

СОГЛАСОВАНО

Проектная организация:
ООО «ЭНЕРГОМОНТАЖ»

Генеральный директор

_____ Н.П. Дружинин

МП «__» _____ 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик:
ООО «Энергии Технологии»

Первый заместитель генерального директора –
Главный инженер

_____ П.Ф. Шитов

МП «Энергии Технологии» _____ 2025 г.



ЗАДАНИЕ

на разработку проектно-сметной документации по объекту:
«Проектно-изыскательские работы по прокладке 2 КЛ 20 кВ направлением от
СП 60008 до нов. ТП 20/0,4 кВ (Мантулинская вл.5)»

Москва
2025г.

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
<u>1</u>	<u>Общие сведения</u>	
1.1.	Основание для проектирования	Договор № ДУ/ЭТ-2023-04-01 от 03 апреля 2023г. ДС №6 от 25 декабря 2024 г.
1.2.	Генеральная проектная организация	ООО «ЭНЕРГОМОНТАЖ»
1.3.	Генеральная строительная организация	ООО «ЭНЕРГОМОНТАЖ»
1.4.	Вид строительства	Новое строительство
1.5.	Стадия проектирования	Рабочая документация
1.6.	Категория сложности объекта	-
1.7.	Необходимость разработки вариантов проектных решений	Не требуется
1.8.	Необходимость выделения этапов проектирования	Не требуется
1.9.	Общие сведения об участке (трассе) строительства - месторасположение (административный округ, район, улица); - планировочные ограничения (наличие зон санитарно-защитных, охранных, технических и др.).	г. Москва, ЦАО, ул. Мантулинская вл.5. Проектно-изыскательские работы по прокладке 2КЛ 20 кВ (одножильные с пластмассовой изоляцией, сечение провода 240 мм ²) от СП 60008 до нов. ТП 20/0,4 кВ (Мантулинская, вл.5). На участке от ПК 222 до входа в здание участка №15 ММДЦ «Москва-Сити» запроектировать прокладку 2КЛ 20 кВ в резервном (существующем) трубном блоке.
1.10.	Срок начала и окончания проектирования	Начало проектирования – 25.12.2024г. Окончание проектирования – 15.04.2025г.
1.11.	Источник финансирования	Средства Заказчика – ООО «Энергии Технологии»
<u>2.</u>	<u>Исходные данные</u>	
2.1.	Исходные данные, предоставляемые Заказчиком	1) Однолинейная схема СП 60008; 2) Однолинейная схема ТП 20/0,4 кВ (Мантулинская вл.5).
2.2.	Сбор исходных данных проектной организацией	1) Поэтажные планы с экспликацией помещений (этажи в месте размещения новой ТП 20/0,4 кВ (Мантулинская вл.5) и СП 60008); 2) Заказ и получение Геоподосновы в Москомархитектуре; 3) Получение технических условий в Москоллекторе.
2.3.	Предпроектные планировочные проработки или схемы инженерного обеспечения с указанием зон особого режима градостроительной деятельности	Отсутствуют
2.4.	Натуральные обследования объекта	Требуется
2.5.	Материалы по отводу земельного участка для наземных сооружений	Не требуется
2.6.	Общие требования к конструктивным решениям	Проектирование вести с учетом проектируемых и существующих коммуникаций.
<u>3.</u>	<u>Основные требования к проектным решениям</u>	
3.1.	Соответствие проектных решений действующим нормативным документам	В соответствии с требованиями СНиП, технических условий эксплуатационных

		организаций и МГСН.
3.2.	Соблюдение требований планировочных решений	Отклонение требований планировочных ограничений согласовывается со всеми заинтересованными организациями.
3.3.	Соответствие основных проектных решений новейшим достижениям современной науки и техники	Требуется.
4.	<u>Проектом предусмотреть</u>	
4.1	«Общая пояснительная записка» с паспортом проекта.	Требуется
4.3.	Выполнить проектно-изыскательские работы по прокладке 2КЛ 20 кВ (одножильные с пластмассовой изоляцией, сечение провода 240 мм ²) от СП 60008 до нов. ТП 20/0,4 кВ (Мантулинская, вл.5). На участке от ПК 222 до входа в здание участка №15 ММДЦ «Москва-Сити» запроектировать прокладку 2КЛ 20 кВ в резервном (существующем) трубном блоке. Сечение экрана кабеля определить в проекте.	Разработать в соответствии с действующими нормами и правилами
4.4.	Схема планировочной организации земельного участка для наружных инженерных сетей	Не требуется
4.12.	Перечень мероприятий по обеспечению на объекте безопасного движения в период его строительства	Не требуется
4.13.	Мероприятия по охране окружающей среды.	Не требуется
4.14.	Технический отчет по дендрологическим изысканиям	Не требуется
4.15.	Компенсационное озеленение, пересадка зеленых насаждений, планировка и благоустройство территории	Не требуется
4.16.	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Требуется
4.17.	Сводный сметный расчет	Требуется
4.18.	Сметная документация. Пояснительная записка, сводный сметный расчет и локальные сметы	Требуется
5.	<u>Согласование проектной документации</u>	
5.1	Согласования выполняются в соответствии с требованиями главы 11, пункта 2.4.5 Положения о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства в г. Москве, утвержденного распоряжением Мэра г. Москвы от 11 апреля 2000 г. № 378-РМ	Согласования с соответствующими службами эксплуатации, владельцами коммуникаций, территорий, зданий и другими заинтересованными организациями.
6.	<u>Требования к сдаваемой проектной документации</u>	
	На основании п.1.7. «Сборника базовых цен на проектные работы для строительства в г. Москве на основе натуральных показателей», МРР-3.2.06.06-06	
6.1.	В стоимость оплаты проекта включено	Выполнить 4-е экземпляра проекта на

	изготовление 4-х экземпляров проекта на бумажной основе и 2 экземпляра на электронном носителе (CD-диск).	бумажной основе и 2 экземпляра на электронном носителе (CD-диск) в редактируемом формате.
6.2.	Выполнение дополнительных экземпляров проекта (за отдельную плату)	За дополнительную плату – по отдельному запросу с указанием количества экземпляров
7.	<u>Прочие требования к проекту</u>	
7.1.	Необходимость проведения авторского сопровождения	Не требуется

Главный инженер проекта
