

### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие баков для дизельного топлива моделей Quadro F, Quadro F-B требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

Сервисный центр:

Московская область, Люберецкий район,  
г. Котельники, Новорязанское ш., д. 6 В  
тел.: +7 (495) 543-96-15; +7 (495) 543-96-18

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Название и адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

М.П.



## ПАСПОРТ

Баки для дизельного топлива моделей  
Quadro-F, Quadro-FB  
(прямоугольные)



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Емкости моделей Quadro F и Quadro F-B предназначены для стационарного хранения дизельного топлива, жидкотекучих растворов, воды и химически агрессивных сред обеспечивающих химическую стойкость материала бака.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Баки серии QuadroF и Quadro F-B выпускаются объемом 750 л, и 1000 л. Емкости выполнены из высококачественного импортного полиэтилена, обладающего повышенной стойкостью к воздействию агрессивных жидкостей. Жесткость баков обеспечивается за счет специально разработанных форм. Баки для дизельного топлива изготовлены без добавления красителя, что позволяет наглядно определить уровень оставшейся жидкости. Баки серии Quadro F-B, произведенные методом соэкструзии на выдувных машинах, имеют уменьшенный вес по сравнению с аналогами, произведенными методом ротоформования, и незначительное изменение габаритов.

| Модель          | Габариты, мм |            |           | Диаметр горловины (D), мм | Температура хранения |
|-----------------|--------------|------------|-----------|---------------------------|----------------------|
|                 | Высота (H)   | Ширина (С) | Длина (A) |                           |                      |
| Quadro F 750    | 1700         | 700        | 700       | 100                       | -20 до +70           |
| Quadro F 1000   | 2000         | 730        | 770       | 100                       | -20 до +70           |
| Quadro F 750 B  | 1690         | 750        | 750       | 100                       | -20 до +70           |
| Quadro F 1000 B | 2150         | 750        | 750       | 100                       | -20 до +70           |

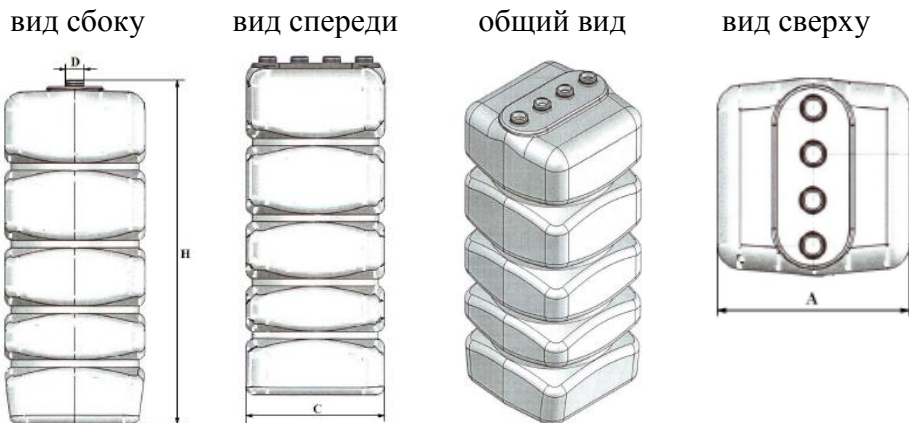
## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В состав изделия входят:

- бак для из высококачественного химически-стойкого светостабилизированного (УФ) полиэтилена средней и высокой плотности – 1 шт;
- комплект резьбовых крышек-заглушек – 4 шт;
- прокладки резиновые МБС – 4 шт;
- комплект заливной трубы – 1 шт.

## 4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Поверхность фундамента под емкость должна быть ровной, гладкой, без явных выступов, впадин и посторонних предметов и соответствовать установленной нагрузке. В верхней части емкостей находятся четыре горловины для соединения баков между собой и для подключения отопительного оборудования.



## 5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с ГОСТ 15150 бак топливный разрешено эксплуатировать при температуре окружающей среды и рабочей жидкости (продуктов) – от -25 °С до +45 °С. Емкости не предназначены для работы под давлением. Рабочее давление внутри топливного бака – давление столба жидкости.

Перевозка опасных жидкостей в баках топливных запрещается. Запрещается заполнение емкостей взрывчатыми веществами, газами под давлением, радиоактивными веществами, веществами, агрессивными к материалам внутренней оболочки и сервисного оборудования.

Использования емкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов возможно для сред обеспечивающих химическую стойкость материала бака в соответствии с таблицей совместимости.

Если топливные баки применяются для хранения жидкостей с температурой вспышки 61 °С или менее, такой факт должен быть согласован с компетентными органами и приняты меры по предотвращению опасного электростатического разряда.

Бывшая в употреблении полимерная тара должна быть направлена во вторсырье или на городскую свалку, а

загрязненная вредными химическими продуктами – подвергнута захоронению на специальных полигонах в соответствии с санитарными нормами.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Баки топливные моделей Quadro F и Quadro F-B транспортируют всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

Не допускаются погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены в кузове транспортного средства. Не допускается - поперечное или продольное перемещение, или удар.

Благодаря ширине бака, соответствующей стандартным дверным проемам, обеспечивается удобство транспортировки и хранения изделия.

В случае хранения баков Quadro F и Quadro F-B в отапливаемых складских помещениях, не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Все емкости проходят на заводе контроль качества.

Срок службы изделия – 50 лет, при соблюдении условий эксплуатации, монтажа и транспортировки.



Boiler-Gas.ru  
[Перейти на сайт](#)

Производитель сохраняет за собой право на технические изменения в соответствии с ТУ.