

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

02.11.2022

№ 5-пп

г. Тверь

Об отдельных вопросах реализации постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2020 № 2328

В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2020 № 2328 «О порядке аттестации экспертов, привлекаемых к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора), муниципального контроля» приказываю:

1. Утвердить:

1) перечень областей экспертиз и соответствующих им видов экспертиз, для проведения которых Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области требуется привлечение экспертов (приложение 1 к настоящему приказу);

2) состав административных процедур и сроки взаимодействия заявителя и Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области по вопросам аттестации (приложение 2 к настоящему приказу);

3) критерии аттестации экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) (приложение 3 к настоящему приказу);

4) правила формирования и ведения реестра экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) (приложение 4 к настоящему приказу);

5) положение об аттестационной комиссии Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области по проведению квалификационного экзамена граждан, претендующих на получение аттестации эксперта (приложение 5 к настоящему приказу);

6) форму заявления об аттестации в качестве эксперта, привлекаемого Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к проведению государственного контроля (надзора) (приложение 6 к настоящему приказу).

2. Установить, что срок действия аттестации составляет 5 лет.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области от 30.11.2020 № 4-нп «Об отдельных вопросах реализации постановления Правительства Российской Федерации от 10.07.2014 № 636 «Об аттестации экспертов, привлекаемых органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, к проведению мероприятий по контролю».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Министр природных ресурсов
и экологии Тверской области**



С.А. Богатырёв

Приложение 1
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Тверской области
от 02.11.2022 № 5-нп

Перечень
областей экспертиз и соответствующих им видов экспертиз, для проведения
которых Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области
требуется привлечение экспертов

| № п/п | Область экспертизы | Вид экспертизы |
|----------|--|---|
| 1 | Охрана окружающей среды (в области охраны атмосферного воздуха, в области обращения с отходами, в области использования и охраны водных объектов) в целях осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора) | <p>1.1. Экспертиза в области обращения с отходами производства и потребления</p> <p>1.2. Экспертиза в области использования и охраны водных объектов, территорий их водоохраных зон и прибрежных защитных полос</p> <p>1.3. Экспертиза в области охраны атмосферного воздуха</p> <p>1.4. Экспертиза в целях оценки соблюдения обязательных требований в области охраны окружающей среды при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства</p> <p>1.5. Экспертиза в целях оценки соблюдения обязательных требований в области водоотведения</p> |
| 2 | Геологическое изучение, рациональное использование и охрана недр в отношении участков недр местного значения в целях осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора) | 2.1. Экспертиза в области геологического изучения, использования и охраны недр (при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора)) |

| | | |
|---|---|---|
| 3 | Охрана и использование особо охраняемых природных территорий (при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на особо охраняемых природных территориях регионального значения и в границах их охранных зон) | 3.1. Экспертиза в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий (при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на особо охраняемых природных территориях регионального значения и в границах их охранных зон) |
|---|---|---|

Приложение 2
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Тверской области
от 02.11.2022 № 5-нп

Состав
административных процедур и сроки взаимодействия заявителя и
Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области по
вопросам аттестации

1. Гражданин, претендующий на получение аттестации эксперта (далее – Заявитель), подает в Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство) следующие документы:

1) заявление об аттестации в качестве эксперта, привлекаемого Министерством к проведению государственного контроля (надзора) по форме, утвержденной Министерством (далее – Заявление), включающее согласие на обработку и публикацию персональных данных Заявителя в реестре экспертов Министерства.

2) копии документов, подтверждающих соответствие Заявителя критериям аттестации экспертов, привлекаемых Министерством к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) утвержденных Министерством (далее – Критерии аттестации), с учетом областей и видов экспертиз:

копия документа об образовании и (или) о квалификации, подтверждающего получение высшего образования (диплом бакалавра, диплом специалиста, диплом магистра);

копии документов, подтверждающих наличие стажа работы (в том числе трудовой книжки, договоров об оказании услуг, о выполнении работ);

копии документов, подтверждающих наличие знаний в соответствующей сфере науки, техники, хозяйственной деятельности, знаний нормативно-правового регулирования, наличие специальных профессиональных навыков (в том числе документы о квалификации, должностные инструкции, свидетельства, удостоверения, сертификаты, аттестаты) (при наличии таких документов).

