



О внесении изменений и дополнений в некоторые приказы Министра энергетики Республики Казахстан

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 12 февраля 2019 года № 43. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 февраля 2019 года № 18318.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень некоторых приказов Министра энергетики Республики Казахстан, в которые вносятся изменения и дополнения.

2. Комитету атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан после его официального опубликования;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования.

*Министр энергетики
Республики Казахстан*

К. Бозумбаев

" С О Г Л А С О В А Н "

**М и н и с т е р с т в о
коммуникаций Республики Казахстан**

и н ф о р м а ц и и

" С О Г Л А С О В А Н "

здравоохранения

Министерство
Республики Казахстан

" С О Г Л А С О В А Н "

национальной

Министерство
экономики Республики Казахстан

Утвержден
приказом Министра энергетики
Республики Казахстан
от 12 февраля 2019 года № 43

Перечень некоторых приказов Министра энергетики Республики Казахстан, в которые вносятся изменения и дополнения

1. В приказе Министра энергетики Республики Казахстан от 13 ноября 2014 года № 122 "Об утверждении квалификационных требований и перечня документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10022, опубликован 13 марта 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Квалификационных требованиях и перечне документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии, утвержденных указанным приказом:

в разделе 1. "К деятельности по выполнению работ, связанных с этапами жизненного цикла объектов использования атомной энергии":

строку, порядковый номер 1, исключить;

строку, порядковый номер 2, изложить в следующей редакции:

"

2 производственно-технической базы, необходимой для выполнения заявляемых работ на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов
---	--	--

";

строку, порядковый номер 5, исключить;

строки, порядковые номера 10 и 11, изложить в следующей редакции:

"

--	--	--

10	службы радиационной безопасности	копии следующих документов: приказа заявителя о создании службы радиационной безопасности; положения о службе радиационной безопасности; сертификатов обучения по радиационной безопасности	данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов
11	хранилища для хранения и захоронения источников ионизирующего излучения и радиоактивных отходов на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов

”;

строку, порядковый номер 18, изложить в следующей редакции:

”

18	системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к подвидам деятельности по эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерных установок, хранилищ радиоактивных отходов. Договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
----	--	---	--

”;

в разделе 2. "К деятельности по обращению с ядерными материалами":

строку, порядковый номер 1, исключить;

строку, порядковый номер 2, изложить в следующей редакции:

”

2	производственно-технической базы, необходимых для выполнения заявляемых работ на праве собственности	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и	данный пункт не относится к деятельности по обращению с радионуклидными источниками с изотопами урана, тория и плутония с активностью ниже минимальной значимой активности и к подвиду
---	--	---	--

или иных законных основаниях	перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	деятельности по реализации ядерных материалов; для подвида деятельности хранение ядерных материалов требуется наличие собственного хранилища
------------------------------	--	--

”;

строку, порядковый номер 8, изложить в следующей редакции:

”

8	системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт не относится к деятельности по обращению с радионуклидными источниками с изотопами урана, тория и плутония с активностью ниже минимальной значимой активности. Договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	--	---	--

”;

строку, порядковый номер 10, изложить в следующей редакции:

”

10	хранилища для радиоактивных отходов на праве собственности	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт требуется только для подвида деятельности использование ядерных материалов
----	--	--	---

”;

в разделе 3. "К деятельности по обращению с радиоактивными веществами, приборами и установками, содержащими радиоактивные вещества":

строку, порядковый номер 1, изложить в следующей редакции:

”

1	специализированных помещений, необходимых для выполнения заявляемых работ на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	не требуется выполнение данного пункта, если заявитель проводит работы на территории заказчика и для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества
---	---	--	--

”;

строку, порядковый номер 4, изложить в следующей редакции:

"

4 обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах	форма сведений, содержащих информацию о договоре на оказание услуг с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии ; или в случае наличия собственной службы радиационного контроля: копия плана проведения радиационного контроля и последнего протокола проведения радиационного контроля; копии сертификатов поверки приборов радиационного контроля	не требуется выполнение данного пункта в случае, если заявитель не является собственником и/или балансодержателем радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества и для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества
---	---	--

";

строку, порядковый номер 6, изложить в следующей редакции:

"

6 системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	не требуется выполнения данного пункта для подвида деятельности по реализации радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества. Договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом , имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	---	---

";

строки, порядковые номера 8, 9 и 10, изложить в следующей редакции:

"

8. медицинских физиков, ответственных за проведение калибровки радиационных пучков и контроля качества работы источников ионизирующего излучения	копии следующих документов: дипломов и документов о специальной подготовке медицинских физиков по проведению калибровки пучка и контроля качества ; программы контроля качества радиотерапевтической установки и последнего протокола проведения калибровки пучков и контроля качества	данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества
хранилища для радиоактивных		для подвида деятельности хранение радиоактивных веществ, приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества,

