

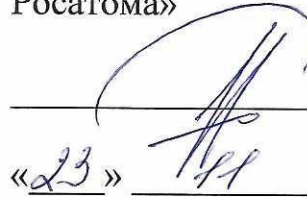
УТВЕРЖДАЮ

Проректор - директор

Санкт-Петербургского филиала

АНО ДПО «Техническая академия

Росатома»



М.А. Гордеев

«23»

2022 г.

Техническое задание
на оказание услуг

Предмет закупки: оказание услуг по периодическому техническому
освидетельствованию лифтов для нужд Санкт-Петербургского филиала АНО
ДПО «Техническая академия Росатома»

Санкт-Петербург
2022 г.

Техническое задание
на оказание услуг

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

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 в
общем объеме закупки

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 Специальные требования

Подраздел 3.7 Требования к сроку оказания услуг

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке оказанных услуг

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

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

1.1. Оказание услуг по периодическому техническому освидетельствованию лифтов для нужд Санкт-Петербургского филиала АНО ДПО «Техническая академия Росатома».

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

2.1.1. Оказание услуг по периодическому техническому освидетельствованию лифтов для нужд Санкт-Петербургского филиала АНО ДПО «Техническая академия Росатома» представляет собой неразрывный комплекс мероприятий, выполняемых Исполнителем в соответствии с правилами, установленными «ГОСТ 34583-2019. Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».

Далее по тексту настоящего Технического задания – Услуги.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

2.2.1. Под периодическим техническим освидетельствованием лифта понимается оценка соответствия лифта, находящегося в эксплуатации. Исполнитель в ходе оказания Услуг должен выполнить все действия, предписанные правилами оценки соответствия лифтов «ГОСТа 34583-2019. Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».

2.2.2. Периодическому техническому освидетельствованию подлежат следующие лифты:

- Лифт пассажирский (грузоподъемность 630 кг) ЛП-0610БШЭ1 (зав. №247087) – 1 шт.;
- Лифт пассажирский (грузоподъемность 320 кг) ЛП-0310Б1 (зав. №247088) – 1 шт.;
- Лифт пассажирский (грузоподъемность 320 кг) ЛП-0310Б1 (зав. №247089) – 1 шт.;
- Лифт пассажирский (грузоподъемность 320 кг) ЛП-0310БК (зав. №247090) – 1 шт.;
- Лифт грузовой обычный (грузоподъемность 2000 кг) ГВ2005 (зав. №804358) – 1 шт.

2.2.3. Целевое назначение закупки – обеспечение безопасной эксплуатации лифтов в течение назначенного срока службы.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг, либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

2.3.1. Услуги оказываются один раз каждые 12 календарных месяцев:

- в период с 09.01.2023 по 26.01. 2023;
- в период с 09.01.2024 по 26.01.2024;
- в период с 09.01.2025 по 24.01.2025.

Итого за период действия договора – 3 (три) Услуги.

Подраздел 2.4 Код ОКПД 2
2.4.1. ОКПД2 - 71.20.19.190 - Услуги по техническим испытаниям и анализу прочие, не включенные в другие группировки.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
<p>3.1.1. Услуги должны оказываться с учетом требований следующих нормативов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – «ГОСТа 34583-2019. Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации», – «Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011)», утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 824; – ГОСТ Р 55964-2022 "Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации" с датой введения в действие 1 января 2023 г. <p>3.1.2. Место оказания услуг: г. Санкт-Петербург, ул. Аэродромная, д. 4, лит. А.</p>
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
3.2.1. Услуги должны быть оказаны в соответствии с требованиями «ГОСТа 34583-2019. Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
3.3.1. Исполнитель гарантирует соответствие качества результатов оказанных услуг до наступления срока следующего периодического технического освидетельствование лифтов.
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
<p>3.4.1. Исполнитель обязуется обеспечить конфиденциальность сведений, полученных для оказания услуг, в ходе оказания услуг или в результате оказания услуг.</p> <p>3.4.2. Доступ к указанной информации любых третьих лиц без согласия Заказчика не допускается, кроме случаев, прямо указанных действующим законодательством Российской Федерации.</p>
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
3.5.1. Услуги должны оказываться Исполнителем безопасными средствами и методами для работников Заказчика и его имущества.
Подраздел 3.6 Специальные требования
3.6.1. Оказание Услуг на территории Заказчика осуществляется с соблюдением пропускного и внутриобъектового режимов. Для оформления пропуска сотрудникам(экспертам) Исполнителя, непосредственно оказывающим услуги на территории Заказчика, необходимо предоставить

уполномоченному лицу Заказчика документ, удостоверяющий личность.
Подраздел 3.7 Требования к сроку оказания услуг
<p>3.7.1. Срок оказания Услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в период с 09.01.2023 по 26.01. 2023; - в период с 09.01.2024 по 26.01.2024; - в период с 09.01.2025 по 24.01.2025.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
<p>4.1.1. Результаты Услуг оформляются Актом периодического технического освидетельствования каждого лифта и передают уполномоченному представителю Заказчика.</p> <p>Форма Акта периодического технического освидетельствования лифта должна соответствовать по минимальным отраженным в нем сведениям форме, рекомендованной приложением Б к ГОСТ 34582-2019.</p> <p>4.1.2. Сведения о проведенном периодическом техническом освидетельствовании каждого лифта и рекомендацию о возможности использования каждого лифта по назначению специалист (эксперт) Исполнителя, проводивший проверки, испытания и измерения каждого лифта, записывает в паспорт каждого лифта.</p>
Подраздел 4.2 Требования по приемке оказанных услуг
<p>4.2.1. Не позднее 1 (первого) рабочего дня месяца, следующего за отчетным, Исполнитель предоставляет Заказчику Акт приема-передачи оказанных услуг, подписанный уполномоченным лицом Исполнителя или УПД.</p> <p>4.2.2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Акта приема-передачи оказанных услуг подписывает его и возвращает один экземпляр Исполнителю либо направляет Исполнителю письменный мотивированный отказ, содержащий перечень возражений и их обоснование.</p>
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
<p>4.3.1. Документы, указанные в подразделах 4.1. и 4.2 предоставляются на бумажных носителях, подписанные уполномоченными лицами Исполнителя, и заверяются печатью организации Исполнителя (при наличии).</p>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Требования не предъявляется.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	АНО ДПО	Автономная некоммерческая организация

		дополнительного профессионального образования
2.	ГОСТ	Государственный общероссийский стандарт
3.	ТР ТС	Технический регламент Таможенного союза

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
-	-	-

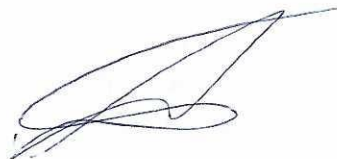
Начальник отдела эксплуатации



Ф.М. Яцута

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер филиала



А.В. Селезнев