

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Уральского управления
Ростехнадзора № 110-332-102-0
от « 03 » 02 2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**об отраслевой территориальной комиссии Уральского управления
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному
надзору по проверке знаний норм и правил в области энергетического
надзора**

I. Общие положения

1. Настоящее Положение устанавливает функции отраслевой территориальной комиссии Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление) по проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора, а также порядок работы этой комиссии.

2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

Конституцией Российской Федерации;

Гражданским кодексом Российской Федерации;

Трудовым кодексом Российской Федерации;

Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденными приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 года № 229, зарегистрированным Минюстом России 20 июня 2003 года, регистрационный № 4799;

Правилами работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденными приказом Министерством энергетики Российской Федерации от 22 сентября 2020 года № 796, зарегистрированным Минюстом России от 18 января 2021 года, регистрационный номер № 62115;

Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденными приказом Минэнерго России от 13 января 2003 года № 6, зарегистрированными Минюстом России от 22 января 2003 года, регистрационный номер № 4145;

Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденными приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 года № 115, зарегистрированным Минюстом России 2 апреля 2003 года, регистрационный номер № 4358;

Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 года № 903н, зарегистрированным Минюстом России 30 декабря 2020 года, регистрационный № 61957;

Правилами по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 924н, регистрационный № 61926;

Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28 мая 2008 года № 362а «Об утверждении Положения об Отраслевой комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора».

3. Состав отраслевой территориальной комиссии Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора (далее - Комиссия) определяет руководитель территориального органа Ростехнадзора своим организационно-распорядительным документом, учитывая должностные обязанности инспекторов, специалистов и их специализацию.

4. Комиссия должна состоять не менее чем из пяти должностных лиц Управления, назначенных приказом руководителя. Председателем Комиссии,

как правило, назначается заместитель руководителя Управления или начальник отдела энергетического надзора. Изменения состава Комиссии должны производиться не реже 1 (одного) раза в 3 (три) года.

5. Председатель и не менее двух членов Комиссии проходят проверку знаний в отраслевой комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора. Остальные члены Комиссии проходят проверку знаний в комиссии Управления.

6. Комиссия осуществляет:

- прием документов и их регистрацию в установленном порядке;
- проверку наличия и комплектности представленных документов;
- составление графика проведения проверки знаний, доведение его содержания до проверяемых;
- организацию и проведение проверки знаний;
- оформление результатов проверки знаний в установленном порядке.

II. Функции Комиссии

7. В функции Комиссии входит:

- проведение проверки знаний норм и правил в области энергетического надзора должностных лиц Управления и работников организаций, находящихся или осуществляющих свою деятельность на территории Свердловской, Челябинской, Курганской областей;
- принятие решений по итогам прохождения проверки знаний проверяемыми лицами;
- рассмотрение апелляций, поданных в Комиссию и принятие по ним решений.

III. Организация деятельности Комиссии

8. Для проведения проверки знаний в области энергетического надзора применяется Информационная система «Единый портал тестирования» (далее - ИС «ЕПТ»).

9. Основанием для организации проведения проверки знаний является представление в Управление работодателем или уполномоченным представителем заявления о направлении работника (-ов) на проверку знаний.

10. Для обеспечения применения ИС «ЕПТ» к заявлению прилагаются копии документов, подтверждающих проведение предыдущей проверки знаний, кроме первичной проверки знаний. Предоставляемые копии документов должны быть заверены оттиском печати и подписью уполномоченного лица заявителя.

11. Уполномоченный член Комиссии (регистратор) проверяет наличие и комплектность представленных документов, удостоверяясь, что:

документы имеют надлежащие подписи должностных лиц;

фамилии, имена, отчества, даты рождения лиц, подлежащих проверке знаний, сведения о категории персонала и группе по электробезопасности, области проверки знаний, профессии и специальности имеются и указаны правильно;

в документах нет подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных не оговоренных в них исправлений;

документы не имеют серьезных повреждений, наличие которых не позволяет однозначно истолковать их содержание.

12. При установлении фактов отсутствия необходимых документов или несоответствия их установленным требованиям уполномоченным членом Комиссии (регистратором) оформляется отказ в проведении проверки знаний с уведомлением лица, подавшего заявление, о выявленных недостатках.

13. Списки лиц, подлежащих проверке знаний, формируются ИС «ЕПТ» в автоматическом режиме на основании внесенных данных.

14. Лица, внесенные в список подлежащих проверке знаний, могут быть исключены из него. Основанием для исключения из списков лиц, подлежащих проверке знаний, является личное заявление проверяемого лица или его руководителя об исключении его из списков в связи с временной нетрудоспособностью, отпуском, увольнением, переводом в другую организацию или иными обстоятельствами, препятствующими прохождению проверки знаний.

15. Графики проверки знаний с указанием даты и времени проведения проверки размещаются на официальном сайте Уральского управления Ростехнадзора.

16. Места проведения проверки знаний, а также контактные телефоны указаны в приложении к настоящему положению.

В случае проведения проверки знаний вне служебных помещений Управления Решение о времени и месте проведения проверки знаний принимает председатель Комиссии (заместитель председателя Комиссии). Основанием для её проведения является издание распорядительного документа, утвержденного руководителем Управления (с указанием места и времени проведения проверки).

17. Перечни вопросов, применяемых при проверке знаний, размещаются на официальном сайте Управления.

IV. Проведение проверки знаний

18. Проверяемое лицо допускается к проведению проверки знаний по предъявлении паспорта или иного документа, удостоверяющего личность и удостоверения о проверке знаний, оформленного руководителем организации в установленном порядке.

19. Проверка знаний каждого проверяемого лица проводится посредством тестирования с использованием ИС «ЕПТ».

20. В ходе тестирования проверяемое лицо должно дать ответ на каждый вопрос билета, сформированного ИС «ЕПТ».

21. Оценка знаний проверяемого формируется ИС «ЕПТ» автоматически и подтверждается протоколом о проверке знаний. При этом не применяются положения правил в части возможности принятия комиссией решения о положительной оценке в случае автоматического формирования программой оценки неудовлетворительно.

22. Результаты проверки знаний работников организаций электроэнергетики оформляются протоколами; работников организаций, приобретающих электрическую энергию для собственных бытовых и производственных нужд (потребителей электрической энергии) – регистрируются в Журналах учёта проверки знаний правил работы в электроустановках, установленной формы. В удостоверениях о проверке знаний правил работы в энергоустановках делается запись о результатах проверки.

23. Результаты проверки знаний работников теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также работников организаций, приобретающих тепловую энергию для собственных бытовых и производственных нужд (потребителей тепловой энергии) регистрируются в Журналах проверки знаний правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, установленной формы. В удостоверениях о проверке знаний делается запись о результатах проверки.

24. Лицо, получившее неудовлетворительную оценку по результатам проверки знаний, может пройти повторную проверку знаний в общем порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Положению об отраслевой комиссии
Уральского управления Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору по проверке знаний
правил в области энергетического надзора

**Места проведения проверки знаний правил в области
энергетического надзора**

Адрес	Контактный телефон	Электронная почта
г. Екатеринбург, пер. Северный, 7, каб. 101	8 (343) 377-69-32	enadzor66@ural.gosnadzor.ru
г. Челябинск, пр. Ленина, 83, каб. 332	8 (351) 260-11-70	enadzor74@ural.gosnadzor.ru
г. Курган, М.Горького, 40, каб. 113	8 (3522) 46-48-53	enadzor45@ural.gosnadzor.ru