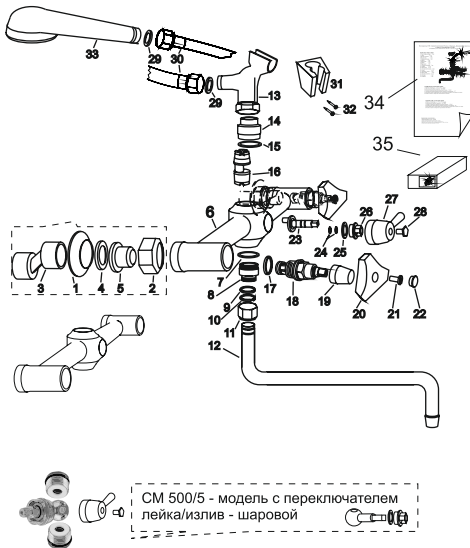


# Смеситель бытовой - Серия « ЭКО »



## Смеситель для ванны - СМ 500/600 ( модели /2,/3,/4,/5)

№	Наименование	штук	№	Наименование	штук
1*	Шайба облицов.	2	19	Кожух маховика	2 """
2*	Гайка эксцентр.	2	20	Ручка маховик	2 """
3*	Патрубок эксц.	2	21	Винт M5x8	2
4*	Прокладка эксц.	2	22	Цветоуказатель пл.	2
5*	Втулка седло	2	23	Кривошип	1
6	Корпус смесит.	1	24	Сальник кривошипа	2
7	Прокладка втул.	1	25	Прокладка	1
8*	Втулка излива	1	26	Втулка кривошип.	1
9	Рез. кольцо	1	27	Флажок переключ.	1
10	Полукольцо пл.	1	28	Винт декор	1
11	Гайка излива	1	29	Прокладка шланга	2
12*	Трубка излива	1	30	Узел гибкого шланга	1 ~
13	Стойка для лейки	1 "	31	Держатель настен.	1~
14*	Втулка верхняя	1	32	Винт	2
15	Прокладка	1	33	Лейка душевая	1#
16	Золотник	1	34	Паспорт	1
17	Прокладка ВГ	2	35	Коробка	1
18	Головка ВГ	2 "			



Смеситель может комплектоваться различными комплектующими в соответствии с каталогом производителя.  
Производитель оставляет за собой право технического и декоративного изменения, конструкции и внешнего вида изделия, с сохранением функционального предназначения изделия - смесителя.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Рабочая температура – от +5° до 60° С. (вода)
2. Максимальное рабочее давление – 0,45 МПа
3. Размер установочной резьбы вентильной головки – M18x1,1/2"
4. Размер резьбы присоединения патрубков эксц.(3) к водопроводу – 1/2"
5. Расстояние между патрубками – 150±2 (мм).

### Примечания \*:

№\* - По каталогу производителя Модель СМ500 или СМ500/2, СМ500/3, СМ500/4

" - Может быть укомплектован стойкой держателем ( каталог производителя )

\*\* - Вентильная головка (18)-может быть вторичнопустынной с резиновой прокладкой или с керамическими пластинами(обозн. в названии смесителя "К")

\*\*\* - Компактуется ручками маховиками различными, пластиковыми и металлическими ( каталог производителя )

~ - Шланг душевой под обозначением в названии смесителя. Гибкий ПВХ шланг - "ПВХ". Гибкий в метаполите - "2..2". Люкс двойной замок - "...3" и "...4"-стандарт.

Держатель лейки в зависимости от вида шланга и лейки. Белый пласт. или металлизированный.

# - Лейка может быть белая пластиковая, металлизированная или металлическая в соответствии с каталогом производителя.

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ:

Изделение предназначено для смешивания, пуска, остановки и регулирования количества и температуры вытекающей воды. Смеситель годен для эксплуатации в жилых домах, общественных и Промышленных зданиях с централизованной или местной системой водоснабжения. Смеситель не предназначен для смешивания других иных жидкостей, кроме воды. Не пригоден для смешивания и пуска газа.

### 2. МОНТАЖ:

-Монтаж и обслуживание должен производить слесари-сантехник - квалифицированный специалист.

#### Модели с подключением Р ( российский стандарт )

- Установить патрубки эксцентриков (3) в выводные отверстия трубопровода, предварительно надев на патрубки гайки(2) и облицовочные шайбы (1).
- Установить патрубки (4) и прикрутить корпус смесителя(5) к гайкам (2).

#### Модели с подключением И ( импортный стандарт )

- Установить патрубки юксцентриков (3) в выводные отверстия трубопровода. Накрутить облицовочные шайбы (1) на патрубки.Прикрутить корпус смесителя (6) к патрубкам при помощи гаек (2), предварительно установив прокладки эксцентрика (4). Присоединить трубку излив (12) к корпусу смесителя, предварительно смочив водой резьбу (9). Прикрутить гайку (11). Прикрутить гибкий шланг (30) к корпусу с прокладкой резьбы(29). Прикрутить к шлангу лейку (33). Установить держатель лейки(31) на стекле, на высоте не более 800 мм от смесителя.

