

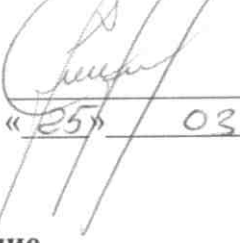
СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по реализации и
развитию услуг
филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»

 А.А. Никоноров
«___» _____ 2015

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора
- главный инженер
филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»

 Е.А. Смирнов
«25» 03 2015

Техническое задание

№ 34/2015-П(Ц)

на проведение конкурса по выбору подрядчика для выполнения комплекса работ по проектированию, строительству и усилению существующих сетей внешнего электроснабжения для осуществления технологического присоединения в Костромской области.

1. Основные объемы работ:

1.1 Проведение в обязательном порядке геодезических, геологических, экологических изыскательских работ.

1.2 Обследование объектов с определением нескольких вариантов прохождения трассы и выбором оптимального варианта, согласованного с заказчиком.

1.3 Разработка проектно-сметной документации (ПСД) на электроснабжение Объектов, в соответствии с объемами работ.

1.4 Согласование ПСД со всеми надзорными органами, органами местного самоуправления, Администрацией района, на территории которого производятся работы, владельцами пересекаемых угодий, инженерных сетей, с филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» и с заявителями.

1.5 Получение положительных заключений всех необходимых экспертиз по разработанной ПСД.

1.6 В случае если объект строительства расположен на территории заказчика получение положительного заключения экологической экспертизы.

1.7 Оформление акта выбора земельного участка, межевание, постановка на кадастровый учёт земельного участка для строительства объектов электросетевого хозяйства.

1.8 В соответствии со ст. 49 «Градостроительного кодекса Российской Федерации № от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 19.07.2011) получение положительного заключения государственной экспертизы всех проектов, за исключением проектов сетей внешнего электроснабжения для присоединения объектов, для строительства которых прохождения государственной экспертизы не требуется.

1.9 Поставка материалов и оборудования.

1.10 Оформление разрешения на земляные работы.

1.11 Выполнение строительно-монтажных работ в соответствии с разработанной ПСД; выполнение охранных археологических мероприятий при выполнении работ в

зоне охраны археологического культурного слоя.

1.12 Выполнение пуско-наладочных работ в соответствии с разработанной ПСД.

1.13 Оформление исполнительной документации по строительству в соответствии с нормами (в том числе акты скрытых работ, акты формы КС-11, исполнительную съёмку).

2. Участвующие в закупке услуг должны иметь свидетельство о допуске к данному виду работ, выданное зарегистрированной СРО, квалифицированный персонал, соответствующую технику, технологическую оснастку и опыт работы.

3. Выполнить строительство и усиление существующих распределительных сетей расположенных в

Область	Район	Протяженность
Костромская область	г. Кострома; Костромской; Буйский; Красносельский; Галичский; Шарьинский; Волгореченский; Вохомский; Нерехтский; Кадыйский.	ВЛИ-0,4 кВ~ 6,54 км. КЛ-6 кВ~ 0,6 км.

в соответствии с разработанным проектом на основании действующих технических условий. Ориентировочные объёмы работ указаны в приложения № 1 к ТЗ. Трассу ВЛИ-0,4 кВ, КЛ-6 кВ марку и сечение провода (кабеля), количество и типы опор, устанавливаемого оборудования – определить проектом. Трассу ВЛИ-10(6) кВ, место установки ТП-10(6)/0,4 кВ - определить проектом на основании акта выбора земельного участка.

4. Основные требования к выполнению работ.

4.1 Состав разделов проектной документации должен соответствовать требованиям действующего постановления правительства Российской Федерации №87 от 16.02.2008 г. «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

В проекте указать перечень объектов капитального строительства и линейных сооружений, расположенных в охранных зонах проектируемого объекта и не относящихся к объектам электросетевого хозяйства, с указанием их типа, габаритных размеров, места расположения, технических характеристик, назначения (при наличии).

