

Заказ УТ/ТРК с рукавами производительностью 50,80л/мин

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_ г.

Прдприятие \_\_\_\_\_

ФИО контактного лица \_\_\_\_\_

Тел., e-mail \_\_\_\_\_

1	Тип изделия	<input type="checkbox"/> Колонка топливораздаточная (ТРК)				<input type="checkbox"/> Установка топливораздаточная (УТ)				
<p><b>Справка: чем Колонки топливораздаточные отличаются от Установок топливораздаточных?</b></p> <p>Колонки топливораздаточные (ТРК) - только ЖМТ, соответствуют ГОСТ Р 58927-2020, поверяются по МИ 1864-2020, по-рукавная электронная поверка (электронная пломба БИУ), CAN-шина в базовой комплектации, относительная погрешность 0,25%</p> <p>Установки топливораздаточные (УТ) - для ЖМТ, СУГ, КПГ и комбинированных установок, соответствуют ГОСТ 9018-89, поверяются по МИ 1864-88, МИ 2895-2004, по-рукавная поверка не предусмотрена, физическое пломбирование, CAN-шина опционально, основная (0,25%) и дополнительная (0,25%) погрешность</p>										
2	Тип корпуса	<input type="checkbox"/> 11х	<input type="checkbox"/> 2хх	<input type="checkbox"/> 3хх	<input type="checkbox"/> 4хх	<input type="checkbox"/> 4хх М П	<input type="checkbox"/> 4хх Н	<input type="checkbox"/> 61х	<input type="checkbox"/> 51х	
3	Крепление рукава <i>Только для корпусов 11х, 4хх</i>	<input type="checkbox"/> Сверху				<input type="checkbox"/> Сбоку (М)				
4	Исполнение корпуса LUX <i>Для 2хх и 3хх</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
5	Количество видов топлива <i>Для 2хх, 3хх, 4хх</i>									
6	Гидравлическая система	<input type="checkbox"/> Напорная				<input type="checkbox"/> Всасывающая				
7	Количество сторон <i>Для 1хх, 2хх указать А или В. Для 4хх только В, для 61х только А.</i>	<input type="checkbox"/> Двухсторонняя				<input type="checkbox"/> Односторонняя сторона _____				
8	Диаметр шланга производительностью 50л/мин <i>Указать Ø16 или Ø19</i>									
9	Расположение рукавов 80л/мин <i>В случае наличия. Заполняется с учетом п.7. В виде 80Ø25, 80Ø19, где Ø25, Ø19 - диаметр.</i>	Страна УТ/ТРК				1	2	3	4	5
		А								
10	Наличие видов топлива с газовозвратом <i>Для УТ/ТРК 2хх, 4хх</i>	Вид топлива				1	2	3	4	5
		Наличие <i>Отметить виды топлива с газовозвратом символом «ГВ»</i>								
11	Цвет накладки кранов <i>Черный, желтый, красный, синий, зеленый</i>	Вид топлива				1	2	3	4	5
		Цвет <i>Отметить виды топлива с газовозвратом символами Ч, Ж, К, С, З</i>								
12	Вид индикации	<input type="checkbox"/> Жидкокристаллическая				<input type="checkbox"/> Светодиодная				
13	Мультимедийный модуль <i>Только для УТ/ТРК 2хх и 3хх</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
14	Дополнительные электромеханические счетчики	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
15	Модуль предварительного набора <i>Кроме 51х</i>	<input type="checkbox"/> НЕТ	<input type="checkbox"/> Клавиатура			<input type="checkbox"/> Клавиатура и считыватель <i>Тип считывателя</i> <input type="checkbox"/> Mifare <input type="checkbox"/> Em-marine				
16	CAN-интерфейс <i>штатная опция при выборе типа изделия "Колонка топливораздаточная"</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
17	Разрывная муфта <i>Для комплектации Эконом</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
18	Механизм возврата рукава <i>Только для УТ/ТРК 2хх. По умолчанию для 3хх LUX.</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
19	Лоток крана с замком	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
20	Расширительный бачок <i>Для всасывающих УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				
21	Отсекающий кран <i>Для напорных УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА				<input type="checkbox"/> НЕТ				

