

Инструкции

Приложение к Договору

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ ЗА СТОЛЕШНИЦАМИ GETALIT И СТОЛЕШНИЦАМИ «ОДИССЕЙ»

Столешницы GetaLit (пр-во Германия Westag&Getalit AG) (с постформингом) представляют собой древесно-стружечную плиту с классом эмиссии формальдегида E1, толщиной 38 мм, верхняя и передняя кромка оклеены бумажно-слоистым ламинатом GetaLit (HPL) 0,7 мм), передняя кромка закруглена пластиком. Все поверхности оклеены по классу D3 (влагостойкая приклейка). Нижняя сторона и задняя окантовка столешницы оклеены крафт-бумагой. Боковые стороны не закролены, необходимо кромить при монтаже на выбор (кантом с клеем расплавом, 3D, PP кантом или алюминиевым профилем)

Столешницы пр-во «Одиссей» с кантами 3D акрил, PP, HPL: Основа – ДСП класс эмиссия E1 (пр-во Россия). Верхняя сторона оклеена пластиком HPL (пр-во Германия). Класс приклейки - D3 (влагостойкий). Задняя окантовка оклеена техническим кантом. Нижняя сторона оклеена крафт-бумагой. Передняя сторона оклеена 3D акриловым кантом в цвет столешницы. Боковые стороны не закролены, необходимо кромить при монтаже на выбор (кантом с клеем расплавом, 3D, PP кантом или алюминиевым профилем)

Столешницы не рекомендуются применять в местах с повышенной влажностью и не отапливаемых (например, ванная комната, подоконник, бассейн, сауна и т.д.). Столешницы предназначены для эксплуатации на кухне в отапливаемых помещениях.

В коллекции декоров столешниц HPL есть матовые и глянцевые декоры.

Матовые декоры более стойкие к истиранию,.

Бытовые царапины, полученные в ходе эксплуатации, не являются предметом для предъявления рекламации!

Мы рекомендуем в обязательном порядке обрабатывать торцы столешницы кромочным материалом для предотвращения попадания влаги внутрь. Если Заказчик отказывается от обработки торцов столешницы кромочным материалом, то претензии по качеству не принимаются.

Внимание!!! При установке столешницы обратная сторона столешницы в месте установки посудомоечной машины, духовки или стиральной машины, обязательно должна быть обработана фольгоскотчем (полосы шириной не менее 100 мм с нахлестом на стык пластика с основанием или защитными планками поставляемыми в комплекте некоторых моделей техники (уточняйте у производителей техники)). Также при установке обязательно все стыки (ДСП) и вырезы (под варочную,мойку,смеситель) должны быть обильно обработаны качественным силиконовым герметиком, даже если стык идет через алюминиевую планку, в противном случае претензии по качеству не принимаются. Если разбухание столешницы будет происходить в месте стыка или выреза, то это следствие некачественной обработки (герметизации) ДСП при монтаже, что не может служить претензией и рекламацией к поставщику.

Столешницы GetaLit и столешницы производства «Одиссей» безопасны при контакте с пищей, устойчивы к бытовым чистящим средствам (не абразивным, без кислот и щелочей!), износостойкие и термостойкие до 230°С. (краткосрочный контакт).

Вы долгие годы будете радоваться красоте кухонной столешницы или другой рабочей поверхности, если станете выполнять следующие правила по уходу и эксплуатации:

- Не режьте продукты непосредственно на поверхности столешницы, можете повредить - резать можно только на досках предназначенных для этого.
- Горячие кастрюли или сковороды не ставьте на поверхность, можете повредить - воспользуйтесь подставкой под горячее.
- На место стыка столешниц запрещается ставить электрочайники, тостеры и другие электроприборы.
- Не кладите на стыки мокрые тряпки, губки. Воду на стыках протирайте немедленно, иначе есть риск проникновения влаги и разбухания. **ВНИМАНИЕ!** Солевые растворы могут разрушить силиконовый слой!
- Чистите столешницы и кромки мягкими, не царапающими (не абразивными) средствами, не применяйте кислотосодержащие/щелочные средства и средства с концентрацией хлора более 5%. Обычного, применяемого в быту, моющего средства или раствора мыльной воды будет вполне достаточно.

Желаем, чтобы столешницы GetaLit и столешницы «Одиссей» доставляли Вам много радости!

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ ЗА ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО КАМНЯ GETACORE

Выбрав новую столешницу с покрытием GetaCore® (Германия) (однородный материал из смеси высокоценной акриловой смолы с натуральной гидроокисью алюминия, экологичный продукт, не содержит вредных примесей), Вы выбрали новую концепцию материалов, которая предлагает высокую степень комфорта и долговечность при правильном уходе за изделиями. Ваша кухня не будет местом, где надо что-то бесконечно чистить.

