

ДОГОВОР № 1-18

на оказание платных образовательных услуг по реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

г. Москва

«02» февраля 2018 года

Автономная некоммерческая организация в области технического регулирования и аккредитации «ВНИИНМАШ» (АНО «ВНИИНМАШ»), действующая на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности серия 77Л01 № 0008015 регистрационный № 037201 от 01.03.2016 г. выданной Департаментом образования города Москвы, именуемая в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Костина Константина Васильевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Акционерное общество «Всесоюзный научно-исследовательский институт по строительству, эксплуатации трубопроводов и объектов ТЭК –инжиниринговая нефтегазовая компания» (АО ВНИИСТ), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Морозова Олега Олеговича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство на оказание образовательных услуг по реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации технической направленности для руководящего состава и инженерно-технического персонала организаций, осуществляющих проведение испытаний АО ВНИИСТ (Приложение 1) для представителей Заказчика (далее - Слушатели) в количестве не более 25 человек. Объем программы в академических часах 16 (академический час равен 45 минутам).

1.2. Слушатели, успешно завершившие курс обучения, получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

1.3. Период обучения 05.04.2018 г. - 06.04.2018 г.

1.4. Место исполнения образовательных услуг на базе Заказчика.

1.5. Форма обучения очная.

1.6. Заказчик обязуется оплатить услуги в размере и порядке, установленном разделом 3 настоящего Договора.

2. Права и обязанности сторон, слушателя

2.1. Исполнитель вправе:

2.1.1. самостоятельно осуществлять образовательный процесс;

2.1.2. выбирать системы оценок, формы, порядок итоговой аттестации;

2.2. Заказчик вправе:

2.2.1. требовать от Исполнителя предоставления информации по вопросам организации и обеспечения надлежащего исполнения услуг, предусмотренных разделом 1 настоящего Договора, по образовательной деятельности Исполнителя и перспективах ее развития;

2.3. Исполнитель обязуется:

2.3.1. Обеспечить проведение занятий высококвалифицированными преподавателями;

2.3.2. Выдать Слушателям, успешно освоившим программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, удостоверения о повышении квалификации в соответствии с п.1.3. Договора.

2.3.3. Обеспечить слушателей учебно-методическими материалами по тематике курса;

2.4. Заказчик обязуется:

2.4.1. своевременно оплатить образовательные услуги, указанные в разделе 1 настоящего Договора;

2.4.2. Обеспечить:

- своевременную явку Слушателей на занятия в согласованные настоящим Договором сроки;

- учебное помещение для осуществления образовательной деятельности по адресу Российская Федерация, г. Москва, Окружной проезд, д. 19, площадью 200 кв.м. Состояние и содержание задания и учебного помещения в нем, а также их оборудования должны соответствовать:

- требованиям санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;

- требованиям пожарной безопасности.

- оснащение учебного помещения в соответствии с требованиями санитарных правил для освоения программы;

- учебное помещение соответствующей оргтехникой (ноутбук, мультимедийная приставка,

экран);

- учебные помещения и другие помещения для пребывания слушателей естественной и искусственной освещенностью, воздушнотепловым режимом в соответствии с требованиями санитарных правил;

- наличие информационных стендов, посвященных проблемам сохранения здоровья, организации и ведения здорового образа жизни;

- на видных местах схемы эвакуации в случае возникновения пожара;

- организацию питания;

- заявку от каждого Слушателя, указанного в Приложении №2, по форме Исполнителя с приложением копий удостоверений личности и документа о получении среднего профессионального и/или высшего образования, согласия на осуществление любых действий в отношении персональных данных Слушателей, указанных в заявках, которые необходимы для оказания услуг, указанных в п. 1.1, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите персональных данных.

2.5. Слушатели обязаны:

2.5.1. Осваивать программу обучения, указанную в п. 1.1 Договора, посещать аудиторские занятия в соответствии с учебным расписанием, утвержденным Исполнителем и пройти оценку качества усвоенного материала.

2.5.2. Бережно относиться к имуществу Исполнителя.

2.5.3. В процессе обучения своевременно предоставлять Исполнителю все необходимые сведения и документы, извещать об изменении своих контактных данных.