9. веществ, приборов и установок на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	требуется наличие собственного хранилища; 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 выполнение данного пункта
10. документации о проведении технического обслуживания и ремонта приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества	форма сведений, содержащих информацию о договоре на оказание услуг с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии ; или в случае наличия собственного техника, проводящего техническое обслуживание и ремонт приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества: форма сведений, содержащих информацию о квалифицированном составе специалистов, техников, рабочих согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к работам по использованию медицинских приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества, и радиоизотопного досмотрового оборудования. Не требуется выполнение данного пункта в случае, если заявитель не является собственником и/или балансодержателем приборов и установок, содержащих радиоактивные вещества

”;

строку, порядковый номер 11, исключить;

в разделе 4. "К деятельности по обращению с приборами и установками, генерирующими ионизирующее излучение":

строку, порядковый номер 1, изложить в следующей редакции:

"

1. специализированных помещений, необходимых для выполнения заявляемых работ на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	не требуется выполнение данного пункта если заявитель проводит работы на территории заказчика
--	--	---

”;

строку, порядковый номер 3, изложить в следующей редакции:

"

	форма сведений, содержащих информацию о договоре на оказание услуг с физическим или юридическим лицом,	не требуется выполнение данного пункта в
--	--	--

3 обеспечения производственного радиационного контроля на рабочих местах	имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии; или в случае наличия собственной службы радиационного контроля, копии следующих документов: плана проведения радиационного контроля; последнего протокола проведения радиационного контроля; сертификатов поверки приборов радиационного контроля	случае, если заявитель не является собственником и/или балансодержателем приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение
---	--	--

”;

строку, порядковый номер 5, изложить в следующей редакции:

”

5 системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к радиационно опасным работам	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	---	--

”;

строку, порядковый номер 9, изложить в следующей редакции:

”

9 документации о проведении технического обслуживания и ремонта приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение	форма сведений, содержащих информацию о договоре на оказание услуг с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 7 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии ; или в случае наличия собственных техников, проводящего техническое обслуживание и ремонт приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение: форма сведений, содержащих информацию о квалифицированном составе специалистов, техников, рабочих согласно приложению 1 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к работам по использованию оборудования для досмотра ручной клади и багажа, для досмотра транспорта, материалов, веществ, для персонального досмотра человека и медицинских приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение; не требуется выполнение данного пункта в случае, если заявитель не является собственником и/или балансодержателем приборов и установок, генерирующих ионизирующее излучение
---	--	--

”;

строку, порядковый номер 10, исключить;

в разделе 5. "К деятельности по предоставлению услуг в области использования атомной энергии":

строку, порядковый номер 2, исключить;

строку, порядковый номер 3, изложить в следующей редакции:

"

3 службы (или ответственного лица) по радиационной безопасности	копия положения о службе по радиационной безопасности (или должностной инструкции ответственного лица за радиационную безопасность); форма сведений, содержащих информацию о службе или ответственном лице согласно приложению 6 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	персонал службы радиационной безопасности и лицо, ответственное за радиационную безопасность назначается из числа сотрудников, прошедших специальную подготовку по радиационной безопасности у физического или юридического лица, имеющего лицензию на вид деятельности "Специальная подготовка персонала, ответственного за обеспечение ядерной и радиационной безопасности"; данный пункт не относится к подвиду деятельности по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала
--	--	---

";

строку, порядковый номер 5, изложить в следующей редакции:

"

5 системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к заявляемым работам	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	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. Договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	---	---

";

строку, порядковый номер 8, изложить в следующей редакции:

"

--	--	--

8	специализированных помещений, лабораторий, необходимых для выполнения заявляемых работ на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ, согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к выполнению работ по определению содержания радионуклидов в продуктах, материалах, объектах окружающей среды и индивидуальному дозиметрическому контролю персонала
---	--	---	---

”;

в разделе 6. "К деятельности по обращению с радиоактивными отходами": строку, порядковый номер 1, изложить в следующей редакции:

"

1	специализированных помещений, необходимых для выполнения заявляемых работ на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	не требуется выполнение данного пункта если заявитель проводит работы на территории заказчика и к подвиду деятельности по радиационной реабилитации, рекультивации территорий и объектов
---	---	--	--

”;

строку, порядковый номер 5, изложить в следующей редакции:

"

5	системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	--	---	--

”;

строку, порядковый номер 8, изложить в следующей редакции:

"

