

VitrA

Продукция VitrA.
40 причин купить VitrA.



СОДЕРЖАНИЕ

О компании	2
Производство	4
Раковины	6
Напольные унитазы	8
Подвесные унитазы	12
Системы инсталляций	14
Смесители	16
Акриловые ванны	20
Мебель	22

О КОМПАНИИ

Компания Vitra — один из немногих брендов, который производит абсолютно все изделия для ванной комнаты.

В подразделение строительных материалов холдинга «Эджзаджибаши» входит 6 успешных торговых марок: Vitra, Artema, Burgbad, Villeroy & Boch (подразделение плитка), IntemaMutfak, EngersKeramik.

Обладая самым большим заводом в Европе, Vitra выпускает 5 000 000 санитарно-технических изделий в год. Собственное производство дюропласта обеспечивает ежегодный выпуск 600 000 сидений для унитазов и биде.

Над коллекциями компании работали такие именитые мастера дизайна, как Christophe Pillet (коллекция Memoria Black), Ross Lovegrove (коллекция Istanbul), Matteo Thun (коллекция Water Jewels), NOA Design (коллекции Shift, S50, S20).

Благодаря творческой команде высококвалифицированных профессионалов Vitra получила множество международных наград в сфере дизайна.

НАГРАДЫ В ОБЛАСТИ ДИЗАЙНА

Победитель премии в дизайне reddot



reddot award
product design

Победитель премии Wall Paper Design Award

Wallpaper*
Design Awards
Winner

Победитель премии Good Design



Победитель премии Elle Deco Best Product Design



Vitra

ПРОИЗВОДСТВО VitrA.

Все производственные площадки VitrA укомплектованы современным европейским оборудованием по единому стандарту. Сырье для производства керамических изделий также закупается у единого производителя в Великобритании. Завод по производству сантехнических изделий в России был открыт в мае 2014 года. Как на всех фабриках VitrA, в Серпухове поддерживается высокое качество стандартов – все производимые продукты проходят многочисленные тесты в отделе качества.

VitrA обладает собственными складскими площадями, гарантируя доставку готовых изделий из локальной складской программы в короткие сроки, с сокращением срока более, чем на месяц. VitrA в России производит также значительный объем продуктов на экспорт в Германию.

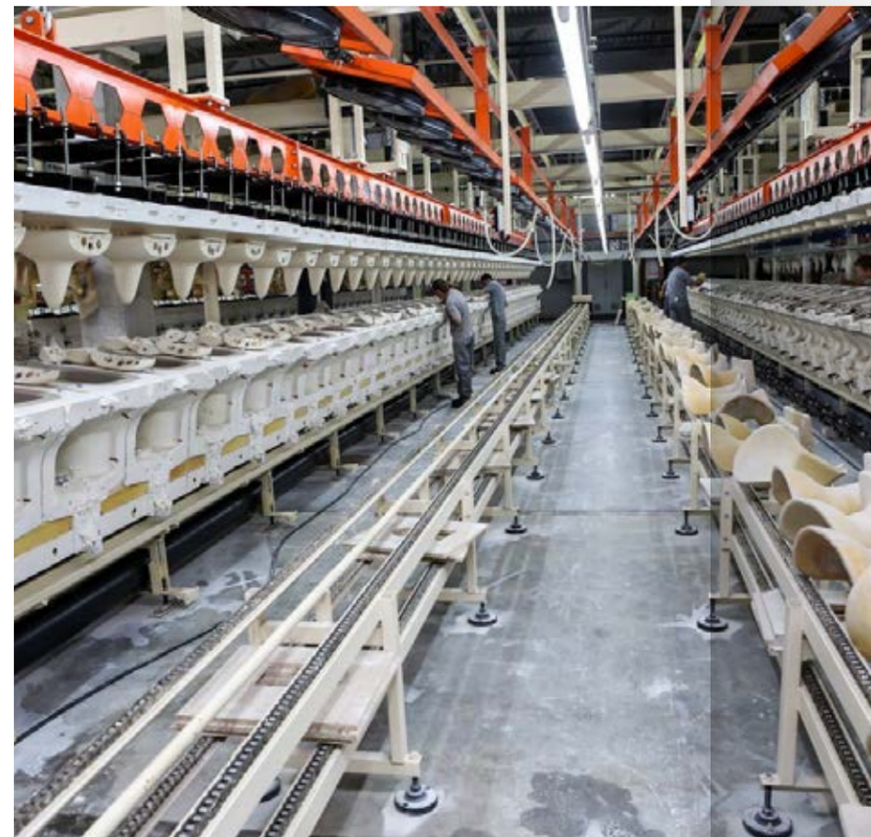
Производственные сертификаты

ISO 9001 Свидетельство о качестве

ISO 14001 Свидетельство об охране окружающей среды

EN 16001 Свидетельство об управлении энергетической системой

OHSAS 18001 Свидетельство об управлении системой безопасности и охране здоровья на производстве



Завод VitrA по производству керамических изделий в г. Серпухов, Московская область. Общая площадь 17 тысяч квадратных метров. Производственные мощности предприятия составляют 250 тысяч сантехнических изделий в год.

