

**Утверждаю:**

Заместитель директора по техниче-  
ским вопросам – главный инженер

  
Корнилов А.А.

«24» 12 2012 г.

### **Техническое задание № 56**

на проведение конкурса по выбору подрядчика  
на выполнение ПИР, СМР и ПНР  
ЛЭП-10(6) кВ, ЛЭП-0,4 кВ, ТП 10(6)/0,4 кВ,  
расположенных в Чаплыгинском, Хлебенском, Елецком,  
Добровском, Задонском, Лебедянском, Усманском, Тербунском,  
Краснинском, Грязинском, Данковском, Измалковским,  
Долгоруковском и Добринском районах,  
по договорам технологического присоединения

## **1. Объект конкурса и общие данные о нём.**

### **1.1. Объект конкурса.**

Проведение проектных (включая получение ИРД), строительно - монтажных, пусконаладочных работ по объектам технологического присоединения по объектам отраженным в таблице 1.1

#### **2. Общие требования при выполнении работ:**

Место выполнения и объем работ: отражено в таблице 1.1.

Срок выполнения работ: п.п. 6, 30 - в течение 90 календарных дней с момента заключения договора, п.п. 1-5, 7-29, 31-39 - в течение 120 календарных дней с момента заключения договора согласно графику - отражено в Приложении 1.

Работы должны быть выполнены в соответствии с законодательными актами Российской Федерации, СНиП, ПУЭ и прочими нормами и правилами.

Условия оплаты: в течение 30 рабочих дней с момента подписания сторонами актов выполненных работ.

#### **3. Требования к участнику торговой процедуры:**

##### **3.1. Требования к проектной организации:**

- Участвующие в конкурсе должны иметь право допуска на данный вид деятельности в соответствии с действующим законодательством РФ и Уставом СРО, а так же опыт проектно-изыскательских работ аналогичных объектов не менее 3 лет. Выбор Субподрядчиков должен быть письменно согласован с Заказчиком. Подрядчик несет полную ответственность за работу субподрядчика;
- Участник конкурсной процедуры обязан приложить письма с указанием готовности организации участвовать в качестве субподрядчика для выполнения данного вида работ;
- Проектная организация должна выполнить собственными силами полный объем проектирования без привлечения субподрядных организаций.
- Проектная организация обязана представить понедельный (в случае если объект единичный - поэтапный) график сдачи полностью согласованной проектно-сметной документации. Срок выполнения ПСД – в соответствии с календарным планом - графиком.
- Работы считаются выполненными и проект принятым, если в срок, указанный в договоре, представлен полный комплект проектно-сметной документации, согласованный со всеми заинтересованными организациями и техническими службами и утвержденный к производству работ.

##### **3.2. Требования к строительно-монтажной организации**

- Предоставить в документации к процедуре торгов перечень имеющегося у Подрядчика оборудования и материалов, либо подтверждение о наличии заключенных договоров на поставку оборудования и материалов, необходимых для выполнения данной работы.
- Подрядчику в документации к процедуре торгов необходимо предоставить качественный и количественный список лиц, планируемых для выполнения строительно-монтажных работ, а также перечень имеющейся строительной техники достаточный для выполнения данных работ.
- Участвующие в конкурсе должны иметь право допуска на данный вид деятельности в соответствии с действующим законодательством РФ и Уставом СРО, а так же опыт строительно-монтажных и наладочных работ аналогичных объектов не менее 5 лет. Выбор Субподрядчиков должен быть письменно согласован с Заказчиком. Подрядчик несет полную ответственность за работу субподрядчика. Подрядчик обязан предоставить детальный перечень работ,

выполняемых субподрядчиком. Подрядчик должен выполнить собственными силами не менее 50% от общего объема строительно-монтажных работ.

- Все работы, производимые организацией, должны соответствовать календарному плану - графику.

#### 4. Состав работ:

- проведение геодезических, а также (при необходимости) геологические изысканий на месте производства работ;
- разработка проектно- сметной документации;
- согласование проектно-сметной документации со всеми заинтересованными организациями, надзорными органами, филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»;
- производство строительно-монтажных работ (с поставкой материалов и оборудования);
- производство пуско-наладочных работ;
- проведение приемо-сдаточных испытаний и сдача в эксплуатацию
- оформление формы КС-14.

#### 5. Объем работ включаемых в проект.

- Проведение предпроектного обследования объекта. Определение различных вариантов прохождения трасс ЛЭП 0,4-10 кВ, количества, типа ТП и выбором оптимального варианта, с точки зрения, технического и экономического обоснования.
- Выполнение изыскательских работ на месте строительства и реконструкции линий, ТП.
- В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе проектной документации и требования к их содержанию» проектная документация, должна, в том числе содержать:

##### а) Раздел 1 «Пояснительная записка»:

- сведения о земельных участках, изымаемых во временное (на период строительства) и (или) постоянное пользование обоснование размеров изымаемого земельного участка, если такие размеры не установлены нормами отвода земель для конкретных видов деятельности, или правилами землепользования и застройки, или проектами планировки, межевания территории, при необходимости изъятия земельного участка;
- сведения о категории земель, на которых располагается (будет располагаться) объект капитального строительства;
- сведения о размере средств, требующихся для возмещения убытков правообладателям земельных участков, в случае их изъятия во временное и (или) постоянное пользование;

##### б) Сметный расчет стоимости строительства содержит главу 1 «Подготовка территории строительства».

Положениями «Методики определения сметной стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» (МДС 81- 35.2004), утвержденной постановлением Госстроя России от 05.03.2004 № 15/1, рекомендовано при составлении главы

1 сводного сметного расчета стоимости строительства включать такие основные виды прочих работ и затрат, в том числе как:

- оформление земельного участка и разбивочные работы; затраты по отводу земельного участка, выдаче архитектурно - планировочного задания и выделению красных линий застройки;

- плата за землю при изъятии (выкупе) земельного участка для строительства, а также выплата земельного налога (аренды) в период строительства;
- плата за аренду земельного участка, предоставляемого на период проектирования и строительства объекта;
- затраты, связанные с компенсацией за сносимые строения, садово - огородные насаждения, посев, вспашку и другие сельскохозяйственные работы, ущерба, наносимого природной среде, возмещением убытков и потерь, по переносу зданий и сооружений (или строительству новых зданий и сооружений взамен сносимых).

