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества;
выписки из акта инвентаризации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы  |

 |
| 6 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 7 | программы внутрифирменной системы экспортного контроля в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об экспортном контроле» | копия утвержденной заявителем программы | данный пункт относится только к подвиду по добыче и переработке природного урана при наличии в составе заявленной деятельности работ по реализации продуктов переработки урана за территорию Республики Казахстан |
| 8 | службы (или ответственного лица) по проведению калибровки радиационных пучков и контроля качества работы источников ионизирующего излучения | копия приказа о службе (или ответственном лице);
копия положения о службе (или должностная инструкция ответственного лица);
копии сертификатов об обучении персонала службы (или ответственного лица) по проведению калибровки пучка и контроля качества;
копия графика проведения и последнего протокола проведения калибровки пучков и контроля качества;
копии сертификатов поверки приборов, используемых для калибровки пучков и контроля качества | данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 9 | хранилища для радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копия план-схемы хранилища;
копии санитарно-эпидемиологического заключения на хранилище, выданного уполномоченным органом санитарно- эпидемиологического надзора | если заявитель проводит работы на территории заказчика работ и не является владельцем (на праве собственности или аренды) радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, то не требуется выполнения данного пункта;
если приборы, содержащие радиоактивные вещества, не требуют промежуточного или временного отдельного хранения и постоянно находятся на рабочих местах в процессе эксплуатации и перезарядки, то не требуется выполнения данного пункта |
| 10 | документации о проведении технического обслуживания и ремонта приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию с подвидом деятельности на техническое обслуживание, монтаж, демонтаж, зарядку, перезарядку, ремонт приборов и установок, включая медицинские, содержащих радиоизотопные источники ионизирующего излучения или генерирующих ионизирующее излучение, согласно приложению 10 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
или: форма сведений о списке лиц заявителя, допущенных к проведению технического обслуживания и ремонта согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, и радиоизотопного досмотрового оборудования |
| 11 | санитарно-эпидемиологического заключения на радиоактивные вещества, приборы и установки, содержащие радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия санитарно-эпидемиологического заключения, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора | не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 12 | транспортного средства для перевозки радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия санитарно-эпидемиологического заключения на транспортное средство, выданного уполномоченным органом санитарно- эпидемиологического надзора;
форма сведений о наличии специального разрешения на перевозку опасных грузов, выданного уполномоченным органом по транспортному контролю согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт требует выполнения при наличии в составе заявленной деятельности операции по перевозке радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества |
| 13 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 14 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к квалификационным требованиям и перечню документов | если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, и проводит работы на территории заказчика работ, то не требуется выполнения данного пункта |

**4. К деятельности по обращению с приборами и установками,**

**генерирующими ионизирующее излучение**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | специализированных помещений, необходимых для выполнения заявляемых работ, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копия план-схемы или технических паспортов помещений;
форма сведений о помещениях согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение, и проводит работы на территории заказчика работ, то не требуется выполнения данного пункта |
| 2 | службы (или ответственного лица) по радиационной безопасности, в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия приказа о службе (или ответственном лице);
копия положения о службе (или должностная инструкция ответственного лица);
форма сведений о сертификатах обучения по радиационной безопасности руководителя и персонала службы (или ответственного лица), согласно Приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 3 | обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия графика проведения радиационного контроля, копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля; или: форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право оказания услуг по радиационному контролю рабочих мест, согласно приложению 10 к квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 4 | утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копии следующих документов: инструкции по радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях;
плана мероприятий по защите персонала и населения от радиационной аварии и ее последствий;
выписки из акта инвентаризации приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы  |

