



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

СТАТС-СЕКРЕТАРЬ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 647-60-81  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru)  
<http://gosnadzor.gov.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Автономная некоммерческая  
организация «Аналитический центр  
при Правительстве Российской  
Федерации»

пр. Академика Сахарова, 12,  
Москва, 107078

06.07.2022 № 00-02-07/1050

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О проекте постановления Правительства  
Российской Федерации

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору направляет для рассмотрения на заседаниях рабочих групп при подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций федеральных органов исполнительной власти при Правительственной комиссии по проведению административной реформы в сфере промышленной безопасности и в сфере энергетики доработанный по замечаниям указанных рабочих групп и Минюста России проект постановления Правительства Российской Федерации «Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

Ростехнадзор просит рассмотреть проект постановления в возможно короткие сроки.

Приложение: проект постановления и пояснительная записка на 20 л. в 1 экз.

А.В. Демин



Н.З. Мирзаев  
(495) 645 94 79 доб. 5170



Аналитический центр при  
Правительстве Российской Федерации  
Вх. №01-12/7583 от 06.07.2022

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_

МОСКВА

### **Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики**

В соответствии со статьей 14.1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», статьей 9.1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений», статьей 28.1 Федерального закона «Об электроэнергетике» Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Определить следующие категории работников, в том числе руководителей организаций (обособленных подразделений организаций), обязанных получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности:

лицо, ответственное за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты I, II или III класса опасности;

работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности;

работники, являющиеся специалистами, осуществляющими авторский надзор в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов;

работники, осуществляющие функции строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов.

2. Утвердить прилагаемое Положение об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики.

3. Пункт 1, абзац второй пункта 2, пункт 4 постановления Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 года № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 44, ст. 6204; 2020, № 33, ст. 5392) признать утратившими силу.

4. Реализация полномочий, предусмотренных настоящим постановлением, осуществляется федеральными органами исполнительной власти в пределах установленной Правительством Российской Федерации предельной численности работников федеральных органов исполнительной власти и бюджетных ассигнований, предусмотренных указанным органам в федеральном бюджете на руководство и управление в сфере установленных функций.

5. Заявления об аттестации, поданные до дня вступления в силу настоящего постановления, подлежат рассмотрению в соответствии с нормативными правовыми актами, действовавшими до вступления в силу настоящего постановления.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2023 года и действует до 1 марта 2029 года.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М.Мишустин



**Положение об аттестации в области промышленной безопасности,  
по вопросам безопасности гидротехнических сооружений,  
безопасности в сфере электроэнергетики**

1. Настоящее Положение устанавливает порядок проведения аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (далее - аттестация), в том числе категории работников, проходящих аттестацию (за исключением категорий работников, проходящих аттестацию по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики), случаи проведения внеочередной аттестации и категории работников, проходящих аттестацию в аттестационных комиссиях, формируемых федеральными органами исполнительной власти.

2. Аттестацию, в том числе первичную аттестацию в случаях, предусмотренных пунктом 3 статьи 14.1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», абзацами третьим - шестым статьи 9.1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» и пунктом 3 статьи 28.1 Федерального закона «Об электроэнергетике», проходят работники следующих категорий:

а) руководители организаций (обособленных подразделений организаций), осуществляющих проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасных производственных объектов I, II или III класса опасности, а также монтаж, наладку, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах I, II или III класса опасности, проектирование, строительство, капитальный ремонт, эксплуатацию, реконструкцию, консервацию и ликвидацию, а также техническое обслуживание, эксплуатационный контроль и текущий ремонт гидротехнических сооружений, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие профессиональную деятельность, указанную в настоящем подпункте (далее - организации);

б) лицо, ответственное за осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах, эксплуатационного контроля и контроля за показателями состояния гидротехнических сооружений, авторского надзора в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений, строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений;

в) работники, на которых возложено руководство производственной деятельностью при осуществлении видов деятельности, отнесенных к предмету регулирования законодательства в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, безопасности гидротехнических сооружений;

г) руководители (заместители руководителей) субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, в отношении которых в соответствии со статьей 29.1 Федерального закона «Об электроэнергетике» осуществляется федеральный государственный энергетический надзор в сфере электроэнергетики, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с эксплуатацией объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок, или профессиональную деятельность, связанную с реализацией функций по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике;

д) не указанные в подпунктах «а» - «г» настоящего пункта работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций.

