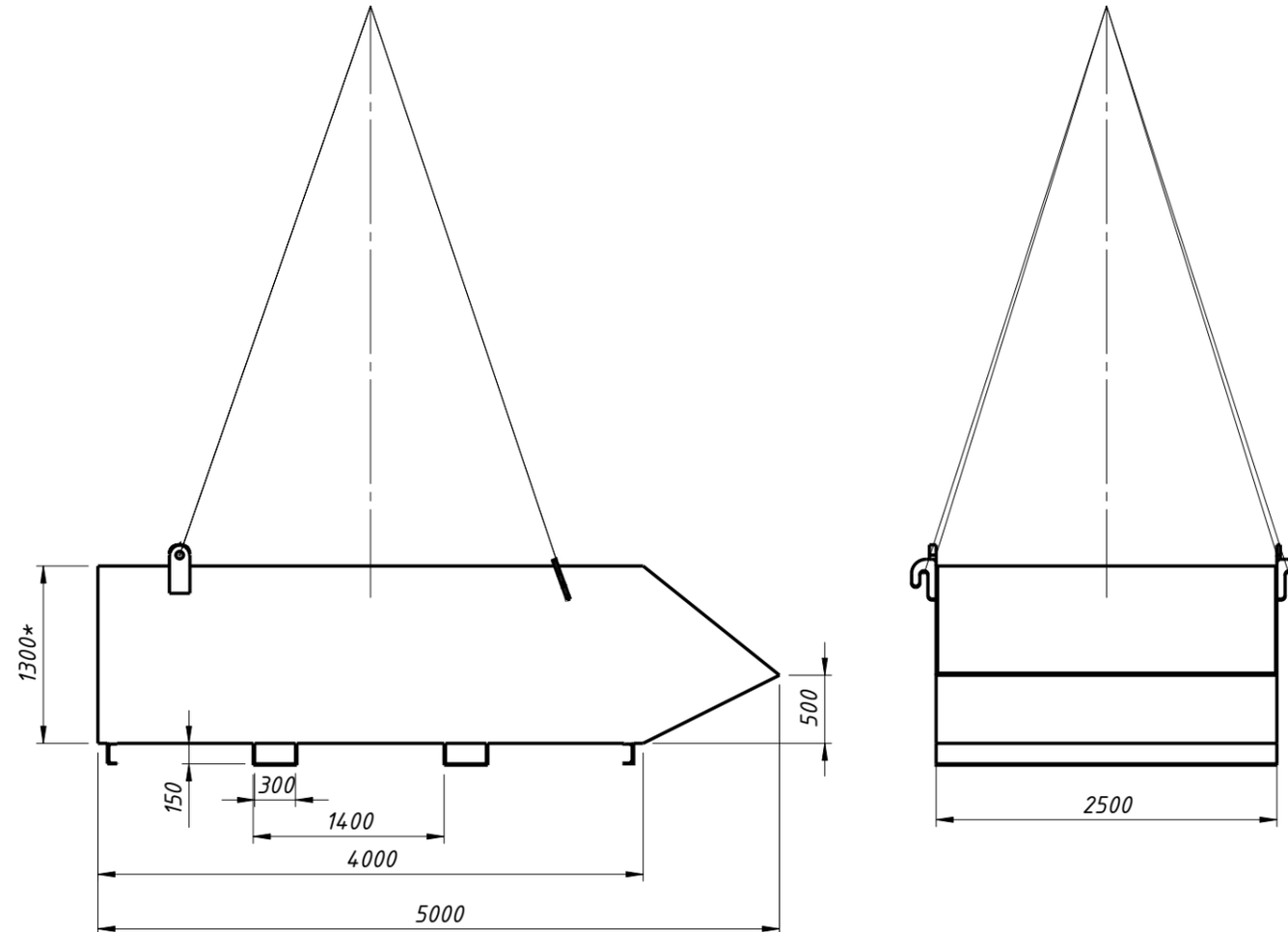
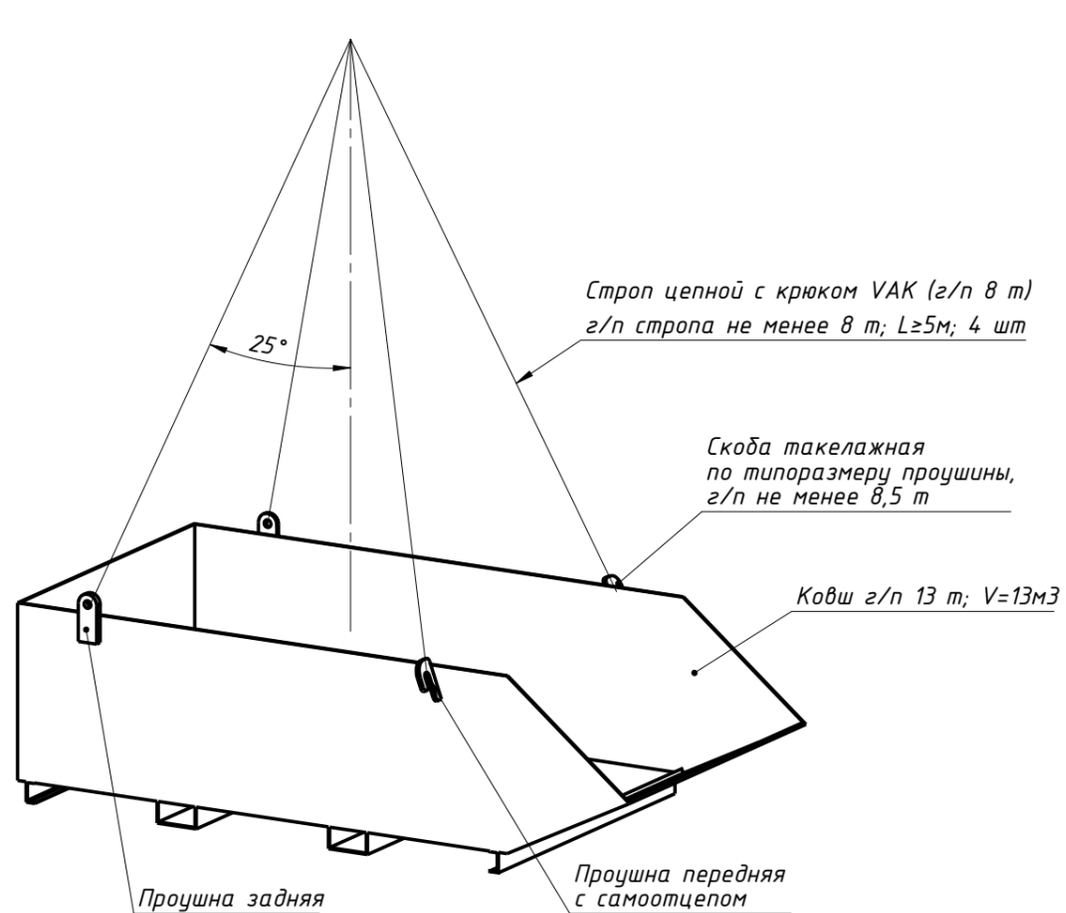


