Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 июля 2020 г. N 256 "Об утверждении Положения об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики"

В соответствии с пунктом 9 Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 г. N 1365 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 44, ст. 6204), приказываю:

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

Руководитель А.В. Алёшин

Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 декабря 2020 г. Регистрационный N 61253

Утверждено приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06 июля 2020 г. N 256

Положение

об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики

І. Общие положения

- 1. Положение об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (далее Положение) устанавливает полномочия, права и обязанности аттестационных комиссий по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (далее соответственно аттестация), требования к порядку принятия ими решений по вопросам аттестации, а также требования к порядку формирования и составу аттестационных комиссий по вопросам аттестации, формируемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (ее территориальными органами), а также организациями (индивидуальными предпринимателями), осуществляющими виды деятельности, указанные в подпункте "а" пункта 2 Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 г. N 1365 (далее соответственно организации, Положение об аттестации).
 - 2. В соответствии с пунктом 10 Положения об аттестации особенности проведения

аттестации в аттестационных комиссиях, указанных в подпункте "в" пункта 3 Положения об аттестации, а также в аттестационных комиссиях организаций, обеспечивающих безопасность государства, в части применяемых программных средств, документооборота, формирования и состава таких аттестационных комиссий устанавливаются соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

3. Настоящее Положение не применяется в отношении аттестационных комиссий Федеральной службы по экологическому, технологическому атомному надзору и территориальных органов, созданных аттестации диспетчеров субъектов ДЛЯ оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике как лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике. Требования к формированию таких комиссий, а также их права и обязанности установлены Порядком аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике, утвержденным приказом Минпромэнерго России от 20 июля 2006 г. N 164 (зарегистрирован в Минюсте России 2 августа 2006 г. N 8133), с изменениями, внесенными приказом Минпромэнерго России от 25 июня 2007 г. N 221 (зарегистрирован Минюстом России 16 июля 2007 г., регистрационный N 9847).

II. Требования к порядку формирования и составу аттестационных комиссий

- 4. В целях обеспечения аттестации работников, указанных в Положении об аттестации, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами формируются следующие аттестационные комиссии:
- 1) центральная аттестационная комиссия в целях рассмотрения апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий;
- 2) территориальные аттестационные комиссии для аттестации работников в территориальных органах Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.
- 5. Аттестационные комиссии организаций формируются в целях проведения аттестации работников, в отношении которых аттестация в соответствии с Положением об аттестации должна проводиться аттестационными комиссиями организаций.
- 6. Центральная аттестационная комиссия и территориальная аттестационная комиссия (далее при совместном упоминании аттестационные комиссии Ростехнадзора) являются постоянно действующими коллегиальными органами при Ростехнадзоре (территориальных органах Ростехнадзора).

Аттестационные комиссии Ростехнадзора формируются в целях проведения аттестации работников по всем областям аттестации.

- 7. Центральная аттестационная комиссия формируется в центральном аппарате Ростехнадзора из числа государственных гражданских служащих центрального аппарата Ростехнадзора; территориальная аттестационная комиссия формируется в территориальных органах Ростехнадзора из числа государственных гражданских служащих территориального органа Ростехнадзора.
- 8. Персональный состав аттестационных комиссий Ростехнадзора определяется приказом Ростехнадзора и его территориальных органов.
 - 9. Аттестационные комиссии Ростехнадзора состоят из 6 человек.
- 10. Аттестационные комиссии организаций формируются из числа работников организаций, прошедших аттестацию в территориальных аттестационных комиссиях.

Количественный состав аттестационной комиссии организации устанавливается локальным нормативным актом организации.

В организации могут быть сформированы главная аттестационная комиссия и отдельные

аттестационные комиссии в обособленных подразделениях организации. Организацией могут быть сформированы специализированные комиссии в целях аттестации по одной или нескольким областям аттестации.

Двумя и более организациями, являющимися группой лиц в соответствии с антимонопольным законодательством Российской Федерации, может быть сформирована единая аттестационная комиссия.

- 11. Аттестационные комиссии Ростехнадзора, а также аттестационные комиссии организаций состоят из председателя, заместителя (заместителей) председателя, секретаря и членов комиссии.
- В аттестационных комиссиях организаций функции секретаря вправе исполнять лицо, не входящее в число членов комиссии.
 - 12. Председатели аттестационных комиссий Ростехнадзора:
 - 1) руководят аттестационной комиссией;
- 2) дают поручения членам аттестационных комиссий Ростехнадзора, связанные с ее деятельностью;
 - 3) утверждают порядок работы аттестационных комиссий Ростехнадзора;
 - 4) подписывают протоколы заседаний аттестационных комиссий Ростехнадзора;
- 5) в случае отсутствия председателя аттестационной комиссии его функции возлагают на одного из заместителей председателя аттестационной комиссии.
 - 6) осуществляют контроль за соблюдением пункта 19 настоящего Положения.
 - 13. Секретари аттестационных комиссий Ростехнадзора:
- 1) обеспечивают учет и сохранность протоколов заседаний аттестационных комиссий Ростехнадзора;
- 2) оповещают членов аттестационных комиссий о дате, времени и месте проведения аттестации;
 - 3) оформляют протоколы заседаний аттестационных комиссий.
- 14. Распределение обязанностей между членами аттестационных комиссий организаций устанавливается локальным нормативным актом организации.

