



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по
экологическому, технологическому, и атомному надзору

Государственные услуги Ростехнадзора

И

Единый портал государственных
и муниципальных услуг
(функций)



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

- Лицензирование деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности
- Лицензирование деятельности по производству маркшейдерских работ
- Лицензирование деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения
- Регистрация опасных производственных объектов
- Ведение реестра заключений экспертизы промышленной безопасности
- Государственная услуга по организации проведения аттестации



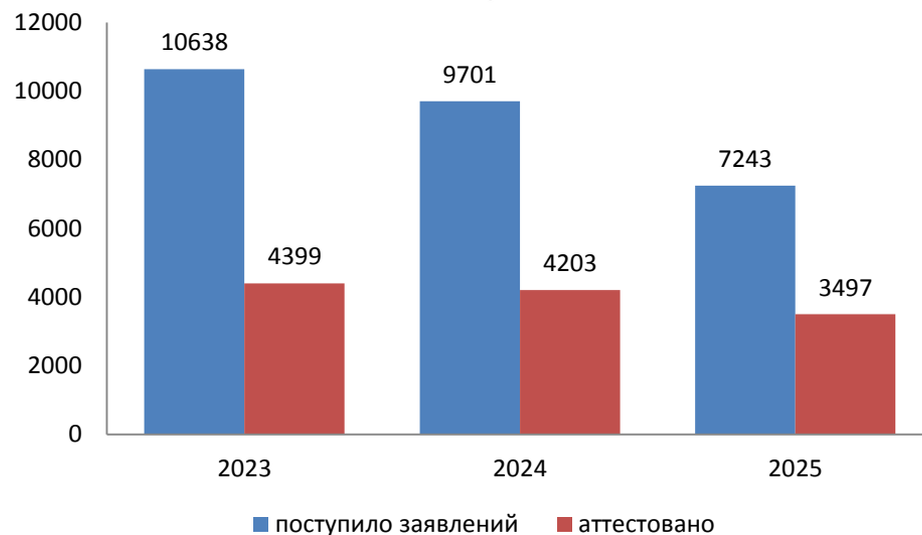
Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

«Положение об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики», утв. ПП ПФ от 13.01.2023 №13 :

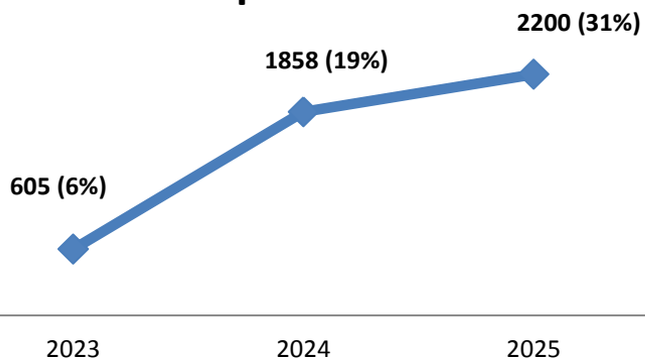
пункт 23: «с 01 марта 2024 года заявления об аттестации территориальные органы Ростехнадзора должны представляться заявителем в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью руководителя постоянно действующего исполнительного органа организации посредством ЕПГУ».



Государственная услуга по аттестации



через ЕПГУ





Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

5г) Организацией могут быть сформированы главная аттестационная комиссия и отдельные аттестационные комиссии в обособленных подразделениях организации. Сформировать единую аттестационную комиссию могут 2 и более организации.

Главная аттестационная комиссия

Единая аттестационная комиссия

члены аттестационных комиссий обособленных подразделений, руководители обособленных подразделений, лица, ответственные за осуществление ПК в обособленных подразделениях организации

