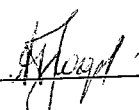


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела совокупным
вознаграждением

 _____ А.В. Трофимова
« 29 » _____ 11 2021г.

**Техническое задание
на оказание услуг**

Предмет закупки: «Образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования (повышения квалификации, профессиональная подготовка/переподготовка работников) и краткосрочное обучение по программам объемом менее 16 часов»

Санкт-Петербург
2021

Техническое задание
на оказание услуг

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг,
место проведения обучения

Подраздел 2.4 Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых
услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности
результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения
участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования (повышения квалификации, профессиональная подготовка/переподготовка работников) и краткосрочное обучение по программам объемом менее 16 часов

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none">Образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования:<ul style="list-style-type: none">- повышение квалификации;- профессиональная подготовка/переподготовка работников.Краткосрочное обучение по программам объемом менее 16 часов.
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none">Образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования:<ul style="list-style-type: none">- повышение квалификации;- профессиональная подготовка/переподготовка работников.Краткосрочное обучение по программам объемом менее 16 часов. <p>Подробный перечень программ по обучению вышеуказанных услуг приведен в Приложении № 1 к ТЗ.</p>
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг, место проведения обучения
<ol style="list-style-type: none">Образовательные услуги по программам дополнительного профессионального образования:<ul style="list-style-type: none">- повышение квалификации от 16 до 256 академических часов;- профессиональная подготовка норма академических часов не регламентируется- переподготовка работников от 250 академических часов.Краткосрочное обучение по программам до 16 академических часов. <p>Объем оказываемых услуг - количество слушателей по программе обучения определяются по отдельным заявкам заказчика, направляемым по мере возникновения потребности в образовательных услугах, в адрес поставщика услуг (исполнителя), с которым заключен рамочный договор.</p> <p>(форма заявки на обучение - Приложение № 2 к ТЗ).</p>
Подраздел 2.4. Код ОКПД 2
85.41.93

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Место оказания услуги/формат обучения:

- на территории поставщика услуг (исполнителя), открытый формат обучения;
- на территории заказчика, учебная группа от 10 человек (корпоративный формат обучения);

Период оказания услуг по программам: с момента заключения договора по 31 декабря 2022 года.

Форма обучения: очная, очно-заочная, дистанционная.

График оказания услуг: в соответствии с планом-графиком исполнителя и по дополнительному согласованию сторон.

Количество слушателей: количество слушателей по конкретной программе обучения определяются по отдельным заявкам заказчика, направляемым по мере возникновения потребности в образовательных услугах, в адрес поставщика услуг (исполнителя), с которым заключен рамочный договор.

Стоимость конкретного заказа: рассчитывается исходя из установленных договором цен (прейскуранта поставщика услуг) и отражается в заявке заказчика.

Командировочные расходы преподавателя (работник учебной организации) оплачивает учебная организация (поставщик услуг).

Обучение работников заказчика допускается только на территории субъекта РФ в Санкт-Петербурге. Командировка работника заказчика (слушателя) в другой регион (город) не допускается.

Оказание образовательных услуг по программам с 1 по п. 8 Приложения к ТЗ с сопровождением аттестации в Северо-Западном Управлении Ростехнадзора г. Санкт-Петербурга:

- предоставление пакета документов (оригиналов) на аттестацию работника заказчика в Ростехнадзор осуществляет учебная организация в течение 5 рабочих дней со дня следующего после обучения;
- предоставление заказчику протоколов Ростехнадзора и выписок из них учебной организацией в течение 5 рабочих дней со дня следующего после аттестации.

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

- Образовательные услуги по программам повышения квалификации должны быть оказаны в соответствии с учебным планом, разработанным поставщиком услуги (исполнителем) и надлежащего качества.
- Поставщик услуги (исполнитель) должен иметь лицензию на образовательную деятельность.
- В рамках каждой программы обучения слушателю необходимо выдавать комплект учебного материала (на бумажном носителе/на электронном носителе).

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Устранение выявленных недостатков при оказании платных образовательных услуг производится согласно «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. N 1441

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Исполнитель услуги обязан соблюдать требования установленные Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» (далее - Закон №152-ФЗ) и Приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021г. №18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешённых субъектом персональных данных для распространения». Исполнитель услуги обязан считать конфиденциальной всю полученную в ходе взаимодействия информацию о Госкорпорации «Росатом» (о сотрудниках, предприятиях атомной отрасли и т.д.). Конфиденциальная информация не подлежит разглашению третьим лицам.

