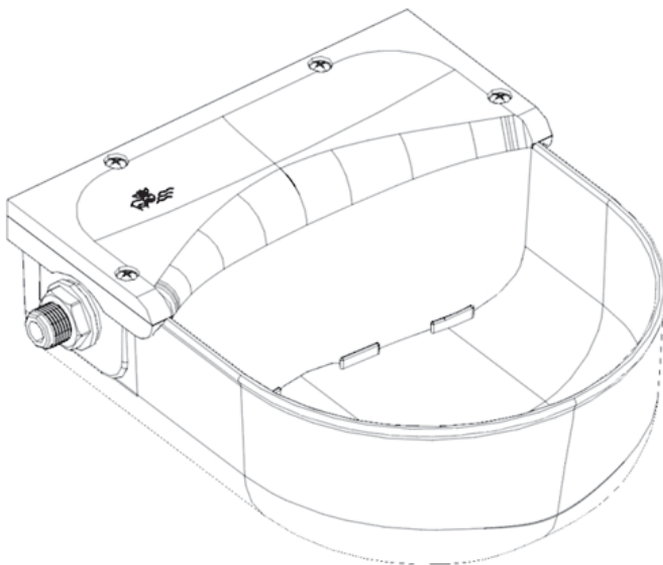


# РС АГРО



## RS AGRO P3-O

Поилка индивидуальная/3л

Паспорт

## Описание и назначение

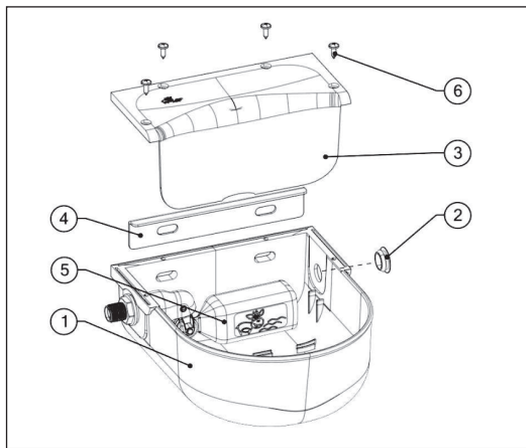
Поилка 3Линдивидуальная предназначена для поения МРС, КРС и домашних животных. Поилка комплектуется поплавковым клапаном подачи воды, поддерживающий её постоянный уровень. Поилка изготовлена из пищевого, химически стойкого, прочного пластика, соответствующего необходимым сертификационным требованиям, действующим на территории РФ. Пластик не выделяет в окружающую среду токсичных веществ, устойчив к ультрафиолетовому воздействию и не оказывает при непосредственном контакте вредного влияния на организм человека и животного.

## Технические данные

Наименование показателя		Значение
Номинальный объем воды, л		3
Рабочее давление воды на вводе в поилку не более, бар		2
Расход воды через поплавковый клапан при 2 бар до, л/мин		17,8
Температура окружающей среды не менее, °С		5
Присоединительный размер внутренней резьбы магистрали, дюйм		1/2
Габаритные размеры	Длина, мм	285
	Ширина, мм	265
	Высота, мм	130
Вес поилки, кг		0,8

В связи со свойствами материала реальные линейные размеры изделий могут изменяться пределах  $\pm 2\%$ .

## Комплектность



(Рис. 1)

Поз.	Наименование	Кол-во, шт
1	Чаша	1
2	Заглушка	1
3	Крышка чаши	1
4	Пластина крепления А2	1
5	Клапан 1/2", без звена, маленький поплавок	1
6	Саморез 4,8x16 ГОСТ 1144-80 А2	4

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в состав комплектующих, конструкцию изделия без изменения эксплуатационных характеристик изделия. Технические изменения могут быть совершены без предварительного уведомления заказчика.

## Меры безопасности

К техническому обслуживанию поилки допускаются специалисты не моложе 18 лет, прошедшие обучение и сдавшие квалификационные испытания в установленном порядке.

