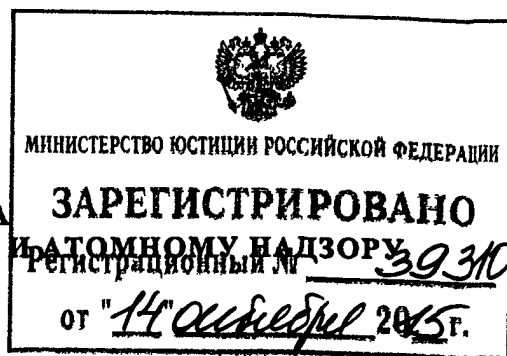




ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)



## П Р И К А З

15 сентября 2015г

№

360

Москва

**Об утверждении формы заявления об аттестации эксперта, перечня видов экспертиз, для проведения которых требуется привлечение экспертов, критериев аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии, и правил формирования и ведения реестра сведений об аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2014 г. № 636 «Об аттестации экспертов, привлекаемых органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, к проведению мероприятий по контролю» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 29, ст. 4142) приказываю:

1. Утвердить прилагаемые:

а) форму заявления об аттестации эксперта;

б) перечень видов экспертиз, для проведения которых требуется привлечение экспертов;

в) критерии аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии на объектах использования атомной энергии;

г) правила формирования и ведения реестра сведений об аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель



А.В. Алёшин

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «15» сентября 2015 г. № 360

(Форма)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**об аттестации эксперта**

Заявитель \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии))

Идентификационный номер налогоплательщика : \_\_\_\_\_

Документ, удостоверяющий личность заявителя:

серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_\_ года

(кем выдан)

Адрес места жительства заявителя \_\_\_\_\_

Контактные телефоны \_\_\_\_\_  
(указываются номера телефонов с указанием кода города)

Адрес электронной почты заявителя (при наличии) \_\_\_\_\_

Прошу аттестовать меня в качестве эксперта, привлекаемого Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии, при осуществлении

(указать области экспертиз, на осуществление которых запрашивается аттестат)

С условиями и порядком аттестации ознакомлен(а).

С обработкой Ростехнадзором моих персональных данных с целью моей аттестации в качестве эксперта, привлекаемого Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии, и внесения этих данных в реестр аттестованных экспертов, размещенный на официальном сайте Ростехнадзора в сети Интернет, согласен(а). Отзыв данного согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451, 2009, № 48, ст. 5716; № 52, ст. 6439; 2010, № 27, ст. 3407; № 31, ст. 4173, 4196; № 49, ст. 6409; № 52, ст. 6974; 2011, № 23, ст. 3263; № 31, ст. 4701; 2013, № 14, ст. 1651; № 30, ст. 4038; № 51, ст. 6683; 2014, № 23, ст. 2927; № 30, ст. 4217, 4243).

Приложение: копии документов на \_\_\_\_\_ л., в том числе:

копии документов, подтверждающих наличие высшего профессионального (технического) образования; на \_\_\_\_\_ л.

копии документов, подтверждающих наличие стажа и опыта работы в области аттестации эксперта на \_\_\_\_\_ л.

Подпись заявителя \_\_\_\_\_

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

УТВЕРЖДЕН  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «15» сентября 2015 г. № 36р

**ПЕРЕЧЕНЬ  
видов экспертиз, для проведения которых требуется  
привлечение экспертов**

1. Экспертиза при осуществлении надзора за ядерной безопасностью на объектах использования атомной энергии.
  2. Экспертиза при осуществлении надзора за радиационной безопасностью на объектах использования атомной энергии.
  3. Экспертиза при осуществлении надзора за технической безопасностью на объектах использования атомной энергии.
  4. Экспертиза при осуществлении надзора за пожарной безопасностью на объектах использования атомной энергии.
  5. Экспертиза при осуществлении надзора за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области обращения с радиоактивными отходами.
  6. Экспертиза при осуществлении надзора за физической защитой ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ.
  7. Экспертиза при осуществлении надзора за системами учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.
  8. Экспертиза при осуществлении надзора за соблюдением норм и правил в области использования атомной энергии на объектах использования атомной энергии.
-

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «15» сентября 2015 г. № 360

## **КРИТЕРИИ**

### **аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии**

Эксперт, привлекаемый Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии (далее – эксперт), должен соответствовать следующим требованиям:

**1. Требования к образованию:**

наличие высшего профессионального (технического) образования по направлениям деятельности, соответствующим заявленным видам экспертиз, и (или) свидетельства о повышении квалификации государственного образца по выбранному направлению деятельности <\*>.