2.6 Слушатели вправе:

2.6.1. Требовать надлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по организации процесса обучения (в том числе предоставления информации о расписании занятий, сроках и результатах оценки качества усвоенного материала и т.п.).

2.6.2. Пользоваться имуществом Исполнителя, необходимым для осуществления образовательного процесса.

2.6.3. Обращаться к работникам Исполнителя по вопросам, касающимся процесса обучения.

3. Стоимость услуг и порядок оплаты

3.1. Полная стоимость образовательных услуг, оказываемых Исполнителем по настоящему Договору, составляет 200 000 (двести тысяч) рублей 00 копеек, НДС не облагается в соответствии с п. 14 ч. 2 ст. 149 Налогового кодекса Российской Федерации.

3.2. **Заказчик** осуществляет оплату путем перечисления **Исполнителю** 100 % предоплаты не позднее 5-ти рабочих дней до начала оказания услуг. Обязательства Заказчика по оплате образовательных услуг считаются исполненными с момента зачисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя. Банковские услуги по перечислению денежных средств оплачиваются Заказчиком.

3.3. Увеличение стоимости платных образовательных услуг после заключения договора не допускается, за исключением увеличения стоимости указанных услуг с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

3.4. В течение 5 (пяти) дней после завершения оказания услуг Исполнитель передает для подписания Заказчику акт об оказанных услугах. Если в течение 5 (пяти) дней со дня получения акта об оказанных услугах Заказчик не передаст его в подписанном виде Исполнителю либо не заявит в письменной форме об устранении недостатков оказанных услуг, услуги считаются принятыми Заказчиком.

4. Ответственность Сторон

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. В случае неисполнения Заказчиком обязательств по оплате обучения в установленные настоящим Договором сроки, Исполнитель вправе приостановить исполнение своих обязательств полностью или в соответствующей части.

5. Форс-мажорные обстоятельства

5.1. Ни одна из Сторон не несет ответственность за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору, если неисполнение является следствием форс-мажорных обстоятельств, к которым относятся обстоятельства: а) непреодолимой силы, такие как: наводнение, пожар, авария, землетрясение, занос, иные явления природы; б) юридического характера — акты или действия государственных органов о запрете экспорта или импорта, введении валютных ограничений и т.п.; в)

социального характера - война, военные действия, государственные перевороты, забастовки, эпидемии, введение карантина, а также иные чрезвычайные, непредотвратимые, не зависящие от воли и действий Сторон обстоятельства, находящиеся вне контроля Сторон и возникшие после заключения Договора, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными силами, в связи с которыми Сторона или Стороны оказываются неспособными выполнить принятые ими обязательства.

5.2. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств срок исполнения обязательств по Договору продлевается на время действия этих обстоятельств и их последствий.

5.3. Сторона, которая в результате возникновения форс-мажорных обстоятельств не имеет возможности надлежащим образом выполнять свои обязательства, обязана в течение 5 (пяти) дней в письменной форме известить другую сторону о наступлении, предполагаемом сроке действия и прекращении вышеуказанных обстоятельств. Свидетельство (справка) компетентного органа или организации будет являться достаточным доказательством возникновения или прекращения указанных выше обстоятельств. Не уведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любое вышеуказанное обстоятельство как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнение обязательств.

5.4. Возникновение форс-мажорных обстоятельств после установленного настоящим Договором срока оказания услуг лишает Исполнителя права ссылаться на эти обстоятельства как на основания освобождения от ответственности.

6. Разрешение споров

6.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

6.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии - 10 (десять) дней со дня получения претензии.

6.3. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной стороной в Арбитражный суд г. Москвы.

6.4. К правоотношениям Сторон по настоящему Договору применяется законодательство Российской Федерации.

7. Изменение и расторжение Договора

7.1. Договор может быть изменен или дополнен по соглашению Сторон, а также в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

7.2. Любые изменения и дополнения настоящего Договора, должны быть совершены в письменной форме и подписаны Сторонами или их уполномоченными представителями.

7.3. Заказчик и/или Слушатели вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора при условии оплаты Исполнителю фактически оказанных им услуг (пропорционально времени обучения по программе) и возмещения фактически понесенных Исполнителем расходов.

7.4. Исполнитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения обязательств по Договору при условии возмещения Заказчику убытков.