 |
| 5 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к радиационно опасным работам, в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 6 | документации о проведении контроля качества работы приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение, в соответствии с требованиями пунктов 362, 398 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копия протокола проведения контроля качества (эксплуатационных параметров аппарата);
форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения контроля качества работы приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение, согласно приложению 10 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к работам по изготовлению и использованию медицинских приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение |
| 7 | средств индивидуальной защиты персонала и пациентов, в соответствии с требованиями пункта 271 санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о перечне средств индивидуальной защиты согласно приложению 12 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение |
| 8 | квалифицированного состава специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку по заявляемым работам, и допущенных, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 9 | документации о проведении технического обслуживания и ремонта приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию с подвидом деятельности на техническое обслуживание, монтаж, демонтаж, зарядку, перезарядку, ремонт приборов и установок, включая медицинские, содержащих радиоизотопные источники ионизирующего излучения или генерирующих ионизирующее излучение, согласно приложению 10 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
или: форма сведений о списке лиц заявителя, допущенных к проведению технического обслуживания и ремонта согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к работам по использованию оборудования для досмотра ручной клади и багажа, и медицинских приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение  |
| 10 | санитарно-эпидемиологического заключения на приборы и установки, генерирующие ионизирующее излучение в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия санитарно-эпидемиологического заключения, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора |

 |
| 11 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 12 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение, и проводит работы на территории заказчика работ, то не требуется выполнения данного пункта |

**5. К деятельности по предоставлению услуг в области**

**использования атомной энергии**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | квалифицированного состава специалистов, имеющих соответствующее образование, специальную подготовку и опыт работы (или стажировку не менее 1 месяца) по заявляемым работам, и допущенных к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 2 | технологического регламента выполнения каждого этапа заявляемых работ | копия утвержденного заявителем технологического регламента, в котором определены основные приемы работы, последовательный порядок выполнения каждой операции, методики измерений, пределы и условия работы |
 |
| 3 | ответственного лица по радиационной безопасности в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений об ответственном лице по радиационной безопасности согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт не относится к подвиду деятельности по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала |
| 4 | обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | график проведения радиационного контроля, копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля;
или: форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право оказания услуг по радиационному контролю рабочих мест, согласно приложению 10 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по:
техническому обслуживанию, монтажу, демонтажу, зарядке, перезарядке, ремонту приборов и установок, включая медицинские, содержащих радиоизотопные источники ионизирующего излучения или генерирующих ионизирующее излучение; контролю качества работы источников ионизирующего излучения, а также приборов, оборудования, установок, содержащих такие источники или генерирующих ионизирующее излучение |
| 5 | инструкции по радиационной безопасности, разработанной в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия утвержденной заявителем инструкции | данный пункт относится только к подвидам деятельности по: техническому обслуживанию, монтажу, демонтажу, зарядке, перезарядке, ремонту приборов и установок, включая медицинские, содержащих радиоизотопные источники ионизирующего излучения или генерирующих ионизирующее излучение; контролю качества работы источников ионизирующего излучения, а также приборов, оборудования, установок, содержащих такие источники или генерирующих ионизирующее излучение |
| 6 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к заявляемым работам, в соответствии с требованиями пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по: техническому обслуживанию, монтажу, демонтажу, зарядке, перезарядке, ремонту приборов и установок, включая медицинские, содержащих радиоизотопные источники ионизирующего излучения или генерирующих ионизирующее излучение; контролю качества работы источников ионизирующего излучения, а также приборов, оборудования, установок, содержащих такие источники или генерирующих ионизирующее излучение |
| 7 | программы проведения тестовых испытаний с описанием видов и методик тестирования по каждому параметру, применяемых приборов, периодичности испытаний | копия утвержденной заявителем программы | данный пункт относится только к подвиду деятельности по контролю качества работы источников ионизирующего излучения, а также приборов, оборудования, установок, содержащих такие источники или генерирующих ионизирующее излучение |
| 8 | средств измерений, приборов контроля, вспомогательных материалов и оборудования, необходимых для выполнения заявляемых работ | форма сведений о средствах измерений, приборах контроля, вспомогательных материалах и оборудовании, согласно приложению 13 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов  |
 |
| 9 | специализированных помещений, лабораторий для выполнения заявляемых работ | копия план-схемы специализированных помещений, лабораторий;
сведения о помещениях согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвидам деятельности по: определению содержания радионуклидов в продуктах, материалах, объектах окружающей среды; индивидуальному дозиметрическому контролю персонала |
| 10 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев  | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт не относится к подвиду деятельности по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала |

**6. К деятельности по обращению с радиоактивными отходами**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | специализированных помещений и оборудования, необходимых для выполнения заявляемых работ, в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия план-схемы или технических паспортов помещений, форма сведений о наличии специализированных помещений согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
форма сведений о наличии оборудования согласно приложению 2 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 2 | службы (или ответственного лица) по радиационной безопасности и учету и контролю радиоактивных отходов в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об использовании атомной энергии», требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия приказа о службе, копия положения о службе;
сведения о службе (или ответственном лице) согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 3 | обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия графика проведения радиационного контроля, копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля |

 |
| 4 | утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копии следующих документов: инструкции по радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях;
плана мероприятий по защите персонала и населения от радиационной аварии и ее последствий;
инструкции по учету и контролю радиоактивных отходов, включая описание происхождения, вида, количества, радионуклидного состава и активности отходов;
акты приема, передачи радиоактивных отходов;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы включая способ сбора, сортировки, хранения, обработки, переработки, захоронения отходов, дезактивации помещений, оборудования, материалов |

 |
| 5 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, в соответствии с требованиями пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 6 | мероприятий по обеспечению физической защиты радиоактивных отходов в соответствии с требованиями пунктов 593, 602 санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308 | копии утвержденных заявителем документов, подтверждающих обеспечение мероприятий | данный пункт относится только к подвиду деятельности по хранению и захоронению радиоактивных отходов |
| 7 | квалифицированного состава специалистов, допущенных, в соответствии с санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 8 | хранилища для радиоактивных отходов  | копия план-схемы хранилища; копия санитарно-эпидемиологического заключения на хранилище, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора | данный пункт относится только к подвиду деятельности по хранению и захоронению радиоактивных отходов |
| 9 | санитарно-эпидемиологического заключения на радиоактивные отходы в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия санитарно-эпидемиологического заключения, выданного уполномоченным органом санитарно- эпидемиологического надзора |

 |
| 10 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев  | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |

 |
| 11 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам | форма сведений о наличии договора страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвиду деятельности по хранению и захоронению радиоактивных отходов |

**7. К деятельности по транспортировке, включая транзитную,**

**ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных**

**источников ионизирующего излучения, радиоактивных отходов**

**в пределах территории Республики Казахстан**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | специального разрешения на перевозку опасных грузов в соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 12 марта 2004 года № 316 «О некоторых вопросах по перевозке опасных грузов автомобильным транспортом» | форма сведений о специальном разрешении, выданном уполномоченным органом транспортного контроля, согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 2 | квалифицированного состава специалистов, имеющих специальную подготовку по заявляемым работам, и допущенных в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 3 | службы (или ответственного лица) по радиационной безопасности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия положения о службе (или должностная инструкция ответственного лица);
сведения о службе (или ответственном лице) согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 4 | обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», требованиями санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия графика проведения радиационного контроля, копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля |
 |
| 5 | утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно- эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копии следующих документов: инструкции по ядерной, радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях;
инструкции по учету и контролю ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных источников и радиоактивных отходов;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы  |
 |
| 6 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к радиационно опасным работам, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», пункта 8 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования по радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 7 | аварийного комплекта и средств ликвидации аварии при транспортировке, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений об аварийном комплекте и средствах ликвидации аварии согласно приложению 14 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 8 | транспортного средства для перевозки ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных источников, радиоактивных отходов, радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копия санитарно-эпидемиологического заключения на транспортное средство, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора |
 |
| 9 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев  | форма сведений о договоре страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 10 | договора обязательного страхования ответственности владельцев объектов, деятельность которых связана с опасностью причинения вреда третьим лицам | форма сведений о договоре страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, и проводит работы на территории заказчика работ, то не требуется выполнения данного пункта |
| 11 | договора обязательного экологического страхования | форма сведений о договоре страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |

**8. К деятельности на территориях бывших испытательных**

**ядерных полигонов и других территориях, загрязненных**

**в результате проведенных ядерных испытаний**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | радиологической характеристики территории, на которой предполагается проведение заявляемой деятельности | копия санитарно-эпидемиологического заключения, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора |
 |
| 2 | утвержденных заявителем распорядительных документов  | копии следующих документов:
маршрута движения по территории полигона;
инструкции по радиационной безопасности при проведении заявляемых работ;
технологического регламента выполнения заявляемых работ, определяющего основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы |
 |
| 3 | системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения» | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала, согласно приложению 7 к квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 4 | обеспечения производственного радиационного контроля на месте проведения работ, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения радиационного контроля рабочих мест, согласно приложению 10 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
или при наличии собственной системы радиационного контроля:
копия приказа об ответственном лице по радиационному контролю, копия должностной инструкции ответственного лица, копия документа об обучении по радиационной безопасности ответственного лица, копия графика проведения радиационного контроля, копии сертификатов о поверке приборов радиационного контроля |
 |
| 5 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о договоре страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |

**9. К деятельности по физической защите ядерных установок**

**и ядерных материалов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | квалифицированного состава специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку по заявляемым работам, и допущенных к осуществлению заявляемых работ | форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 2 | технологического регламента выполнения заявляемых работ | копия утвержденного заявителем технологического регламента, в котором определены основные приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы | в произвольной форме |
| 3 | лицензии на осуществление охранной деятельности | форма сведений о лицензии согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов | данный пункт относится только к подвиду деятельности по обеспечению физической защиты при перевозке ядерных материалов и радиоактивных веществ |
| 4 | инструкции по ядерной, радиационной безопасности, инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202 | копии утвержденных заявителем инструкций | данный пункт относится только к подвиду деятельности по обеспечению физической защиты при перевозке ядерных материалов и радиоактивных веществ |
| 5 | договора обязательного страхования работника от несчастных случаев | форма сведений о договоре страхования согласно приложению 9 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |

**10 К деятельности по специальной подготовке персонала,**

**ответственного за обеспечение ядерной и**

**радиационной безопасности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**
**п/п** | **Квалификационные требования включают наличие:** | **Документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | производственно-технической базы для проведения обучения (учебные помещения для проведения теоретических и практических занятий, оборудование, приборы) | копия план-схемы или технических паспортов помещений;
форма сведений о производственно-технической базе согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов;
форма сведений об учебном оборудовании, технических средствах, учебных приборах радиационного контроля, необходимых для проведения теоретических и практических занятий, согласно приложению 15 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 2 | квалифицированного состава преподавателей, имеющих опыт практической работы по специальности в области преподавания не менее трех лет | форма сведений о квалифицированном составе преподавателей согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов |
 |
| 3 | программ обучения и проверки знаний обучаемых | копии утвержденных заявителем программ обучения с разбивкой по часам; выделением теоретической и практической подготовки; указанием фамилии преподавателя, проводящего конкретные занятия;
копии билетов (тестов) для проверки знаний слушателей |
 |
| 4 | инструкции, в которой установлены процедуры и порядок подбора, допуска к работе, поддержания и повышения квалификации преподавателей | копия утвержденной заявителем инструкции |
 |
| 5 | программы обеспечения качества при осуществлении заявляемых работ с описанием политики заявителя в области обеспечения качества заявляемой деятельности, комплектования и подготовки персонала, перечня нормативных документов, которыми руководствуется заявитель при осуществлении заявляемой деятельности, системы управления документацией, процедур контроля знаний обучаемых, обеспечения качества используемых в заявленной деятельности методик | копия утвержденной заявителем программы |
 |

Приложение 1

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

       Форма сведений о собственных зданиях, помещениях и сооружениях

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кадастровый номер | Наименование и номер документа | Дата выдачи  | Наименование органа, выдавшего документ  | Местонахождение объекта недвижимости |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

