



# КАТАЛОГ 2017

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МЕБЕЛИ  
ИЗДЕЛИЯ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ РАЗМЕРАМ



# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



<b>Главный офис:</b>	<b>ООО «Одиссей-Комплект»</b>	<b>Контакты:</b>	<b>Адрес:</b>	<b>Режим работы:</b>	<b>Главный офис:</b>
	<b>Центральный офис</b> Оптовые продажи	+7 (495) 956-60-75 odissey@odissey.ru www.odissey.ru, www.getacore.ru	141031, МО, г.Мытищи, Осташковское ш., владение 5, строение 1, 1-й этаж, офис 9	Пн-Пт: 8:00-18:00 офис Выходные дни: суббота, воскресенье	
	<b>Производственно-складской комплекс</b> Офис	+7 (499) 681-88-88 +7 (910) 512-90-14 info3@odissey.ru	Калужская обл., Боровский р-н, п. Ворсино, ул. Лыскина, вл. 7	Пн-Пт.: 8:00-17:00 - офис и склад Выходные дни: суббота, воскресенье	

<b>Фирменные салоны:</b>	<b>Город</b>	<b>Контакты:</b>	<b>Адрес:</b>	<b>Режим работы:</b>	<b>Фирменные салоны:</b>
	<b>Москва</b>	+7 (495) 721-34-09 (10) +7 (916) 901-02-99 +7 (499) 681-88-88 д. 530	Выставка «Экспострой» на Нахимовском Москва, Нахимовский проспект, 24 Сектор В, пав. 3, этаж 1, место 173	Пн-Сб.: 10:00-18:00 Выходные дни: воскресенье	
	<b>Москва</b>	+7 (985) 381-04-06 +7 (499) 681-88-88 доб. 535	ТВЦ «Миллион Мелочей» Москва, м. Бибирево, ул. Пришвина, 26 2-й этаж, секция D01	Ежедневно с 10:00 до 20:00 Без выходных	
	<b>Калужская обл., п. Ворсино</b> Салон при фабрике	+7 (980) 710-99-58 +7 (499) 681-88-88 д. 538	Калужская обл., Боровский р-н, п. Ворсино, ул. Лыскина, вл. 7	Ежедневно с 8:00 до 20:00 Без выходных	
	<b>Казань</b>	+7 (843) 590-86-87 +7 (986) 720-13-42	ТЦ «Савиново» г. Казань проспект Ямашева, 93, 5 этаж	Ежедневно с 10:00 до 20:00 Без выходных	
<b>Новосибирск</b>	+7 (383) 373-23-50 +7 (913) 386-04-39	ТЦ «МегаС» г. Новосибирск ул. Красный Проспект 2/1, 2 этаж	Ежедневно с 10:00 до 20:00 Без выходных		

<b>Представительства:</b>	<b>Город</b>	<b>Компания</b>	<b>Контакты</b>	<b>Адрес</b>	<b>Представительства:</b>
	<b>Санкт-Петербург</b>	«Одиссей-СПб»	+7 (812) 333-05-05 info.spb@odissey.ru	Офис и склад г. Санкт-Петербург, ул. Тележная, 37	
	<b>Казань</b>	«Одиссей-Казань»	+7 (843) 272-99-68, 272-19-93 kazan@odissey.ru	г. Казань, ул. Журналистов, 54, офис 44	
	<b>Новосибирск</b>	«Одиссей-Новосибирск»	+7 (383) 352-32-77, +7 (913) 060-70-11 syber@odissey.ru	г. Новосибирск, ул. Ватутина, 99	
	<b>Екатеринбург</b>	«Одиссей-Урал»	+7 (343) 272-03-52 /53/54/55/56/57/58 info@odissey.ur.ru	Офис: Бизнес-комплекс "КВАРТАЛ", Сибирский тракт, 12, стр. 1, 3 эт., оф. 301 Склад: г. Екатеринбург, ул. Гаршина д.1	

