




Открытое акционерное общество

«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

Филиал «Южно-Якутские электрические сети»

Ул. Линейная, 4, г. Алдан РС(Якутия), 678900 Тел: (41145) 36-521; Тел/факс (41145) 36-584

E-mail: doc@aldan.drsk.ru

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала
ОАО «ДРСК» - «Южно-Якутские
электрические сети»

И.В.Шкурко
«__» _____ 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку №214 ГКПЗ ОАО "ДРСК" на 4 квартал 2013г. под производственные программы 2014 г. (раздел 10 Прочие закупки) - Услуги по техническому обслуживанию охранно-пожарной сигнализации центральных баз, РЭСов филиала ОАО «ДРСК»-«ЮЯЭС»

«Заказчик»- филиал ОАО ДРСК»-«ЮЯЭС» поручает, а «Исполнитель» принимает на себя обязательства по техническому обслуживанию охранно- пожарной сигнализации центральных баз: Алданских Районных Распределительных Сетей, Томмотских Районных Распределительных Сетей, Центральной Ремонтно-производственной базы, Нерюнгринских Районных Распределительных Сетей, Административного здания управления.

1. Описание объектов:

1.1. Административные здания управления филиала— выполнены из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, 2-х этажное строение — расположенное в черте населенного пункта в окружении жилого частного сектора;

1.2. Административное здание Алданских Районных Распределительных Сетей, здание лаборатории — оба здания выполнены из кирпича, с ж/бетонным перекрытием, имеют 2-х этажные строения. Здание гаража Алданских Районных Распределительных Сетей — выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одно этажное строение. Территория Алданских

Районных Распределительных Сетей имеет периметральное ограждение, расположена в черте населенного пункта в окружении жилого частного сектора;

1.3. Здание гаража Томмотских Районных Распределительных Сетей – выполнено из кирпича с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение. Территория имеет периметральное ограждение - расположена в черте населенного пункта в окружении жилого частного сектора;

1.4. Производственные здания Центральной Ремонтно-Производственной Базы:

- Столярная мастерская - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеют, имеет одноэтажное строение;

- Электрокотельная - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение;

- Верхний стояночный бокс автомобилей - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение;

- Нижний стояночный бокс автомобилей - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение;

- Лабораторно – производственный корпус - выполнены из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, 2-хэтажное строение;

- Здание диспетчерской - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение;

- Здание котельной - выполнено из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, одноэтажное строение;

Территория Центральной Ремонтно-Производственной Базы имеет периметральное ограждение, расположена в черте населенного пункта в окружении жилого частного сектора;

1.5. Административное здание и гаража Нерюнгринских Районных Распределительных Сетей – выполнены из кирпича, с ж/бетонным перекрытием имеет, 3-хэтажное строение – расположенное в лесном массиве, в окружении производственной базы Нерюнгринских Районных Распределительных Сетей не имеются жилого частного сектора, иных сторонних производственных организаций. Территория имеет периметральное ограждение;

2. Наименование выполняемых работ:

2.1. Перечень основных работ по техническому обслуживанию охранно-пожарной сигнализации:

2.1.1. Проверка работоспособности охранно – пожарной сигнализации (ОПС) и тестирование основных узлов 1 раз в месяц;

2.1.2. Производство текущего ремонта и профилактического ремонта (ОПС);

2.1.3. Внешний осмотр основных частей системы на отсутствие повреждений, коррозий, грязи прочности крепления, наличие пломб и т.п. 1 раз в месяц;

2.1.4. Изменение настроек (ОПС) (по необходимости и по желанию Заказчика);

2.1.5. Рекомендации и ответы на вопросы возникшие во время эксплуатации (ОПС);

2.1.6. Представление информации о новых системах (ОПС), оборудовании, произошедших изменениях по требованию «Заказчика»;

2.1.7. Обучать и в дальнейшем консультировать уполномоченных представителей «Заказчика» по всем вопросам, касающимся эксплуатации, любые консультации по телефону;

2.1.8. При выходе из строя в процессе эксплуатации оборудования (ОПС) «Исполнитель» обязан устранить неисправность в течении одного часа с момента обращения «Заказчика»;

2.2. Перечень оборудования ОПС установленного в Административные здания управления филиала по адресу: ул. Линейная 4, г.Алдан, РС (Якутия), 678901.

