

04.08.14 г. № 02-01-07-201

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ

1. Закупка проводится согласно ГКПЗ 2014г. (раздел 2.2.2, закупка № 2677.1 для филиала ОАО «ДРСК»: «Амурские электрические сети».
2. Перечень, объемы и характеристики закупаемой продукции:  
Спецификация № 1 – филиал «Амурские электрические сети».

№	Наименование	Артикул	Ед. Измер.	Кол – во.
1	Коммутатор: согласно Приложению № 1.	WS-C2960S-24TD-L	компл.	2
2	Коммутатор SRW2008-K9: согласно Приложению № 1.	SRW2008-K9	шт	14
3	Модуль C3KX-ИМ-10G на Cisco WS-C3750S-48TD-L/C3KX-NM-10G-50: согласно Приложению № 1.	C3KX-ИМ-10G на Cisco WS-C3750S-48TD-L/C3KX-NM-10G	шт	1
4	Модуль линейного тракта OT-04 40 км согласно Приложению № 2.	OT-04 SFP 40 км	компл.	6
5	Мультиплексор М-30 АЕ (ГС 01-1шт, ИП 04-1 шт, СН 01-1шт, ДС 01-4шт, КМ 10-2шт): согласно Приложению № 3.	(ГС 01-1шт, ИП 04-1 шт, СН 01-1шт, ДС 01-4шт, КМ 10-2шт)	компл	4
6	Шкаф напольный 42U": согласно Приложению № 4.	42U 600*800	компл.	4
7	Шкаф телекоммуникационный 32U: согласно Приложению № 4.	32Г 600х800	компл.	9
<p><b>Грузополучатель:</b> филиал ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» «Амурские электрические сети» 675003, РФ, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Театральная, 179. <b>ИНН 2801108200, КПП 280102003</b></p> <p><b>Отгрузочные реквизиты:</b> Станция Благовещенск Заб. Ж.Д. код – 954704, Код предприятия – 9533, ОКПО – 97987579</p> <p><b>Контактное лицо:</b> Берилло Павел Иванович - (4162) 399-301,399-205</p>				

**2.1. Контактная информация:** Начальник службы СДТУ филиала «Амурские ЭС» Величков Павел Анатольевич, тел. (4162) 399-399, e-mail: [sdtu@amur.drsk.ru](mailto:sdtu@amur.drsk.ru).

### 3. Отборочные критерии к Поставщику.

- 3.1. Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя(ей) предлагаемой продукции, в случае если участник не указал Производителя(ей) предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить Участника.
- 3.2. Участник не должен находиться в Реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».
- 3.3. Отсутствие отрицательных отзывов (претензий, судебных решений) к качеству поставляемой продукции за последние три года.

#### 4. Отборочные критерии к продукции.

4.1. Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

4.2. **Срок поставки** продукции на склад Грузополучателя: **до 30.11.2014г.**

4.3. **Оплата поставленной продукции** осуществляется: **до 31.12.2014г.**

4.4. Участник должен предоставить сертификат или декларацию соответствия ГОСТу на предлагаемую продукцию.

4.5. **Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 36 месяцев или гарантии завода изготовителя (в зависимости от того какая продолжительность гарантии больше).** Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, материалах и выполняемых работах, выявленных в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

4.6. Продукция должна быть новая 2014г. выпуска и ранее не используемой и соответствовать техническим требованиям технического задания (опросного листа).

4.7. В случае если участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своего предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное описание технических характеристик предлагаемого к поставке аналога.

Отсутствие в составе предложения подробного описания технических характеристик, аналогов продукции служит основанием для отклонения предложения участника.

**Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.**

/Зам. главного инженера по оперативно-технологическому управлению -  
начальник департамента ОТУ

Ю.Б. Кантовский

Согласовано:

Начальник департамента МТО

С.А. Коржов

Начальник департамента  
кап. строительства и инвестиций

Е.Н. Тищенко

Заместитель начальника департамента –  
начальник ЦССДТУ

В.А. Усольцев

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
**на закупку маршрутизаторов регистраторов аварийных событий**

№ п/п.	Наименование		Ед. изм.	Кол-во
<b>1</b>	<b>SRW2008-K9 8-портовый коммутатор GigE + 2 комбинированных порта mini-GBIC</b>		<b>Шт.</b>	<b>14</b>
<b>2</b>	<b>Коммутатор WS-C2960G-24TC-L</b>		<b>Компл.</b>	<b>2</b>
	WS-C2960G-24TC-L (20 Ethernet 10/100/1000 ports and 4 dual-purpose uplinks (each dual-purpose uplink port has 1 10/100/1000 Ethernet port and 1 SFP-based Gigabit Ethernet port, 1 port active) 1 RU fixed-configuration LAN Base image)	1 шт		
	Модуль SFP-10G-AOC2M	2 шт		
	Модуль SFP Module GLC-LH-SMD	2 шт		
<b>3</b>	<b>Модуль C3KX-NM-10G на Cisco WS-C3750S-48TD-L/C3KX-NM-10G</b>		<b>Шт.</b>	<b>1</b>

