

Таблица масс поднимаемых грузов

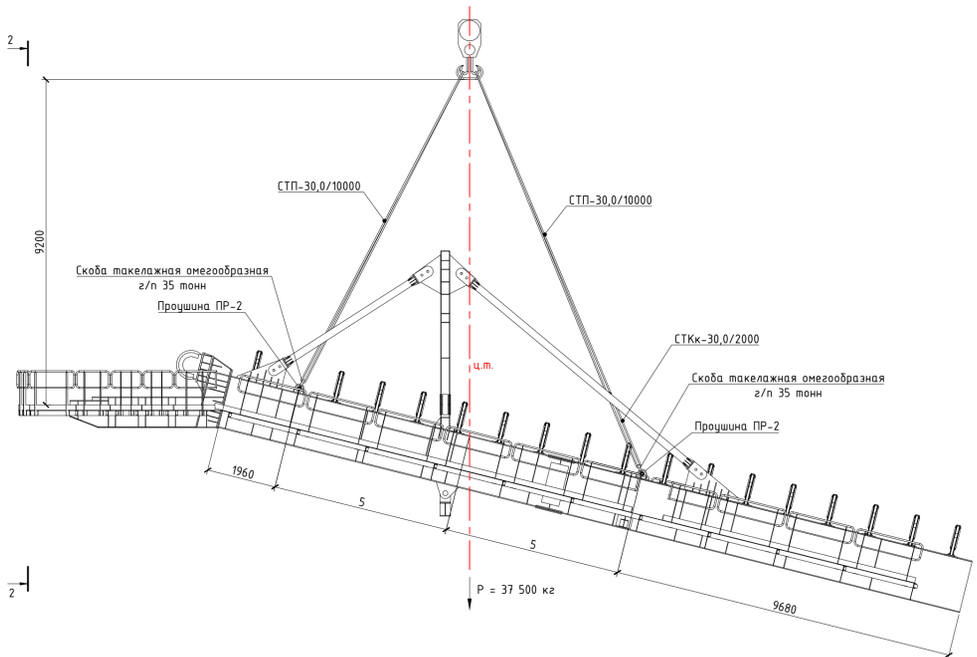
№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Масса
1	Наклонный конвейер	1	37500 кг

Перечень монтажной оснастки и инвентаря

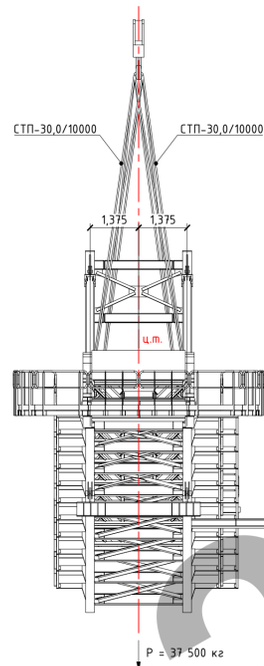
№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Примечания
1	Строп текстильный петлевой СТП-30,0/10000	4	з/п 30 тонн, длина 10 м
2	Строп текстильный кольцевой круглопрямый СТКк-30,0/2000	2	з/п 30 тонн, длина 2 м
3	Скоба такелажная омегаобразная з/п 35 тонн	6	-
4	Проушина ПР-2	4	-

- Монтажные швы выполнять ручной дуговой сваркой электродами типа Э50А (ГОСТ 9467-75\*).
- Катет шва не менее 8 мм.
- Ролики конвейера в местах приварки проушин при необходимости демонтировать.