Ш. Полномочия, права и обязанности аттестационных комиссий

- 15. К полномочиям центральной аттестационной комиссии относятся:
- 1) рассмотрение апелляций на решения, действия (бездействие) территориальной аттестационной комиссии;
- 2) принятие решения об аттестации или отказе в аттестации аттестуемого лица по результатам рассмотрения апелляции на решения, действия (бездействие) территориальных аттестационных комиссий.
- 16. К полномочиям аттестационных комиссий, указанных в подпунктах "б" "г" пункта 3 Положения об аттестации (далее аттестационные комиссии), относятся:
- 1) проведение аттестации в форме тестирования в электронной форме (далее тестирование);
- 2) принятие решения об аттестации или отказе в аттестации аттестуемого лица по результатам проведения аттестации.
 - 17. При проведении аттестации аттестационные комиссии обязаны:
 - 1) установить личность аттестуемого лица;
- 2) ознакомить аттестуемое лицо с установленным порядком проведения аттестации, включая порядок пользования Единым порталом тестирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее Единый

 $портал тестирования)^1$;

- 3) принять меры по устранению в случае выявления технической неисправности до начала проведения тестирования аттестуемого лица с применением Единого портала тестирования;
- 4) выдать аттестуемому лицу под подпись индивидуальный лист тестирования по окончании тестирования. Рекомендуемый образец индивидуального листа тестирования приведен в приложении N 4 к Положению;
- 5) оформить протокол заседания аттестационной комиссии, содержащий решение об аттестации или об отказе в аттестации по результатам тестирования аттестуемых лиц;
- 6) оформить протокол заседания аттестационной комиссии в случае неявки на аттестацию, содержащий сведения о каждом лице, не явившемся для прохождения тестирования. Рекомендуемый образец протокола заседания аттестационной комиссии, содержащий сведения о каждом лице, не явившемся для прохождения тестирования, приведен в приложении N 3 к Положению.
 - 18. Аттестационные комиссии имеют право:
- 1) запросить у аттестуемого лица документ, удостоверяющий его личность, перед началом проведения аттестации;
- 2) прекратить проведение тестирования аттестуемого лица в случае поступления на него обоснованных жалоб от иных аттестуемых лиц на поведение, мешающее проведению тестирования;
- 19. Членам аттестационных комиссий запрещается оказывать помощь аттестуемым лицам при прохождении тестирования с применением Единого портала тестирования.
- 20. В случае невозможности проведения в установленное время тестирования по причине технических неисправностей используемого для тестирования оборудования, нарушения в работе Единого портала тестирования аттестационная комиссия делает отметку об этом в протоколе заседания аттестационной комиссии.

Требования к порядку принятия аттестационными комиссиями решений об аттестации или отказе в аттестации аттестуемого лица

- 21. Аттестационные комиссии принимают решение об аттестации или отказе в аттестации аттестуемого лица по результатам тестирования, в том числе с использованием Единого портала тестирования.
- 22. В случае если организацией установлены дополнительные формы проведения аттестации в аттестационной комиссии организации решение об аттестации аттестуемого лица не может быть принято в случае неудовлетворительного прохождения аттестуемым лицом тестирования с применением Единого портала тестирования.
- 23. Решение об аттестации или отказе в аттестации в отношении каждого аттестуемого лица оформляется протоколом заседания аттестационной комиссии, который подписывается председателем, заместителем председателя, всеми членами аттестационной присутствовавшими при проведении аттестации. Рекомендуемый образец протокола заседания аттестационной комиссии приведен в приложении N 1 к Положению.
- 24. Центральная аттестационная комиссия принимает решение об аттестации или отказе в аттестации по результатам рассмотрения апелляций на решения, действия (бездействие) территориальной аттестационной комиссии (далее заявление об апелляции).
- 25. В ходе рассмотрения заявления об апелляции центральная аттестационная комиссия проверяет доводы заявителя, а также обоснованность оценки результата тестирования.
- 26. Результат рассмотрения заявления об апелляции оформляется протоколом заседания центральной аттестационной комиссии, который подписывается председателем, заместителем председателя, всеми членами аттестационной комиссии, присутствовавшими при рассмотрении

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 июля 2020 г. N 256...