№	Наименование оборудования, модель, серийный номер	Кол-во	Прим.
1	Прибор «Риф –Стринг»	2	
2	Датчики магнитные контактные СМК	101	
3	Прибор «Сигнал 20»	2	
4	Блок питания Скат 1200 (ИВЕПР-12)	4	
5	Аккумулятор 7,0 А	4	
6	Прибор речевого оповещения пожарной сигнализации «Рокот»	1	
7	Охранные датчики «Астра 5»	20	
8	Охранные датчики «Астра 8»	8	
9	Охранные датчики «Астра С»	19	
10	Охранные датчики «Астра 7»	5	
11	Пожарные датчики дымовые «ДИП – 3СУ»	78	
12	Информационное табло «Выход»	7	
13	Акустическая система АС -2-1 для оповещения о пожаре	3	
14	Тревожная кнопка с выводом сигнала на пульт ЧОП «Флагман»	1	
15	Кабель канал 20*10	400 м.	
16	Питающая и информационная сеть протяженностью	1300 м.	

2.3. Перечень оборудования ОПС установленного в Алданских Районных Распределительных Сетях по адресу: пер. Незаметный 14, г. Алдан, РС (Якутия), 678901

№	Наименование оборудования, модель, серийный номер	Кол-во	Прим.
1	Прибор охранно-пожарный «Гранит 3»	1	
2	Прибор «Сигнал 20»	2	

3	Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой «Маяк 12 КП»	3	
4	Прибор ПС приёмно-контрольные «Кварц»	1	
5	Блок питания Скат 1200 (ИВЕПР-12)	4	
6	Аккумулятор 7,0 А	4	
7	Датчики магнитные контактные СМК	25	
8	Пожарный датчики дымовые «ДИП -ЗСУ»	75	
9	Охранные датчики «Астра 5»	14	
10	Охранные датчики «Астра 8»	25	
11	Охранные датчики «Астра С»	4	
12	Датчики пожарный тепловые ИП- 212	100	
13	Информационное табло «Выход»	4	
13	Кабель канал 20*10	260м.	
14	Питающая и информационная сеть протяженностью	3500м.	

2.4. Перечень оборудования ПС в гараже Томмотского РЭС установленного по адресу:
ул. Нагорная 23, г.Алдан, РС (Якутия), 678954

№	Наименование оборудования, модель, серийный номер	Кол-во	Прим.
1	Прибор охранно-пожарный «Гранит 8»	1	
2	Прибор ОПС 8 лучей	1	
3	Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой «Маяк 12 КП»	3	
4	Информационное табло «Выход»	4	
5	Датчики пожарный тепловые ИП- 212	2	
6	Аккумулятор 7,0 А	1	
7	Кабель канал 20*10	50м.	
8	Питающая и информационная сеть протяженностью	1000м.	

2.5. Перечень оборудования ОПС установленного на Центральной Ремонтно – Производственной Базе по адресу: ул. Тарабукина 60 (а), г.Алдан, РС (Якутия), 678901

№	Наименование оборудования, модель, серийный номер	Кол-во	Прим.
1	Прибор «Риф –Стринг»	1	
2	Блок питания Скат 1200 С	2	
3	Прибор ПС приёмно-контрольные «Кварц»	2	
4	Прибор «Сигнал 20»	1	
5	Пожарный датчики дымовые «ДИП -ЗСУ»	22	
6	Аккумулятор 7,0 А/ч	5	
7	Датчики магнитные контактные СМК	9	
8	Датчики пожарный тепловые ИП- 212	185	
9	Охранные датчики «Астра 5»	10	
10	Охранные датчики «Астра 8»	4	
11	Охранные датчики «Астра С»	4	
12	Охранные датчики «Астра 7»	3	
13	Кабель канал 20*10	560 м	
14	Питающая и информационная сеть протяженностью	5500 м	

2.6. Перечень оборудования ОПС установленного в Нерюнгринских Районных Распределительных Сетях по адресу: п.г.т. Серебряный Бор, Нерюнгринский район, РС (Якутия), 678995

