

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ

«РОСАТОМ»

(Госкорпорация «Росатом»)

01 НОЯ 2017

**П Р И К А З**

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО № 1/39-НПА

Москва  
Регистрационный № 49013

от 24 ноября 2017

Об утверждении формы аттестата аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям и форм приложений к нему, формы решения органа по аккредитации о проведении оценки соответствия заявителя критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, форм заявлений, подаваемых юридическими лицами, претендующими на аккредитацию в качестве органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), и органами по сертификации и испытательными лабораториями (центрами), выполняющими работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям и формы программы выездной оценки заявителя критериям аккредитации

В соответствии с пунктом 3 постановления Правительства Российской Федерации от 28.06.2017 № 760 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 28, ст. 4138) и пунктом 7 постановления Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612 «Об аккредитации в области использования атомной энергии» (Собрание законодательства Российской Федерации 2013, № 31, ст. 4215; 2016, № 49, ст. 6908)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

форму аттестата аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 1);

форму приложения к аттестату аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям для органа по сертификации (приложение № 2);

форму приложения к аттестату аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям для испытательной лаборатории (центра) (приложение № 3);

форму решения органа по аккредитации о проведении оценки соответствия заявителя критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 4);

форму заявления об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 5);

форму заявления о переоформлении аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 6);

форму заявления о расширении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 7);

форму заявления о сокращении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 8);

форму заявления о выдаче дубликата аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 9);

форму заявления о прекращении действия аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям (приложение № 10);

форму заявления о выдаче аттестата аккредитации (приложение № 11);

форму заявления о проведении планового инспекционного контроля (приложение № 12);

форму заявления о выполнении предписания об устранении выявленных несоответствий аккредитованного лица критериям аккредитации

(приложение № 13);

форму программы выездной оценки заявителя критериям аккредитации (приложение № 14).

2. Признать утратившим силу приказ Госкорпорации «Росатом» от 03.05.2017 № 1/10-НПА «Об утверждении формы аттестата аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям и форм приложений к нему, формы решения органа по аккредитации о проведении оценки соответствия заявителя критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, и форм заявлений, подаваемых юридическими лицами, претендующими на аккредитацию в качестве органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), и органами по сертификации и испытательными лабораториями (центрами), выполняющими работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям» (зарегистрирован в Минюсте России 02.06.2017, регистрационный № 46935).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 04.04.2018.

И.о. генерального директора



А.М. Локшин

01.11.2017  


Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма аттестата аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Знак органа по аккредитации	№ _____ учетный номер бланка
наименование органа по аккредитации	
<b>АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ</b>	
_____	
дата и номер аттестата аккредитации	
_____	
полное наименование и идентификационный номер налогоплательщика - юридического лица	
_____	
адрес (место нахождения) юридического лица	
И	УДОСТОВЕРЯЕТ,
	ЧТО
_____	
наименование юридического лица	
_____	
адрес места (мест) осуществления деятельности в заявленной области аккредитации	
СООТВЕТСТВУЕТ	ТРЕБОВАНИЯМ
_____	
АККРЕДИТОВАН	<*> В СООТВЕТСТВИИ С ОБЛАСТЬЮ АККРЕДИТАЦИИ,
ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОПРЕДЕЛЕНА В ПРИЛОЖЕНИИ К НАСТОЯЩЕМУ АТТЕСТАТУ И ЯВЛЯЕТСЯ	

## НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ АТТЕСТАТА

ДАТА АККРЕДИТАЦИИ «\_\_» \_\_\_\_\_ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИКАЗОМ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»  
ОТ «\_\_» \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ <\*>

М.П.

(в случае, если имеется) \_\_\_\_\_ должность уполномоченного лица органа  
по аккредитации

подпись

инициалы, фамилия

<\*> Для органа по сертификации заполняется «В КАЧЕСТВЕ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ», для испытательной лаборатории (центра) заполняется «В КАЧЕСТВЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)».

<\*> Указываются реквизиты приказа Госкорпорации «Росатом» об аккредитации.