Каждый из работников, указанных в настоящем пункте, проходит аттестацию только в той области аттестации, которая соответствует занимаемой им должности и выполняемым трудовым обязанностям, и в объеме требований безопасности в соответствующей области, необходимых для выполнения возложенных на него трудовых обязанностей.

3. Аттестация проводится аттестационными комиссиями, формируемыми:

а) Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - центральная аттестационная комиссия);

б) территориальными органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - территориальные аттестационные комиссии);

в) Министерством обороны Российской Федерации, Федеральной службой исполнения наказаний, Федеральной службой безопасности Российской Федерации, Федеральной службой охраны Российской Федерации, Службой внешней разведки Российской Федерации, Главным управлением специальных программ Президента Российской Федерации (далее - ведомственные аттестационные комиссии);

г) организациями (далее - аттестационные комиссии организаций). Организацией могут быть сформированы главная аттестационная комиссия и отдельные аттестационные комиссии в обособленных подразделениях организации. Две и более организации могут сформировать единую аттестационную комиссию.

4. В ведомственных аттестационных комиссиях проходят первичную и периодическую аттестацию:

а) члены аттестационных комиссий организаций и иные указанные в подпунктах «а», «б» и «г» пункта 2 настоящего Положения работники организаций, в отношении которых специальные разрешительные, контрольные или надзорные функции в области промышленной безопасности, безопасности в сфере электроэнергетики осуществляются Министерством обороны Российской Федерации, Федеральной службой исполнения наказаний, Федеральной службой безопасности Российской Федерации, Федеральной службой охраны Российской Федерации, Службой внешней разведки Российской Федерации либо Главным управлением специальных программ Президента Российской Федерации (далее - организации, обеспечивающие безопасность государства);

б) указанные в подпункте «в» пункта 2 настоящего Положения работники организаций, обеспечивающих безопасность государства, - в случаях, если в них не сформированы аттестационные комиссии организаций.

5. В территориальных аттестационных комиссиях проходят первичную и периодическую аттестацию:

а) члены аттестационных комиссий организаций и иные указанные в подпунктах «а», «б» и «г» пункта 2 настоящего Положения работники

(за исключением случаев, предусмотренных пунктами 6, 7 и 8 настоящего Положения, и работников организаций, обеспечивающих безопасность государства);

б) указанные в подпункте «в» пункта 2 настоящего Положения работники (за исключением работников организаций, обеспечивающих безопасность государства) - в случаях, если в организациях не сформированы аттестационные комиссии организаций.

В случае если работник соответствует одновременно критериям аттестации в территориальной аттестационной комиссии и аттестационной комиссии организации, аттестация проводится территориальной аттестационной комиссией.

6. В единой аттестационной комиссии аттестацию проходят члены главных аттестационных комиссий и иные указанные в подпунктах «б» и «в» пункта 2 настоящего Положения работники организаций, сформировавших единую аттестационную комиссию.

7. В главной аттестационной комиссии аттестацию проходят члены аттестационных комиссий обособленных подразделений организаций, руководители обособленных подразделений, лица, ответственные за осуществление производственного контроля в обособленных подразделениях организации, и иные указанные в подпунктах «б» и «в» пункта 2 настоящего Положения работники организации, сформировавшей главную аттестационную комиссию.