2. Заявление и копии документов (заверенные Заявителем), указанные в пункте 1 настоящего Состав административных процедур, подаются Заявителем в письменной форме непосредственно в Министерство, либо направляются почтовым отправлением, либо в форме электронного документа, подписанного простой электронной подписью в соответствии с частью 2 статьи 6 Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», а также посредством сайта Министерства в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3. Заявительные документы регистрируются в Министерстве в течение 1 рабочего дня со дня их поступления.

4. Министерство в течение 4 рабочих дней со дня регистрации заявительных документов проверяет:

1) представленное Заявление на предмет соответствия форме, утвержденной Министерством;

2) факт представления документов, указанных в подпункте 2 пункта 1 настоящего Составы административных процедур;

3) соблюдение ограничения, предусмотренного пунктом 32 положения об аттестационной комиссии Министерства по проведению квалификационного экзамена в отношении граждан, претендующих на получение аттестации эксперта, утвержденного Министерством.

5. По результатам проверки, предусмотренной пунктом 4 настоящего Составы административных процедур, Министерство принимает одно из следующих решений:

1) о принятии заявительных документов к рассмотрению – в случае соблюдения требований, указанных в пункте 1 настоящего Составы административных процедур;

2) о возврате заявительных документов без рассмотрения – в случае несоблюдения требований, указанных в пункте 1 настоящего Составы административных процедур.

6. Заявительные документы возвращаются Заявителю без рассмотрения с указанием причин возврата в течение 1 рабочего дня со дня принятия решения, указанного в подпункте 2 пункта 5 настоящего Составы административных процедур:

1) при поступлении заявительных документов непосредственно в Министерство либо направлении их почтовым отправлением – почтовым отправлением;

2) при поступлении заявительных документов в форме электронного документа – уведомлением в форме электронного документа посредством официального сайта Министерства в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

7. В случае принятия заявительных документов к рассмотрению в соответствии с подпунктом 1 пункта 5 настоящего Составы административных процедур Министерство проводит проверку заявительных документов на предмет соответствия Заявителя критериям аттестации в части требований к образованию и стажу работы в срок, не превышающий 10 рабочих дней со дня их регистрации, и принимает одно из следующих решений в форме приказа:

1) об отказе в аттестации Заявителя – в случае несоответствия Заявителя критериям аттестации в части требований к образованию, стажу работы;

2) о допуске Заявителя к квалификационному экзамену (далее – экзамен) – в случае представления Заявителем документов об образовании

и документов, подтверждающих наличие стажа работы, в соответствии с абзацами вторым и третьим подпункта 2 пункта 1 настоящего Состава административных процедур;

3) об аттестации Заявителя без проведения экзамена – в случае соблюдения одновременно следующих условий:

заявитель представил документы в соответствии с подпунктом 1, абзацами вторым и третьим подпункта 2 пункта 1 настоящего Состава административных процедур;

заявитель имеет действующую аттестацию Министерства в качестве эксперта (в том числе полученную до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2020 № 2328 «О порядке аттестации экспертов, привлекаемых к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора), муниципального контроля»);

заявитель фактически неоднократно привлекался в качестве эксперта при осуществлении Министерством государственного контроля (надзора) (факт привлечения заявителя в качестве эксперта при осуществлении государственного контроля (надзора) проверяется Министерством);

заявитель при проведении экспертизы не допускал нарушений требований нормативных правовых актов, регулирующих проведение экспертизы, фактов недостоверности или необъективности в своей деятельности.

8. Министерство уведомляет Заявителя о принятом в соответствии с пунктом 7 настоящего Состава административных процедур решении в течение 1 рабочего дня со дня его принятия способом, указанным в строке 10 Заявления.

9. В случае принятия решения о допуске Заявителя к экзамену ему сообщается дата, время и место проведения экзамена.

10. Заявитель вправе направить способом, предусмотренным пунктом 2 настоящего Состава административных процедур, в Министерство заявление об изменении даты и времени проведения экзамена в произвольной форме, но не более одного раза в рамках процедуры аттестации.