Исполнитель должен принять меры по неразглашению персональных данных работников Заказчика в порядке, установленном нормативными актами РФ.
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.8 Специальные требования
Наличие бессрочной лицензии на осуществление образовательной деятельности

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
По окончании обучения поставщик услуг (исполнитель) выдает работнику заказчика (слушателю) один из следующих документов установленного образца: удостоверение о повышении квалификации, сертификат, свидетельство, диплом, а также протокол проверки знаний, протокол итоговой аттестации.
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
<p>По окончании оказания услуг по каждой заявке поставщик услуг (исполнитель) предоставляет заказчику следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • акт сдачи-приемки услуг - в течение 5 (пяти) рабочих дней; • удостоверение о повышении квалификации, сертификат, свидетельство, диплом - в течение 5 (пяти) рабочих дней; • протокол проверки знаний, протокол итоговой аттестации – в течение 20 рабочих дней. <p>В течение 10 рабочих дней с момента получения акта сдачи-приемки услуг заказчик подписывает его, либо предоставляет в этот срок поставщику услуг (исполнителю) письменные мотивированные возражения отказа.</p>
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
По окончанию обучения слушателю выдаётся документ установленного образца о повышении квалификации или об обучении в иной форме.

РАЗДЕЛ 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-------	------------	------------------------

1	СЗУ РТН	Северо-Западное Управление Ростехнадзора
2	БДД	Безопасность дорожного движения

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Наименование образовательной программы	7-10
2	Форма заявки на обучение	11

Технический эксперт:
Ведущий специалист ООиРП



Н.Н. Феденко



Чайков Н.В.

№ п/п	Наименование образовательной программы	Часы и форма обучения
1.	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	40 дистанционно
2.	Общие требования промышленной безопасности, А.1, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
3.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, Б.1, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
4.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления, Б.7, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
5.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением, Б.8, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
6.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям, Б.9, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
7.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей, Г.1, с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	72 дистанционно
8.	Нормы и правила работы в электроустановках. Электробезопасность при эксплуатации электроустановок потребителей напряжением до и выше 1000 В» (на группу по электробезопасности) с сопровождением аттестации в СЗУ РТН	40 дистанционно
9.	Эксплуатация электроустановок, Г 1.1.	40 дистанционно
10.	Повышение квалификации электротехнического (электротехнологического) персонала по ремонту и обслуживанию электрооборудования	72 дистанционно
11.	Подготовка начальников и специалистов электротехнических лабораторий	72 дистанционно
12.	Подготовка электротехнического персонала электролабораторий, проводящего испытания (измерения) в электроустановках напряжением до и выше 1000 В	72 дистанционно
13.	Охрана окружающей среды и экологическая безопасность	256 дистанционно
14.	Пожарно-технического минимума для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств (1 год)	28 дистанционно
15.	Пожарно-технического минимума для руководителей подразделений пожароопасных производств (1 год)	14 дистанционно
16.	Пожарно-технического минимума для газосварщиков (1 год)	11 дистанционно
17.	Пожарно-технического минимума для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы (1 год)	12 дистанционно
18.	Пожарно-технического минимума для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций, и руководителей подразделений организаций	7 дистанционно
19.	Пожарно-технического минимума для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	10 дистанционно
20.	Пожарно-технического минимума для водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	12 дистанционно
21.	Обучение по охране труда руководителей и специалистов организаций	40 дистанционно
22.	Обучение по охране труда руководителей и членов комиссий по проверке знаний требований охраны труда	40 дистанционно
23.	Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда работников рабочих профессий (обучение безопасным методам и приемам выполнения работ)	20 дистанционно
24.	Обучение и проверка знаний по правилам охраны труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещению грузов	16 дистанционно
25.	Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта	16 дистанционно
26.	Правила по охране труда на автомобильном транспорте	16 дистанционно

27.	Обучение по охране труда руководителей и специалистов организаций	72 дистанционно
28.	Техносферная безопасность	256 дистанционно
29.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания, а также работ, выполняемых на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более	16 (4 очно, 12 заочно)
30.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников 1 группы по безопасности работ на высоте	20 (6 очно, 14 заочно)
31.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников 2 группы по безопасности работ на высоте	24 (6 очно, 18 заочно)
32.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников 3 группы по безопасности работ на высоте	32 (6 очно, 26 заочно)
33.	Оказание первой помощи пострадавшим	20 дистанционно
34.	Организация перевозок автомобильным транспортом. Обеспечение безопасности дорожного движения. Квалификация: Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения.	256 дистанционно
35.	Подготовка ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения (для аттестации Специалиста по БДД в Ространснадзоре)	40 дистанционно
36.	Организация перевозок автомобильным транспортом. Контроль технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта. Квалификация: Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	256 дистанционно
37.	Организация перевозок автомобильным транспортом. Диспетчерское сопровождение. Квалификация: Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256 дистанционно
38.	Безопасность дорожного движения (для водителей автотранспортных средств)	20 дистанционно
39.	Обучение специалистов, ответственных за организацию эксплуатации лифтов	40 дистанционно
40.	Обучение специалистов, ответственных за организацию технического обслуживания и ремонта лифтов	40 дистанционно
41.	Учебная программа подготовки персонала, эксплуатирующего подъемные сооружения, управляемые с пола	24 дистанционно
42.	Подготовка слесарей-ремонтников для допуска к ремонту и обслуживанию подъемных сооружений	56 дистанционно
43.	Подготовка электромонтеров для допуска к ремонту и обслуживанию электрооборудования подъемных сооружений	56 дистанционно
44.	Обучение персонала, обслуживающего оборудование (сосуды), работающее под давлением	24 дистанционно
45.	Персонал по обслуживанию теплотехнического и технологического оборудования котельной	40 дистанционно
46.	Подготовка персонала, занятого эксплуатацией, хранением и транспортировкой баллонов сжатых, сжиженных и растворенных газов	40 дистанционно
47.	Аккумуляторщик 104 часа	104 дистанционно
48.	Аккумуляторщик 80 часов	80 дистанционно
49.	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	152 дистанционно
50.	Водитель электро- и автотележки 192 часа	192 дистанционно
51.	Водитель электро- и автотележки 128 часов	128 дистанционно
52.	Резчик ручной кислородной резки 200 часов	200 дистанционно
53.	Резчик ручной кислородной резки 104 часа	104 дистанционно
54.	Резчик ручной плазменной резки 200 часов	200 дистанционно
55.	Резчик ручной плазменной резки 104 часа	104 дистанционно