8. Указанные в подпунктах «а» - «в» пункта 2 настоящего Положения работники организаций, выполняющих работы или оказывающих услуги организациям, эксплуатирующим опасные производственные объекты, гидротехнические сооружения, проходят аттестацию в аттестационных комиссиях организаций, в трудовых отношениях с которыми они состоят, или в аттестационных комиссиях организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, гидротехнические сооружения (в случае если это предусмотрено локальным нормативным актом такой организации).

9. Внеочередная аттестация работников, указанных в пункте 2 настоящего Положения, проводится в территориальной аттестационной комиссии или ведомственной аттестационной комиссии в случае если в отношении работников выявлены нарушения обязательных требований, определенные

в актах, содержащих результаты проведения технического расследования причин аварии на опасном производственном объекте, гидротехническом сооружении, расследования причин аварии в электроэнергетике.

10. Центральной аттестационной комиссией рассматриваются апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий.

11. Полномочия, права и обязанности аттестационных комиссий, требования, предъявляемые к порядку их формирования и составу, а также к порядку принятия ими решений по вопросам аттестации, требования к порядку проведения тестирования, утверждаются Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

12. Особенности проведения аттестации в ведомственных аттестационных комиссиях, а также в аттестационных комиссиях организаций, обеспечивающих безопасность государства, в части организации и проведения тестирования, применяемых программных средств, документооборота, формирования и состава таких аттестационных комиссий устанавливаются соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

13. Проведение аттестации организуют:

а) в центральной аттестационной комиссии и территориальных аттестационных комиссиях - Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

б) в ведомственных аттестационных комиссиях - Министерство обороны Российской Федерации, Федеральная служба исполнения наказаний, Федеральная служба безопасности Российской Федерации, Федеральная служба охраны Российской Федерации, Служба внешней разведки Российской Федерации, Главное управление специальных программ Президента Российской Федерации;

в) в аттестационных комиссиях организаций - организации, их сформировавшие.

14. Для проведения аттестации, в том числе первичной аттестации в случаях, предусмотренных пунктом 3 статьи 14.1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», абзацами третьим - шестым статьи 9.1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» и пунктом 3 статьи 28.1 Федерального закона «Об электроэнергетике», в территориальных аттестационных комиссиях



или ведомственных аттестационных комиссиях организация и индивидуальный предприниматель (далее также – заявитель) представляет в соответствующий федеральный орган исполнительной власти или его территориальный орган заявление, содержащее следующие сведения (далее – заявление об аттестации):

а) наименование территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, в который подается заявление об аттестации;

б) наименование заявителя;

в) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) заявителя;

г) юридический и фактический адреса заявителя;

д) контактные данные заявителя (телефон, адрес электронной почты);

е) фамилия, имя, отчество (при наличии) аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

ж) дата рождения аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

з) страховой номер индивидуального лицевого счета (СНИЛС) аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

и) сведения о документе, удостоверяющем личность аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

к) контактный номер телефона аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

л) адрес электронной почты аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

м) занимаемая должность аттестуемого лица (аттестуемых лиц);

н) область аттестации (области аттестации);

о) причина аттестации (первичная, периодическая, внеочередная);

п) сведения о должностных обязанностях и (или) функциях аттестуемого лица (аттестуемых лиц) в организации (заявителе);

р) согласие на обработку персональных данных аттестуемого лица (аттестуемых лиц).

В заявлении могут быть указаны сведения о нескольких аттестуемых лицах.

В отношении работников, обязанных получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности в соответствии с пунктом 1 статьи 14.1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», в заявлении об аттестации указываются реквизиты документов о квалификации, полученных в течение 5 лет,

предшествующих дате его представления, по результатам дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности по дополнительным профессиональным программам, соответствующим заявленным областям аттестации, а в случае отсутствия сведений в федеральной информационной системе «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении», к заявлению об аттестации прикладываются копии указанных документов.

