

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита))**

Адрес места нахождения: улица Кржижановского, дом 29,
корпус 5, помещение I, комната № 6, город Москва, 117218

Почтовый адрес: поселение Московский, посёлок Института
полиомиелита, дом 8, корпус 1, город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60

E-mail: sue_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

27.02.2024

№ 27 / 40

На № _____ от _____

Исполнителям, заинтересованным в оказании
Услуг

От:
Федеральное государственное автономное
научное учреждение «Федеральный научный
центр исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им. М.П.
Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита),
108819, г. Москва, поселение Московский,
поселок Института полиомиелита, домовладение
8, корпус 1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки на выполнение работ по обследованию лифтов, отработавших назначенный срок службы в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о стоимости Работ в соответствии с предлагаемой ниже информацией.

1. Общие положения

1.1. Настоящее техническое задание определяет перечень и порядок выполнения работ по обследованию лифтов, отработавших назначенный срок службы, в лабораторном корпусе, согласно Приложению № 1 к Техническому заданию.

1.2. Адрес выполнения работ: Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита дом 8, кор.23. Часть нежилого здания-основное строение.

1.3. Срок выполнения работ: 30 (Тридцать) календарных дней со дня следующего за днем заключения договора.

1.4. Обследованию подлежат лифты по истечении назначенного срока службы с целью определения фактического состояния объектов и возможности их дальнейшего использования по назначению, согласно Приложению № 2 к Техническому заданию.

2. Требования к Исполнителю

2.1. Оценка соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы, проводится в форме обследования организацией, аккредитованной (уполномоченной) в порядке, установленном законодательством государства - члена Таможенного союза (испытательной лабораторией, имеющей специалистов (экспертов) по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности).

3. Содержание работ и общие требования

3.1. Работы выполняются в строгом соответствии с п. 5.6 «Обследование лифтов», п.6.

«Методы оценки соответствия лифтов» ГОСТ 34583-2019 «Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».

3.2. По окончании работ оформляется заключение по результатам обследования лифта, отработавшего назначенный срок службы в соответствии с пп. 5.6.2-5.6.3 ГОСТ 34583-2019 «Межгосударственный стандарт. Лифты. Правила и методы испытаний, измерений и проверок в период эксплуатации».

3.3. Сведения о проведенном обследовании лифта, условия и возможный срок продления использования лифта записываются в паспорт лифта представителем организации, выполнившего обследование. Запись осуществляется ручкой (синего, черного цвета). Использование штампов (клише) не допускается. Заключение по результатам обследования лифта хранится с паспортом.

4. Требования к результатам работ

4.1. Лифты считаются принятыми в эксплуатацию после подписания заключения по результатам обследования лифта, отработавшего назначенный срок службы специалистом независимой испытательной лаборатории (центра), ответственным лицом за организацию работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифтов и представителем Заказчика.

Приложение № 1 к Техническому заданию

1. При обследовании лифта определяется:

- соответствие лифта, отработавшего назначенный срок службы, общим требованиям безопасности, установленным п.1 Приложения 1 к техническому регламенту Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011);
- необходимые мероприятия (в том числе модернизация лифта) и сроки выполнения мероприятий по обеспечению соответствия лифта требованиям настоящего технического регламента;

2. При обследовании лифта осуществляют:

- проверку соблюдения установленных требований безопасности по ГОСТ 34582-2019;
- определение состояния оборудования лифта, включая устройства безопасности лифта, с выявлением дефектов, неисправностей, степени износа и коррозии;
- проверку функционирования лифта и устройств безопасности лифта;
- визуальный контроль металлоконструкций каркаса и подвески кабины, каркаса и подвески противовеса, а также направляющих и элементов их крепления;
- испытание (измерение сопротивления) изоляции электрических цепей и электрооборудования, визуальный и измерительный контроль заземления (зануления) оборудования лифта.

Оценка соответствия проводится на соблюдение применимых требований безопасности с учетом назначения лифта, условий его эксплуатации в конкретных зданиях и сооружениях.

