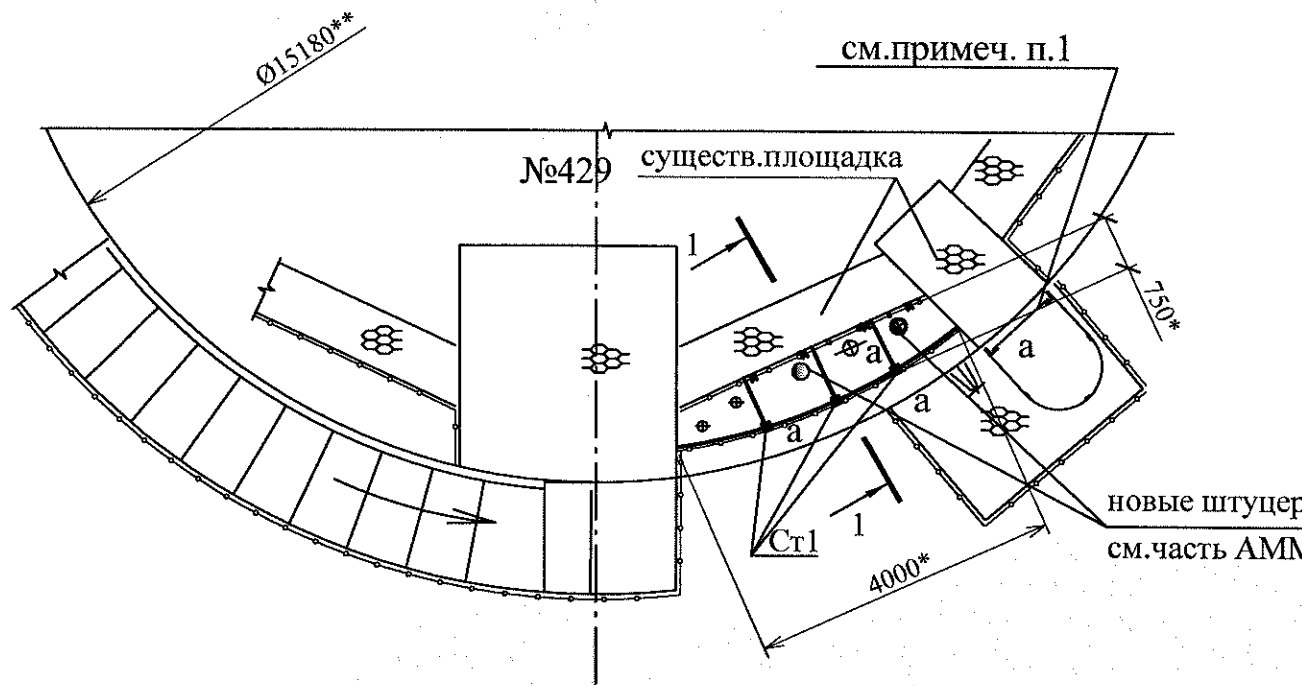
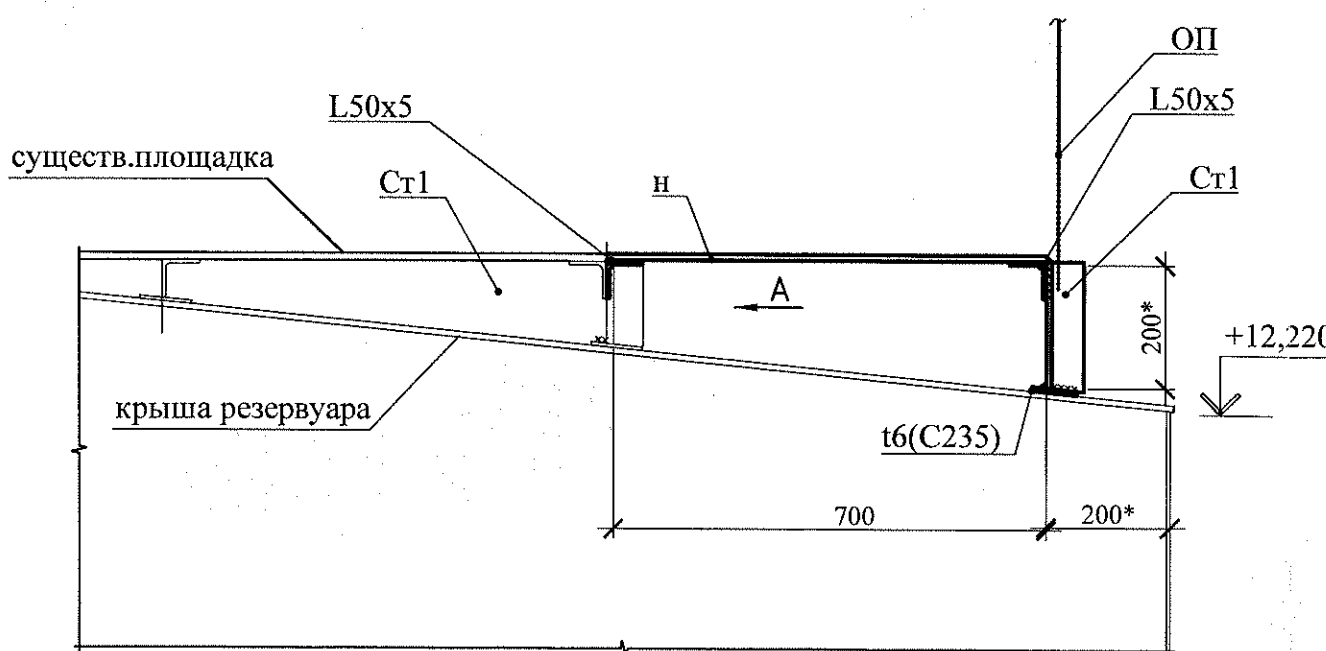