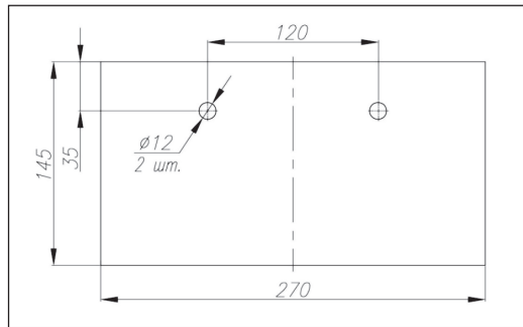
При обслуживании и ремонте поилок необходимо перекрыть подачу воды к поилке.

# Монтаж и подготовка к работе

## Предмонтажная подготовка.

Стойка крепления поилки должна быть оборудована ровной, прочной вертикальной площадкой и иметь размеры, указанные на рис.2. При креплении поилки к стойке шурупами, отверстия в стойке диаметром 12 мм не нужны. Габаритные размеры площадки носят рекомендательный характер. Покупатель вправе изменить указанные размеры и способ крепления, обеспечив должные условия эксплуатации и надежность крепления поилки.

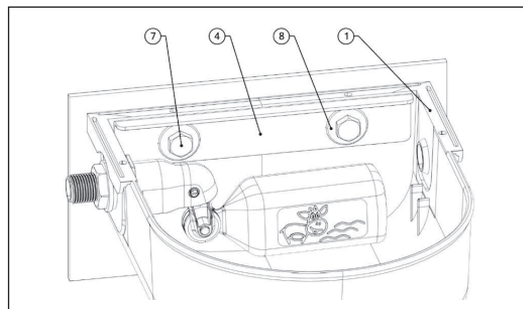
Магистраль подачи воды должна быть подведена к месту крепления поилки с левой или с правой стороны на необходимую высоту.



(Рис. 2)

## Монтаж.

1. Закрепите чашу поилки поз.1 на стойке или прикрепите к стене через пластину поз.4 болтами поз.7 с шайбами поз.8, так как указано на рис.3. Болты поз.7 (в комплект поставки не входят) должны быть из нержавеющей стали А2 диаметром М10, длина болта подбирается в каждом случае индивидуально. Шайбы поз.8 (в комплект поставки не входят) должны быть из нержавеющей стали А2 по ГОСТ 6958 или DIN 9021 под диаметр болта 10 мм. Допускается замена нержавеющей стали на оцинкованную сталь. Болты возможно заменить на шурупы соответствующего диаметра.

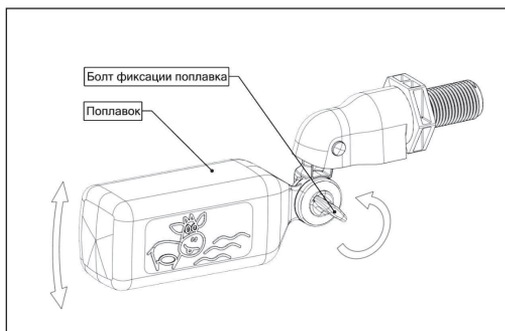


(Рис. 3)

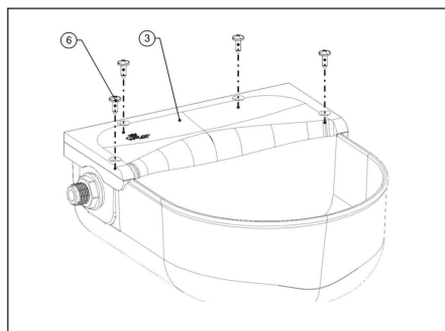
2. Подключите магистраль подачи воды к клапану. Конструкция поилки допускает подвод воды как слева, так и справа. В стандартной исполнении, заглушка поз.2 рис.1 находится с левой стороны чаши поилки. При необходимости извлеките заглушку, открутите гайку клапана поз.5 рис.1 и поменяйте их местами. Для обеспечения герметичности поилки, заглушка должна быть установлена в ответное отверстие до упора без загибов юбки заглушки, а клапан должен быть надежно зафиксирован гайкой клапана через прокладку.

3. Перед подачей воды очистите чашу от пыли и грязи.

4. Выставьте поплавок клапана на необходимый уровень воды, ослабив болт фиксации поплавка, как показано на рис. 4.



(Рис. 4)



(Рис. 5)

7. Откройте подачу воды и проконтролируйте правильную работу клапана (клапан должен перекрывать подачу воды до того как начнется перелив воды), при необходимости снова отрегулируйте высоту поплавка клапана.

6. Закройте крышку чаши поз.3 рис.5 и закрутите саморезы поз.6. На рис.5 стойка и подводящая магистраль не отображены.

## Правила эксплуатации

*Вода в поилку должна поступать в обязательном порядке через фильтры грубой и тонкой очистки, чтобы предотвратить загрязнение клапана, его преждевременный выход из строя и поение МРС, КРС и домашних животных грязной водой.*

Необходимо регулярно мыть чашу поилки, с целью удаления накопившейся грязи и предотвращения неправильной работы поилки.

Требуется проводить периодический осмотр поилки с целью выявления различных неисправностей.

## Возможные неисправности и методы их устранения

№	Наименование неисправности	Вероятная причина	Способ устранения
1	Переполнение и перелив воды из поилки	Не отрегулирован поплавковый клапан	Отрегулируйте поплавковый клапан
2		В клапан попала грязь	Разберите и промойте детали поплавкового клапана
3	Заледенел поплавок	Поилка эксплуатируется при низких температурах	Поилка не должна эксплуатироваться при температурах ниже 5 °С
4	Течь воды из под гайки клапана	Гайка клапана не затянута	Затяните гайку клапана
5	Течь воды из под заглушки	Заглушка установлена не до упора или юбка заглушки загнута	Вставьте заглушку до упора, проконтролировав плотное прилегание юбки заглушки
6	Нет подачи воды через клапан	Засорился клапан	Промойте детали поплавкового клапана
7		Засорился фильтр грубой очистки	Очистите фильтр грубой очистки
8		Нарушена целостность магистрали подачи воды	Восстановите целостность магистрали
9		Низкое давление в магистрали	Проверьте работоспособность насоса

## Транспортировка и хранение

Поилки могут транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта.

Необходимо исключить воздействие огня и нагревательных приборов на поилку.

Поилки должны храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией или под навесами в коробках.

## Гарантия изготовителя

Гарантийный срок на поилки со всеми комплектующими кроме чаши и крышки составляет 1 год со дня ввода в эксплуатацию. Исчисление гарантийного срока начинается с даты ввода в эксплуатацию, но не позднее 1 месяца с даты приобретения. На чашу, и крышки предоставляется платная гарантийная замена в течение 4 лет с учетом амортизации после первого года эксплуатации. При возникновении гарантийного случая в первый год эксплуатации для замены чаши или крышки или иных комплектующих потребуется предоставить оригиналы счетов или накладные, акт ввода в эксплуатацию, фото/видео материалы, подтверждающие наступление гарантийного случая, после чего комиссия гарантийного отдела примет решение о удовлетворении по гарантийному обращению.

При возникновении гарантийного случая во второй год эксплуатации и последующие, но не более 5 лет с ввода в эксплуатацию, необходимо также предоставить оригиналы счетов, накладные, акт ввода в эксплуатацию, фото/видео материалы, подтверждающие наступление гарантийного случая и в случае удовлетворительного решения по замене оплатить 20% во второй год, 30% в третий год, 40% в четвертый год и 50% в пятый год от действующей стоимости той части или частей, которые подлежат замене.

Гарантия прекращает свое действие при нарушении потребителем правил монтажа, эксплуатации, а также правил хранения и транспортирования. Ни при каких обстоятельствах компания производитель и его контрагенты не будут нести юридическую ответственность и не будут признавать за собой какие-либо обязательства в связи с любым ущербом, возникшим в результате установки или использования поилки с нарушением правил монтажа, эксплуатации, а также правил хранения и транспортирования.

Гарантия не распространяется на случаи, при которых элементы поилки были сильно повреждены или выведены из строя животным (например, съедены, надкусаны или изгрызаны любые элементы поилки, проткнут рогом корпус поилки или иной элемент и прочее).

При использовании поилки не по назначению, изменении комплектации или самостоятельной доработки без согласования с изготовителем, действия непреодолимой силы (пожар, удар молнии, ураган и т.д.) гарантия не распространяется.

Производитель: ООО «Ротоснаб»  
Москва, Чапаевский переулок, д. 14, подъезд 1, этаж 5  
Тел.: 8 800 222-62-36  
[agro@rotosnab.ru](mailto:agro@rotosnab.ru)  
[rotosnab.ru/agro](http://rotosnab.ru/agro)

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