

Протокол № ЗК-ДУП-115/2
рассмотрения и оценки котировочных заявок
(ОАО «Курорты Северного Кавказа»)

15 апреля 2013 г.

г. Москва

1. Наименование предмета запроса котировок: Право на заключение договора на эксплуатацию и проведение технического обслуживания опасного производственного объекта – подвесных пассажирских канатных дорог и буксировочной канатной дороги, комплекса систем и оборудования, расположенных на территории ВТРК «Архыз».

2. Заказчик: Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа» (далее - ОАО «Курорты Северного Кавказа», ИНН 2632100740).

3. Процедура рассмотрения и оценки котировочных заявок проведена Единой комиссией Заказчика в 18:00 (мск) 15 апреля 2013 года по адресу: Российская Федерация, 119034, г. Москва, ул. Пречистенка, д.38.

4. На заседании Единой комиссии присутствовали:
 Горчев Олег Сергеевич, Левин Дмитрий Борисович, Топорков Сергей Владимирович, Воробьев Сергей Сергеевич, Канунников Денис Викторович, Голосов Дмитрий Александрович.

На заседание Единой комиссии в качестве экспертов были приглашены: Директор Департамента управления проектами – Кубышкин Игорь Васильевич и эксперт отдела внутренней безопасности и режима – Баклановский Александр Владимирович.

Кворум имеется, заседание Единой комиссии правомочно.

5. Процедура вскрытия конвертов проводилась в 16:30 (мск) 10 апреля 2013 года.

6. Извещение о проведении запроса котировок было размещено на официальном сайте: www.zakupki.gov.ru, на сайте Общества (Заказчика): www.ncrc.ru в 10:00 (мск) 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

7. Сведения о существенных условиях договора:

Предмет договора	Эксплуатация и проведение технического обслуживания опасного производственного объекта – подвесных пассажирских канатных дорог и буксировочной канатной дороги, комплекса систем и оборудования, расположенных на территории ВТРК «Архыз».
Начальная (максимальная) цена договора	936 441 (Девятьсот тридцать шесть тысяч четыреста сорок один) рубль, без учета НДС. В цену договора включены все расходы поставщика услуг на доставку, уплату сборов, налогов (помимо НДС) и иных обязательных платежей, и является окончательной.
Наименование, перечень оказываемых услуг	В соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1) к настоящему протоколу.
Место оказания услуг	Российская Федерация, КЧР, Зеленчукский район, Архызское с/п, долина р. Архыз (левый берег).

Условия оплаты	В соответствии с проектом договора.
Срок оказания услуг	С момента подписания договора по 31 октября 2013 года.
Финансирование	Собственные средства ОАО «Курорты Северного Кавказа»

8. До окончания указанного в извещении о проведении запроса котировок срока подачи котировочных заявок 16:00 (мск) 10 апреля 2013 года поступило 3 (Три) котировочные заявки на бумажном носителе.

9. Сведения об участниках закупки, подавших котировочные заявки:

Регистрационный номер заявки участника закупки	Наименование участника закупки	Адрес местонахождения участника закупки
№ ВП-13-0561 от 08 апреля 2013 года 11:05 (мск)	ООО «Росинжиниринг Эксплуатация» (ИНН 7810087690)	188731, Ленинградская обл, Приозерский р-н, пос. Сосново, ул. Механизаторов , д. 13 Тел.:8-8622-595-972
№ ВП-13-0574 от 09 апреля 2013 года 18:45 (мск)	ЗАО «СКАДО» (ИНН 6318109988)	443076, г. Самара, Южный проезд, 104 Тел.:8-8462-61-84-18
№ ВП-13-0575 от 10 апреля 2013 года 14:35 (мск)	ЗАО «Гортехпроектпоставка» (ИНН 7708176124)	119017, г. Москва, Пыжевский переулок, д. 5, стр.1 Тел.:8-495-645-85-10

10. Результаты рассмотрения котировочных заявок на соответствие их требованиям, установленным в запросе котировок (Извещение от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115):

10.1. Участник закупки **ООО «Росинжиниринг Эксплуатация»** (ИНН 7810087690) соответствует требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

Приглашенный эксперт (И.В. Кубышкин) подтверждает соответствие требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

10.2. Участник закупки **ЗАО «СКАДО»** (ИНН 6318109988) соответствует требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

Приглашенный эксперт (И.В. Кубышкин) подтверждает соответствие требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

10.3. Участник закупки **ЗАО «Гортехпроектпоставка»** (ИНН 7708176124) соответствует требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

Приглашенный эксперт (И.В. Кубышкин) подтверждает соответствие требованиям, указанным в Извещении от 03 апреля 2013 года № ЗК-ДУП-115.

11. Предложение о цене договора составило:

Наименование участника закупки	Стоимость оказания услуг (без учета НДС)
ООО «Росинжиниринг Эксплуатация» (ИНН 7810087690)	935 842,46 (Девятьсот тридцать пять тысяч восемьсот сорок два) рубля 46 копеек, без учета НДС
ЗАО «СКАДО» (ИНН 6318109988)	893 587,20 (Восемьсот девяносто три тысячи пятьсот восемьдесят семь) рублей 20 копеек, без учета НДС
ЗАО «Гортехпроектпоставка» (ИНН 7708176124)	795 970 (Семьсот девяносто пять тысяч девятьсот семьдесят) рублей, без учета НДС

Предложение о наиболее низкой цене договора представлено ЗАО «Гортехпроектпоставка» (ИНН 7708176124) и составило 795 970 (Семьсот девяносто пять тысяч девятьсот семьдесят) рублей, без учета НДС.

12. Комиссия решила:
победителем запроса котировок признать ЗАО «Гортехпроектпоставка» (ИНН 7708176124), с ценой договора 795 970 (Семьсот девяносто пять тысяч девятьсот семьдесят) рублей, без учета НДС.
Решение принято единогласно.

13. Настоящий протокол подлежит хранению в течение трех лет.

14. Настоящий протокол подлежит публикации на официальном сайте: www.zakupki.gov.ru, официальном сайте Заказчика: www.ncrc.ru в сети Интернет.

Приложения:

1. Техническое задание – на 1 л., в 1 экз.;
2. Копия котировочной заявки ЗАО «Гортехпроектпоставка» – на 24 л., в 1 экз.


