

Проект Постановления Правительства Российской Федерации "Об аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений" (подготовлен Ростехнадзором 13.03.2023)

Досье на проект

В соответствии со статьей 4 Федерального закона "О безопасности гидротехнических сооружений" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение об аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений.

2. Реализация полномочий, предусмотренных настоящим постановлением, осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в пределах установленной Правительством Российской Федерации предельной численности работников Службы и бюджетных ассигнований, предусмотренных Службе в федеральном бюджете на руководство и управление в сфере установленных функций.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2030 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М. Мишустин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Российской Федерации
от _____ 2023 г. N _____

**Положение
об аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений**

1. Настоящий Положение устанавливает порядок проведения аттестации экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений (далее - аттестация).

2. Аттестация проводится Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

3. Аттестация проводится в отношении физических лиц, состоящих в трудовых отношениях с организацией, осуществляющей государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (далее - заявитель) для подтверждения их соответствия требованиям, предъявляемым к экспертам в области безопасности гидротехнических сооружений (далее - эксперты), установленным федеральными нормами и правилами в области безопасности гидротехнических сооружений.

4. Аттестация включает:

- а) проверку достоверности сведений, представленных заявителем;
- б) квалификационный экзамен для подтверждения наличия у заявителя специальных знаний, необходимых для проведения государственной экспертизы декларации безопасности гидротехнических сооружений (далее - квалификационный экзамен).

5. Для прохождения аттестации руководитель организации, осуществляющей государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений, представляет в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору заявление об аттестации, а также следующие сведения о заявителе:

- а) фамилия, имя, отчество (при наличии);
- б) число, месяц, год и место рождения;
- в) страховой номер индивидуального лицевого счета;
- г) сведения о документе, удостоверяющем личность;
- д) адрес места жительства;
- е) контактный номер телефона;
- ж) адрес электронной почты;
- з) сведения об образовании;
- и) сведения о трудовой деятельности, подтверждающие соответствие заявителя требованиям, установленным федеральными нормами и правилами в области безопасности гидротехнических сооружений;
- к) согласие на обработку персональных данных.

6. Заявление об аттестации и сведения, указанные в пункте 5 настоящего Положения, представляются в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору в виде электронного документа, подписанного усиленной неквалифицированной электронной подписью, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций, посредством федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" (далее - единый портал).

7. В течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления об аттестации проводится проверка достоверности сведений, указанных в пункте 5 настоящего Положения, по результатам которой принимается решение о допуске или отказе в допуске заявителя к прохождению квалификационного экзамена.

8. Основаниями для принятия решения об отказе в аттестации являются:

- а) несоответствие заявителя требованиям, установленным федеральными нормами и правилами в области безопасности гидротехнических сооружений;
- б) представление сведений, указанных в пункте 5 настоящего Положения, не в полном объеме или представление сведений, достоверность которых не подтвердилась.

9. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору уведомляет заявителя о принятом решении в день принятия соответствующего решения посредством направления уведомления в форме электронного документа, подписанного простой электронной подписью, посредством единого портала.

10. Уведомление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о допуске заявителя к прохождению квалификационного экзамена содержит информацию о принятом решении, фамилию, имя и отчество (при наличии) заявителя, информацию о дате, времени и месте проведения квалификационного экзамена.

11. В случае если заявитель не может пройти в установленный срок квалификационный экзамен по причине наступления обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих присутствию заявителя при проведении квалификационного экзамена (военные действия, катастрофа, стихийное бедствие, крупная авария, эпидемия и другие чрезвычайные обстоятельства, болезнь заявителя и его близких родственников, его участие в судебном процессе или исполнение судебных решений), ему предоставляется возможность по его заявлению, оформленному в виде электронного документа, подписанного усиленной неквалифицированной электронной подписью посредством единого портала, сдать квалификационный экзамен в иное время, но не позднее 20

рабочих дней со дня, установленного для проведения квалификационного экзамена.

Заявление о невозможности прохождения в установленный срок квалификационного экзамена представляется в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору не позднее 2 рабочих дней до дня прохождения квалификационного экзамена, указанного в уведомлении о допуске к квалификационному экзамену. При этом заявителю не позднее следующего дня после получения заявления о невозможности прибытия для прохождения квалификационного экзамена направляется новое уведомление о допуске к прохождению квалификационного экзамена с указанием даты, времени и места его проведения.

12. Квалификационный экзамен проводится в срок, не превышающий 20 рабочих дней со дня направления уведомления о допуске заявителя к прохождению квалификационного экзамена, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11 настоящего Положения.

13. Квалификационный экзамен проводится в форме компьютерного тестирования. В ходе квалификационного экзамена заявителю запрещается пользоваться нормативными правовыми актами Российской Федерации, учебной, справочной и методической литературой, письменными заметками, средствами мобильной связи и иными техническими средствами хранения и передачи информации.

14. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору вправе принять решение о проведении квалификационного экзамена с использованием дистанционных технологий, обеспечивающих идентификацию личности и контроль условий прохождения аттестации.

15. Вопросы компьютерного тестирования публикуются на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в сети "Интернет".