## Приложение № 2

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма приложения к аттестату аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям для органа по сертификации <\*>

М.П.	Должность уполномоченного лица
_____	_____
_____	подпись      инициалы, фамилия
	Приложение
	к аттестату аккредитации органа по сертификации
	от «__» _____ 20__ г.
	№ _____
	На _____ листах, лист _____
Область аккредитации органа по сертификации	
_____	
наименование юридического лица	
_____	
адрес места (мест) осуществления деятельности	
_____	
Содержание области аккредитации органа по сертификации <*>	
_____	
Раздел	_____ <*>
	номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа, устанавливающего обязательные требования	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб
1	2	3	4	5	6
<p>Продолжение приложения к аттестату аккредитации органа по сертификации от «__» _____ 20__ г. № _____ На ___ листах, лист ___</p>					
1	2	3	4	5	6





Приложение № 3

## УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма приложения к аттестату аккредитации органа по сертификации, испытательной лаборатории (центра), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям для испытательной лаборатории (центра) <\*>

Должность уполномоченного лица

М.П. ....

подпись

инициалы, фамилия

Приложение

к аттестату аккредитации испытательной лаборатории (центра)

от « 20 » \_\_\_\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

На \_\_\_\_\_ листах, лист \_\_\_\_\_

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

наименование юридического лица

адрес места (мест) осуществления деятельности

## Содержание области аккредитации испытательной лаборатории (центра) &lt;\*&gt;

Раздел

&lt;\*&gt;

номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Показатели	Диапазон измерений <*>	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования
1	2	3	4	5	6	7

Продолжение приложения  
к аттестату аккредитации испытательной лаборатории (центра)

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
№ \_\_\_\_\_

На \_\_\_\_\_ листах, лист \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7

Должность уполномоченного лица \_\_\_\_\_

подпись уполномоченного лица \_\_\_\_\_

инициалы, фамилия уполномоченного лица \_\_\_\_\_

М.П.

<\*> Оформляется органом по аккредитации в случае выдачи аттестата аккредитации в отношении испытательной лаборатории (центра).

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

<\*\*\*> Заполняется при наличии.

Примечание:

1. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.

2. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

3. На каждом последующем листе приложения к аттестату аккредитации помещаются слова «продолжение приложения к аттестату аккредитации испытательной лаборатории (центра) № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.».

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма решения органа по аккредитации о проведении оценки соответствия заявителя критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, и требованиям к ним<\*>

Бланк приказа Госкорпорации «Росатом»

О проведении оценки соответствия

\_\_\_\_\_

наименование юридического лица, в отношении которого проводится оценка соответствия

критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, и требованиям к ним

В соответствии с пунктом 13 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2013 г. № 612 «Об аккредитации в области использования атомной энергии»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести оценку соответствия заявителя

\_\_\_\_\_

наименование юридического лица, в отношении которого проводится оценка соответствия претендующего на аккредитацию в качестве

\_\_\_\_\_

органа по сертификации / испытательной лаборатории (центра)

критериям аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в

области использования атомной энергии, обязательным требованиям, и требованиям к ним в форме \_\_\_\_\_  
 <\*> в срок до \_\_\_\_\_.

2. Утвердить экспертную комиссию для проведения

\_\_\_\_\_ ,  
 документарной / выездной экспертизы

в составе:

\_\_\_\_\_ ,  
 фамилии, имена, отчества (если имеются) руководителя экспертной комиссии (эксперта по аккредитации),

\_\_\_\_\_ ,  
 членов экспертной комиссии (экспертов по аккредитации и технических экспертов)

3. <\*\*\*> Должностным лицам \_\_\_\_\_ ,  
 структурное подразделение Госкорпорации «Росатом»,  
 ответственное за аккредитацию

осуществить проверку представленного по результатам документарной экспертизы экспертного заключения.

4. <\*\*\*\*> Утвердить программу выездной оценки заявителя критериям аккредитации (приложение № 1).