При необходимости разработать раздел «Проект освоения лесов».

При необходимости разработать раздел «Проект рекультивации земель».

На топосъемке нанести в качестве топографической основы объекты местности, необходимые для определения местоположения границ земельного участка и красными сплошными линиями нанести границы охранных зон проектируемых объектов электросетевого хозяйства в соответствии с классом напряжения.

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

- разработка и согласование в установленном порядке схемы предварительного направления трассы с привязкой к местности в течении 7 дней со дня заключения договора подряда с обязательным согласованием с заказчиком;

- разработка и согласование в установленном порядке, в том числе и с заказчиком, схемы расположения земельных участков на кадастровых картах или планах соответствующих территорий в течение 14 дней со дня согласования схемы

предварительного направления трассы;

- обоснование размеров земельных участков для строительства объектов электросетевого хозяйства, подлежащих изъятию, в том числе путем выкупа;

- обоснование размеров участков охранных зон объектов электросетевого хозяйства;

- обоснование размеров земельных участков для эксплуатации, подлежащих изъятию, в том числе путем выкупа, для размещения объектов электросетевого хозяйства;

- сбор сведений о собственниках и правообладателях земельных участках, на которых предполагается размещение объектов электросетевого хозяйства;

- сбор сведений о категории, разрешенном использовании и градостроительных регламентах в отношении земельных участков, на которых предполагается размещения объектов электросетевого хозяйства;

- получение кадастровых выписок о земельных участках, подлежащих выкупу или временному занятию при строительстве объектов электросетевого хозяйства;

- оформление акта о выборе земельного участка для строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства с приложением к нему утвержденных органом самоуправления в установленном порядке схем расположения каждого земельного участка на кадастровых картах или планах соответствующих территорий в соответствии с возможными вариантами их выбора;

- получение в установленном порядке решения о предварительном согласовании места размещения объектов электросетевого хозяйства, 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) объектов электросетевого хозяйства;

- подготовка проектов соглашений с собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков, связанных с изъятием, в том числе путем выкупа, или временным занятием указанных земельных участков для целей строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства;

- подготовка и получение в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей земельных участков, из которых при разделе, объединении, перераспределении или выделе образуются земельные участки, необходимые для размещения объектов электросетевого хозяйства;

- формирование земельного участка: межевание и постановка на государственный кадастровый учет. Межевание земельного участка под линейным объектом осуществляется полосой отвода согласно проекта и акту выбора. Установление вида разрешенного использования, категории земель и кадастровой стоимости;

- подготовка карты (плана) земельного участка под объектом;

4.2 При выполнении строительства либо замены трансформаторных подстанций предусмотреть установку дополнительных замков для запираания дверей, тип замков согласовать с районом электрических сетей на территории проведения работ.

4.3 Комплекс работ должен производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией (СНиП, ПУЭ и др.), а также в соответствии с Технической политикой ОАО «МРСК Центра».

4.4 Подрядчик, до начала строительно-монтажных работ, оформляет на себя разрешение на производство земляных работ, проводит согласования с ГИБДД и коммунальными службами.

4.5 На построенные объекты должны быть нанесены диспетчерские наименования (установка табличек) – по согласованию с Заказчиком.

4.6 На опорах ВЛИ-0,4(10) кВ устанавливаются информационные знаки охранных зон.

4.7 При выполнении строительно-монтажных работ Подрядчик должен руководствоваться технологическими картами и проектами производства работ (ППР) согласованными с Заказчиком.

4.8 Подрядчик и привлекаемые им субподрядчики должны иметь свидетельство о допуске к данному виду работ, выданное зарегистрированной СРО. Выбор Субподрядчиков согласовывается с Заказчиком.

4.9 Заказчик обеспечивает инструктажи персонала Подрядчика, необходимые отключения электроустановок, подготовку рабочего места и допуск к работе по каждому объекту.

