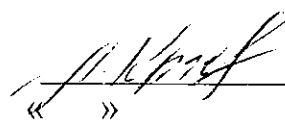


**АО «Газпром газораспределение  
Рязанская область»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Генеральный директор

**ПОЛОЖЕНИЕ**

об организации деятельности аттестационных (экзаменационных) комиссий АО «Газпром газораспределение Рязанская область»

 Л.М. Кретов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

18.01.2022 N 01-01/17-1

регистрационный номер

**1. Общие положения**

Настоящее Положение устанавливает порядок деятельности аттестационных (экзаменационных) комиссий АО «Газпром газораспределение Рязанская область», создаваемых в соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997г М 116-ФЗ, Постановлением Правительства №1365 от 25.10.2019 «Положение об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики», Федеральным законом «Трудовой кодекс Российской Федерации» от 30.12.2001 №197-ФЗ, постановлением Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 №1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организации» ГОСТ 12.0.004-2015. «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»

**2. Формирование аттестационных (экзаменационных) комиссий. Их функции**

Аттестационные (экзаменационные) комиссии создаются приказом генерального директора АО «Газпром газораспределение Рязанская область».

Деятельность аттестационных комиссий считается правомочной, если в принятии решения об аттестации (проверке знаний) участвовало не менее трех человек - членов комиссии, включая председателя комиссии и/или заместителя председателя комиссии.

### *2.1 Аттестационная комиссия*

Возглавляет аттестационную комиссию АО «Газпром газораспределение Рязанская область» заместитель генерального директора – главный инженер, либо другое должностное лицо из числа руководящего состава, назначенного приказом генерального директора.

В состав аттестационной комиссии входят руководители и главные специалисты организации, начальники отделов, осуществляющих производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности, представители аварийно-диспетчерских служб, другие высококвалифицированные специалисты.

По инициативе председателя аттестационной комиссии организации или его заместителя в состав комиссии по согласованию могут включаться представители федеральных и региональных контрольно-надзорных органов, если обязательность их участия не предусмотрена соответствующими нормативными правовыми актами.

В функции аттестационной комиссии входит:

-- проверка знаний федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих требования в области промышленной безопасности, а также отраслевых и межотраслевых нормативных документов, принятых в установленном порядке, у специалистов организаций, подконтрольных Ростехнадзору;

- проверка знаний требований охраны труда у специалистов организации.

Аттестация специалистов по вопросам промышленной безопасности в организациях осуществляется по графику, утверждаемому руководителем ор-

ганизации. Лица, подлежащие аттестации, должны быть ознакомлены с графиком и местом проведения аттестации.

Аттестация специалистов проходит на базе УМЦ АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в очной форме.

Аттестация по вопросам промышленной безопасности происходит посредством организованного доступа к Единому portalу тестирования Ростехнадзора в соответствии с требованиями ПП №1365 от 25.10.2019.

Остальные формы проверки знаний и аттестаций проводятся с применением программных средств и использованием экзаменационных тестов (при формировании экзаменационных билетов в них включается не менее пяти вопросов (тестовых заданий) по каждому из направлений деятельности аттестуемого), утвержденных и согласованных в установленном порядке, следующим образом:

- первичная аттестация проводится не позднее одного месяца:
  - при назначении на должность;
  - при переводе на другую работу, если при осуществлении должностных обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации по другим областям аттестации;
  - при переходе из одной организации в другую, если при осуществлении должностных обязанностей на работе в данной организации требуется проведение аттестации по другим областям аттестации.

В случае изменения учредительных документов и/или штатного расписания организации ранее аттестованные специалисты, должностные обязанности которых не изменились, первичной аттестации не подлежат.

- периодическая аттестация:
  - по промышленной безопасности проводится не реже чем один раз в пять лет. Если в нормативном правовом акте в сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору установлены иные сроки периодической аттестации, чем предусмотренные настоящим Положением, то применяются нормы настоящего Положения;

- по охране труда проводится не реже 1 раза в 3 года, если иное не предусмотрено межотраслевыми (отраслевыми) документами;

- внеочередная проверка знаний:

- подлежат руководители подразделений или лица, на которых возложена ответственность за безопасное ведение работ на объекте, на котором произошли авария или несчастный случай, а также виновные в возникновении аварии;

- подлежат лица, действия которых могут привести к аварии, травме.

Лица, не прошедшие аттестацию, должны в месячный срок пройти повторную проверку знаний. Вопрос о соответствии занимаемой должности лиц, не прошедших проверку знаний, решается в порядке, установленном трудовым законодательством.

## *2.2 Единая экзаменационная комиссия*

Возглавляет единую экзаменационную комиссию АО «Газпром газораспределение Рязанская область» заместитель генерального директора – главный инженер, либо другое должностное лицо из числа руководящего состава, назначенного приказом генерального директора.

В состав единой экзаменационной комиссии входят руководители и главные специалисты организации, начальники отделов, осуществляющих производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности, представители аварийно-диспетчерских служб, другие высококвалифицированные специалисты.

В состав квалификационной комиссии не включаются лица, проводившие обучение.

