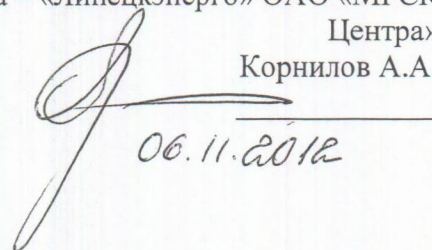


Утверждаю:  
Заместитель директора по техническим  
вопросам - главный инженер  
Филиала – «Липецкэнерго» ОАО «МРСК  
Центра»  
Корнилов А.А.

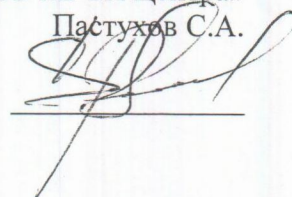


06.11.2012

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»

Техническое Задание  
на поставку расходных материалов и запасных частей  
средств связи, АСДУ

Согласовано:  
Начальник управления ИТ  
Филиала – «Липецкэнерго»  
ОАО МРСК Центра»  
Пастухов С.А.



2012г.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» производит закупку **расходных материалов и запчастей** для нужд эксплуатации средств связи, АСДУ лот 310 Е (СВТ, оргтехника-комплектующие и расходные материалы)

1.2. Все условия данного заказа определяются и регулируются на основе договора, заключаемого заказчиком с победителем торгов.

## 2. ОБЪЕМ ЗАКУПКИ

2.1. Требуется поставка продукции в номенклатуре и количестве, приведенном в таблице № 1.

Таблица 1

Наименование	ЕдИзм	Количество
Разъем RJ-45	ШТ	100
Розетка RJ45	ШТ	51
Разъем PL-259	ШТ	4
Разъем высокочастотный BNC	ШТ	15
Кабель коаксиальн. RG213/U	М	300
Аккумулятор Nokia BL-5C	ШТ	20
Разъем RG12	ШТ	1000
Разъем RJ-11	ШТ	1000
Фильтр сетевой Пилот	ШТ	5
Разъем RJ-45 8P8C д/сети кат.5	ШТ	1003
Блок питания Волна ББП 3/20	ШТ	2
Капсюль микрофонный МК16	ШТ	20
Коммутатор MOXA EDS-205	ШТ	3
Блок питания Муха DR-4524	ШТ	2
Элемент питания FOCUSRAY R14 C343	ШТ	15
Источник питания PW 4857B	ШТ	9
Розетка телефонная 6P4C	ШТ	100
Разрядник для радиостан. Diamond CA 35RS	ШТ	5
Кабель UTP 4x2x0,5 5е	М	3
Антенна Y3 VHF 3-х элементная	ШТ	5
Телефон Siemens Euroset 5010	ШТ	18
Устройство зарядное GP PowerBank	ШТ	1
Разъем CP-50-130	ШТ	30
Кабель Hyperline FTP4-C5E-SOLID	М	1830
Розетка телефонная RJ-12 двухлин. 2x6P4C	ШТ	100
Кабель PMKN4016 для Motorola DM серии	ШТ	3
БП MANSON SPA-8150	ШТ	5
Антенна ANLI A-100MV 150-174 МГц	ШТ	3
Антенна HUSTLER RUM-150 136-174 МГц	ШТ	8
Антенна Mag One 136-150 МГц	ШТ	6
Антенна ОРЕК VH-1221	ШТ	13
Кабель SFTP4 C5E SOLID-GY	М	610
Предохранитель флажковый FB 15A	ШТ	100
Основание магнитное Sirio HP MAG125PL	ШТ	10