VitrA

РАКОВИНЫ Vitra.

VitrA

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОСТЬ	Основным материалом изделий VitrA является фарфор, который производится из особого сырья – белой глины и отличается от санфаянса отсутствием пор на поверхности. Поэтому раковины VitrA не впитывают бактерии и грязь.
СОХРАНЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ВИДА	Коэффициент водопоглощения фарфора VitrA составляет 0,3%, что в 4 раза ниже, чем у санфаянса. Благодаря использованию этого непористого материала (фарфора) раковины не впитывают бытовую химию и сохраняют первоначальный цвет на протяжении всего срока службы.
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ПОР, ВОЛНИСТОСТЕЙ И ШЕРОХОВАТОСТЕЙ НА ПОВЕРХНОСТИ	Благодаря использованию дополнительной операции на производственной линии, все поверхности, примыкающие к полу, столешнице или стене тщательно шлифуются. А после глазуковки изделия проходят 100% контроль на гладкость поверхности. Это обеспечивает абсолютно ровную поверхность изделий.
ОТСУТСТВИЕ ПРОТЕЧЕК	В конце производственной линии 100% изделий проходят тест на отсутствие микротрещин с помощью вакуумной установки. После этого на изделие наклеивается фирменный стикер «Vacuum tested». Это обеспечивает отсутствие протечек в корпусе и 100% контроль качества.
ПРОЧНОСТЬ	Толщина стенок продукции VitrA составляет примерно 18 мм, что приблизительно в 1,5 раз больше, чем у конкурентов (12 мм). Все раковины VitrA проходят тест на нагрузку в 300 кг. Это гарантирует высокий уровень прочности.
УСТОЙЧИВОСТЬ	Благодаря использованию дополнительной операции на производственной линии, все поверхности, примыкающие к полу, столешнице или стене тщательно шлифуются. Поэтому раковины не шатаются.
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Заглушка кольца перелива выполнена из пластика, но эстетично стилизована под хром. Это уникальный для рынка раковин дизайн. В коллекциях представлен широкий ассортимент раковин различных видов, форм и размеров.



НАПОЛЬНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА															
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОСТЬ	<p>Основным материалом сантехники Vitra является фарфор, который производится из особого сырья – белой глины и отличается от санфаянса отсутствием пор на поверхности. У 100% унитазов Vitra поверхность под ободком и выпуск до фановой трубы проглазурованы. Глазуровка производится путем заполнения чаши унитаза глазурью на уровень 2 мм над ободком.</p> <p>Сиденья унитазов Vitra сделаны из дюропласта, поверхность которого также не содержит пор. По заключению института гигиены дюропластовые сиденья Vitra противодействуют размножению бактерий.</p>															
	<p>РЕЗУЛЬТАТЫ АНТИМИКРОБНЫХ ТЕСТОВ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>МИКРООРГАНИЗМЫ</th> <th>БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ</th> <th>Антибактериальный эффект (% снижения)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кишечная палочка</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> <tr> <td>Золотистый стафилококк</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> <tr> <td>Синегнойная палочка</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">98%</td> </tr> <tr> <td>Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> </tbody> </table>	МИКРООРГАНИЗМЫ	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ	Антибактериальный эффект (% снижения)	Кишечная палочка	+	99.9%	Золотистый стафилококк	+	99.9%	Синегнойная палочка	+	98%	Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)	+	99.9%
	МИКРООРГАНИЗМЫ	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ	Антибактериальный эффект (% снижения)													
Кишечная палочка	+	99.9%														
Золотистый стафилококк	+	99.9%														
Синегнойная палочка	+	98%														
Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)	+	99.9%														
<p>Поэтому унитазы Vitra не впитывают бактерии и грязь.</p>																
СОХРАНЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ВИДА	<p>Коэффициент водопоглощения фарфора Vitra составляет 0,3%, что в 4 раза ниже, чем у санфаянса. Благодаря использованию этих непористых материалов (фарфора и дюропласта) унитазы не впитывают бытовую химию и сохраняют первоначальный цвет на протяжении всего срока службы.</p>															
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ПОР, ВОЛНИСТОСТЕЙ И ШЕРОХОВАТОСТЕЙ НА ПОВЕРХНОСТИ	<p>Унитазы сделаны из санфарфора, у которого практически отсутствуют поры на поверхности. Благодаря использованию дополнительной операции на производственной линии, все поверхности, примыкающие к полу, столешнице или стене тщательно шлифуются. А после глазуковки изделия проходят 100% контроль на гладкость поверхности. Это обеспечивает абсолютно ровную поверхность изделий.</p>															



НАПОЛЬНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
УСТОЙЧИВОСТЬ	<p>Поверхности, примыкающие к полу и стене, отшлифованы особо тщательно. Поэтому унитазы не шатаются.</p>
УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВЫПУСКНОЕ ОТВЕРСТИЕ	<p>Выпускное отверстие унитазов Vitra универсально, его установка не зависит от расположения фановой трубы в ванной комнате. Поэтому унитазы Vitra подходят для любых коммуникационных подводок и предельно просты в установке.</p>
ЭФФЕКТИВНОСТЬ СМЫВА	<p>За счет системы душевого смыва и специальной формы чаши достигается 100% очищение внутренней поверхности унитаза даже при использовании смыва 2,5/4 л.</p>
ЭКОНОМИЯ ВОДЫ	<p>Экономичный расход при эффективном смыве составляет 2,5/4 л, а не 3/6 л, как у других унитазов. Если водоснабжение стоит 25 руб. за м³, водоотведение — 18 руб. за м³, а м³ воды весит примерно 1 тонну, то экономия воды составит 23 тонны в год а в деньгах 23* (25+18) = 983 руб. Экономия составит почти 1 000 руб. в год.</p>
БЕСШУМНОСТЬ	<p>Особая система набора воды делает унитазы Vitra практически бесшумными.</p>
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	<p>Механизм смыва для унитазов Vitra поставляет швейцарская компания Geberit — лидер своего рынка. Наливная арматура устойчива к жесткой воде в силу отсутствия резиновых элементов; запорный клапан и прокладки выполнены из силикона (вода в бачке будет набираться быстро даже после длительной эксплуатации). Гарантия на механизм смыва — 5 лет.</p>
	<p>Сиденья с функцией «микролифт» прошли тест на 50 000 открываний/закрываний. Из расчета, что в семье из 3-х человек каждый поднимает и опускает сиденье по 3 раза в день, срок службы сидений Vitra составляет 15 лет. Это вдвое дольше, чем у обычных унитазов.</p>



Все характеристики напольных унитазов распространяются на биде, выпускаемые Vitra.

НАПОЛЬНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ОТСУТСТВИЕ ПРОТЕЧЕК	В конце производственной линии 100% изделий проходят тест на отсутствие микротрещин с помощью вакуумной установки. После этого на изделие наклеивается фирменный стикер «Vacuum tested». Специальная телескопическая трубка перелива в механизме смыва от швейцарской компании Geberit — лидера своего рынка. Всё это позволяет полностью застраховать унитаз и механизм смыва от протечек.
ПРОЧНОСТЬ	Керамика Vitra обладает повышенной ударостойкостью (подтверждено результатами многочисленных тестов). Толщина стенок продукции Vitra составляет примерно 18 мм, что приблизительно в 1,5 раз больше, чем у конкурентов (12 мм). Сиденья унитазов Vitra сделаны из особого материала — дюропласта. Они изготавливаются без посредников на собственном производстве Vitra. Крышки унитазов проходят специальный тест и выдерживают до 150 кг. Сиденья настолько прочные, что на них даже можно вставить ногами.
ПЛАВНОСТЬ РАБОТЫ КРЫШКИ	Функция «микролифт» позволяет крышке унитаза закрываться плавно и аккуратно.
АНТИКОРРОЗИЙНОСТЬ	Петли и крепежи в сиденьях сделаны из нержавеющей металла. Это обеспечивает отсутствие гниения и ржавчины в соединениях унитазов Vitra.
ЛЕГКОСТЬ УБОРКИ	Благодаря специальному механизму крепления крышка и сиденье унитаза снимаются быстро и просто, что значительно облегчает процесс уборки унитазов Vitra.



НАПОЛЬНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Унитазы представлены в коллекциях от Модерна до Классики. Разнообразие видов, размеров и форм моделей, многие из которых подходят для ограниченных пространств, дарит простор для выбора. Сиденье всегда идеально сочетается с чашей унитаза. Помимо обычных унитазов, Vitra выпускает 3 коллекции изделий для людей с ограниченными возможностями — S50, S20, Conforma и Arkitekt. Коллекция Arkitekt включает в себя линию сантехники для детей.
ЭРГОНОМИЧНОСТЬ	Унитазы Vitra подходят даже для ограниченных пространств. В ассортименте есть самые компактные на рынке унитазы с бачком. Такие изделия имеются в коллекциях S50, S20 и Zentrum. После их установки расстояние до стены составит всего 60 - 61 см.
ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ЧТО-ТО ДОКУПАТЬ	Весь комплект, включающий в себя чашу унитаза, бачок, механизм смыва, все необходимые прокладки, крепежи и сиденье, поставляется в одной коробке. Поэтому не потребуется дополнительных закупок. Это проще и дешевле, чем у других производителей.



Все характеристики напольных унитазов распространяются на биде, выпускаемые Vitra.

Vitra



ПОДВЕСНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА														
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОСТЬ	Основным материалом изделий Vitra является фарфор, который производится из особого сырья – белой глины и отличается от санфаянса отсутствием пор на поверхности. У 100% унитазов Vitra поверхность под ободком и выпуск до фановой трубы глазурованы. Глазуровка производится путем наполнения чаши унитаза глазурью на уровень 2 мм над ободком. Сиденья унитазов Vitra сделаны из дюропласта, поверхность которого также не содержит пор. По заключению института гигиены дюропластовые сиденья Vitra противодействуют размножению бактерий.														
	РЕЗУЛЬТАТЫ АНТИМИКРОБНЫХ ТЕСТОВ														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>МИКРООРГАНИЗМЫ</th> <th>БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ</th> <th>Антибактериальный эффект (% снижения)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Кишечная палочка</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> <tr> <td>Золотистый стафилококк</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> <tr> <td>Синегнойная палочка</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">98%</td> </tr> <tr> <td>Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">99.9%</td> </tr> </tbody> </table>	МИКРООРГАНИЗМЫ	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ	Антибактериальный эффект (% снижения)	Кишечная палочка	+	99.9%	Золотистый стафилококк	+	99.9%	Синегнойная палочка	+	98%	Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)	+
МИКРООРГАНИЗМЫ	БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ	Антибактериальный эффект (% снижения)													
Кишечная палочка	+	99.9%													
Золотистый стафилококк	+	99.9%													
Синегнойная палочка	+	98%													
Грибки вида Кандида Альбиканс (возбудитель мочницы)	+	99.9%													
ПОЭТОМУ ПОДВЕСНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra не впитывают грязь и бактерии.															
СОХРАНЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ВИДА	Коэффициент водопоглощения фарфора Vitra составляет 0,3%, что в 4 раза ниже, чем у санфаянса. Благодаря использованию этих непористых материалов (фарфора и дюропласта) унитазы не впитывают бытовую химию и сохраняют первоначальный цвет на протяжении всего срока службы.														
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ПОР, ВОЛНИСТОСТЕЙ И ШЕРОХОВАТОСТЕЙ НА ПОВЕРХНОСТИ	Унитазы сделаны из санфарфора, у которого практически отсутствуют поры на поверхности. Вся керамическая продукция Vitra тщательно шлифуется, глазуруется и проходит 100% контроль гладкости. Это обеспечивает абсолютно ровную поверхность изделий. Поверхности, прилегающие к стене, тщательно отшлифованы. Это обеспечивает идеальное примыкание к стене.														
ЭФФЕКТИВНОСТЬ СМЫВА	За счет системы душевого смыва и специальной формы чаши достигается 100% очищение внутренней поверхности унитаза даже при использовании смыва 2,5/4 л.														
ЭКОНОМИЯ ВОДЫ	Экономичный расход при эффективном смыве составляет 2,5/4 л, а не 3/6 л, как у других унитазов. Если водоснабжение стоит 25 руб. за м ³ , водоотведение — 18 руб. за м ³ , а м ³ воды весит примерно 1 тонну, то экономия воды составит 23 тонны в год, а в деньгах 23* (25+18) = 983 руб. Экономия составит почти 1 000 руб. в год.														