21	Аварийный клапан <i>Для напорных УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
22	Обогрев блока индикации	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
23	Модуль голосового оповещения процесса заправки	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
24	Питание от однофазной сети 220В для всасывающих УТ/ТРК <i>Только для УТ/ТРК 4хх, 51х, 61х</i>	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
25	Частотный привод <i>Для всасывающих УТ/ТРК 2х1, 4х1.</i>	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
26	Цвет колонки	<input type="checkbox"/> Белый	<input type="checkbox"/> Синий <input type="checkbox"/> Бело-серебристый <i>только для корпуса LUX</i> <input type="checkbox"/> Другой <i>заполнить п.27</i>
27	<i>Нестандартная покраска УТ/ТРК в стандартном корпусе</i>		
	Перечень основных цветов: Белый RAL9016, Желтый RAL1023, Серебристый RAL9006, Зеленый RAL6029, Черный RAL9005, Голубой RAL5015, Красный RAL3020, Синий RAL5002 <i>При покраске в Белый, Синий и их сочетания доплата не взимается</i>		
	1	Верхушка колонки	
	2	Корпус блока управления и индикации	
	3	Дверь блока управления и индикации	
	4	Корпус гидравлического отсека	
	5	Крышка гидравлического отсека	
	6	Стойка колонки	
	7	Панель боковая	
	8	Переход	
28	<i>Нестандартная покраска УТ/ТРК в корпусе LUX</i>		
	Перечень основных цветов: Белый RAL9016, Желтый RAL1023, Серебристый RAL9006, Зеленый RAL6029, Черный RAL9005, Голубой RAL5015, Красный RAL3020, Синий RAL5002 <i>При покраске в Белый, Серебристый и их сочетания доплата не взимается</i>		
	1	Группа элементов №1	
	1	Группа элементов №2	
28	Работа в составе ПАК «Топаз-Автономный налив»	<input type="checkbox"/> ДА <i>Заполнить форму заказа ПАК «Топаз-Автономный налив»</i>	<input type="checkbox"/> НЕТ
29	Щитовая упаковка <i>Имеет дополнительную стоимость</i>	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ
30	Дополнительная информация		
31	Количество УТ/ТРК, шт.		

