

РОССИЯ, 352905, Краснодарский кр., г. Армавир, ул. Кирова 93.

[Http://www.aomz.ru](http://www.aomz.ru)

Отдел Сбыта т./ф.(86137) 7-22-75 e-mail: sale_oep@aomz.ru

Тех. Отдел т./ф.(86137) 7-31-29; e-mail: rsv_ko@aomz.ru

Опросный лист
Устройства для налива нефти и нефтепродуктов
в железнодорожные цистерны

Организация _____

Адрес _____

Ф.И.О. _____ Должность _____

Телефон _____ Факс _____ e-mail _____

Характеристика сливаемых продуктов:

№ п/п	Наименование продукта	Минимальная температура продукта, °С	Вязкость продукта при минимальной температуре, сСт	Максимальная температура продукта, °С	Вязкость продукта при максимальной температуре, сСт
1					
2					
3					
4					

Комплектация, согласно приложения 1	Количество, шт.

Подпись

Дата

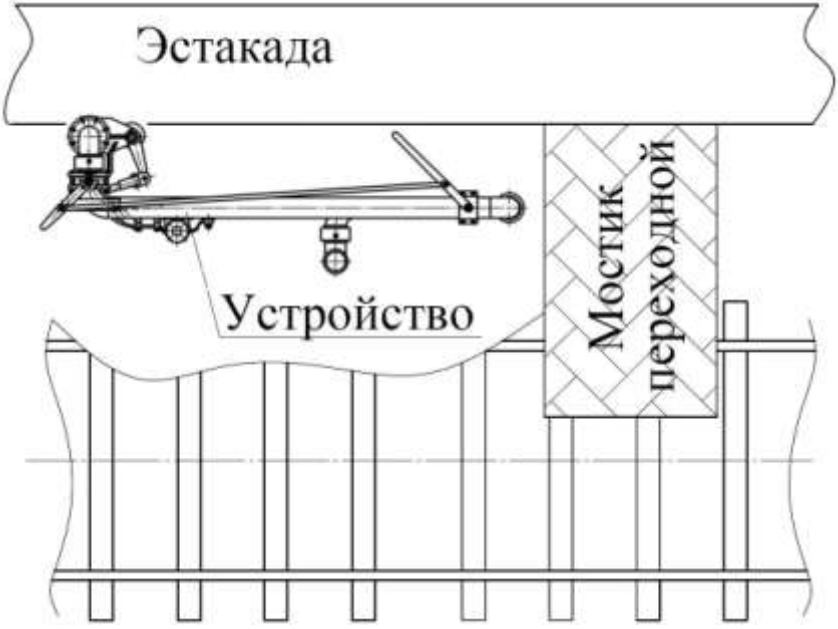
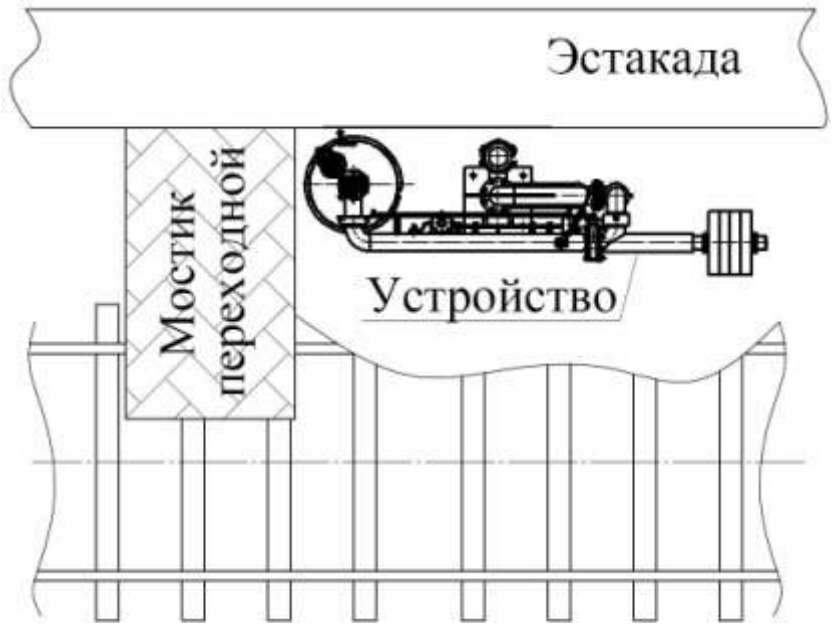
Приложение 1. Комплектация устройств налива УНЖ-100Т и УНЖ-100АС