- проверку комплектности технической документации;
- визуальный контроль и измерительный контроль оборудования лифта и установки машинного оборудования лифта.
- проверку функционирования лифта во всех режимах, предусмотренных руководством (инструкцией) по эксплуатации, а также работу привода лифта, дверей шахты, кабины, привода дверей, сигнализации, связи, диспетчерского контроля, освещения.
- испытание сцепления тяговых элементов с канатом ведущим шкивом (барabanом трения) на лифте с электрическим приводом
- испытание электропривода и тормозной системы на лифте с электрическим приводом
- испытание герметичности гидроцилиндра и трубопровода лифта с гидравлическим приводом
- испытания электрооборудования лифта (электроизмерительные работы)

- проверку функционирования устройств безопасности
- испытания электрооборудования лифта

Результаты проверок, испытаний и измерений оформляют протоколом проверок, испытаний и измерений при обследовании лифта

3. На основании результатов обследования оформляется заключение, содержащее:

- сведения о лифте, владельце (заявителе), испытательной лаборатории (центра) и квалифицированном персонале испытательной лаборатории (центра), проводившем обследование лифта;
- сведения о документах, рассмотренных в процессе обследования;
- сведения об использованных при проведении обследования средствах измерений с указанием их наименования, заводского номера, даты проведения поверки, номера свидетельства о поверке и наименования организации, выполнившей поверку;
- перечень выявленных при обследовании лифта невыполненных требований к лифту, дефектов с указанием величин параметров, не соответствующих установленным требованиям, а также повреждений, износа, коррозии оборудования лифта;
- результаты проверки комплектности технической документации на лифт (паспорт лифта, руководство/инструкция по эксплуатации лифта, монтажный/установочный чертеж, принципиальная электрическая схема) требованиям стандартов;
- необходимые мероприятия (в том числе модернизация лифта, при необходимости ее выполнения) и сроки выполнения мероприятий по обеспечению соответствия лифта требованиям ТР ТС 011/2011;
- условия и возможный срок продления использования лифта с рекомендациями по модернизации или замене лифта не позднее окончания срока продления использования лифта.

Заключение рассматривает и утверждает руководитель (заместитель руководителя) испытательной лаборатории (центра), проводившей обследование лифта.

Заключение прошнуровывают и опечатывают (с указанием числа страниц).

ПЕРЕЧЕНЬ ЛИФТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОРПУСА, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ НА ОБСЛЕДОВАНИЕ

Рег. №/Зав.№	94027/179св-91	94026/221ш	94092/220ш	94093/222ш	88639/223ш
Инв.№	00-008931	00-008919	00-008921	00-008920	00-008918
Адрес местонахождение	Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, двлд.8, стр. 23 Часть нежилого здания- основное строение	Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, двлд.8, стр. 23 Часть нежилого здания-основное строение	Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, двлд.8, стр. 23 Часть нежилого здания-основное строение	Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, двлд.8, стр. 23 Часть нежилого здания- основное строение	Российская Федерация, 108819, город Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, двлд.8, стр. 23 Часть нежилого здания- основное строение
Назначение	грузовой	пассажирский	пассажирский	пассажирский	пассажирский
Завод изготовитель	Свердловский лифтостроительный завод	Щербинский лифтостроительный завод	Щербинский лифтостроительный завод	Щербинский лифтостроительный завод	Щербинский лифтостроительный завод
Тип модели	ПГ-287М	ПП-404А	ПП-404А	ПП-404А	ПП-404А
Год изготовления	1991	1991	1990	1990	1990
Номинальная грузоподъем ность, кг	1000	500	500	500	500
Номинальная скорость, м/с	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
Число этажей	4	5	5	5	5
Привод лифта	электрический	электрический	электрический	электрический	электрический
Привод дверей	ручной, механический	Автоматический	Автоматический	Автоматический	Автоматический

Тип шахты, высота подъема, расположение МП	Глухая, 10,80м, верхнее	Глухая, 13,90м, верхнее	Глухая, 13,90м, верхнее	Глухая, 13,90 м, верхнее	Глухая, 13,90м, верхнее
--	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: февраль-март 2024 г.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата будет производиться за фактически оказанные Услуги, в течение не более 7 (семи) рабочих дней после подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных Услуг, а также получения Заказчиком от Исполнителя, счета на оплату, счета-фактуры.

Ответ должен содержать:

Срок оказания услуг.

Срок действия предлагаемой цены Услуг.

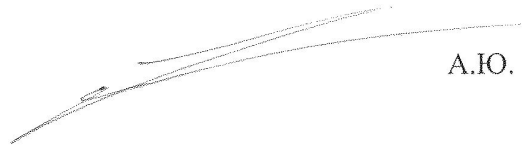
Ответы должны быть поданы с «17» 02 2024 г. по «04» 03 2024 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Рекомендуем в теме письма указать номер запроса ценовых предложений.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании технических характеристик просим сообщить Заказчику.

С уважением,

Первый заместитель
генерального директора



А.Ю. Афонин