Председатель комиссии


Горчев Олег Сергеевич


Член комиссии


Левин Дмитрий Борисович


Член комиссии


Топорков Сергей Владимирович


Член комиссии


Воробьев Сергей Сергеевич

Член комиссии


Канунников Денис Викторович

Секретарь комиссии


Голосов Дмитрий Александрович

Эксперт


Кубышкин Игорь Васильевич

Эксперт


Баклановский Александр Владимирович

Техническое задание

**на эксплуатацию и проведение технического обслуживания опасного
производственного объекта – подвесных пассажирских канатных дорог и
буксировочной канатной дороги, комплекса систем и оборудования, расположенных
на территории ВТРК «Архыз»**

Под объектом понимается (включая в себя системы и оборудование):

- Подвесная пассажирская канатная дорога «В13» для ВТРК «Архыз».
- Нежилое здание – операторская 1650 «В13».
- Нежилое здание – операторская 1765 «В13».
- Подвесная пассажирская канатная дорога «В10» для ВТРК «Архыз».
- Нежилое здание – операторская 1650 «В10».
- Нежилое здание – операторская, 2230 «В10».

Состояние объекта: объект находится на консервации.

Эксплуатация объекта включает в себя:

- Техническое обслуживание канатных дорог персоналом канатных дорог.
- Обслуживание зданий и помещений, переданных для осуществления эксплуатации объекта, включая их электрохозяйство.
- Планируемый в соответствии с технической документацией заводов – изготовителей и другими действующими нормативными документами, указанными в п. 1.5. проекта договора (приложение № 1 к Техническому заданию), объем технических мероприятий (за исключением ремонтных работ), направленных на обеспечение работоспособности, сохранности и безопасного целевого использования Объекта.
- Иное, указанное в Проекте договора.

ЗАО «Гортехпроектпоставка»

Адрес: 119017, г. Москва, Пыжевский переулок, д.5, строение 1
тел.(495) 645-85-10, факс 645-85-09

ЗАО «Гортехпроектпоставка»
119017, г. Москва,
Пыжевский переулок, д.5, строение 1
тел.(495) 645-85-10
Исх. № 04
от «10» апреля 2013 г.

В Единую комиссию
ОАО «Курорты Северного Кавказа»

№ документа	1317-13-0575
Дата документа	10.04.2013
Осн. док.	1

КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА

Изучив Извещение о проведении запроса котировок от 03.04.2013 № ЗК-ДУП-115 (далее – Извещение), предлагаем заключить Договор с ценой договора 795 970 рублей (без учета НДС), в порядке и на условиях, предусмотренных Извещением и приложениями к нему.

Мы обязуемся в случае принятия нашей котировочной заявки и признания нас победителем запроса котировок заключить предлагаемый Заказчиком договор не позднее 20 (Двадцати) дней со дня подписания Заказчиком протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

Цена и другие условия, указанные в данной котировочной заявке, остаются неизменными в течение всего срока действия договора, если таковой будет с нами заключен.

Настоящим подтверждаем, что в отношении ЗАО «Гортехпроектпоставка» не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена.

Настоящим гарантируем достоверность представляемых сведений и подтверждаем право Заказчика запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти информацию, уточняющую представленные нами сведения.

К настоящей заявке прилагается:

- Приложение 1 Техническое задание
- Приложение 2 Проект Договора на эксплуатацию и проведение технического обслуживания опасного производственного объекта
- Приложение 3 Сведения об участнике закупки




(Соколов Владимир Юрьевич)

Приложение 1
к котировочной Заявке
к Извещению о запросе котировок
от 03.04.2013 № ЗК-ДУП-115

Техническое задание
на эксплуатацию и проведение технического обслуживания опасного
производственного объекта – подвесных пассажирских канатных дорог и
буксировочной канатной дороги, комплекса систем и оборудования, расположенных
на территории ВТРК «Архыз»

Под объектом понимается (включая в себя системы и оборудование):

- Подвесная пассажирская канатная дорога «В13» для ВТРК «Архыз».
- Нежилое здание – операторская 1650 «В13».
- Нежилое здание – операторская 1765 «В13».
- Подвесная пассажирская канатная дорога «В10» для ВТРК «Архыз».
- Нежилое здание – операторская 1650 «В10».
- Нежилое здание – операторская 2230 «В10».


Состояние объекта: объект находится на консервации.

Эксплуатация объекта включает в себя:

- Техническое обслуживание канатных дорог персоналом канатных дорог.
- Обслуживание зданий и помещений, переданных для осуществления эксплуатации объекта, включая их электрохозяйство.
- Планируемый в соответствии с технической документацией заводов – изготовителей и другими действующими нормативными документами, указанными в п. 1.5. проекта договора (приложение № 1 к Техническому заданию), объем технических мероприятий (за исключением ремонтных работ), направленных на обеспечение работоспособности, сохранности и безопасного целевого использования Объекта.

Генеральный директор




(Соколов Владимир Юрьевич)

ПРОЕКТ ДОГОВОРА
на эксплуатацию и проведение технического обслуживания опасного
производственного объекта

г. Москва

« _____ » _____ 2013 года

Открытое акционерное общество «Курорты Северного Кавказа», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны и

Закрытое акционерное общество «Гортехпроектпоставка», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Соколова Владимира Юрьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий договор (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства, проводить техническое обслуживание опасного производственного объекта – подвесных пассажирских канатных дорог и буксировочной канатной дороги (далее по тексту – «канатные дороги» или «КД»), комплекса систем и оборудования (далее по тексту – Объект), расположенных на территории ВТРК «Архыз».

1.2. Под термином «техническое обслуживание» в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 7 к Договору) Стороны понимают:

1.2.1. Непосредственно эксплуатацию объектов, включающую:

- техническое обслуживание канатных дорог персоналом Исполнителя;

1.2.2. Планируемый в соответствии с технической документацией заводов – изготовителей и другими действующими нормативными документами, указанными в п. 1.5. настоящего Договора, объем технических мероприятий (за исключением ремонтных работ), направленных на обеспечение работоспособности, сохранности и безопасного целевого использования Объект на время проведения работ определённых договором.

1.3. Объект, согласно Приложению №1 к настоящему Договору, включает в себя указанные ниже системы и оборудование:

- Подвесная пассажирская канатная дорога «В13» для ВТРК «Архыз».
- нежилое здание – операторская 1650 «В13».
- нежилое здание – операторская 1765 «В13».
- Подвесная пассажирская канатная дорога «В10» для ВТРК «Архыз».
- нежилое здание – операторская 1650 «В10».
- нежилое здание – операторская, 2230 «В10».

1.4 После подписания договора Исполнитель производит приёмку Объекта, с выполненными регламентными работами с составлением Акта технического состояния оборудования. По окончании срока действия настоящего Договора Исполнитель передаёт Заказчику Объект по Акту технического состояния.