Заказ УТ/ТРК с рукавами производительностью 50,130л/мин

№ \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Прдприятие \_\_\_\_\_

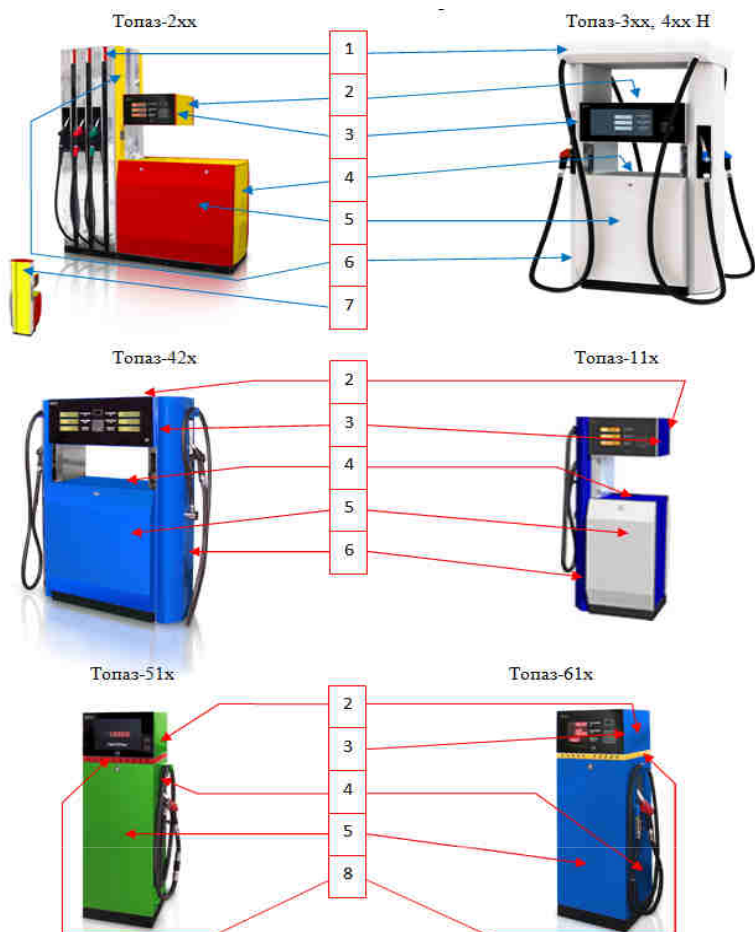
ФИО контактного лица \_\_\_\_\_

Тел., e-mail \_\_\_\_\_

1	Тип изделия	<input type="checkbox"/> Колонка топливораздаточная (ТРК)		<input type="checkbox"/> Установка топливораздаточная (УТ)			
<p><b>Справка: чем Колонки топливораздаточные отличаются от Установок топливораздаточных?</b></p> <p>Колонки топливораздаточные (ТРК) - только ЖМТ, соответствуют ГОСТ Р 58927-2020, поверяются по МИ 1864-2020, по-рукавная электронная поверка (электронная пломба БИУ), CAN-шина в базовой комплектации, относительная погрешность 0,25%</p> <p>Установки топливораздаточные (УТ) - для ЖМТ, СУГ, КПГ и комбинированных установок, соответствуют ГОСТ 9018-89, поверяются по МИ 1864-88, МИ 2895-2004, по-рукавная поверка не предусмотрена, физическое пломбирование, CAN-шина опционально, основная (0,25%) и дополнительная (0,25%) погрешность</p>							
2	Тип корпуса	<input type="checkbox"/> 11х	<input type="checkbox"/> 2хх	<input type="checkbox"/> 42х М			
3	Исполнение корпуса LUX <i>Для 2хх</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
4	Количество видов топлива <i>Только для 2хх</i> <i>Имеются ограничения по возможному количеству видов топлива и сочетанию опций. Возможность изготовления необходимо предварительно уточнить на заводе</i>						
5	Гидравлическая система <i>Только для 11х и 2хх</i>	<input type="checkbox"/> Напорная		<input type="checkbox"/> Всасывающая			
6	Количество сторон <i>Для 1хх, 2хх указать А или В.</i> <i>Для 42х М только В.</i>	<input type="checkbox"/> Двухсторонняя		<input type="checkbox"/> Односторонняя сторона _____			
7	Расположение рукавов 50л/мин При наличии. Только для 2хх и 42х М. Заполняется с учетом п.6. <i>В виде 50д16, 50д19 где д16, д19 - диаметр шланга.</i>	Страна УТ/ТРК	1	2	3	4	5
		А					
		В					
8	Расположение рукавов 130л/мин <i>Только для 2хх и 42х М.</i> <i>Заполняется с учетом п.6.</i>	Страна УТ/ТРК	1	2	3	4	5
		А					
		В					
9	Цвет накладки кранов <i>Черный, желтый, красный, синий, зеленый</i>	Вид топлива	1	2	3	4	5
		Цвет <i>Отметить виды топлива с газозвратом символами Ч, Ж, К, С, З</i>					
10	Вид индикации	<input type="checkbox"/> Жидкокристаллическая		<input type="checkbox"/> Светодиодная			
11	Мультимедийный модуль <i>Только для УТ/ТРК 2хх</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
12	Дополнительные электромеханические счетчики	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
13	Модуль предварительного набора	<input type="checkbox"/> НЕТ	<input type="checkbox"/> Клавиатура		<input type="checkbox"/> Клавиатура и считыватель <i>Тип считывателя</i> <input type="checkbox"/> Mifare <input type="checkbox"/> Em-marine		
14	CAN-интерфейс <i>штатная опция при выборе типа изделия "Колонка топливораздаточная"</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
15	Разрывная муфта <i>Для комплектации Эконом</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
16	Механизм возврата рукава <i>Только для УТ/ТРК 2хх.</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
17	Лоток крана с замком	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			
18	Расширительный бачок <i>Для всасывающих УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ			

19	Отсекающий кран <i>Для напорных УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ	
	Аварийный клапан <i>Для напорных УТ/ТРК</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ	
20	Обогрев блока индикации	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ	
21	Модуль голосового оповещения процесса заправки	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ	
22	Цвет колонки	<input type="checkbox"/> Белый	<input type="checkbox"/> Синий	<input type="checkbox"/> Бело-серебристый <i>только для корпуса LUX</i>	<input type="checkbox"/> Другой <i>заполнить п.23</i>
<i>Нестандартная покраска УТ/ТРК в стандартном корпусе</i>					
Перечень основных цветов: Белый RAL9016, Желтый RAL1023, Серебристый RAL9006, Зеленый RAL6029, Черный RAL9005, Голубой RAL5015, Красный RAL3020, Синий RAL5002 <i>При покраске в Белый, Синий и их сочетания доплата не взимается</i>					
23	1 Верхушка колонки				
	2 Корпус блока управления и индикации				
	3 Дверь блока управления и индикации				
	4 Корпус гидравлического отсека				
	5 Крышка гидравлического отсека				
	6 Стойка колонки				
	7 Панель боковая				
	8 Переход				
<i>Нестандартная покраска УТ/ТРК в корпусе LUX</i>					
Перечень основных цветов: Белый RAL9016, Желтый RAL1023, Серебристый RAL9006, Зеленый RAL6029, Черный RAL9005, Голубой RAL5015, Красный RAL3020, Синий RAL5002 <i>При покраске в Белый, Серебристый и их сочетания доплата не взимается</i>					
	1 Группа элементов №1				
	1 Группа элементов №2				
24	Работа в составе ПАК «Топаз-Автономный налив»	<input type="checkbox"/> ДА <i>Заполнить форму заказа ПАК «Топаз-Автономный налив»</i>		<input type="checkbox"/> НЕТ	
25	Щитовая упаковка <i>Имеет дополнительную стоимость</i>	<input type="checkbox"/> ДА		<input type="checkbox"/> НЕТ	
26	Дополнительная информация				
27	Количество УТ/ТРК, шт.				

