

Паспорт

Смесители скрытого монтажа с одним, двумя и
тремя выходами

ПСМ—СТ-01 (02, 03), ПСМ—СВ-01 (02, 03)

(арт. ПСМ—СТ-01, ПСМ—СТ-02, ПСМ—СТ-03,
ПСМ—СВ-01, ПСМ—СВ-02, ПСМ—СВ-03)



Смесители ПрофСан



Надежная сантехника
от российской торговой марки

Смесители скрытого монтажа с одним,
двумя и тремя выходами
ПрофСан ПСМ — СТ-01 (02, 03), ПСМ — СВ-01 (02, 03)
(арт. ПСМ — СТ-01, ПСМ — СТ-02, ПСМ — СТ-03,
ПСМ — СВ-01, ПСМ — СВ-02, ПСМ — СВ-03)

Разработано согласно ТУ 4951-002-83259853-2010 (ГОСТ 2.114).

Соответствует ГОСТ 19681-2016 (взамен ГОСТ 19681-94), ГОСТ 25809-2019 (взамен ГОСТ 25809-96)

Типы смесителей

Смеситель с одним выходом - ПСМ-СТ-01, ПСМ-СВ-01	См-ДшОРЗШт
Смеситель с двумя выходами - ПСМ-СТ-02, ПСМ-СВ-02	См-ДшОРЗШтШл
Смеситель с тремя выходами - ПСМ-СТ-03, ПСМ-СВ-03	См-ДшОРЗШтШлА

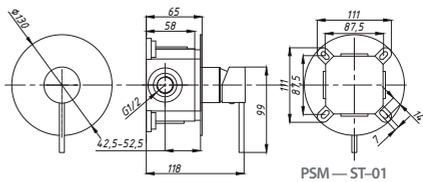
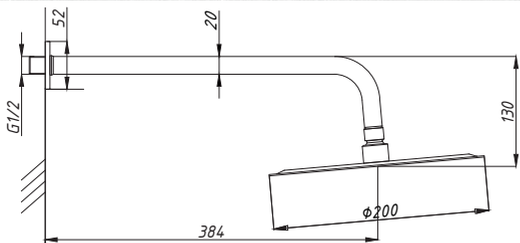
СЕРИЯ STANDART (ST)



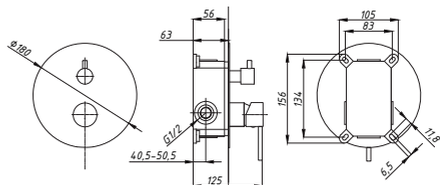
ПСМ — СТ-01

ПСМ — СТ-02

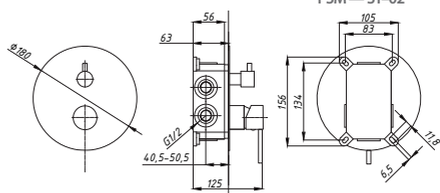
ПСМ — СТ-03



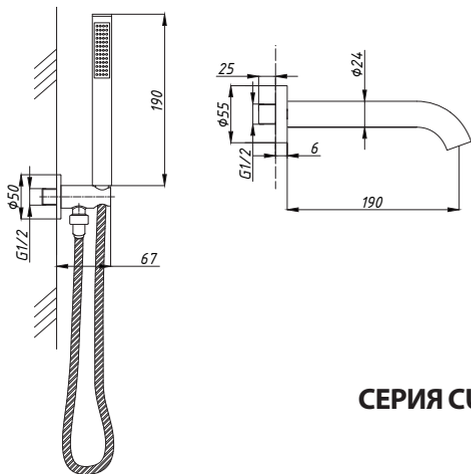
PSM — ST-01



PSM — ST-02



PSM — ST-03



СЕРИЯ CUBE (CB)