7.5. В случае задержки оплаты обучения и/или оплаты неустойки, установленных в настоящем Договоре, более чем на 5 календарных дней, Исполнитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора.

7.6. Исполнитель обязан в письменном виде поставить в известность Заказчика о лишении лицензии АНО «ВНИИНМАШ», в случае ликвидации, реорганизации и в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с целью внесения изменений в условия Договора или его расторжения.

8. Срок действия Договора и другие условия

8.1. Договор вступает в силу со дня его подписания обеими Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

8.2. Сроки оказания услуг могут быть изменены по согласованию Сторон.

8.3. В случае изменения организационно-правовой формы, адреса и банковских реквизитов, каждая из Сторон обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

8.4. Любые уведомления Стороны по Договору, направленные другой Стороне в виде письма, в том числе по электронной почте, с подтверждением получения по адресу другой Стороны, признаются действительными и имеющими законную силу в день доставки.

8.5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, один экземпляр - для Исполнителя, один экземпляр - для Заказчика.

8.6. Все изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются дополнительными соглашениями, которые становятся его неотъемлемой частью при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

8.7. При внесении изменений в настоящий Договор Сторона, которая являлась инициатором изменений и дополнений, предоставляет другой Стороне в письменном виде обоснование внесения изменений и описание возникающих изменений.

8.8. Приложения, являющиеся неотъемлемой частью настоящего Договора:
Рабочая программа курса повышения квалификации - Приложение № 1.
Список слушателей - Приложение № 2

Адреса и иные реквизиты Сторон

Исполнитель: АНО «ВНИИНМАШ»

юридический адрес: 119331, г. Москва, Проспект Вернадского, 29,
почтовый адрес: 119331, г. Москва, Проспект Вернадского, 29, 1303
тел. 8 (499) 993-06-64,
ОГРН 1147799007949, ИНН 7736129630, КПП 773601001,
Получатель: АНО «ВНИИНМАШ»,
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва,
РС 40703810438000069936,
Банк: ПАО «Сбербанк России», г. Москва,
КС 3010181040000000225, БИК 044525225

Заказчик: АО ВНИИСТ

Юр. адрес: Российская Федерация, 105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 19,
ОГРН 1027719018799, ИНН/КПП 7719261646/771901001
р/с 40702810500000032473 в ПАО «РосДорБанк» г. Москва
к/с 30101810945250000666, БИК 044525666

Исполнитель:

Заказчик:



К.В. Костин



О.О. Морозов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
для руководящего состава и инженерно-технического персонала организаций, осуществляющих
проведение испытаний АО ВНИИСТ (16 аудиторных часов)

ЦЕЛИ КУРСА

Сформировать представление о Национальной системе аккредитации, задачах, критериях и процедурах аккредитации испытательных лабораторий в Российской Федерации. Ознакомить с требованиями к организации и обеспечению качества работ испытательных лабораторий (далее по тексту - испытательных лабораторий, ИЛ).

ПРАКТИЧЕСКИЕ УМЕНИЯ И НАВЫКИ

- знать основополагающие документы национальной системы аккредитации и критерии аккредитации испытательных лабораторий в Российской Федерации;
- знать порядок оценки соответствия и подтверждения компетентности критериям аккредитации;
- уметь разрабатывать и внедрять элементы системы менеджмента качества (СМК) в испытательной лаборатории в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО/МЭК 17025 -2009 (ISO/IEC 17025:2005) и критериями аккредитации;
- уметь оформлять документы испытательной лаборатории, необходимые для ее эффективного функционирования, признания ее технической компетенции и прохождения процедуры оценки соответствия (аккредитации).

ПРОГРАММА ЗАНЯТИЙ

Дисциплина (модуль): Новые требования к ИЛ по ИСО/МЭК 17025:2017 (проект) отличия от действующего ГОСТ ИСО/МЭК 17025 – 2009 - 2ч

Основные различия стандартов.

Разъяснения по отдельным пунктам 17025, определяющим процесс проведения испытаний в лаборатории.