8	хранилища для радиоактивных отходов на праве собственности или иных законных основаниях	форма сведений, содержащих информацию о производственно-технических базах, хранилищах, специализированных помещениях, лабораториях, необходимых для выполнения заявляемых работ согласно приложению 11 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	данный пункт относится только к подвиду деятельности по хранению и захоронению радиоактивных отходов
---	---	--	--

”;

в разделе 7. "К деятельности по транспортировке, включая транзитную, ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоизотопных источников ионизирующего излучения, радиоактивных отходов в пределах территории Республики Казахстан":

строку, порядковый номер 5, изложить в следующей редакции:

"

5	системы контроля и учета доз облучения персонала заявителя, допущенного к радиационно опасным работам	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	---	---	--

”;

в разделе 8. "К деятельности на территориях бывших испытательных ядерных полигонов и других территориях, загрязненных в результате проведенных ядерных испытаний":

строку, порядковый номер 3, изложить в следующей редакции:

"

3	системы контроля и учета доз облучения персонала	форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем согласно приложению 4 к настоящим квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии	договор на проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала заключается с физическим или юридическим лицом, имеющим соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии
---	--	---	--

”;

форму сведений, содержащих информацию о договоре по индивидуальному дозиметрическому контролю персонала с физическим или юридическим лицом, имеющей соответствующую лицензию в сфере использования атомной энергии, согласно приложению 4 к Квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для деятельности в сфере использования атомной энергии изложить в новой редакции согласно приложению 1 к перечню некоторых приказов Министра энергетики Республики Казахстан, в которые вносятся изменения и дополнения (далее – Перечень);

2. Утратил силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

3. В приказе Министра энергетики Республики Казахстан от 20 января 2016 года № 12 "Об утверждении Правил аттестации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13468, опубликован 4 апреля 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет" 4 апреля 2016 года):

заявление по форме согласно приложению 2 к Правилам аттестации персонала, занятого на объектах использования атомной энергии, изложить в новой редакции согласно приложению 7 к Перечню;

4. В приказе Министра энергетики Республики Казахстан от 9 февраля 2016 года № 45 "Об утверждении Правил аккредитации организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13538, опубликован 13 апреля 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Правилах аккредитации организаций, осуществляющих экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности, утвержденных указанным приказом:

пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. По итогам рассмотрения документов, указанных в пункте 4 настоящих Правил, уполномоченный орган выдает свидетельство об аккредитации организации, осуществляющей экспертизу ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности (далее – Свидетельство об аккредитации) либо письменный мотивированный отказ в электронном и бумажном виде.";

заявление по форме согласно приложению 1 к указанному приказу изложить в новой редакции согласно приложению 8 к Перечню;

свидетельство об аккредитации организации на право проведения экспертизы ядерной, радиационной и ядерной физической безопасности по форме согласно приложению 2 к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложению 9 к Перечню;

5. В приказе Министра энергетики Республики Казахстан от 9 февраля 2016 года № 51 "Об утверждении Правил утверждения конструкций транспортных упаковочных комплектов" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13549, опубликован 15 апреля 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Правилах утверждения конструкций транспортных упаковочных комплектов, утвержденных указанным приказом:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

"2. Для утверждения конструкции транспортных упаковочных комплектов (далее – ТУК), а также распространения действия сертификатов-разрешений на них, утвержденных уполномоченными органами других стран, на территории Республики Казахстан (далее – распространение действия сертификатов-разрешений) физическое или юридическое лицо (далее – заявитель) направляет следующие документы:

1) заявку на утверждение конструкции ТУК, или распространение действия сертификатов-разрешений на них, утвержденных уполномоченными органами других стран, на территории Республики Казахстан, по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам;

2) для утверждения конструкции ТУК, перечень документов согласно приложению 2 к настоящим Правилам;

3) для распространения действия сертификатов-разрешений на конструкции ТУК, утвержденных уполномоченными органами других стран, на территории Республики Казахстан, перечень документов согласно приложению 3 к настоящим Правилам.";

пункт 3 исключить;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. По итогам рассмотрения документов, указанных в пункте 2 настоящих Правил, уполномоченный орган в срок, не превышающий двадцати рабочих дней со дня подачи заявления, утверждает конструкцию ТУК или распространяет действие сертификатов-разрешений либо направляет заявителю письменный мотивированный отказ.

Решение об утверждении конструкции ТУК или распространении действия сертификатов-разрешений оформляется приказом уполномоченного органа.";

заявку по форме согласно приложению 1 к указанным Правилам изложить в новой редакции согласно приложению 10 к Перечню.