Проектная организация должна предусматривать следующие виды землеустроительных, кадастровых, оценочных и геодезических работ:

- обоснование размеров земельных участков, подлежащих изъятию, в том числе путем выкупа, для размещения объекта капитального строительства;
- сбор сведений о собственниках и правообладателях земельных участках, на которых предполагается размещение объекта капитального строительства;
- сбор сведений о категории, разрешенном использовании и градостроительных регламентах в отношении земельных участков, на которых предполагается размещения объекта капитального строительства;
- получение кадастровых выписок о земельных участках, подлежащих выкупу или временному занятию при строительстве объекта капитального строительства;
- разработка и утверждение в установленном порядке схемы расположения земельных участков на кадастровых картах или планах соответствующих территорий;
- оформление акта о выборе земельного участка для строительства (реконструкции) объекта капитального строительства с приложением к нему утвержденных в установленном порядке схем расположения каждого земельного участка в соответствии с возможными вариантами их выбора;
- получение в установленном порядке решения о предварительном согласовании места размещения объекта капитального строительства, утверждающее акт о выборе земельных участков;
- подготовка в установленном законодательством Российской Федерации порядке расчетов убытков собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев, арендаторов земельных участков, связанных с изъятием, в том числе путем выкупа, или временным занятием указанных земельных участков для целей строительства (реконструкции) объекта капитального строительства;
- подготовка в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей земельных участков, из которых при разделе, объединении, перераспределении или выделе образуются земельные участки, необходимые для размещения объекта капитального строительства;
- При проектировании строительства определить границы охранной зоны объекта электросетевого назначения на местности с подготовкой карты (плана) объекта землеустройства и ее согласования в Управлении Росреестра по Липецкой области.
- Определить размеры земельных участков и их координаты, необходимые для установки опор ВЛ, в соответствии с требованиями действующего законодательства и Постановлением Правительства РФ № 486 от 11.08.2003 года.
- Защиту ЛЭП 0,4-10 кВ и оборудования КТП от атмосферных и коммутационных перенапряжений.

- Проект организации строительства (ПОС) с определением сроков выполнения монтажных работ, график поставки оборудования и т.д.
- Оценку воздействия объекта на окружающую среду (ОВОС). Предусмотреть мероприятия по рациональному использованию земельных угодий, затраты на возмещение убытков землепользователям, на благоустройство при строительстве ЛЭП.
- Предусмотреть (в случае необходимости) разработку и согласование проекта освоения лесов.
- Разделы «Охрана окружающей среды» и «Охрана труда».
- Сметную стоимость строительства, рассчитанную в двух уровнях цен: в базисном по состоянию на 01.01.2000 года и текущем, сложившемся ко времени составления смет.
- В сметную документацию включить затраты на проведение следующих работ:
  - согласование со всеми заинтересованными сторонами;
  - налоги и другие обязательные платежи в соответствии с действующим законодательством;
  - все транспортные, командировочные и страховые расходы, без НДС;
  - электротехнические измерения;
  - пуско-наладочные работы;
  - демонтаж утративших своё назначение, не пригодных к дальнейшему использованию ЛЭП 0,4-10 кВ, КТП, доставка демонтированных материалов и оборудования на склады РЭС;
  - утилизация строительного мусора и непригодных к дальнейшему использованию материалов;
  - расчистка и вырубка просек, обрезка крон деревьев и кустов для обеспечения расстояния от проводов до деревьев и кустов при наибольшей стреле провеса проводов и наибольшем их отклонении, утилизация порубочных остатков.
- Выполнить заказные спецификации на материалы и оборудование, необходимые для строительства.

#### 6. Требования к проектно-сметной документации (ПСД):

- Выполнить в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе проектной документации и требования к их содержанию»;
- Обеспечены требования к проектной и рабочей документации - ГОСТ Р 21.1101-2009;
- Инженерные изыскания выполнены в соответствии с требованиями СНиП 11-02-96;  
Принятые проектные решения должны соответствовать действующим нормативным документам, а также «Технической политике ОАО «МРСК Центра» в распределительном электросетевом комплексе», утвержденной приказом ОАО «МРСК Центра» №227-ЦА от 16.08.2010 года и Концепции построения распределительной сети 0,4-10 кВ с переносом пунктов трансформации электроэнергии к потребителю, Технического задания для формирования схем развития РС 0,4-10 кВ и РС 35-110 кВ ОАО «РОСЭП», типовым требованиям к корпоративному стилю оформления объектов и техники производственного назначения, принадлежащих ОАО «МРСК Центра»;
- Документацию по проекту в полном объеме (включая обосновывающие расчеты) представить заказчику в 5 (пяти) экземплярах на бумажном носителе (отчет по инженерным изысканиям выдается в 2 (двух) экземплярах), а также 1 (один) экземпляр в электронном (сканированном) виде, на USB-флеш-

накопителе. В электронном виде, текстовую и графическую части проекта представить в стандартном формате PDF, позволяющем просмотреть их и распечатать с помощью бесплатного ПО Adobe Reader, в виде одного файла с названием соответствующим шифру проекта и содержащим все части проекта. Сметную документацию представить в формате RTF или XLS (для просмотра и печати с помощью MS Office).