ПОДВЕСНЫЕ УНИТАЗЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Сиденья с функций «микролифт» прошли тест на 50 000 открываний/закрываний. Из расчета, что в семье из 3-х человек каждый поднимает и опускает сиденье по 3 раза в день, срок службы сидений Vitra составляет 15 лет. Это подтверждает высокие показатели долговечности подвесных унитазов.
ОТСУТСТВИЕ ПРОТЕЧЕК	В конце производственной линии 100% изделий проходят тест на отсутствие микротрещин с помощью вакуумной установки. После этого на изделие наклеивается фирменный стикер «Vacuum tested».
ПРОЧНОСТЬ	Керамика Vitra обладает повышенной ударостойкостью (подтверждено результатами многочисленных тестов). Подвесные унитазы Vitra проверяются на нагрузку в 600 кг. Это гарантирует высокий уровень прочности.
ПЛАВНОСТЬ РАБОТЫ КРЫШКИ	Функция «микролифт» позволяет крышке унитаза закрываться плавно и аккуратно.
АНТИКОРРОЗИЙНОСТЬ	Петли и крепежи в сиденьях сделаны из нержавеющей стали. Это обеспечивает отсутствие гниения и ржавчины в соединениях унитазов Vitra.
ЛЕГКОСТЬ УБОРКИ	Подвесные унитазы занимают мало места и вообще не касаются пола, что делает их особенно удобными во время уборки помещения. Благодаря специальному механизму крепления крышка и сиденье унитаза снимаются быстро и просто, что значительно облегчает процесс уборки унитазов Vitra.
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Продукция Vitra сочетает в себе функциональность и стиль на любой вкус. В коллекциях представлен широкий модельный ряд, включающий в себя различные формы и размеры унитазов даже для ограниченных пространств.
ЭРГОНОМИЧНОСТЬ	Унитазы Vitra подходят даже для ограниченных пространств. В ассортименте имеется самый компактный на рынке подвесной унитаз. После установки его расстояние от стены составляет всего 48 см, тогда как у других производителей — от 52 см.

Vitra

Все характеристики подвесных унитазов распространяются на биде и писсуары, выпускаемые Vitra.



СИСТЕМЫ ИНСТАЛЛЯЦИЙ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
АНТИКОРРОЗИЙНОСТЬ	Все соединения в системах инсталляций выполнены из нержавеющей стали или из специального износостойкого пластика. Рамы систем инсталляций покрыты специальной краской методом порошкового напыления. Это обеспечивает 100% защиту от гниения и ржавчины.
ПРОЧНОСТЬ	В отличие от стандартных систем инсталляций, Vitra делает больше точек крепежа, в том числе к капитальной стене (6 точек крепежа). Помимо этого, инсталляции Vitra тестируются на нагрузку в 400 кг. Это гарантирует высокий уровень прочности.
ОТСУТСТВИЕ ПРОТЕЧЕК	В конце производственной линии 100% пластиковых бачков проходят тест на отсутствие микротрещин. Каждый бачок наполняют водой и проверяют на протечку, только после этого изделие идет на упаковку. Помимо этого в механизм смыва входит трубка перелива внутри пластикового бачка инсталляции, что обеспечивает 100% защиту корпуса и механизма смыва от протечек.
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Механизмы смыва и кнопки в инсталляциях тестируются на 200 000 смывов. Из расчета, что в семье из 4-х человек каждый смывает по 4 раза ежедневно, срок службы составит 35 лет.
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ	Воду к бачку можно подвести с трех сторон. Ножки рамы можно регулировать по высоте и подогнать высоту унитаза под ваш рост. Поэтому системы инсталляций просты в установке.
БЕСШУМНОСТЬ	Особая система набора воды делает системы инсталляций Vitra практически бесшумными.



СИСТЕМЫ ИНСТАЛЛЯЦИЙ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ЭКОНОМИЯ ВОДЫ	Экономичный расход при эффективном смыве составляет 2,5/4 л, а не 3/6 л, как у конкурентов. Если водоснабжение стоит 25 руб. за м ³ , водоотведение — 18 руб. за м ³ , а м ³ воды весит примерно 1 тонну, то экономия воды составит 23 тонны в год, а в деньгах 23* (25+18) = 983 руб. Экономия составит почти 1 000 руб. в год.
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Системы инсталляций сочетают в себе функциональность и стиль на любой вкус. В коллекциях представлены 2 типа механических инсталляций. 1й тип — наиболее узкие — глубина их установки составляет 8-12 см. 2й тип - глубиной 12-15 см, что является стандартной глубиной установки на рынке. Все виды кнопок подходят к каждому из двух типов инсталляций. В ассортименте широкий выбор кнопок различных форм и цветов (глянцевый хром, белый глянец, матовый хром, матовый черный, бордовый, золотой, а также стеклянные кнопки). Инсталляции подходят для установки в гипсокартонные стены.
ЭРГОНОМИЧНОСТЬ	Возможность регулировки инсталляции по высоте. Даже после укладки напольной плитки и изменения уровня пола есть возможность регулировки высоты. Специальная узкая конструкция систем инсталляций Vitra делает их подходящими даже для ограниченных пространств.
ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ЧТО-ТО ДОКУПАТЬ	Шаровой кран поставляется в комплекте. Фильтр грубой очистки интегрирован в наливную арматуру. Все комплектующие (система инсталляции, унитаз, кнопка, крепежи и сиденье) поставляются в одной коробке. Клиент может самостоятельно выбрать составляющие комплекта. Нет необходимости в дополнительных закупках. Это проще и дешевле, чем у других производителей.