# Грузоподъёмный ковш для навалочных грузов.



### Требуемые технические характеристики ГЗП:

- Ковш грузоподъёмный:**
1. Грузоподъёмность - 13 т.
  2. Объём размещаемого груза - 13 м³.
  3. Передние проушины с самоотцепом такелажных скоб при опускании ковша на поверхность.
  4. Задние проушины с фиксированным креплением скоб (без самоотцепа).
  5. Стропы цепные г/п не менее 8 т + крюк VAK г/п 8 т (через звено).
  6. Цепные стропы изготавливать из цепей и комплектующих класса качества не ниже 8.
  7. Скобы такелажные тип G2130 г/п не менее 8,5 т (подобрать по типоразмеру проушин).
  8. Пазы под виды автопогрузчика 300x150 мм.
  9. Конструкция ковша должна быть прочная, эксплуатация подразумевает установку ковша на груз с последующим опрокидыванием при подъёме за задние проушины.
  10. Количество ковшей - 4 шт.
  11. \* - размер не менее указанного.

Инв.№подл.	Подп. и дата
Т.конт.	Подп. и дата
Провер.	Подп. и дата
Разраб.	Подп. и дата
Изм	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Масса	Масштаб
Разраб.							
Провер.							
Т.конт.					Лист 1	Листов 1	
Н.конт.					АО "Порт Восточные Ворота-Приморский завод"		
Утв.							