

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ

от 30 июня 2015 года N 255

Об утверждении Порядка формирования и ведения реестра экспертов в области промышленной безопасности

Фактически утратил силу.

Приказом Ростехнадзора от 19 августа 2015 года N 326 утверждены
Требования к формированию и ведению реестра экспертов
в области промышленной безопасности

Во исполнение пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 28 мая 2015 года N 509 "Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности"

приказываю:

1. Утвердить Порядок формирования и ведения реестра экспертов в области промышленной безопасности согласно приложению к настоящему приказу.
2. Правовому управлению (Ю.В.Минченко) обеспечить размещение реестра экспертов в области промышленной безопасности на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Руководитель
А.В.Алёшин

Приложение

УТВЕРЖДЕН
приказом Федеральной службы
по экологическому,
технологическому
и атомному надзору
от 30 июня 2015 года N 255

Порядок формирования и ведения реестра экспертов в области промышленной безопасности

1. Настоящий Порядок формирования и ведения реестра экспертов в области промышленной безопасности (далее - Порядок) устанавливают порядок формирования и ведения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору реестра экспертов в области промышленной безопасности (далее соответственно - реестр экспертов, эксперты).

2. Основанием для внесения сведений в реестр экспертов является приказ Ростехнадзора об аттестации эксперта. Ростехнадзор вносит сведения в реестр экспертов в течение 3 рабочих дней со дня подписания приказа об аттестации эксперта.

3. В реестр экспертов вносятся следующие сведения:

- а) фамилия, имя, отчество (при наличии) эксперта;
- б) номер квалификационного удостоверения;

в) дата выдачи квалификационного удостоверения;

г) область или области аттестации, в рамках которых эксперт может проводить экспертизу промышленной безопасности;

д) категория эксперта;

е) дата и номер приказа Ростехнадзора с решением об аттестации;

ж) дата и номер протокола заседания аттестационной комиссии;

з) дата окончания срока действия квалификационного удостоверения;

и) дополнительная информация. В данном поле реестра экспертов отражается информация:

- о получении от эксперта заявления об отказе от продолжения деятельности в качестве эксперта в период действия аттестации;

- о получении от работодателя копии приказа о прекращении трудового договора в связи с признанием эксперта полностью неспособным к трудовой деятельности в соответствии с медицинским заключением, выданным в порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

- о вступлении в законную силу решения о назначении в отношении эксперта уголовного или административного наказания за дачу заведомо ложного заключения экспертизы промышленной безопасности;

- об участии эксперта в проведении экспертизы промышленной безопасности в отношении опасного производственного объекта, на котором произошли авария или несчастный случай со смертельным исходом, если по результатам технического расследования установлено, что причиной (одной из причин) таких аварии или несчастного случая со смертельным исходом явились недостатки или нарушения, допущенные при проведении им экспертизы промышленной безопасности;

- об установлении факта представления заявителем для прохождения аттестации подложных документов или заведомо ложных сведений;

- о непрохождении экспертом очередной аттестации в установленный срок;

- поступление сведений о смерти эксперта, признании его в установленном порядке недееспособным или ограниченно дееспособным.

4. Сведения в реестре экспертов располагаются под порядковыми номерами. Номер квалификационного удостоверения эксперта идентичен номеру, присвоенному в реестре экспертов.

5. Внесение изменений в реестр экспертов осуществляется в случае:

5.1. переоформления квалификационного удостоверения эксперта по его заявлению. Заявление регистрируется в Ростехнадзоре, и в течение 15 рабочих дней с момента его регистрации в реестр экспертов вносятся соответствующие изменения, и выдается переоформленное квалификационное удостоверение эксперта.

5.2. обнаружения в нем технических ошибок, опечаток.

6. Исключение сведений о физическом лице из реестра экспертов осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в течение 3 рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

7. Формирование и ведение реестра экспертов осуществляется с применением стандартизованных технических и программных средств, позволяющих в том числе осуществлять обработку информации на основе использования единых форматов и стандартных протоколов, и с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации.

8. Реестр экспертов ведется в электронном виде. Сведения, содержащиеся в реестре экспертов, размещаются на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и доступны для ознакомления всем заинтересованным лицам без взимания платы.

9. Выписка из реестра экспертов не выдается.

Приложение
к Порядку формирования и ведения
реестра экспертов в области промышленной
безопасности, утвержденных
приказом Федеральной службы по
экологическому, технологическому и
атомному надзору
от 30 июня 2015 года N 255

форма

Реестр экспертов в области промышленной безопасности