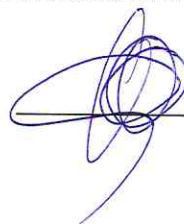


УТВЕРЖДАЮ

1-й заместитель Генерального директора-  
Главный инженер



С.В. Тихомиров

### Техническое задание

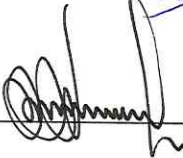
на выполнение строительно-монтажных работ, в рамках технологического присоединения ООО «Допушкино», по строительству распределительной трансформаторной подстанции (РТП), прокладка КЛ-6кВ от РУ-6кВ вновь построенной РТП с.1, с.2 до кабельных линий КЛ-6кВ ф.320, ф.460 с последующей врезкой в них, по адресу: М.О., Пушкинский р-н, г. Пушкино в районе ул. Зеленая роща.

№п/п	Наименование	Значение
1	Основание для выполнения работ	1.1. 1.1 В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт, с учетом ранее присоединенной в данной точке, в объеме указанном в технических условиях АО «Королевская электросеть»: №ТУ-739/15 от 25.09.2015г.
2	Исходные данные для выполнения работ	2.1 Технические условия АО «Королевская электросеть»: №ТУ-739/15 от 25.09.2015г. 2.2 Проект 068-01-15 (3 альбома) разработанном ООО «МСУ-2»
3	Виды выполняемых работ	3.1. Строительно-монтажные работы по строительству распределительной трансформаторной подстанции (РТП), прокладка КЛ-6кВ от РУ-6кВ вновь построенной РТП с.1, с.2 до кабельных линий КЛ-6кВ ф.320, ф.460 с последующей врезкой в них
4	Перечень объемов электромонтажных работ	4.1. Работы выполнить в объеме указанном в проекте 068-01-15 (3 альбома) разработанном ООО «МСУ-2».
5	Условия выполнения электромонтажных работ	5.1. Подрядчик должен выполнить все работы, предусмотренные проектно-сметной документацией, из своих материалов, своими силами и средствами; 5.2. БРТП 2х1000кВА предоставляется заказчиком в срок не позднее 15.03.2016г. 5.3 Работы должны выполняться в соответствии с: - Межотраслевыми правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001; - Межотраслевыми правилами по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ РМ-007-98; - Строительными нормами и правилами, - Правилами устройства электроустановок (ПУЭ 7 изд.),


		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей,</li> <li>- Инструкцией по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках,</li> <li>- Типовым альбомом А5-92 «Прокладка кабелей напряжением до 35кВ в траншеях, выпуск 1»,</li> </ul> <p>5.4. Оформить документацию (разрешение) на строительство КЛ-6 кВ, РТП, КТП.</p> <p>5.5. Перед началом работ выполнить шурфы по существующим трассам кабельных линий и заложить в местах шурфления электронные маркеры;</p> <p>5.6. Провести работы по расчистке трассы от зеленых насаждений;</p> <p>5.7. Выполнение электромонтажных работ поэтапно предъявлять Заказчику с оформлением актов скрытых работ;</p> <p>5.8. Выбор и применение дорогостоящего оборудования и импортных материалов в обязательном порядке согласовывать с Заказчиком.</p>
6	<b>Порядок сдачи и приемки результатов электромонтажных работ. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ.</b>	<p>6.1. По завершению работ подрядчик представляет в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе: исполнительную документацию, подписанные Акты выполненных работ, акты на скрытые работы, паспорта и сертификаты соответствия применяемых материалов и оборудование, журналы КС-6, КС-6а, а так же технический отчет (согласно инструкции по оформлению приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам И 1.13-07), отчет на пуско-наладку оборудования, два экземпляра на электронном носителе исполнительной трассы.</p> <p>6.2. Работа считается выполненной после проведения рабочей комиссией по приемке объекта и устранение замечаний, подписания акта о приемке выполненных работ по форме № КС-2, № КС-3, подписанного уполномоченными представителями обеих сторон, предоставления акта допуска «Ростехнадзор». Датой сдачи выполненных работ считается дата, указанная в Акте выполненных работ.</p>
7	<b>Особые условия</b>	<p>7.1. Электромонтажные работы выполняются в соответствии с проектом № 068-01-15, разработанным ООО «МСУ 2»;</p> <p>7.2. Выполнение строительно-монтажных работ допускается только при наличии проекта производства работ (ППР) с приложением технологических карт на данные виды работ.</p>
8	<b>Сроки (периоды, этапы) выполнения работ</b>	<p>8.1. Срок выполнения работ, предусмотренных настоящим техническим заданием составляет – согласно договора технологического присоединения ЮЛ-353/15 до 01.04.2016г.</p>
9	<b>Требования по сроку гарантии качества выполненных работ</b>	<p>9.1. Гарантийные обязательства по выполнению работ предоставляются подрядчиком в соответствии с законодательством РФ, регламентирующим данный вид деятельности и составляют - 36 месяцев с момента подписания сторонами Акта сдачи – приема работ (в соответствии с разделом 7 Контракта). Гарантии на оборудование, изделия заводского изготовления (приобретенные Генеральным подрядчиком) устанавливаются не менее гарантийного срока, установленного заводами изготовителями.</p>

		В случае возникновения дефектов в период гарантийного срока устранение выявленных недостатков производится за счет Генерального подрядчика в течение суток с момента уведомления Заказчиком и (или) его уполномоченным представителем.
10	<b>Общие требования к выполнению работ</b>	10.1. Работы должны быть выполнены с соблюдением всех требований конкурсной документации.

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_  Козлова Т.А.

Начальник ОКС \_\_\_\_\_  Калинин А.В.

Начальник ПЭО \_\_\_\_\_  Марьина И.В.

Заместитель начальника СТП \_\_\_\_\_  Козлов А.В.