Порядок инициирования аттестации работников или лиц, поступающих на работу в организации, в аттестационных комиссиях организаций определяется локальным нормативным актом организации. Сроки аттестации работников в аттестационных комиссиях организаций определяются локальным нормативным актом организации с учетом требований, определенных пунктом 3 статьи 14.1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», абзацами третьим - шестым статьи 9.1 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений».

При необходимости прохождения работником в территориальной аттестационной комиссии или ведомственной аттестационной комиссии аттестации одновременно в нескольких областях допускается совмещение таких аттестаций и их проведение одной аттестационной комиссией.

При необходимости прохождения работником в аттестационной комиссии организации аттестации одновременно в нескольких областях допускается совмещение таких аттестаций и их проведение одной аттестационной комиссией организации.

15. В территориальные органы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору указанные в пункте 14 настоящего Положения сведения и документы представляются заявителем в виде электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью (далее - электронный документ) руководителя постоянно действующего исполнительного органа организации или иного имеющего право действовать от имени организации должностного лица, через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (далее - сеть «Интернет») посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал

государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - Единый портал) или Единого портала тестирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.gosnadzor.ru/eptb](http://www.gosnadzor.ru/eptb)) (далее - Единый портал тестирования).

16. В случае отсутствия технической возможности подачи заявления об аттестации в виде электронного документа, заявитель вправе подать по установленной Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору форме заявление об аттестации на бумажном носителе непосредственно или посредством заказного почтового отправления с уведомлением о вручении, подписанное руководителем постоянно действующего исполнительного органа организации или иным имеющим право действовать от имени организации должностным лицом.

17. В случае несоблюдения заявителем формы заявления об аттестации или в случае представления документов и сведений, указанных в пункте 14 настоящего Положения, не в полном объеме принявший заявление об аттестации федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган) оставляет заявление об аттестации без рассмотрения.

В случае оставления заявления об аттестации без рассмотрения, заявитель вправе повторно подать заявление об аттестации, сведения и документы, указанные в пункте 14 настоящего Положения, после устранения выявленных причин отказа.

18. Федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган), в который представлено заявление об аттестации, уведомляет заявителя об оставлении заявления об аттестации без рассмотрения (с мотивированным обоснованием причин отказа) или о дате, времени и месте проведения аттестации не позднее 5 рабочих дней со дня его поступления. Территориальный орган Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору направляет такое уведомление заявителю посредством почтового отправления или в виде электронного документа через сеть «Интернет», в том числе посредством Единого портала или Единого портала тестирования в форме, указанной в заявлении об аттестации.

Заявитель уведомляет аттестуемое лицо (аттестуемые лица) об оставлении заявления об аттестации без рассмотрения или о дате, времени и месте проведения аттестации, а также о результатах аттестации в порядке, предусмотренном локальным нормативным актом организации.

В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих присутствию аттестуемого лица при проведении аттестации (военные действия, катастрофа, стихийное бедствие, авария, эпидемия и другие чрезвычайные обстоятельства, болезнь заявителя или его близких родственников, его участие в судебном заседании) заявитель или аттестуемое лицо вправе однократно и не позднее чем за 1 рабочий день до дня проведения аттестации направить заявление об изменении даты и времени ее проведения, с документальным подтверждением наступления для аттестуемого лица (аттестуемых лиц) указанных обстоятельств.

В указанном случае дата и время проведения аттестации назначается на дату, находящуюся в пределах 15 рабочих дней со дня получения такого заявления.

Федеральный орган исполнительной власти (его территориальный орган), в который представлено заявление об изменении даты и времени проведения аттестации уведомляет заявителя о вновь назначенных дате и времени ее проведения не позднее 5 рабочих дней со дня поступления такого заявления.

19. Аттестация в территориальных аттестационных комиссиях и ведомственных аттестационных комиссиях проводится в срок, не превышающий 15 рабочих дней со дня получения заявления об аттестации.

