

«ВОЛС на участке ПС 110/10 кВ КС-4 – ПС 110/10 кВ Созорье – ПС 500 кВ Пыть-Ях
(новое строительство, протяженность ВОЛС – 95,4 км)»

Проектная документация

Строительство ВОЛС по ВЛ-110кВ. Линейные сооружения.

Состав проекта

НЮЭС-ПД-001-ЛС.СП

Том 1

г. Ханты-Мансийск

2016г.



ЭНЕРГОСТРОЙ

Договор подряда № 6/15-19

Экз. № ____

От «30» декабря 2015г.

«ВОЛС на участке ПС 110/10 кВ КС-4 – ПС 110/10 кВ Созорье – ПС 500 кВ Пыть-Ях
(новое строительство, протяженность ВОЛС – 95,4 км)»

Проектная документация

Строительство ВОЛС по ВЛ-110кВ. Линейные сооружения.

Состав проекта

НЮЭС-ПД-001-ЛС.СП

Том 1

Генеральный директор

Главный инженер проектов



А.А. Гергель

А.Н. Селезнев

г. Ханты-Мансийск

2016г.



ЭНЕРГОСТРОЙ

«ВОЛС на участке ПС 110/10 кВ КС-4 – ПС 110/10 кВ Созорье – ПС 500 кВ Пыть-Ях
(новое строительство, протяженность ВОЛС – 95,4 км)»

Проектная документация

Строительство ВОЛС по ВЛ-110кВ. Линейные сооружения.

Состав проекта

НЮЭС-ПД-001-ЛС.СП

Том 1

Генеральный директор

Главный инженер проекта



А.А. Гергель

А.Н. Селезнев

Согласовано

Инов. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

г. Ханты-Мансийск

2016г.

Состав проектной документации

Обозначение	Наименование	Примечание
НЮЭС-ПД-001-ЛС.СП	Состав проекта	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ПЗ	Раздел 1. Пояснительная записка	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ППО	Раздел 2. Проект полосы отвода	Не разрабатывается на основании права владения ВЛ-110кВ.
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ТКР	Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ИЛО	Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта	Не разрабатывается.
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ПОС	Раздел 5. Проект организации строительства	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ПОД	Раздел 6. Проект организации работ по сносу или демонтажу линейного объекта	Не разрабатывается.
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ООС	Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.ПБ	Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
НЮЭС-ПД-001-ЛС.СМ	Раздел 9. Смета на строительство объектов реконструкции	



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

НЮЭС-ПД-001-ЛС.СП

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Мелешков С.С.				08.16
ГИП	Селезнев А.Н.				08.16

Состав проекта

Стадия	Лист	Листов
П	1	1

