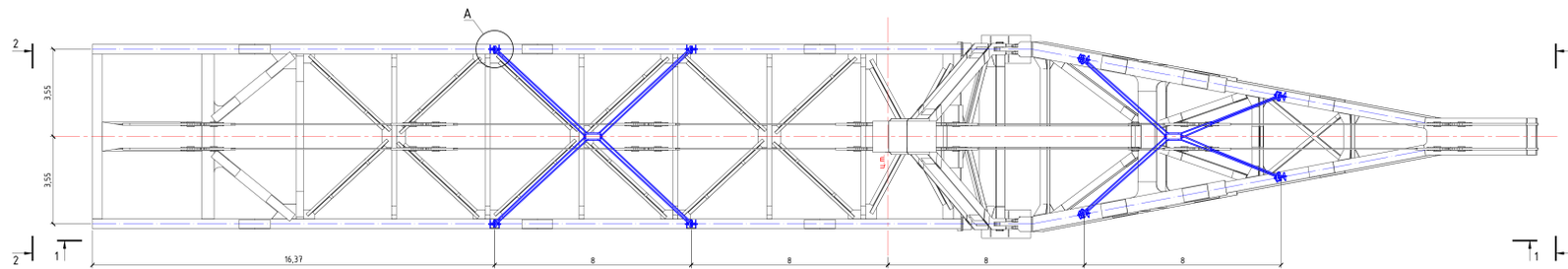


Схема строповки противовесной консоли



Разрез 4-4

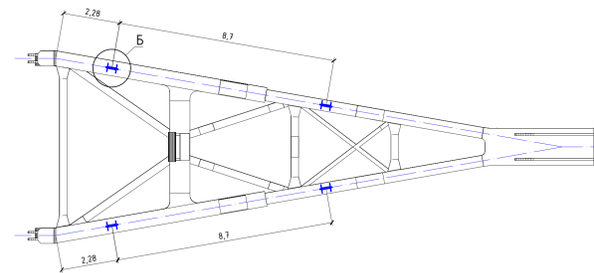


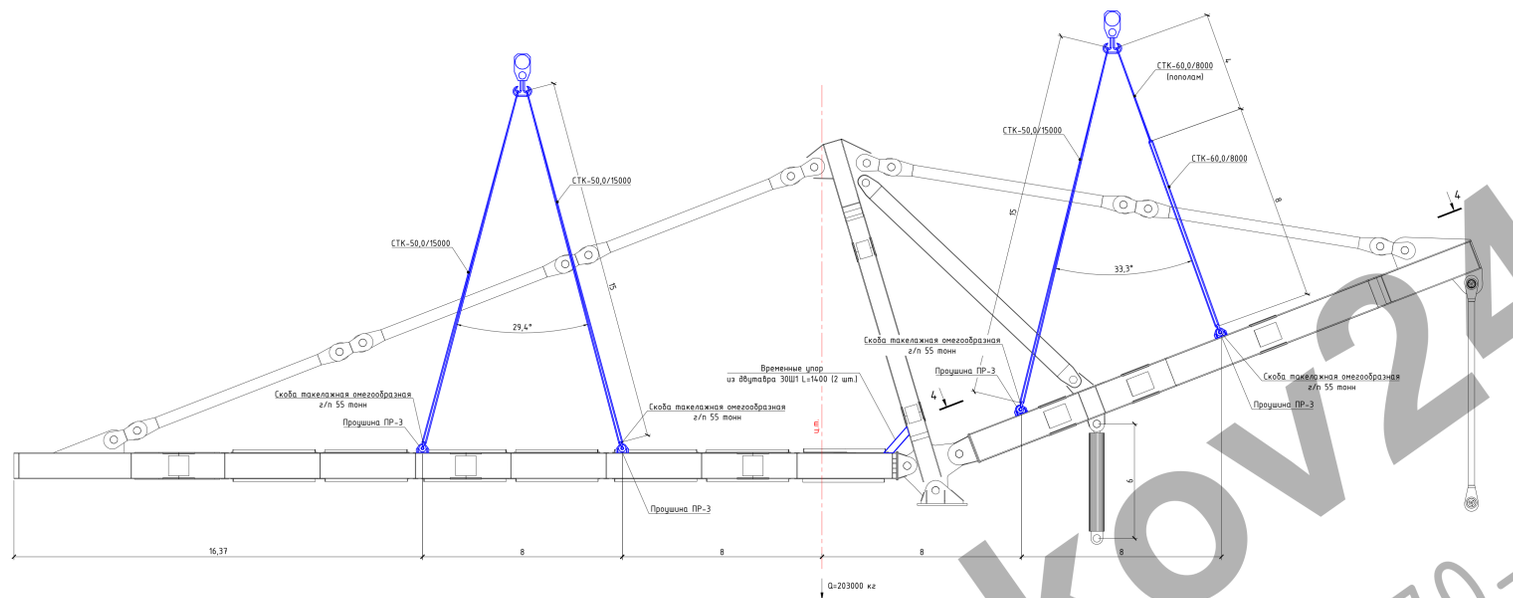
Таблица масс поднимаемых грузов

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Масса
1	Противовесная консоль	1	203 000 кг

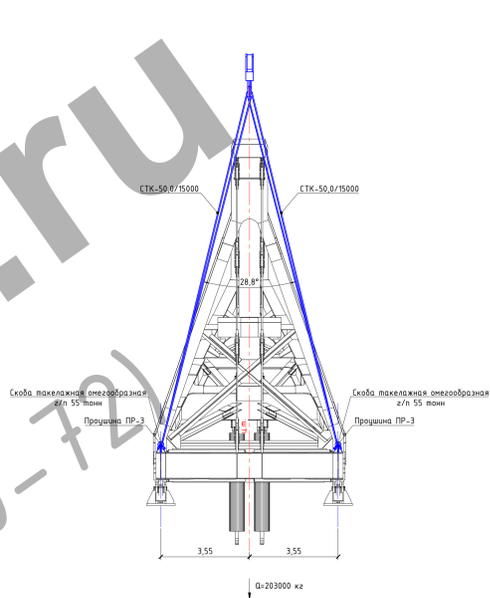
Перечень монтажной оснастки и инвентаря

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Примечания
1	Строп текстильный кольцевой СТК-50,0/15000	6	д/л 50 тонн, длина 15 м
2	Строп текстильный кольцевой СТК-60,0/8000	4	д/л 60 тонн, длина 8 м
3	Скоба такелажная омегаобразная д/л 55 тонн	8	-
4	Проушина ПР-3	8	-
5	Временный упор из отбурора ЗШШ L=1400	2	-