5. <\*\*\*\*> \_\_\_\_\_ ,  
 должностное лицо (лица) структурного подразделения

Госкорпорации «Росатом», ответственного за аккредитацию

по оценке соответствия юридического лица, в отношении которого проводится оценка соответствия, по месту или местам осуществления его деятельности в соответствии с программой выездной оценки.

6. <\*\*\*\*> Должностным лицам \_\_\_\_\_ ,  
 структурное подразделение Госкорпорации «Росатом»,  
 ответственное за аккредитацию

осуществить проверку представленного по результатам выездной экспертизы акта выездной экспертизы.

<\*> Указанная форма применяется также при принятии решения органом по аккредитации о проведении процедуры подтверждения соответствия аккредитованного лица критериям аккредитации в форме планового инспекционного контроля.

<\*> Указывается форма оценки соответствия:

- документарная экспертиза и проверка экспертного заключения органом по аккредитации на предмет обоснованности содержащихся в нем выводов о соответствии/несоответствии заявителя критериям аккредитации;
- выездная оценка.

<\*\*\*> Пункт заполняется в случае принятия решения о проведении оценки соответствия в форме документарной экспертизы и проверки экспертного заключения органом по аккредитации на предмет обоснованности содержащихся в нем выводов о соответствии/несоответствии заявителя критериям аккредитации.

<\*\*\*\*> Пункт заполняется в случае принятия решения о проведении оценки соответствия в форме выездной оценки.

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

## Форма заявления

об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»

## Заявление

об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

\_\_\_\_\_

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица, организационно-правовая форма

\_\_\_\_\_

идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

\_\_\_\_\_

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

в соответствии с пунктом 5 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования

атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит аккредитовать в качестве \_\_\_\_\_ <\*> в заявляемой области аккредитации и по адресу места (местам) осуществления деятельности <\*\*\*>.

Приложение: <\*\*\*>

Руководитель юридического лица или  
уполномоченный им представитель

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия

М.П. (в случае, если имеется)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

<\*> Указывается: орган по сертификации или испытательной лаборатории (центра).

<\*\*\*> К заявлению прилагается соответствующая область аккредитации.

<\*\*\*> Прилагается описание документов.

Область аккредитации органа по сертификации <\*>

наименование юридического лица

адрес места (мест) осуществления деятельности

Содержание области аккредитации органа по сертификации <\*>

Раздел \_\_\_\_\_ <\*>

номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа, устанавливающего обязательные требования	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб
1	2	3	4	5	6



_____	_____	_____	_____
должность уполномоченного лица	подпись уполномоченного лица	инициалы, фамилия уполномоченного лица	
М.П.			

<\*> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, случае, если заявитель предполагает осуществлять деятельность в качестве органа по сертификации.

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

**Примечание:**

1. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.

2. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра) <*>
_____
наименование юридического лица
_____
адрес места (мест) осуществления деятельности области аккредитации испытательной лаборатории (центра) <*>
_____
Раздел _____ <*>
номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Показатели	Диапазон измерений <***>	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования
1	2	3	4	5	6	7

\_\_\_\_\_

должность уполномоченного лица

\_\_\_\_\_

подпись уполномоченного лица

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.

<\*> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, в случае, если заявитель предполагает осуществлять деятельность испытательной лаборатории (центра).

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

<\*\*\*> Заполняется при наличии.

Примечание:

1. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.

2. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

Приложение № 6

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма заявления о переоформлении аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»

## Заявление

о переоформлении аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

\_\_\_\_\_ полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,

\_\_\_\_\_ организационно-правовая форма, идентификационный номер налогоплательщика,

\_\_\_\_\_ адрес (место нахождения), номер контактного телефона,

\_\_\_\_\_ адрес электронной почты (в случае, если имеется),

\_\_\_\_\_ адрес места (мест) осуществления деятельности в заявленной области аккредитации,

\_\_\_\_\_ номер и дата выдачи аттестата аккредитации

на основании \_\_\_\_\_ <\*> просит переоформить аттестат аккредитации в связи с <\*\*\*> \_\_\_\_\_.