Схема расположения площадки на крыше  
резервуара №429



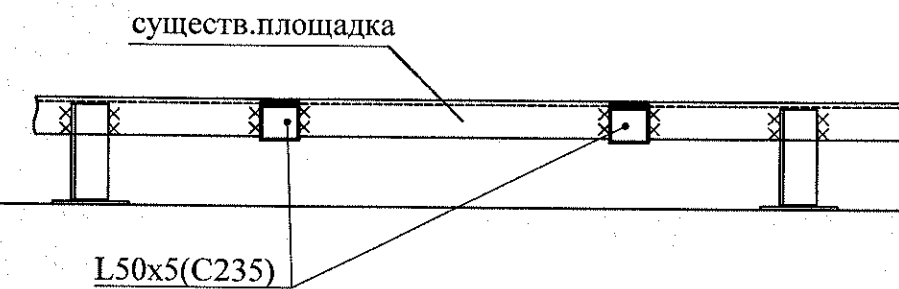
1-1



Ведомость элементов к данному листу

Марка элемента	Сечение			Усилия для крепления			Наименование или марка металла	Примечание
	Эскиз	Поз.	Состав	A, тс	N, тс	M, тс*м		
Ст1	L		L 50x5	конструктивно			C235	
а	L		L 50x5	конструктивно			C235	
н			ПВ-508				C235	
ОП		1	L 50x5				C235	
		2	L 50x5				C235	
		3	L 25x3				C235	
		4	- 4x150				C235	

A



1. На крыше резервуара №429 часть площадки расширить. Существующее ограждение в месте расширения (~3.5\*м) срезать. Масса демонтажа -50кг .Настил площадки приваривать на монтаже (есть штуцера) .Отверстия в настиле для штуцеров обрамить полосой.
2. Резервуары теплоизолированы. После монтажа площадки теплоизоляцию врсстановить..
3. За условную отметку 0.000 принята отметка днища резервуара.
4. \* - размеры уточнить при монтаже.

18505-КМ					
ОАО "Славнефть-ЯНОС" Производство масел и парафинов КМ-2. Товарный участок по приему, смешению и отгрузке товарных масел					
Изм.	Кол.уч	Лист	Н.док	Подп.	Дата
Разработал	Емельянова	<i>Л.Е.</i>			11/16
Проверил	Кудрявцева	<i>А.К.</i>			11/16
Н.контр.	Галочкина	<i>Г.Г.</i>			11/16
Нач.отд.	Тимофеев	<i>Р.Т.</i>			11/16
Расширение площадки на резервуаре № 429					
<b>ПРОМХИМ</b> <b>ПРОЕКТ</b>					