

**УТВЕРЖДАЮ:**

Первый заместитель директора – главный инженер  
филиала ПАО «МРСК Центра» – «Липецкэнерго»

В.А. Тихонов

« 07 » 06 2016 г.

**ИЗМЕНЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 4392329 4392798 4392941 4393412  
4394033 4394431 4394719 4394942 4395517 4391878 4396760 4397176 4392700**

на проведение конкурса по выбору подрядчика  
на выполнение работ «под ключ» по проектированию и строительству/реконструкции ЛЭП  
(6-10 кВ) и объектов распределительной сети 6-10/0,4 кВ.

для присоединения *светильников уличного освещения (Администрация сельского поселения Большеизбищенский сельсовет Лебединского района Липецкой области)*, расположенных по адресу: *Липецкая область, Лебединский район, с. Мокрое, ул. Строителей (1,95 кВт, 220 В, категория надежности 3).*

Основание: во исполнение решения Протокола от 31.05.2016 г №19-ВКС/ЦА; уточнение объема строительства электросетевых объектов.

Внести следующие изменения в текст технического задания №4392329 4392798 4392941 4393412 4394033 4394431 4394719 4394942 4395517 4391878 4396760 4397176 439270 от 15.05.2015 г.:

Пункт 1.1 изложить в следующей редакции:

1.1. Корректировка проектно-сметной документации (№15-024.14) для присоединения светильников уличного освещения (Администрация сельского поселения Большеизбищенский сельсовет Лебединского района Липецкой области), расположенных по адресу: Липецкая область, Лебединский район, с. Мокрое, ул. Строителей (1,95 кВт, 220 В, категория надежности 3), руководствуясь постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г №87 (ред. От 26.03.2014 г.) «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» и в соответствии с Положением ОАО «Россети» «О единой технической политике в электросетевом комплексе».

Пункт 1 Состав работ нового строительства и расширения изложить в следующей редакции:

1. От коммутационного аппарата по п.2 смонтировать КЛ 0,4 кВ (ориентировочной протяженностью 10 м) до шкафа управления наружного освещения (ШУНО).

Пункты 7 и 8 Состав работ изложить в следующей редакции в составе нового строительства и расширения:

7. От ШУНО по п.3 смонтировать провод СИП4 2х25 (ориентировочной протяженностью 770 м) по существующим опорам ВЛ 0,4 кВ до опоры №24 фидера №1 КТП №301.

8. От ШУНО по п.3 смонтировать провод СИП4 2х25 (ориентировочной протяженностью 141 м) по существующим опорам ВЛ 0,4 кВ до опоры №4 фидера №2 КТП №301.

Остальные пункты технического задания №4392329 4392798 4392941 4393412 4394033 4394431 4394719 4394942 4395517 4391878 4396760 4397176 439270 от 15.05.2015 г. остаются без изменений.

Начальник управления  
перспективного развития



О.А. Серёдкин

---

Исп. Бухалова Л.Н.