PSM — CB-01



PSM — CB-02



PSM — CB-03

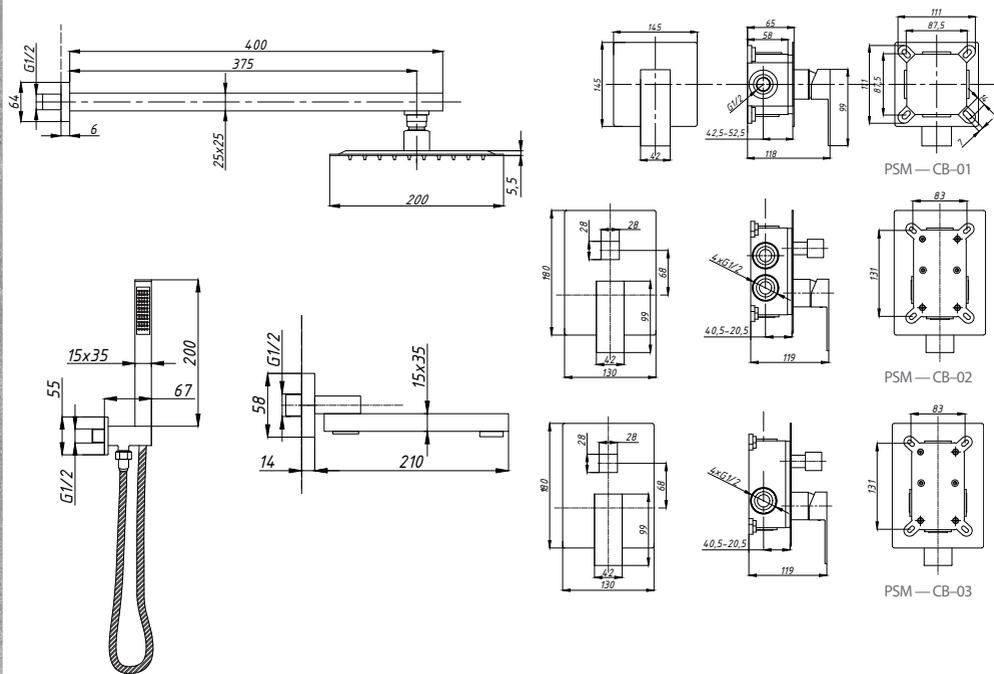
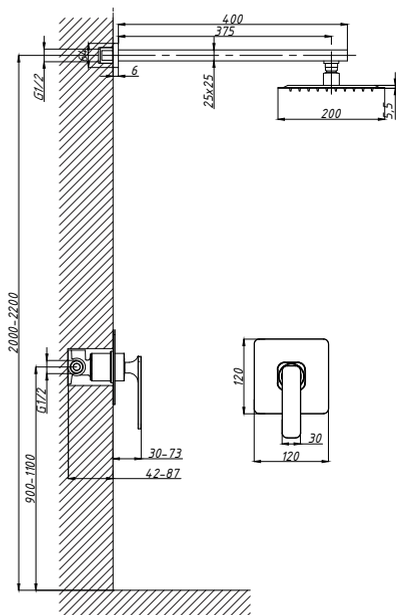
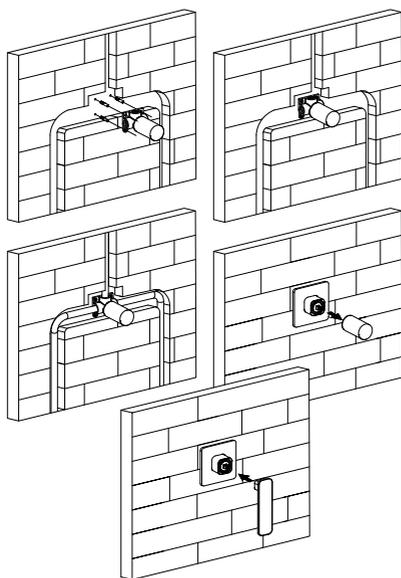
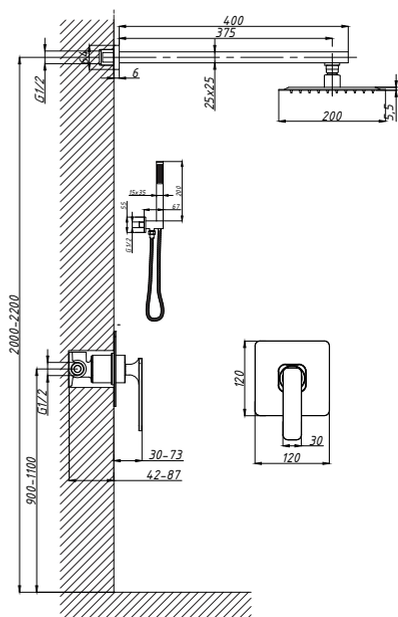
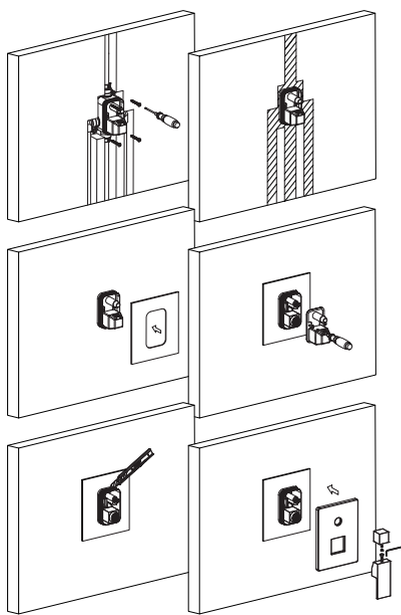