Начальник службы СДТУ

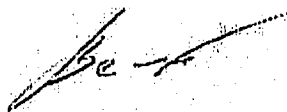


П.А. Величков

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**  
**модули линейного тракта**

№ п/п.	Наименование	Назначение	Ед. изм.	Кол-во
1.	<b>Мультиплексоры связи первичные в составе:</b>		<b>Компл.</b>	<b>6</b>
1.1.	Блок ОТ-04-2SFP40-8E1-2Eth-C1 (220В)	Оптический мультиплексор PDH, 16 портов E1, 2 порта Ethernet 100Base-TX, 2 гнезда для модуля SFP	шт.	1
1.2.	Оптический модуль SFP40	Оптический порт, прием/передача, 1310 нм по двум волокнам до 40 км	шт.	2
1.3.	Патчкорд оптический	SM SC-FC 1,5 м дуплекс	шт.	2

Начальник службы СДТУ



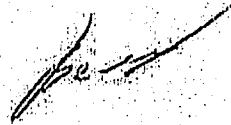
П.А. Величков

# СПЕЦИФИКАЦИЯ Мультиплексор М30АЕ

№ п/п.	Наименование	Назначение	Ед. изм.	Кол-во
1.	Мультиплексоры М30АЕ конфигурация 1 в составе:		Компл.	3
1.1.	Кассета М30АЕ	Плат. канальных оконечный и питания, Киркас в стойку 19"	1 шт.	
1.2.	КМ-10	4 порта E1, 2 порта Ethernet	1 шт.	
1.3.	АС-03	2 кпн. со скоростью 64 кбит/с	1 шт.	
1.4.	Плата ДС-04	Интерфейс RS-485, скорость 9,6-57,6 кбит/с	1 шт.	
1.5.	ОТ-01	Оптический стык E1	1 шт.	
1.6.	ГС-01	Обработка груп. сигнала и контроль кпн. E1	1 шт.	
1.7.	СН-01	Преобразование напряжения сети в пост. напряжение 60В	1 шт.	
1.8.	ИП-04	Питание от станиц. Батареи 48/60В	1 шт.	
2.	Мультиплексоры М30АЕ конфигурация 2 в составе:		Компл.	1
2.1.	Кассета М30АЕ	Плат. канальных оконечный и питания, Киркас в стойку 19"	1 шт.	
2.2.	КМ-10	4 порта E1, 2 порта Ethernet	1 шт.	
2.3.	ОТ-01	Оптический стык E1	1 шт.	
2.4.	ГС-01	Обработка груп. сигнала и контроль кпн. E1	1 шт.	
2.5.	СН-01	Преобразование напряжения сети в пост. напряжение 60В	1 шт.	
2.6.	ИП-04	Питание от станиц. Батареи 48/60В	1 шт.	
2.7.	АК-03	2 кпн. со скоростью 64 кбит/с	1 шт.	

Примечание: состав каждого комплекта в настоящей спецификации приведен ниже наименования комплекта. Поставщик обязан предоставить предложение на поставку комплекта и в отдельном приложении предоставить состав каждого из комплектов. Поставка оборудования «россыпью», а также отсутствие в документах спецификаций каждого из комплектов не допускается.

Начальник службы СДТУ



П.А. Величков

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

на закупку шкафа телекоммуникационного для размещения оборудования

№ п/п.	Наименование		Ед. изм.	Кол-во
1.	<b>Шкафы телекоммуникационные для размещения оборудования 42 U (600*800*2055) стеклянная дверь, ригельный замок в комплекте:</b>		<b>К-т</b>	<b>4</b>
1.1	Шкаф телекоммуникационный 42U 600*800*2100	1 шт.		
1.2	Полка усиленная глубиной 550 мм	1 шт.		
1.3	Блок розеток (сетевой фильтр) 19"	1 шт.		
1.4	Панель вентиляторов	1 шт.		
1.5	Крепеж для 19" оборудования (350 шт/уп)	1 уп.		
2.	<b>Шкафы телекоммуникационные для размещения оборудования 32 U (600*800*1610) стеклянная дверь, ригельный замок в комплекте:</b>		<b>К-т</b>	<b>9</b>
2.1	Шкаф телекоммуникационный 32U 600*800*1610	1 шт.		
2.2	Полка усиленная глубиной 550 мм	1 шт.		
2.3	Блок розеток (сетевой фильтр) 19"	1 шт.		
2.4	Панель вентиляторов	1 шт.		
2.5	Крепеж для 19" оборудования (350 шт/уп)	1 уп.		

Начальник службы СДТУ



П.А. Величков