11. До проведения экзамена Министерство рассматривает документы, предусмотренные абзацем 4 подпункта 2 пункта 1 настоящего Состава административных процедур, в случае представления таких документов Заявителем. Непредставление указанных документов не является основанием для отказа в аттестации Заявителя.

Приложение 3
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Тверской области
от 02.11.2022 № 5-нп

Критерии
аттестации экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и
экологии Тверской области к осуществлению экспертизы в целях
государственного контроля (надзора)

Для граждан, претендующих на получение аттестации экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство) к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора), устанавливаются следующие критерии.

1. Наличие стажа работы по специальности (по направлению, соответствующему областям и видам экспертиз) не менее 3 лет.

2. Наличие знаний и навыков в соответствующих сферах науки, техники, хозяйственной деятельности, указанных в пунктах 3 – 4 настоящих Критериев аттестации экспертов.

3. Наличие знаний нормативного-правового регулирования, а именно:

1) положений Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», регулирующего статус эксперта, участие эксперта в проведении контрольных (надзорных) мероприятий и порядок проведения экспертизы;

2) положений нормативных правовых актов, включенных в перечень нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), привлечения к административной ответственности, формируемый и утверждаемый Министерством в соответствии с пунктами 3, 6 Правил размещения и актуализации на официальных сайтах органов государственной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор), предоставление лицензий и иных разрешений, аккредитацию, перечней нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2020 № 1722 «О размещении и актуализации на официальных сайтах органов государственной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор), предоставление лицензий и иных

разрешений, аккредитацию, перечней нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования».

4. Наличие следующих профессиональных навыков:

1) обследование производственных объектов: зданий, помещений, сооружений, линейных объектов, территорий, включая водные, земельные и лесные участки, оборудования, устройств, предметов, материалов, транспортных средств, компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, других объектов, которыми граждане и организации владеют и (или) пользуются, компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, не находящихся во владении и (или) пользовании граждан или организаций, к которым предъявляются обязательные требования;

2) обследование очистных сооружений, обезвреживающих устройств, средств контроля, оборудования, технических и транспортных средств;

3) отбор проб (образцов) воды, почвы, недр, атмосферного воздуха, сточных и (или) дренажных вод, выбросов, сбросов загрязняющих веществ, отходов производства и потребления, предметов и материалов;

4) проведение экспертиз и расследований, направленных на установление причинно-следственной связи выявленного нарушения обязательных требований с фактами причинения вреда окружающей среде;

5) проведение испытаний, измерений, необходимых при осуществлении соответствующего вида государственного контроля (надзора);

6) проведение исследований, установление объективных свойств и состояний: проб (образцов) воды, почвы, воздуха, сточных и (или) дренажных вод, выбросов, сбросов загрязняющих веществ, отходов производства и потребления, предметов и материалов;

7) пользование лабораторным оборудованием, техническими устройствами и приборами, химическими реагентами, необходимыми для проведения соответствующих исследований;

8) рассмотрение документов на предмет выполнения контролируемым лицом обязательных требований, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках видов государственного контроля (надзора);

9) подготовка экспертного заключения и прилагаемых к нему документов по результатам участия в контрольном (надзорном) мероприятии;

10) пользование компьютерной техникой и другой оргтехникой, информационно-телекоммуникационными технологиями.

5. Для проведения экспертиз в области охраны окружающей среды требуется наличие знаний и навыков в области: химии, физики, экологии и природопользования, стандартизации и метрологии, географии, природообустройства и водопользования, гидрометеорологии, почвоведения, материаловедения, математического моделирования, геологии, биологии, гидрологии.

6. Для проведения экспертизы в области геологического изучения, использования и охраны недр (при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора)) требуется наличие знаний и навыков в области: геологии, экологии и природопользования, стандартизации и метрологии, топографии, почвоведения, геодезии, гидрологии.

7. Для проведения экспертизы в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий (при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий на особо охраняемых природных территориях регионального значения и в границах их охранных зон) требуется наличие знаний и навыков в области: экологии и природопользования, химии, почвоведения, географии, природообустройства и водопользования, биологии, сельского и лесного хозяйства.