СХЕМА МОНТАЖА

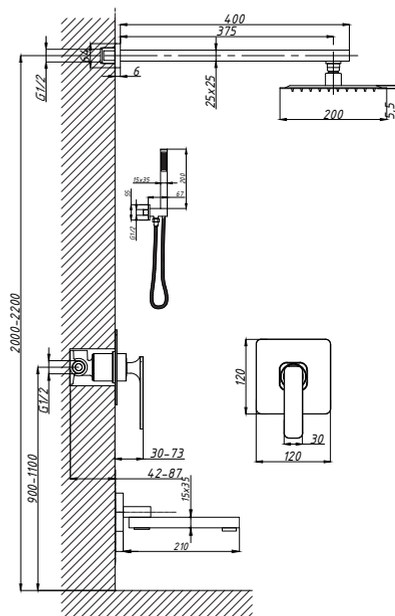
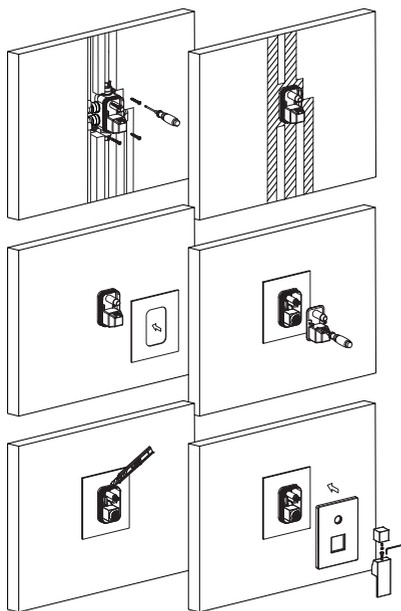
Смеситель с **одним** выходом



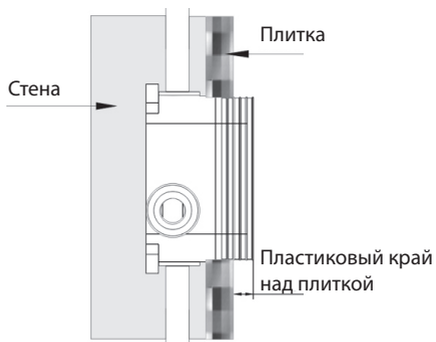
Смеситель с двумя выходами



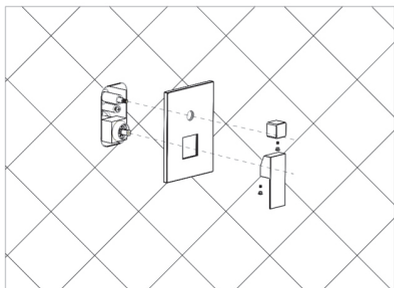
Смеситель с тремя выходами



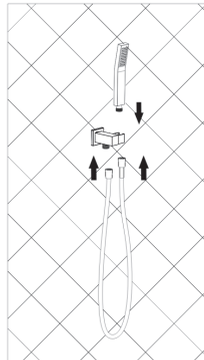
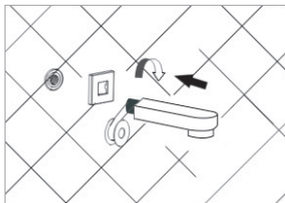
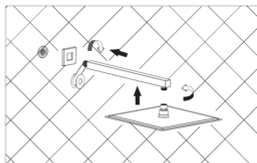
После монтажа обрезать оставшуюся кромку
пластика над плиткой