Дисциплина (модуль): Практические рекомендации по выполнению руководящих указаний ГОСТ Р ИСО 19011-2012 по аудиту СМК. Процедура, организация работы по внутреннему аудиту ИЛ -2ч

Практические рекомендации по выполнению руководящих указаний ГОСТ Р ИСО 19011-2012 по аудиту СМК. Процедура, организация работы по внутреннему аудиту ИЛ и требования к аудиторам.

Дисциплина (модуль): Национальная система аккредитации. 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации». Критерии аккредитации. Оценка соответствия и подтверждение компетентности испытательных лабораторий (ИЛ) в РФ - 3ч

Национальная система аккредитации в РФ. Порядок подготовки (прохождения) испытательных лабораторий (ИЛ) к подтверждению компетентности. Критерии аккредитации

Основополагающие документы, определяющие требования к организациям, осуществляющим испытания

Основополагающие документы, регулирующие деятельность по аккредитации в Российской Федерации.

Права, обязанности и ответственность аккредитованных лиц, в соответствии с действующими правовыми документами.

Основные государственные услуги, предоставляемые национальным органом по сертификации и действия ФСА при осуществлении контроля за деятельностью аккредитованных лиц.

Промежуточная аттестация: круглый стол – 1ч.

Дисциплина (модуль): Требования НД к системе менеджмента качества (СМК) ИЛ. Система менеджмента испытательной лаборатории – часть общей системы менеджмента организации. Новые требования к СМК ИЛ – процессный подход и риск-ориентированное

мышление - 2ч

Принципы менеджмента качества. Роль и место испытательной лаборатории в системе менеджмента организации, применение процессного подхода к деятельности ИЛ. Жизненный цикл продукции испытательной лаборатории, оценка и управление рисками. Выполнение новых требований к СМК в практической деятельности лаборатории.

Дисциплина (модуль): Выполнение требований к организации работы ИЛ – 2ч

Требования к управлению ИЛ. Анализ запросов, заявок на подряд и контрактов. Заключение субподрядов на проведение испытаний. Приобретение услуг и запасов. Обслуживание заказчиков. Претензии. Управление несоответствиями, корректирующие и предупреждающие действия. оценка результативности деятельности ИЛ в рамках анализа СМК со стороны руководства лабораторией.

Дисциплина (модуль): Требования к технической компетентности испытательных лабораторий по ГОСТ ИСО/МЭК 17025 и критериям аккредитации – 2ч

Персонал: компетентность, ответственность и полномочия. Помещения и условия окружающей среды. Оборудование. Отбор образцов (проб): планы и процедуры отбора образцов (проб), Обращение с объектами измерений. Прослеживаемость измерений. Методы (методики) измерений, оценка их пригодности. Обеспечение качества результатов измерений. Протоколы испытаний.

Итоговая аттестация: зачет – 2ч.

Список слушателей

№п/п	Ф.И.О.	Место жительства	Контактный номер тел.	Образование (бакалавриат, магистратура, специалитет) Квалификация в соответствии с дипломом
1.	Морозов Олег Олегович	г. Москва, ул. Пырьева д.4 к.3 кв.31	8(495) 981-43-81	Институт международных экономических связей, г. Москва (2004г.). Экономист.
2.	Клепиков Сергей Александрович	Московская обл. г. Жуковский, ул. Ахмет-хан- Султана д. 15 к. 2 кв.78а	8(926) 981-90-85	Финансово-юридическая академия, г. Москва (2007). Экономист по специальности «Финансы и кредит»
3.	Лукьянова Ольга Алексеевна	г. Москва, набережная Новикова-Прибоя д.6 к.3 кв. 28	8(495) 981-43-81	Всесоюзный заочный машиностроительный институт в 1985 году по спец. Приборы точной механики. Квалификация: инженер-механик Институт повышения квалификации госслужбы. Стратегический менеджмент. 2011 Эксперт по стандартизации
4.	Шемелин Евгений Сергеевич	г. Москва, ул. Рязанский проспект 19 к.2 кв. 55	8(926) 306-71-32	Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева: - в 2015 - Бакалавр по теплоэнергетика и теплотехника; - в 2017 - Магистр по направлению теплоэнергетика и теплотехника»
5.	Заборин Евгений Алексеевич	г. Москва, ул. Ленская, д.10, корп.2, кв.13,	8(926)521-91-88	Российский химикотехнологический университет им Д.И. Менделеева (2015) Бакалавр по