8. К знаниям и навыкам в области химии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) основные свойства химических элементов и их соединений, закономерности в изменении этих свойств;
- 2) методы определения химического и фазового состава неорганических веществ и материалов;
- 3) химическая термодинамика и кинетика, химическое равновесие, кислотно-основные и окислительно-восстановительные процессы;
- 4) основные классы неорганических и органических соединений, методы их синтеза, свойства, пространственное и электронное строение;
- 5) проведение химического эксперимента, включая синтез, анализ, изучение структуры и свойств веществ и материалов, исследование процессов с их участием;
- 6) основы химических и современных инструментальных методов анализа, области их практического применения;
- 7) анализ результатов определения химического и фазового состава веществ и материалов различной природы;
- 8) анализ результатов химических экспериментов, наблюдений, измерений;
- 9) основные области применения неорганических и органических соединений в промышленности, сельском хозяйстве и других областях;
- 10) оформление протоколов химического анализа;
- 11) пользование оборудованием химической лаборатории;
- 12) правила техники безопасности при работе в химической лаборатории.

9. К знаниям и навыкам в области физики для проведения экспертиз, указанных в пункте 5 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) области и возможности применения физических эффектов;

2) основные физические величины и константы, их определения и единицы измерения;

3) методы физического исследования, в том числе методы моделирования физических процессов;

4) физические основы измерений, методы измерения физических величин.

10. К знаниям и навыкам в области экологии и природопользования для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5 - 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) источники и основные группы загрязняющих веществ: атмосферы, гидросферы и литосферы;

2) источники техногенного воздействия на окружающую среду;

3) принципы размещения производств различного типа;

4) принципы и методы рационального природопользования, мониторинга окружающей среды, оценки воздействия на окружающую среду;

5) состав основных промышленных отходов различных производств;

6) основные источники и масштабы образования отходов производства и потребления;

7) технологии обработки, утилизации, обезвреживания отходов;

8) состав основных промышленных сбросов различных производств;

9) методы очистки промышленных сточных вод;

10) состав основных промышленных выбросов различных производств;

11) способы предотвращения и улавливания выбросов;

12) принципы работы аппаратов обезвреживания и очистки выбросов.

11. К знаниям и навыкам в области стандартизации и метрологии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 6 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) объекты технического регулирования и стандартизации: понятия, классификация;

2) цели и задачи стандартизации и технического регулирования;

3) системы стандартизации: понятие, назначение, классификация;

4) правовая база технического регулирования;

5) принципы метрологии, теоретическая и практическая метрология;

6) объекты метрологии: физические и нефизические величины;

7) средства измерений: определение, классификация, назначение;

8) средства поверки и калибровки: понятие, назначение;

9) эталонная база, порядок проведения поверки средств измерений;

10) способы подтверждения соответствия средств измерения: поверочные клейма и свидетельства, область применения поверки;

11) нормируемые метрологические характеристики средств измерений: определение, краткая характеристика. Точность методов и результатов измерений;

12) понятие методов измерений, классификация методов по видам измерений, их характеристика. Преимущества и недостатки разных методов, выбор методов измерений;

13) погрешности: определение, их классификация, причины их возникновения, способы обнаружения и пути устранения при однократных и многократных измерениях.

12. К знаниям и навыкам в области географии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) водные объекты суши: подземные воды, реки, озера, водохранилища, болота, ледники;

2) природные ресурсы моря, их использование и охрана;

3) виды водопользования, основы водной экологии;

4) основные принципы рационального использования и охраны природных вод от истощения и загрязнения;

5) природные и техногенные источники растворенных веществ в водных объектах;

6) загрязнение природных водных объектов, понятие качества воды;

7) физические свойства природных вод;

8) предупреждение химического загрязнения водных объектов;

9) влияние качества воды на гидробиологический режим водных объектов и условия существования гидробионтов.

13. К знаниям и навыкам в области природообустройства и водопользования для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) методы реализации природоохранных мероприятий, работ по восстановлению водных объектов;

2) технологии водоочистки.

14. К знаниям и навыкам в области гидрометеорологии для проведения экспертиз, указанных в пункте 5 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) мониторинг химического состава и загрязнения атмосферы;

2) основные физические свойства атмосферного воздуха;

3) состав и строение земной атмосферы;

4) физико-химические процессы, протекающие в земной атмосфере.