1.5. Исполнитель выполняет работы в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", «Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации», «Правилами охраны труда ПОТ РМ-016-2001», «Правилами технической эксплуатации энергоустановок», «Правилами устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог (ПБ 10-559-03), утверждёнными Постановлением Федерального Горного и Промышленного надзора России от 16

мая 2003 года N 32, Инструкциями заводов-изготовителей и другими действующими нормативными документами.

1.6. Исполнитель своими силами (из материалов и запасных частей Заказчика) обеспечивает исправную и безопасную работу всего Объекта, указанного в п.1.3. настоящего Договора.

1.7. Границы эксплуатационной ответственности:

1.7.1. По наконечникам кабелей, присоединённым к вводным зажимам электрических шкафов, расположенным внутри операторских канатных дорог (КД).

1.7.2. По наконечникам кабелей, присоединённым к электрическим шкафам канатных дорог (КД) – 2 шт.

2. Стоимость работ и порядок расчётов

2.1. Общая стоимость работ, оказываемых в соответствии с настоящим Договором, определяется Сметным расчётом (Приложение №2 к настоящему Договору) и составляет (_____) рублей, в том числе НДС 18% (_____) рублей.

2.1.1. Общая стоимость работ складывается из стоимости ежемесячного абонентского обслуживания Объекта в следующем размере:

- стоимость обслуживания в месяц, в летний период составляет (_____) рублей, в том числе НДС 18% - (_____) рублей.

2.1.2. В целях настоящего Договора зимний период начинается с 01 ноября и продолжается до 28 февраля. Летний период начинается с 01 марта и продолжается до 31 октября.

2.2. Услуги по технической эксплуатации и обслуживанию Объекта оплачиваются ежемесячно с выплатой аванса в размере 30% (Тридцати процентов) от стоимости абонентского обслуживания.

2.3. Авансовые платежи, указанные в п.2.2. настоящего Договора, производятся до 15 (Пятнадцатого) числа отчётного месяца.

2.4. Окончательный расчёт производится Заказчиком в течение 5 (Пяти) банковских дней с момента подписания Сторонами Акта сдачи-приемки работ за отчётный месяц.

2.5. Заказчик оплачивает Исполнителю выполненные им работы по техническому обслуживанию Объекта на основании подписанного Сторонами Акта сдачи-приемки работ и оригиналов счетов, выставяемых Исполнителем.

2.6. Оригинал счета на авансовый платёж выставляется Исполнителем не позднее 5 (Пятого) числа отчётного месяца.

2.7. Оригинал счета на окончательный расчёт выставляется Исполнителем не позднее 10 (Десятого) числа месяца, следующего за отчётным.

2.8. В стоимость работ по техническому обслуживанию не входят стоимость затрат Исполнителя на восстановление (ремонт либо замену) вышедшего из строя не по вине Исполнителя оборудования. Указанные расходы оплачиваются Заказчиком дополнительно по счетам Исполнителя в порядке, установленном соответственно п. 2.9 и п.2.10 настоящего Договора.

2.9. Материалы приобретаются самостоятельно Исполнителем по согласованным с Заказчиком заявкам.

Стороны обязаны представить друг другу копии приказов о назначении членов административно-технической комиссии для подписания Актов по замене материалов и оборудования, замена которых предусмотрена Руководством по эксплуатации или ПБ 10-559-03.

2.10. По каждому случаю выхода из строя оборудования, входящего в состав Объекта или в связи с планируемой заменой, в течение 1 (Одного) календарного дня с момента выхода из строя оборудования созывается административно-техническая комиссия, с обязательным участием представителей Заказчика и Исполнителя, для составления и подписания дефектного акта. Административно-техническая комиссия создаётся в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента подписания настоящего Договора. Состав комиссии определяется соответствующими приказами, Стороны предоставляют друг другу копии приказов о назначении членов названной комиссии.

2.11. Работы по восстановлению вышедшего из строя оборудования (ремонтные работы) производятся Исполнителем своими и (или) привлечёнными силами. Стоимость таких работ и

порядок их оплаты подлежат согласованию Сторонами в Дополнительном соглашении.

2.12. Электроэнергию и ГСМ, необходимые для выполнения Исполнителем своих обязательств по настоящему Договору, предоставляет Заказчик за свой счёт. В срок до 10 (Десятого) числа месяца следующего за отчётным Исполнитель предоставляет Заказчику отчёт о расходовании ГСМ с подтверждающими документами (путевые листы).

2.13. Оплата по Договору со стороны Заказчика производится в безналичной форме платёжными поручениями в рублях РФ на расчётный счёт Исполнителя.

2.14. Обязательства Заказчика по оплате считаются исполненными с момента зачисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя.

2.15. В случае если в течение срока действия настоящего Договора уровень инфляции увеличится более чем на 15% (Пятнадцать процентов) по сравнению с уровнем инфляции на начало финансового года, то по соглашению Сторон стоимость работ, указанная в п.2.1 настоящего Договора, подлежит пересмотру и изменению, что фиксируется подписанием дополнительного соглашения к Договору в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента извещения Исполнителем Заказчика. Такое увеличение уровня инфляции должно подтверждаться федеральным законом о бюджете на соответствующий финансовый год.

3. Обязанности Сторон

3.1. Исполнитель в рамках настоящего Договора обязуется:

3.1.1. Выполнять ежемесячное техническое обслуживание Объекта по заявкам Заказчика.

3.1.2. Выполнять работы в отношении Объекта в соответствии с требованиями нормативно-технических документов РФ, указанных в п. 1.5 настоящего Договора, требованиями и предписаниями Заказчика, инспектирующих и контролирующих органов.

3.1.3. Соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, установленную Заказчиком.

3.1.4. Обеспечить постоянную техническую исправность обслуживаемого им Объекта, совместно со службой безопасности Заказчика обеспечить его сохранность в течение всего срока действия настоящего Договора, исключая период планового отсутствия обслуживающего персонала.

3.1.5. Обеспечить количественные и качественные показатели работы систем, определённые технической и проектной документацией.

3.1.6. По заявкам Заказчика обеспечить в любое время работу Канатных дорог за дополнительную плату равную стоимости одного визита согласно сметному расчёту.

3.1.7. Исполнитель имеет право привлекать подрядные строительно-монтажные организации к устранению неполадок с учётом п. 3.1.7 настоящего Договора и несёт полную имущественную ответственность перед Заказчиком за действия привлечённых организаций.

