


«Утверждаю»  
Первый Заместитель  
генерального директора  
ОАО «Чакан ГЭС»  
 Абдыкадыров М.Ж.  
«        »        2022г.

**Техническое задание**

**Изготовление и поставка фундаментов и комплектующих материалов,  
для строительства ВЛ-110кВ «Бала-Саруу-Покровка» и ВЛ-110кВ  
«Бала-Саруу – Кара-Арча»**

**Малая гидроэлектростанция в селе «Бала-Саруу» при Кировском  
водохранилище, Манасского района, Таласской области.**

# 8. Техническая спецификация фундаментов и комплектующих материалов

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во
1.	Фундамент с вертикальной стойкой Ф5-У, ЭСП 7271 тм-т2, с крепежными элементами к опоре	шт	56
2.	Фундамент с вертикальной стойкой Ф1-А ЭСП 7271 тм-т2, с крепежными элементами к опоре	шт	6
3.	Фундамент с вертикальной стойкой Ф3-2 ЭСП 7271 тм-т2, с крепежными элементами к опоре	шт	8
4.	Фундамент с вертикальной стойкой Ф6-4 ЭСП 37271 тм-т2, с крепежными элементами к опоре	шт	18
5.	Железобетонный ригель АР4 ЭСП 1623тм-т5	шт	84
6.	Железобетонный ригель АР5 ЭСП 1623тм-т5	шт	12
7.	Железобетонный ригель АР6 ЭСП 1623тм-т5	шт	15
8.	Металлические детали крепления ригелей КР-2 ЭСП 1623тм-т5-103	шт	168
9.	Металлические детали крепления ригелей КР-3 1623тм-т5-103	шт	336
10.	Металлические детали крепления ригелей КР-5 ЭСП 1623тм-т5-103	шт	12
11.	Металлические детали крепления ригелей КР-6 1623тм-т5-103	шт	15
12.	Пригрузочная плита П2 ЭСП 1623тм-т5-37	шт	56
13.	Распределительная плита РП-1 ЭСП 1623тм-т5-35	шт	12

Начальник ОКС

Кылышбеков У.Р.

Ведущий инженер ОКС

Кыдыр уулу Болот.