- Разработанная проектно-сметная документация является собственностью филиала ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» и передача её третьим лицам без согласия собственника запрещается.
- Предусмотреть в проекте работы по благоустройству реконструируемых объектов электроэнергетики.
- Проект выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ (действующее издание).
- Проект согласовать с управлением Государственного экологического и технологического надзора по Липецкой области, РЭС и подразделениями и службами филиала ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго», а также иными уполномоченными организациями.
- Размещение электросетевых объектов должно соответствовать «Санитарно-эпидемиологическим требованиям к жилым зданиям и сооружениям», определенных СанПиН 2.1.2.1002-00 «Санитарные правила и нормативы».
- Защиту от коммутационных и грозовых перенапряжений выполнить в соответствии с ПУЭ (седьмое издание).
- В составе проекта выполнить Задание заводам-изготовителям на поставку оборудования и материалов.
- Подрядчик гарантирует устранение замечаний по ПСД в течение всего срока действия документов.

#### *7. Требования к организации ремонтных, строительных работ:*

Работы должны выполняться в соответствии с Правилами техники безопасности, охраны труда, санитарии и пожарной безопасности.

Работы должны быть выполнены из материалов и оборудования Подрядчика подтвержденными: сертификатами, накладными, счетами- фактурами, и отвечающих требованиям технической политики ОАО МРСК Центра.. На всё имеющееся оборудование и материалы подрядчиком должна быть представлена подробная номенклатура.

Подрядчик должен перед присоединением произвести необходимые наладочные работы и профилактические испытания оборудования.

Подрядчик должен предоставить календарный, понедельный сетевой график выполнения СМР с указанием конкретных объемов по объекту в физических параметрах и стоимостном выражении.

#### *8. Общие требования к основному электротехническому оборудованию.*

К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- положительное заключение МВК, ТУ для российских производителей, согласованные с ОАО «Холдинг МРСК», или иные документы, подтверждающие соответствие требованиям ОАО «Холдинг МРСК»;
- оборудование, впервые поставляемое для нужд ОАО «МРСК Центра» должно иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;

- оборудование, не использовавшееся ранее на энергообъектах ОАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, сертификаты соответствия выпускаемого для других отраслей и ведомств функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р. Правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999 г.;
- оборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ 7-е издание), требованиям стандартов МЭК и ГОСТ и технической политике «МРСК Центра».
- Поставка оборудования производится после получения письменного согласования филиала ОАО МРСК Центра – «Липецкэнерго»;

Комплектность запасных частей, расходных материалов, принадлежностей:

- подрядчик должен предоставить комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП);
- объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.

Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения:

- упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ или МЭК.

#### 9. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к строительству.

СНиП 12-01-2004 «Организация строительного производства».

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», часть 1, Общие требования.

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве», часть 2, Строительное производство.

ГОСТ 12.3.032-84 ССТБ «Работы электромонтажные. Общие требования безопасности».

Инструкции по организации и производству работ повышенной опасности, РД 34.03.384-96.

Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ, РД 34.03.285-97.

Инструкции по безопасной организации и производству совмещенных и особо опасных работ на стройках Минэнерго.

Инструкции по организации и производству работ повышенной опасности в строительно-монтажных организациях и на промышленных предприятиях Минэнерго.

Разработанные и утвержденные технологические карты.

Заводские инструкции и ТУ на оборудование, рабочие чертежи и проект производства работ (ППР).

ПОТРМ-016-2001 Межотраслевых правил по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок.

Типовые требования к корпоративному стилю оформления объектов и техники производственного назначения, принадлежащих ОАО «МРСК Центра».

ПУЭ (действующее издание).

ПТЭ (действующее издание).

Земельный кодекс Российской Федерации;

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Градостроительный кодекс Российской Федерации; Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;

Федеральный закон от 18 июня 2001 г. № 78 «О землеустройстве»; Федеральный закон от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;

Федеральный закон от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21 декабря 2004 г. № 172-ФЗ «О переводе земель из одной категории в другую»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. «Об утверждении правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор связи, обслуживающих электрические сети»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условиях использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2009 г. № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе проектной документации и требования к их содержанию»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 5 марта 2007 г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»;

Приказ Минюста России от 20 февраля 2008 г. № 34 «Об утверждении форм заявлений о государственном кадастровом учете недвижимого имущества»;

Методические рекомендации по проведению межевания объектов землеустройства, утвержденные Росземкадастром 17.02.2003;

Методические рекомендации по проведению землеустройства при образовании новых и упорядочении существующих объектов землеустройства, утвержденные Росземкадастром 17.02.2003;

Инструкция по межеванию земель. Роскомзем 1996 г.; Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004), введенная в действие постановлением Госстроя России от 05.03.2004 N 15/1;

Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 256 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)»;

Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 255 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)»;

Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 254 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)»;



Приказ Минэкономразвития России от 24 ноября 2008 г. № 412 «Об утверждении формы межевого плана и требования к его подготовке, примерной формы извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков»;

Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства Утвержден и введен в действие постановлением Госстроя России № 213 от 23 декабря 2003 года;

Сборник цен и общественно необходимых затрат труда (ОНЗТ) на изготовление проектной и изыскательской продукции землеустройства, земельного кадастра и мониторинга земель (ОНЗТ-96).

#### *10. Основные требования к выполнению работ.*

Все применяемые материалы и оборудование должны иметь паспорта и сертификаты, поставщики и заказные спецификации оборудования должны быть согласованы в письменном виде с филиалом ОАО МРСК Центра - Липецкэнерго.

Подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода производства СМР в соответствии с СНиП и передает ее заказчику в полном объеме по завершению реконструкции объекта.

Все необходимые согласования с шеф-монтажными и со сторонними организациями, возникающие в процессе строительства Подрядчик выполняет самостоятельно.

При монтаже металлоконструкций, оборудования, проводов и тросов Подрядчик обязан применять передовые и наиболее рациональные методы монтажа.

При выполнении строительных работ обязательно применение специальных мероприятий, обусловленных особыми условиями строительной площадки.

До сдачи – приемки объекта в эксплуатацию подрядчик проводит согласование охранной зоны ВЛ с органами Ростехнадзора в соответствии с Приказом № 179 от 24.05.2010 г. об утверждении порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства.