Установить декоративную
накладку и ручки смесителя



Установите верхний
душ, ручной душ и излив



НАЗНАЧЕНИЕ:

Смесители предназначены для санитарно-технических приборов (умывальников, раковин, моек, ванн, душа и аналогичных).

Технические характеристики: смеситель по параметрам герметичности относится к второй группе с рабочим давлением 0,01 — 0,63 МПа. Смеситель предназначен для смешивания и регулировки только воды и никаких других жидкостей и газов.

Смесители скрытого монтажа **с одним выходом** предназначены для подключения одной точки водоразбора - верхний душ.

Смесители скрытого монтажа **с двумя выходами** предназначены для подключения двух точек водоразбора - верхний душ, ручной душ.

Смесители скрытого монтажа **с тремя выходами** предназначены для подключения трех точек водоразбора - верхний душ, ручной душ, излив.

Комплектации, шт

Артикулы PSM—ST-01, PSM—CB-01

- a. Встраиваемый элемент на 1 выход — 1;
- b. Ручка смесителя — 1;
- c. Декоративная накладка смесителя — 1;
- d. Кронштейн верхнего душа — 1;
- e. Лейка верхнего душа — 1.

Артикулы PSM—ST-02, PSM—CB-02

- a. Встраиваемый элемент на 2 выхода — 1;
- b. Ручка смесителя — 1;
- c. Ручка переключения режимов — 1;
- d. Декоративная накладка смесителя — 1;
- e. Кронштейн верхнего душа — 1;
- f. Отражатель кронштейна верх. душа - 1;
- g. Лейка верхнего душа — 1;
- h. Кронштейн ручного душа — 1;
- i. Отражатель кронштейна руч. душа — 1;
- j. Душевой шланг — 1;
- k. Лейка ручного душа — 1;

Артикулы PSM—ST-03, PSM—CB-03

- a. Встраиваемый элемент на 3 выхода — 1;
- b. Ручка смесителя — 1;
- c. Ручка переключения режимов — 1;
- d. Декоративная накладка смесителя — 1;
- e. Кронштейн верхнего душа — 1;
- f. Отражатель кронштейна верх. душа - 1;
- g. Лейка верхнего душа — 1;
- h. Кронштейн ручного душа — 1;
- i. Отражатель кронштейна руч. душа — 1;
- j. Душевой шланг — 1;
- k. Лейка ручного душа — 1;
- l. Излив смесителя — 1;
- m. Отражатель излива - 1;

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированного специалиста.

1. Необходимо определить местоположение всех сантехнических приборов и организовать разводку водопроводных труб.
2. В планируемом месте установки смесителя необходимо подготовить нишу для установки корпуса смесителя. Нишу подготавливают путем штробирования стены. Глубину ниши и ее размеры необходимо предусмотреть с учетом размеров встраиваемого элемента. При определении глубины ниши необходимо учесть толщину будущей отделки и глубину, на которую может быть установлен смеситель от поверхности будущей стены с отделкой. Внутренняя часть смесителя имеет внутренние резьбы 1/2", для подключения к водопроводу и точек водоразбора.
3. Необходимо смонтировать смеситель, подключив к нему трубы системы водоснабжения, и закрепить его к стене, подобрав его положение в нише таким образом, чтобы глубина установки не превышала 33 — 43 мм.
4. Подключить к точкам водоразбора лейки, шланги, излив.
5. Включите систему водоснабжения. Проверьте герметичность всех соединений при закрытом положении смесителя. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
6. На время отделки стены хромированные части корпуса смесителя необходимо защитить от повреждений.
7. После завершения отделки стен установите декоративную накладку смесителя, ручку, и подключите шланг с душевой лейкой.
8. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени без душевой лейки, без лейки верхнего душа и со снятым аэратором излива, после чего закройте подачу воды. Это необходимо для промывки труб и соединений от окалины, ржавчины и другого возможного мусора.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в комплектность и конструкцию изделия без предварительного уведомления.

