

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ТРК «ЛИВЕНКА» серии "СТАНДАРТ-М"**

Каркасы всех ТРК «Ливенка» исполнены из высококачественной оцинкованной стали, применение которой дает гарантию сохранения внешнего вида ТРК до 10 лет без коррозии!!! Покраска производится порошковым методом в любые цвета. **В стандартной комплектации ТРК белого цвета.** Надписи на стекле отсчетного устройства нанесены с помощью специальной печати. ТРК укомплектованы фирменными НЕ КИТАЙСКИМИ кранами OPW шлангами Simperit, поворотными муфтами. При комплектации ТРК элементами из зеркальной нержавеющей стали, используется высококачественная нержавейка AISI. Каркас имеет усиленную стойку, предотвращающую смятие ТРК при механических воздействиях

Электроника ТРК может быть: жидкокристаллической, светодиодной.

Измерители объема ПЖ-2-25 двухпоршневые с гарантийным проливом свыше 20 млн.литров. Съем сигналов осуществляется непосредственно из мокрой камеры. Отсутствие резиновых уплотнений вследствие этого исключает всякие протечки топлива

Фильтры тонкой очистки с тонкостью фильтрации до 20 мкм.

Клапаны двойного действия поршневого типа с графитовыми кольцами в универсальном прямооточном корпусе, позволяющем его использование взамен импортных более дорогих аналогов

**ТРК "ЛИВЕНКА" СЕРИИ "СТАНДАРТ-М" напорные**

Наименование	Кол-во видов топлива	Кол-во рукавов	Цена с НДС, руб.
--------------	----------------------	----------------	------------------

**ТРК с подвесной системой крепления рукавов раздаточных, с жидкокристаллическим отсчетным устройством КУП**

ТРК "Ливенка-35100 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	5	10х50 л/мин	договорная
ТРК "Ливенка-34800 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	4	8х50 л/мин	455480
ТРК "Ливенка-33600 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	3	6х50 л/мин	370520
ТРК "Ливенка-32400 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	2	4х50 л/мин	280604
ТРК "Ливенка-32200 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	2	2х50 л/мин	214524
ТРК "Ливенка-31200 ЖМ/СМ" (корпус из оцинкованной стали)	1	2х50 л/мин	212400

При заказе ТРК Ливенка СТАНДАРТ-М со светодиодной индикацией стоимость ТРК уменьшится на 15000 руб.

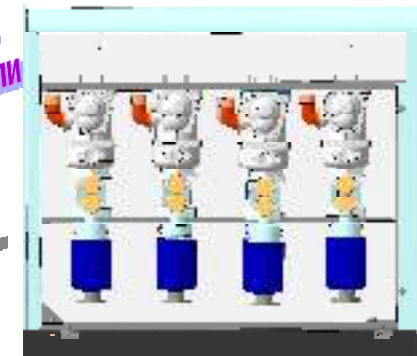
**ТРК с подвесной системой крепления рукавов раздаточных, с жидкокристаллическим отсчетным устройством КУП каркас из оцинкованной стали, со стойкой из полированной нержавеющей стали, кран OPW, рукав Simperit**

ТРК "Ливенка-34800 ЖМ/СМ" со стойкой из полированной нержавеющей стали AISI	4	8х50 л/мин	479080
ТРК "Ливенка-33600 ЖМ/СМ" со стойкой из полированной нержавеющей стали AISI	3	6х50 л/мин	384680
ТРК "Ливенка-32400 ЖМ/СМ" со стойкой из полированной нержавеющей стали AISI	2	4х50 л/мин	298540
ТРК "Ливенка-31200 ЖМ/СМ" со стойкой из полированной нержавеющей стали AISI	1	2х50 л/мин	219480

**Цвет ТРК  
белый**



**ТРК в сборном  
модульном каркасе  
из оцинкованной стали**



**Электронная  
электронная  
юстировка**

**Разнообразие  
опций**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ ДЛЯ ТРК «ЛИВЕНКА» серии СТАНДАРТ-М НАПОРНОГО ТИПА ВСЕХ МОДИФИКАЦИЙ (скидка на опции не распространяется)**

Дополнительные опции	Ливенка-31200	Ливенка-32400	Ливенка-33600	Ливенка-34800
*Краны ZV/A4.0 R (договорная)	20000	40000	60000	80000
*Краны ZV/A4.0 R SSB (договорная)	30000	60000	90000	120000
Угольник блока гидравлики	4720	4720	4720	4720
Поддон монтажный	договорная			
Гибкое соединение Сильфон Ду40	3422	6844	10266	13688
Покраска по эскизам Заказчика	6500			
Лифтовая система крепления рукавов	14160	28320	42480	56640
Исполнение "NORD" для эксплуатации ТРК при температуре от -50С до +50С	90000			
Дооснащение ТРК системой газозврата на один пост	договорная			
<b>Каркас из текстурированной нержавеющей стали</b> <b>НОВИНКА</b>	договорная			
Отсчетное устройство "Топаз"-светодиодное	договорная			
Отсчетное устройство "Топаз"-ЖКИ	договорная			

Текстурированная  
нержавеющая сталь  
DECOR "Кожа"



\*Цена может меняться в зависимости от изменения курса валют.

- Стандартное исполнение ТРК с жидкокристаллической индикацией
- Покраска ТРК производится порошковой эмалью любой цветовой гаммы по желанию заказчика (цена согласовывается дополнительно). Стандартное исполнение **ТРК белого цвета**.
- Отгрузка ТРК осуществляется контейнером, вагоном, самовывозом (машина открытая, бортовая)
- Возможно нанесение логотипов, наклеек, табличек, надписей. Стоимость оговаривается дополнительно.
- Стоимость ТРК указана в рублях РФ **без учета стоимости насосных агрегатов** с учетом НДС
- Опция "NORD" применима к исполнению ТРК с подвесной системой крепления рукавов
- Опция для всех ТРК- шкаф электрический изготавливается согласно комплектации АЗС
- Осуществление пуско-наладочных работ силами ООО «Ливенка» оговаривается дополнительно.

**Гарантийный срок эксплуатации при этом увеличивается до 3-х лет**

- Возможно осуществление сервисного обслуживания приобретенных ТРК Ливенка силами ООО «Ливенка». Стоимость оговаривается дополнительно

**На опции скидка не учитывается.**

ТРК ЛИВЕНКА напорного типа при удалении ТРК от резервуара с топливом до 150м., может быть укомплектована агрегатами насосными погружными АНП-10, производительностью 100-150 л/мин.,напорно-всасывающими агрегатами АНВВ-50, производительностью 50 л/мин., или АНВВ-100 производительностью 100л/мин.

Учитывая имеющийся опыт наших Покупателей, а также рекомендации ведущих проектных институтов РФ, наше предприятие рекомендует использование на АЗС напорную систему подачи топлива с применением погружных электронасосов АНП-10. Длина АНП-10 — регулируемая, при заказе необходимо указывать высоту резервуара.

Управление ТРК может осуществляться с помощью контроллера Весна-ТЭЦ-2-3К, программы управления любой модификации, пульта дистанционного управления Весна-ТЭЦ. При производстве ТРК помимо стандартных испытаний, проходят испытание с конкретной системой управления/кассой, которая будет установлена у Покупателя

Размеры ТРК, мм			
Марка ТРК	длина	ширина	высота
31200	1015	615	2200
32400	1170	615	2200
33600	1530	615	2200
34800	1685	615	2200



Сертифицировано  
Русским Регистром

