

**Приложение Б**  
**Копия технического задания на производство инженерно-экологических изыска-**  
**ний**

СОГЛАСОВАНО  
Управляющий  
ООО «ЛЭП-проект»

УТВЕРЖДЕНО  
Директор по инвестициям  
Акционерное общество «Региональные  
электрические сети»

\_\_\_\_\_ /А.О. Никифоров  
\_\_\_\_\_ 2025 г.  
М.П. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / Е.П. Устинова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г.  
М.П.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на производство инженерно-экологических изысканий

<b>1. Наименование объекта</b>	«Реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1/2) от Новосибирской ГЭС до отпаечной опоры на ПС 110 кВ Шлюзовая»
<b>2. Местоположение объекта</b>	Новосибирская область, г. Новосибирск, Советский район, на земельных участках с кадастровыми номерами 54:35:091220:5, 54:35:000000:29753, 54:35:000000:308, 54:35:091692:1150, 54:35:091650:103
<b>3. Основание для выполнения работ</b>	Договор №ИП-а-69-23-02042 от 21.08.23.
<b>4. Вид градостроительной деятельности</b>	Проектирование
<b>5. Уровень ответственности</b>	Нормальный
<b>6. Идентификационные сведения о заказчике</b>	Акционерное общество «Региональные электрические сети» Адрес: 630102, г. Новосибирск, ул. Якушева, 16а ИНН: 5406291470
<b>7. Идентификационные сведения об исполнителе</b>	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЭП-проект» Адрес: 630005, г. Новосибирск, ул. Каменская, 53 оф. 308/1 ИНН: 5406750532
<b>8. Цели и задачи инженерных изысканий</b>	Получение объема информации, оценка современного состояния и прогноз возможных изменений окружающей природно-антропогенной среды под влиянием техногенной нагрузки с целью предотвращения и минимизации вредных и нежелательных экологических и связанных с ними социальных, экономических и других последствий.
<b>9. Этап выполнения инженерных изысканий</b>	Подготовительный
<b>10. Вид инженерных изысканий</b>	Инженерно-экологическ <del>их</del> изыскания <u>Дополевые</u> : сбор, обработка и анализ опубликованных, архивных и фондовых материалов;

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

						ЛП- 465-23-ИЭИ.ТЧ	Лист
							62
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		

	<u>Полевые:</u> обследование трассы, организация и контроль над выполнением исследований радиационной обстановки на трассе изысканий; <u>Камеральные:</u> обработка собранных материалов и результатов выполненных наблюдений.
<b>11. Идентификационные сведения об объекте</b>	Основание для проектирования: Индивидуальные технические условия №19-11-18/200746 от 30.11.2021 для технологического присоединения к электрическим сетям АО «РЭС» ПС 110 кВ Новая Академическая г. Новосибирск», по адресу: Новосибирская обл., г. Новосибирск, Советский район (кадастровый номер земельного участка 54:35:091500:325). Вид строительства: Реконструкция
<b>12. Краткая техническая характеристика объекта</b>	Воздушная линия электропередачи 110 кВ на металлических опорах. Максимальная глубина изъятия грунтов при строительстве 2 м.
<b>13. Требования к составу, форме и формату предоставления результатов инженерных изысканий, порядку их передачи заказчику</b>	Документацию по проекту предоставить Заказчику в 5-ти экземплярах на бумажном носителе и в 2-х экземплярах в электронном виде на CD(DVD). В электронном виде документацию с текстовым содержанием предоставить в не редактируемом виде в формате pdf и в редактируемом виде в форматах MS Office, документы с графическим содержанием в форматах MSVisio или AutoCAD, сметную документацию в формате программы Гранд Смета. Картографические материалы и планы границ допустимо предоставлять в формате MapInfo. Каждый том выполняется отдельным файлом. Не допускается передача материалов работы в формате Adobe Acrobat с пофайловым разделением страниц.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
												Лист
												63
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	ЛП- 465-23-ИЭИ.ТЧ						