№	Наименование оборудования, модель, серийный номер	Кол-во	Прим.
1	Блок питания резервный «ИВЭПР 12/5 К2	3	
2	Аккумулятор 7 А/ч	6	
3	Контроллер двухпроводной линии С-2000КДЛ	1	

4	Сигнально-пусковой блок С-2000 СП1	1	
5	Извещатель пожарный ручной ИПР -513-3А	11	
6	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А	88	
7	Пульт контроля и управления С2000М	1	
8	Извещатель тепловой ИП 114-5-А2	65	
9	Прибор управления речевым оповещением «РОКОТ»	3	
10	Акустическая система АС2-1	10	
11	Световой оповещатель « Kristal» TL-12В «Выход»	15	
12	Адресный расширитель С 2000-AP2	4	
13	Аккумулятор 12 В, 2,3а/ч,	3	
14	Пульт контроля и управления «Сигнал – 20М»	2	
15	Извещатель охранно-объемный « Астра – 5А»	19	
16	Извещатель охранный типа штора «Астра -5Б»	41	
17	Датчик охранный магнитоконтактный СМК ИО 102-32	11	
18	Датчик на гаражные и металлические ворота СМК ИО 102-20/Б»М	8	
19	Аварийный светильник	2	

3. Условия оплаты:

- Ежемесячно в течении 10 дней следующего месяца за отчетным.
- При неисполнении обязательств по обслуживанию объектов «Исполнитель» уплачивает штраф в размере 5000 (пять тысяч) рублей «Заказчику» за каждый факт нарушения.

4. Требования к участникам:

Обязательные:

- Наличие лицензии для проведения указанных работ;
- Ценовое предложение должно учитывать без исключения все наименования и виды услуг, предусмотренные Техническим заданием.
- Указать стоимость работ на техническое обслуживание за месяц.
- Исполнитель должен иметь круглосуточную диспетчерскую службу (оперативного дежурного) и устойчивую радиосвязь объектов с ней.
- Срок выполнения работ с 01.01.2014г. по 31.12.2014г.

Желательные:

- Указать форму бухгалтерского учета для целей налогообложения (плательщики НДС или нет);

- Материалы и инструменты для выполнения работ 100% Подрядчика;
- В составе организации, в подразделении осуществляющей обслуживание оборудования средств охранной, тревожной и пожарной сигнализации, должно быть территориально расположено в Алданском районе.
- Исполнитель участника должен быть обучен, иметь соответствующую квалификацию и опыт монтажных работ аналогичных объекту торгов не менее 3-х лет. Наличие у участника закупки персонала, имеющего 3-4 группу допуска по электробезопасности.

5. Условия выполнения работ: в условиях действующего предприятия, без остановки рабочего процесса и временного характера.

6. Общие требования к выполнению работ.

Все работы по ТО, ремонту и настройке оборудования должны осуществляться на основании следующих документов:

- **ИПБ 01–2003** «Правила пожарной безопасности»;
- **ПОТРМ-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00** «Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок»;
- **СНиП 21–01–97** «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
- **ГОСТ 12.1030–81** «Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление»;
- **ГОСТ 14254–96** «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками»;
- безопасность при работе на высоте — руководствоваться требованиями ПОТ РМ-012-2000 «Межотраслевыми правилами по охране труда при работе на высоте»;
- мероприятия по охране труда — охрана труда рабочих должна обеспечиваться в соответствии с действующими нормами и правилами выдачи необходимых средств индивидуальной защиты (каска, специальная одежда, обувь и др.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещение, защитные и предохранительные устройства). Организация рабочей площадки, для ведения на ней работ, должна обеспечивать безопасность труда работающих на всех этапах выполнения строительно-монтажных работ. Рабочие места в вечернее время должны быть освещены по установленным нормам.

7. Требования к качеству работ, безопасность выполняемых работ.

7.1. «Подрядчик» обязан безвозмездно исправить по требованию «Заказчика» все выявленные недостатки, если в процессе оказания услуг «Подрядчик» допустил отступление от условий Договора, ухудшившее качество работы, в согласованные сроки;

7.2. При проведении ТО и ремонта ИТСО должны приниматься меры для исключения нарушения интерьера, существующей отделки помещений, а также окон и дверей. После окончания работ производится ликвидация рабочей зоны, уборка мусора, материалов, разборка ограждений;

7.3. Все виды, объемы и сроки выполнения работ в обязательном порядке согласовываются с «заказчиком». Внесение изменений допускается только с письменного согласия «заказчика».