3.1.8. Получать письменное согласие Заказчика (не позднее 3 (трёх) рабочих дней) на привлечение к исполнению обязательств по настоящему Договору третьих лиц (а равно – соисполнителей).

3.1.9. Не препятствовать проведению Заказчиком проверки качества и сроков выполнения работ непосредственно в местах их выполнения.

3.1.10. Привлекать к выполнению работ по настоящему Договору только организации, имеющие лицензии и иные необходимые допуски и разрешения, а также работников, имеющих необходимую подготовку и обладающих достаточной квалификацией.

3.1.11. Разъяснить работникам, привлечённым к выполнению работ, Правила нахождения на территории Объекта.

3.1.12. Обеспечить соблюдение работниками, привлечёнными к выполнению работ, Правил пожарной безопасности, Правил техники безопасности, санитарных норм и правил. Назначить ответственных лиц за пожарную безопасность и охрану труда.

3.1.13. Осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий и инцидентов на Объекте, оказывать содействие государственным органам в расследовании их причин.

3.1.14. Не производить работы, связанные с возможностью причинения ущерба строительным и архитектурным частям Объектов комплекса без предварительного согласования с Заказчиком.

3.1.15. Незамедлительно уведомлять Заказчика посредством отправления факсимильного

сообщения о любом повреждении, аварии, инциденте или ином событии, нанёшем или грозящем нанести ущерб Объекту Заказчика, а также зданиям, сооружениям, оборудованию, расположенным на территории Объекта. Своевременно предпринимать все возможные меры по предотвращению дальнейшего повреждения или разрушения указанных зданий, сооружений и оборудования или ликвидации подобной угрозы. При возникновении чрезвычайной ситуации, сложившейся в результате аварии, не связанной с нарушением режимов обслуживания Объекта, либо в результате опасного природного явления, катастрофы, стихийного бедствия, и грозящей повреждением или уничтожением Объекта, а также зданий, сооружений, оборудования, расположенных на территории Объекта, Исполнитель обязан незамедлительно предпринять все возможные меры по локализации и ликвидации этой чрезвычайной ситуации. По факту проведения ремонтных работ и мероприятий, предусмотренных п. 3.1.13, Сторонами подписывается Акт сдачи-приемки работ. Проведение указанных мер (ремонтные работы, мероприятия по локализации и ликвидации аварий), не входит в техническое обслуживание и подлежит оплате дополнительно в соответствии с п. 2.11 настоящего Договора.

3.1.16. При выявлении неисправностей, а также нарушений требований нормативно-технических документов РФ, указанных в п. 1.5 настоящего Договора, Исполнитель обязан принять незамедлительные меры по устранению этих неисправностей или нарушений.

3.1.17. По завершении периода технического обслуживания сдать Объект в технически исправном состоянии.

3.1.18. Возвратить Заказчику при прекращении настоящего Договора полный комплект проектной и исполнительной документации, паспорта и инструкции на оборудование и комплектующие, переданные Заказчиком.

3.1.18. Возврат оборудования и комплектующих, переданных Заказчиком Исполнителю для эксплуатации Объекта, согласно п. 3.2.10-3.2.11 настоящего Договора, осуществляется по Актам приёма-передачи основных средств. При наличии физического износа оборудования и комплектующих, Исполнитель передаёт Заказчику дефектные акты (по форме, указанной в Приложении №5 к Договору), составленные комиссионно по факту износа. Дефектные акты оформляются Сторонами не реже одного раза в квартал.

Оборудование и комплектующие, подлежащие списанию в связи с физическим износом, передаются Заказчику по Актам приёма-передачи в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента подписания дефектного акта.

3.2. Заказчик в рамках настоящего Договора обязуется:

3.2.1. Передать Исполнителю комплекс систем и оборудования, перечень которых указанных в п.1.3 Договора и Приложении № 1 к настоящему Договору, в технически исправном состоянии по Акту приёма-передачи, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.

3.2.2. Оплачивать работы Исполнителя в соответствии с разделом 2 настоящего Договора.

3.2.3. В период проведения работ специалистами Исполнителя обеспечивать их беспрепятственный доступ к обслуживаемому Объекту с учётом графика работы ВТРК «Архыз» и внутриобъектного режима Заказчика.

3.2.4. Согласовать список автотранспортных средств Исполнителя (соисполнителей), допущенных к въезду на территорию Объекта.

3.2.5. Обеспечивать отсутствие посторонних лиц в ограждённых Исполнителем местах работы специальной техники.

3.2.6. Не допускать вмешательства третьих лиц в работу Исполнителя по техническому обслуживанию без согласования с Исполнителем.

3.2.7. Письменно уведомить Исполнителя об обнаружении отступлений от условий настоящего Договора, ухудшающих результат работ, или иных недостатков в выполненной работе в течение 3 (трёх) календарных дней с момента обнаружения выявленных недостатков.

3.2.8. Одновременно с подписанием настоящего Договора передать Исполнителю комплект документов, связанных с техническим обслуживанием Объекта:

3.2.8.1. Комплект инструкций по техническому обслуживанию оборудования, включённого в состав Объекта.

3.2.8.2. Комплект паспортов оборудования, включённого в состав Объекта.

3.2.8.3. Комплект исполнительной документации, выполненной в ходе монтажа и пуско-наладочных работ Объекта.

3.2.8.4. Заключение экспертиз и согласований проектов Объекта.

3.2.8.5. Комплект документов, предусмотренных ПБ 10-559-03 для технического обслуживания канатных дорог.

3.2.9. Для выполнения работ и оказания услуг по данному Договору Заказчик обязуется обеспечить Исполнителя хозяйственно-технической территорией на ВТРК «Архыз».

3.2.10. Передача оборудования и комплектующих необходимых Исполнителю для технического обслуживания Объекта, согласно настоящему Договору, осуществляется по Актам приёма-передачи основных средств.

3.2.11. Обеспечить своими силами и средствами охрану Объекта, хозяйственно-технической территории и имущества, передаваемых Исполнителю согласно п.3.2.10.

3.3. Организация обслуживания:

Исполнитель в течение 15 (Пятнадцати) календарных дней после вступления Договора в силу обязан:

3.3.1. Разработать порядок проведения всех регламентных работ, в том числе графики технического обслуживания оборудования входящего в состав Объекта.

3.3.2. Разработать должностные инструкции для специалистов и производственные инструкции для обслуживающего персонала и обеспечить снабжение специалистов Правилами устройства и безопасной эксплуатации пассажирских подвесных и буксировочных канатных дорог, нормативно-технической документацией и должностными инструкциями, а обслуживающего персонала - производственными инструкциями.