Все строительные работы осуществлять в строгом соответствии со СНиП и ПУЭ и другими требованиями законодательства РФ. Строительные работы должны быть организованы и проведены в соответствии с разработанным Подрядчиком ППР (проектом производства работ), с учетом всех требований, предъявляемых к ним. ППР должен быть согласован с Заказчиком.

#### *11. Правила контроля и приемки работ.*

Руководители работ, участвующие в строительстве, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» осуществляют входной контроль качества применяемых изделий и материалов, проводят оперативный контроль качества выполняемых строительных работ, контролируют соответствие выполняемых работ требованиям НТД и проектной документации, проверяют соблюдение технологической дисциплины в процессе строительства.

Приемку строительно-монтажных работ осуществляет Заказчик в соответствии с действующими СНиП. Подрядчик обязан гарантировать соответствие выполненной работы требованиям СНиП. Подрядчик обязан предоставить акты выполненных работ и исполнительную документацию. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

Контроль и ответственность за соблюдение ПТБ персоналом Подрядчика и привлеченных им субподрядных организаций при проведении строительно-монтажных работ возлагается на подрядную организацию.

*12. Гарантии исполнителя строительных работ.*

Подрядная строительная организация должна гарантировать соответствие реконструируемых и вновь построенных объектов требованиям НТД в течение не менее 5 лет с момента включения объектов под напряжение.

Подрядчик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

Профессиональная ответственность строительно-монтажной организации должна быть застрахована.

*13. Описание основных объемов работ:*

окончательные объемы работ определить в соответствии с ПСД, утвержденной техническим блоком филиала ОАО МРСК Центра - Липецкэнерго:

- Определяются индивидуальными ТЗ на объекты.
- Сметная документация составляется в программе «Гранд-Смета» обновленная база 2009 г. в соответствии с регламентом. Распоряжение ЦА-37-143р от 24.08.2011 г
- Для составления локальных смет необходимо применять сборники территориальных единичных расценок, действующие на территории Липецкой области (база 2001 г. в редакции 2009 г.).
- Расчет локальных смет выполнить в базовых ценах, а перевод в текущие цены произвести в сводном сметном расчете.
- В сводном сметном расчете учесть среднегодовой коэффициент на зимнее удорожание, непредвиденные затраты, НДС.
- При отсутствии расценок применить ФЕРы с пересчетом цен.

Начальник УИ

Ю.А. Афанасьева

Начальник ОПР

О.А. Серёдкин

Таблица 1.1 к ТЗ №56

| №<br>п/п | № ТУ    | Полное<br>наименование<br>Заявителя  | Наименован<br>ие объекта<br>для<br>присоединен<br>ий | Адрес присоед<br>(город,улица, дом, кв-ра,<br>район)                          | РЭС/<br>подраздел<br>ение | Договор                       |                        |          | Сумма по<br>договору,<br>руб., (с<br>НДС) | Дата ав.<br>Платежа | сумма<br>платежа,<br>руб. (с<br>НДС) | Объем работ  | Номер<br>строки из<br>Приложен<br>ия №26 | срок<br>выполн<br>ения | льготн/<br>не<br>льготн |
|----------|---------|--|--|---|---------------------------|-------------------------------|------------------------|----------|---|---------------------|--------------------------------------|--|--|------------------------|-------------------------|
|          |         |  |  |   |                           | Номер<br>договора в<br>SAP R3 | Дата<br>исполнен<br>ия | договора |   |                     |                                      |  |  |                        |                         |
| 1        | 2305767 | Ольга<br>Михайловна<br>Портнова  | ВУ торгового<br>павильона                            | 399940, Чаплыгинский р-н, с<br>Кривополянье, ул Рудавка,                      | Чаплыгинс<br>кий РЭС      | 40616371                      | 19.03.2013             |          | 550                                       | 18.09.2012          | 550                                  | 1.ВЛ-0,4 кВ - 0,05 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 2        | 2299747 | Геннадий<br>Арнольдович<br>Крапива   | ВУ<br>строительного<br>вагончика                     | 399262, Хлевенский р-н, д<br>Подгорное, ул Гагарина,                          | Хлевенски<br>й РЭС        | 40614630                      | 18.03.2013             |          | 550                                       | 20.09.2012          | 550                                  | 1.Фазный провод - 0,04 км<br>2.Два фазных провода - 0,105 км<br>3.ВЛ-0,4 кВ - 0,02 км<br>4.Ответвление к ВУ - 1 шт<br>5.Замена опор №№28, 32 ВЛ-0,4 кВ<br>на ж/б | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 3        | 2223532 | "Елецгаз" -<br>филиал<br>"Липецкоблгаз"<br>ОАО                                   | ВУ блочного<br>ГРП                                   | 399774, Елецкий р-н, г Елец,<br>ул Маяковского,                               | Елецкий<br>РЭС            | 40593130                      | 16.03.2013             |          | 550                                       | 12.11.2012          | 550                                  | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,06 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт (0,02 км)  | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 4        | 2398726 | Отдел<br>образования<br>администрации<br>Добровского<br>муниципального<br>района | ВУ<br>освещения<br>спортивной<br>площадки            | 399140, Добровский р-н, с<br>Доброе, ул Ленина,                               | Добровски<br>й РЭС        | 40641880                      | 30.04.2013             |          | 550                                       | 12.12.2012          | 550                                  | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,17 км<br>2.Ответвление к ВУ объекта - 1 шт  | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 5        | 2298263 | МТС ОАО<br>(Липецкая обл)  | ВУ базовой<br>станции<br>сотовой<br>связи            | 399201, Задонский р-н, г<br>Задонск, ул Одноличка, 37                         | Задонский<br>РЭС          | 40614473                      | 11.03.2013             |          | 550                                       | 02.10.2012          | 550                                  | 1.Двух доп. фазных проводов - 0,3<br>км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 6        | 1120640 | Авхачева Ирина<br>Сергеевна  | ВУ жилого<br>дома                                    | Липецкая обл., Задонский р-<br>он, д. Невежекологезное, ул.<br>Донская, д. 34 | Задонский<br>РЭС          | 40245525                      | 21.06.2011             |          | 550                                       | 08.02.2011          | 550                                  | 1.Установить дополнительную<br>опору ВЛ-10 кВ - 1 шт<br>2.ЛЭП-10 кВ - 0,05 км<br>3.ТП-10/0,4 кВ - 100 кВА<br>4.ЛЭП-0,4 кВ - 0,1 км<br>5.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                                      | 90                     | льгот                   |
| 7        | 2404796 | Михаил<br>Евгеньевич<br>Михайлов   | Вводное<br>устройство<br>автомойки                   | 399610, Лебедянский р-н, г<br>Лебедянь, ул Елецкая,                           | Лебедянск<br>ий РЭС       | 40641201                      | 29.04.2013             |          | 550                                       | 06.11.2012          | 550                                  | 1.ВЛ-10 кВ - 0,18 км<br>2.СТП-10/0,4 кВ - 25 кВА<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт (прямое<br>подключение к СТП-10/0,4 кВ)  | нет                                      | 120                    | льгот                   |
| 8        | 2394692 | Степан<br>Степанович<br>Богайчук   | ВУ<br>реконструиру<br>емого жилого<br>дома           | 399932, Чаплыгинский р-н, с<br>Пинково, ул. М.Центральная,<br>д.6"Б",         | Чаплыгинс<br>кий РЭС      | 40640570                      | 01.05.2013             |          | 550                                       | 01.11.2012          | 550                                  | 1.ВЛ-0,4 кВ - 0,07 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                   |