4.10 Ответственность за безопасное производство работ, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Подрядчика.

4.11 Заказчик имеет право проверять соблюдение персоналом Подрядчика правил техники безопасности и приостанавливать работы, при выявлении нарушений. При отстранении от работы персонала Подрядчика, Заказчик незамедлительно извещает об этом руководство подрядной организации.

4.12 Всю работу Подрядчик выполняет с использованием собственной оснастки, автотранспорта и спецтехники. Все материалы и оборудование, требующиеся для выполнения работ, приобретает Подрядчик. Подрядчик согласовывает с Заказчиком выбираемых поставщиков, производителей материальных ресурсов и цены на них.

4.13 Всё поставляемое и применяемое электротехническое оборудование, технологии, изделия и материалы отечественного и зарубежного производства должны иметь аттестацию аккредитованного Центра ОАО «Российские сети».

4.14 Применять в сетях ОАО «МРСК Центра» СИП и арматуру только соответствующую требованиям ГОСТ и МЭК (в т.ч. ГОСТ Р 52373-2005, CENELEC CS EN 504 83), прошедших сертификацию и имеющих действующее положительное заключение аттестационной комиссии ОАО «Россети», а так же положительный опыт эксплуатации в энергосистемах РФ.

4.15 На все применяемые материалы и оборудование Подрядчик предоставляет паспорта и сертификаты.

4.16 Демонтированные элементы существующих электросетевых объектов, непригодность которых к дальнейшему применению подтверждена Заказчиком, вывозятся Подрядчиком в места утилизации. Непригодность демонтированных элементов к дальнейшему применению оформляется письменным актом подписываемым представителем Подрядчика и Заказчика.

4.17 Демонтированные элементы существующих электросетевых объектов пригодные к дальнейшему применению (материалы, оборудование, а также цветной и черный металлолом), Подрядчик обязан вывезти на базу РЭСа, на территории которого производятся строительно-монтажные работы, с оформлением письменного акта передачи материалов от демонтажных работ подписываемого представителем Подрядчика и Заказчика.

5. Правила контроля и приемки работ.

5.1 Руководители работ, выполняющие работы, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД.

5.2 Приемка выполненных работ производится представителем Заказчика, назначенным приказом лицом, ответственным за осуществление технического надзора.

5.3 При сдаче выполненных работ Подрядчик обязан предоставить необходимую исполнительную документацию.

5.4 Дополнительно Подрядчик подготавливает и передает Заказчику следующие материалы:

Материалы для заключения краткосрочного договора аренды земельного участка на период строительства:

- межевой план на земельный участок, подготовленный согласно проекта и акта выбора земельного участка для строительства (полосой отвода);

- кадастровый паспорт на земельный участок с указанием категории земель, вида разрешенного использования и кадастровой стоимости.

- соглашения с собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков, связанных с изъятием, в том числе путем выкупа, или временным занятием указанных земельных участков для целей строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства.

- акт выбора земельного участка.

5.5 Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки установленные Заказчиком.

6. Оплата и финансирование строительства.

6.1 Расчеты за выполненные работы производятся путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

6.2 Договор подлежит оплате на основании подписанных актов выполненных работ (форма КС-2) и справок, о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) по выставленным Заказчику счетам Подрядчика, оплата производится в течение 30 рабочих дней с момента подписания актов выполненных работ.

7. Экология и природоохранные мероприятия.

7.1 Бытовые и промышленные отходы, образующиеся от жизнедеятельности строителей и производства работ, собираются в пластиковые мешки и по мере накопления вывозятся Подрядчиком в места утилизации.

7.2 В проекте предусмотреть раздел «Охрана окружающей среды с разработкой всех необходимых мероприятий».

8. Пожарная безопасность.

8.1 Проектная документация должна соответствовать требованиям Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

8.2 При необходимости разработать декларацию пожарной безопасности в соответствии с требованиями Федерального закона.

9. Гарантии исполнителя строительных работ.

