

ООО "Химсталькон-Инжиниринг"  
410004, г. Саратов, ул. Набережная, д. 22  
ОГРН 1156451001740  
ИНН/КПП 6454099048/645401001



СРО-П-081-14.12.2009



СРО-С-290-13.11.2017



ГОСТ Р ИСО 9001-2015



ГТ №0092479

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на блочно-комплектную абсорбционную установку по улавливанию легких фракций углеводородов  
БКАУ-УЛФ

Общие данные				
1	Организация (Заказчик)			
2	Ф.И.О. лица для контактов			
3	Телефон			
4	Факс			
5	E-mail			
Технические данные				
6	Для каких объектов применяется установка (резервуарные парки, ж/д эстакады, танкера, АСН, АЗС и т.п.)	Объект		
		Продукт хранения/перевалки		
		Мах производительность слива (налива) продукта, м <sup>3</sup> /ч		
7	Технологический процесс движения нефтепродуктов (краткое описание)			
8	Количество одновременно наливаемых резервуаров, автоцистерн, ж/д цистерн и т.д., шт.			
9	Возможность установки буферного газгольдера (общая S объекта, свободная S объекта)			
10	Суммарный объем паров углеводородов (ПВС), поступающих на установку, м <sup>3</sup> /ч			
11	Требования к улавливанию паров углеводородов (%)			
12	Суточный объем перевалки продуктов, т/сут			
13	Годовой объем перевалки продуктов, т/год			
14	Наличие абсорбента (дизельного топлива, печного топлива, керосина и т.п.) и его суточный объем перевалки, м <sup>3</sup> /сут			
15	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 (У, УХЛ, ХЛ)			
Данные перекачиваемых продуктов				
16	Наименование продукта			
17	Температура хранения продукта (зима, лето), °С			
18	Плотность продукта, кг/м <sup>3</sup>			
19	Состав ПВС (концентрация углеводородов в ПВС), % об.			
20	Давление насыщенных паров, кПа			

Опросный лист заполнил \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность, подпись)

Контактный телефон для связи \_\_\_\_\_