       Форма сведений об арендуемых зданиях, помещениях и сооружениях

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кадастровый номер  | Номер, дата заключения договора аренды объекта и срок действия договора | Лицо, с которым заключен договор аренды (указать БИН/ИИН) | Наименование и краткая характеристика объекта, взятого в аренду | Местонахождение объекта недвижимости |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 2

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

            Форма сведений о наличии машин, механизмов и оборудования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика объекта, год выпуска | Место нахождения (участок работ) | Инвентарный номер | Количество | Дата инвентаризации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 3

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                  Форма сведений о наличии квалифицированного состава

                      технических руководителей и специалистов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. специалиста | Место работы, занимаемая должность | Номер и дата выдачи диплома, наименование учебного заведения, специальность и квалификация | Номер и дата приказа о принятии/индивидуального трудового договора | Номер и дата приказа о допуске к работе | Дополнительные сведения о специальной подготовке, повышении квалификации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Приложение 4

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                                            Форма сведений о лицензии

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер лицензии/ уникальный идентификационный номер разрешительного документа | Дата выдачи лицензии | Вид деятельности | Подвиды деятельности | Наименование государственного органа, выдавшего лицензию |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 5

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

           Форма сведений о наличии проекта системы физической защиты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование проекта | Дата утверждения проекта | Разработчик проекта | Номер и дата согласования с уполномоченным органом в сфере использования атомной энергии |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Приложение 6

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                       Форма сведений о службе или ответственном лице

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер и дата приказа о создании службы (или ответственном лице)  | Ф.И.О. специалиста и занимаемая должность | Номер и дата выдачи сертификата обучения (удостоверения) | Наименование (тема) курса обучения | Наименование учебного учреждения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 7

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                         Форма сведений о договоре по индивидуальному

                             дозиметрическому контролю персонала

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тема договора | Наименование ЮЛ/ИП/ФЛ, с кем заключен договор  | Номер и дата договора, срок действия договора | Номер лицензии на право предоставления услуг в области использования атомной энергии | Количество сотрудников, охваченных по договору индивидуальным дозиметрическим контролем |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 8

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

              Форма сведений о наличии необходимых финансовых средств

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика финансовых средств | Механизм накопления средств | Номер и дата договора | Наименование юридического лица, с кем заключен договор | Срок действия договора |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 9

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                        Форма сведений о наличии договора страхования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тема договора | Номер и дата заключения договора  | Срок действия договора | Название страховой компании | Согласно договору, перечислить пункты, которые являются исключением из страховых случаев |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 10

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                  Форма сведений о наличии договора на оказание услуг

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тема договора | Номер и дата заключения договора, срок действия договора | Периодичность проведения работ по договору | Наименование ЮЛ/ИП/ФЛ, с кем заключен договор | Номер лицензии на право предоставления услуг в области использования атомной энергии |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 11

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                    Форма сведений о наличии специального разрешения

                                на перевозку опасных грузов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер и дата выдачи разрешения  | Список разрешенных работ | Срок действия разрешения | Наименование государственного органа, выдавшего разрешение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Приложение 12

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                     Форма сведений о средствах индивидуальной защиты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика средства | Год выпуска | Свинцовый эквивалент |
| 1 | 2 | 3 |

Приложение 13

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

             Форма сведений о средствах измерений, приборах контроля,

                   вспомогательных материалах и оборудовании

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика | Год выпуска и страна-производитель | Назначение | Инвентарный номер и дата инвентаризации | Номер технического паспорта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Приложение 14

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

                             Форма сведений об аварийном комплекте и

                                     средствах ликвидации аварии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование аварийного комплекта или средства ликвидации аварии | Количество | Номер транспортного средства, на котором установлено аварийное средство (комплект) | Наименование (марка) транспортного средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

Приложение 15

к квалификационным

требованиям и перечню

документов, подтверждающих

соответствие им для

осуществления деятельности в

сфере использования атомной

энергии

       Форма сведений об учебном оборудовании, технических средствах,

                  учебных приборах радиационного контроля

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика (учебного оборудования, технического средства, или прибора радиационного контроля) | Назначение | Инвентарный номер и дата инвентаризации | Количество | Номер технического паспорта (для приборов радиационного контроля) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

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