9.1 Подрядчик должен гарантировать соответствие выполненных работ требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 60 месяцев с момента подписания акта приемки выполненных работ. По окончании работ Подрядчик выдает Заказчику гарантийный паспорт, где указывает, что обязуется устранить все

дефекты, связанные с производством работ и качеством материалов, поставляемых Подрядчиком в течение всего гарантийного срока.

10. Сроки выполнения работ.

10.1 Срок выполнения работ – в течение 16 недель с момента получения письменного уведомления от филиала ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго» в адрес подрядчика, о подтверждении наличия источника финансирования.

10.2 Изменение срока выполнения работ может быть проведено Подрядчиком только по письменному согласованию с Заказчиком.

Лист визирования к ТЗ 34/2015-П(Ц)

Начальник УПР Филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»



М.А. Соловьев

24.03 2015 г.
дата, месяц, год

СОСТАВИЛ:

Инженер УПР Филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»



М.Н. Голышев

24.03 2015 г.
дата, месяц, год

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по капитальному
строительству Филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»



А.Ю. Розысков

24.03 2015 г.
дата, месяц, год

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УТП Филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»



Ю.В. Горихин

24.03 2015 г.
дата, месяц, год

Реквизиты договора тех. присоединения	Наименование заявителя по договору тех. присоединения	Наименование присоединяемого объекта	Присоединяемая мощность, кВт	Расшифровка перечня работ	Ед. изм. закупаемой продукции	Количество	Примечание
427-Ш/1(3)-ТП(2015)И	Гребенёва Галина Васильевна	жилой дом, Шарьинский район, д. Кораблиха, д. 5а	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 10 ВЛ-0,4 кВ (инвентарный номер 12108) ТП-100 кВА №37 ф. 10-02 ПС 35/10 кВ «Пищевка» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,08	
440-Ц/2(3)-ТП(2015)И	ООО СК "Волга-Строй"	Магазин, г. Кострома, ул. Шагова, 189 а	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП № 541 (инв. №17446) ПС 220/110/35/6 кВ «Кострома-2» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,15	
464-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Сулоев Илья Александрович	индивидуальный жилой дом (строительство), Костромской р-н, с. Ильинское (Самсоновский с/с), ул. Почтовая, д. 11 А	7	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1-4 ВЛ-0,4 кВ, (инв. № 13479) ф. 1 ТП № 91 ВЛ-10 кВ ф. 10-01 ПС-35/10 кВ «Ильинское» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,06	
641-Г/1(3)-ТП(2015)И	Вышеславова Людмила Сергеевна	гаражный бокс №6, г. Буй, ул. Пролетариата, у д. 22	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры №7/2 ВЛ-0,4 кВ ф. Комсомольская (инвентарный номер 13135) ТП №307 ф. 10-21 ПС 110/35/10 кВ «Буй районная» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,05	
621-Г/1(3)-ТП(2015)И	Хитров Сергей Викторович	гараж, Галичский р-н, г. Галич, ул. Энергетиков, кадастровый № 44:26:31402:67	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры №2 ВЛ-0,4 кВ ф. Гаражи (инв. №12009586-00) ТП №62 ф. 10-15 ПС 220/110/35/10 кВ «Галич» до земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов.	км.	0,15	
622-Г/1(3)-ТП(2015)И	Ковальская Ирина Юрьевна	гараж, Галичский р-н, г. Галич, ул. Энергетиков Кадастровый номер 44:26:031402:85	5				
623-Г/1(3)-ТП(2015)И	Мартынюк Галина Владимировна	жилой дом, Галичский р-н, г. Галич, ул. Солнечная	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1-2 ВЛ-0,4 кВ ф. Солнечная (инвентарный номер 13937) ТП №814 ф. 10-01 ПС 220/110/35/10 кВ «Галич» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,12	
587-Г/1(3)-ТП(2015)П	Кузьмин Василий Александрович	нежилое здание, г. Буй, ул. Коммунистов, д. 27	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП №720 (инв. №13014774-00) ПС 110/35/10 кВ «Буй районная» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,25	
533-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Никонорова Наталия Евгеньевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №41	5				
409-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Виговская Галина Николаевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч-к №74	5				
435-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Черная Валентина Юрьевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №13	5				
498-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Скворцова Елена Вячеславовна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №35	5				
525-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Халева Надежда Алексеевна	садовый дом, г. Кострома, п. Северный, СТ "Обувщик", уч. 27	5				
555-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Крылов Владимир Михайлович	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч-к №19	5				
559-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Умнов Александр Георгиевич	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", 4	5				
571-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Виденская Татьяна Аркадьевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч-к №42	5				
599-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Высота Валентина Николаевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч. 63	5				
600-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Пикалова Надежда Сергеевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч-к №60	5				

