

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР**  
**«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СТАРТ»**  
**имени М.В. ПРОЦЕНКО»**  
**(АО «ФНПЦ «ПО «Старт» им. М.В. Проценко»)**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

10.10.2025

№ 76/54

Заречный

**Об утверждении проектной документации**

В целях разработки проекта инвестиционной программы «Развитие электроэнергетики территориальной сетевой организации (ТСО) АО «ФНПЦ «ПО «Старт» им. М.В. Проценко» на 2025 – 2029 гг. утвердить проектную документацию, по замене приборов учета и силовых трансформаторов на трансформаторных подстанциях напряжением 6/0,4 кВ:

№	Наименование
1	Проект 01/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Однофазный ПУ типа сплит, устанавливаемый на опоре ВЛ (вариант 1,2).
2	Проект 02/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Трехфазный ПУ типа сплит, устанавливаемый на опоре ВЛ (вариант 1,2).
3	Проект 03/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Однофазный ПУ в шкафу учета, устанавливаемый на стене здания, сооружения.
4	Проект 04/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Трехфазный ПУ в шкафу учета, устанавливаемый на стене здания, сооружения.
5	Проект 05/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Однофазный ПУ, устанавливаемый в РУ-0,4 кВ.
6	Проект 06/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Трехфазный ПУ, устанавливаемый в РУ-0,4 кВ.
7	Проект 07/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Трехфазный ПУ трансформаторного включения с ТТ, устанавливаемый в РУ-0,4 кВ совместно с ТТ.
8	Проект 08/24-РП-2024-ЭС по учету 0,4 кВ. Трехфазный ПУ трансформаторного включения с ТТ, устанавливаемый в шкафу учета, ТТ устанавливаются в РУ-0,4 кВ.
9	Проект 09/24-РП-2024-ЭС по замене силовых масляных трансформаторов на подстанциях 6/0,4 кВ. Трансформаторы силовые трехфазные понижающие, типа ТМГ.

Главный инженер



Г.В.Кондратьев