3.3.3. Обеспечить выполнение специалистами и обслуживающим персоналом своих обязанностей согласно инструкциям.

3.3.4. Провести проверку знаний правил техники безопасности у назначенных лиц, их аттестацию и приказом допустить к выполнению служебных обязанностей.

3.3.5. Провести медицинское освидетельствование обслуживающего персонала.

3.3.6. Назначить приказом ответственных лиц за электрохозяйство, пожарную безопасность, промышленную безопасность на обслуживаемом опасном объекте, с предоставлением документов об обучении назначенных лиц в специализированных учебных центрах.

3.3.7. Назначить приказом ответственных лиц за состояние пожарной безопасности на ППКД «В13» и ППКД «В10», в отдельных зданиях и сооружениях, за поддержание первичных средств пожаротушения в исправном состоянии для использования по прямому назначению, обучить назначенных лиц по программе пожарно-технического минимума, предоставить копии документов Заказчику.

3.3.7. Разработать план по организации тушения пожара.

3.3.8. Сформировать пакет документов планов и графиков технического обслуживания Объекта, согласовать их с главным инженером Заказчика и предоставить их копии Заказчику.

3.3.9. Надлежащим образом вести вахтенные журналы, журналы осмотров и ремонтов Объекта.

3.3.10. Исполнитель обязуется в срок не позднее 5 (Пяти) календарных дней с момента подписания настоящего Договора предоставить Заказчику копию приказа о назначении материально-ответственного лица на территории Заказчика.

3.3.11. Исполнитель обязан оформить доверенность на получение материально-ответственным лицом запасных частей и материалов.

4. Порядок сдачи и приёмки работ

4.1. Исполнитель ежемесячно не позднее последнего числа отчётного месяца предоставляет Заказчику Акт сдачи-приемки работ.

4.2. Заказчик в течение 3 (трёх) рабочих дней со дня получения документов, указанных в п. 4.1 настоящего Договора, обязан направить Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки работ или мотивированный отказ от приёмки работ.

Мотивированный отказ должен относиться только к выполненным работам сдаваемых Исполнителем по Акту сдачи-приемки работ за отчётный месяц.

В случаях непредставления в указанный в настоящем пункте срок Акта сдачи-приемки работ подписанного Заказчиком или мотивированного отказа от подписания Акта сдачи-приемки работ, работы считаются выполненными и подлежат оплате на основании Акта сдачи-приемки работ, подписанного Исполнителем в одностороннем порядке.

4.3. В случае мотивированного отказа от приёмки работ Сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем недостатков, необходимых доработок и сроков их выполнения. Указанный акт после подписания его Сторонами изменению, дополнению или корректировке не подлежит. Исполнитель обязуется в срок не позднее 2 (Двух) рабочих дней устранить замечания по Акту и представить его на повторное рассмотрение Заказчику. Заказчик обязан проверить изменения в срок не позднее 2 (Двух) рабочих дней с момента получения Акта.

В случае если в указанный выше срок Заказчик не подписывает Акт сдачи-приемки работ или не передаёт Исполнителю мотивированный отказ в его подписании, Исполнитель имеет право сделать соответствующую отметку, подписать Акт сдачи-приемки работ в одностороннем порядке и требовать их оплаты на условиях настоящего Договора.

4.4. В случае если установлена вина Исполнителя, то он обязан за свой счёт устранить все недостатки в выполненных работах. Сроки устранения несоответствий указываются Заказчиком в Акте о несоответствии выполненных работ. После устранения всех замечаний Заказчика Стороны подписывают Акт сдачи-приемки работ в порядке, предусмотренном в п. 4.2. В случае если установлена вина Заказчика, то он обязан подписать Акт сдачи-приёмки работ.

4.5. Исполнитель в течение 5 (Пяти) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ предоставляет Заказчику счёт-фактуру, оформленный в соответствии с законодательством РФ.

5. Порядок разрешения споров

5.1. Все споры, которые могут возникнуть между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путём переговоров между Сторонами.

5.2. К спорам по настоящему Договору применим досудебный претензионный порядок разрешения. Срок для направления ответа на претензию составляет 15 (Пятнадцать) календарных дней с даты её получения. Несоблюдение данного срока даёт право Стороне, направившей претензию, обратиться за защитой в арбитражный суд в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

5.3. При недостижении соглашения при поведении переговоров или в претензионном порядке, Стороны передают спор на рассмотрение в Арбитражный суд г. Москвы.

6. Ответственность Сторон

6.1. Стороны несут ответственность за убытки, причинённые другой Стороне неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по настоящему Договору. Убытки должны быть обоснованы документально и подлежат возмещению в части реального ущерба, упущенная выгода возмещению не подлежит.

6.2. Исполнитель несёт ответственность за безопасное техническое обслуживание Объекта, а также за выполнение требований нормативно-технической документации, указанной в п. 1.5 настоящего Договора. В случае выявления представителями Заказчика (в присутствии представителей Исполнителя) фактов нарушения безопасности технического обслуживания Объекта и (или) не выполнения Исполнителем требований нормативно-технической документации, указанной в п. 1.5 настоящего Договора, Стороны составляют соответствующий акт и согласовывают срок устранения отмеченных нарушений требований нормативно-технической документации. В случае их неустранения в указанный срок и (или) повторного нарушения отмеченных требований Заказчик имеет право применить к Подрядчику за каждый случай штрафные санкции, в размере не менее 0,1%, но не более 0,5% от суммы ежемесячного вознаграждения, установленной пунктом 2.1.1. настоящего Договора, в зависимости от характера нарушения. В случае неустранения указанных в акте нарушений в течение 45 дней после предъявления штрафных санкций и (или) повторного нарушения, Заказчик имеет право расторгнуть Договор в одностороннем внесудебном порядке, путём направления соответствующего уведомления Исполнителю за 15 календарных дней до даты расторжения.

6.2.1. Заказчик несёт ответственность за не предоставление необходимых условий для

выполнения Исполнителем своих обязанностей по безопасному техническому обслуживанию Объекта.

6.3. За задержку расчётов по настоящему Договору Исполнитель вправе взыскать с Заказчика пени в размере 0,01% (Ноль целых одна сотая процента) от суммы невыплаченного в срок платежа за каждый день просрочки оплаты, но не более 10 % (Десяти процентов) от суммы задержанного платежа.

6.4. Уплата неустойки (пени, штрафа), а также возмещение убытков не освобождает Сторон от исполнения обязательств по настоящему Договору в натуре.