				специальности «Химическая технология».
6.	Буланова Наталья Яковлевна	Московская обл., г. Мытищи, ул. Летная, д. 18, к. 1, кв. 25	8(495)783-94-54	Московский Ордена Ленина химико-технологический институт им. Д.И. Менделеева, (1976) Химическая технология вяжущих материалов, инженер-технолог.
7.	Бутовка Алексей Николаевич	г. Москва, ул. Рязанский проспект 27 кв. 99	8(916)326-12-01	РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина (2016) Бакалавр
8.	Строганов Никита Валерьевич	г. Москва, Щелковское шоссе, 19, кв. 68.	8(962)935-39-49	РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина по направлению подготовки: нефтегазовое дело. Бакалавр
9.	Черепанин Роман Николаевич	Московская обл., г. Мытищи, ул. Колпаковад. 10, кв. 505	8(903)569-98-94	Московский государственный институт стали и сплавов (технологический университет). Инженер по специальности «Микроэлектротехника» и полупроводниковые приборы» (2003)
10.	Котусова Ирина Юрьевна	г. Москва, ул.Шоссе Энтузиастов д.80, к1., кв.36	8(903)671-48-74	Московский Ордена Ленина химико-технологический институт им. Д.И. Менделеева, (1986г.), Химическая технология твердого топлива, инженер-технолог.
11.	Ловцова Елена Михайловна	г. Москва, ул. 3-я Фрунзенская, д.7, кв.2	8(903)273-12-59	Московский Ордена Ленина химико-технологический институт им.Д.И. Менделеева, (1974г.), Химическая технология лаков, красок и лакокрасочных покрытий, инженер-технолог.
12.	Агафонов Владимир Васильевич	г. Москва, Звездный бул-р, д. 25, кв. 3	8(495) 783-94-54	Московский Ордена Трудового Красного Знамени государственный

				институт стали и сплавов. (1964г.), диэлектрики и полупроводники, инженер-физик.
13.	Полякова Елена Ивановна	Московская обл. г. Балашиха Ул. Первомайская д.4, кв. 324	8(916)427-09-23	Российский Университет Дружбы народов, Физико-математические и естественные науки, Бакалавр химии с 2002 г., Магистр химии с 2004 г. К.х.н. 2015
14.	Медведева Людмила Петровна	Московская обл. г. Балашиха, квартал Абрамцево, улица Слободка, дом 56.	+7(926)736-45-73	Казанская архитектурно-строительная академия, (1998) «Промышленное и гражданское строительство», Инженер.
15.	Протасова Софья Святославовна	г. Москва, ул. 9-я парковая 66к1, кв. 151	+7(977)756-89-91	Казанский государственный архитектурно- строительный университет (2014) «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», Инженер
16.	Савельева Ирина Леонидовна	г. Москва Кавказский бульвар, дом 29 , корпус 3, кв 756	+7(963)648-38-90	ГОУ ВПО «Московский государственный вечерний металлургический институт» (2009); ФГУП «Всероссийский научно- исследовательский институт авиационных материалов»(2016) Магистр.
17.	Ахмедов Мурод Чариевич	г. Москва, ул. Бирюсинка 11/38, кв.54	+7(925)010-52-11	Таджикский технический университет им ах. М.С. Осими по квалификации инженер-металлург.
18.	Киселев Андрей Игоревич	г. Москва, ул. Лобачевского д.94 кв.37	8(910)491-95-14	МГТУ имени Н.Э. Баумана (2014) Бакалавр техники и технологии по

				направлению техническая физика.
19.	Стародубцев Валерий Павлович	г. Москва, ул. Ягодная д.8.к.1 кв.69	8(929)663-50-17	Институт дополнительного образования НИУ ГАСИС ВШЭ «Промышленное и гражданское строительство» (2013) (профпереподготовка)
20.	Федотова Вера Анатольевна	Московская обл. г. Раменское, ул. Коммунистическая д.3, кв. 93	8(495) 981-43-81	ГОУ ВПО «Московский государственный вечерний металлургический институт» (1987), инженер-металлург

Исполнитель:

Заказчик:


 К.В. Костин


 О.О. Морозов