8. Критерии оценки выполняемых работ: Работы выполняются согласно договорным обязательствам.

Начальник ОЭБиР филиала

ОАО «ДРСК» - «ЮЯЭС»

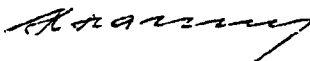


А.М.Мухамедьянов

СОГЛАСОВАНО:

Зам. генерального директора
по безопасности ОАО «ДРСК»

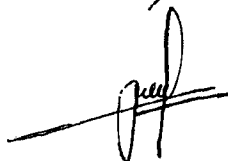
«09» 10 2013г.



С.А.Клачков

Руководитель Дирекции по режиму
ОАО «РАО ЭС Востока»

«10» 10 2013г.



СМ. Крупенко

ДОГОВОР № _____
на техническое обслуживание средств сигнализации.

« ____ » _____ 201 г.

г. Алдан

Участники настоящего договора, именуемые в дальнейшем «Стороны»: _____, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», действующий на основании _____, с одной стороны, и **Открытое акционерное общество «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ОАО ДРСК)** именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице директора филиала **ОАО «ДРСК» - «Южно-Якутские электрические сети»** Шкурко Игоря Васильевича, действующего на основании доверенности № _____, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем.

1. Общее положение.

1.1. **Исполнитель** по настоящему договору обязуется осуществлять выполнение технического обслуживания средств охранно-пожарной сигнализации (ОПС) и тревожной сигнализации (ТСО), установленной на объектах Заказчика согласно приложению № 1 к настоящему договору.

1.2. Заказчик обязуется оплачивать указанные услуги п.1.1. в порядке установленном разделом 2 настоящего договора.

1.3. Техническое состояние, принимаемых на обслуживание средств сигнализации, дополнительная потребность в этих средствах, а также срок их внедрения указываются в двухстороннем акте, составленном представителями Заказчика и Исполнителя, который является неотъемлемой и обязательной частью договора.

1.4. Текущий ремонт и профилактический ремонт ОПС и ТСО осуществляет Исполнитель, а капитальный ремонт и оборудование помещений средствами сигнализации производится за счет средств Заказчика.

2. Стоимость услуг и порядок расчета

2.1. Сумма договора определяется согласно прилагаемого к договору **перечня-расчета**.

Сумма настоящего договора может быть изменена (в течение срока действия договора) в связи с изменением тарифа на техническое обслуживание средств сигнализации связанное с изменением оплаты труда работников предприятия при увеличении минимальной оплаты труда (окладов), денежного содержания в соответствии с Постановлениями Правительства РФ и Республики Саха /Якутия/, указаниями МВД РФ. С учетом изменений (без перезаключения договора), **Исполнитель** направляет в адрес **Заказчика** перечень-расчет (2экземпляра) для рассмотрения и подписания, один экземпляр которого **Заказчик** обязан вернуть в 10-ти дневной срок в адрес **Исполнителя**.

В случае неполучения ответа в указанный срок от «Заказчика», перечень – расчет считается принятым в редакции «Исполнителя»

Оплата измененной суммы договора производится «Заказчиком» с момента установления новых тарифов, независимо от сроков подписания договоров.

2.2. Расчет по настоящему договору за техническое обслуживание средств сигнализации производится

_____ . Расчеты между **Сторонами** производятся путем перечислением денежных средств **Заказчика** на расчетный счет **Исполнителя**.

2.3. В случае несвоевременной оплаты за техническое обслуживание ОПС и ТСО объекта начисляется пени в размере 1/300 действующей ставки рефинансирования Центрального Банка РФ от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки.

3. Обязанности и ответственность Исполнителя.