Приложение: <\*\*\*>

Руководитель юридического лица или  
уполномоченный им представитель \_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия <\*\*\*\*>

<\*> Указывается основание переоформления аттестата аккредитации:

пункт 28 или 31 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612;

пункт 3 Правил переоформления аттестатов аккредитации, выданных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.06.2017 № 760.

<\*\*\*> Указывается:

одно из обстоятельств, перечисленных в подпунктах «а» - «г» пункта 27 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612;

обязанность переоформления аттестата аккредитации в соответствии с пунктом 4 постановления Правительства Российской Федерации от 28.06.2017 № 760.

<\*\*\*> Отражается описание документов.

<\*\*\*\*> Отчество - при наличии.

## Приложение № 7

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 01 НОЯ 2017 № 7/39-НПА

Форма заявления о расширении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация по атомной  
энергии «Росатом»

## Заявление

о расширении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

---

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,  
организационно-правовая форма

---

идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

---

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

---

адрес места (мест) осуществления деятельности в заявленной области аккредитации

---

номер и дата выдачи аттестата аккредитации

в соответствии с пунктом 33 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит расширить заявленную область аккредитации (приложение к аттестату аккредитации от « » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_) в соответствии с прилагаемой областью аккредитации<\*>.

Приложение:<\*>

Руководитель юридического лица

или уполномоченный им представитель \_\_\_\_\_

Подпись

И.О. Фамилия

М.П. (в случае, если имеется)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

<\*> Отражается опись документов.



<p>Область аккредитации органа по сертификации &lt;*&gt;</p> <p>_____</p> <p>наименование юридического лица</p> <p>_____</p> <p>адрес места (мест) осуществления деятельности</p> <p>Содержание области аккредитации органа по сертификации &lt;***&gt;</p> <p>_____</p> <p>Раздел &lt;***&gt;</p> <p>номер, наименование группы однородной продукции</p>					
№ п/п	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа, устанавливающего обязательные требования	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб
1	2	3	4	5	6

_____	_____	_____	_____
должность уполномоченного лица	подпись уполномоченного лица	инициалы, фамилия уполномоченного лица	
М.П.			

<\*> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению о расширении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, в случае расширения области аккредитации органа по сертификации.

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

Примечание:

1. Указывается область аккредитации, которой предполагается дополнить заявленную область аккредитации, являющуюся приложением к аттестату аккредитации.
2. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.
3. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра) <*>  _____ наименование юридического лица  _____ адрес места (мест) осуществления деятельности
--

Содержание области аккредитации испытательной лаборатории (центра) <\*>

Раздел \_\_\_\_\_ <\*>  
 номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Показатели	Диапазон измерений <*>	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования
1	2	3	4	5	6	7

Должность уполномоченного лица	Подпись уполномоченного лица	Инициалы, фамилия уполномоченного лица
М.П.		

<> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению о расширении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, в случае расширения области аккредитации испытательной лаборатории (центра).

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

<\*\*\*> Заполняется при наличии.

Примечание:

1. Указывается область аккредитации, которой предполагается дополнить заявленную область аккредитации, являющуюся приложением к аттестату аккредитации.
2. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.
3. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

## Приложение № 8

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

Форма заявления о сокращении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация  
по атомной энергии  
«Росатом»

## Заявление

о сокращении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

\_\_\_\_\_ полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица, организационно-правовая форма

\_\_\_\_\_ идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

\_\_\_\_\_ номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

\_\_\_\_\_ адрес места (мест) осуществления деятельности в заявленной области аккредитации

\_\_\_\_\_ дата и номер аттестата аккредитации

в соответствии с подпунктом «б» пункта 54 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит сократить заявленную область аккредитации (приложение к аттестату

30

аккредитации от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_) в соответствии с  
приложением <\*>

Приложение: <\*>

Руководитель юридического лица  
или уполномоченный им представитель

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия <\*\*\*>

М.П. (в случае, если имеется)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

<\*> К заявлению прилагается соответствующая предполагаемая область аккредитации.

<\*> Отражается опись документов.

<\*\*\*> Отчество – при наличии.

