

Аттестация экспертов в области промышленной безопасности

Аттестация экспертов в области промышленной безопасности — процедура оценки профессиональной компетентности претендентов, осуществляемая в форме аттестационного экзамена в заявленной части — сфере деятельности эксперта в области промышленной безопасности по определенным объектам экспертизы промышленной безопасности и технического освидетельствования потенциально опасных объектов.

Эксперт в области промышленной безопасности — специалист, обладающий специальными знаниями в данной области, аттестованный в установленном законодательством порядке и участвующий в проведении экспертизы промышленной безопасности, технического освидетельствования потенциально опасных объектов.

Аттестация и выдача удостоверения эксперта в области промышленной безопасности является административной процедурой и проводится в соответствии с перечнем административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями по заявлениям граждан, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 26 апреля 2010 г. № 200, и единым перечнем административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548.

Порядок аттестации экспертов в области промышленной безопасности определяется Положением о порядке аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 5 августа 2016 г. № 614.

Аттестация экспертов в области промышленной безопасности проводится аттестационной комиссией Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее — Госпромнадзор). Состав комиссии включает квалифицированных специалистов по каждой области промышленной безопасности и утверждается приказом начальника Госпромнадзора.

При проведении аттестации экспертов в области промышленной безопасности управления государственного надзора главной военной инспекции Вооруженных Сил, а также экспертов в области промышленной безопасности организаций, имеющих разрешение на право проведения технического освидетельствования грузоподъемных машин военного назначения, экспертизы промышленной безопасности, технического освидетельствования потенциально опасных объектов, производств и связанных с ними видов деятельности, в состав комиссии включается представитель управления государственного надзора главной военной инспекции Вооруженных Сил.

К претендентам на получение удостоверения эксперта в области промышленной безопасности предъявляются следующие требования:

- наличие высшего образования, соответствующего, как правило, области аттестации экспертов в области промышленной безопасности, и стажа работы в качестве технического руководителя или специалиста в заявленной области аттестации не менее трех лет;

- повышение квалификации в заявленной области аттестации в учреждении образования не реже одного раза в пять лет;

- наличие сертификата компетентности по визуальному методу неразрушающего контроля не ниже второго уровня квалификации в производственном секторе (предэксплуатационные или эксплуатационные испытания, включающие производство) для претендентов, аттестуемых на проведение технического освидетельствования потенциально опасных объектов;

- при первичном прохождении аттестации:

- эксперта в области промышленной безопасности, за исключением аттестации эксперта в области промышленной безопасности, проводящего техническое освидетельствование и экспертизу промышленной безопасности в отношении объектов, имеющих специфику военного применения, — прохождение стажировки претендентом под руководством работника Госпромнадзора — эксперта в области промышленной безопасности, имеющего стаж работы не менее пяти лет в заявленной области аттестации, с принятием участия в проведении не менее трех экспертиз промышленной безопасности (технических освидетельствований потенциально опасных объектов — для претендентов, аттестуемых на проведение технического освидетельствования данных объектов) в заявленной области аттестации;

- эксперта в области промышленной безопасности, проводящего техническое освидетельствование и экспертизу промышленной безопасности в отношении объектов, имеющих специфику военного применения, — прохождение претендентом стажировки под руководством должностного лица управления государственного надзора главной военной инспекции Вооруженных Сил — эксперта в области промышленной безопасности в заявленной области аттестации с принятием участия в проведении экспертизы промышленной безопасности (не менее трех технических освидетельствований потенциально опасных объектов — для претендентов, аттестуемых на проведение технического освидетельствования данных объектов) в заявленной области аттестации.

В Госпромнадзор для прохождения стажировки обращается юридическое лицо, с которым претендент состоит в трудовых отношениях, или претендент.

Хотелось бы обратить внимание претендентов на получение удостоверения эксперта в области промышленной безопасности, что заявление на осуществление административной процедуры — проведение аттестации и выдача удостоверения эксперта в области промышленной безопасности и пакет необходимых документов подаются на каждую область аттестации отдельно.

Для проведения данной административной процедуры законодательством установлен месячный срок, что необходимо учитывать при подготовке и подаче документов. Формируя пакет документов, заявитель должен проверить дату выдачи и срок действия представляемых документов.

При поступлении документов в комиссию Госпромнадзора ответственным секретарем проверяется соответствие их на комплектность с учетом срока действия. Если комплект документов не соответствует установленным требованиям, то секретарь комиссии в трехдневный срок возвращает документы заявителю. В ином случае документы предоставляются на рассмотрение членам комиссии — специалистам в заявленной области промышленной безопасности для подтверждения соответствия уровня компетентности претендента установленным в нормативных правовых документах требованиям. На основании этого принимается решение о допуске к аттестационному экзамену.

Аттестационный экзамен состоит из компьютерного тестирования и устного опроса в форме собеседования по заявленной области аттестации промышленной безопасности.



Перечень вопросов для компьютерного тестирования разрабатывается Госпромнадзором и размещается в открытом доступе на официальном сайте Госпромнадзора в сети Интернет.

Перечень вопросов в области аттестации, имеющей специфику военного применения, разрабатывается управлением государственного надзора главной

военной инспекции Вооруженных Сил и размещается на официальных сайтах Госпромнадзора и Министерства обороны в сети Интернет.



Компьютерный тест содержит 50 вопросов, на 80 % из которых претендент должен дать правильный ответ. К устному опросу претендент допускается только при удовлетворительном результате компьютерного тестирования.

Основной вопрос, возникающий у претендентов при прохождении аттестации, о чем будут спрашивать на устном собеседовании. На устном собеседовании комиссией определяется наличие знаний у претендента о нормативно-правовом обеспечении по заявленной области аттестации и навыков в деятельности, осуществляемой непосредственно экспертом при проведении экспертизы промышленной безопасности или технического освидетельствования потенциально опасных объектов, а также об используемых технических средствах, измерительном оборудовании и способах их применения.

При удовлетворительном результате прохождения аттестации удостоверение эксперта оформляется отдельно по каждой области аттестации промышленной безопасности.

Срок действия удостоверения эксперта в области промышленной безопасности составляет 5 лет.

Действие удостоверения может быть прекращено до окончания срока по решению комиссии при получении Госпромнадзором достоверной информации о неоднократном (два и более раза) в течение календарного года нарушении экспертом в области промышленной безопасности требований нормативных правовых актов, в том числе обязательных для соблюдения требований технических нормативных правовых актов, в области промышленной безопасности при проведении экспертизы промышленной безопасности, технического освидетельствования потенциально опасных объектов. В подобных ситуациях о принятом решении эксперт в области промышленной безопасности извещается в письменной форме. Удостоверение подлежит сдаче в Госпромнадзор после принятия решения о прекращении его действия в течение 10 рабочих дней со дня принятия такого решения.

Информация о прекращении действия удостоверений размещается на официальном сайте Госпромнадзора в сети Интернет.

*Татьяна АЛЯБЬЕВА,
начальник отдела проверки знаний
Минского городского управления Госпромнадзора*