

УТВЕРЖДАЮ:

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

В.А. Тихонов

« 18 » 07 2017 г.

ИЗМЕНЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 5572697

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 *гаража (Меркулова Татьяна Владимировна)*, расположенного по адресу: *Липецкая обл., г. Елец, ГК «Энергетик», гараж б/н, кадастровый (или условный) номер земельного участка: 48:19:6090102:0042 (5,3 кВт, 0,4 кВ, категория надежности – 3).*

Основание: Изменение в ТУ №20471053 (5572697) от 17.07.2017 г.; уточнение объема строительства электросетевых объектов согласно Техническому отчету о проведении предпроектного обследования.

Внести следующие изменения в текст технического задания №5572697 от 30.03.2017 г.:

Состав работ изложить в следующей редакции:

2. Состав работ:

2.1. Новое строительство и расширение:

2.1.1. Рядом с пунктом учета электроэнергии (ПУ), проектируемым по ТЗ 5457117, установить шинный шкаф (ШШ) для разветвления КЛ 0,4 кВ, проектируемой по ТЗ 5457117;

2.1.2. Произвести разрез КЛ 0,4 кВ по п. 2.1.1 перед ПУ и от места разреза смонтировать два участка КЛ 0,4 кВ ориентировочной протяженностью 2х3 м и присоединить их к шинам шкафа ШШ;



2.1.3. От шин шкафа ШШ построить КЛ 0,4кВ ориентировочной протяженностью 190 м, из них 170 м – методом ГНБ. Осуществить вывод КЛ 0,4кВ на опору 0,4кВ по п.2.1.4.

2.1.4. Смонтировать опору 0,4 кВ в конце КЛ 0,4 кВ по п. 2.1.3;

2.1.5. От КЛ 0,4 кВ п.2.1.3 построить ВЛИ 0,4кВ ориентировочной протяженностью 20 м к границе земельного участка Заявителя. Концевая опора участка ВЛИ 0,4кВ должна располагаться не далее 20 м от границы земельного участка Заявителя.

Остальные пункты технического задания №5572697 от 30.03.2017 г. остаются без изменений.

Заместитель главного инженера
по управления производственными активами
и развитию





Э.Ю. Кусиных

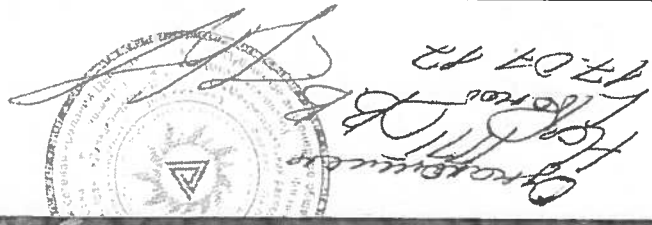
И.о. начальника управления
перспективного развития

Е.М. Красильников

Исп. Бухалова Л.Н.



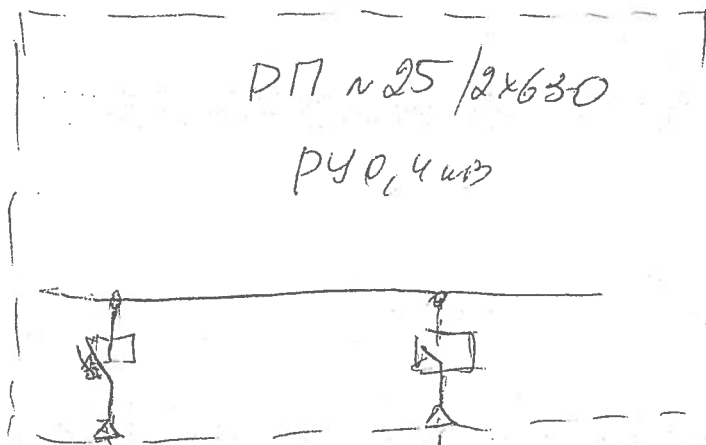
Ситуационный план.



Ориентировочная протяжённость:

КЛ-0,4кВ - 0,19км,
ВЛН-0,4кВ - 0,02км.

КЛ-0,4кВ - 0,19км, ВЛИ-0,4кВ - 0,02км.									
ТЗ№5572697									
Электроснабжение ВУ гаража (Меркулова Т.В.) в г. Ельце, ГК "Энергетик" гараж б/н зем.уч. №48:19:6090102:0042									
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата				
Н. контр.		Сарычев		<i>[подпись]</i>					
						Заказчик ПАО "МРСК Центра" - "Липецкэнерго"			
ГИП		Сарычев		<i>[подпись]</i>		Ситуационный план трассы ЛЭП-0,4кВ. (Приложение А)			
Проверил		Сарычев		<i>[подпись]</i>		000 "ЭлектростройМонтаж"			
Разработал		Гришин		<i>[подпись]</i>					
						Стадия	Лист	Листов	
						П.	1	1	



ДП №25/2х630

РУ 0,4 кВ

Предыдущее решение

РУ 0,4 кВ

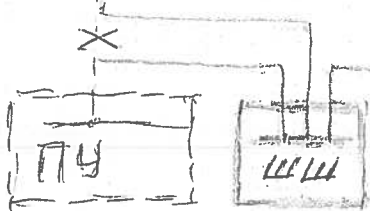
л-335 м по ТУ 557 2697

5457117

Освоение участка
ООО СК, РЭС

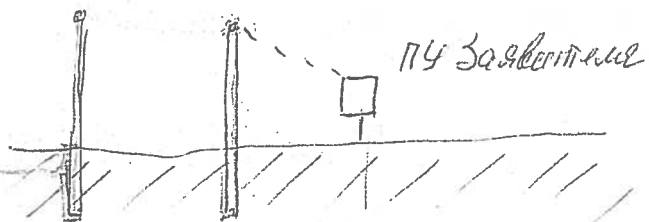
РУ 0,4 кВ

л-180 м



Новое решение

РУ 0,4 кВ 190 м (170 м - ГНБ)



РУ Задающие

щ



КОМИТЕТ
ПО КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ
администрации
городского округа город Елец
Липецкой области

Директору ООО
«ЭлектроСтройМонтаж»
Г.В. Карапетяну

г.Елец, ул.Свердлова, 12А, ☎ 20250, факс 26676, 40001

28.06.2017 № 658

На № _____

На Ваше обращение от 28.06.2017 комитет по коммунальному хозяйству администрации городского округа город Елец сообщает, что работы по электроснабжению гаража в ГК «Энергетик», принадлежащего Меркулову Т.В., необходимо выполнить методом горизонтального направленного бурения.

Председатель комитета по
коммунальному хозяйству
администрации городского
округа город Елец

Ю.С. Иванов

Луговая М.В.
25568