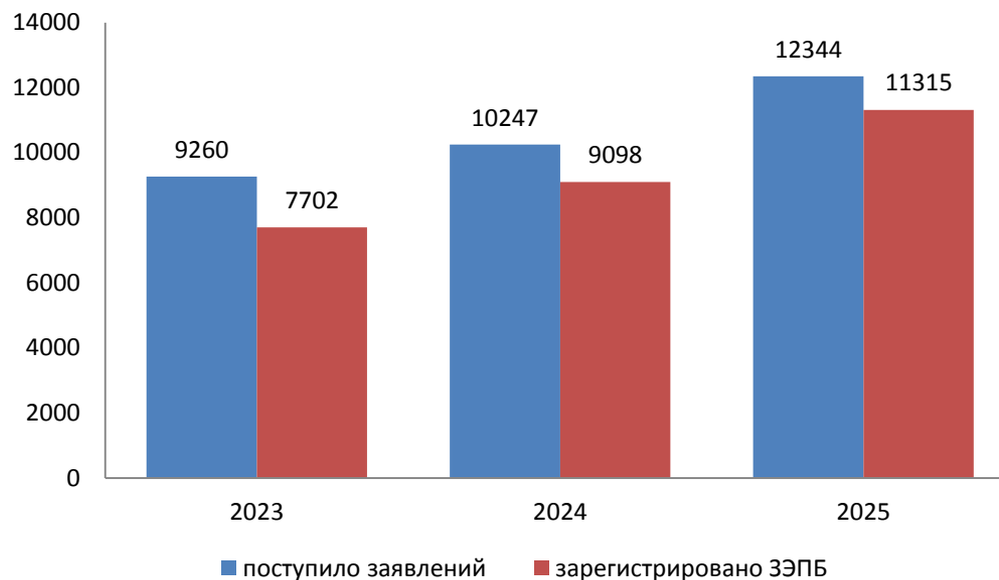
члены аттестационных комиссий

работник, на которого возложены функции лица, ответственного за осуществление ПК за соблюдением требований ПБ на ОПО, авторского надзора, строительного контроля;

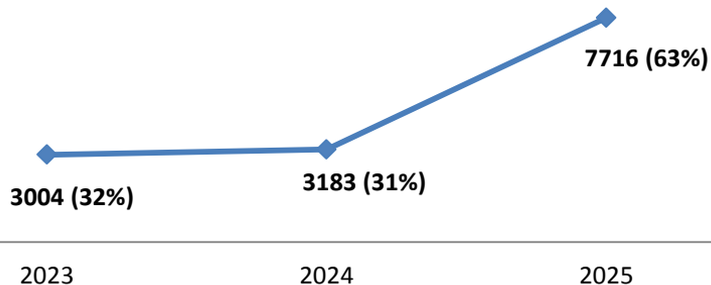
работники, на которых возложено руководство производственной деятельностью при работе на ОПО и ГТС;



Государственная услуга по регистрации ЗЭПБ



через ЕПГУ





Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Заявление № ЗД.52.725922.26-У5 от 04.03.2026 УСЛУГА В КАЗАНА ПОРТАЛ

Сортировать по:
Дата создания: сначала новые

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Перевод дела в статус "Услуга оказана"		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 18:01:08	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 18:01:08

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Отправка статуса на ЕПГУ "Услуга оказана" (3)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 17:58:03	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 18:01:08

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Автоматическое формирование выписки		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 17:57:46	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 17:57:49

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Направление доп информации о решении в ЕРУЛ		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 17:42:32	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 17:57:46

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Внесение записи в реестр		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 17:42:31	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 17:42:32

18:01:08

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Перевод дела в статус "Принятие решения"		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 17:41:47	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 17:41:48

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Перевод дела в статус "Отправка в ЕРУЛ"		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:41:56	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:41:57

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Запрос номера разрешения в ЕРУЛ. Запрос 559		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:17:26	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:41:45

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Перевод дела в статус "Принятие решения"		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:17:05	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:17:05

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Получение сведений из реестра Экспертов ПБ по № квал удостоверения		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:15:38	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:15:38

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Получение сведений из реестра Лицензий по номеру (getInfoLicenseNumber)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:15:37	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:15:38

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Получение сведений из реестра ОПО по номеру (getInfoOPONumber)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:15:37	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:15:37

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Запрос в ЦП АИС в Реестр экспертов в области ПБ (checkExpertPbRegistry)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:14:35	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:14:36

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Запрос в ЦП АИС в Реестр выданных лицензий (licenseRegistryCheckBody/checkLicenseRegistry)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:14:34	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:14:35

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Запрос в ЦП АИС в Реестр ОПО (checkOpo)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:14:33	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:14:33

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Отправка статуса на ЕПГУ "Заявление зарегистрировано" (1)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:02:26	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:12:50

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Отправка статуса на ЕПГУ "Заявление принято к рассмотрению" (6)		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:02:26	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:13:05

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Уведомление руководителя о поступлении нового заявления и необходимости назначения исполнителя		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:02:25	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:02:25

ЗАВЕРШЕННАЯ СЕРВИСНАЯ ЗАДАЧА		
Присвоение номера по шаблону		
Дата создания	Исполнитель	Дата завершения
4 мар. 2026 г., 16:02:22	СИСТЕМА	4 мар. 2026 г., 16:02:22