	Для темных нефтепродуктов	Для светлых нефтепродуктов				Комплектация по требованию заказчика
	Комплектация					
	1	1	2	3	4	
	УНЖ-100Т	УНЖ-100АС	УНЖ-100АС-01	УНЖ-100АС-02	УНЖ-100С	
Диаметр условного прохода, Ду, мм	100	100	100	100	100	
Материал трубопроводов*	Труба бесшовная	Труба бесшовная	Труба бесшовная	Труба бесшовная	Труба бесшовная	
Опорный трубопровод	нет	есть	есть	нет	нет	
Герметичный налив с устройством для отвода паров	не требуется	ОП-50 со штуцером под рукав для отвода паров*	ОП-50 со штуцером под рукав для отвода паров*	ОП-50 со штуцером под рукав для отвода паров*	ОП-50 со штуцером под рукав для отвода паров*	
Телескопические шарнирно сочленённые трубы (высота падения струи не более 200мм)	нет	есть	есть	есть	есть	
Наконечник наливной трубы, исключающий падение прямой струей	нет	есть	есть	есть	есть	
Автоматическое отключение налива	нет	есть	нет**	нет	нет	
Возможность отключения налива из операторской	нет	есть	нет**	нет	нет	
Наличие быстрого отключения подачи продукта при аварийной ситуации (в течении 3 сек) (ЗЭПВ-100)	нет	есть	нет**	нет	нет	

* Требования Правил промышленной безопасности ПБ 03-585-03 (п.п. 2.1.5, 2.2.10-2.2.11)

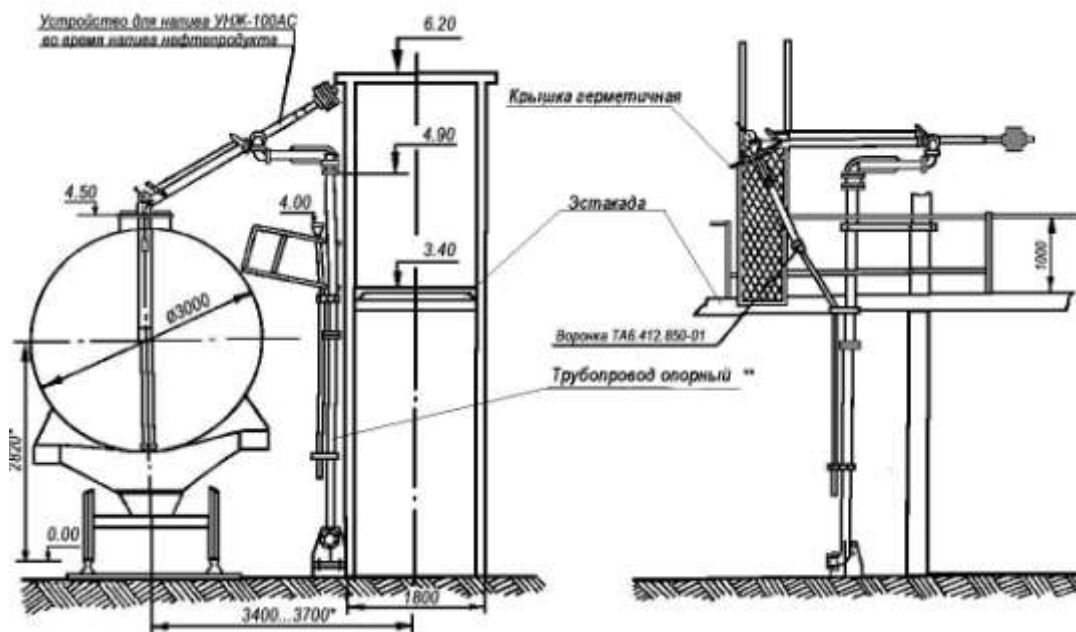
**Поставляется за отдельную плату

Приложение 2.

	Схема расположения устройства на ж/д эстакаде	Отметка заказчика
УНЖ-100Т	 <p>The diagram shows a side view of a railway platform. At the top, a banner labeled 'Эстакада' spans the width. Below it, a mechanical device labeled 'Устройство' is mounted on a track. To the right of the device is a hatched rectangular area labeled 'Мостик переходной'. The tracks are shown with vertical sleepers and a horizontal centerline.</p>	
УНЖ-100АС	 <p>The diagram shows a side view of a railway platform. At the top, a banner labeled 'Эстакада' spans the width. Below it, a hatched rectangular area labeled 'Мостик переходной' is on the left. To its right, a mechanical device labeled 'Устройство' is mounted on a track. The tracks are shown with vertical sleepers and a horizontal centerline.</p>	

Отметка
заказчика

УНЖ-
100АС



**Трубопровод опорный поставляется в комплектациях УНЖ-100АС и УНЖ-100АС-01. По требованию заказчика из комплектаций УНЖ-100АС и УНЖ-100АС-01 опорный трубопровод может быть исключен.

УНЖ-
100АС
-02