20. Аттестация проводится в виде тестирования в электронной форме. При проведении аттестации аттестационная комиссия:

- а) устанавливает личность аттестуемого лица;
- б) принимает решение об аттестации или об отказе в аттестации аттестуемого лица по результатам тестирования;
- в) выполняет иные права и обязанности, определенные в соответствии с пунктом 11 настоящего Положения.

В целях установления тождества личности аттестуемого лица при проведении аттестации в виде тестирования в электронной форме

с использованием Единого портала тестирования используются средства фото- и видео- фиксации.

21. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору вправе принять решение о проведении аттестации территориальными аттестационными комиссиями с использованием дистанционных технологий, обеспечивающих идентификацию личности и контроль условий прохождения аттестации.

22. Территориальные аттестационные комиссии и аттестационные комиссии организаций, за исключением организаций, обеспечивающих безопасность государства, проводят аттестацию с применением средств Единого портала тестирования. Локальным нормативным актом организации могут быть установлены дополнительные формы проведения аттестации в аттестационной комиссии организации.

23. Аттестация проводится в форме тестирования (ответы на вопросы) на компьютере с использованием Единого портала тестирования по знанию специфики заявляемых областей аттестации, перечень которых утвержден Ростехнадзором. Тестирование проводится в присутствии членов аттестационной комиссии. В ходе компьютерного тестирования предлагается ответить на 20 вопросов, отобранных из общей базы вопросов заявляемой области аттестации методом случайной выборки.

В ходе тестирования аттестуемому необходимо выбрать один ответ или несколько ответов на каждый вопрос из нескольких предложенных вариантов. Время выполнения тестирования составляет 20 минут по каждой области аттестации.

Аттестуемый может завершить компьютерное тестирование досрочно.

В ходе тестирования аттестуемому лицу 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.

24. Результат тестирования признается удовлетворительным, если аттестуемое лицо в ходе тестирования ответило верно не менее чем на 18 вопросов по каждой области аттестации.

В остальных случаях результат тестирования признается неудовлетворительным.

25. Результаты аттестации, а также результаты рассмотрения апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий оформляются протоколом заседания аттестационной комиссии, а также протоколом центральной аттестационной комиссии в день проведения аттестации или рассмотрения апелляции.

26. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору в случае принятия положительного решения об аттестации аттестуемого лица в день оформления протокола вносит сведения об аттестации в Реестр аттестованных лиц. Запись об аттестации аттестуемого лица в Реестре аттестованных лиц является подтверждением его аттестации.

27. Сведения об аттестации аттестуемого лица в аттестационной комиссии организации посредством Единого портала тестирования вносятся в Реестр аттестованных лиц не позднее 1 рабочего дня, следующего за днем проведения аттестации.

28. Уведомление о результатах аттестации и по результатам рассмотрения апелляции направляется заявителю в день оформления протокола посредством Единого портала или Единого портала тестирования в случае поступления заявлений с использованием средств указанных порталов.

В случае подачи заявления на бумажном носителе заявитель самостоятельно выбирает способ получения уведомления о результатах аттестации и по результатам рассмотрения апелляции. При выборе способа получения уведомления на бумажном носителе, такое уведомление направляется заявителю не позднее 5 рабочих дней со дня оформления протокола.

Порядок уведомления аттестуемого лица о результатах аттестации в аттестационной комиссии организации определяется локальным нормативным актом организации с учетом необходимости ознакомления аттестуемого лица с результатами проведения аттестации не позднее 5 рабочих дней со дня заседания аттестационной комиссии организации.

29. Заявитель вправе обжаловать решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий в течение 30-ти календарных дней со дня принятия такого решения комиссией.

30. Апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий рассматриваются центральной аттестационной комиссией в течение 10 рабочих дней со дня ее получения.

31. Состав центральной аттестационной комиссии утверждается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

32. Для подачи апелляции на решения, действия (бездействие) территориальной аттестационной комиссии заявитель подает заявление об апелляции, форма которого утверждается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

33. По результатам рассмотрения апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий центральной аттестационной комиссией принимается решение об аттестации или об отказе в аттестации аттестуемого лица.

34. Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору ведет реестр лиц, аттестованных центральной аттестационной комиссией, территориальными аттестационными комиссиями и аттестационными комиссиями организаций (за исключением организаций, обеспечивающих безопасность государства) (далее - реестр), в порядке, установленном указанной службой.

Федеральные органы исполнительной власти, организующие проведение аттестации в ведомственных аттестационных комиссиях, ведут ведомственные реестры лиц, аттестованных ведомственными аттестационными комиссиями и аттестационными комиссиями организаций, обеспечивающих безопасность государства (далее - ведомственный реестр). Порядок ведения ведомственного реестра устанавливается федеральным органом исполнительной власти, организующим проведение аттестации в ведомственной аттестационной комиссии.

35. Порядок ведения реестра и порядок ведения ведомственного реестра должны предусматривать в том числе требования к составу сведений об аттестованных в соответствии с настоящим Положением лицах, включаемых в реестр или в ведомственный реестр, процедурам внесения изменений в эти сведения, к предоставлению таких сведений из реестра

или ведомственного реестра, а также основания и порядок исключения сведений об аттестованных из реестра или ведомственного реестра.

36. В порядке, указанном в пункте 35 настоящего Положения, сведения об аттестованных могут быть исключены из реестра или изменены, в случаях, предусмотренных настоящим Положением, а также в следующих случаях:

поступление сведений о признании аттестованного лица в установленном порядке недееспособным или ограниченно дееспособным;

признания аттестованного лица виновным в нарушении требований промышленной безопасности опасных производственных объектов вступившим в силу приговором суда;

установления факта представления аттестованным лицом для прохождения аттестации подложных документов или заведомо ложных сведений;

нарушение аттестованным лицом требований, установленных пунктами 5 и 8 настоящего Положения;

не прохождения внеочередной аттестации, предусмотренной пунктом 9 настоящего Положения.

не прохождения аттестованным лицом очередной аттестации в установленный срок.

37. При изменении фамилии, имени или отчества (при наличии) аттестованное лицо вправе обратиться с заявлением об изменении сведений о нем, содержащихся:

а) в реестре Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в территориальный орган Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

б) в ведомственном реестре, - в федеральный орган исполнительной власти, ведущий ведомственный реестр.

38. К заявлению о внесении изменений, указанных в пункте 37 настоящего Положения, должны быть приложены копии документов, подтверждающих изменение фамилии, имени или отчества (при наличии) работника. Внесение изменений в реестр или ведомственный реестр осуществляется в течение 3 рабочих дней со дня получения указанных заявления и копий.



39. Уведомление о внесении изменений в реестр или ведомственный реестр направляется заявителю, представившему заявление о внесении таких изменений, в день их внесения.

Территориальный орган Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору направляет такое уведомление посредством почтового отправления или в виде электронного документа через сеть «Интернет», в том числе посредством Единого портала или Единого портала тестирования в форме, указанной в заявлении о внесении изменений.

40. За предоставление государственной услуги по аттестации заявителем уплачивается государственная пошлина в размере и порядке, установленных статьями 333.18 и 333.33 главы 25.3 Налогового кодекса Российской Федерации.

41. Функционирование Единого портала тестирования обеспечивает Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору и подведомственное ей федеральное государственное учреждение.

42. Пользование Единым порталом тестирования осуществляется без взимания платы в порядке, устанавливаемом Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.



## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **к проекту постановления Правительства Российской Федерации «Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»**

Проект постановления Правительства Российской Федерации «Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» (далее – проект постановления) разработан во исполнение пункта 2 поручения Правительства Российской Федерации от 24 августа 2021 года № ДГ-ПЗ6-11485.

