

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

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т :

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.

П р е м ь е р - М и н и с т р

Республики Казахстан

С. Ахметов

У т в е р ж д е н ы
п о с т а н о в л е н и е м
Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
о т 10 и ю л я 2013 г о д а № 716

П р а в и т е л ь с т в а

**К в а л и ф и к а ц и о н н ы е т р е б о в а н и я и п е р е ч е н ь д о к у м е н т о в ,
п о д т в е р ж д а ю щ и х с о о т в е т с т в и е и м д л я о с у щ е с т в л е н и я
д е я т е л ь н о с т и в с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й э н е р г и и**

**1. К д е я т е л ь н о с т и п о в ы п о л н е н и ю р а б о т , с ь я з а н н ы х с э т а п а м и
ж и з н е н н о г о ц и к л а о б ь е к т о в и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й э н е р г и и**

№ п/п	К в а л и ф и к а ц и о н н ы е т р е б о в а н и я в к л ю ч а ю т н а л и ч и е :	Д о к у м е н т ы , п о д т в е р ж д а ю щ и е с о о т в е т с т в и е к в а л и ф и к а ц и о н н ы м т р е б о в а н и я м	П р и м е ч а н и е
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 № 7 6 8 , квалификационных требований к персоналу, занятому на объектах использования атомной энергии, утвержденных постановлением Правительства Республики	форма сведений о наличии квалифицированного состава технических руководителей и	

	Казахстан от 14 мая 2012 года № 609	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
	акта приемки системы обеспечения физической защиты ядерной установки и/или хранилища радиоактивных отходов в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об		данный пункт относится только к подвидам деятельности по

8	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	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 с л у ж б ; 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
	службы радиационной безопасности, в соответствии с требованиями санитарных правил «		

12	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
	плана мероприятий по защите персонала и населения от		

16	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов</p>
17	<p>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</p>	<p>копии утвержденных заявителем методики, программы и графика проведения противоаварийных тренировок для отработки действий персонала в условиях аварий</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов</p>
18	<p>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</p>	<p>форма сведений о службе согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов; копия положения о службе; копия инструкции по учету и контролю</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов</p>

19	<p>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</p>	<p>копии утвержденной заявителем программы контроля радиационной обстановки, графика проведения и методики измерений, журнала проведения измерений, сертификатов о поверке средств измерений</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов</p>
20	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов</p>
	<p>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</p>	<p>форма сведений о наличии необходимых финансовых средств</p>	<p>данный пункт относится только к подвидам деятельности по сооружению, эксплуатации</p>

21	Казахстан «Об использовании атомной энергии» и технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июля 2010 года № 768	согласно приложению 8 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов	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	
	службы радиационной безопасности в соответствии с требованиями санитарных правил «	форма сведений о наличии службы согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и	

3	Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	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	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	

	<p>требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202</p>	<p>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</p>	
8	<p>системы измерения и учета доз облучения персонала заявителя, в соответствии с Законом Республики Казахстан «О радиационной безопасности населения», с требованиями пункта 8 санитарных п р а в и л Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202</p>	<p>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</p>	
9	<p>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</p>	<p>форма сведений о наличии квалифицированного состава технических руководителей и специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов</p>	
10		<p>копия план-схемы хранилища; к о п и я санитарно-эпидемиологического заключения на хранилище, выданного</p>	

	хранилища для радиоактивных отходов	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
	квалифицированного состава специалистов, имеющих соответствующее образование, подготовку по заявляемым работам, и допущенных в соответствии с		

2	<p>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</p>	<p>форма сведений о наличии квалифицированного состава специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов</p>	<p>не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества</p>
3	<p>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 п р а в и л Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202</p>	<p>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)</p>	
4	<p>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</p>	<p>«копия графика и последнего протокола проведения радиационного к о н т р о л я ; копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля</p>	<p>не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества</p>
	<p>утвержденных заявителем распорядительных документов, разработанных в соответствии с требованиями технического регламента по ядерной и радиационной безопасности, утвержденного постановлением</p>	<p>копии следующих документов: инструкции по радиационной безопасности при проведении заявляемых работ; инструкции по действиям персонала в аварийных ситуациях; плана мероприятий по защите</p>	