16:02:22



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

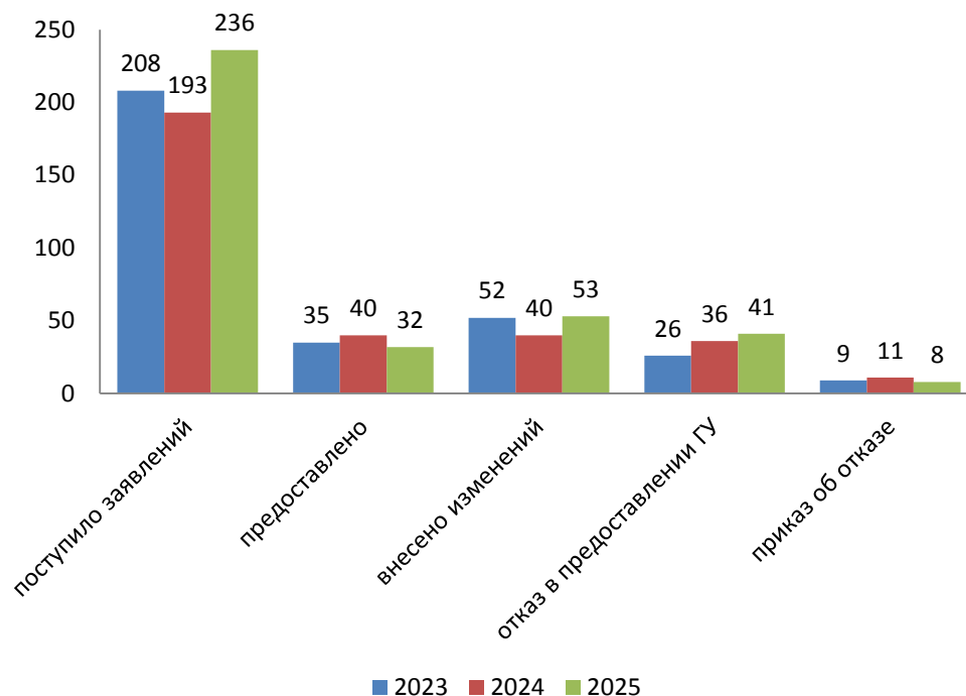
Изменения в статье 13 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», внесенные Федеральным законом № 304-ФЗ от 31.07.2025 (вступают в силу с 01.09.2026):

«В территориальный орган органа государственного регулирования промышленной безопасности заключение экспертизы промышленной безопасности представляется в форме электронного документа»



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Государственная услуга по лицензированию





Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

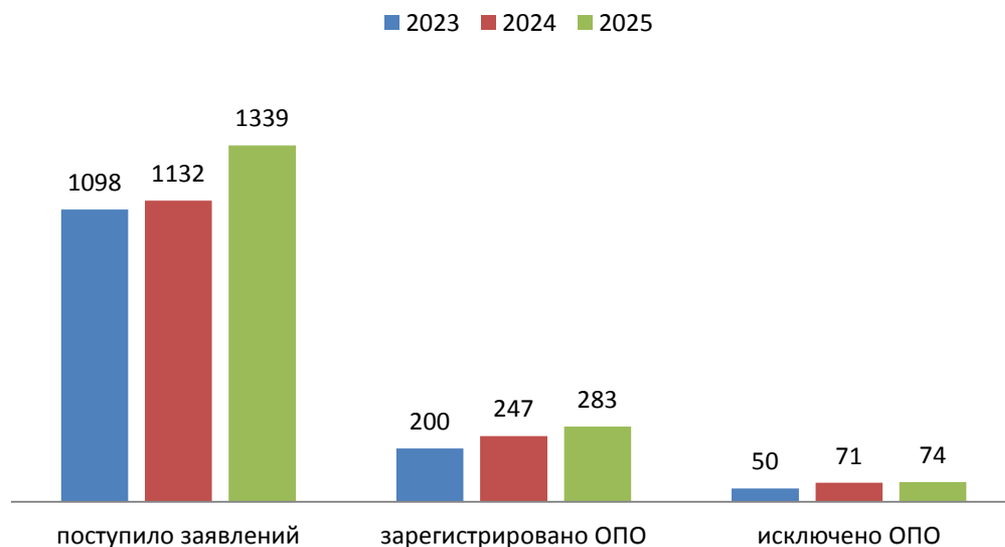
Изменения Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», внесенные Федеральным законом № 304-ФЗ от 31.07.2025 (вступают в силу с 01.03.2026):

Статья 13, часть 5: «Заявление о предоставлении лицензии и прилагаемые к нему документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации, соискатель лицензии направляет в лицензирующий орган в форме электронных документов»