614-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Анфимова Ольга Геннадьевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", уч-к №23	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (по дог. 3985-Ц/1(3)-ТП(2014)И Беляева Л.П., ТЗ 6/2015-П(Ц)) (инвентарный номер 12009395-00) ТП № 796 ПС-110/6 кВ «Северная» до земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов.	км.	0,3	
615-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Асекритов Игорь Геннадьевич	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", участок №108	5				
651-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Акимова Тамара Сергеевна	нежилое здание, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик" фабрики "Х-Октябрь", уч-к №73	5				
669-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Конева Татьяна Николаевна	хозяйственное строение (садовый домик), г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №1	5				
697-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Конькова Наталия Леонидовна	садовый домик, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №18	5				
699-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Полуян Татьяна Николаевна	садовый дом, Кострома, п. Северный, СТ "Обувщик", уч.22	5				
712-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Соловьева Марина Юрьевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №36	5				
727-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Гузова Вера Федоровна	хозяйственное строение (садовый дом), г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №48	5				
731-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Стальченкова Алла Евгеньевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №87	5				
737-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Шенгайтер Ольга Сергеевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, ст "Обувщик", уч-к №5	5				
738-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Ваулин Алексей Витальевич	садовый дом, г. Кострома, СТ "Обувщик", участок №86	5				
616-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Суетнова Ольга Александровна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №56	5				
678-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Лебединец Игорь Вячеславович	садовый дом, г. Кострома, п. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №14	5				
756-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Шульгина Валерия Евгеньевна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик" фабрики "Х-Октябрь", уч-к №65	5				
764-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Неганова Татьяна Мстиславовна	садовый дом, г. Кострома, п. Северный, СТ "Обувщик", 49	5				
782-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Галимова Надежда Ананьевна	Хозяйственное строение (садовый дом), г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч. № 90.	5				
790-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Барашкова Валентина Викторовна	садовый дом, г. Кострома, пос. Северный, СТ "Обувщик", уч-к №6	5				
648-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Кузьмина Ольга Владимировна	индивидуальный жилой дом (строительство), г. Кострома, ул. Победная, д 18, кад. №44:27:070407:54	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ-0,4 кВ (инв. № 12009387-00) ТП № 768 ПС-110/35/10кВ «Восточная 2» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,18	
642-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Саваторова Вера Сергеевна	садовый дом, г. Кострома, п. Гари, СТ "Сад им. Н.К. Крупской", участок №102	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП№271 (инв.№17227) ПС 110/35/6 кВ «Аэропорт» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода. (участь прохождение трассы через участок Агашина С.А.)	км.	0,42	
632-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Голиков Владимир Александрович	гаражный бокс, г. Кострома, ул. Шагова, ГПKN№104, гаражный бокс №30	10	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РЩ-0,4 кВ РУ-0,4 кВ ТП 6/0,4 кВ № ТП№366 (инв.№17512) ПС 220/110/35/6 кВ «Кострома-2» до границы земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,3	
				Установка РЩ-0,4 кВ на стене ТП-6/0,4 кВ №366 (инв.№17512).	шт.	1	