| № п/п | № ТУ    | Полное наименование Заявителя | Наименование объекта для присоединения | Адрес присоединения (город, улица, дом, кв-ра, район)        | РЭС/подразделение | Договор                 |                 |                                  | Дата ав. Платежа | сумма платежа, руб. (с НДС) | Объем работ   | Номер строки из Приложения №26 | срок выполнения | льготы/не льготы |
|-------|---------|-------------------------------|--|--|-------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|-----------------|------------------|
|       |         |                               |  |  |                   | Номер договора в SAP R3 | Дата исполнения | Сумма по договору, руб., (с НДС) |                  |                             |   |                                |                 |                  |
| 9     | 2408648 | Анна Дмитриевна Седых         | ВУ строящегося жилого дома             | 399170, Добровский р-н, с Большой Хомутел, ул Кировская, 36а | Добровский РЭС    | 40643070                | 01.05.2013      | 550                              | 09.11.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-10 кВ - 0,3 км<br>2.ТП-10/0,4 кВ - 25 кВА<br>3.ЛЭП-0,4 кВ - 0,03 кВ<br>4.Демонтаж провода в пролете-0,035 км<br>5.Ответвление к ВУ - 1 шт | нет                            | 120             | льгот            |
| 10    | 2413225 | Игорь Иванович Никулин        | ВУ строящегося жилого дома             | 399146, Добровский р-н, с Путятино, ул Горького,             | Добровский РЭС    | 40644136                | 01.05.2013      | 550                              | 06.11.2012       | 550                         | 1.Монтаж фазного провода- 0,1 км<br>2.ВЛП-0,4 кВ - 0,03 км<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                            | 120             | льгот            |
| 11    | 2410907 | Сергей Юрьевич Плешаков       | ВУ жилого дома                         | 399344, Усманский р-н, с Пригородка, ул Пикуля, 9            | Усманский РЭС     | 40643005                | 01.05.2013      | 550                              | 06.11.2012       | 550                         | 1.Смонтировать два фазных провода АС-50 - 0,14 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 12    | 2390389 | Зибров Юрий Иванович          | ВУ жилого дома                         | 399774, Елецкий р-н, с Лавы, ул Заречная, д. 26              | Елецкий РЭС       | 40637955                | 30.04.2013      | 550                              | 01.11.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,05км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 13    | 2399205 | Черников Александр Николаевич | ВУ жилого дома                         | 399540, Тербунский р-н, с Тербуны, ул Советская, 23а         | Тербунский РЭС    | 40639965                | 29.04.2013      | 550                              | 31.10.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,18 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                            | 120             | льгот            |

| № п/п | № ТУ    | Полное наименование Заявителя              | Наименование объекта для присоединения | Адрес присоединения (город, улица, дом, кв-ра, район)         | РЭС/подразделение | Договор                 |                 |                                  | Дата ав. Платежа | сумма платежа, руб. (с НДС) | Объем работ  | Номер строки из Приложения №26 | срок выполнения | льготы/не льготы |
|-------|---------|--|--|---|-------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------|--|--------------------------------|-----------------|------------------|
|       |         |  |  |   |                   | Номер договора в SAP R3 | Дата исполнения | Сумма по договору, руб., (с НДС) |                  |                             |  |                                |                 |                  |
| 14    |         | Андрей Геннадьевич Анохин                  | Вводное устройство жилого дома.        | 399689, Краснинский р-н, д Смородиновка, ,,                   | Краснинский РЭС   | 40606203                | 09.05.2013      | 550                              | 12.09.2012       | 550                         | 1.ВЛИ-0,4 кВ - 0,19 км<br>2. Ответвление к ВУ - 5 шт | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2246100 | Виталий Александрович Шрамченко            | Вводное устройство жилого дома.        | 399689, Краснинский р-н, д Смородиновка, ,,                   | Краснинский РЭС   | 40606308                | 09.05.2013      | 550                              | 13.09.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2248060 | Алексей Владимирович Черняев               | Вводное устройство жилого дома.        | 399689, Краснинский р-н, д Смородиновка, ,,                   | Краснинский РЭС   | 40606314                | 09.05.2013      | 550                              | 12.09.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2247921 | Николай Александрович Бабкин               | Вводное устройство жилого дома.        | 399689, Краснинский р-н, д Смородиновка, ,,                   | Краснинский РЭС   | 40606300                | 09.05.2013      | 550                              | 13.09.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2246947 | Евгений Леонидович Орлов                   | Вводное устройство жилого дома.        | 399689, Краснинский р-н, д Смородиновка, ,,                   | Краснинский РЭС   | 40606275                | 09.05.2013      | 550                              | 13.09.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2066676 | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545514                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2066637 | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545434                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2066566 | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545423                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       | 2066554 | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545415                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  |   |                   |                         |                 |                                  |                  |                             |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  |   |                   |                         |                 |                                  |                  |                             |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  |   |                   |                         |                 |                                  |                  |                             |  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  |   |                   |                         |                 |                                  |                  |                             |  | нет                            | 120             | льгот            |