7. Прочие условия

7.1. Исполнитель приступает к выполнению работ «__» _____ 2013 г. при условии передачи Заказчиком Исполнителю по актам приёма-передачи комплекса систем и оборудования, входящих в состав Объекта (п.1.3 Договора), хозяйственно-технической территории (п.3.2.10 Договора). В случае, если при приёмке Объекта и иного имущества Исполнителем будут выявлены недостатки, которые будут препятствовать нормальному функционированию Объекта, Заказчик обязуется устранить их за свой счёт или оплатить устранение недостатков Исполнителю с условием предварительного согласования расходов на устранение недостатков с Заказчиком.

В случае непередачи Заказчиком Объекта и иного имущества Исполнитель вправе не приступать к оказанию услуг до момента такой передачи. В таком случае по желанию Исполнителя срок оказания услуг сдвигается соответственно на время просрочки Заказчика.

7.2. Срок выполнения работ: с «__» _____ 2013 года по «31» октября 2013 года включительно.

Порядок и периодичность проведения работ Стороны предусмотрели в Плане мероприятий (Приложение № 8 к настоящему Договору).

Сроки могут быть изменены на основании взаимного соглашения Сторон, оформленного в виде дополнительного соглашения к Договору и подписанного Сторонами.

7.3. Исполнение обязательств по настоящему Договору не может быть передано Сторонами третьим лицам без согласия другой Стороны.

7.4. Подписанием настоящего Договора Исполнитель подтверждает наличие у него необходимых лицензий, разрешений, допусков на работы, осуществляемые в рамках настоящего Договора.

7.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой Стороны, оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

8. Изменение и расторжение договора.

8.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны в том случае, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

8.2. Настоящий Договор, может быть, расторгнут по взаимному соглашению Сторон или одной из них в порядке и на основаниях, предусмотренных законодательством РФ и настоящим Договором.

8.3. Заказчик имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке, путём направления соответствующего уведомления Исполнителю не менее чем за 45 календарных дней до фактической даты расторжения, либо в порядке, предусмотренном п. 6.2. настоящего Договора (при условии наступления соответствующего события).

9. Срок действия договора

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с «__» _____ 2013 года и действует по «31» октября 2013 года включительно. Окончание срока действия Договора не освобождает Сторон от исполнения своих обязательств и ответственности по настоящему Договору.

8.2. В случае если ни одна из Сторон за 30 (Тридцать) календарных дней до истечения срока действия настоящего Договора не заявит о своём отказе от Договора, Договор считается пролонгированным на такой же срок. Стоимость Работ подлежит согласованию Сторонами в дополнительном соглашении.

10. Приложения к Договору

- 9.1. Приложение № 1 – «Перечень систем и оборудования, входящих в состав Объекта»;
9.2. Приложение № 2 – «Сметный расчёт»;
9.3. Приложение № 3 – «Образец Накладной на отпуск материалов на сторону (форма М-15)»;
9.4. Приложение № 5 – «Образец Дефектного акта»;
9.5. Приложение № 6 – «Образец Отчёта о расходовании материалов»;
9.6. Приложение № 7 – «Техническое задание»;
9.7. Приложение № 8 – «План мероприятий».

11. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон

Исполнитель:

ЗАО «Гортехпроектпоставка»

Адрес местонахождения:

119017, РФ, г. Москва, Пыжевский переулок,
д. 5, стр. 1

Адрес для направления корреспонденции:

125315, г. Москва, 2-ой Амбулаторный проезд, д. 8,
стр. 3

Тел.: 8 (495) 645-85-12

ОГРН 1027739135280

ИНН 7708176124

КПП 770601001

р/с 40702810100060002112

в «ОАО "БИНБАНК" г.Москва,

к/с 30101810200000000205

БИК 044525205

Факс 8 (495) 645-85-09

e-mail: info@gorimpex.ru

Генеральный директор

_____ В.Ю. Соколов

М.П.

Заказчик:

М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ОБЪЕКТА

г. Москва

« » _____ 2013 года

_____ « », именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны и

Закрытое акционерное общество «Гортехпроектпоставка», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Соколова Владимира Юрьевича, действующего на основании Устава с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона», составили настоящий Акт приёма-передачи (далее – «Акт») о нижеследующем:

1. Опасный производственный объект - канатные дороги включает в себя комплекс систем и оборудования, а именно:

1.1. Канатные дороги

№ п/п	Тип канатной дороги	Пропускная способность	Регистрационный №	Кол-во	Стоимость, руб.
1.	Пассажирская подвесная одноканатная дорога с кольцевым движением закреплённых на несуще-тяговом канате «В13»				
2.	Пассажирская подвесная одноканатная дорога с кольцевым движением закреплённых на несуще-тяговом канате и отцепляемых на станциях кабин «В10»				
3.					

2. Настоящий Перечень является неотъемлемой частью Договора.

3. Настоящий Перечень составлен в двух экземплярах, из которых один передаётся Заказчику, второй - Исполнителю. Оба экземпляра имеют равную юридическую силу.

От Заказчика

От Исполнителя
Генеральный директор

_____ В.Ю. Соколов

Сметный расчет №

на выполнение регламентных работ на опасном производственном объекте - комплексе канатных дорог "В10", "В13".

Общая сумма сметного расчета

№ п/п	Наименование должностей и профессий	Фонд оплаты труда в месяц	Период (с 01 марта по 31 октября 2013г.)			Итого за период
			Количество штатных единиц	Фонд оплаты труда за 1 визит (16 раб. часов)	Количество визитов	
1. ФЭП сотрудников						
1	Бригадир оперативно-ремонтного персонала		1		8	
2	Оператор-машинист КД (категория 1)		1		8	
3	Слесарь-обходчик (категория 1)		1		8	
4	Электромеханик ППКД (категория 1)		1		8	
	Итого		4			
	Налоги от ФОТ					
	Итого с налогами от ФОТ					
	Насладные расходы					
	Сметная прибыль					
	ИТОГО со сметной прибылью					
2. Техническое обслуживание						
	Показатели		Периодичность	Стоимость, руб.		Итого за период
	Канатная дорога В13		график ППР			
	Канатная дорога В10		график ППР			
	Всего тех.обслуживание					

	Стоимость, руб/сутки	Длительность пребывания, дни	Итого за 1 визит, руб.	Количество выездов	ВСЕГО	ИТОГО за период
3. Командировочные расходы						
3.1 Проживание персонала (4 чел. x 500 руб./день x 2 дня)		2		8		
3.2 Суточные (4 чел. x 700 руб./день x 4 дня)		4		8		
3.3 Проезд персонала (4 чел x 2 раза туда-обратно)				8		
Всего командировочные расходы						
ВСЕГО						
НДС						
ВСЕГО с НДС						
4						
4.1 Расшифровка величины накладных расходов						
4.1 Оборудование и инструмент для ТО и ремонта КД						
4.2 Спецдежда персонала (4 компл. x 4500 руб.)						
4.3 Непредвиденные расходы						
Итого:						

От Заказчика

От Подрядчика
Генеральный директор

_____ В.Ю. Соколов

М.П.