заявления об апелляции. Рекомендуемый образец протокола заседания центральной аттестационной комиссии приведен в приложении N 2 к Положению.

27. Центральная аттестационная комиссия принимает решение большинством голосов.

При равенстве голосов голос председателя (заместителя председателя - в случае отсутствия председателя) аттестационной комиссии является решающим.

- 28. Заседание аттестационных комиссий Ростехнадзора считается правомочным, если в нем принимают участие не менее 4 членов аттестационной комиссии.
- 29. Внесение изменений, дополнений и исправлений в протокол заседания аттестационных комиссий не допускается.

¹ Пункт 14 Положения об аттестации

Приложение N 1 к Положению об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (Рекомендуемый образец)

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

(наименование аттестационной комиссии)

ПРОТОКОЛ N ______ заседания аттестационной комиссии

"20г.	г.
Председатель	ОИФ
(заместитель председателя):	
Секретарь:	OΝΦ
Члены комиссии:	OΝΦ
Проведена аттестация работника	

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ (ИНН)

N п/п	Фамилия, имя,	Должность	Причина	Результаты аттестации		И	
	отчество (при		проведения	06	бласти ат	гтестации	
	наличии)		аттестации	A	Б	В	Γ

Председатель	аттестационной	комиссии		
(заместитель	председателя)			
			(подпись)	

Члены аттестационной комиссии:

_	(подпись)
_	(подпись)
_	(подпись)
Секретарь аттестационной комиссии _	(подпись)
	(подпись)
(Отметка о нево	зможности проведения аттестации)
В связи с	
(указываются причины, по которым в назначенное врем	
проведение тестирования в назначенное вре	мя невозможно.
	об аттестационных комиссиях по аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (Рекомендуемый образец)
протокол и	
заседания Центральной аттестационной по экологическому, технологическ	
"20г.	r
Центральная аттеста	ционная комиссия
Председатель аттестационной комиссии (заместитель председателя)	
(должно	сть, фамилия, инициалы, подпись)
Секретарь аттестационной комиссии (должно	сть, фамилия, инициалы, подпись)
Члены аттестационной комиссии:	
(должность, фамилия, иниц	иалы, подпись)
(должность, фамилия, иниц	иалы, подпись)
(должность, фамилия, иниц	иалы, подпись)

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 июля 2020 г. N 256...

31.10.20233 Cucτema ΓΑΡΑΗΤ 6/8

Рассмотрено заявление об апелляции:

(фамилия, инициалы, наименова	лие организации, должноств,
(решение аттестационной комиссии о (не прошедшим) ат	
Председатель аттестационной комиссии (заместитель председателя)	
	(подпись)
Члены аттестационной комиссии:	
	(подпись)
	(подпись)
	(подпись)
Секретарь аттестационной комиссии	(подпись)
	Приложение N 3 к Положении
	об аттестационных комиссия по аттестации в области промышленно
	безопасности, по вопросано безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образен
(наименование аттестац	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образел
протокол и	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образел
протокол и	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии)
протокол и заседания аттест"20г.	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии)
протокол и заседания аттест"20г.	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии)
протокол N заседания аттест ""20г. Не явились на аттестацию: 1.	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образев имперенти (Рекомендуемы) (Рекомендуемы) (Рекомендуемый образев имперенти (Рекомендуемы) (Рекомендуемы) (Рекомендуемы) (Рекомендуе
протокол N заседания аттест ""20г. Не явились на аттестацию: 1(фамилия, инициалы, наименован 2	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии) Т
протокол N заседания аттест "	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии) Т
протокол N заседания аттест "	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образеционной комиссии) Т
протокол N заседания аттест "	безопасности гидротехнически сооружений, безопасности в сфер электроэнергетик (Рекомендуемый образециинной комиссии) Тационной комиссии Т. Тие организации, должность) Те организации, должность) Те организации, должность)

Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 июля 2020 г. N 256...

Приказ Федерально	ой службы по экологичес	кому, технологическом	у и атомному надзору о	от 6 июля 2020 г. N 256
			(поді	пись)
			(поді	лись)
Секретарь ат	гестационной коми	ІССИИ	(поді	лись)
Приложение N 4 к				
			об атте по аттестации в о без безопась сооружени	естационных комиссиях области промышленной опасности, по вопросам юсти гидротехнических й, безопасности в сфере электроэнергетики екомендуемый образец)
	Индивиду	альный лист тес	стирования	
""	20r.		г.	•
	(наименовани	е аттестационно	рй комиссии)	
ФИО аттестуем Наименование Должность: Область аттествультат:	организации:			
Ν п.п.	Вопрос	Ответ	Основание	Результат
Аттестуемый	(фами	ілия, инициалы,	подпись)	