| № п/п | № ТУ    | Полное наименование Заявителя              | Наименование объекта для присоединения | Адрес присоединения (город, улица, дом, кв-ра, район)         | РЭС/подразделение | Договор                 |                 |                                  | Дата ав. Платежа | сумма платежа, руб. (с НДС) | Объем работ   | Номер строки из Приложения №26 | срок выполнения | льготы/не льготы |
|-------|---------|--|--|---|-------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|-----------------|------------------|
|       |         |  |  |   |                   | Номер договора в SAP R3 | Дата исполнения | Сумма по договору, руб., (с НДС) |                  |                             |   |                                |                 |                  |
| 15    | 2066174 | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545129                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         | 1.В КТП №309 установить ШУНО с таймером, фотореле и возможностью ручного управления - 1 к-т<br>2.Счетчик класса точности не ниже 1.0 - 1 шт<br>3.Светильников - 14 шт | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545014                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545025                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545024                | 17.11.2012      | 550                              | 23.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545021                | 17.11.2012      | 550                              | 23.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545062                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40544813                | 17.11.2012      | 550                              | 23.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545065                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545071                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         | Администрация Покрово-Казацкого сельсовета | ВУ светильника уличного освещения      | 399613, Лебедянский р-н, сл Покрово-Казацкая, ул Пушкири 1-е, | Лебедянский РЭС   | 40545080                | 17.11.2012      | 550                              | 25.05.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |

| №<br>п/п | № ТУ    | Полное<br>наименование<br>Заявителя   | Наименован<br>ие объекта<br>для<br>присоединен<br>ий | Адрес присоед<br>(города,улица, дом, кв-ра,<br>район)  | РЭС/<br>подраздел<br>ение | Договор                       |                        |   | Дата ав.<br>Платежа | сумма<br>платежа,<br>руб. (с<br>НДС) | Объем работ   | Номер<br>строки из<br>Приложен<br>ия №26 | срок<br>выполни<br>ения | льготн/<br>не<br>льготн |
|----------|---------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---|---------------------|--------------------------------------|---|--|-------------------------|-------------------------|
|          |         |                                       |  |  |                           | Номер<br>договора в<br>SAP R3 | Дата<br>исполнен<br>ия | Сумма по<br>договору,<br>руб., (с<br>НДС) |                     |                                      |   |  |                         |                         |
| 16       | 2413911 | ИРИНА<br>ВЛАДИМИРОВ<br>НА<br>ПОПОЛОВА | ВУ гаража  | 399059, Грязинский р-н, г<br>Грязи, Район базы треста<br>общественного питания по<br>ул. Песковатская, 110   | Грязински<br>й РЭС        | 40643599                      | 08.05.2013             | 550                                       | 07.11.2012          | 550                                  | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,085 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1шт   | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 17       | 2438084 | Валерий<br>Вячеславович<br>Шишкин     | ВУ жилого<br>дома                                    | 399071, Грязинский р-н, с<br>Казинка, ул Садовая, 122  | Грязински<br>й РЭС        | 40649876                      | 07.05.2013             | 550                                       | 08.11.2012          | 550                                  | 1.Реконструкция фидера №3 - 0,35<br>км (замена провода на СИП, замена<br>ответвлений 8 шт - 0,16 км)                            | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 18       | 2225218 | Юлия<br>Николаевна<br>Понятковская    | ВУ стр.жилог<br>о дома                               | примерно в 53 м по<br>направлению на юго-восток<br>от ориентира дом,<br>расположенного за<br>пределами участка, адрес<br>ориентира: 399850,<br>Данковский р-н, г Данков,<br>ориент.ул Правды, 18 | Данковски<br>й РЭС        | 40593781                      | 09.02.2013             | 550                                       | 14.08.2012          | 550                                  | 1.Доп. два фазных провода - 0,15 км<br>2.ВЛП-0,4 кВ - 0,05 км<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт                                      | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 19       | 2439097 | Ольга Юрьевна<br>Грачева              | ВУ жилого<br>дома                                    | 399071, Грязинский р-н, с<br>Казинка, ул Восточная, 126  | Грязински<br>й РЭС        | 40649881                      | 08.05.2013             | 550                                       | 08.11.2012          | 550                                  | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,045 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 20       | 2399818 | Николай<br>Анатолеевич<br>Федоров     | ВУ<br>хоз.постройк<br>и                              | 399215, Задонский р-н, с<br>Камышевка, ул Центральная,<br>10 б   | Задонский<br>РЭС          | 40640485                      | 06.05.2013             | 550                                       | 08.11.2012          | 550                                  | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,15 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 21       | 2397106 | Дмитрий<br>Николаевич<br>Комаров      | ВУ жилого<br>дома                                    | 399420, Добровский р-н, с<br>Богородицкое, ул.<br>Октябрьская,   | Добровски<br>й РЭС        | 40639942                      | 07.05.2013             | 550                                       | 09.11.2012          | 550                                  | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 22       | 2424526 | Волкова<br>Наталья<br>Евгеньевна      | ВУ жилого<br>дома                                    | 399234, Измалковский р-н, с<br>Чернава, ул Речная, 45  | Измалковс<br>кий РЭС      | 40646247                      | 06.05.2013             | 550                                       | 07.11.2012          | 550,00                               | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,05 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1шт  | нет                                      | 120                     | льгот                   |
| 23       | 2404898 | Карасев Денис<br>Сергеевич            | ВУ жилого<br>дома                                    | 399762, Елецкий р-н, с<br>Голиково, ул Луговая , д.№<br>34,  | Елецкий<br>РЭС            | 40641357                      | 05.05.2013             | 550                                       | 08.11.2012          | 550                                  | 1.Реконструкция фидера №2 - 0,4 км<br>(замена провода на СИП, замена<br>ответвлений 5 шт - 0,1 км)<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт | нет                                      | 120                     | льгот                   |

