

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
филиала ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" "Братская ГЭС"
А.В. Боярский
"08" 11 2022г.

филиал ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" "Братская ГЭС"

Ведомость объемов услуг №2 (дефектная ведомость №2)

Инженерно-геологические изыскания и обследование технического состояния строительных конструкций фундаментов здания управления Братской ГЭС»

(наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер)

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ	
		Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
Раздел 1. Обследование технического состояния строительных конструкций фундаментов здания управления Братской ГЭС»			
1	Обследование строительных конструкций многоэтажных зданий (сооружений), 1 категория сложности здания, 3 категория сложности работ, высота здания: 12 м, 132,46(100 м3 строительного объема)	здание	1,00
2	Оценка технического состояния строительных конструкций многоэтажных зданий (сооружений), 1 категория сложности здания, 2 категория сложности работ, высота здания: 12 м, 132,46(100 м3 строительного объема)	здание	1,00
3	Разработка документации на ремонт, восстановление или усиление строительных конструкций многоэтажных зданий (сооружений), 1 категория сложности здания, 3 категория сложности работ, высота здания: 12 м, 132,46(100 м3 строительного объема)	здание	1,00
Усложняющие факторы при оказании услуг:			
1) В аварийном состоянии находятся отдельные элементы строительных конструкций зданий, сооружений и грузоподъемных кранов (фундаменты пристроя в осях «5-6\А-В» имеют крен превышающий нормативные значения);			
2) Здания и сооружения, возведенные на вечноммерзлых, насыпных, просадочных, набухающих грунтах, над горными выработками, в подтапливаемых зонах, с карстовыми и оползневыми явлениями (здание возведено на насыпных грунтах согласно технического отчета ООО "Сиб Гео" от 2009г.)			
3) Коэф. на степень сложности по восстановлению конструкций ($K = 2,5$) (с изменением расчетной схемы - частичное упрочнение грунтов оснований)			

Подтверждение необходимости проведения данных видов работ:

Ведущий инженер службы зданий и сооружений ООО "ЕСЭ-ГГ"

Зам.главного инженера - начальник ПТО

Начальник ОППР

Начальник СМГТС

Инженер по ТН СМГТС

К.Ю. Волкова
О.А. Боровс
В.Ю. Писарев
А.А. Логинов
Ю.А. Золотухин
Д.В. Нахабцев