



Утверждаю

Генеральный директор

ТОО «УранЭнерго»

Искаков Д.М.

«28» февраля 2020г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

По объекту: «Реконструкция ВЛ-110кВ Л-116»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Местоположение объекта	1.1. Туркестанская область, Созакский район.
2	Основания для разработки ПСД	2.1. Инвестиционный план на 2020г, утвержденный НС «НАК «Казатомпром» за №6 от 31.10.2019г; 2.2. Настоящее техническое задание, утвержденное Заказчиком; 2.3. В соответствии с п.819 ПТЭ ЭСис.
3	Вид строительства	3.1. Реконструкция.
4	Стадийность проектирования	4.1. Одностадийное. Рабочий проект
5	Исходные данные	5.1. Электрическая схема ЛЭП-110кВ 5.2. Проект ЛЭП-110кВ
6	Основные требования по разработке инженерно-технических мероприятий	6.1. Для отпугивания птиц и борьбы с гнездованием установка антиприсадных шипов на опорах ВЛ-110кВ; 6.2. Л-116 от опоры №1 до опоры №269 антиприсадных шипов. Тип, марку и количество определить проектом. 6.3 Замена дефектной промежуточной опоры №99 тип: ПБ-110-1т
7	Особые условия разработки проекта (ПСД)	7.1. ПСД разработать в соответствии со СН РК 1.02-03-2011; 7.2. Проектные решения согласно ПУЭ, а также в соответствии с другими нормами, правилами, стандартами, и правовым актами, действующими на территории РК; 7.3. ПСД должна быть согласована с Заказчиком, а также с соответствующими органами санитарного и экологического государственного надзора, получено положительное заключение экспертизы; 7.4. Перед разработкой ПСД произвести детальный осмотр объекта капитального ремонта совместно с

		заказчиком. Составить дефектный акт, ведомость дефектов и акт технического состояния воздушных линий электропередачи.
8	Требования к охране труда и технике безопасности	8.1. Соблюдение всех норм и правил ПТБ ЭС и действующего законодательства РК.
9	Требования к составу и содержанию проекта (ПСД)	9.1. Рабочий проект выдать на бумажном носителе в 4-х экземплярах, и 1 экземпляр в электронном виде. 9.2. Сметную документацию выполнить в 4-х экземплярах, и 1 экземпляр в электронном виде, в программном комплексе АВС-4 ресурсным методом в ценах 2020 года.
10	Сроки выполнения	10.1. До 01.06.2020г.

Составил:

Начальник СЭПСил

Казыбеков М.А.

Согласовано:

Заместитель генерального директора

Аламан А.Т.

Начальник энергокомплекса

Есжигитов Ж.А.

Главный инженер энергокомплекса

Исаев А.И.

Начальник ПТО

Абуов Б.А.

Главный менеджер КСиИП

Пернебаев Д.М.