| №<br>п/п | № ТУ    | Полное<br>наименование<br>Заявителя      | Наименован<br>ие объекта<br>для<br>присоединен<br>ий | Адрес присоед<br>(города,улица, дом, кв-ра,<br>район)               | РЭС/<br>подраздел<br>ение | Договор                       |                        |   | Дата ав.<br>Платежа | сумма<br>платежа,<br>руб. (с<br>НДС) | Объем работ  | Номер<br>строки из<br>Приложен<br>ия №26 | срок<br>выполн<br>ения | льготн/<br>не<br>льгот |
|----------|---------|--|--|---|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---|---------------------|--------------------------------------|--|--|------------------------|------------------------|
|          |         |  |  |   |                           | Номер<br>договора в<br>SAP R3 | Дата<br>исполнен<br>ия | Сумма по<br>договору,<br>руб., (с<br>НДС) |                     |                                      |  |  |                        |                        |
| 24       | 2415027 | Юрий<br>Михайлович<br>Назаренко          | ВУ<br>строящегося<br>жилого дома                     | 399262, Хлевенский р-н, д<br>Подгорное, ул Суворова,                | Хлевенски<br>й РЭС        | 40644139                      | 05.05.2013             | 550                                       | 12.11.2012          | 550                                  | 1. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ - 0,43 км<br>(замена провода на СИП, замена<br>опор на ж/б)<br>2. На опоре №17 ВЛ-0,4 кВ<br>установить мачтовый рубильник - 1<br>шт | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 25       | 2435382 | Валентина<br>Александровна<br>Семирякова | Вводное<br>устройство<br>гаража                      | 399610, Лебедянский р-н, г<br>Лебедянь, ул Ф.Энгельса,              | Лебедянск<br>ий РЭС       | 40649857                      | 16.04.2012             | 550                                       | 19.11.2012          | 550                                  | 1. ВЛИ-0,4 кВ - 0,04 км<br>2. Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 26       | 2426343 | Игорь<br>Владимирович<br>Чуйков          | ВУ<br>строящегося<br>жилого дома                     | 399092, Грязинский р-н, с<br>Верхний Телелой, ул<br>Кирова, 19 Д    | Грязински<br>й РЭС        | 40646556                      | 11.05.2013             | 550                                       | 12.11.2012          | 550                                  | 1. ВЛИ-0,4 кВ - 0,25 км<br>2. Ответвление к ВУ объекта<br>3. Доп. Коммутационный аппарат - 1<br>шт   | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 27       | 2424534 | Виктор<br>Николаевич<br>Щетинин          | ВУ жилого<br>дома                                    | Добровский р-н, с Доброе,<br>ул Полярная,                           | Добровски<br>й РЭС        | 40646170                      | 12.05.2013             | 550                                       | 16.11.2012          | 550                                  | 1. ЛЭП-0,4 кВ - 0,4 км<br>2. Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 28       | 2420786 | НИКИШИН<br>ВЯЧЕСЛАВ<br>НИКОЛАЕВИЧ        | ВУ здания<br>цеха линейно-<br>рем. Участка           | 399510, с Долгоруково, ул<br>Карла Маркса,                          | Долгоруко<br>вский РЭС    | 40645300                      | 12.05.2013             | 550                                       | 07.11.2012          | 550                                  | 1. ЛЭП-0,4 кВ - 0,06 км<br>2. Ответвление к ВУ объекта - 1 шт  | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 29       | 2288234 | Николай<br>Иванович<br>Ветошкин          | комплекс<br>производстве<br>нной базы                | 399260, Хлевенский р-н, с<br>Хлевное, ул Дорожная, 1к               | Хлевенски<br>й РЭС        | 40611464                      | 07.04.2013             | 550                                       | 12.12.2012          | 550                                  | 1. ЛЭП-0,4 - 0,11 км<br>2. Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 30       | 1458396 | Дегтярёва Анна<br>Анатовлевна            | ВУ жилого<br>дома                                    | 399940, Чаплыгинский р-н, с<br>Кривополянье, ул<br>Л.Толстого, 2"Б" | Чаплыгинс<br>кий РЭС      | 40354074                      | 25.01.2012             | 550                                       | 02.08.2011          | 452,12                               | 1. ВЛИ-0,4 кВ - 0,06 км  | нет                                      | 90                     | льгот                  |
| 31       | 2255653 | Липецк Мобайл<br>ЗАО                     | базовая<br>станция<br>сотовой<br>связи               | 399850, Данковский р-н, г<br>Данков, ул. Строителей, 10/1           | Данковски<br>й РЭС        | 40614495                      | 23.02.2013             | 550                                       | 12.09.2012          | 550                                  | 1. Доп. два фазный провода - 0,025<br>км<br>2. ВЛИ-0,4 кВ - 0,058 км<br>3. Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                                      | 120                    | льгот                  |
| 32       | 2295751 | Александр<br>Анатовлевич<br>Сербул       | ВУ стр. жилог<br>о дома                              | 399850, Данковский р-н, г<br>Данков, ул Орджоникидзе,               | Данковски<br>й РЭС        | 40613510                      | 20.05.2013             | 550                                       | 21.11.2012          | 550                                  | 1. ВЛИ-0,4 кВ - 0,05 км<br>2. Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                                      | 120                    | льгот                  |