557-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Журин Александр Владимирович	одноквартирный (индивидуальный) жилой дом (строительство), г. Кострома, пос. Волжский, квартал 14, д. 12	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4 кВ ТП№536 (инв. №12008783-00) ПС 35/6 кВ «Волжская» до земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов.	км.	0,21	
659-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Шулакова Ксения Викторовна	индивидуальный жилой дом (строительство), г. Кострома, п. Волжский, квартал 14, д. 10. кад ном: 44:27:020109:8	15				
619-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Шептунова Юлия Николаевна	индивидуальный жилой дом (строительство), г. Кострома, п. Волжский, кад ном: 44:27:020109:7	15				
618-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Кузьмина Евгения Алексеевна	индивидуальный жилой дом (строительство), Костромской р-он, д. Зарубино, примерно в 46 м на юго-восток от д. №3	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 13 ВЛ-0,4 кВ, ф.1 (инв. № 25115) ТП № 216 ВЛ-10 кВ ф. 10-03 ПС-110/35/10 кВ «Василево» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,05	
617-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Потапов Сергей Владимирович	дачный дом (строительство), Красносельский р-он, д. Рыжково, кад. №44:08:011401:3	7	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ-0,4 кВ (инв. № 12008578-00) ТП № 79 ВЛ-10 кВ ф. 10-15 ПС-35/10 кВ «Исаево» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,08	
581-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Локтионов Эдуард Иванович	гаражный бокс №110, г.Волгореченск, ГСК "Прибой"	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ, ф.3 (инв. № 12009915-00) ТП № 140 ф. 625 ПС-110/35/6 кВ «СУ ГРЭС» до земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов.	км.	0,16	
580-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Галкин Владимир Павлович	гаражный бокс №111, г.Волгореченск, ГСК "Прибой"	15				
575-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Миронова Татьяна Эдгаровна	жилой дом, Красносельский р-н, с.Густомесово, д.352	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 7/7 ВЛ-0,4 кВ (инв. № 13230) ТП № 104 ВЛ-10 кВ ф. 10-04 ПС-35/10 кВ «Сухоногово» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,09	
				Монтаж дополнительно двух проводов А-35 в шести пролетах опор № 7/1 - № 7/7 ВЛ-0,4 кВ (инв. № 13230) ТП № 104 ф. 10-04 ПС-35/10 кВ «Сухоногово»	км.	0,25	
574-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Смирнов Алексей Вячеславович	индивидуальный жилой дом, Костромской р-н, д. Асташево, проезд Волжский, д. 2	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 10-2 ВЛ-0,4 кВ, ф.2 (инв. № 25138) ТП № 298 ВЛ-10 кВ ф. 10-01 ПС-35/10 кВ «Сухоногово» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,12	
560-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Челышева Анна Юрьевна	садовый дом, Костромской р-н., СТ "Троица", уч. 25	7	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей от опоры № 8 ВЛИ-0,4 кВ, ф.1 (инв. № 12009385-00) ТП № 132 ВЛ-10 кВ ф. 10-07 ПС-220/110/10 кВ «Мотордеталь» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,12	
558-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Сироткин Дмитрий Иванович	индивидуальный жилой дом (строительство), Красносельский р-он, Шолоховское с/п, дер. Лопаткино, д. 20	10	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (инв. № 12010185-00) ТП № 50 ВЛ-10 кВ ф. 10-15 ПС-35/10 кВ «Исаево» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,23	
556-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Кузнецов Леонид Валерьевич	садовый дом, Костромской р-н, СТ "Дачник", уч. 45	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (инв. № 12009708-00) ТП № 792 ВЛ-10 кВ ф. 10-04 ПС-35/10 кВ «Борщино» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,1	
552-Ц/2(3)-ТП(2015)И	ООО "Байк Стар"	Здание нежилое, г. Кострома, ул. Галичская, д. 117	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП № 217 (инвентарный номер 17186) ПС-220/110/35/6 кВ «Костроиа-2» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,2	
567-Н/1(3)-ТП(2015)И	Чистякова Наталья Сергеевна	жилой дом, Кадынский р-н, с.Завражье, ул.Луговая, д. 56	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры №25 ВЛ-0,4 кВ (инв.№24030) района ТП№125 ПС 35/10 кВ «Завражье» ф.10-03 до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,04	