ВНИМАНИЕ! Монтаж смесителя должен производиться квалифицированным специалистом или уполномоченной организацией. Затяжку всех гаек производить ключом с мягкими прокладками или губками, избегая механического повреждения хромированных частей смесителя.

ДЛЯ КОРРЕКТНОЙ РАБОТЫ СМЕСИТЕЛЯ:

1. Допустимая разница в давлении горячей и холодной воды не более 10%;
2. Оптимальное давление 0,3 МПа;
3. Температура воды 4 — 75°C;

Подключение к водопроводной сети следует осуществлять через фильтры (не более 100 микрон), исключающие попадание механических примесей (абразивных частиц) внутрь изделия.

При износе уплотнительных деталей смесителя их следует заменить аналогичными.

Уход: чистку смесителя производить мягкой губкой или тканью с использованием специальных чистящих средств. ЗАПРЕЩАЕТСЯ применять для чистки абразивные вещества (песок, металлические губки и т.п.) и химические соединения, содержащие кислоту, щелочь, ацетон, хлорид аммония и абразивы, которые могут испортить защитное покрытие смесителя.

ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО: Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара в розничной торговой сети, при условии соблюдения правил установки и эксплуатации. Гарантийный срок на корпус смесителя составляет 5 лет, при использовании в бытовых условиях. Гарантийный срок на комплектующие: рукоятки, картриджи, кран-буксы, аэраторы, изливы, переключатели, диверторы, гибкую подводку — 1 год.

Гарантийный срок на аксессуары (душевые шланги, душевые лейки, душевые стойки, лейки верхнего душа, держатели для леек, шланги для вытяжных изливов, донные клапаны, резиновые прокладки): 1 год.

При использовании смесителей в общественных местах или в промышленных условиях, гарантийный срок на корпус, а также на аксессуары и комплектующие к смесителям, составляет 6 месяцев. Вопрос целесообразности замены или ремонта неисправных узлов или всего изделия решает Сервисный центр, либо уполномоченный представитель. Заменяемые детали переходят в собственность Сервисного центра, либо уполномоченного представителя. Решение о целесообразности выезда мастера Сервисного центра на место установки изделия принимается Сервисным центром, либо уполномоченным представителем. Легкосъемные части или изделия (шланги, душевые насадки и т.д.) ремонтируются в сервисной мастерской. Гарантия действительна для изделий, приобретенных на территории России. Услуги, связанные с наладкой и профилактическим обслуживанием изделия, не входят в гарантийные обязательства и выполняются Сервисной службой либо уполномоченным представителем за дополнительную плату. Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовый и товарный чеки, а также правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и четкой подписи продавца и/или печати торгующей организации.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- на дефекты, возникшие в результате транспортировки;
- на дефекты, возникшие в случае установки изделия неквалифицированными специалистами;
- на дефекты, возникшие в результате перепада давления в водопроводной сети, низкое качество и загрязненность воды и т.п.;
- на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванных использованием агрессивных мощных средств;
- в случае несоблюдения требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае использования запчастей другого производителя;
- в случае использования изделия не по назначению;
- на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей: уплотнителей, сальников, прокладок, декоративных накладок, аэраторов.

Шланг для душа имеет стандартную устойчивость на разрыв. В случае если к шлангу применены значительные усилия при растяжении или перегибе, металлическая оплетка может расстаться или «расплестись». Шланг, испорченный таким образом, ремонту и замене не подлежит.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в комплектность и конструкцию изделия без предварительного уведомления.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Смеситель изготовлен в соответствии с ГОСТ 25809-2019 и ГОСТ 19681—2016 и признан годным к эксплуатации.

Претензий по внешнему виду и комплектности не имею.

С условиями гарантийной поддержки ознакомлен:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ « _____ » _____ 20__ г.

ОТМЕТКА ОТК:

ДАТА ПРОДАЖИ:

« _____ » _____ 20__ год

НАИМЕНОВАНИЕ И ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА:
