

## Система STATUS 13-14-12 PRO

### Краткое описание системы:

Система комплексной водоочистки, смонтированная на мобильно-монтажной платформе, работает на основе компрессорной аэрации и выполняет, в автоматическом режиме, полный цикл очистки воды: удаляет железо и марганец удаляет механические примеси, неприятный запах и сероводород снижает жесткость воды, увеличивая срок службы сантехнического оборудования



Количество потребителей воды:	6	Размер, мм:	1 200 x 925 x 1 895
Совместимость с септиком:	Да	Срок службы, лет:	10
Сложность консервации:	-	Залповый сброс, л:	500
Эксплуатационные расходы в месяц <sup>1</sup> :	630 руб.	Экономия за один год <sup>2</sup> :	72 500 руб.

<sup>1</sup> Усреднённая сумма на расходные материалы, требуемая в месяц, таких как: загрузки, картриджи и т.п.,

<sup>2</sup> Примерная экономия за 1 год: на ремонте и замене водонагревательных бытовых приборов (бойлер, посудомоечная машина, стиральная машина, радиаторы и т.д.) и сантехнического оборудования из-за повышенного расхода моющих и косметических средств.



# СХЕМАТИЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ СИСТЕМЫ STATUS 13-14-12 PRO

Лист. пружен.																																																																																																																																		
Спроб. №																																																																																																																																		
Лист. и дата																																																																																																																																		
Всех. инв. №																																																																																																																																		
Лист. и дата	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td>Изм. №</td> <td>Лист</td> <td>№ док-та</td> <td>Подп.</td> <td>Дата</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><i>STATUS 13-14-12</i></td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><i>Ecvols</i></td> <td>Лит.</td> <td>Масса</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td>1:1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> <td colspan="2"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>													Изм. №	Лист	№ док-та	Подп.	Дата	<i>STATUS 13-14-12</i>			<i>Ecvols</i>		Лит.	Масса	Масштаб													1:1											Лист	Листов																																																																															
Изм. №	Лист	№ док-та	Подп.	Дата	<i>STATUS 13-14-12</i>			<i>Ecvols</i>		Лит.	Масса	Масштаб																																																																																																																						
												1:1																																																																																																																						
										Лист	Листов																																																																																																																							
Инв. № проб.																																																																																																																																		




## ПРИМЕРЫ УСТАНОВОК СИСТЕМ STATUS



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМЫ

1. В помещение есть участок трубопровода под врезку;
2. На стене имеется три (одна для системы с ручными клапанами промывки) розетки 220в. в месте установки системы (Допустимые колебания напряжения не более 10%);
3. Образование вакуума внутри корпуса фильтра не допускается;
4. Наличие канализационного (40/50 мм) отвода с заглушкой под промывку системы;
5. Убедиться в отсутствие посторонних предметов, мешающих проведению монтажа, и прочих физических препятствий (высота помещения, навесные предметы, для размещения системы очистки);
6. Давление воды на входе должно быть не менее 3 и не более 6 атмосфер;
7. Температура воздуха во время работы системы должна быть в диапазоне 5-40 °С;
8. Воздействие прямого солнечного света не допускается.

<p><b>1</b> <u>Система компрессорной аэрации воды</u> Система аэрации воды «Ecvols-AP» используется для окисления железа, сероводорода и марганца. Состоит из композитного корпуса 1354, компрессора AS-19, Аэрационного оголовка F107B и электронного таймерного реле.</p>	
<p><b>2</b> <u>Фильтр обезжелезивания 1465</u> Фильтрационная колонна обезжелезивания удаляет взвешенные частицы (ил, песок, ржавчину, окалину). Состоит из композитного корпуса 1465, обезжелезивающей загрузки HydroFerox и клапана промывки. 100% безреагентная технология! Выбор клапана промывки представлен на последней странице этого документа</p>	
<p><b>3</b> <u>Фильтр умягчения 1252 на основе Ионообменной смолы HydroSoft</u> Предназначен для умягчения и обессоливания воды. Солевой бак предназначен для подготовки солевого раствора для регенерации ионообменной смолы. Выбор клапана промывки представлен на последней странице этого документа</p>	
<p><b>4</b> <u>Сорбционный угольный фильтр ВВ20</u> В производстве этих фильтров, используется скорлупа кокосовых орехов или специальная древесина. Они прекрасно подходят для финишной очистки воды: удалить из питьевой воды хлор и хлористые соединения, органические примеси и неприятные запахи.</p>	
<p><b>5*</b> <u>Расходные материалы</u> Соль таблетированная, регенерация ионообменных смол, мешок 25 кг</p>	

Почему стоит работать с Экволс?

1. Вы доверяетесь производителю;
2. Вы получаете лучшую цену;
3. Вы получаете бессрочную гарантию на все основные элементы системы;
4. За Вами закрепляется персональный менеджер;
5. Вы всегда можете получить профессиональную консультацию в сервисной службе и техподдержке;
6. Мы можем предложить Вам рассрочку на выгодных условиях!



## ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИЙ:

	<b>Комплектация 1:</b> Автоматическая промывка колонн обезжелезивания и умягчения. Клапан Runxin (Производство Китай)	<b>Комплектация 2:</b> Автоматическая промывка колонн обезжелезивания и умягчения. Клапан CLack (Производство США)
Изображение клапана обезжелезивания		
Изображение клапана умягчения		
Описание	Отличный автоматический клапан по привлекательной цене. Не смущайтесь, что это Китай. Данные клапана очень надёжны благодаря сверхпрочному керамическому распределительному барабану. Есть мнение, что такие клапана очень трудно обслуживать. Сервис его, действительно займёт больше времени, чем у американского аналога, но обслуживать его нужно заметно реже. <b>ПЛЮСЫ:</b> Цена заметно ниже, чем у западных аналогов, Редкий сервис, Бессрочная гарантия. <b>МИНУСЫ:</b> Сервис требует больше времени, чем у западных аналогов.	Сделано в США! Это говорит само за себя! Клапана недешёвы как в закупке, так и в дальнейшем обслуживании. Если бренд для Вас важен, и Вы можете себе это позволить, то это Ваш вариант! Множество удобных настроек и простота сервиса, вот главные достоинства этих клапанов. По качеству и надёжности они не сильно отличается от китайского аналога, но бренд есть бренд. Выбор за Вами! <b>ПЛЮСЫ:</b> Простота сервиса, Гарантия 3 года. <b>МИНУСЫ:</b> Высокая цена, Частый сервис.
Стоимость системы STATUS 14-13-12 PRO с выбранными клапанами	<b>124 900 руб.</b>	<b>149 450 руб.</b>
Соль таблетированная, мешок 25 кг	<b>500 руб.</b>	
Монтаж оборудования	<b>8 000 руб.</b>	
Водопроводные фитинги	<b>2 500 руб.</b>	
ИТОГО «ПОД КЛЮЧ»	<b>135 900 руб.</b>	<b>160 450 руб.</b>

**ПРИМЕРЬТЕ СЕЙЧАС  
СИСТЕМУ ОЧИСТКИ  
ВОДЫ У СЕБЯ ДОМА**



**CLICK**



<https://>