Vitra



СМЕСИТЕЛИ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
АНТИКОРРОЗИЙНОСТЬ	Корпус сделан из никелированной и хромированной латуни. Смесители не подвержены воздействию бактерий и не ржавеют со временем.
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОСТЬ	
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Гарантия 7 лет. С каждым годом Vitra становится всё популярнее в России и старается делать больше и лучше других, чтобы оправдать доверие покупателей. Vitra ничего не производит в Китае. Вся продукция изготавливается на собственном производстве в Турции. Комплектующие закупаются у лучших поставщиков из Австрии (картриджи) и Германии (аэраторы).
	Все смесители Vitra проходят тест на 2 300 000 циклов открываний/закрываний, эквивалентный примерно 35 годам службы (расчет для семьи из 4 человек, в которой каждый пользуется смесителем по 4 раза в день). Это подтверждает высокие показатели долговечности смесителей.
	Насадки на душ сделаны из прочного силикона.
СОХРАНЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ВИДА	Все смесители проходят тест на устойчивость поверхности к внешним воздействиям: несколько образцов из каждой партии выборочно тестируются в резервуаре с 2 литрами сероводорода 3 цикла по 72 часа. Также из партии выборочно проверяются корпуса на коррозионную устойчивость покрытия к морской воде и ржавчине в течение 720 часов. Корпусы выборочно нагревают до температуры 250 градусов, а затем резко охлаждают. Если поверхность тестируемых смесителей сохранила первоначальный вид, вся партия поступает в продажу. Это подтверждает, что поверхность смесителей Vitra не тускнеет и неизменно блестит даже при активной эксплуатации.



СМЕСИТЕЛИ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ОТСУТСТВИЕ ПРОТЕЧЕК	Все смесители Vitra проходят тест соединений на устойчивость к давлению в 50 атм. при среднем давлении в водопроводе в 3 атм. Также 100% изделий проходят тест на качество сборки. Поэтому Vitra гарантирует полное отсутствие протечек с 15-кратным запасом.
ЭКОНОМИЯ ВОДЫ	Благодаря уникальной технологии NEOperl в аэраторах смесителей Vitra струя воды рассекается и наполняется кислородом. Специальные картриджи с ограничителями дают возможность самостоятельно настроить мощность потока и температуру. С их помощью расход воды можно снизить до 2 л/мин (функция доступна в коллекциях T4, Style X, Q-Line, D-Line, Slope, Minimax S, Dynamic S). Во всех моделях расход воды в смесителях на раковину составляет не более 5,7 л/мин, что соответствует самым экономным смесителям на рынке. В некоторых моделях смесителей Vitra экономия достигает лучших показателей на рынке — 11 л/мин.
ОТСУТСТВИЕ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЯ НА ВКУС, ЦВЕТ И ЗАПАХ ВОДЫ	Vitra использует керамические картриджи от лучшего поставщика и лидера своего рынка — KEROX, Австрия. Гибкая подводка соответствует международным стандартам качества. Картриджи и металлическая оплетка подводки не влияют на вкус, цвет и запах воды.
ПЛАВНОСТЬ ХОДА РУЧКИ И ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	Особая смазка между керамическими дисками в картридже KEROX обеспечивает плавность хода ручки и удобную регулировку температуры без скачков.

Vitra



СМЕСИТЕЛИ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ВОДЫ С КРАНА НА ДУШ ПРИ ЛЮБОМ НАПОРЕ	Специальный фиксированный затвор позволяет переключать воду с крана на душ и обратно даже при слабом напоре воды.
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ	Благодаря уникальной функции изменения угла наклона аэратора, доступной в коллекциях Dynamic S, Q-Line и D-Line, смесители Vitra подходят для раковин любых размеров.
БЕСШУМНОСТЬ	Специальная сетка в картридже от австрийской компании KEROX, лидера своего рынка, делает смесители Vitra практически бесшумными.
ЛЕГКОСТЬ УБОРКИ	Аэраторы сделаны специально для жесткой воды, их не нужно вынимать, чтобы почистить. Насадки на душ сделаны из силикона, чистить который легче, чем металл или пластик.
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Множество вариантов дизайна от Классики до Модерна. Модельный ряд представлен в широкой цветовой гамме: помимо хромированных поверхностей представлены белые, черные и золотые.