3.1. Осуществлять техническое обслуживание и профилактический осмотр средств охранно-пожарной и тревожной сигнализации не реже 1 (одного) раза в месяц на объекте с обязательной фиксацией в журнале электромонтера Исполнителя (журнал проверки состояния средств охранно-пожарной и тревожной сигнализации) с документным подтверждением **Заказчика**. В журнале в обязательном порядке указываются следующие данные: 1. Наименование объекта; 2. Дата и время записи; 3. Фамилия, инициалы должностных лиц проводящих записи; 4. Время срабатывания средств сигнализации; 5. Помещение откуда поступил сигнал тревоги; 6. Результаты проверок; 7. Причины срабатывания ТСО; 8. Должность и фамилия лица, устранившего неисправность, дата и время устранения.

3.2. Осуществлять техническое обслуживание в соответствии с установленными нормами и правилами.

3.3. Осуществлять технический ремонт средств охранно-пожарной и тревожной сигнализации на основании заявок **Заказчика** на устранение повреждений в объеме, предусмотренном инструкцией и наставлением по технической эксплуатации сигнализации.

3.4. Исполнитель несет ответственность:

- за организацию технического обслуживания на охраняемом объекте,
- за качественное обслуживание ОПС и ТСО

3.5. Исполнитель не несет ответственности за ремонт и восстановление средств сигнализации выведенных из строя по вине **Заказчика**, посторонних лиц или по другим, независящим от **Исполнителя** причинам.

3.6. При неисполнении обязательств согласно п.п. 3.1-3.3. по обслуживанию объектов «Исполнитель» уплачивает штраф в размере 5000 (пять тысяч) рублей «Заказчику» за каждый факт нарушения.

4. Обязанности и ответственность Заказчика.

4.1. Соблюдать правила эксплуатации охранно-пожарной сигнализации.

4.2. Проверять наружное состояние и исправность средств ОПС и ТСО, производить проверку работоспособности во всех предусмотренных режимах.

4.3. Обеспечить беспрепятственный доступ **Исполнителя** к объектам средств сигнализации при проведении их профилактических осмотров и техническом обслуживании.

4.4. Сообщать Исполнителю за 10 дней о проведении капитального ремонта помещений и переоборудования объектов, вследствие которых может нарушить ОПС и ТСО.

При выявлении неисправностей средств сигнализации **Заказчик** обязан немедленно известить об этом Исполнителя для своевременного производства текущего ремонта по телефону:

4.5. В соответствии с условиями настоящего договора оплачивать услуги **Исполнителя** по техническому обслуживанию средств охранно-пожарной сигнализации (ОПС) и тревожной сигнализации (ТСО) в соответствии перечня-расчета.

5. Дополнительные условия.

5.1. Исполнитель может производить работы по монтажу, капитальному ремонту ОПС и ТСО, а также осуществлять ремонт и восстановление, выведенных из строя по вине **Заказчика** по соглашению сторон на основании дополнительных договоров.

6. Срок действия договора.

6.1. Настоящий договор заключается сроком с 01.01.2014 г. по 31.12.2014г.. Если за один месяц до истечения договора ни одна из сторон не потребует его прекращения, договор признается продленным на прежних условиях и на тот же срок.

6.2. Договор, может быть, расторгнут или приостановлен:

а) Исполнителем если Заказчик имеет задолженность по оплате услуг более чем за 1 месяц, договор считается приостановленным с 1 числа следующего месяца до полного погашения задолженности.

б) по инициативе заинтересованной стороны с обязательным уведомлением другой стороны за один месяц.

в) по соглашению сторон.

Настоящий договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую силу, один экземпляр Исполнителю, второй экземпляр Исполнителю.

Юридические адреса, реквизиты и подписи Сторон.

Заказчик:

ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ОАО «ДРСК»)

Юридический адрес: 675000, РФ, Амурская обл.,

г. Благовещенск, ул. Шевченко, 28,

ИНН 2801108200 / КПП 280150001

Р/с 40702810003010113258

в ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ БАНК ОАО

«СБЕРБАНК РОССИИ» г.Хабаровск

Кор/с 30101810600000000608, БИК 040813608

Филиал ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС»

Адрес: 678901, Республика Саха (Якутия),

г. Алдан, ул. Линейная, 4

ИНН 2801108200 / КПП 140202001

Исполнитель:

От имени Заказчика:

Директор филиала

ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС»

_____ **И.В. Шкурко**
м.п.