

kranarTM

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



СОДЕРЖАНИЕ

Общие сведения об изделии	3
Основные технические данные	4
Рекомендации по уходу за смесителями	5
Средства для ухода за смесителями	5
Смеситель для умывальника / кухни	6
Смеситель для ванны и душа / душа	7
Правила гарантийного обслуживания	8
Свидетельство о приемке	10
Гарантийный талон	11

Благодарим Вас за выбор смесителя торговой марки «KRANAR». Наша продукция производится под строгим контролем качества, поэтому при соблюдении настоящей инструкции смеситель исправно прослужит Вам не один год.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1. Настоящий паспорт распространяется на смесители торговой марки «KRANAR», изготовленные из сплава цинка, нержавеющей стали соответствующие ГОСТ 19681- 94, и из высокопрочного пластика соответствующие ГОСТ 19681-2016.
2. Краны и смесители одноручковые и двухручковые, локтевые краны предназначены для пуска, остановки и смешивания холодной и горячей воды, устанавливаются на мойки, умывальники, в душ и ванну в бытовых, промышленных и административных помещениях.

Наименование: см информацию на коробке изделия

Тип: см информацию на коробке изделия

Дата изготовления: см информацию на коробке изделия

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Масса, г	
Угол поворота ручек, град.	180
Температура окружающей среды	+5... +55 °С
Минимальное давление воды	0,05 МПа
Оптимальное (максимальное) давление воды	0,3 МПа
Испытательное давление воды	1,6 МПа
Различие давлений холодной и горячей воды	±10%
Максимальная температура горячей воды	+75°С
Расход воды в рекомендованном диапазоне давления	8-10 кг/мин
Размер резьбы для подключения к водопроводной сети	1/2" = 25,4 мм
Область применения	Горячая, холодная вода
Материал корпуса изделия	Цинк, АВС-пластик
Группа герметичности	А (полная герметичность в закрытом состоянии)
Тип покрытия	Хромирование/ Нержавеющая сталь/Краска
Материал присоединительных деталей	Цинк, латунь, АВС-пластик
Установленный срок службы на, лет	4

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА СМЕСИТЕЛЯМИ

Соблюдайте инструкции производителя чистящих средств, а также следующие правила по их применению: Используйте чистящие средства тогда, когда это требуется, с учетом инструкций по применению.

- Дозировка и продолжительность обработки чистящими средствами должны выбираться с учетом особенностей продукта (не следует подвергать смесители воздействию чистящих средств дольше, чем нужно).
- Регулярный уход может предотвратить обызвествление.
- При использовании аэрозольных чистящих средств их следует разбрызгивать на специальную ткань или губку и никогда не направлять прямо на сантехническое оборудование, так как, попав в отверстия и щели оборудования, капли аэрозоля могут нанести ему ущерб.
- Сразу после очистки химикаты необходимо смыть чистой водой, чтобы полностью избавиться от остатков средства.
- Рекомендуется проверка креплений каждые 6 месяцев, очистка аэратора от накипи, контроль состояния прокладок, проверка герметичности соединений.

4. СРЕДСТВА УХОДА ЗА СМЕСИТЕЛЯМИ

Средства очистки необходимы для удаления известковых отложений. Во время очистки необходимо соблюдать следующие правила:

- Никогда не применяйте средства, содержащие соляную, муравьиную или уксусную кислоту, так как они могут вызвать значительные повреждения.
- По тем же причинам рекомендуется использовать фосфорную кислоту в ограниченном масштабе.
- Никогда не смешивайте разные чистящие средства.
- Никогда не применяйте чистящие средства или устройства с абразивным эффектом (например, некоторые чистящие порошки и губки из микроволокна).

Правила эксплуатации

Плавное открывание/закрывание	Избегание резких температурных перепадов
Использование фильтров для очистки воды	Отсутствие чрезмерных усилий при повороте ручек

5. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА / КУХНИ

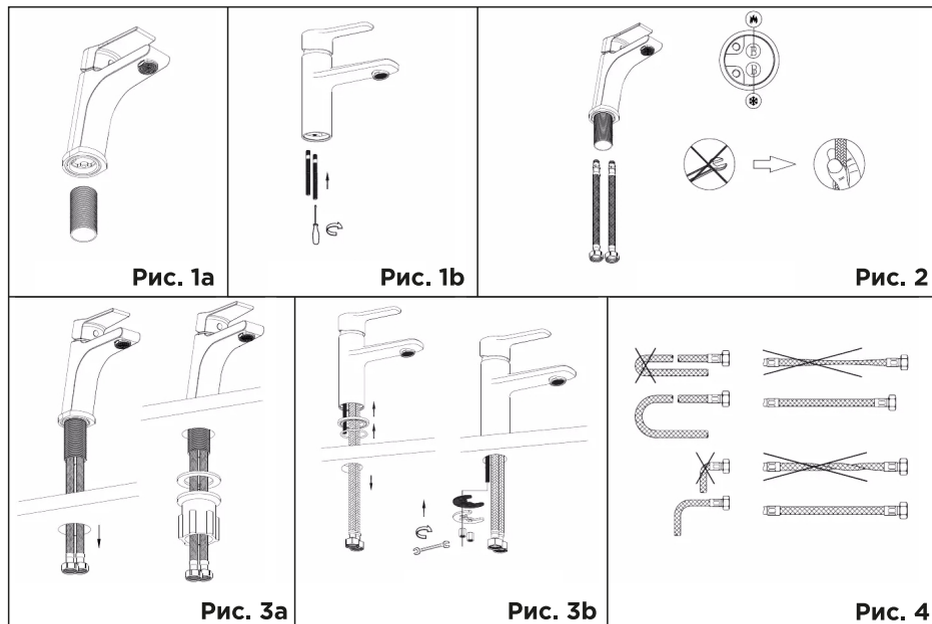
Комплект поставки

Корпус смесителя	1 шт.
Комплект крепления	комплект
Паспорт изделия	1 шт.

Установка

1. Отключите систему водоснабжения.
2. Присоедините крепежные элементы к корпусу смесителя (Рис. 1а, 1b). Вид крепления может отличаться в зависимости от модели смесителя
3. Во избежание засорения, предварительно открутите аэратор.
4. Присоедините гибкую подводку к смесителю (рекомендуется подключение холодной воды – справа, а горячей – слева).

ВАЖНО! Вкручивая гибкую подводку в корпус смесителя, не используйте гаечный ключ, паклю и другой изоляционный материал. Подводку необходимо затянуть исключительно вручную. Применение инструментов и приложение чрезмерных усилий могут привести к повреждению подводки или смесителя (Рис. 2).



5. Закрепите смеситель на раковине с помощью прилагаемого в комплекте крепления (Рис. 3а, 3б). Вид крепления может отличаться в зависимости от модели смесителя.
6. Подключите гибкую подводку к системе водоснабжения. Внимание! Необходимо обеспечить небольшое провисание гибкой подводки. Не допускать ее растяжения, перегибания и перекручивания (Рис. 4).
7. Включите систему водоснабжения, проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
8. Откройте подачу горячей и холодной воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место
9. При транспортировке и хранении изделий следует соблюдать чистоту, избегать механических повреждений. Избегать контакта с коррозионными материалами. Изделия транспортируют транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида
10. Температура хранения на складе от -25°C до $+55^{\circ}\text{C}$.
11. Все работы по установке, монтажу, обслуживанию изделия должны выполняться квалифицированными специалистами в строгом соответствии с настоящей технической документацией. По завершении работ специалист обязан сделать в паспорте товара отметку о выполненных работах. Отсутствие данной отметки может являться основанием для отказа в гарантийном обслуживании.

6. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ И ДУША / ДУША

Комплект поставки

Корпус смесителя	1 шт.
Эксцентрические переходники	2 шт.
Декоративные розетки	2 шт.
Паспорт изделия	1 шт.

Установка

1. Отключите систему водоснабжения.
2. Винтите эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом и обеспечив расстояние 150 мм между осями эксцентриков. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным (Рис. 5).
3. Во избежание засорения, предварительно откройте аэратор.

4. Установите на эксцентрики декоративные отражатели, используя инструмент с мягкими накладками (Рис. 6).
5. Присоедините корпус смесителя.
6. Включите систему водоснабжения. Проверьте герметичность всех соединений при закрытом положении смесителя. При необходимости проведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
7. Присоедините душевой шланг.
8. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени (для промывки труб), после чего закройте воду и вкрутите аэратор.
9. При транспортировке и хранении изделий следует соблюдать чистоту, избегать механических повреждений. Избегать контакта с коррозионными материалами. Изделия транспортируют транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида
10. Температура хранения на складе от -25°C до $+55^{\circ}\text{C}$.
11. Все работы по установке, монтажу, обслуживанию изделия должны выполняться квалифицированными специалистами в строгом соответствии с настоящей технической документацией. По завершении работ специалист обязан сделать в паспорте товара отметку о выполненных работах. Отсутствие данной отметки может являться основанием для отказа в гарантийном обслуживании.

