

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника Департамента  
корпоративных и технологических  
АСУ ОАО «МРСК Центра»  
Силин Е.Л.

\_\_\_\_\_ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя генерального  
директора – директора филиала  
ОАО «МРСК Центра» -  
«Белгородэнерго»

 \_\_\_\_\_ С.Н. Демидов

\_\_\_\_\_ 2015 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку планшетных компьютеров  
(Программа закупки 2015 г., закупка № 3418, лот № 310Е,  
«Поставка вычислительной техники»)

на 7 листах

Действует с 2015 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления ИТ  
Департамента корпоративных  
и технологических АСУ ОАО  
«МРСК Центра»

\_\_\_\_\_ Е.Е. Симонов

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления  
корпоративных и технологических  
АСУ филиала ОАО «МРСК  
Центра»-«Белгородэнерго»

 \_\_\_\_\_ В.В. Недосеков

« 6 » 02 \_\_\_\_\_ 2015 г.

## Оглавление

1. Общие данные .....	3
2. Сроки начала/окончания поставки.....	3
3. Финансирование поставки .....	3
4. Требования к Поставщику .....	3
5. Технические требования к оборудованию и материалам.....	3
6. Гарантийные обязательства .....	4
7. Условия и требования к поставке .....	4
8. Правила приёмки оборудования .....	4
9. Стоимость и оплата .....	5
Приложение № 1. ....	6

## **1. Общие данные**

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку планшетных компьютеров для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго».

**Заказчик:**

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго», г. Белгород, ул. Преображенская, д.42

**Исполнитель:** определяется по итогам торговой процедуры.

**Основная цель:** выбор Исполнителя для заключения договора поставки планшетных компьютеров для нужд филиала ОАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго».

## **2. Сроки начала/окончания поставки**

Начало: С момента заключения договора.

Окончание: в течение 45 календарных дней с момента заключения договора.

## **3. Финансирование поставки**

Выполняется на основании статьи программы закупки 2015 г., закупка № 3418, лот № 310Е, «Поставка вычислительной техники»).

## **4. Требования к Поставщику**

В составе своей конкурсной заявки Участник конкурса должен представить документы, подтверждающие полномочия Участника конкурса на предложение, поставку и обслуживание предлагаемого им оборудования, если он не является ее производителем (копии дистрибьюторских или дилерских соглашений; оригинал или заверенную копию письма производителя продукции в адрес Заказчика, предоставляющие Участнику конкурса право на предложение этой продукции; оригинал или заверенную копию письма производителя с подтверждением сроков поставки оборудования и гарантийных обязательств, иные документы).

## **5. Технические требования к оборудованию и материалам.**

Закупаемое оборудование должно быть новым и ранее не используемым, дата изготовления не ранее 2014 года, иметь количество и состав согласно Приложению № 1 к настоящему Техническому заданию.



## **6. Гарантийные обязательства**

Гарантия на продукцию оформляется гарантийными талонами на каждое изделие. Гарантия на оборудование должна распространяться не менее чем на сроки указанные в Приложении № 1.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока.

Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования, материалов на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго».

## **7. Условия и требования к поставке**

Условия поставки: транспортом Поставщика, транспортные расходы входят в стоимость товара. При транспортировке необходимо руководствоваться требованиями к упаковке и транспортировке оборудования указанными в документации на оборудование.

Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки, стоимость упаковки входит в общую стоимость предложения.

Объем и комплектность поставки должны соответствовать спецификации.

Одновременно с поставкой товара Поставщик обязан представить Заказчику оригиналы следующих документов: счет-фактура, товарная накладная, счет на оплату товара.

## **8. Правила приёмки оборудования**

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» при получении оборудования на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго», расположенного по адресу: г. Белгород, переулок 5-й Заводской, д. 17.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика.

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки путем проведением внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки. Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12).

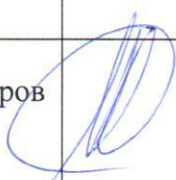
Оборудование считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной.

Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

## 9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

### СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»	Ведущий инженер ОЭИТ службы эксплуатации СДТУ и ИТ Управления КиТАСУ	А.А. Александров		20.01.15

### СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»	Начальник ОЭИТ службы эксплуатации СДТУ и ИТ Управления КиТАСУ	А.Н. Каменецкий		20.01.15
филиал ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»	Начальник ОКИТиТК Управления КиТАСУ	В.А. Ивлев		20.01.15



**Приложение № 1.**  
к техническому заданию на поставку  
планшетных компьютеров  
для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» -  
«Белгородэнерго»

№	Наименование	Технические характеристики	Кол-во (шт.)	Гаран- тия (мес.)
1	Планшетный ПК DELL Venue 11 RPO 5130 или аналог	<b>Общие</b> Производитель: DELL Модель: VPRO-8366 Тип оборудования: Планшет с 3G <b>Экран</b> Диагональ дисплея (дюйм): 10.8 Сенсорный экран: емкостный Multi-Touch Тип экрана: IPS Разрешение дисплея (пикс): 1920 x 1080 Подсветка экрана планшета: светодиодная (LED) Поверхность экрана планшета: глянцевая, стекло G-сенсор: есть <b>Процессор</b> Процессор : Intel Atom Z3770 Частота процессора (МГц): 1460 Количество ядер процессора : 4 Видеокарта: HD Graphics <b>Память</b> Оперативная память (Мб) : 2048 Встроенная память (Гб) : 64 <b>Фотокамера</b> Фронтальная камера (Мп) : 2 Тыловая камера (Мп) : 8 <b>Интерфейсы</b> USB 3.0: есть Mini HDMI: есть Разъем для наушников/микрофона 3.5 мм: есть Разъем для док-станции: есть Слот для Micro-SIM-карты: есть <b>Беспроводная связь</b> Wi-Fi (802.11) : b, g, n Bluetooth: 4.0 Доступ в интернет : 3G <b>Питание</b> Емкость аккумулятора(вч): 32 Тип аккумулятора : Li-Pol Время автономной работы (ч): 8-10 <b>Программное обеспечение</b> Операционная система: Windows 8.1 (32 bit) <b>Габариты</b> Высота, Ширина, Толщина (мм): 298x10x177 Вес (г): 771 <b>Прочее</b> Поддержка NFC: есть	10	12

2	Сумка для планшета 10" для позиции № 1)	<b>Общие параметры</b> Тип: сумка Материал: нейлон <b>Основные характеристики</b> Максимально поддерживаемая диагональ: 10.1" Плечевой ремень: есть Внешнее отделение: есть	10	12
3	Преобразователь напряж. Нама Н-108858 или аналог	<b>Тип:</b> Преобразователь напряжения DC/AC <b>Ток на входе:</b> 15 А (макс.), 10-15 В, <b>Ток на выходе:</b> 50 Гц, 230 В <b>Ток на выходе USB:</b> 5 В, 500 мА <b>Постоянная выходная мощность:</b> 100 Вт <b>Максимальная выходная мощность:</b> 150 Вт <b>КПД:</b> 90% <b>Ток поддержки заряда:</b> 0.40 А <b>Защита:</b> От перегрева (60°C +/- 5°C), от КЗ, от обратной полярности, от пониженного напряжения <b>Размеры:</b> 15 x 7.5 x 4.5 см <b>Вес:</b> 420 г <b>Материал:</b> Пластик <b>Цвет:</b> Черный	10	12
4	OKCLICK Wireless Optical Mouse 565SW Black или аналог	<b>Общие параметры</b> Тип: Мышь Цвет: Черный Тип мыши: Беспроводная Миниатюрный USB-ресивер: Да Отсек в корпусе для хранения ресивера: Есть Ноутбучная мышь: Да Частота: 2.4 ГГц Радиус действия мыши: 8 метров <b>Дополнительные параметры</b> Разрешение: 800 dpi Индикаторы: Индикатор уровня заряда батарейки Интерфейс: USB 1.1	10	12