

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Волгоград (861)203-40-90
Краснодар (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ikv@nt-rt.ru | <http://livenka.nt-rt.ru>

ТРК серии "Classik"

Наше предприятие приступило к выпуску ТРК Ливенка серия Классик (ранее известные Одностоечный и двухстоечный тип каркаса) в новом унифицированном каркасе порталного типа. Технические характеристики и состав изделий одинаковы, за исключением самого каркаса. Новый порталный каркас выполнен из оцинкованной стали, имеет дополнительные ребра жесткости а также усилен вертикальными стойками.

Топливораздаточная колонка Ливенка серии "Classik" - удачное решение для оснащения Автозаправочных станций.

Приемлемая цена, надежность унифицированных узлов, усиленная конструкция корпуса бензоколонки делают ее привлекательной для оснащения АЗС.

Топливораздаточная колонка успешно зарекомендовала себя при работе в районах с умеренным и холодным климатом. На протяжении многих лет колонки "Ливенка" также успешно эксплуатируются на автозаправочных станциях Сибири, Дальнего Востока и Камчатки.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Номинальный расход, л/мин	50/100
Диапазон рабочих температур, С	-40 +50
Пределы основной допускаемой относительной погрешности, %	0,25
Дискретность задания и индикации дозы отпуска	0,01
Дискретность задания юстировочного коэффициента	0,0001

ТРК Ливенка серии Классик могут комплектоваться как всасывающей, так и напорной гидравликой.

С всасывающей гидравликой:

- 1 вид топлива, 1 рукав и раздаточный кран $du=20$, производительностью 50 л/мин;
- 1 вид топлива, 1 рукав и раздаточный кран $du=25$, производительностью 100 л/мин.
- 2 вида топлива с 2 рукавами и раздаточными кранами $du=20$, производительностью 50 л/мин по каждому крану;
- 2 вида топлива с 2 рукавами и раздаточными кранами $du=25$, производительностью 100 л/мин по каждому крану;



С напорной гидравликой:

- 1 вид топлива (1 раздаточный кран $du=20$, производительностью 50 л/мин);
- 1 вид топлива (1 раздаточный кран $du=25$, производительностью 100 л);
- 2, 3 или 4 вида топлива, соответственно с двумя, тремя или четырьмя рукавами и раздаточными кранами, производительностью 50 л/мин по каждому крану;
- 2 вида топлива с 2 рукавами и раздаточными кранами $du=25$, производительностью 100 л/мин по каждому крану;

Таблица основных исполнений ТРК Ливенка серии Классик

Обозначение ТРК классик - новый дизайн	Кол-во видов топлива	Кол-во кранов раздаточных	Производительность л/мин	Тип гидравлики
11101	1	1	50	В
11100	1	1	50	Н
11201	1	2	2*50	В
11110	1	1	100	Н
11111	1	1	100	В
22201	2	2	2*50	В
22200	2	2	2*50	Н
22400	2	4	4*50	Н
22401	2	4	4*50	В
22220	2	2	2*100	Н

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: ikv@nt-rt.ru | <http://livenka.nt-rt.ru>