5	<p>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</p>	<p>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</p>	
6	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества</p>
7	<p>программы внутрифирменной системы экспортного контроля в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «Об экспортном контроле»</p>	<p>копия утвержденной заявителем программы</p>	<p>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</p>
8	<p>службы (или ответственного лица) по проведению калибровки радиационных пучков и контроля качества работы источников ионизирующего излучения</p>	<p>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</p>	<p>данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и</p>

		калибровки пучков и контроля качества; копии сертификатов поверки приборов, используемых для калибровки пучков и контроля качества	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; к о п и и 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
	санитарно-эпидемиологического заключения на радиоактивные вещества, приборы и установки, содержащие радиоактивные вещества, в соответствии с требованиями санитарных правил «	к о п и я санитарно-эпидемиологического	не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ,

11	Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	заключения, выданного уполномоченным органом санитарно-эпидемиологического надзора	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	к о п и я 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 №	копия план-схемы или технических паспортов помещений; форма сведений о помещениях согласно приложению 1 к настоящим	если заявитель не является владельцем (на праве собственности или аренды) приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение, и

	202, санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308	квалификационным требованиям и перечню документов	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	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	

	объектам», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 марта 2012 года № 308	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	форма сведений о квалифицированном составе специалистов согласно приложению 3 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов	

	Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202, к осуществлению заявляемых работ		
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	к о п и я 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 б 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 к о н т р о л я ; 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	<p>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</p>	<p>копия утвержденной заявителем инструкции</p>	<p>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</p>
6	<p>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</p>	<p>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</p>	<p>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</p>
7	<p>программы проведения тестовых испытаний с описанием видов и методик тестирования по каждому параметру, применяемых приборов, периодичности испытаний</p>	<p>копия утвержденной заявителем программы</p>	<p>данный пункт относится только к подвиду деятельности по контролю качества работы источников ионизирующего излучения, а также приборов, оборудования, установок, содержащих такие</p>

			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 «	копия приказа о службе, копия положения о службе; сведения о службе (или ответственном	

	Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	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»,	форма сведений о договоре с юридическим или физическим лицом, имеющим лицензию на право проведения индивидуального дозиметрического контроля персонала	

	утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	, 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	к о п и я 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	копия графика проведения радиационного контроля, копии	

	Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	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	
	транспортного средства для перевозки ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных источников, радиоактивных отходов, радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, в	к о п и я санитарно-эпидемиологического	

8	соответствии с требованиями санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 февраля 2012 года № 202	заклучения 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	в произвольной форме

		приемы работы, последовательный порядок выполнения операций, пределы и условия работы	
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	

П р и л о ж е н и е 1
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и в
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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

П р и л о ж е н и е 2
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и в
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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

П р и л о ж е н и е 3
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и в
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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

П р и л о ж е н и е 4
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я

осуществления
сфере
энергии

деятельности
использования

в
атомной

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
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
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 (у 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

П р и л о ж е н и е 8
 к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
 т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
 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

П р и л о ж е н и е 9
 к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
 т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
 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 1 0
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 1 1
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 1 2
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

П р и л о ж е н и е 1 3
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и в
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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

П р и л о ж е н и е 1 4
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и v
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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

П р и л о ж е н и е 1 5
к к в а л и ф и к а ц и о н н ы м
т р е б о в а н и я м и п е р е ч н ю
д о к у м е н т о в , п о д т в е р ж д а ю щ и х
с о о т в е т с т в и е и м д л я
о с у щ е с т в л е н и я д е я т е л ь н о с т и v
с ф е р е и с п о л ь з о в а н и я а т о м н о й
э н е р г и и

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