**2. Требования к стажу и опыту работы:**

наличие стажа работы по выбранному направлению деятельности не менее пяти лет <\*>;

наличие опыта проведения проверок, экспертиз, испытаний в качестве эксперта в заявленных видах экспертиз <\*\*\*>.

**3. Требования к наличию знаний и навыков:**

наличие знаний нормативных правовых актов и иных документов, регламентирующих вопросы организации и проведения мероприятий по надзору за обеспечением ядерной и радиационной безопасности в заявленных видах экспертиз <\*\*\*>;

способность к логическому мышлению, анализу, систематизации, обобщению, критическому осмыслению информации <\*\*\*>;

способность использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертных заключений <\*>;

способность работать с различными источниками информации, информационными ресурсами и технологиями, использовать в профессиональной деятельности компьютерную технику, прикладные программные средства, современные средства телекоммуникации, автоматизированные информационно-справочные, информационно-поисковые системы, базы данных <\*>.

---

<\*> Соответствие требованиям устанавливается на основании проверки представленных документов.

<\*> Соответствие требованиям устанавливается на основании проведения квалификационного экзамена.

---

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «15» сентября 2015 г. № 360

## ПРАВИЛА

### **формирования и ведения реестра сведений об аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок формирования и ведения реестра сведений об аттестации экспертов, привлекаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору к проведению мероприятий, связанных с осуществлением федерального государственного надзора в области использования атомной энергии, в том числе состав сведений, включаемых в реестр, и порядок предоставления сведений из реестра.

2. Обеспечение формирования и ведения реестра осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

3. Ведение реестра осуществляется путем:  
внесения информации об аттестованных экспертах в реестр;  
актуализации (уточнения) информации об аттестованных экспертах в реестре;  
удаления информации из реестра.

4. Каждой записи в реестре присваивается регистрационный номер, и для каждой записи указывается дата внесения ее в реестр.

5. Реестр содержит следующие сведения:  
а) фамилия, имя и отчество (при наличии) эксперта;  
б) номер контактного телефона и адрес электронной почты (при наличии) эксперта;  
в) специальность эксперта по документу о высшем образовании и квалификации;

г) вид экспертизы согласно утверждаемому настоящим приказом перечню видов экспертиз, для проведения которых требуется привлечение экспертов;

д) реквизиты (номер, дата) акта Ростехнадзора об аттестации эксперта;

е) реквизиты (номер, дата) акта Ростехнадзора об аттестации эксперта в случае изменения, в том числе расширения, области экспертизы, в которой аттестован эксперт;

ж) реквизиты (номер, дата) акта Ростехнадзора о переаттестации эксперта;

з) реквизиты (номер, дата) акта Ростехнадзора о прекращении действия аттестата эксперта;

и) срок действия аттестата эксперта;

к) статус действия аттестации эксперта (действует, не действует).

6. Сведения в реестр вносятся на основании акта Ростехнадзора, содержащего соответствующие сведения, в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения:

а) об аттестации (переаттестации) эксперта;

б) об аттестации эксперта в случае изменения, в том числе расширения, области экспертизы, в которой аттестован эксперт;

в) о прекращении действия аттестата эксперта.

7. Сведения, содержащиеся в реестре, являются открытыми для ознакомления с ними органов государственной власти, органов местного самоуправления, юридических и физических лиц, за исключением сведений, относящихся к информации, доступ к которой ограничен в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8. Включение сведений в реестр осуществляется с учетом требований законодательства Российской Федерации о защите государственной тайны и персональных данных.

---