## Область аккредитации органа по сертификации &lt;\*&gt;

\_\_\_\_\_

наименование юридического лица

\_\_\_\_\_

адрес места (мест) осуществления деятельности

Содержание области аккредитации органа по сертификации <\*>

Раздел \_\_\_\_\_ <\*>

номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа, устанавливающего обязательные требования	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб
1	2	3	4	5	6

\_\_\_\_\_

должность уполномоченного лица

\_\_\_\_\_

подпись уполномоченного лица

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.

<\*> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению о сокращении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, в случае сокращения области аккредитации органа по сертификации.

<\*\*\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

Примечание:

1. Указывается область аккредитации, которую предполагается утвердить при сокращении области аккредитации.
2. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.
3. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

### Область аккредитации испытательной лаборатории (центра) <\*>

\_\_\_\_\_ наименование юридического лица

\_\_\_\_\_ адрес места (мест) осуществления деятельности

### Содержание области аккредитации испытательной лаборатории (центра) <\*\*\*>

#### Раздел

<\*\*\*>

\_\_\_\_\_ номер, наименование группы однородной продукции

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора проб	Наименование продукции	Код ОК (ОКПД2)	Показатели	Диапазон измерений <***>	Нормативные документы, устанавливающие обязательные требования
1	2	3	4	5	6	7



должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.

<\*> Заполняется заявителем и прилагается к заявлению о сокращении области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, в случае сокращения области аккредитации испытательной лаборатории (центра).

<\*> Данная запись вносится в документ, если область аккредитации состоит из нескольких разделов.

<\*\*\*> Заполняется при наличии.

Примечание:

1. Указывается область аккредитации, которую предполагается утвердить при сокращении области аккредитации.
2. Текст области аккредитации располагается вдоль длинной стороны страницы.
3. Если область аккредитации включает более одной группы однородной продукции, каждая группа однородной продукции оформляется в приложении отдельным разделом.

## Приложение № 9

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 11 НОЯ 2017 № 1/39-НПД

## Форма заявления

о выдаче дубликата аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»

## Заявление

о выдаче дубликата аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

\_\_\_\_\_

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,  
организационно-правовая форма,

\_\_\_\_\_

идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

\_\_\_\_\_

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется),

\_\_\_\_\_

номер и дата выдачи аттестата аккредитации

в соответствии с пунктом 26 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению

соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, в связи с \_\_\_\_\_ <\*> аттестата аккредитации просит предоставить дубликат указанного аттестата.

Руководитель юридического лица  
или уполномоченный им представитель

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

И.О. Фамилия <\*\*\*>

М.П. (в случае, если имеется)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

<\*> Указывается, в связи с чем необходимо выдать дубликат: утратой или порчей.

<\*\*\*> Отчество - при наличии.

## Приложение № 10

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»

от 01 НОЯ 2017 № 7/39-НПА

## Форма заявления

о прекращении действия аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»

## Заявление

о прекращении действия аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям

\_\_\_\_\_

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,  
организационно-правовая форма,

\_\_\_\_\_

идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

\_\_\_\_\_

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется),

\_\_\_\_\_

номер и дата выдачи аттестата аккредитации

в соответствии с подпунктом «а» пункта 50 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит досрочно прекратить действие указанного аттестата аккредитации.

Руководитель юридического лица  
или уполномоченный им представитель

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

И.О. Фамилия <\*>

М.П. (в случае, если имеется)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

<\*> Отчество - при наличии.

## Приложение № 11

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 01 НОЯ 2017 № 1/39-НПА

## Форма заявления о выдаче аттестата аккредитации

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»Заявление  
о выдаче аттестата аккредитации

---

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,

---

организационно-правовая форма,

---

идентификационный номер налогоплательщика, адрес (место нахождения),

---

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

в соответствии с пунктом 23 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, на основании \_\_\_\_\_ <\*> просит выдать аттестат аккредитации.

Руководитель юридического лица или  
уполномоченный им представитель \_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия &lt;\*\*\*&gt;

М. П. (в случае, если имеется)

«    »

20    г.