16. Перед началом квалификационного экзамена заявитель, допущенный к прохождению квалификационного экзамена, предъявляет паспорт гражданина Российской Федерации либо иной документ, удостоверяющий личность. Заявитель, не имеющий при себе паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего его личность, либо опоздавший к началу квалификационного экзамена, не допускается к его прохождению.

17. Заявителю в ходе компьютерного тестирования необходимо ответить на сто вопросов, отобранных аппаратно-программным комплексом из базы вопросов случайной выборки. В ходе компьютерного тестирования заявителю необходимо выбрать один правильный ответ на каждый вопрос из нескольких предложенных вариантов. Время прохождения компьютерного тестирования составляет 1 час 40 минут (100 минут). Заявитель может завершить компьютерное тестирование досрочно.

18. Результат компьютерного тестирования признается положительным, если заявитель, претендующий на прохождение аттестации ответил верно не менее чем на девяносто пять вопросов.

В остальных случаях результат компьютерного тестирования признается неудовлетворительным.

19. По окончании компьютерного тестирования в автоматическом режиме формируется и распечатывается индивидуальный лист компьютерного тестирования заявителя. Заявитель ознакомляется с листом компьютерного тестирования под роспись.

20. Решение об аттестации или решение об отказе в аттестации формируется не позднее 3 рабочих дней со дня проведения квалификационного экзамена.

21. При отказе в аттестации в случае неудовлетворительного результата прохождения квалификационного экзамена заявитель уведомляется о принятом решении в течение одного рабочего дня со дня принятия соответствующего решения посредством направления уведомления в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, посредством единого портала.

22. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору в день принятия решения об аттестации заявителя вносит сведения об аттестации эксперта в реестр

экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений (далее - реестр экспертов). Подтверждением аттестации заявителя является запись об аттестации заявителя в реестре экспертов.

Присвоение номеров записям об аттестации эксперта в реестре экспертов осуществляется с использованием федеральной государственной информационной системы "Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)".

Реестр экспертов размещается на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в сети "Интернет". Сведения, содержащиеся в реестре экспертов, 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.

23. Запись в реестре экспертов является квалификационным удостоверением эксперта и предоставляет специальное разрешение на право осуществления аттестуемой деятельности.

24. После внесения сведений об аттестации эксперта в реестр экспертов Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору направляет заявителю уведомление об аттестации в качестве эксперта и о внесении сведений об аттестации в реестр экспертов посредством единого портала в срок, не превышающий 3 рабочих дней.

25. При поступлении в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору информации об изменении фамилии, имени или отчества (при наличии), реквизитов документа, удостоверяющего личность, аттестованного лица изменения в реестр аттестованных лиц вносятся в срок, не превышающий 3 рабочих дней.

26. Эксперты подлежат очередной аттестации каждые 5 лет.

Экспертам в автоматизированном режиме направляется уведомление об истечении срока действия аттестации и о формировании запроса на представление документов для аттестации за один месяц до истечения срока действия его аттестации посредством единого портала.

27. По заявлению эксперта о предоставлении выписки из реестра экспертов, представленному в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору в виде электронного документа, подписанного усиленной неквалифицированной электронной подписью, сертификат ключа проверки которой создан и используется в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций, посредством единого портала, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору предоставляется выписка из реестра.

Выписка из реестра экспертов предоставляется в виде электронного документа, содержащего двухмерный штриховой код на адрес страницы в сети "Интернет", подписанного простой электронной подписью уполномоченного должностного лица, в течение 5 рабочих дней со дня получения заявления.

28. Решение о прекращении действия аттестации и об исключении сведений о физическом лице из реестра экспертов принимается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в следующих случаях:

а) получение от эксперта заявления об отказе от продолжения деятельности в качестве эксперта в период действия аттестации, которое составляется в свободной форме и направляется в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, посредством единого портала;

б) поступление сведений о смерти эксперта, признании его в установленном порядке недееспособным или ограниченно дееспособным;

в) получение удостоверенной работодателем копии приказа о прекращении трудового договора с экспертом;

г) поступление информации, подтверждающей факты представления аттестованным лицом подложных или заведомо ложных сведений;

д) не прохождение экспертом очередной аттестации в установленный срок.

29. Решение о прекращении действия аттестации и решение об исключении сведений о физическом лице из реестра экспертов в день принятия решений направляются физическому лицу, в отношении которого они приняты (за исключением решения, принятого в связи со смертью эксперта), в виде электронного документа, подписанного простой электронной подписью, посредством единого портала.

Исключение сведений о физическом лице из реестра экспертов осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в день принятия соответствующего решения.

30. Физическое лицо, аттестованное в качестве эксперта, в отношении которого принято решение о прекращении действия аттестации по основаниям, указанным в подпункте "г" пункта 28 настоящего Положения, вправе подать заявление об аттестации не ранее чем по истечении двух лет со дня принятия такого решения.

31. Аттестационные материалы хранятся в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору в течение 6 лет после проведения аттестации в электронной форме.

Решения об аттестации, об отказе в аттестации, о прекращении действия аттестации и об исключении сведений о физическом лице из реестра экспертов могут быть обжалованы заявителями (экспертами) в судебном порядке, а также в досудебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации об организации предоставления государственных и муниципальных услуг.

ГАРАНТ: См. Сводный отчет, загруженный при публикации проекта