Материал GetaCore® легко чистить; он удобен в уходе; стоек к бытовой химии; ремонтпригоден, после дополнительного шлифования внешний вид его восстанавливается; теплый на ощупь, не впитывает в себя жидкости благодаря беспористой поверхности; не оказывает вредного влияния на пищевые продукты, абсолютно гигиеничен.

GetaCore®, как один из лучших материалов для твердых поверхностей, требует минимум ухода для поддержания своей красоты. При надлежащем уходе GetaCore® с течением времени остается таким же красивым, как и в начале эксплуатации. Однако, как и любой другой материал, он не чистится сам по себе, и требует регулярного ухода для поддержания эффектного внешнего вид.

Здравый смысл и соблюдение нижеперечисленных правил ухода помогут Вам поддерживать безукоризненный внешний вид и гладкость поверхностей GetaCore®, а также позволят избежать дополнительных забот.

Обещаем Вам, что Вы долгие годы будете радоваться красоте кухонной столешницы или другой рабочей поверхности, если станете выполнять следующие правила.

УХОД за различным видом поверхностей:

Существует три вида исполнения рабочих поверхностей из GetaCore®: матовая, шелковисто-матовая и высокогляnceвая.

Мыло, вода и неабразивная губка удаляют обычные грязь и пятна со всех типов поверхностей. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ для удаления пятен уксус и ацетонсодержащие средства, также не используйте кислотосодержащие средства. Для удаления трудновыводимых пятен используют различные способы в зависимости от вида исполнения поверхности. Пятна на поверхностях лучше удалять незамедлительно, чтобы не нарушить равномерный блеск поверхности.

На матовом исполнении разводы от воды протираются влажной тряпкой. Небольшие пятна просто отмываются мыльной водой (средство для мытья посуды) или разведенными хлорсодержащими моющими средствами (5%). Для удаления трудновыводимых пятен пользуйтесь мягким абразивным „молочком" и губкой Scotch Brite 7447. Для придания блеска просто протрите губкой поверхность легкими круговыми движениями.

На шелковисто-матовом исполнении для удаления трудновыводимых пятен используйте неабразивную хлорную чистящую пасту (например, Soft Scrub, VIM, Ajax, GIF,..) или раствор хлорки (5%) и губку Scotch Brite 7447. Пятна удаляются легкими круговыми движениями. Если Вы хотите улучшить блеск и цвет, используйте неабразивную полировочную пасту и в конце протрите сухим бумажным полотенцем или тряпкой.

На высокогляnceвом исполнении применяйте ту же процедуру, что и на шелковисто-матовом, но вместо абразивной используйте губку Scotch Brite 7448. Для восстановления однородной блестящей поверхности необходима полировка всего изделия. В случае серьезного повреждения поверхности и царапин - смотрите раздел инструкции связанный с ремонтом. Возможно, Вам потребуется помощь специалистов и перешлифовка поверхности.

Внимание!!! Яркие декоры, особенно однотонные, требуют более тщательного ухода. Ввиду высокого содержания красящих пигментов поверхность чувствительна к износу. Поэтому рекомендуем однотонные насыщенные декоры использовать на вертикальных поверхностях, без лишних нагрузок. Также чувствительны к царапинам глянцевые и полуглянцевые поверхности.

Рекламацией не являются: царапины и внешние повреждения полученные в процессе эксплуатации!

ОСНОВНОЙ УХОД И РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Вытирайте остатки пищи и напитков с поверхности неабразивными чистящими средствами и материалами. Для обычной повседневной чистки используйте воду с мылом (гелевые средства для мытья посуды) или хлорсодержащие чистящие средства (5%) .
- Если образования известкового налета или пятен от высохшей воды избежать не удалось, их легко можно удалить белым винным уксусом (5% раствор), разбавив его перед применением водой до 2,5%, 1:1 с водой.
- Не применяйте восковые и маслосодержащие чистящие средства, они оставляют жирную пленку и на поверхности заметны отпечатки пальцев.
- Если капли агрессивных химикатов попали на поверхность (растворители, ацетон, кислотосодержащие средства и прочее) пожалуйста, немедленно смойте их большим количеством воды, иначе поверхность испортится.
- В ежедневной суете не исключены мелкие царапины или едва заметные матовые пятна. Эти неприятности можно устранить губкой типа «Scotch Brite®» увлажнив перед этим столешницу или отполируйте хлопчатобумажной салфеткой. Выполняйте все круговыми движениями слегка нажимая на поверхность.
- Въевшиеся загрязнения и даже неглубокие пятна, прожженные сигаретами, можно удалить наждачной бумагой с мелким абразивом просто от руки. Затем пятно надо отшлифовать с остальной поверхностью, во избежание неравномерности полировки.
- Если возникнут глубокие царапины или повреждения, то их могут отремонтировать только специалисты.