15. К знаниям и навыкам в области материаловедения для проведения экспертиз, указанных в пункте 5 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

1) классификация материалов, металлов и сплавов, их области применения;

2) строение и свойства металлов, методы их исследования и испытаний.

16. К знаниям и навыкам в области математического моделирования для проведения экспертиз, указанных в пункте 5 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) постановка и решение задачи;
- 2) формирование внутренней (мысленной) модели математической ситуации (включая пространственный образ);
- 3) расчет на основе модели и сличение результатов с действительностью с помощью формулы, геометрической конфигурации, алгоритма;
- 4) выделение числовых характеристик процесса, временного промежутка, начальных условий, параметров изменения и прочее.

17. К знаниям и навыкам в области геологии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 6 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) классификация полезных ископаемых по генетическому признаку и морфологическим особенностям;
- 2) оценка вредных и опасных факторов производства при разведке, добыче полезных ископаемых;
- 3) методы снижения нагрузки на окружающую среду и повышения экологической безопасности горного производства при разработке месторождений полезных ископаемых;
- 4) анализ хода горно-геологических работ по отношению к окружающей среде;
- 5) оценка полноты выемки полезного компонента;
- 6) определение пространственно-геометрического положения объектов при проведении горных работ, осуществление необходимых геодезических измерений.

18. К знаниям и навыкам в области почвоведения для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5 - 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) понятие о почве, факторы почвообразования, почвообразующие породы и минеральная часть почвы;
- 2) физико-механические свойства и минералогический состав почвы;
- 3) классификация почв. Значение почвы для человеческого общества. География распространенных типов почв;
- 4) почвы полярных и тундровых ландшафтов, зон таежных смешанных и лиственных лесов, лугово-разнотравных и сухих степей, пустынь, горных областей;
- 5) антропогенная деградация почв.

19. К знаниям и навыкам в области лесного хозяйства для проведения экспертиз, указанных в пункте 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) анализ санитарного и лесопатологического состояния лесов, в том числе с применением аэрокосмической информации;

2) анализ эффективности проведения лесохозяйственных, лесозащитных, лесокультурных и противопожарных мероприятий.

20. К знаниям и навыкам в области биологии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) классификация животных, растений;
- 2) проблемы охраны редких и исчезающих видов растений и животных;
- 3) проведение биологических исследований с использованием современной аппаратуры;
- 4) отличительные признаки животных, растений различных жизненных форм;
- 5) определение видов животных, растений.

21. К знаниям и навыкам в области топографии для проведения экспертиз, указанных в пункте 6 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) проведение различных видов топографической съемки;
- 2) навыки работы с различными видами геодезических приборов;
- 3) оформления результатов съемки.

22. К знаниям и навыкам в области геодезии для проведения экспертиз, указанных в пункте 6 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) определение местоположения границ земельного участка;
- 2) определение размеров, конфигурации и площади земельного участка.

23. К знаниям и навыкам в области гидрологии для проведения экспертиз, указанных в пунктах 5, 6 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) обследование объекта и его близлежащей территории в целях выявления водных объектов;
- 2) проведение работ гидрометрии для определения характеристик водотока (его ширина, скорость течения и другое);
- 3) определение достоверного месторасположения границы изучаемого водного объекта по высотным отметкам;
- 4) определение площади наложения границ водного объекта и береговой полосы общего пользования на исследуемый земельный участок.

24. К знаниям и навыкам в области сельского хозяйства для проведения экспертиз, указанных в пункте 7 настоящих Критериев аттестации экспертов относятся:

- 1) оценка состояния посевов (посадок) сельскохозяйственных культур, посадок многолетних насаждений, сельскохозяйственных животных и (или) объектов товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);
- 2) особенности технологий, применяемых при возделывании плодовых, овощных и злаковых культур;

- 3) общие закономерности возникновения, развития и исхода общепатологических процессов, сформировать знания о сущности болезни у сельскохозяйственных животных и птицы;
- 4) умение отбирать образцы (пробы).

Правила
формирования и ведения реестра экспертов, привлекаемых
Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к
осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора)

1. Настоящие Правила устанавливают порядок формирования и ведения реестра экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство) к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) (далее – Реестр).

2. Реестр представляет собой совокупность данных, зафиксированных в электронном виде и содержащих сведения об экспертах, привлекаемых к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) (далее – Эксперт).