Приложение 1
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Приложение 4
к квалификационным требованиям
и перечню документов,
подтверждающих соответствие
им, для деятельности в сфере
использования атомной энергии

Форма сведений, содержащих информацию об обеспечении персонала индивидуальным дозиметрическим контролем

Тема договора (данная графа не заполняется заявителем, имеющим собственную лицензию на проведение работ по индивидуальному дозиметрическому контролю)	Наименование юридического лица/ индивидуального предпринимателя/ физического лица, с кем заключен договор (данная графа не заполняется заявителем, имеющим собственную лицензию на проведение работ по индивидуальному дозиметрическому контролю)	Номер и дата договора, срок действия договора (данная графа не заполняется заявителем, имеющим собственную лицензию на проведение работ по индивидуальному дозиметрическому контролю)	Номер лицензии на право предоставления услуг в области использования атомной энергии	Количество сотрудников, охваченных индивидуальным дозиметрическим контролем
1	2	3	4	5

Приложение 2
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики

Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Заявление

Сноска. Приложение 2 утратило силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

Приложение 3
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**об аккредитации организации, осуществляющей экспертизу ядерной,
радиационной и ядерной физической безопасности**

Сноска. Приложение 3 утратило силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

Приложение 4
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Заявление

Сноска. Приложение 4 утратило силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

Приложение 5
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Заявка

Сноска. Приложение 5 утратило силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

Приложение 6
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Заявление

Сноска. Приложение 6 утратило силу приказом Министра энергетики РК от 01.04.2020 № 123 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

Приложение 7
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения
Приложение 2
к Правилам аттестации
персонала, занятого на объектах
использования атомной энергии
Форма

Заявление

(фамилия, имя, отчество (при его наличии) физического лица или наименование юридического лица)

просит допустить к аттестации

(фамилия, имя, отчество (при его наличии), индивидуальный идентификационный номер лица, подлежащего аттестации)

(наименование должности)

Прилагаемые документы: _____

Руководитель _____

—

_____ фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)

" ____ " _____ 20__ года

Приложение 8
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения

Приложение 1
к Правилам аккредитации
организаций, осуществляющих
экспертизу ядерной,
радиационной и ядерной
физической безопасности

Форма

Кому: _____

(фамилия, имя, отчество

_____ (при его наличии), должность

_____ руководителя уполномоченного

_____ органа)

От: _____

(фамилия, имя, отчество

_____ (при его наличии), должность

_____ руководителя юридического лица

Реквизиты: _____

_____ бизнес-идентификационный

_____ номер, адрес,

_____ контактный телефон)

Заявление

Прошу провести аккредитацию _____

—

_____ (наименование юридического лица)

—

_____ для осуществления _____

—

_____ (вид работ в области аккредитации)

по виду(-ам) безопасности _____

—

—

—
К заявлению прилагаются следующие документы:

1. _____

—
2. _____

—
3. _____

—
4. _____

—
5. _____

—
6. _____

—
Руководитель юридического лица _____

(фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись))

Дата заполнения " ____ " _____ 20__ года

Приложение 9
к Перечню некоторых приказов
Министра энергетики
Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения
Приложение 2
к Правилам аккредитации
организаций, осуществляющих
экспертизу ядерной,
радиационной и ядерной
физической безопасности
Форма

Герб

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**об аккредитации организации, осуществляющей экспертизу ядерной,
радиационной и ядерной физической безопасности**

В соответствии со статьей 26 Закона Республики Казахстан от 12 января 2016 года "
Об использовании атомной энергии"

— (наименование юридического лица)
аккредитуется для осуществления _____

— (вид работ в области аккредитации)

— по виду(-ам) безопасности _____

— с применением _____

— (методика(-и) расчетов и (или) программно-технические

— средства)

— Свидетельство действительно до " ____ " _____ 20__ года

— Руководитель уполномоченного органа

— (фамилия, имя, отчество (при его наличии) (подпись)

— Серия _____ № _____

— Дата выдачи: _____

Республики Казахстан,
в которые вносятся
изменения и дополнения
Приложение 1
к Правилам утверждения
конструкций транспортных
упаковочных комплектов
Форма

Заявка

Кому _____

(наименование
уполномоченного органа)

От кого _____

(фамилия, имя, отчество
(при его наличии)/

наименование юридического лица)

Прошу Вас утвердить конструкцию транспортного упаковочного комплекта _____
_ (полное наименование)/или распространить действие сертификата-разрешения _____
_ (наименование сертификата-разрешения), выданного _____

(указывается, орган выдавший сертификат-разрешение)

на территорию Республики Казахстан сроком до " __ " _____ 20__ года.

Адрес физического/юридического лица _____

Телефон, факс, электронная почта _____

К настоящей заявке прилагаются следующие документы:

1. _____

2. _____

3. _____

Физическое лицо/Руководитель юридического лица _____

_____ (фамилия, имя, отчество (подпись))

(при его наличии)

Дата заполнения " _____ " _____ 20__ года