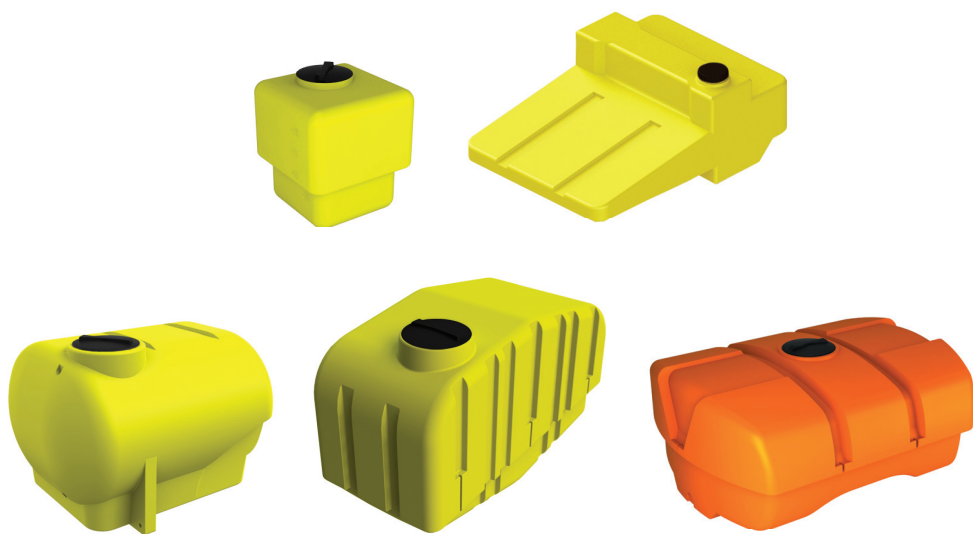


Паспорт Емкости серии AGRO



Назначение и описание

Баки и емкости серии AGRO предназначены для комплектации опрыскивателей, тракторов, грузовиков и другой спецтехники, изготовлены из пищевого, химически стойкого полиэтилена в соответствии с ТУ 2290-001-80536468-15 и соответствует необходимым сертификационным требованиям, действующим на территории РФ.

Материал емкости устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не горюч, не изменяет физических, химических и вкусовых свойств хранящихся жидкостей, предназначен для хранения воды, пищевых продуктов (без ограничений), дизельного топлива, различных масел, жидких агрессивных сред (по согласованию с изготовителем), других химических веществ согласно таблице химической совместимости полиэтилена.

Емкости предназначены для хранения жидкостей и веществ с плотностью, не превышающей плотность воды (1 г/см^3 или 1000 кг/м^3) и входящих в таблицу химической стойкости со значением «R» (стойкий).

Габариты

	Бак промывной AGRO 120л	Бак промывной AGRO 300л	Емкость AGRO 2500л	Емкость AGRO 3000л	Емкость AGRO 4000л
Объем, л	120	300	2500	3000	4000
Высота, мм	675	615	1455	1660	1195
Ширина, мм	530	990	1480	1150	2040
Длина мм	530	1405	1890	2400	2550
Диаметр горловины, мм	220	130	420	450	400

Все емкости поставляются с крышками

Правила эксплуатации

1. В соответствии с сертификатом материал, из которого изготовлены емкость, позволяет хранить и эксплуатировать емкости при температуре окружающей среды и рабочей (заполняемой емкости) жидкости (продуктов) – от -30°C до $+60^\circ\text{C}$.

2. Допустимое рабочее давление внутри емкости – давление столба жидкости в емкости в совокупности с атмосферным давлением. Емкости не предназначены для работы под давлением.

3. Использование емкости для хранения и накопления жидких агрессивных сред должно быть согласовано с изготовителем и соответствовать таблице химической совместимости.

4. В случае подсоединения к емкостям дополнительного оборудования или установке их в системах водоснабжения, рекомендуется проверить все места соединений с емкостью на герметичность.

5. Использование емкостей для хранения и накопления жидких агрессивных продуктов, в т.ч. с плотностью, превышающей плотность воды (1 г/см^3 или 1000 кг/м^3), должно быть согласовано с изготовителем и соответствовать таблице химической стойкости. В случае использования указанных жидкостей без согласования, производитель ответственности за деформацию/выход из строя емкостей не несет!

