

Заказ ТРК с рукавами производительностью 50,80л/мин стандартного
исполнения № _____ от « ____ » _____ 201__ г.

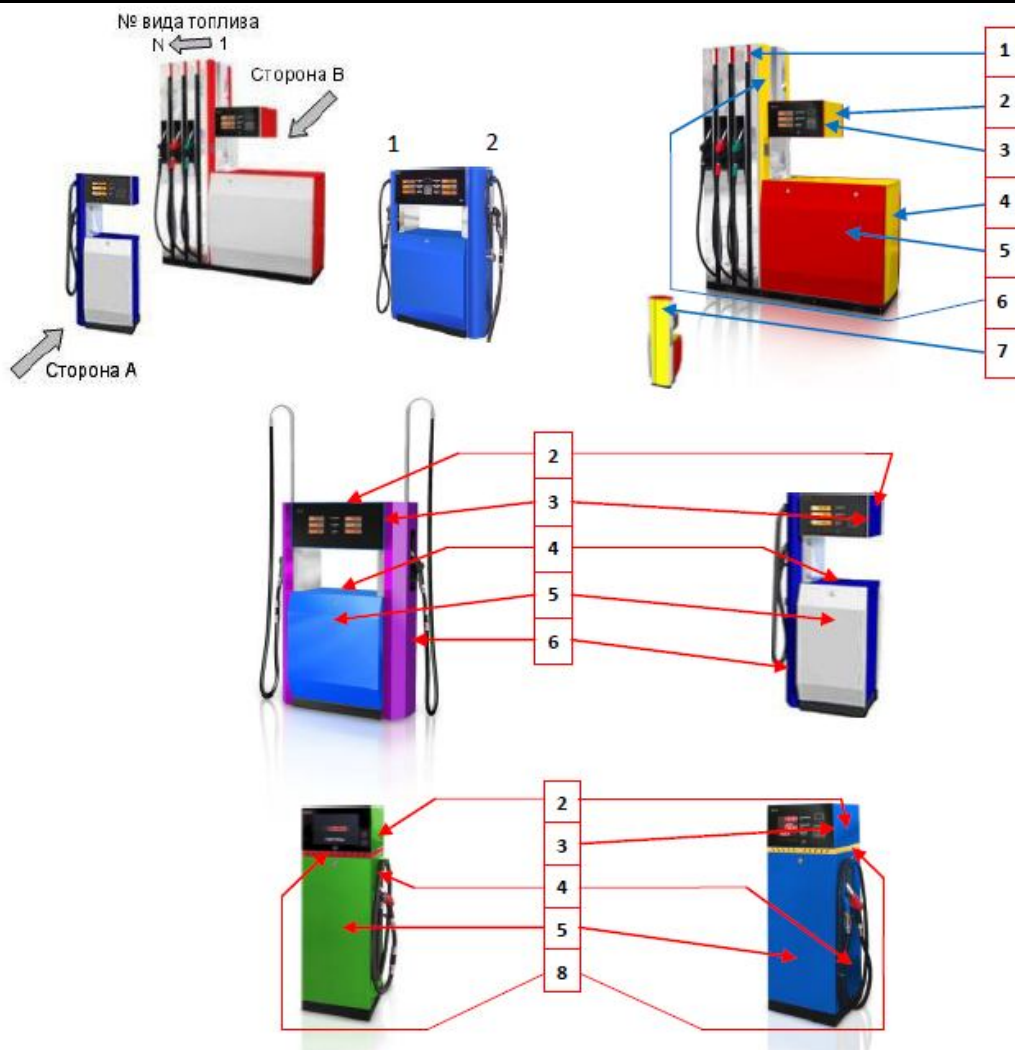
Предприятие _____

ФИО контактного лица _____

Тел., e-mail _____

1.	Тип корпуса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		11х	2хх	4хх	4ххМП	61х	51х
2.	Количество видов топлива <i>Для 4х1, 2хх</i>	_____					
3.	Гидравлическая система	<input type="checkbox"/> Напорная			<input type="checkbox"/> Всасывающая		
4.	Количество сторон <i>Для 1хх, 2хх указать А или В. Для 41х только В, для 61х только А.</i>	<input type="checkbox"/> Двухсторонняя			<input type="checkbox"/> Односторонняя сторона _____		
5.	Наличие системы газозврата <i>Для ТРК 2хх, 4хх. Отметить вид топлива с газозвратом символами «ГВ»</i>	1	2	3	4	5	
6.	Расширительный бачок <i>Для всасывающих ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
7.	Отсекающий кран <i>Для напорных ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
8.	Аварийный клапан <i>Для напорных ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
9.	Комплектация рукава	<input type="checkbox"/> Эконом			<input type="checkbox"/> Премиум		
10.	Разрывная муфта <i>Для комплектации Эконом</i>	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
11.	Лоток крана с замком	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
12.	Диаметр рукавов производительностью 50л/мин (указать д16 или д19)	_____					
13.	Расположение рукавов 80л/мин <i>Заполняется с учетом п.4. В виде 80д25, 80д19, где д25, д19 - диаметр.</i>		1	2	3	4	5
		А					
		В					
14.	Цвет накладки кранов <i>Черный, желтый, красный, синий, зеленый, оранжевый.</i>	1	2	3	4	5	
15.	Крепление рукава <i>Только для корпусов 11х, 4хх</i>	<input type="checkbox"/> Сверху			<input type="checkbox"/> Сбоку (М)		
16.	Вид индикации	<input type="checkbox"/> ЖКИ			<input type="checkbox"/> СДИ		
17.	Частотный привод <i>Для всасывающих ТРК 2х1, 4х1.</i>	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
18.	Дополнительные электрохимические счетчики	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ		
19.	Модуль предварительного набора <i>Кроме 51х</i>	<input type="checkbox"/> Клавиатура		<input type="checkbox"/> Клавиатура и считыватель		<input type="checkbox"/> НЕТ	