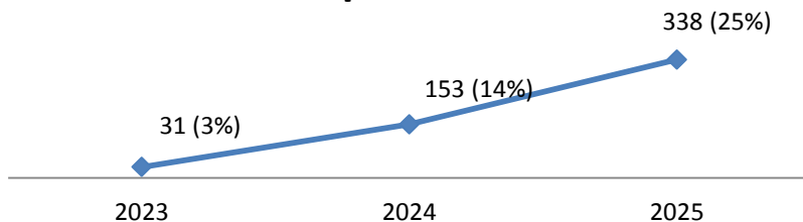
Статья 18, часть 3: «Для внесения изменений в реестр лицензий лицензиат, его правопреемник или иное предусмотренное федеральным законом лицо подает заявление о внесении изменений в реестр лицензий в форме электронного документа»



Государственная услуга по регистрации ОПО



через ЕПГУ





Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

с 01.03.2026 вступили в силу: «Правила регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов», утв. ПП РФ от 03.09.2025 № 1363.

с 01.03.2026 отменены:

«Правила регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов», утв. ПП РФ от 24.11.1998 № 1371

«Требования к регистрации объектов в государственном реестре ОПО и ведению государственного реестра ОПО», утв. приказом Ростехнадзора от 30.11.2020 № 471.



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Изменение перечня документов для предоставления государственной услуги

Дополнен перечень документов подтверждающих законное владение ОПО, уточнены сведения о зданиях и сооружениях в случаях отсутствия раздела «Технологические решения»

Изменение порядка предоставления государственной услуги

Введена процедура приостановки госуслуги, уточнены основания для отказа в предоставлении госуслуги

Дополнен порядок внесения изменений в сведения, содержащиеся в реестре ОПО

Информирование о прекращении эксплуатации ОПО в связи с передачей прав владения, пользования или распоряжения ОПО



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Если права не зарегистрированы в ЕГРН, представляются копии документов, подтверждающих наличие у эксплуатирующей организации на праве собственности или ином законном основании:

- либо земельных участков, на которых размещается опасный производственный объект, или зданий и сооружений;
- либо технических устройств (грузоподъемных механизмов и котлонадзорного оборудования).



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Если права зарегистрированы: указываются реквизиты документов, подтверждающих наличие;

Если права собственности еще не зарегистрированы, эксплуатирующая организация вправе представить копию технического плана таких здания, сооружения и (или) копию правоустанавливающего документа на земельный участок, а в крайнем случае - копию разрешения на использование земель и земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности.



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Если на ОПО осуществляется непрерывный производственный процесс основной производственной деятельности, эксплуатирующая организация вправе представить согласие собственника такого объекта на его эксплуатацию (в свободной форме), а также документы, подтверждающие непрерывность производственного процесса основной производственной деятельности, обусловленной особенностями технологического процесса



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Если в проектной документации отсутствует раздел «Технологические решения», или отсутствует проектная документация (документация на техническое перевооружение), эксплуатирующая организация представляет копию технологического регламента, разработанного в соответствии с федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, либо иные документы, содержащие сведения о таких здании, сооружении, объекте.



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Основания для отказа в предоставлении Услуги :

- выявление недостоверности информации;
- выявление неправильности проведения идентификации, в том числе присвоения типового наименования и классификации ОПО;
- отсутствие оснований для внесения изменений в сведения, содержащиеся в государственном реестре;
- неустранение в установленный срок выявленных несоответствий.



Приостановка оказания государственной услуги:

- выявление несоответствия заявления о регистрации объекта (о внесении изменений в сведения, об исключении объекта) и (или) прилагаемых к нему документов и сведений требованиям, установленным Правилами...
- направление уведомления с указанием выявленных несоответствий
- срок приостановки – не более 15 рабочих дней



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому, и атомному надзору

Заявление о регистрации объекта и прилагаемые к нему документы и сведения представляются в регистрирующий орган (по месту нахождения юридического лица) не позднее 10 рабочих дней со дня начала эксплуатации ОПО.

Сроки оказания государственной услуги:

- 10 рабочих дней, если поступило через ЕПГУ;
- 20 рабочих дней, если поступило через ЕПГУ и содержат сведения о 10 и более технических устройствах;
- 20 рабочих дней, если поступило в бумажном виде.



Волжско-Окское Управление Федеральной службы по
экологическому, технологическому, и атомному надзору

Спасибо за внимание!

Петрова Елена Владимировна

(831) 431-82-08