Разрез 1-1  
М1:100



Разрез 2-2  
М1:100



Разрез 3-3  
М1:100

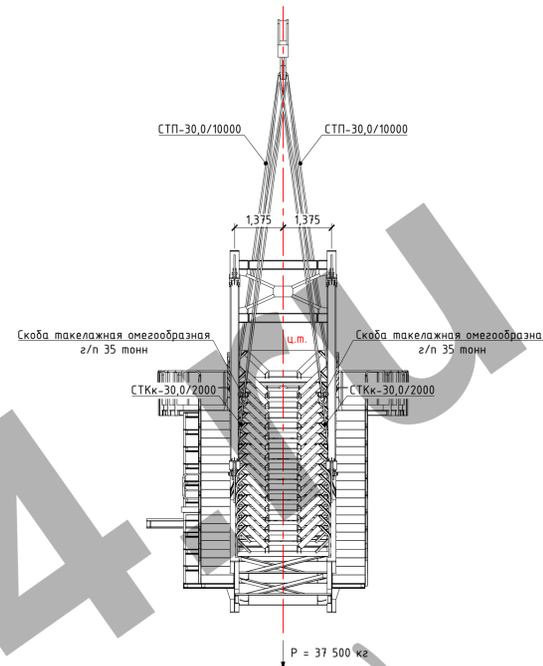


Схема строповки наклонного конвейера  
М1:100

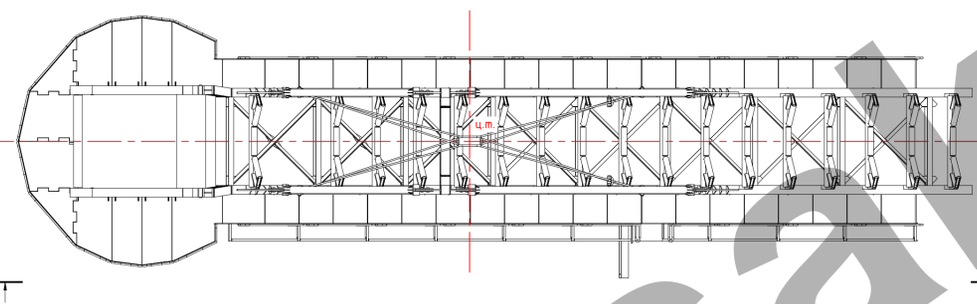
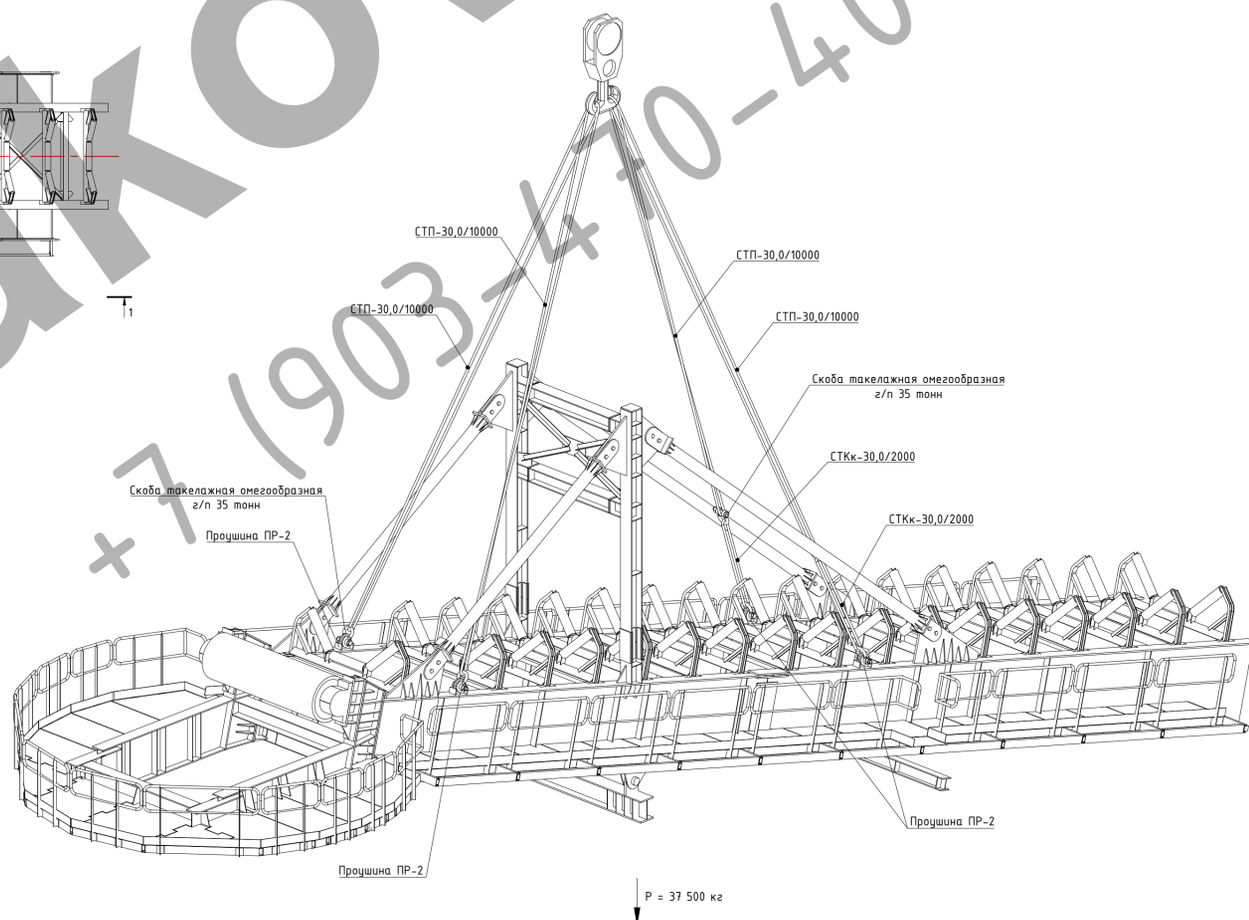


Схема строповки наклонного конвейера.  
Общий вид



01/01-2022-06-ППР

ОТЗКО - ТАМАНСКИЙ УГОЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ 2  
г. Тамань - РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Статус	Лист	Листов
Разработ.	Исаков				08.22	Р	30	

Проект производства работ на монтаж механической части  
станок-реконструктора 190-315В (190-315В) по схеме формы  
Ведущий С.А. для ООО «ОТЗКО»-Паркерысь на объекте  
строительства «Таманский терминал нефтеочисточных грузов  
Этаповка Ж-№ (шт. С2.1.14.1)»

Схема строповки наклонного конвейера

Исаков И.В.  
Разработчик ПСР, ППР, ППЖ, ППЗ

Формат А1