Разрез 1-1



Разрез 2-2



Разрез 3-3

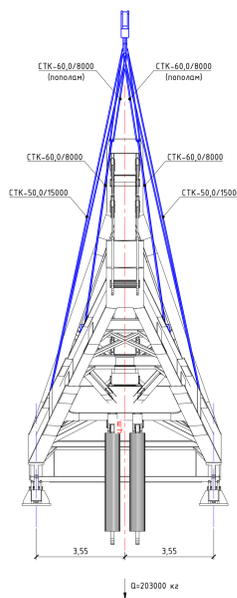
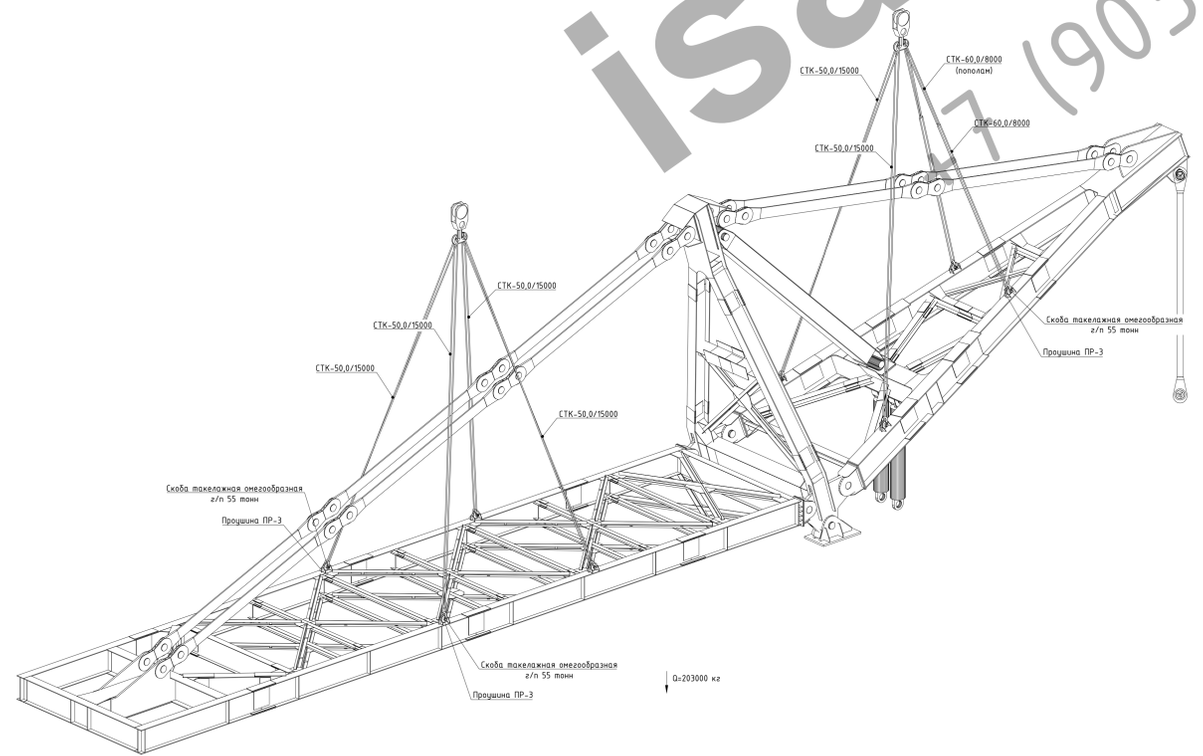
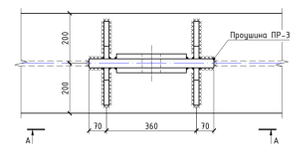


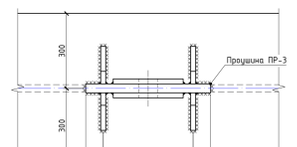
Схема строповки противовесной консоли. Общий вид



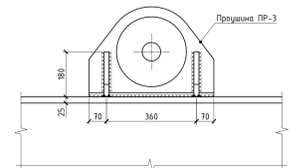
УЗЕЛ А М1:10



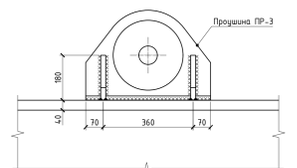
УЗЕЛ Б М1:10



РАЗРЕЗ А-А М1:10



РАЗРЕЗ Б-Б М1:10



- Монтажные швы выполнять ручной дуговой сваркой электродами типа Э50А (ГОСТ 9467-75+).
- Качество шва не менее 8 мм.
- Временные упоры из отбурора ЗШШ Маршг между конструкциями противовесной консоли.

01/01-2022-06-ППР				
ОТЖО - ТАМАНСКИЙ УГЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ 2				
г. Тамань - РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ				
Иск.	Кол.	Лист	Иск.	Дата
Разработ.	Иск.	08.22	Иск.	08.22
Искаков И.В.				
Искаков И.В.				
Искаков И.В.				