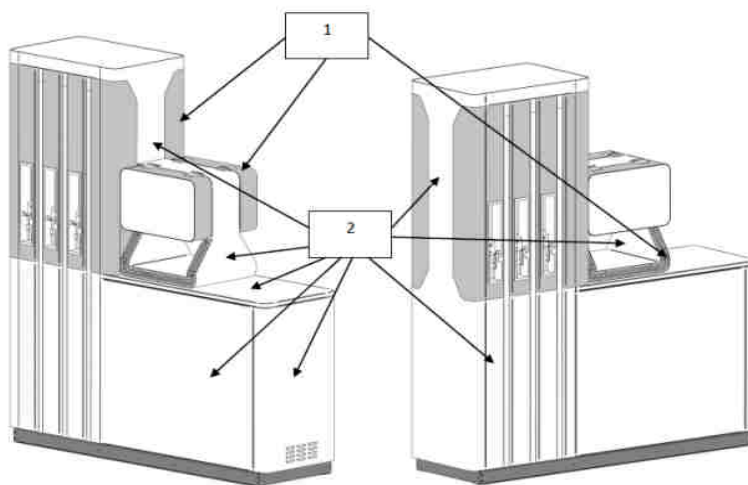
### Схема покраски УТ/ТРК



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

Основные цвета			
RAL9016	Белый	RAL1023	Желтый
RAL9006	Серебристый	RAL6029	Зеленый
	Черный	RAL5015	Голубой
RAL3020	Красный	RAL5002	Синий

### Схема покраски УТ/ТРК серии 2хх LUX



Базовая схема покраски  
 Группа оборудования 1. Серебристый (RAL 9006)

Основные цвета	
RAL9016 - Белый	RAL1023 - Желтый
RAL9006 - Серебристый	RAL6029 - Зеленый
RAL9005 - Черный	RAL5015 - Голубой
RAL3020 - Красный	RAL5002 - Синий

Цвета кожуха раздаточного крана: Желтый, Зеленый, Красный, Синий, Черный

По желанию клиента возможен выбор другого цвета (из палитры RAL) – это потребует дополнительного согласования.

Заказ ПАК «Топаз-Автономный налив» № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Должна быть предоставлена вместе с формами заказа на УТ/ТРК

1	АЗС №1	Способ связи с офисом	<input type="checkbox"/> GSM	<input type="checkbox"/> RS-485
		Уровнемер	<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> Да (ПМП,Струна,LLS)
		Количество емкостей	_____	
		Ведущая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
2	АЗС №2	Способ связи с офисом	<input type="checkbox"/> GSM	<input type="checkbox"/> RS-485
		Уровнемер	<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> Да (ПМП,Струна,LLS)
		Количество емкостей	_____	
		Ведущая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
3	АЗС №3	Способ связи с офисом	<input type="checkbox"/> GSM	<input type="checkbox"/> RS-485
		Уровнемер	<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> Да (ПМП,Струна,LLS)
		Количество емкостей	_____	
		Ведущая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
		Ведомая УТ/ТРК <i>Указать форму заказа на УТ/ТРК</i>	№ _____ от « _____ » _____ 20__ г.	
4	Тип считывателя	<input type="checkbox"/> Mifare	<input type="checkbox"/> Em-marine	
5	Количество карт	_____		
6	Новая или существующая система <i>Ведомая УТ/ТРК может быть подключена только к Ведущей. Подключение Ведомой УТ/ТРК не требует покупки ПО «Обслуживание доп. миникомпьютера».</i>	<input type="checkbox"/> Новая	<input type="checkbox"/> Существующая Номер лицензии _____	
7	Дополнительное рабочее место	<input type="checkbox"/> ДА Количество _____	<input type="checkbox"/> НЕТ	
8	Дополнительная информация			