<\*> Указывается номер, дата и название приказа Госкорпорации «Росатом»: об аккредитации, о переоформлении аттестата аккредитации, о расширении области аккредитации, о сокращении области аккредитации.

<\*\*\*> Отчество - при наличии.

## Приложение № 12

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 01 НОЯ 2017 № 1/39-Н/7А

## Форма заявления о проведении планового инспекционного контроля

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»Заявление  
о проведении планового инспекционного контроля

---

полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,

---

организационно-правовая форма, идентификационный номер налогоплательщика,

---

адрес (место нахождения), адрес места (мест) осуществления деятельности,

---

номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

в соответствии с пунктом 37 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит провести начиная с \_\_\_\_\_ <\*> процедуру подтверждения соответствия аккредитованного лица критериям аккредитации в форме планового инспекционного контроля в связи с утвержденным органом по аккредитации планом проведения планового инспекционного контроля аккредитованных лиц критериям аккредитации.

Руководитель юридического лица или  
уполномоченный им представитель \_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия &lt;\*&gt;

М. П. (в случае, если имеется)

«    »

20    г.

<\*> Указывается дата начала проведения инспекционного контроля в соответствии с утвержденным органом по аккредитации ежегодным планом проведения планового инспекционного контроля аккредитованных лиц критериям аккредитации.

<\*> Отчество - при наличии.



УТВЕРЖДЕНА  
приказом Госкорпорации «Росатом»  
от ~~01 НОЯ 2017~~ № 1/39-НПА

Форма заявления о выполнении предписания об устранении выявленных несоответствий аккредитованного лица критериям аккредитации

Государственная корпорация  
по атомной энергии «Росатом»

Заявление  
о выполнении предписания об устранении выявленных несоответствий  
аккредитованного лица критериям аккредитации

\_\_\_\_\_ полное и сокращенное (в случае, если имеется) наименование юридического лица,

\_\_\_\_\_ организационно-правовая форма, идентификационный номер налогоплательщика,

\_\_\_\_\_ адрес (место нахождения), адрес места (мест) осуществления деятельности,

\_\_\_\_\_ номер контактного телефона, адрес электронной почты (в случае, если имеется)

в соответствии с пунктом 46 Правил аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, обязательным требованиям, аттестации экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии, а также привлечения и отбора экспертов по аккредитации в области использования атомной энергии и технических экспертов для выполнения работ по аккредитации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2013 № 612, просит провести проверку выполнения аккредитованным лицом предписания об устранении выявленных несоответствий аккредитованного лица критериям аккредитации \_\_\_\_\_ <\*>.

Приложение: копия предписания об устранении выявленных несоответствий аккредитованного лица критериям аккредитации.

Руководитель юридического лица или  
уполномоченный им представитель \_\_\_\_\_

подпись

И.О. Фамилия <\*>

М.П. (в случае, если имеется)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

<\*> Указывается номер и дата предписания об устранении выявленного несоответствия аккредитованного лица критериям аккредитации.

<\*\*\*> Отчество - при наличии.

Приложение № 14

УТВЕРЖДЕНА

приказом Госкорпорации «Росатом»  
от 11 НОЯ 2017 № 7/39 - НПА

Форма программы выездной оценки заявителя критериям аккредитации

**ПРОГРАММА**

выездной оценки заявителя критериям аккредитации

наименование юридического лица, в отношении которого проводится оценка соответствия

адрес места (мест) осуществления деятельности в заявленной области аккредитации

№ п/п	Мероприятия, осуществляемые экспертной комиссией при проведении выездной оценки (выездная экспертиза)		Мероприятия, осуществляемые должностным лицом (лицами) Госкорпорации «Росатом» при проведении выездной оценки	Дата окончания проверки акта выездной экспертизы	
	Срок проведения выездной экспертизы	Перечень работ по оценке соответствия заявителя критериям аккредитации			
		Дата подписания акта выездной экспертизы	Срок проведения работ по месту (местам) осуществления деятельности заявителя	Перечень работ по проверке выполнения экспертной комиссией требований к проведению оценки соответствия заявителя критериям аккредитации	