605-Ш/1(3)-ТП(2015)И	Скрябина Татьяна Владимировна	индивидуальный жилой дом (строительство), Шарьинский р-н, д. Ивановское, д.31а	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры №1-6 ВЛ-0,4 кВ ф.№1 (инвентарный номер 11291) ТП-160 кВА №230 ф. 10-01 ПС 110/35/10 кВ «Рождественское» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,03	
550-Ц/2(3)-ТП(2015)И	КФХ Ершова Юлия Святославовна	хранилище, Нерехтский р-н, с. Григорцево, ул. Заречная	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП № 66 (инв. № 21903) ПС-110/10 кВ «Григорцево», ф. 10-03 ВЛ-10 кВ до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,12	
				Установка в РУ-0,4 кВ ТП № 66 (инв. № 21903) дополнительного коммутационного аппарата.	шт.	1	
501-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Потемин Андрей Станиславович	индивидуальный жилой дом (строительство), Красносельский р-он, Прискоковское с/п, д. Русиново, д.45	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (инв. № 12010054-00) ТП № 265 ВЛ-10 кВ ф. 10-02 ПС-35/10 кВ «Прискоково» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,07	
531-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Кузнецова Ольга Владимировна	индивидуальный жилой дом (строительство), Костромской р-он, Минское с/п, д. Катино, д. 5	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 1 ВЛ-0,4 кВ (инв. № 13469) ТП № 498 ВЛ-10 кВ ф. 10-05 ПС-110/35/10 кВ «Восточная-2» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,28	
529-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Вахаев Валид Султанович	садовый дом (строительство), Костромской р-н, п. Апраксино, ул. Коммунаров, в 25 м на север от д. №27	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 13 ВЛИ-0,4 кВ, ф.2 (инв. № 25128) ТП № 576 ВЛ-10 кВ ф. 10-01 ПС-35/10 кВ «Апраксино» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,1	
426-Г/1(3)-ТП(2015)И	Варельджян Ольга Михайловна	автозаправочный комплекс, Галичский р-н, с.Михайловское	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП№514 (инв.№13015758-00) ПС 220/110/35/10 кВ «Галич» ф.10-08 до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,3	
521-Г/1(3)-ТП(2015)И	Нечаев Александр Сергеевич	строительство СТО, Буйский район, гпп Чистые Бory, примерно в 10м от ГРПБ по ул.Западная связка по направлению на юг	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ СТП№610 (инв.№13015901-00) ПС 220/110/10 кВ «Борок» ф.10-25 до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,2	
465-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Лаговский Роман Александрович	садовый дом, г. Кострома, пос. Новый, НСТ "Спутник", уч-к №31	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (по ТЗ № 9/2015-П(Ц) выполняемой ООО "Алвик") ТП № 810 ПС 110/35/6 кВ «Аэропорт» до границ земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов (предусмотреть траасу линии для всех участков НСТ "Спутник").	км.	0,5	
532-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Кудорин Руслан Айдарович	садовый дом, г. Кострома, СТ "Спутник", уч. 53	7				
1009-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Мухин Иван Константинович	садовый дом, г. Кострома, п. Новый, НСТ "Спутник", уч-к №17	5				
639-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Манжула Наталья Алексеевна	садовый дом, г. Кострома, СТ "Спутник", уч. 52	5				
449-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Воронин Александр Геннадьевич	садовый дом, Костромской р-н, с. Шунга, по ул. Пестовской в 189 м по напр на ю-з от ориентира №8	7	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ проектируемой ТП-6/0,4 кВ ВЛ-6 кВ ф. 670 (инв. № 12893) ПС-110/35/6 кВ «Кострома-3» до земельных участков заявителей с выполнением монтажа н/в вводов.	км.	0,25	
450-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Воронина Алевтина Валентиновна	садовый дом, Костромской р-н, с. Шунга, по ул. Пестовской в 154 м по напр. на ю-з. от ориентира д 8	7				
522-Г/1(3)-ТП(2015)И	Кудряшова Руфина Владимировна	квартира, Галичский р-н, с. Орехово, ул. Свободы, д.23, кв.1	15	Замена существующих проводов марки А-16 от РУ-0,4 кВ ТП №400 (инвентарный номер 13508) ф. 10-01 ПС 110/35/10 кВ «Орехово» до опоры № 9 ВЛ-0,4 кВ на провод АС-70 с выполнением монтажа н/в ввода от опоры № 3-1 ВЛ-0,4 кВ.	км.	0,39	
				Монтаж двух дополнительных фазных проводов марки А-16 в пролетах существующих опор №№9,-3-1 ВЛ-0,4 кВ ТП № 400.	км.	0,08	

