

присоед

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
на работы на стороне Заказчика согласно техническим условиям № И-25-00-579153/103/НМ являющимся неотъемлемым приложением к договору подряда от 26 ноября 2025 г. № ЛК-25-300-2098(2958092/ДУ

<b>1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>1.1. Заказчик</b>	Филиал «Новая Москва» - ПАО «Россети Московский регион»
<b>1.2. Подрядчик</b>	По результатам ТЗП
<b>1.3. Основание для проведения работ</b>	Технические условия № И-25-00-579153/103/НМ
<b>1.4. Место выполнения работ</b>	142131, г. Москва, вн.тер.г. м. о. Щербинка, Рязаново д, д.29В
<b>1.5. Вид и цели выполнения работ</b>	Проведение строительно-монтажных работ по строительству
<b>1.6. Перечень и объемы выполнения работ</b>	<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 № ЛК-25-300-2098(2958092/ДУ от 26.11.2025г. включающие в себя работы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода; работы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента, для монтажа щита.</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 № ЛК-25-300-2098(2958092/ДУ от 26.11.2025г , (Материалы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода (включающие в себя: провод, длиной не более 30м; щит на кронштейнах; трехполюсный автоматический выключатель, однополюсный автоматический выключатель и однофазную розетку); материалы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента).</p>
<b>1.7. Общие требования к выполнению работ, их качеству, в том числе технологии выполнения работ, методам и методики выполнения работ.</b>	<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>
<b>1.8. Особые условия строительства</b>	<p>1. Работы в действующих электроустановках.</p> <p>2. Работы в стесненных условиях.</p>
<b>1.9. Сроки начала и окончания выполнения работ</b>	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.
<b>1.10. Исходные данные, передаваемые Подрядчику</b>	Настоящее техническое задание
<b>1.11. Демонтируемое оборудование.</b>	Отсутствует
<b>2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТНЫМ РЕШЕНИЯМ</b>	
<b>2.1. Архитектурно-планировочные решения</b>	Не требуется.

**2.2. Технологические решения  
и выбор оборудования**

1. Строительно-монтажные работы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода; работы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента, для монтажа щита.
2. Материалы по монтажу щита на трубостойке и подключению, питающего щит, трехфазного провода (включающие в себя: провод, длиной не более 30м; щит на кронштейнах; трехполюсный автоматический выключатель, однополюсный автоматический выключатель и однофазную розетку); материалы по монтажу трубостойки длиной 7м на участке абонента.

Начальник управления РДУ



А.В. Самодуров