_____ /
М.П.

Приложение №3 к Договору
 Типовая межотраслевая форма № М-15
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 30.10.97 № 71а

НАКЛАДНАЯ № _____
на отпуск материалов на сторону
(ОБРАЗЕЦ)

Коды	
Формы по ОКУД	0315007
по ОКПО	

Организация _____

Формы по ОКУД _____
 по ОКПО _____

Дата составления	Код вида операции	Отправитель		Получатель		Ответственный за поставку		код исполнителя
		структурное подразделение	вид деятельности	структурное подразделение	вид деятельности	структурное подразделение	вид деятельности	

Описание _____

Кому _____

Через кого _____

Корреспондирующий счет, субсчет	Код инвентаризационного учета	Материальное описание, наименование, сорт, размер, марка	номер инвентаризационный номер	Единица измерения		Количество	Цена, руб. инв.	Сумма без учета НДС, руб. инв.	Сумма НДС, руб. инв.	Всего с учетом НДС, руб. инв.	Номер		Порядковый номер записи по складской карточке	
				код	наименование						накладной	паспорта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Корреспондирующий счет счет, субсчет	Материальные запасы		Единица измерения		Количество		Цена, руб. коп.	Сумма без учета НДС, руб. коп.	Сумма НДС, руб. коп.	Всего с учетом НДС, руб. коп.	Номер		Переводный номер талона по складской карточке	
	наименование, сорт, размер, марка	номер, артикульный номер	код	наименование	накладная отпустить	отпускная цена					инвентарный	наклорта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Всего отпущено _____ наименований
 на сумму _____ (пропись) _____ руб. _____ коп. в том числе сумма НДС _____ руб. _____ коп.

Отпуск разрешен _____ (подпись) _____ (подпись) _____ (подпись)
 _____ (подпись) _____ (подпись) _____ (подпись)

Отсутна _____ (подпись) _____ (подпись) _____ (подпись)
 _____ (подпись) _____ (подпись) _____ (подпись)

ОБРАЗЕЦ СОГЛАСОВАН:
 От Заказчика _____
 От Исполнителя
 Генеральный директор

_____ В.Ю. Соколов

Приложение №5

к Договору на эксплуатацию опасного
производственного объекта канатных дорог, комплекса
систем и оборудования № _____ от / /20__ г.

(ОБРАЗЕЦ)

Утверждаю:

(Должность, ФИО, Подпись)

« _____ » _____ 20__

Дефектный акт

от " _____ " _____ 20__ года

Настоящий акт составлен о том, что произведен технический осмотр следующего
оборудования: _____

В результате осмотра выявлено следующее: _____

Для приведения оборудования в технически исправное состояние необходимо:

№ п/п	Вид работы	Наименование материала	количество

(Должность, подпись, ФИО)

(Должность, подпись, ФИО)

ОБРАЗЕЦ СОГЛАСОВАН:

От Заказчика

От Исполнителя

Техническое задание

I. Под термином «техническое обслуживание объекта» Стороны понимают:

1. Непосредственно эксплуатацию объектов, включающую:

1.1. Техническое обслуживание канатных дорог персоналом канатных дорог.

1.2. Обслуживание зданий и помещений, переданных для осуществления эксплуатации объекта, включая их электрохозяйство.

2. Планируемый в соответствии с технической документацией заводов – изготовителей и другими действующими нормативными документами, указанными в п. 1.5. настоящего Договора, объем технических мероприятий (за исключением ремонтных работ), направленных на обеспечение работоспособности и безопасного целевого использования Объекта.

II. Настоящее Техническое задание является неотъемлемой частью Договора на эксплуатацию опасного производственного объекта - канатных дорог, комплекса систем и оборудования № _____ от _____ 2013 г., составлено в двух экземплярах, из которых один передаётся Заказчику, второй - Исполнителю. Оба экземпляра имеют равную юридическую силу.

От Заказчика

От Исполнителя

Генеральный директор

_____ В.Ю. Соколов

Дата проведения _____

Канатная дорога _____

1.3. Листы ежемесячного контроля

«Опоры»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	проверить площадки, поручни подъемные лестницы и технологические траверсы на наличие трещин, ржавчины, деформации, правильного положения и т.п.		

«Перекрытия»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверить общий контроль		

«Потолок»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверить общий контроль		

«Канаты и их соединения»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
СAB 4 E 100	Визуальный контроль всего несущего – тягового каната на наличие обрывов проволок, коррозии и т.п.		
	Визуальный контроль участка счалки на наличие повреждений геометрии каната	Путем исследования всех узлов и стыков	
	Периодический визуальный контроль каната при скорости 0,3 м/сек.		

«Главный редуктор»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Главный редуктор	См. руководство по эксплуатации	

«Карданные вали»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
ACC 1	Визуальный контроль	Шумы, вибрация	

«Аварийный привод дизель»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверьте состояние и характеристики воздушного фильтра и замените его при необходимости.	Топливный бак должен быть полным	
	Проверьте работоспособность защитных устройств и аварийной сигнализации.	Слейте воду и осадки из топливных баков и фильтров.	
	Пробный пуск дороги	Проверьте наличие утечек, необычных шумов и вибрации, проверьте количество топлива	
		20 – 30 мин	

«Привода тормоза»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК

FRE 12	См. руководство по эксплуатации		
--------	---------------------------------	--	--

«Приводной и обводной шкив»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
POU 13 POU 15	Проверить внешнее состояние шкива	Износ подшипников, проседание рамы, уровень масла	
	Проверить износ футеровки	Положение каната относительно шкива	

«Подшипниковый узел приводного и обводного шкива»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
POU 15 POU 13 POU 10	Проконтролировать резьбовое соединение крышки подшипника и крепление оси, а также прочность посадки	Наличие утечки масла	

«Шкив»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверить внешнее состояние муфты зацепления с редуктором	Болтовые соединения	

