

документ

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на работы на стороне Заказчика согласно техническим условиям № НМ-26-303-74253(233198) являющимся неотъемлемым приложением к договору подряда от 05 июня 2026 г. № У-НМ-26-300-75412(102291)/ДУ

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
1.1. Заказчик	Филиал «Новая Москва» - ПАО «Россети Московский регион»
1.2. Подрядчик	По результатам ТЗП
1.3. Основание для проведения работ	Технические условия № НМ-26-303-74253(233198)
1.4. Место выполнения работ	г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Вороново, кв-л 256, з.у. 36
1.5. Вид и цели выполнения работ	Проведение строительно-монтажных работ по строительству
1.6. Перечень и объемы выполнения работ	<p>1. Строительно-монтажные работы по выполнению мероприятий со стороны клиента в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям (при подключении по уровню напряжения 0.4 кВ) по договору подряда № У-НМ-26-300-75412(102291)/ДУ от 05.06.2026г. включающие в себя работы по монтажу трубостойки на участке абонента и подведению провода марки СИП, длиной не более 35м от опоры до трубостойки; работы по монтажу щита на трубостойке; демонтаж старого провода от опоры и "перезавод" его на новую трубостойку к щиту.</p> <p>2. Материалы по выполнению мероприятий со стороны клиента в соответствии с техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям (при подключении по уровню напряжения 0.4 кВ) по договору подряда № У-НМ-26-300-75412(102291)/ДУ от 05.06.2026г., (материалы по монтажу трубостойки, длиной 7м, на участке абонента и подведению провода марки СИП, длиной не более 35м от опоры до трубостойки; материалы по монтажу щита на трубостойке, с установленными в нем двумя трехполюсными автоматическими выключателями; материалы по демонтажу старого провода от опоры и "перезаводу" его на новую трубостойку к щиту.)</p>
1.7. Общие требования к выполнению работ, их качеству, в том числе технологии выполнения работ, методам и методики выполнения работ.	<p>1. Подрядчик выполняет работы в соответствии со СНиП и правилами производства работ и сдает их Заказчику;</p> <p>2. Подрядчик обеспечивает выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, зеленых насаждений во время проведения работ;</p>
1.8. Особые условия строительства	<p>1. Работы в действующих электроустановках.</p> <p>2. Работы в стесненных условиях.</p>
1.9. Сроки начала и окончания выполнения работ	Срок начала выполнения работ - с момента заключения Договора. Конечный срок выполнения работ – не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с момента начала выполнения работ. Работы могут быть выполнены досрочно.
1.10. Исходные данные, передаваемые Подрядчику	Настоящее техническое задание
1.11. Демонтируемое оборудование.	Отсутствует
2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТНЫМ РЕШЕНИЯМ	
2.1. Архитектурно-планировочные решения	Не требуется.

**2.2. Технологические решения  
и выбор оборудования**

1. Строительно-монтажные работы по монтажу трубостойки на участке абонента и подведению провода марки СИП, длиной не более 35м от опоры до трубостойки; работы по монтажу щита на трубостойке; Демонтаж старого провода от опоры и "перезавод" его на новую трубостойку к щиту.

2. Материалы по монтажу трубостойки, длиной 7м, на участке абонента и подведению провода марки СИП, длиной не более 35м от опоры до трубостойки; материалы по монтажу щита на трубостойке, с установленными в нем двумя трехполюсными автоматическими выключателями; материалы по демонтажу старого провода от опоры и "перезаводу" его на новую трубостойку к щиту.

Начальник управления РДУ



А.В. Самодуров