

Москва

ТСН "Советская 14"

именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице Председателя Марьина А.Н., действующего на основании Устава, с одной стороны, и ООО "Экспертная организация Русь", именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице директора Поварова В.В., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1 ИСПОЛНИТЕЛЬ принимает на себя обязательства оказывать ЗАКАЗЧИКУ следующие виды работ и услуг:
- оценку соответствия лифтов ЗАКАЗЧИКА требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 824 далее по тексту ТР ТС 011/2011 (аттестат аккредитации испытательного центра (ИЦ) № RA.RU.27ЛФ37 выдан 9 октября 2015 г.) в форме технического освидетельствования (далее ТО);
 - выполнение электроизмерительных работ на лифтах (далее ЭИР) в соответствии с требованиями ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации», утверждён и введён в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 марта 2010 г. № 44-ст., включающих в себя замеры сопротивления изоляции проводов и кабелей, осмотры и проверки элементов заземления (зануления);
 - измерение сопротивления петли «фаза-нуль» (далее Ф-О).
- 1.2 За выполнение вышеперечисленных работ и услуг ЗАКАЗЧИК обязуется выплатить ИСПОЛНИТЕЛЮ причитающуюся в соответствии с настоящим договором сумму.

2. ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

- 2.1. Проводить оценку соответствия лифтов ЗАКАЗЧИКА в соответствии с требованиями ТР ТС 011/2011 и ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации» не реже одного раза в двенадцать месяцев ТО и один раз в год ЭИР.
- 2.2. Проводить ТО, ЭИР и Ф-О в объеме требований ГОСТ Р 53783-2010 "Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации".
- 2.3. После выполнения работ выдавать ЗАКАЗЧИКУ Акт технического освидетельствования лифта установленного образца.
- 2.4. Обеспечить соблюдение специалистами ИСПОЛНИТЕЛЯ требований охраны труда, пожарной безопасности, внутреннего трудового распорядка и других требований, существующих на объекте.

3. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

- 3.1. Обеспечить доступ специалистов Исполнителя на объекты (лифты), а так же безопасные условия труда, в соответствии с требованиями законодательства по охране труда и пожарной безопасности.
- 3.2. Обеспечить присутствие своих полномочных представителей при проведении ТО, ЭИР и Ф-О.
- 3.3. Для осуществления допуска к работе бригады электроналадчиков ЗАКАЗЧИК выделяет лицо с квалификационной группой по электробезопасности не ниже III.
- 3.4. Обеспечить оплату работ ИСПОЛНИТЕЛЯ в соответствии с п. 7.1. и 7.2. настоящего договора.

4. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

- 4.1. При выполнении работ стороны обязуются принимать во внимание рекомендации, предлагаемые друг другу по предмету настоящего Договора.
- 4.2. В случае невозможности выполнить принятые на себя обязательства в полном объеме или частично, а также в установленный срок, стороны информируют об этом друг друга в письменной форме.
- 4.3. В случае выявления при проведении ТО и ЭИР нарушений или дефектов, влияющих на безопасную эксплуатацию лифта, специалист испытательной лаборатории (центра) в соответствии с п. 5.10 ГОСТ Р 53783-2010 записывает в графе «Рекомендации» акта технического освидетельствования и паспорте лифта рекомендацию о приостановлении использования лифта по назначению до устранения выявленных нарушений или дефектов, влияющих на безопасную эксплуатацию.
- 4.4. После устранения нарушений или дефектов, указанных в п. 4.3. настоящего Договора, ЗАКАЗЧИК письменно уведомляет об этом ИСПОЛНИТЕЛЯ. На основании полученного уведомления ИСПОЛНИТЕЛЬ проводит повторное освидетельствование в объеме проверки устранения ранее выявленных нарушений или дефектов. Если срок проведения повторного освидетельствования превышает 30 дней со дня технического освидетельствования, при котором были выявлены нарушения или дефекты, то лифт подвергают техническому освидетельствованию в полном объеме за отдельную плату.

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

- 5.1. Стороны гарантируют соблюдение конфиденциальности в отношении информации и документации, полученных по настоящему Договору. Ознакомление с информацией и документацией третьих лиц без согласия каждой Стороны недопустимо.

Исполнитель
Директор
ООО "Экспертная организация Русь"


В.В. Поваров
М.П.



Заказчик
Председатель
Советская 14"

А.Н. Марьян
М.П.

Приложение №1 к договору №52/23 от 1 марта
на проведение периодического технического освидетельствования,
электроизмерительных работ и измерение полного сопротивления петли "фаза-нуль"
на лифтах ТСН "Советская 14"

№	Адрес лифта	Идентификационный №	Месяц проведения и оплаты работ	Коэффициенты, учитывающие параметры лифта						ТО и ЭИР		Ф-О	ВСЕГО по ТО, ЭИР и Ф-О
				к1	к2	к3	к4	к5	к8	Стоимость руб.	Стоимость руб.		
1	Советская, 14	126433	март	1,42	1,1	1	1	1,2	1,1	7 117,49	1 753,93	8 871,42	
2	Советская, 14	126434	март	1,42	1,1	1	1,1	1,2	1,1	7 829,24	1 753,93	9 583,17	
Итого по договору № 52/23									14 946,73	3 507,86	18 454,59		

К оплате: Восемнадцать тысяч четыреста пятьдесят четыре рубля пятьдесят девять копеек

НДС не облагается на основании п.2 статьи 346.11 главы 26.2 Налогового Кодекса РФ

Стоимость ТО и ЭИР каждого лифта рассчитывается в соответствии с тарифом: $ТО+ЭИР=3\,452,01 * K1 * K2 * K3 * K4 * K5 * K8$ (руб)
K1=0,06 - лифты, имеющие более 9-ти остановок (повышающий коэф.); менее 9-ти остановок (понижающий коэф.)
K2=1,1 - лифты с электронной станцией управления
K3=1,1 - срок эксплуатации лифта от 16 до 25 лет,
K3=1,15 - срок эксплуатации лифта свыше 25 лет
K4=1,1 - грузоподъемность лифта от 500 кг и выше
K5=1,2 - лифты с круглосуточным режимом работы
K8=1,1 - удаленность от производственно-технических участков свыше 3 км