

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 7-2018

заседания экзаменационной комиссии ЭЦ АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»,

при органе по сертификации персонала в области неразрушающего контроля и диагностики ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Баумана» «СертиНК» (свидетельство об аккредитации экзаменационного центра № ЭЦ-041 действительно до 31.08.2018 г.)

«13» апреля 2018 г.

Экзаменационная комиссия в составе:

Председатель: Шевченко Светлана Александровна – Руководитель экзаменационного центра АНО НТЦ "ТЕХНОПРОГРЕСС"

Члены комиссии: Шишков Эдуард Вячеславович – специалист III уровня, эксперт АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»;
Филимонов Михаил Александрович - специалист III уровня, эксперт АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС».

Главный государственный инспектор Отдела горнотехнического, металлургического надзора, надзора за взрывопожароопасными и химически опасными производственными объектами и по надзору за проектированием опасных производственных объектов и изготовлением оборудования МТУ Ростехнадзора:

Овсянников Александр Васильевич – член комиссии

Провела проверку знаний по промышленной безопасности у специалистов в объеме, соответствующим должностным обязанностям.

А. Проверка знаний требований промышленной безопасности и охраны недр, установленных в федеральных законах, законодательных и иных нормативных правовых актах Российской Федерации по общим вопросам промышленной безопасности.

Б. Проверка знаний следующих нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, устанавливающих требования промышленной безопасности в отраслях надзора:

(1) **Объекты котлонадзора:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением", приказ от 25 марта 2014 года №116; ПБ 03-584-03;

(2) **Системы газоснабжения (газораспределения):** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления», приказ от 15.11.2013 г. №542; федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы", приказ от 21.11.2013 № 558; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива", приказ от 11.12.2014 г. №559.

(3) **Подъемные сооружения:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", приказ от 12.11.2013 г. № 533; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров", приказ Ростехнадзора от 06.02.2014 г. №42; Федеральные нормы и правила «Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог», приказ Ростехнадзора от 22.11.2013 N 563; РД 10-138-97.

(4) **Объекты горнорудной промышленности:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых", приказ от 11.12.2013 г. № 599; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в угольных шахтах", приказ от 19.11.2013 г. №550.

(5) **Объекты угольной промышленности:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых", приказ от 11.12.2013 г. № 599; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности в угольных шахтах", приказ от 19.11.2013 г. №550; ПБ 05-619-03; РД 05-526-03; ПБ 05-580-03.

(6) **Оборудование нефтяной и газовой промышленности:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», приказ от 12.03.2013 г. № 101; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов», приказ от 06.11.2013 г. № 520; РД 08-272-99; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса", приказ от 18 марта 2014 года №105; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств", приказ от 29.03.2016 г. № 125.

(7) **Оборудование металлургической промышленности:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов", приказ от 30.12.2013 №656; Приказ Ростехнадзора от 27.12.2012 N 784 "Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов".

(8) **Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:** Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», приказ Ростехнадзора от 11.03. 2013 г. № 96; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов», приказ от 21.11.2013 № 559; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением", приказ от 25 марта 2014 года №116; ПБ 03-584-03; ПБ 09-592-03; ПБ 09-595-03; Приказ Ростехнадзора от 27.12.2012 № 784 "Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов"; Приказ Ростехнадзора от 26.12.2012 № 778 "Об утверждении Руководства по безопасности для складов сжиженных углеводородных газов и легковоспламеняющихся жидкостей под давлением"; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы", приказ от 21.11.2013 № 558; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств", приказ от 29.03.2016 г. № 125; Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива", приказ от 11.12.2014 г. №559.

(9) **Объекты железнодорожного транспорта:** РД 15-73-94; ПБ 03-557-03; Приказ от 20.01.2017г. № 20 «Об утверждении руководства по безопасности при транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами».

(10) **Объекты хранения и переработки зерна:** Приказ Ростехнадзора от 21.11.2013 N 560 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья"

(11) **Здания и сооружения:** СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002.

(12) **Объекты электроэнергетики:** Правила устройства электроустановок (ПУЭ).

№ п/п	Ф. И. О.	Должность	Причины проверки знаний (первичная, очередная, внеочередная)	Отметка о результатах проверки знаний		Заключение комиссии
				А	Б	
1	2	3	4	5	6	7
33.	Коротун Александр Юрьевич	Генеральный директор	Первичная, Удостоверение № 0001-26155-18	Сдано	Б (1) Б (2) Б (6) Б (11)	Допускается к работе в качестве специалиста НК

Руководитель экзаменационного центра АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»

(Подпись)
Шевченко С.А.