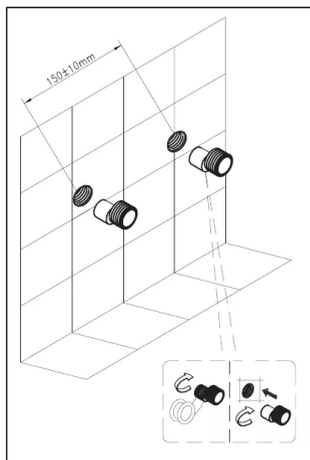


Рис. 5

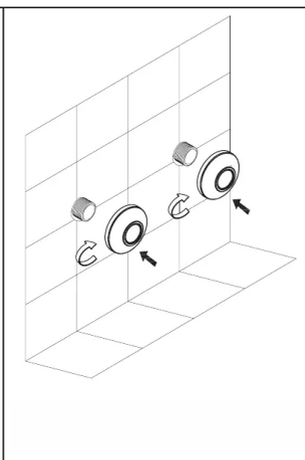


Рис. 6

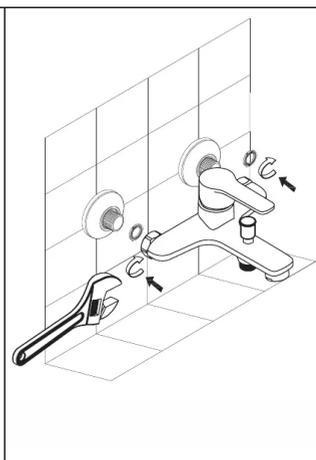


Рис. 7

7. ПРАВИЛА ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Изготовитель (поставщик) гарантирует соответствие изделий действующей нормативно-технической документации и обязательным требованиям государственных нормативно-правовых актов. Изделие не имеет производственных дефектов.
 Базовый гарантийный срок на корпус составляет 6 месяцев со дня продажи; гарантия на кран-буксу, картридж, аэратор, лейку, шланги гибкой подводки - 1 месяц со дня продажи.
 Дополнительная гарантия на срок до 4 (четырёх) лет предоставляется при строгом соблюдении всех требований по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию оборудования, указанных в настоящем паспорте (включая рекомендованные).
 При отсутствии кассового чека гарантийный срок отсчитывается с даты изготовления товара
2. Изготовитель (поставщик) гарантирует надежную работу изделий, при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией.
3. Гарантийное обслуживание производится при наличии документов, подтверждающих приобретение изделия. Продавец гарантирует, что изделие на момент покупки является полностью укомплектованным и соответствует стандарту качества. Продавец обеспечивает бесплатную замену изделия только в случае обнаружении дефектов производственного характера.
4. Действие гарантийных обязательств прекращается
 - a) на дефекты, возникшие в результате некавалифицированной установки (подключения) изделия, его ремонта или переделки лицами, не уполномоченными на проведение таких работ;
 - b) на механические повреждения, несанкционированные изменения конструкции, следы воздействия химических и абразивных веществ, агрессивных моющих средств или несоблюдением рекомендаций по эксплуатации и уходу;
 - c) на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей (картридж, аэратор, шланги гибкой подводки, резиновые прокладки);
 - d) на дефекты, возникшие в результате использования некачественной воды, отсутствия системы фильтрации, водоподготовки;
 - e) на дефекты, возникшие в результате использования изделия не по его прямому назначению;
 - f) на дефекты, возникшие в результате обстоятельств непреодолимой силы (пожар, природная катастрофа и т.д.)
 - g) при использовании на предприятиях, организациях, учреждениях, а также для целей отличных от бытового пользования;
 - h) при отсутствии документов, подтверждающих приобретение изделия (товарный или кассовый чек, гарантийный талон с отметкой о продаже), или наличия исправлений, незаверенных изготовителем.

В случае обнаружения дефекта рекомендуется, прежде всего, обращаться в магазин, где изделие было приобретено.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Партия смесителей соответствует Спецификации изготовителя, техническим условиям и признана годной к эксплуатации. Дата приемки соответствует дате выпуска, указанной в паспорте и на коробке изделия.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование изделия	
Артикул	
Продавец	
Дата продажи	
Подпись и печать продавца	_____ мп (подпись)

Товар получил. Претензий к внешнему виду и комплектности не имею. С условиями гарантийных обязательств ознакомлен и согласен.

Вашим партнёром по предоставлению гарантии является компания ООО «Меридиан»

Сервисная служба компании ООО «Меридиан»:
 +7 920 001 64 90
 service.arz@mail.ru

Время работы сервисной службы:
 9:00-17:00, пн-пт.

kranarTM

