

СОГЛАСОВАНО

Директор ВНИИМС



А.И.Асташенков

1997 г.

Директор Смоленского ЦСМС



И.Карabanов

1997г.

<p>Автотопливозаправщики моделей 4622-0000010, 4908.200000.010, 5635-0000010, 5634-0000010, 5643-0000010, 56431-0000010, 5634-0000010-01</p>	<p>Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № <u>16612-97</u> Взамен № _____</p>
--	--

Выпускаются по техническим условиям: ТУ 37.371.041-96

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автотопливозаправщики предназначены для приёма, транспортирования, временного хранения светлых нефтепродуктов (бензина, керосина, дизельного топлива) и заправки ими различных потребителей.

ОПИСАНИЕ

Автотопливозаправщики являются мерой полной вместимости. Автотопливозаправщики монтируются на различные шасси автомобилей ЗИЛ, МАЗ или КамАЗ. Автотопливозаправщики оборудованы цистерной, самовсасывающим насосом, счётчиком жидкости, раздаточным пистолетом, дыхательным клапаном, заливным и смотровым люками, шкафом управления спецоборудованием и пенами для хранения напорно-всасывающих рукавов.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предел допускаемой относительной погрешности вместимости цистерны, %	$\pm 0,5$
Предел допускаемой относительной погрешности измерительного устройства топливораздачи, %	$\pm 0,5$
Минимальная доза выдачи топлива, дм^3	20

Остальные характеристики приведены в таблице

ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Знак Государственного реестра наносится на маркировочную таблицу фотохимическим способом и на паспорт - типографским способом.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит: автотопливозаправщик; два огнетушителя; два напорно-всасывающих рукава длиной 6 м; один раздаточный рукав длиной 4,5 м; один раздаточный кран; шнур заземления; комплект запасных частей, инструмента и принадлежностей; комплект эксплуатационной документации.

ПОВЕРКА

Поверка автотопливозаправщиков производится по инструкции 36-55. Средства поверки: набор мерников технических I класса вместимостью от 50 до 10 000 л. Межповерочный интервал - 2 года.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ Р 50913-96 и ТУ 37.371.041-96.

Таблица

Модель автотопливозаправщика	4622-0000010	4908.200000.010	5635-0000010	5634-0000010	5643-0000010	56431-0000010	5634-0000010-01
Модель шасси	ЗИЛ-431412	ЗИЛ-433102	ЗИЛ-433362	ЗИЛ-133Г42	МАЗ-533700	КамАЗ-53213-0001010-02	ЗИЛ-133Г42
Тип двигателя	карбюраторн. две цистерны по 3,0	дизельный	карбюраторн.	дизельный	дизельный	дизельный	дизельный
Номинальная вместимость цистерны, м ³	11 000	7,0	7,0	10,0	11,0	11,0	12,0
Полная масса, кг, не более	11 000	12 000	11 000	19 200	18 000	18 225	19 200
Габаритные размеры, мм, не более							
-длина	6650	7570	6650	8906	7500	8320	8906
-ширина	2450	2500	2500	2405	2500	2500	2380
-высота	2850	2830	2950	2865	3100	2990	2930

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автотопливозаправщики соответствуют требованиям ГОСТ Р 50913-96 и ТУ 37.371.041-96.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ЗАО «Смоленский автоагрегатный завод АМО ЗИЛ».

Главный инженер
ЗАО «САЗ АМО ЗИЛ»

« 16 »

