

Заказчик - ООО «Трансэнерго-сервис»
По договору №29-2022 от 03.02.2022 г.

**Строительство ПС 110/6 кВ для электроснабжения карьера
Печегубский с подключением от ВЛ-110 кВ Куна – Оленегорск 12 с
отпайкой на ПС Комсомольский (Л-110) (в рассечку) Мурманская обл.,
Оленегорский район (АО «Олкон»)**

Проектная документация

«Состав проектной документации»

29-2022/ПР-8701-СП

Изм.	№ док	Подп.	Дата

2023 г.

Заказчик - ООО «Трансэнерго-сервис»
По договору №29-2022 от 03.02.2022 г.

**Строительство ПС 110/6 кВ для электроснабжения карьера
Печегубский с подключением от ВЛ-110 кВ Куна – Оленегорск 12 с
отпайкой на ПС Комсомольский (Л-110) (в рассечку) Мурманская обл.,
Оленегорский район (АО «Олкон»)**

Проектная документация

«Состав проектной документации»

29-2022/ПР-8701-СП

Директор ООО «ТСН-Электро»



Н.И. Сычев

Главный инженер проекта



С.А. Погодина

Изм.	№ док	Подп.	Дата

2023 г.

Взам. инв.№	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	200191ст

Содержание

Обозначение	Наименование	Примечание
29-2022/ПР-8701-ПЗ-С	Содержание	2
29-2022/ПР-8701-СП	Состав проектной документации	3





Согласовано					

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док Подпись Дата

Инва. № подл.

29-2022/ПР-8701-С					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разработал		Погодина			05.23
Н.контр.		Ушаков			05.23
ГИП		Погодина			05.23
Содержание					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	1	2	
		 ООО «ТСН-Электро»			

Состав проектной документации

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
б/н	29-2022/ПР-8701-СП	Состав проектной документации	
б/н	ПЗ-845/22-ИГДИ	Инженерно-геодезические изыскания. Технический отчет	
б/н	ПЗ-845/22-ИГИ	Инженерно-геологические изыскания. Технический отчет	
б/н	ПЗ-845/22-ИЭИ	Инженерно-экологические изыскания. Технический отчет	
1	29-2022/ПР-8701-ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
2	29-2022/ПР-8701-СПОЗУ	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	
3	29-2022/ПР-8701-АР	Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения	
4	29-2022/ПР-8701-КР	Раздел 4. Конструктивные решения	
Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения			
5.1	29-2022/ПР-8701-ИОС1	Часть 1. Система электроснабжения	
5.2	29-2022/ПР-8701-ИОС2	Часть 2. Система водоснабжения и водоотведения	
5.3	29-2022/ПР-8701-ИОС3	Часть 3. Отопление, вентиляция и кондиционирования воздуха, тепловые сети	
5.5		Часть 5. Система газоснабжения	Не разрабатывается

Раздел 6. Технологические решения			
6.1	29-2022/ПР-8701-ЭР	Часть 1. Технологические решения. Электротехнические решения	
6.2	29-2022/ПР-8701-РЗА	Часть 2. Технологические решения. Релейная защита и автоматика.	
6.3	29-2022/ПР-8701-СОПТ	Часть 3. Технологические решения. Система оперативного постоянного тока	
6.4	29-2022/ПР-8701-АСУТП	Часть 4. Технологические решения. Автоматизированная система управления технологическим процессом.	
6.5	29-2022/ПР-8701-АИИСКУЭ	Часть 5. Технологические решения. Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии.	
6.6	29-2022/ПР-8701-ЭМС	Часть 6. Электромагнитная совместимость	
7	29-2022/ПР-8701-ПОС	Раздел 7. Проект организации строительства	





Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

29-2022/ПР-8701-СП

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Состав проектной документации	Стадия	Лист	Листов
Разработал					05.23			П	1
Н.контр.					05.23	ООО «ТСН-Электр»			
ГИП					05.23				

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
8	29-2022/ПР-8701-ООС	Раздел 8. Мероприятия по охране окружающей среды	
9	29-2022/ПР-8701-МПБ	Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
10	29-2022/ПР-8701-ТБЭ	Раздел 10. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	
11		Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства	Не разрабатывается
Раздел 13. Иная документация			
13.1	29-2022/ПР-8701-ГОЧС	Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Не разрабатывается
13.2	29-2022/ПР-8701-ОВОС	Оценка воздействия на окружающую среду	

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						29-2022/ПР-8701-СП	Лист
							2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата		