

Утверждаю:  
Генеральный директор АО «ЯрЭСК»  
В.В. Плещев  
« 6 » 6 2025 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на техперевооружение ВЛ 0,4 кВ №1 СНТ Соньга КТП Сады Соньга ВЛ 10 кВ №5  
Долгуново ПС 110/10 кВ Уткино-Тяговая

### 1. Общая часть.

1.1. Любые нарушения требований настоящего технического задания являются причиной отклонения участника закупки.

1.2. Закупка производится на основании Плана закупки АО «ЯрЭСК» на 2025 год.

1.3. АО «ЯрЭСК» производит закупку для реализации производственной программы в 2025 году.

### 2. Основные объёмы работ:

2.1. Техперевооружение ВЛ 0,4 кВ №1 СНТ Соньга КТП Сады Соньга ВЛ 10 кВ №5 Долгуново ПС 110/10 кВ Уткино-Тяговая (инв. № ОО-002231).

2.2. Выполнение необходимых испытаний и измерений.

3. Место расположения объекта: Ярославская обл, р-н Ярославский, д Глебовское.

4. Основные нормативно-технические документы (далее НТД), определяющие требования к техперевооружению ВЛ:

- ПУЭ (действующее издание);
- ПТЭ (действующее издание);
- Положение ПАО «Россети» «О единой технической политике в электросетевом комплексе»;
- Методические указания по защите распределительных сетей напряжением 0,4-10кВ от грозовых перенапряжений.

### 5. Технология проведения работ должна обеспечивать:

- безопасность персонала и потребителей;
- качество выполняемых работ;
- прекращение электроснабжения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 04.05.12 №442.

### 6. Основные технические характеристики объекта:

- Установка железобетонных опор ВЛ;
- Подвеска самонесущих изолированных проводов напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ.

### 7. Объём работ:

Точные объёмы работ по объекту указаны в ведомости объемов работ (Приложение №1 к техническому заданию).

### 8. Основные требования к организации, привлекаемой для выполнения работ:

- техперевооружение объектов выполняется в полном соответствии с техническим заданием и ведомостью объемов работ;
- подрядчик осуществляет комплектацию работ всеми материалами и оборудованием, необходимыми для техперевооружения ВЛ;
- все изменения номенклатуры поставляемых материалов должны быть согласованы с Заказчиком без увеличения сметной стоимости;
- все применяемые материалы должны иметь паспорта и сертификаты соответствия;
- подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода производства работ и передает ее заказчику в полном объеме после окончания техперевооружения ВЛ;
- все необходимые согласования со сторонними организациями, возникающие в процессе выполнения техперевооружения подрядчик выполняет самостоятельно;
- все отступления от технического задания и ведомости объемов работ должны быть согласованы с АО «ЯрЭСК»;

— при заключении договора предоставляется локальный сметный расчет, обосновывающий стоимость проводимых работ, в формате ПО «Гранд смета».

#### **9. Правила контроля и приемки работ:**

— подрядчик, совместно с представителями АО «ЯрЭСК» осуществляют входной контроль качества применяемых материалов и оборудования, проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют соответствие выполняемых работ требованиям НТД, проверяют соблюдение технологической дисциплины в процессе техперевооружения;

— заказчик осуществляет приемку работ по техперевооружению в соответствии с техническим заданием и ведомостью объемов работ;

— подрядчик предоставляет акты выполненных работ и исполнительную документацию;

— все выявленные при приемке работ отступления и замечания подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией;

— контроль и ответственность за соблюдением правил охраны труда персоналом подрядчика и привлеченных им субподрядных организаций, при проведении работ по техперевооружению объекта возлагается на подрядную организацию.

**10. Сроки выполнения работ – с 15.07.2025 по 12.08.2025 .**

#### **11. Перечень исполнительной документации:**

— акт сдачи-приемки электромонтажных работ;

— акт на скрытые работы по монтажу контура заземления опор ВЛ;

— акт верхового осмотра ВЛ;

— журнал производства работ;

— протоколы приемо-сдаточных испытаний и измерений электроустановок;

— свидетельство о регистрации электролаборатории;

— по опорная схема ВЛИ-0,4/10 кВ с указанием координат опор (широта, долгота) в формате ШШ.ШШШШШШ; ДД.ДДДДДД;

— проект-производства работ;

— сертификаты качества на применяемые материалы.

#### **12. МЕРЫ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЖИМА**

Основание: постановление Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О МЕРАХ ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕЖИМА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД, ЗАКУПОК ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ».

Предоставление национального режима в соответствии с ПП 1875 от 23.12.2024.	
ОКПД 2	Мера применения национального режима (запрет, ограничение, преимущество)
42.22.22.130	Не применяется

Начальник ПТО



Д.А. Князев