Появление бытовых царапин не является рекламацией

- Для дезинфекции периодически мойте поверхность раствором бытовой хлорки 5%.
- Хотя GetaCore® прочен, однако сильный удар тяжелым или острым предметом может его повредить и оставить следы. Не режьте продукты непосредственно на его поверхности - резать можно только на подставке!
- Нельзя сливать горячую воду и кипяток в мойку не открыв одновременно холодную воду.
- Все раковины и умывальники из GetaCore® имеют шелковисто-матовое исполнение. Уход за раковинами такой-же как за материалом.
- Горячие кастрюли или сковородки не ставьте на поверхность GetaCore®, ни на столешницу, ни в мойку, обязательно воспользуйтесь подставкой, иначе вы повредите поверхность.
- Если вы будете использовать кастрюли и сковороды, которые будут выходить за пределы варочной панели, то вы можете повредить прилегающие края столешницы.
- По краю любого выпила (ребра) должна быть снята фаска размером 2-3 мм под 45° или R3 во избежание расщепления (растрескивания) и снятия напряжения
- При установке столешницы обратная сторона столешницы в месте установки посудомоечной машины, духовки или стиральной машины, обязательно должна быть обработана фольгоскотчем (полосы шириной не мене 100 мм). Также при установке обязательно все вырезы должны быть обильно обработаны качественным силиконом или герметиком, в противном случае претензии по качеству не принимаются на рассмотрение. Вырез под варочную панель должен дополнительно защищаться термоскотчем с фольгоскотчем (чтобы защитить камень от нагрева и растрескивания).

ВНИМАНИЕ!!! КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА УСТАНОВКА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ ОТХОДОВ ПРИ УСТАНОВКЕ МОЕК С ПОДКЛЕЙКОЙ ПОД СТОЛЕШНИЦУ ИЗ КАМНЯ ТОЛЩИНОЙ 3 мм (подстольный монтаж).

Что делать, если Ваша поверхность GetaCore® имеет следы видимых повреждений? В любом случае Вам нужно обратиться за советом к продавцу. Сложные работы должны оставить специалисту. У него есть необходимый опыт и профессиональный инструмент.

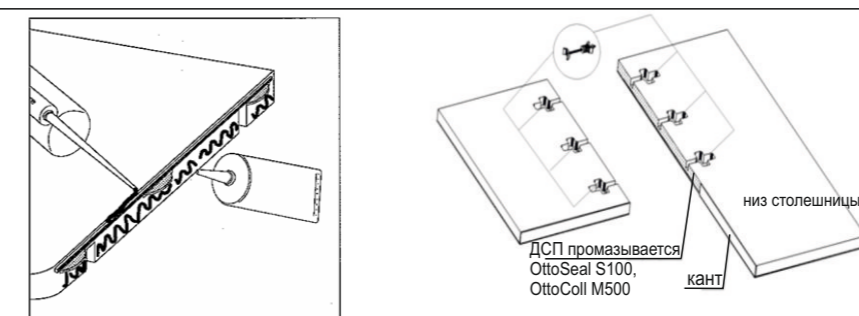



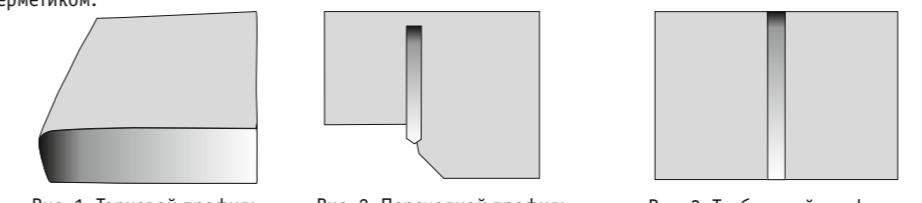
Если же у Вас остались какие-либо вопросы по уходу и ремонту поверхности GetaCore®, обращайтесь, пожалуйста, к продавцу. Он поможет Вам словом и делом. Желаем, чтобы столешницы GetaCore® доставляли Вам много радости.