3. Основанием для внесения записей в Реестр является принятие Министерством решения об аттестации гражданина в качестве Эксперта.

4. Каждой записи в Реестре присваивается регистрационный номер.

5. Реестр содержит следующие сведения:

- 1) фамилия, имя и отчество Эксперта (отчество – при наличии);
- 2) данные документа, удостоверяющего личность Эксперта;
- 3) место жительства Эксперта;
- 4) идентификационный номер налогоплательщика;
- 5) номер телефона и адрес электронной почты (если имеется);
- 6) образование, специальность, наличие ученой степени (если имеется);
- 7) дата и номер приказа об аттестации Эксперта;
- 8) срок действия аттестации;
- 9) области и виды экспертиз;
- 10) сведения о приостановлении, прекращении действия аттестации.

6. Сведения и документы, указанные в пункте 5 настоящих Правил, вносятся Министерством в Реестр в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об аттестации.

7. Министерство размещает на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет сведения об аттестации, указанные в подпунктах 1, 6 - 10 пункта 5 настоящих Правил.

8. В течение 2 рабочих дней со дня принятия решения о прекращении действия аттестации эксперта Министерство исключает сведения об аттестации эксперта из Реестра.

9. В день принятия Министерством решения о приостановлении действия аттестации Эксперта, информация об этом размещается в Реестре.

Приложение 5
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Тверской области
от 02.11.2022 № 5-нп

Положение
об аттестационной комиссии Министерства природных ресурсов и экологии
Тверской области по проведению квалификационного экзамена в отношении
граждан, претендующих на получение аттестации эксперта

Раздел I
Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок формирования и деятельности аттестационной комиссии Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство) по проведению квалификационного экзамена в отношении граждан, претендующих на получение аттестации эксперта (далее – Заявитель), а также порядок проведения квалификационного экзамена (далее – Экзамен).

2. Экзамен проводится аттестационной комиссией, создаваемой Министерством (далее – Комиссия).

3. Комиссия создается на основании приказа Министерства, которым определяется персональный состав Комиссии.

Приказ подписывается руководителем Министерства.

Раздел II
Основная задача и функции Комиссии

4. Основной задачей Комиссии является проведение квалификационного экзамена по аттестации и перееаттестации экспертов.

5. Комиссия выполняет следующие функции:

1) заслушивает и оценивает ответы Заявителей, при проведении квалификационного экзамена в форме устного собеседования;

2) проверяет и оценивает ответы Заявителей при проведении квалификационного экзамена в форме бланчного или компьютерного тестирования;

3) принимает по результатам квалификационного экзамена решение о соответствии (несоответствии) Заявителя критериям аттестации.

Раздел III Состав Комиссии

6. Комиссия формируется из государственных гражданских служащих Министерства.

В состав Комиссии входят председатель Комиссии, заместитель председателя Комиссии, секретарь Комиссии, члены Комиссии.

7. Председатель Комиссии:

- 1) осуществляет общее руководство деятельностью Комиссии;
- 2) ведет заседания Комиссии;
- 3) организует работу Комиссии, несет ответственность за организацию деятельности Комиссии;
- 4) утверждает протоколы заседания Комиссии (далее – протокол);
- 5) осуществляет контроль за реализацией принятых Комиссией решений.

8. В отсутствие председателя Комиссии его обязанности исполняет заместитель председателя Комиссии.

9. Секретарь Комиссии:

- 1) проводит работу по обеспечению деятельности Комиссии;
- 2) готовит материалы к заседанию Комиссии и проекты протоколов;
- 3) обеспечивает направление необходимых материалов Заявителям.

10. Члены Комиссии:

- 1) присутствуют на заседаниях Комиссии либо принимают участие в заседаниях Комиссии посредством видеоконференц-связи;
- 2) участвуют в голосовании по вопросам, предусмотренным повесткой заседания Комиссии;
- 3) подписывают протокол;
- 4) в случае несогласия с принятым Комиссией решением излагают в письменном виде особое мнение, которое подлежит обязательному включению в протокол.

