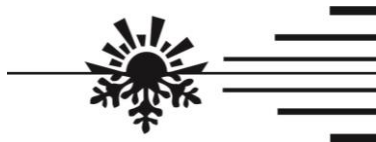


ООО «АДВЕРС»
Россия, 443068, г. Самара,
ул. Ново-Садовая, 106

Производство
+7(846)263-07-97

Отдел продаж
+7(846)270-68-64; 270-65-09
E-mail: sales@advers.ru

Сервисное обслуживание
+7(846)266-25-39; 266-25-41
+7(846)266-25-42; 266-25-43
E-mail: garant@advers.ru
E-mail: support@advers.ru



www.advers.ru

Бак топливный пластмассовый

БТ12-Ш

ПАСПОРТ

АДВР.237.00.00.000 ПС

Январь 2024

1. Назначение

Бак топливный пластмассовый БТ12-Ш предназначен для использования в топливной системе воздушного отопителя или жидкостного предпускового подогревателя.

2. Основные технические данные:

- а) объем топливного бака - 12 литров;
- б) вид заливаемого топлива - дизельное топливо или смеси дизельного топлива с бензином или керосином, бензин;
- в) топливный бак предназначен для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 70° С.

3. Комплект поставки и монтаж

Внешний вид и вариант крепления топливного бака с помощью дистанционных втулок показаны на рис.1.

Паспорт может не отражать незначительные конструктивные изменения, внесенные предприятием- изготовителем после подписания к печати данного ПС.

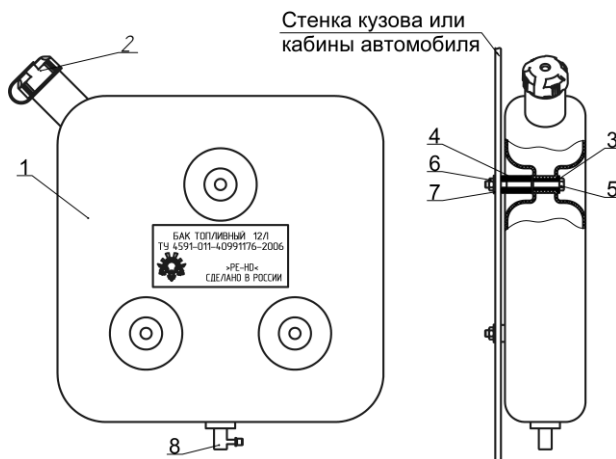


Рис.1 - Монтаж бака на автомобиль

Позиция	Наименование	Кол-во
1	Бак	1
2	Крышка топливного бака	1
3	Втулка	3
4	Втулка дистанционная	3
5	Болт М8	3
6	Гайка М8	3
7	Шайба 8	6
8	Штуцер	1

Штуцер поз.8 разрешается поворачивать в удобное для монтажа положение, при этом, зазор между корпусом бака и плоскостью шестигранника штуцера не должна превышать 1,5мм.



Бак и его крышка в закрытом положении не должны выступать за габариты транспортного средства.

4. Свидетельство об упаковывании и приемке.

Топливный бак БТ12-Ш изготовлен, упакован и принят в соответствии с техническими условиями ТУ 4591-011-40991176-2006, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Контролер ОТК _____ (_____)
подпись расшифровка подписи

Упаковку произвел _____ (_____)
подпись расшифровка подписи

М.П. ОТК

Дата выпуска _____

5. Свидетельство о продаже

Дата продажи топливного бака БТ12-Ш _____

подпись продавца

С условиями гарантии и эксплуатации бака топливного ознакомлен, претензий к комплектации и внешнему виду не имею:

подпись покупателя

6. Гарантия изготовителя

6.1. Предприятие изготовитель гарантирует соответствие топливного бака БТ12-Ш требованиям ГОСТ Р 41.34 –2001 и ТУ 4591-011-40991176-2006 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации топливного бака 24 месяца со дня продажи. При отсутствии штампа организации с указанием даты продажи гарантийный срок исчисляется от дня изготовления топливного бака.

6.3. Гарантийный срок хранения топливного бака в упаковке предприятия изготовителя 2 года в условиях хранения 2 ГОСТ15150 с момента изготовления.

ВНИМАНИЕ!

Перед началом отопительного сезона необходимо проверить топливный бак. Если в баке длительное время хранилось топливо (например с прошлого отопительного сезона), то его необходимо **слить!** Промыть бак бензином или керосином и залить **новое топливо**. Данная процедура предназначена для удаления осадка образующегося в топливе при длительном хранении. Не выполнение данной процедуры может привести к **засорению** или **отказу топливного насоса** и повышенному сажеобразованию в камере сгорания.