«Устройство безопасности»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проконтролировать внешнее состояние устройства контроля положения шкива, приводной и обводной станции		
	Произвести функциональный контроль,	Убедитесь, что все выключатели находятся в рабочем состоянии, приведя их в действие в ручную.	
		Проверить регулировку всех активаторов срабатывания	

«Гидроцилиндр»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
TEN 1	Проверить поршневые штоки на наличие повреждений	Трещины, царапины	
	Контроль наружной течи		
	Провести защиту от коррозии поршневых штоков		
A 100	Проверить клапан 11		

«Натяжная тележка»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверить функционирование контроль выключателей	Путем включения - выключением	

«Гидронатяжка»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	ОК
	Проверить состояния гидравлического масла		
	Проконтролировать фильтры	На наличие загрязнения	

«Участок сцепки - расцепки»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
	Провести контроль болтов и контргаек	На прочность затяжки и видимые повреждения	
	Смазать рельсы и отцепляющие направляющие		
VOI 2 E 200	Проверить значение устройства для определения хвата зажимов.	Показания записать	

«Фрикционный привод»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
	Проверить контроль натяжения и износа клиновых ремней	При необходимости заменить	

«Механические устройства на трассе»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
	Проверить ролики		
GEN 11	Проверить роликовые балансиры, коромысла, устройство отклонения каната болты и стопорные элементы главной оси, положение и крепление роликов и т.п.	Визуально проверить состояние	
	Проконтролировать резьбовое соединение навески и стопорных элементов и т.п.	Визуально	
	Проверить положение и крепление блокировочного устройства с дом. проводниками	Визуально	

«Ролики»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
GEN 11	Проверить подшипниковые узлы роликов на наличие выступания на поверхности жировой смазки Выступание темной жировой смазки является явным признаком повреждения подшипников	Визуально	
	Контроль состояния резинового бандажа на наличие: разъедания из-за применения неподходящих смазочных средств, изменение формы, образования плоских мест, износ канавки, скопление жировой смазки в канавке каната, трещины поперек канавки каната не допускаются, контроль увеличения жесткости, науглероживание		
	Контроль на наличие трещин на корпусе ролика рядом с пазом пружинного кольца, трещины и деформации на корпусе ролика и ребордах, контроль правильного положения пружинных колец в пазу	Трещины не допускаются	
	Визуальный контроль: Контроль правильности посадки пружинных колец в канавке пружинного кольца корпуса ролика. Контроль плохо закрепленных реборд Признаками подобных неисправностей являются: осевое биение реборды во время работы, резиновые опилки от чрезмерного износа футеровку у реборды.	При наличии нескольких перечисленных признаков следует: обстучать реборды пластмассовым молотком. Измерить расстояние между внешними ребордами и сравнить с новым роликом	

	Образование зазора между футеровкой и ребордой		
--	--	--	--

«Блокировочное устройство с ломающимся проводником»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
SEL 7	Проконтролировать позицию и крепление блокировочных устройств с ломающимся проводником	Визуально	

«Подвижной состав»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
	Если перерыв в работе превысил 1 месяц	Перед возобновлением работы провести ежемесячную ревизию	

«Подвеска»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
	Контроль резьбовых соединений между штангой подвески и кабиной	Визуально	

«Отцепляемый зажим»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
PIN 1	Выполнить визуальную проверку зажима	Целостность зажима (повреждения, образование трещин наличие защитного слоя)	
E 200	Проверить иглы зажимов	Визуально	
	Канал зажима, сжимающие пружины		

«Управляющие элементы»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
SEG 100	Проверка выключателей (состояние, работоспособность) привада их в действие в ручную		
E 200	Проверти регулировку всех активаторов срабатывания		

«Защитные устройства на направляющих для отцепления и зацепления зажимов»		Каждый месяц	
Глава	Часть дороги – работы	Порядок действий/требуемое состояние	OK
FRE 12	Проверить регулировку активаторов на защитных устройствах Тип А, В, С и D		
E 200	Проверить срабатывание защитных устройств		

Оператор канатной дороги _____

Слесарь обходчик _____

Слесарь обходчик _____

Слесарь обходчик _____

Приложение 3
к котировочной Заявке
 к Извещению о запросе котировок
 от 03.04.2013 № ЗК-ДУП-115

СВЕДЕНИЯ
об участнике закупки

Полное наименование	Закрытое акционерное общество «Гортехпроектпоставка»
Краткое наименование	ЗАО «Гортехпроектпоставка»
Должность руководителя	генеральный директор
Фамилия, имя, отчество руководителя	Соколов Владимир Юрьевич
Уполномочивающий документ	Протокол №1 Общего собрания акционеров ЗАО «Гортехпроектпоставка» от 30.01.2003 г.; Протокол №1 Общего собрания акционеров ЗАО «Гортехпроектпоставка» от 16.01.2008 г.; Протокол №1 Общего собрания акционеров ЗАО «Гортехпроектпоставка» от 10.01.2013 г.
Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера	Малышева Татьяна Борисовна
Уполномочивающий документ	Приказ 59 от 09.11.05
ОГРН	1027739135280
ИНН	7708176124
КПП	770601001
Наименование банка	ОАО "БИНБАНК" г. Москва
Р/сч	40702810100060002112
К/сч	301018102 000 000 00205
БИК	044525205
ОКПО	17838718
ОКАТО	45286596000
ОКВЭД	51.70 52.48 51.19 74.20 71.34 74.40
ОКФС	16
ОКОПФ	67
Место нахождения (юридический адрес)	119017, г. Москва Пыжевский переулок д. 5 стр.1
Юридический (почтовый адрес)	125315, г. Москва, 2-ой Амбулаторный пр-д., д 8 стр.3
Телефон	(495) 645-85-10
Факс	(495) 645-85-09
Сайт	www.gorimpex.ru

e-mail	info@gorimpex.ru
Контактное лицо по взаиморасчетам по договору	Мальшева Татьяна Борисовна

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех представленных данных, указанных в анкете. В подтверждение прикладываются следующие документы:

- 1) копия устава;
- 2) свидетельство о регистрации (ОГРН);
- 3) свидетельство о присвоении ИНН;
- 4) документы о назначении и вступлении в должность генерального директора и главного бухгалтера компании;
- 5) свидетельство о присвоении кодов статистики;
- 6) выписка из ЕГРЮЛ;
- 7) прочие подтверждающие квалификацию участника закупки документы и материалы, требуемые настоящим Извещением.

Генеральный директор
МП
Главный бухгалтер





(Соколов Владимир Юрьевич)


(Мальшева Татьяна Борисовна)