11. Заседания Комиссии проводятся по необходимости (по мере поступления заявлений и документов, определенных Министерством), но не позднее 45 рабочих дней со дня получения заявительных документов Министерством. О месте, дате и времени заседания Комиссии ее члены уведомляются секретарем комиссии не позднее чем за 3 рабочих дня до дня проведения заседания. Заседания Комиссии могут проводиться по видеоконференц-связи.

12. Заседания Комиссии считаются правомочными, если в них участвует не менее двух третей состава Комиссии.

13. Решение по результатам экзамена принимается Комиссией по каждому Заявителю простым большинством голосов. При равенстве голосов голос председателя Комиссии является решающим.

Раздел IV Организация работы Комиссии

14. Экзамен проводится в срок не позднее 45 рабочих дней со дня получения Министерством заявительных документов, указанных в пункте 11 настоящего Положения.

15. По просьбе Заявителя ему предоставляется возможность участия в экзамене в дистанционной форме.

16. Перед началом экзамена секретарь комиссии осуществляет регистрацию Заявителей, которые предъявляют ему документы, удостоверяющие личность. Экзамен проводится в форме устного собеседования.

17. Перечень экзаменационных вопросов для устного собеседования формируется отдельно для областей и видов экспертиз и публикуется на сайте Министерства.

18. При проведении экзамена Заявителю членами Комиссии предлагается ответить на вопросы по каждой из областей экспертиз, на проведение которых Заявитель претендует в соответствии с поданным Заявлением. Заявителю может быть задано не более 3 вопросов по каждой из областей экспертиз.

19. В ходе проведения экзамена Заявителю запрещается:

- 1) пользоваться законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, справочными материалами;
- 2) пользоваться средствами связи и компьютерной техникой;
- 3) покидать помещение, в котором проводится квалификационный экзамен, до его окончания.

20. В ходе проведения экзамена в очной форме при нарушении требований, установленных в пункте 19 настоящего Положения, Заявитель удаляется с экзамена и признается не соответствующим критериям аттестации, утвержденным Министерством.

21. В ходе проведения экзамена в дистанционной форме при нарушении требований, установленных в подпункте 1 пункта 19 настоящего Положения, Заявитель признается не соответствующим критериям аттестации, утвержденным Министерством.

22. При проведении экзамена осуществляется аудио- либо видеозапись.

23. Экзамен проводится в течение 1 рабочего дня.

24. По итогам устного собеседования членами комиссии принимается решение об оценке знаний Заявителя («соответствует критериям аттестации» либо «не соответствует критериям аттестации»).

25. Результаты экзамена отражаются в протоколе.

26. В протоколе указываются:

- 1) дата заседания Комиссии и номер протокола;
- 2) фамилии, инициалы присутствовавших членов Комиссии;
- 3) фамилии, инициалы Заявителей;

4) вопросы, заданные каждому из Заявителей, и оценка их ответов на каждый вопрос («зачет» либо «незачет»);

5) результаты экзамена по каждому из Заявителей («соответствует критериям аттестации» либо «не соответствует критериям аттестации»);

6) отметки о неявке Заявителей;

7) особые мнения членов Комиссии и иные сведения при необходимости.

27. Протокол оформляется в течение 3 рабочих дней со дня заседания Комиссии, подписывается всеми членами Комиссии, присутствовавшими на Экзамене, и утверждается председателем Комиссии.

Раздел V

Принятие решения об аттестации, приостановлении, прекращении действия аттестации

28. На основании протокола в течение 3 рабочих дней со дня его оформления Министерство принимает одно из следующих решений в форме приказа:

1) об аттестации Заявителя, если по результатам экзамена принято решение о его соответствии критериям аттестации;

2) об отказе в аттестации Заявителя, если по результатам экзамена принято решение о его несоответствии критериям аттестации либо если заявитель не принял участие в экзамене.

Министерство уведомляет Заявителя о принятом в соответствии с настоящим пунктом решении способом, указанным в строке 10 Заявления.

29. Срок действия аттестации составляет 5 лет. Иных сроков действия аттестации (однократная, бессрочная) Министерством не предусмотрено.

30. Решение о прекращении действия аттестации эксперта принимается Министерством в форме приказа в случае:

1) поступления в Министерство заявления эксперта о прекращении аттестации, представляемого в произвольной форме;

2) поступления в Министерство сведений о смерти эксперта;

3) подтверждения Министерством факта недостоверности или необъективности результатов деятельности эксперта.