510-Ц/3(2)-ТП(2015)И	ОГБУ "Управление административными зданиями администрации Костромской области"	здание, г. Кострома, Дзержинского, д.15/16	250	Строительство КЛ-6 кВ рекомендуемое сечение 240 мм ² от РУ-6 кВ ТП № 116 до РУ-6 кВ ТП № 76 (инв. № 17067) ПС 220/110/35/6 кВ «Кострома 2».	км.	0,6	
				Установка дополнительной линейной ячейки 6 кВ камеры КСО, оборудованной выключателем нагрузки на 2 секции в РУ- 6 кВ ТП № 116.	шт.	1	
				Установка на 2 секции в РУ-0,4 кВ ТП №76 дополнительной линейной панели типа ЦО-70-04 с переключением на неё существующей КЛ-0,4 кВ	шт.	1	
				Разделение РУ-6 кВ существующей односекционной РУ-6 кВ ТП № 76 на две секции. Подключение существующих силовых трансформаторов: Т-1 на 1 секцию 6 кВ, Т-2 – на 2 секцию РУ-6 кВ ТП №76.	шт.	1	
				Доукомплектование недостающих элементов существующей линейной камеры КСО (с оборудованием выключателем нагрузки типа ВНАП), перевод её на 2 секцию 6 кВ ТП №76.	шт.	1	
913-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Комиссарова Татьяна Генриховна	индивидуальный жилой дом (строительство), Костромской р-н, д. Коряково, ул. Заречная, примерно в 40 м по направлению на северо-восток от ориентира дом № 7	15	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ-0,4 кВ, (инв. № 25001) ф.3 ТП № 526 ВЛ-10 кВ ф. 10-08 ПС-110/35/10 кВ «Василево» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,08	
1043-Ц/1(3)-ТП(2015)И	Смирнова Светлана Сергеевна	(строящийся) садовый дом, Костромская область, г. Волгореченск, СТ «Водник», участок № 46	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛИ-0,4 кВ (инв. № 12010033-00) ТП № 150 ПС-110/35/6 кВ «СУ ГРЭС», ф. 625 до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,15	
1045-Н/1(3)-ТП(2015)И	Кашников Александр Викторович	строящийся жилой дом, Макарьевский р-н, д. Микушино в 80 м на С-В (ориентир дом №7) участок находится примерно в 80 м на северо-восток. Кадастровый номер 44:09:111101:50	5	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от опоры № 9 ВЛ-0,4 кВ ф.1 ТП №159 (инвентарный номер 25543) ф. 10-01 ПС 35/10 кВ «Нежитино» до земельного участка заявителя с выполнением монтажа н/в ввода.	км.	0,12	