### ВНИМАНИЕ!!!

Во избежание нарушения защитно-декоративного покрытия не допускаются механические повреждения смесителя и его чистка с применением агрессивных жидкостей, абразивных порошков.

3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

Поворотом маховиков (20) производиться пуск, остановка и регулировка количества и температуры водной струи.Флажок переключатель (27) - переключает поток воды с трубки излива, на душевой шланг и обратно. Поворот узла излива - направления потока воды. Аэратор придает струе мягкость путем дробление струи и насыщения ее воздухом.



Смеситель собран и проверен ООО «Компания «Вокс 21 Век»  
Россия, г. Подольск, Домодедовское шоссе, дом 1

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Изделие предназначено для смешивания, пуска, остановки и регулирования количества и температуры вытекающей воды. Смеситель годен для эксплуатации в жилых домах, общественных и Промышленных зданиях с централизованной или местной системой водоснабжения. Смеситель не предназначен для смешивания других иных жидкостей, кроме воды. Не годен для смешивания и пуска газа.

**МОНТАЖ:**

- Если смеситель в разборном виде; - установить трубку излива 1, в корпус 2. Для смесителей с креплением Г;
  - Протащить гибкую подводку Через Гайку крепления 2.1, Прокладку гайки 2.2, Прокладку корпуса 2.1.
  - Продеть ГП, через отверстие мойки или умывальника снизу. Прикрутить ГП к корпусу 2.
  - одеть на цивье корпуса снизу - Прокладку гайки 2.2,Гайку крепления 2.1. Подключить ГП к водопроводу.
- Для смесителей с креплением Ш - Прикрутить ГП к корпусу 2, вкрутить в корпус шпильку, вставить корпус 2 в отверстие мойки или умывальника. Одеть скобу и закрутить гайку на шпильке.

Цветоуказатели на ручках маховиках: Красный -горячая вода, Синий-холодная вода.

**Гарантия** распространяется на продукцию ЭКО.

Гарантийный срок хранения со дня изготовления - 18 мес. Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи в розничной сети:

- на корпус - 24 мес.; при использовании в общественных местах или в промышленных условиях – 6 мес.;
- вентильная головка, картридж, трубку излива, держатель настенный, ручка маховика, лейка душевая, узел гибкого шланга – 12 мес.;
- на резиновые уплотнения составных частей смесителя и комплектующих – 6 мес.

В течении Гарантийного срока, по заключению сервисной службы, производится обмен неисправного крана. На смеситель аналогичной марки (модели, артикула).

Производитель, продавец обеспечивает гарантийные обязательства при следующих обстоятельствах:

1. Наличие у Потребителя следующих документов:
    - платежный документ о приобретении товара (кассовый чек или товарный чек);
    - заполненный данный Паспорт; наличие в данном паспорте штампа Продавца, даты продажи.
  2. Соблюдение покупателем условий монтажа и эксплуатации согласно требованиям, указанных в Паспорте.
  3. Обеспечение защиты изделия от попадания инородных предметов. Рекомендуется установка фильтров грубой очистки.
  4. Обеспечение Покупателем полной комплектности изделия (комплектующие и комплектность указаны в Паспорте смесителя).
- Ограничения по гарантии:**
1. На внешние и внутр. загрязнения, царапины, трещины, вмятины, потертости и прочие мех. повреждения, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.
  2. На недостатки изделия, возникшие вследствие эксплуатации. Возникшие вследствие тех. обслуживания не аттестованными лицами, сервисными организациями.
  3. На изделия, подвергшиеся конструктивным изменениям или используемые не по их функциональному назначению.
  4. На недостатки изделия, возникшие вследствие использования загрязненной воды. Качество воды должно соответствовать СНиП 2.04.01-85 (Редакция Москва 2012).
  5. Использование крана не по назначению. Смеситель может работать на воде. Под максимальным давлением 0,6МПа. Рабочая температура воды от +5°C до + 75°C.
  6. На недостатки изделия, вызванные независящими от производителя причинами, такими как явления природы и стихийные бедствия, пожар, и др.
  7. На недостатки изделий, возникшие в результате: неправильного монтажа, плохим уходом. Дефекты поверхности изделия, возникшие в результате использования кислотосодержащих или абразивных средств.
  8. На дефекты изделия, вызванные попаданием внутрь инородных предметов и механических примесей.
  9. На расходные материалы, подверженные естественному износу (прокладки, уплотнения, сальники, декор. накладки, резиновые и пластиковые кнопки, аэраторы и др.).
  10. На работы по установке, настройке, регулировке, чистке изделия, замене расходных мат. и прочие действия.
  11. На комплектацию изделия. Комплектация изделия проверяется при покупке изделия, в присутствии продавца.

Дата сборки и проверки:	
“ ____ ”	20 __ г.
<b>ШТАМП ОТК</b>	

Дата продажи:	
“ ____ ”	20 __ г.
<b>ШТАМП ПРОДАВЦА</b>	