АКБ Sven SV1290 12V 9Ah	ШТ	50
Кабель телефонный ТС-4 4х0,125	М	400
Разъем DB-25M с корпусом	ШТ	4
Переходник BNC (m)-UHF (SO-239) (f)	ШТ	15
Контроллер канала связи с модемом CM216E	ШТ	1
Кабель программирующий Motorola RKN4081	ШТ	2
Программатор для р/с ALINKO ERW-4	ШТ	1
Комплект сбор. 4пол. штекера LSA PLUS NT	ШТ	2
Трубка тестовая телефонная Harris TS30	ШТ	1
Манжета термоусаж. Tico CWRT75/15	ШТ	2
Вентилятор NMB 3610KL-04W-B50	ШТ	6
АКБ ALINCO EBP-51N	ШТ	5
Переходник UHF-UHF	ШТ	5
Контроллер связи ВН317Е10	ШТ	2
Контроллер канала связи CE206E3	ШТ	2
Контроллер связи NQ201E1	ШТ	2
Преобразователь MOXA UPort 1150	ШТ	1
Контроллер ввода аналог.сигналов CA213E1	ШТ	1
Блок питания BU705E	ШТ	2
Преобразователь ICP DAS I-7565-H1	ШТ	1
Кабель разветвительный MOXA Opt8D	ШТ	1
Плата MOXA C168H/PCI	ШТ	1
Телефон Siemens Euroset 5020	ШТ	10
Радиотелефон Panasonic KX-TG6541RUB	ШТ	2
Аппарат телефонный Aastra Dialog 4225	ШТ	8
Радиостанция портативная Motorola DP3400	ШТ	3
Ноутбук HP ProBook 6570b	ШТ	1

### 3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

3.1. Качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ или другим документам, содержащим обязательные, либо обычно применяемые требования, предъявляемые к соответствующим товарам.

3.2. Продукция должна быть сертифицирована, должна иметь тех. условия производителя данной продукции и обеспеченна гарантийными обязательствами, обязательно наличие сертификата СЭМ (сертификат экологического менеджмента).

### 4. ПРАВИЛА КОНТРОЛЯ ПРИЕМКИ ПРОДУКЦИИ

4.1. Продукция, поступившая в исправной таре, принимается по качеству, комплектности и количеству на складе получателя.

4.2. Изготовитель (поставщик) обязан обеспечить:

1) отгрузку (сдачу) продукции, соответствующей по качеству и комплектности требованиям, установленным стандартами, техническими условиями, чертежами, рецептурами, образцами, (эталоны).

Продукция, не прошедшая в установленном порядке проверку по качеству, а также продукция, отгрузка которой была запрещена органами, осуществившими контроль над качеством продукции, и другими уполномоченными на то органами, поставляться не должна;



2) четкое и правильное оформление документов, удостоверяющих качество, комплектность и количество поставляемой продукции (технический паспорт, сертификат, удостоверение о качестве, отгрузочные и расчетные документы и т.п.).

4.3. Приемка продукции по качеству, комплектности и количеству производится на складе получателя в следующие сроки:

а) при иногородней поставке – не позднее 20 дней после выдачи продукции органом транспорта или поступления ее на склад получателя при доставке продукции поставщиком или при вывозке продукции получателем;

б) при одногородней поставке – не позднее 10 дней после поступления продукции на склад получателя.

Проверка качества и комплектности продукции, поступившей в таре, производится при вскрытии тары, но не позднее указанных выше сроков, если иные сроки не предусмотрены в договоре в связи с особенностями поставляемой продукции (товара).

4.4. При доставке поставщиком продукции в таре на склад получателя последний, кроме проверки веса брутто и количества мест, может потребовать вскрытия тары и проверки веса нетто и количества товарных единиц в каждом месте.

## **5. СРОКИ ПОСТАВКИ**

5.1. Срок поставки продукции – с момента заключения договора по декабрь 2013 года, по отдельным заявкам Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго», в течении 20 рабочих дней с момента подачи заявки на партию продукции.

## **6. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**

6.1. Наименование и количество продукции согласовываются между Поставщиком и Покупателем по отдельным заявкам. Спецификация к договору может изменяться по наименованию однотипной продукции и количеству по требованию Покупателя, в зависимости от корректировки потребности в материалах и запчастях для технического обслуживания и эксплуатации.

6.2. Товар поставляется Поставщиком по адресу, указанному в заявке Покупателя. Адреса складов производственных отделений:

Г. Липецк Липецкий район с. Подгорное ПС «Правобережная», центральный склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Липецкэнерго».

6.3. Товар должен быть упакован в тару, обеспечивающую его сохранность при хранении и перевозке, с указанием на этикетках информации на русском языке, предусмотренной действующим законодательством.

## **7. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ**

7.1. Оплата производится по факту поставки в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента поступления продукции на склад Покупателя и подписания товарно-транспортной накладной.

## **8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

8.1. Поставщик гарантирует качество поставляемой продукции основным техническим характеристикам, при соблюдении правил эксплуатации не менее 3 лет с момента поставки.

8.2. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, в течение гарантийного срока поставленная продукция заменяется Поставщиком за свой счет.

Начальник службы заказчика по ИТТ

Ю.В. Карнаухов