20.	Цвет колонки <i>Стандарт 51х - синий, остальные - белый</i>	<input type="checkbox"/> Стандарт			<input type="checkbox"/> НЕ стандарт <i>Заполните п.21</i>		

Для НЕ стандартного цвета Перечень основных цветов: Белый RAL9016, Желтый RAL1023, Серебристый RAL9006, Зеленый RAL6029, Черный RAL9005, Голубой RAL5015, Красный RAL3020, Синий RAL5002			
21.	1	Верхушка колонки	
	2	Корпус электронного блока	
	3	Крышка электронного блока	
	4	Корпус гидравлического блока	
	5	Крышка гидравлического блока	
	6	Стойка колонки	
	7	Панель боковая	
	8	Переход	
22.	Работа в составе ПАК «Топаз-Автономный налив»	<input type="checkbox"/> ДА <i>Заполнить форму заказа ПАК «Топаз-Автономный налив»</i>	<input type="checkbox"/> НЕТ
23.	Щитовая упаковка <i>Имеет дополнительную стоимость</i>	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
24.	Доставка <i>Указать желаемую транспортную компанию</i>	<input type="checkbox"/> Самовывоз	<input type="checkbox"/> Транспортная компания
25.	Дополнительная информация		
26.	Количество ТРК		



4.	Новая или существующая система <i>Ведомая ТРК может быть подключена только к Ведущей. Подключение Ведомой ТРК не требует покупки ПО «Обслуживание доп. миникомпьютера».</i>	<input type="checkbox"/> Новая	<input type="checkbox"/> Существующая Номер лицензии _____
5.	Дополнительное рабочее место	<input type="checkbox"/> ДА Количество _____	<input type="checkbox"/> НЕТ
6.	Дополнительная информация		

В набор для работы с ПАК Автономный налив входят следующее оборудование и ПО:

1. ТРК (на АЗС работают по схеме **Одна Ведущая – Несколько Ведомых**).
2. ПО «Топаз-Автономный налив» Основная лицензия, устанавливается на компьютере в Офисе.
3. Считыватель карт (для регистрации новых карт).
4. Карты.
5. Блок сопряжения Топаз-119-5М (при использовании RS-485) или Топаз-119-26М (при использовании GSM).
6. Возможно дополнительно подключить к системе несколько АЗС (Ведущих ТРК). Необходимо купить соответствующее количество лицензий ПО «Топаз-Автономный налив. Обслуживание доп. миникомпьютера».
7. Возможно организовать Дополнительные рабочие места администрирования системы. Необходимо купить соответствующее количество лицензий ПО «Топаз-Автономный налив. Дополнительное рабочее место».