Министерство уведомляет Заявителя о принятом в соответствии с настоящим пунктом решении способом, указанным в строке 10 Заявления.

31. В случае принятия Министерством решения о прекращении действия аттестации эксперта согласие, данное в соответствии со строкой 9 Заявления, считается отозванным.

32. Эксперт, в отношении которого Министерством принято решение о прекращении действия аттестации по основанию, предусмотренному подпунктом 3 пункта 30 настоящего Положения, вправе обратиться в Министерство для аттестации в соответствии с настоящим

Порядком не ранее чем по истечении 1 года со дня принятия соответствующего решения.

33. Решение о приостановлении действия аттестации эксперта принимается Министерством в форме приказа в случае поступления эксперта на государственную или муниципальную службу, принятия на работу в Министерство.

Указанное в абзаце первом настоящего пункта решение принимается в день поступления эксперта на государственную или муниципальную службу, принятия на работу в Министерство. Привлечение такого эксперта к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) невозможно в течение срока прохождения им государственной или муниципальной службы, работы в Министерстве.

34. Заявитель вправе обжаловать решения об аттестации Заявителя, об отказе в аттестации Заявителя, о прекращении, приостановлении действия аттестации эксперта, другие решения, принятые в соответствии с настоящим Приказом (далее - Решения), действия (бездействие) Министерства, его должностных лиц в досудебном порядке посредством подачи жалобы на имя Министра природных ресурсов и экологии Тверской области, которая рассматривается в течение 20 рабочих дней со дня ее поступления.

По результатам рассмотрения жалобы Заявителю направляется мотивированный ответ, в котором указываются основания для принятия решения по жалобе, а также в случае, если жалоба признана обоснованной, порядок и сроки устранения выявленных нарушений.

Решения, действия (бездействие) Министерства, его должностных лиц также могут быть обжалованы в судебном порядке.

Приложение 6
к приказу Министерства природных
ресурсов и экологии Тверской области
от 02.11.2022 № 5-нп

Форма заявления
об аттестации в качестве эксперта, привлекаемого Министерством
природных ресурсов и экологии Тверской области к проведению
государственного контроля (надзора)

Министру природных ресурсов
и экологии Тверской области
от _____

(фамилия, имя, отчество
(если имеется) заявителя)

Заявление

1. Прошу аттестовать меня в качестве эксперта привлекаемого Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора) по

_____ указывает вид экспертизы

2. Адрес места жительства заявителя _____

3. Данные документа, удостоверяющего личность заявителя _____

4. Номер телефона и адрес электронной почты (если имеется) заявителя _____

5. Идентификационный номер налогоплательщика заявителя _____

6. Область экспертизы, заявляемая в соответствии с утвержденным перечнем видов экспертиз, для проведения которых требуется привлечение экспертов _____

7. Форма участия в квалификационном экзамене на получение аттестации эксперта _____

(указывается очная или дистанционная форма)

8. В качестве индивидуального предпринимателя не зарегистрирован.

9. В целях аттестации экспертов, привлекаемых к осуществлению экспертизы в целях

государственного контроля (надзора), даю согласие Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области (170042, г. Тверь, ул. Горького, д. 97) на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, указанных в настоящем заявлении и приложенных к нему документах, а именно на сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (предоставление, доступ), удаление, уничтожение и публикацию персональных данных в реестре экспертов, привлекаемых Министерством природных ресурсов и экологии Тверской области к осуществлению экспертизы в целях государственного контроля (надзора).

Настоящее согласие на обработку персональных данных действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

10. Информацию об аттестации (об отказе в аттестации) прошу направить: на бумажном носителе по месту жительства: _____

в форме электронного документа на адрес электронной почты, указанный в настоящем заявлении (если имеется). _____

(нужное подчеркнуть)

Приложения: копия документа, удостоверяющего личность; копия свидетельства ИНН; копии документов, подтверждающих наличие образования, стаж работы; иные документы, подтверждающие соответствие заявителя критериям аттестации - на _ л. в 1 экз.

(дата составления)

(подпись заявителя)

(фамилия, инициалы)