56.	Газосварщик 320 часов	320 дистанционно
57.	Газосварщик 160 часов	160 дистанционно
58.	Гальваник	144 дистанционно
59.	Лифтер 96 часов	96 дистанционно
60.	Лифтер 64 часа	64 дистанционно
61.	Маляр 264 часа	264 дистанционно
62.	Маляр 128 часов	128 дистанционно
63.	Машинист крана (крановщик) 400 часов	400 дистанционно
64.	Машинист крана (крановщик) 200 часов	200 дистанционно
65.	Машинист крана автомобильного 408 часов	408 дистанционно
66.	Машинист крана автомобильного 208 часов	208 дистанционно
67.	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 400 часов	400 дистанционно
68.	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 200 часов	200 дистанционно
69.	Оператор котельной 240 часов	240 дистанционно
70.	Оператор котельной 160 часов	160 дистанционно
71.	Оператор станков с программным управлением 296 часов	296 дистанционно
72.	Оператор станков с программным управлением 144 часа	144 дистанционно
73.	Плотник 240 часов	240 дистанционно
74.	Плотник 160 часов	160 дистанционно
75.	Резчик металла на ножницах и прессах 256 часов	256 дистанционно
76.	Резчик металла на ножницах и прессах 144 часа	144 дистанционно
77.	Резчик на пилах, ножовках и станках 296 часов	296 дистанционно
78.	Резчик на пилах, ножовках и станках 152 часа	152 дистанционно
79.	Сварщик газовой сварки 320 часов	320 дистанционно
80.	Сварщик газовой сварки 160 часов	160 дистанционно
81.	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (электрогазосварщик) 400 часов	400 дистанционно
82.	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (электрогазосварщик) 200 часов	200 дистанционно
83.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (Электросварщик ручной сварки) 384 часа	384 дистанционно
84.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (Электросварщик ручной сварки) 192 часа	192 дистанционно
85.	Сварщик термитной сварки 392 часа	392 дистанционно
86.	Сварщик термитной сварки 192 часа	192 дистанционно

87.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением (Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах) 400 часов	400 дистанционно
88.	Сварщик частично механизированной сварки плавлением (Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах) 200 часов	200 дистанционно
89.	Слесарь механосборочных работ 384 часа	384 дистанционно
90.	Слесарь механосборочных работ 184 часа	184 дистанционно
91.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 384 часа	384 дистанционно
92.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 192 часа	192 дистанционно
93.	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 296 часов	296 дистанционно
94.	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 160 часов	160 дистанционно
95.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 240 часов	240 дистанционно
96.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 128 часов	128 дистанционно
97.	Слесарь-ремонтник 480 часов	480 дистанционно
98.	Слесарь-ремонтник 240 часов	240 дистанционно
99.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 320 часов	320 дистанционно
100.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 160 часов	160 дистанционно
101.	Стропальщик	104 дистанционно
102.	Токарь 384 часа	384 дистанционно
103.	Токарь 192 часа	192 дистанционно
104.	Фрезеровщик 352 часа	352 дистанционно
105.	Фрезеровщик 176 часов	176 дистанционно
106.	Шлифовщик 320 часов	320 дистанционно
107.	Шлифовщик 160 часов	160 дистанционно
108.	Электромонтер по обслуживанию электроустановок 256 часов	256 дистанционно
109.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 232 часов	232 дистанционно

ЗАЯВКА на обучение № _

Прошу оказать образовательные услуги в рамках договора № _____ от _____
по программе:

№ п/п	ФИО	Должность слушателя	Сроки проведения обучения	Стоимость обучения

Контактное лицо	
Телефон	
E-mail	

Специалист отдела оценки и развития персонала

ФИО