В функции единой экзаменационной комиссии входит:

- установление, подтверждение квалификации рабочих по итогам профессионального обучения, в том числе при повышении разрядов.

проверка знаний, умений и навыков безопасных методов труда и приемов выполнения работ по профессиям у рабочих.

Первичная проверка знаний у рабочих проходит на базе УМЦ. АО «Газ-пром газораспределение Рязанская область» в очной форме с применением программных средств и использованием экзаменационных тестов (билетов), утвержденных и согласованных в установленном порядке, следующим образом не позднее одного месяца:

- при приеме на работу;
- при переводе на другую работу, отличающуюся по условиям труда и характеру требований инструкций;
- при перерыве в работе по специальности более 12 месяцев.

Периодическая проверка знаний у рабочих проходит один раз в 12 месяцев на базе технических кабинетов филиалов в очной форме, с применением программных средств и использованием экзаменационных тестов, утвержденных и согласованных в установленном порядке.

Внеочередная проверка знаний проводится:

- при введении в действие новых или переработанных правил, инструкций, а также изменений к ним;
- при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, приспособлений и инструмента, материалов и других факторов, влияющих на безопасность труда;
- при нарушениях работающими требований безопасности труда, которые могут привести или привели к травме, аварии, отравлению;
- по требованию должностных лиц и органов надзора.

При получении рабочими неудовлетворительной оценки повторная проверка знаний проходит не позднее одного месяца. До повторной проверки знаний рабочих к самостоятельной работе не допускается.

### *2.3 Экзаменационная комиссия по безопасности дорожного движения.*

Экзаменационную комиссию возглавляет заместитель главного инженера.

В состав экзаменационной комиссии входят специалисты, прошедшие обучение и аттестованные в установленном порядке в качестве преподавате-

лей и членов комиссии по организации перевозки опасных грузов автомобильным транспортом и безопасности дорожного движения.

В функции экзаменационной комиссии входит:

- проверка знаний требований безопасности у водителей организации, эксплуатирующих автомобили, оборудованные спецсигналами;
- проверка знаний безопасности дорожного движения у водителей организации, осуществляющих перевозку пассажиров и грузов;

### **3. Организация деятельности аттестационных (экзаменационных) комиссий**

На основании направлений на специалистов аттестационная (экзаменационная) комиссия АО «Газпром газораспределение Рязанская область» составляет график проведения аттестации (проверки знаний).

При проведении контроля знаний аттестуемых используются экзаменационные тесты (билеты).

Оформление документов об аттестации (проверке знаний) возлагается:

- на учебно-методический центр АО «Газпром газораспределение Рязанская область» при первичной аттестации (проверке знаний) работников с оформлением протокола с указанием вида работ, которые может выполнять лицо, прошедшее аттестацию (проверку знаний). На основании протокола выдается удостоверение за подписью председателя комиссии;
- на филиалы АО «Газпром газораспределение Рязанская область» при периодической проверке знаний у рабочих с оформлением протокола с указанием вида работ, которые может выполнять лицо, прошедшее проверку знаний. На основании протокола делается отметка в удостоверении о проверке знания за подписью председателя комиссии.

### **4. Оформление результатов аттестации (проверки знаний)**

Результаты аттестации оформляются протоколом по форме, установленной в «Положении об обучении в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в 2-ух экземплярах. Первый эк-

земляр протокола об аттестации направляется в филиал по месту работы специалиста. Второй хранится в учебно-методическом центре.

Результаты проверки знаний оформляются протоколом и удостоверением по формам, установленным в «Положении об обучении в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Рязанская область». Формы протоколов и удостоверений об аттестации приведены в приложениях №6-11 указанного Положения.

В случае отрицательных результатов аттестации делается соответствующая отметка в протоколе (не сдано). В протоколе указываются сроки прохождения повторной аттестации, установленные аттестационной комиссией.

Номер протокола содержит 2 группы цифр: первая - две последние цифры года выдачи удостоверения; вторая - порядковый номер заседания аттестационной комиссии текущего года.

При формировании номера удостоверения по безопасности труда указывается номер протокола и добавляется третья группа цифр - порядковый номер аттестуемого в протоколе.

Работнику, утратившему удостоверение о проверке знаний, аттестационной (экзаменационной) комиссией АО «Газпром газораспределение Рязанская область» может быть выдан дубликат удостоверения о проверке знаний.

Аттестационные материалы хранятся в АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в течение пяти лет.

Аттестационная (экзаменационная) комиссия имеет свою печать: по окружности - надпись «АО «Газпром газораспределение Рязанская область», в центре - логотип организации, под ним - надпись «для протоколов».

## **5. Учет аттестованных специалистов**

Сведения о работниках, прошедших аттестацию в аттестационных (экзаменационных) комиссиях АО «Газпром газораспределение Рязанская область» вносятся в информационную базу данных АО «Газпром газораспределение Рязанская область».

Регистрация протоколов аттестации осуществляется в специальном журнале.

Протоколы хранятся в учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в течение 5 лет.

Начальник Учебно – методического центра



А.Ю. Бояркин

СОГЛАСОВАНО

Заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам



Д.А. Есаков

Ведущий юрисконсульт  
Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии



С.Ю. Иванов  
Н.Л. Шиманский