

от 24.01.2025 № М2/09/208Российская Федерация  
660099, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 117  
тсл.: +7 (391) 265-95-00; факс: +7 (391) 265-96-04  
sibir@fskees.ru, www.fsk-ees.ruГенеральному директору  
ООО «ПС Электродная»

А.А. Спекторуку

О направлении перечня согласованной  
инвестиционной программы

Уважаемый Алексей Александрович!

В ответ на Ваше письмо от 28.12.2024 № 80 «О согласовании», с учетом ранее представленных обосновывающих документов (письмо МЭС Сибири от 17.04.2024 № М2/09/445) и в соответствии с п.3 Приложения 2 договора о порядке использования от 15.05.2018 № 4859174, направляю Вам согласованный перечень инвестиционной программы ООО «ПС Электродная» с 2026 по 2030 гг.

Приложение: Перечень инвестиционной программы ООО «ПС Электродная» на 3 листах.

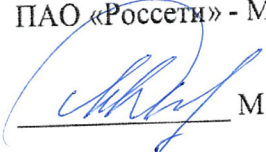
Исполняющий обязанности  
Первого заместителя Генерального  
директора – главного инженера



А.А. Душин

**Согласовано**

Первый заместитель  
Генерального директора -  
Главный инженер  
ПАО «Россети» - МЭС Сибири

  
\_\_\_\_\_ М.Г. Милицын

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**Согласовано**

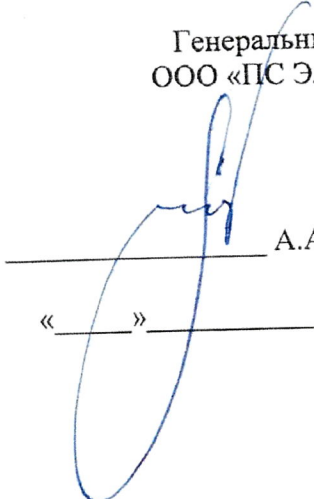
Первый заместитель директора -  
Главный диспетчер  
Филиала АО «СО ЕЭС»  
Новосибирское РДУ

\_\_\_\_\_ А.В. Сутягин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**Утверждаю**

Генеральный директор  
ООО «ПС Электродная»

  
\_\_\_\_\_ А.А. Спекторук

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**Инвестиционная программа  
ООО «ПС Электродная» с 2026 по 2030 гг.**

Перечень инвестиционной программы.

№ п/п	Наименование проекта	Краткое описание цели проекта (обоснование необходимости реализации)	Направления инвестиций	Натуральные объемы	Дата начала реализации проекта	Дата окончания реализации проекта
1	Реконструкция ОРУ-220 в части замены: ОД-220, КЗ-220 на элегазовые выключатели 220 кВ, разъединителей 220 кВ, провода АСО-500 на 1СШ-220, 2СШ-220	1. Замена морально и физически устаревшего оборудования, выработавшего нормативный срок эксплуатации (1975 г.). 2. Модернизация основных фондов. 3. Снижение производственных издержек. 4. Обеспечение соответствия оборудования	Реконструкция, модернизация и ТП	Итого по проекту: ПИР СМР ПНР установка 6 разъединителей 220 кВ, замена провода АСО -500, установка элегазового выключателя 220 кВ - 2 шт.	2026 г.	2027 г.
2	Реконструкция ЗРУ-10 в части замены масляных выключателей МГ- 10 кВ 1СШ-10, 2СШ-10 на элегазовые выключатели 10 кВ	1. Замена морально и физически устаревшего оборудования, выработавшего нормативный срок эксплуатации (1975 г.). 2. Модернизация основных фондов. 3. Снижение производственных издержек. 4. Обеспечение соответствия оборудования	Реконструкция, модернизация и ТП	Итого по проекту: ПИР СМР ПНР установка элегазовых выключателей 10 кВ – 11 шт.	2026 г.	2030 г.
3	Реконструкция ЗРУ-10 в части замены токоограничивающих реакторов 10 кВ Л-19Д, Л-	1. Замена морально и физически устаревшего оборудования,	Реконструкция, модернизация и ТП	Итого по проекту: ПИР СМР ПНР замена токоограничивающих реакторов – 24 шт.	2027 г.	2029 г.

*Д.р. Мещеряков*

	20Д, Л-14Д, Л-15Д, В-КРУ-1, В-КРУ-2.	выработавшего нормативный срок эксплуатации (1975 г.). 2. Модернизация основных фондов. 3. Снижение производственных издержек. 4. Обеспечение соответствия оборудования				
4	Реконструкция ОПУ в части замены главного щита управления.	1. Замена морально и физически устаревшего оборудования, выработавшего нормативный срок эксплуатации (1975 г.). 2. Модернизация основных фондов. 3. Снижение производственных издержек. 4. Обеспечение соответствия оборудования	Реконструкция, модернизация и ТП	Итого по проекту: ПИР СМР ПНР замена главного щита управления.	2027 г.	2027 г.

Перечень инвестиционной программ финансирования Приложение №1

Технический директор ООО "ПС Электродная"

В.В. Волков

Согласовано:

Технический директор Эл 6 Новосибирск

С.И. Константинов

Заместитель финансового директора Эл 6

Е.А. Соболевская

Руководитель управления энергосбережения Эл 6

К.Н. Дзюин

*Р.н. Мамышева*