Монтаж столешниц из искусственного камня

Монтаж изделий из искусственного камня самостоятельно производить не рекомендуется. Для монтажа требуется опыт специалистов и профессиональный инструмент. Заказывайте услугу по монтажу .

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПРИ УСТАНОВКЕ СТОЛЕШНИЦ, СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ, ПЛИНТУСОВ

№	Описание	GetaLit® и пр-во «ОДИССЕЙ»	GetaCore®
1	Перед тем, как приступить к работам по установке, необходимо в течение 24 часов выдержать в помещении все детали столешницы.	✓	✓
2	Установка столешницы производится строго по уровню.	✓	✓
3	Для раскроя столешницы по длине и выполнения вырезов под мойку и варочную панель необходимо использовать ручной фрезер. Распил столешницы лобзиком - НЕДОПУСТИМ! Если вырезы будут выполняться лобзиком, есть риск образования трещин. Углы вырезов должны быть с радиусом закругления не менее 6 мм, что позволит избежать образования трещин на поверхности столешницы под воздействием напряжения.	✓	✓
3.1	По периметру должна быть снята фаска под 45° или R3 	✓	✓
3.2	Любые вырезы и отверстия должны быть тщательно обработаны силиконовым герметиком!!!!	✓	✓
4	Установка мойки. При установке мойки не рекомендуется применять резиновые уплотнители, т.к. они со временем теряют эластичность и начинают пропускать влагу. Сделать необходимые вырезы в соответствии с требованиями п. 3. При помощи OttoSeal S100 - герметик или иным качественным силиконовым герметиком произвести влагостойкую обработку незащищенных кромок столешницы. Перед установкой мойки необходимо обезжирить поверхность столешницы. Для предотвращения попадания воды под мойку поверхность столешницы по периметру приклеивания тщательно (толстым слоем) обработать OttoSeal S100, OttoColl M500 или иным качественным силиконовым герметиком. Мойку вдавить и закрепить снизу крепежными элементами. Удалить излишки герметика, выступившие на поверхности столешницы. 	✓	✓
5	Установка смесителя. Отверстие в столешнице просверлить при помощи сверла диаметром 35 мм или другое (диаметр уточняйте у производителя смесителей). Закругление при помощи 3-5 мм радиусной фрезы позволяет убрать возможные микротрещины в материале. Незащищенную поверхность отверстия тщательно обработать OttoColl M500 или иным качественным силиконовым герметиком, дополнительно можете использовать резиновый уплотнитель под смеситель. Установка смесителя на одну резиновую прокладку не допускается, т.к. конденсат от холодной воды будет проникать в ДСП и разрушать столешницу, обязательно нужна дополнительная герметизация. 	✓	✓
6	Установка варочной панели. Вырез под варочную панель рекомендуется делать согласно п. 3, 3.1, но чтобы по всему периметру отверстия между столешницей и корпусом плиты оставался зазор не менее 6,5 мм, который заполняется материалами, выполняющими роль термомоста. Термомост, обеспечивающий надежную защиту от резких перепадов температуры, состоит: 1) герметик; 2) алюминиевая лента (фольгоскотч); 3) термолента; 4) алюминиевая лента (фольгоскотч) Минимальное расстояние от кромки варочной панели до стены должно составлять не менее 50 мм, расстояние от горелки до стены - 130 мм. Внимательно изучите инструкции по установке варочной панели предприятия-изготовителя. В случае установки отдельно стоящей газовой или электроплиты необходима дополнительная защита кромки столешницы при помощи алюминиевой торцевой планки. Минимальное расстояние между мойкой и варочной плитой должно быть не менее 450 мм! Если расстояние будет меньше, то могут возникнуть трещины или может произойти короткое замыкание, в таком случае компания ООО «Одиссей-Комплект» не несет за это ответственности. Минимальное расстояние выпила от переднего края столешницы - 50 мм! (под мойку, варочную поверхность) Запрещается размещать рядом плиту и холодильник. Запрещается устанавливать плиту на краю столешницы (от края не менее 100 мм) 	✓	✓
7	Дополнительная герметизация столешницы. С целью надежной защиты столешницы от воздействия влаги и высокой температуры необходимо дополнительно тщательно обработать тыльную сторону столешницы герметизирующими материалами (с помощью алюминиевой ленты) в местах непосредственного прилегания ее к мойке, духовому шкафу, стиральной или посудомоечной машине. 	✓	✓
8	Монтаж составных частей столешницы. Подготовка деталей столешницы к соединению заключается в зачистке всех склеиваемых поверхностей, удалении шероховатостей и древесной пыли. Для предотвращения разрушения ДСП от влаги нанести OttoSeal S100, OttoColl M500 или иной качественный силиконовый герметик на торцы столешниц и в отверстия под стяжки, распределив его равномерно жирно по всей площади стыка. (размазать по всей поверхности любым шпателем) Далее соединить обе части столешницы так, чтобы клей выступил наружу. Дополнительное давление обеспечивается с помощью стяжек. Излишки клея удалить пластиковым шпателем и зачистить изопропиловым спиртом. Клей окончательно затвердеет при комнатной температуре за 12 часов. На место стыка столешниц запрещается ставить электрочайники, тостеры и другие электроприборы, оставлять воду!	✓	✓

