

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

БТ7–Ш, БТ7–К, БТ7–Т
БТ7–Ш2, БТ7–К2

ПАСПОРТ

АДВР.016.00.00.000 ПС

1 Назначение

Бак топливный пластмассовый БТ7-Ш и БТ7-Ш2 (с штуцером), БТ7-К и БТ7-К2 (с краном), БТ7-Т (с топливозаборником) предназначен для использования в топливной системе воздушного отопителя или жидкостного предпускового подогревателя.

Бак топливный БТ7-Ш (БТ7-К) отличается от бака БТ7-Ш2 (БТ7-К2) расположением заливной горловины.

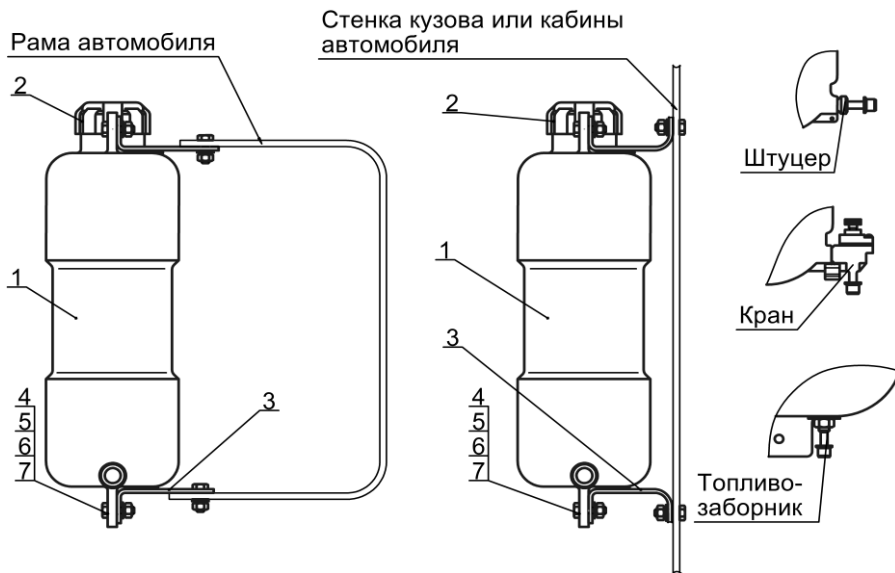
2 Основные технические данные

- объем топливного бака - 7 литров;
- вид заливаемого топлива – дизельное, смеси дизельного топлива с бензином или керосином, бензин, вода для охладителя;
- топливный бак предназначен для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 70° С.

3 Комплект поставки

Комплект поставки указан на рисунке 1. При креплении с помощью уголков необходимо обеспечивать прилегание уголков к днищу бака для уменьшения нагрузки на проушины топливного бака.

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



- | | | | |
|---------------------------------|-------|-----------------------------|-------|
| 1 – Бак..... | 1 шт; | 5 – Шайба пружинная Ø6..... | 6 шт; |
| 2 – Крышка топливного бака..... | 1 шт; | 6 – Шайба плоская Ø6..... | 6 шт; |
| 3 – Уголок с прокладкой..... | 3 шт; | 7 – Гайка М6..... | 6 шт. |
| 4 – Болт М6х20..... | 6 шт; | | |

Рис.1. Монтаж бака



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

4 Свидетельство о приемке и упаковке

Топливный бак БТ7-Ш, БТ7-К, БТ7-Т, БТ7-Ш2 или БТ7-К2 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 БТ7 _____

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 БТ7-Ш, БТ7-К, БТ7-Т, БТ7-Ш2 и БТ7-К2 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 18 месяцев 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.