Vitra



АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Vitra использует акрил от лучшего поставщика — компании Lucite, Англия. 100% термоформирование на полностью автоматизированном производстве позволяет Vitra дать 15 лет гарантии на акриловые ванны. Vitra использует только толстые листы (5-8 мм) акрила высочайшего качества, в то время как большинство производителей используют более тонкие листы (до 4 мм). Поэтому на ванне не появится ни одной трещины даже от сильного удара.
АНТИКОРРОЗИЙНОСТЬ	В отличие от стальных и чугунных ванн, в акриловых ваннах Vitra нет пор. Они не ржавеют, не желтеют и не впитывают бытовую химию.
АНТИБАКТЕРИАЛЬНОСТЬ	Благодаря отсутствию пор акриловые ванны Vitra не впитывают грязь и не подвержены воздействию микробов.
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ПОР, ВОЛНИСТОСТЕЙ И ШЕРОХОВАТОСТЕЙ НА ПОВЕРХНОСТИ	Многие производители используют ABS-пластик с приклеенным тонким слоем акрила («сэндвич»). Vitra использует только полнolitъевой акрил и осуществляет 100% контроль гладкости специальным лазерным уровнем. Поэтому у акриловых ванн Vitra нет пор и абсолютно ровная и гладкая поверхность.
СОХРАНЕНИЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОГО ВИДА	Ванны Vitra сделаны из акрила высочайшего качества. Они не содержат микротрещин и деформаций и устойчивы к любым температурным колебаниям. Поэтому даже через 15 лет ваша ванна будет выглядеть как новая. Панели, закрывающие ножки ванн, также сделаны из полнolitъевого акрила Lucite, армированного стекловолокном. Толщина панелей составляет 3,2 мм. Они более прочные, долговечные и гигиеничные, чем пластиковые панели, желтеющие со временем. Даже после длительной эксплуатации акриловые панели Vitra сохраняют первоначальный белый цвет, как у самой ванны.



АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
ПРОЧНОСТЬ	Vitra использует целых 6 точек опоры для ванн; почти никто на рынке не делает больше 4-х. Особое расположение 6-ти стальных оцинкованных ножек и дополнительные 3 крепежа ванны к стене (идут в комплекте) обеспечивают равномерное распределение нагрузки. Сами ванны армированы стекловолокном, а дно и края упрочнены панелями из МДФ. Кроме того, ванны Vitra тестируются на нагрузку в 150 кг на дно и края. Вы можете вставить на край ванны — и с ней ничего не случится.
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ	Vitra использует только полнolitъевой акрил и толстые листы (5-8 мм). Это обеспечивает уникальную термостойкость: за полчаса температура воды в ванне снизится не больше чем на 1 градус. Акриловые ванны Vitra держат тепло дольше, чем вы привыкли принимать ванну.
ДИЗАЙН И РАЗНООБРАЗИЕ СТИЛЕЙ	Vitra предлагает широкий ассортимент форм и конструкций, включающий в себя ванны с функцией гидромассажа. Каждый сможет найти себе ванну по вкусу.
СПЕЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ВАНН	Все ванны Vitra поставляются в специальной защитной пленке. Поэтому во время ремонта с ванной ничего не случится.
ЛЕГКОСТЬ УСТАНОВКИ	Чугунные и стальные ванны весят до 90-100 кг. Вес акриловых ванн Vitra составляет всего 15-20 кг. Это значительно облегчает их перевозку и установку.

Все характеристики акриловых ванн распространяются на душевые поддоны, выпускаемые Vitra.

Vitra



МЕБЕЛЬ Vitra.

ВЫГОДЫ	ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
МДФ	Прочный материал, в 1,8-2 раза прочнее ДСП, благодаря чему хорошо удерживает гвозди и шурупы. Обладает высокой водонепроницаемостью.
ПЛАВНОЕ ЗАКРЫТИЕ	Дверцы тумб и шкафов оснащены функцией плавного закрытия, благодаря чему ежедневное использование мебели становится максимально комфортным и безопасным. Выдвижные ящики оснащены фурнитурой с функцией доводчика.
ВЫСОКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ	Мебель Vitra рассчитана на высокую функциональность, которая достигается вместительными зонами для хранения и полностью выдвижными ящиками.
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ	Благодаря применению высококачественной фурнитуры фирм Hettich (Германия) и Grass (Австрия), удалось добиться высокого срока службы мебели. Петли рассчитаны на 100 000 циклов открыто-закрыто, а выдвижные ящики – на 60 000 циклов.
ВОДОСТОЙКОСТЬ	Применение термоформированного покрытия из PVC и основания из МДФ делает мебель Vitra идеальной для применения в ванных комнатах. Поверхность мебели не боится горячего пара и воды.