№	Описание	GetaLit® и пр-во «ОДИССЕЙ»	GetaCore®
		✓	✓
9	Стык двух деталей производится с помощью клея Geta Core подобранный под цвет столешницы, стягивается на стяжные элементы и струбцины. После высыхания клея (примерно через 40 минут) место стыка шлифуется и полируется, удаляются излишки клея (с помощью специальной шлифовальной машины и специальных шлифовальных кругов). Уточняйте информацию у продавца! Внимание! Чтобы шов был максимально не заметный, необходима помощь специалистов! В случае самостоятельного монтажа шов может быть сильно заметен!		✓
10	Установка стеновой панели HPL. Все незащищенные кромки стеновой панели подлежат тщательной обработке герметиком. Стеновую HPL панель необходимо установить на столешницу и прикрепить к стене саморезами так, чтобы впоследствии саморезы по нижнему краю стеновой панели были скрыты пристеночным плинтусом, а по верхнему - навесными шкафами. Шаг установки саморезов 25-30 см.	✓	
11	Установка плинтуса. Декоративную накладку и несущий профиль, необходимо подрезать таким образом, что бы их длины были одинаковыми. При этом необходимо учитывать следующие размеры:  Данные размеры определяют поправки при нарезке профиля под конкретные места установки, с учетом применяющихся фасонных соединительных элементов. Крепеж несущего профиля осуществляется с помощью саморезов. Профиль должен ровно прилегать к поверхности. Внимание! Не применяйте шурупы с зенковочной шляпкой!  Совместите выступ декоративной накладки с пазом несущего профиля, и надавите на накладку до защелкивания (перед монтажом удалите защитную пленку с накладки). Обратите внимание на ограничения по расположению пристеночного бортика относительно нагревательных поверхностей! 	✓	✓
12	Приклеивание канта с клеем расплавом на торцы столешниц. Отмерьте необходимое кол-во канта с запасом не менее 5 см. для торцевания столешницы. Ошкурьте поверхность, удалите пыль. Возьмите утюг, включите на режим (не более 150°). Приложите кромку стороной с нанесенным клеем-расплавом на торец столешницы. Через любую х/б. ветошь, тряпку, прогладьте кромку до полного расплава клея. Дайте остыть поверхности. Лишние выступающие части кромки отрежьте. Для дополнительной герметизации тонким слоем промажьте стык кромки со столешницей силиконовым герметиком. Внимание! Для придания герметизации, отверстий под саморезы и вся поверхность под плинтусом должны быть прогерметизированы силиконовым герметиком.	✓	✓
13	Алюминиевые профили. Для торцевания и стыка двух частей столешниц можно применять алюминиевые специальные профили: торцевые (рис.1), переходные под 90 градусов (рис.2), Т-образный для стыка столешниц на одной плоскости (рис.3). Внимание! Все голые части ДСП перед прикручиванием профилей должны быть обработаны силиконовым герметиком. 	✓	

С более подробной инструкцией по монтажу столешниц из искусственного камня GetaCore Вы можете ознакомиться на сайте www.getacore.ru
Вы долгие годы будете радоваться красоте кухонной столешницы или другой рабочей поверхности, если станете выполнять вышеперечисленные инструкции, рекомендации и правила.
Рекламации не принимаются:
- механические и бытовые повреждения, полученные в ходе эксплуатации
- разбухание стыков, вырезов в случае: некачественно проведенных работ по монтажу самостоятельно или третьими лицами
- разбухание стыков, вырезов в случае: плохой герметизации и нарушений условий эксплуатации
- разбухание нижней части столешниц в месте посудомойки, духового шкафа, стиральной машины, мойки в случае нарушений рекомендаций (п. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13) и правил по уходу и эксплуатации
- трещины, образовавшиеся в случае нарушения рекомендаций (п. 3).
Во всём остальном, что не предусмотрено условиями, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.