В соответствии с федеральными законами «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», «О безопасности гидротехнических сооружений», «Об электроэнергетике» проект постановления устанавливает категории работников, обязанных получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности. В данный перечень включены категории работников, обеспечивающие исполнение требований промышленной безопасности иными работниками организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности.

Проектом постановления предусматривается утверждение Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (далее – Положение) и признание утратившим силу пункта 1 и абзаца второго пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 года № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

Положение устанавливает порядок проведения аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, категории работников, проходящих аттестацию, случаи проведения внеочередной аттестации

и категории работников, проходящих аттестацию в аттестационных комиссиях, формируемых федеральными органами исполнительной власти.

Следует отметить, что одним из основных источников опасности и причин повышения аварийности на промышленных объектах является низкая квалификация персонала, технологическая и трудовая дисциплина.

На сегодняшний день количество аварий и случаев смертельного травматизма на промышленных объектах составляет:

- за 2018 год: 174 аварии, 177 случаев смертельного травматизма;
- за 2019 год: 149 аварий, 171 случай смертельного травматизма;
- за 2020 год: 129 аварий, 149 случаев смертельного травматизма;
- за 9 месяцев 2021 года: 116 аварий, 143 случая смертельного травматизма.

Принимая во внимание, что среди причин каждой такой аварии присутствует человеческий фактор, минимизация влияния человеческого фактора на технологические процессы на промышленных объектах является одним из принципов государственной политики в области промышленной безопасности, определенных Основами государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденными Указом Президента Российской Федерации от 06.05.2018 № 198 (далее – Основы государственной политики).

Совершенствование системы повышения квалификации работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности, совершенствование требований к программам подготовки, к аттестации и проверке знаний руководителей и специалистов эксплуатирующих организаций и организаций, осуществляющих обслуживание промышленных объектов, являются одними из основных задач государственной политики в области промышленной безопасности, предусмотренных Основами государственной политики.

Учитывая вышеизложенное, в целях реализации соответствующих задач Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» предусмотрена необходимость для отдельных категорий работников получения дополнительного

профессионального образования в области промышленной безопасности и прохождения аттестации в области промышленной безопасности.

При подготовке проекта постановления учтены положения Федерального закона от 8 декабря 2020 года № 402-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и статью 23.2 Федерального закона «О теплоснабжении», которые также реализованы в подготовленном Минэнерго России проекте постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения готовности работников к выполнению трудовых функций в сфере электроэнергетики и сфере теплоснабжения и проведения аттестации по вопросам безопасности».

Проект постановления не устанавливает требований, которые связаны с осуществлением предпринимательской и иной экономической деятельности и оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), муниципального контроля, привлечения к административной ответственности, аккредитации, оценки соответствия продукции, иных форм оценки и экспертизы, о виде государственного контроля (надзора), виде разрешительной деятельности и предполагаемой ответственности за нарушение обязательных требований или последствиях их несоблюдения.

Проект постановления не устанавливает ранее не предусмотренных нормативными правовыми актами Российской Федерации обязанностей, запретов или ограничений для физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности, не вводит новые виды государственного контроля (надзора) и новые виды разрешительной деятельности, не содержит норм, вводящих дополнительные и пересматривающих действующие виды ответственности за нарушение требований в области промышленной безопасности.

Срок вступления в силу проекта постановления 1 марта 2023 года предусмотрен в целях адаптации профессионального сообщества к новому порядку проведения аттестации и обеспечения внесения изменений

в административный регламент, определяющий порядок предоставления соответствующей государственной услуги.

Реализация положений проекта постановления не повлечет негативных социально-экономических, финансовых и иных последствий, в том числе для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности.

Реализация полномочий, предусмотренных проектом постановления, будет осуществляться в пределах установленной Правительством Российской Федерации предельной численности работников федеральных органов исполнительной власти, а также бюджетных ассигнований, предусмотренных таким органам в федеральном бюджете на руководство и управление в сфере установленных функций.

Проект постановления не противоречит положениям Договора о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

---