МЕБЕЛЬ Vitra.

Vitra



RIM-EX

унитаз

Унитазы без ободка

В моделях унитаза с системой Rim-ex без ободка размножение бактерий затруднено благодаря его инновационной конструкции. Он легко чистится и максимально гигиеничен. В наличии имеются различные модели унитазов Rim-ex для любого стиля ванной комнаты.

- Легкое очищение одним движением.
- На 95% более гигиеничен*
- Отсутствие углублений, где могут скапливаться грязь или бактерии.

1. Чаша унитаза без ободка

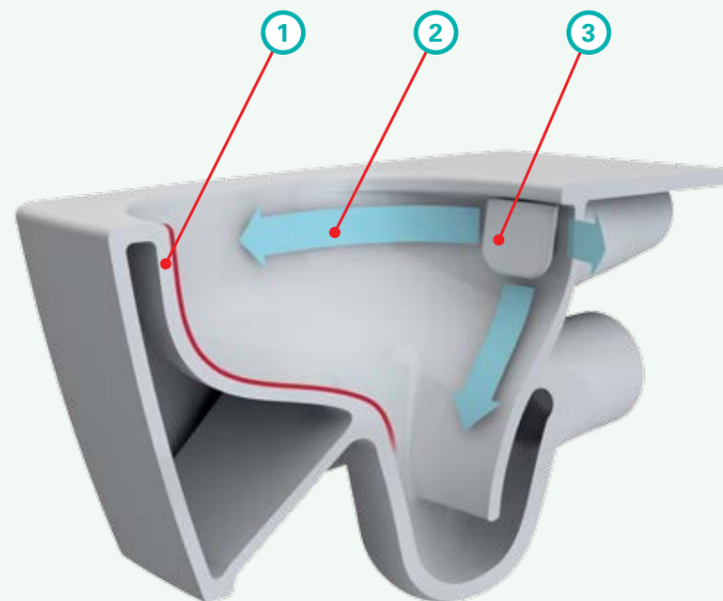
- Поверхность без ободка, которая легко чистится.
- Отсутствие краев и углублений, где могут скапливаться грязь и бактерии.
- Форма чаши, спроектированная для максимально эффективного смыва.

2. Водосливное отверстие

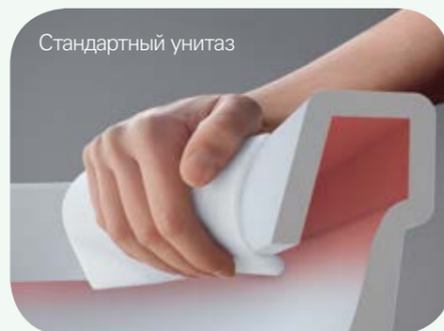
- Оптимальное распределение воды для эффективного смыва.
- Отсутствие ободка, за которым могут размножаться вредные микроорганизмы.

3. Керамический картридж для управления потоком воды

- Съёмный керамический картридж, что позволяет легко мыть унитаз.



Уникальные инновации в исполнении Vitra



Стандартный унитаз



Унитаз Rim-ex

*Очевидное превосходство:

Исследования, проведенные Университетом Акдениз, показывают, что Rim-ex более прост в очищении и на 95% более гигиеничен по сравнению со стандартными моделями.

Vitra

Blue Life

Для нашей планеты...

Обет будущему

По данным различных источников, экологическая ситуация на нашей планете приближается к критической отметке. Компания Vitra, как крупный производитель потребительских товаров мирового масштаба, очень серьезно относится к вопросам окружающей среды. Сохранение природных ресурсов является одним из базовых принципов бренда. Blue life – это набор правил, разработанных Vitra, чтобы защитить и сохранить нашу планету. Мы следуем этим принципам на всех этапах работы: от производства и дизайна до управленческой философии.

Производственные сертификаты:

ISO 9001 Система менеджмента качества
ISO 14001 Система экологического менеджмента
EN 16001 Система энергоменеджмента
OHSAS 18001 Стандарты качества и услуги технического консалтинга

Производственные сертификаты:



март 2015

VitrA