| № п/п | № ТУ    | Полное наименование Заявителя          | Наименование объекта для присоединения | Адрес присоединения (город, улица, дом, кв-ра, район)                                 | РЭС/подразделение  | Договор                 |                 |                                  | Дата ав. Платежа | сумма платежа, руб. (с НДС) | Объем работ   | Номер строки из Приложения №26 | срок выполнения | льготы/не льготы |
|-------|---------|--|--|---|--------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|-----------------|------------------|
|       |         |  |  |   |                    | Номер договора в SAP R3 | Дата исполнения | Сумма по договору, руб., (с НДС) |                  |                             |   |                                |                 |                  |
|       | 2417550 | Сергей Михайлович Жихарев              | вводное устройство гаража              | 399610, Лебедянский р-н, г Лебедянь, ул Ленина, гараж №7                              | Лебедянский РЭС    | 40644775                | 21.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399610, Лебедянский р-н, г Лебедянь, ул Ленина, гараж №8                              |                    | 40644777                | 21.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399610, Лебедянский р-н, г Лебедянь, ул Ленина, гараж №5                              |                    | 40644288                | 21.05.2013      | 550                              | 19.11.2012       | 550                         |   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399610, Лебедянский р-н, г Лебедянь, ул Ленина, гараж №6                              |                    | 40644774                | 21.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,06 км<br>2.Ответвление к ВУ - 4 шт   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399418, Добринский р-н, п.Новый Свет, Луговая, 12 а                                   |                    | 40657115                | 22.05.2013      | 550                              | 30.11.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,05 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 33    | 2417400 | Сергей Михайлович Жихарев              | вводное устройство гаража              | 399610, Лебедянский р-н, г Лебедянь, ул Ленина, гараж №6                              | Лебедянский РЭС    | 40644774                | 21.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,06 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт   | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399418, Добринский р-н, п.Новый Свет, Луговая, 12 а                                   |                    | 40657115                | 22.05.2013      | 550                              | 30.11.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,05 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 34    | 2463842 | Николаевич Зинченко                    | ВУ Жилого дома                         | 399418, Добринский р-н, п.Новый Свет, Луговая, 12 а                                   | Добринский РЭС     | 40657115                | 22.05.2013      | 550                              | 30.11.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,05 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1шт  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399273, Хлевенский р-н, д Малый Мечек, ул Речная,                                     |                    | 40649270                | 18.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 35    | 2433943 | Шлыков Владимир Анатольевич            | ВУ строящегося жилого дома             | 399273, Хлевенский р-н, д Малый Мечек, ул Речная,                                     | Хлевенский РЭС     | 40649270                | 18.05.2013      | 550                              | 20.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399337, Усманский р-н, с Хлебобороб.,   |                    | 40648514                | 18.05.2013      | 550                              | 21.11.2012       | 550                         | 1.Доп. коммутационный аппарат - 1 шт<br>2.ВЛП-0,4 кВ - 0,33 км<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт           | нет                            | 120             | льгот            |
| 36    | 2431339 | Атланта ООО КУРБАТОВ ВЛАДИМИР ЕГОРОВИЧ | ВУ вагончика ВУ засолочного цеха       | 399510, Долгоруковский р-н, с Долгоруково, ул Советская, 42                           | Усманский РЭС      | 40648514                | 18.05.2013      | 550                              | 21.11.2012       | 550                         | 1.Доп. коммутационный аппарат - 1 шт<br>2.ВЛП-0,4 кВ - 0,33 км<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт           | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399510, Долгоруковский р-н, с Долгоруково, ул Советская, 42                           |                    | 40648514                | 18.05.2013      | 550                              | 21.11.2012       | 550                         | 1.Доп. коммутационный аппарат - 1 шт<br>2.ВЛП-0,4 кВ - 0,33 км<br>3.Ответвление к ВУ - 1 шт           | нет                            | 120             | льгот            |
| 37    | 2210152 | КУРБАТОВ ВЛАДИМИР ЕГОРОВИЧ             | ВУ засолочного цеха                    | 399510, Долгоруковский р-н, с Долгоруково, ул Советская, 42                           | Долгоруковский РЭС | 40589885                | 16.02.2013      | 550                              | 17.08.2012       | 550                         | 1.ЛЭП-0,4 кВ - 0,06 км<br>2. Ответвление к ВУ объекта - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399551, Тербунский р-н, с Вторые Тербуны, участок вдоль автодороги "Хлевное-Тербуны". |                    | 40653058                | 21.05.2013      | 550,00                           | 30.11.2012       | 550                         | 1.Доп. Фазного провода - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 38    | 2451191 | Управление дорог Липецкой области      | Участок автодороги                     | 399551, Тербунский р-н, с Вторые Тербуны, участок вдоль автодороги "Хлевное-Тербуны". | Тербунский РЭС     | 40653058                | 21.05.2013      | 550,00                           | 30.11.2012       | 550                         | 1.Доп. Фазного провода - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | 399551, Тербунский р-н, с Вторые Тербуны, участок вдоль автодороги "Хлевное-Тербуны". |                    | 40653058                | 21.05.2013      | 550,00                           | 30.11.2012       | 550                         | 1.Доп. Фазного провода - 0,2 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт  | нет                            | 120             | льгот            |
| 39    | 2438959 | Константин Анатольевич Гудков          | ВУ проектируемого жилого дома          | Грязинский р-н, с Плеханово, ул Сиренева, 7   | Грязинский РЭС     | 40649980                | 18.05.2013      | 550                              | 14.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,15 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт<br>3.Замена силового тр-ра 16 кВА на тр-р 100 кВА | нет                            | 120             | льгот            |
|       |         |  |  | Грязинский р-н, с Плеханово, ул Сиренева, 7   |                    | 40649980                | 18.05.2013      | 550                              | 14.11.2012       | 550                         | 1.ВЛП-0,4 кВ - 0,15 км<br>2.Ответвление к ВУ - 1 шт<br>3.Замена силового тр-ра 16 кВА на тр-р 100 кВА | нет                            | 120             | льгот            |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]