

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор филиала ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" Иркутская ГЭС  
" " " В.А. Червуда  
2024 г.

График выполнения услуги на объекте филиала ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" Иркутская ГЭС.

№ п/п	Наименование работ	Сроки выполнения работ 2024			
		III квартал		IV квартал	
		с момента заключения договора по 31.07.2024	с 01.08.2024 31.08.2024	с 01.10.2024 31.10.2024	с 01.11.2024 по 30.11.2024 с 01.12.2024 по 27.12.2024
1.	Многофакторное исследование основания здания ГЭС				
1.1.	Сбор, систематизация и анализ выполненных изысканий и исследований состояния основания и его контакта со зданием Иркутской ГЭС				
1.2.	Обследование фильтрационной КИА, размещенной в потерях здания ГЭС на предмет достоверности ее показаний, работоспособности и возможности использования в качестве диагностической				
1.3.	Комплексный анализ данных натурных наблюдений за особенностями поведения конструкций здания ГЭС с разработкой статистических прогнозных моделей				
1.4.	Обследование фильтрационной КИА и скважин дренажной системы на предмет возможности их исследования в качестве исследовательских скважин при последующих многофакторных исследованиях				
1.5.	Разработка технических решений (при необходимости) по дооснащению здания ГЭС исследовательскими скважинами для проведения последующих многофакторных исследований				
1.6.	Разработка и согласование с Заказчиком программы периодических геофизических исследований состояния подземного контура здания ГЭС с учетом результатов работ по п.4.4 и 4.5 Технического задания				
1.7.	Разработка и согласование с Заказчиком программы периодического гидрогеохимического мониторинга фильтрационного режима подземного контура здания ГЭС с учетом результатов работ по п.4.4 и 4.5 Технического задания				
1.8.	Разработка программы периодических опытно-фильтрационных исследований фильтрационного режима подземного контура здания ГЭС с учетом результатов работ по п.4.4 и 4.5 Технического задания				
1.9.	Выполнение многофакторных исследований состояния подземного контура здания Иркутской ГЭС в соответствии с программой по п. 4.6 – 4.8 Технического задания				
1.10.	Составление сводного отчета по результатам многофакторных исследований состояния подземного контура здания Иркутской ГЭС				

Главный инженер

Начальник ПТО

Начальник ОЭЦ

Ведущий инженер-руководитель ГН

А.Н. Николаев

Ю.И. Гаврилов

В.П. Гаримыко

М.С. Терехова