Транспортировка и хранение

1. Транспортировка емкостей допускается любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

2. Во время перевозки емкость должна быть надежно закреплена к грузовому транспорту или содержаться в нем таким образом, чтобы предотвращалось поперечное или продольное перемещение или удар, и обеспечивалась достаточная внешняя поддержка.

3. Не допускаются погрузочно-разгрузочные работы с заполненной емкостью.

4. Следует исключить механическое повреждение корпуса, а также воздействие огня и нагревательных приборов.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Рекомендации по разработке и изготовлению обрешетки для емкости AGRO 2500л

Заполненная емкость в силу наличия гидростатических сил видоизменяется. Чтобы не допустить порчу емкости о движущиеся и неподвижные части прицепа, необходимо учитывать этот факт при разработке и изготовлении обрешетки.

На рисунке 1 красным цветом обозначены области основного выдавливания, которое происходит в районе установки колес.

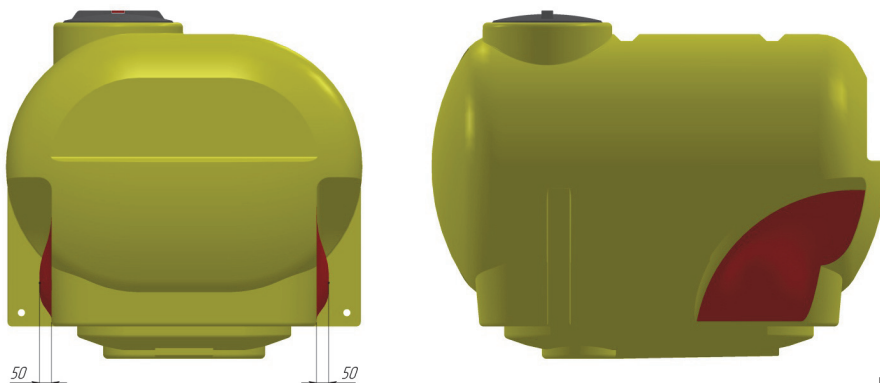
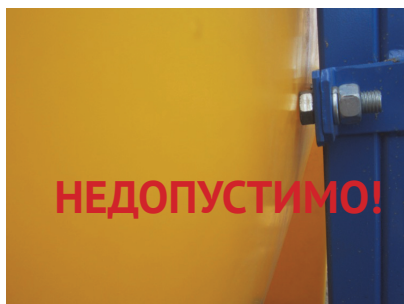


Рис. 1

Рекомендации:

1. Конструкция обрешетки должна ограничивать выделенные поверхности от перемещения и тем самым не допускать трение стенок емкости о колеса прицепа.
2. Между обрешеткой и стенками емкости недопустимо наличие выступающих элементов (головок болтов, острых углов и т.п.).
3. Непосредственные места контакта емкости с обрешеткой должны быть защищены при помощи резиновых проставок.



Гарантия изготовителя

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия не распространяется в случаях:

- нарушения правил использования, хранения и транспортировки;
- наличия механических повреждений емкости (внутренних и внешних), возникших в результате удара или падения;
- самостоятельного присоединения к емкости дополнительного оборудования или самостоятельного подключения емкости к системе водоснабжения.

Гарантийное обслуживание

- Бак промывной AGRO 120л
- Бак промывной AGRO 300л
- Емкость AGRO УОП – 2500л
- Емкость AGRO 3000л
- Емкость AGRO 4000л

Гарантийный талон № _____

Продавец

Дата продажи

место
для
печати

Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукцию производства компании «ЭкоПром».

Нам важно ваше мнение! Присылайте свои отзывы и предложения о нашей продукции.

Пишите нам на почту: info@ekopromgroup.ru



Производитель: ООО «ЭкоПром СПб»
Менделеевская ул., д.9, к. 2, Санкт-Петербург, 194044
Тел.: 8 (812) 407-20-05
Тел.: 8 (800) 555-44-90 (Звонок по России бесплатный)
sale@ekopromgroup.ru
www.ekopromgroup.ru

Производитель не несет ответственности за возможные опечатки различного характера, возникшие при печати.