<b>Дилеры:</b>	<b>Город</b>	<b>Компания</b>	<b>Контакты</b>	<b>Адрес</b>	<b>Дилеры:</b>
	Белгород	ИП Потатушкин	+7 (4722) 22-16-67, 54-12-44, 57-86-14 sales6@tdpra.ru	г. Белгород, ул. Чичерина, д. 1м	
	Владимир	Компания «МЕБЕЛЬ-КОМПЛЕКТ»	+7 (4922) 45-40-25 ivmk.vladimir@mail.ru	г. Владимир, ул. Красносельская, д.107	
	Владивосток	ИП Кудра «Кухни Венеция»	+7 (4232) 45-71-71 venezia-kuhni1@mail.ru +7 (4232) 37-49-20 venezia-kuhni2@mail.ru	г. Владивосток, Океанский пр-т, 131 В; г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 90	
	Воронеж	ООО «Центр КДМ»	+7 (473) 228-28-58, 228-28-61 snab-mgr-4@kdmc.ru	г. Воронеж, ул. Солнечная, д.25, оф.2	
	Иркутск	Мебельная компания «СОЛО»	+7 (3952) 50-06-35, 68-60-25 solo-irk@yandex.ru	г. Иркутск, ул. Академическая 31, ТЦ «Версаль», павильон 85/1	
	Иваново	Компания «МЕБЕЛЬ-КОМПЛЕКТ»	+7 (4932) 59-09-15 (многоканальный) 590794@mail.ru	г. Иваново, ул. Калашникова, д. 28 Ж	
	Краснодар	ООО «Фурнитекс»	+7 (861) 279-00-45, 210-98-81 furnitex@yandex.ru	г. Краснодар, ул. Коммунаров, 268, строение Т	
	Курск	ИП Печенкин	+7 (951) 085-00-00 alliance.kursk@mail.ru	г. Курск, ул. Литовская, 10 А	
	Махачкала	ООО «Люкс»	+7 (722) 60-30-03, kirgu.cucine@yandex.ru	г. Махачкала, пгт Ленинкент, Винзавод	
	Нижний Новгород	ИП Прокушева М.В.	+7 (831) 216-29-21 office2162921@yandex.ru	г. Нижний Новгород, ул. Геологов, 3, офис 3	
	Пенза	«Торговая База Стандарт»	+7 (8412) 49-98-85, ta778899@mail.ru	г. Пенза, ул. Циолковского, 12 А	
	Пермь	ИП Зубков В.Д. «В новый Век»	+7 (342) 220-59-90, 220-50-30	г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, 43	
	Петрозаводск	ООО «Игмар»	+7 (8142) 59-25-20	г. Петрозаводск, ул. Коммунистов, 50	
	Ростов-на-Дону	ООО ПКФ «Е.В.А. ЛТД»	+7 (8632) 30-99-02, 37-43-05 hettich@evaltd.ru	г. Ростов-на-Дону, ул. Орбитальная, 38/44	
	Самара	Компания «МеБелль»	+7 (846) 273-83-72, 221-03-81 odisseyvip@sama.ru, info@getacore63.ru	г. Самара, ул. Революционная, д. 70 Е	
	Санкт-Петербург	«НордвудСПб»	+7 (812) 708-88-08, 708-88-10 info@nordwoodspb.ru	г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д.12, к.2, 2 этаж, территория завода «ПЕРИНТ»	
	Саратов	ООО «Мир фасадов и столешниц»	+7 (8452) 52-75-87, 56-96-75, 34-65-80 mirfis2014@mail.ru	г. Саратов, ул. 2-я Садовая, 144	
	Тамбов	ИП Зиминая «Дизайн-мебель»	+7 (4752) 63-30-38, 70-30-70 ziminadm@yandex.ru	г. Тамбов, ул. Советская, д. 194 Г	
Уфа	ИП Кургузов	+7 (3472) 240-40-26, avento-ufa@mail.ru	г. Уфа, ул. Дмитрия Донского, 1		

**Наш представитель в регионе:**



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	стр.
<b>О КОМПАНИИ</b>	4
<b>СТОЛЕШНИЦЫ HPL , ЛАМИНАТ HPL</b>	
Преимущества столешниц HPL	6
Столешницы с постформингом	8
Столешницы с кантом	9
Столешницы «МОДЕРН», ламинат HPL цифровая печать	10
<b>ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ GETA CORE®</b>	
Искусственный камень GetaCore®	13
Декоры в складской программе	14
Мойки и умывальники из искусственного камня	15
<b>МАССИВЫ ИЗ ЦЕННЫХ ПОРОД ДРЕВЕСИНЫ</b>	
Натуральное дерево	18
<b>ФАСАДЫ</b>	
Из ламината HPL	21
Из ламината HPL тип SETA и MONDO	22
Акриловые	23
Фасадные панели «КРИСТАЙЛ»	24
Фасадные панели «ГЛОССТАЙЛ»	25
Фасады с декоративными поверхностями. Фасады из искусственного камня GetaCore. Рамочные фасады. Фасады с декоративным стеклом. Фасады ЛДСП	26
<b>ЛДСП</b>	
Ламинированное ДСП (ИКЕА Индастри)	28
<b>АКСЕССУАРЫ</b>	
Клеи и герметики	30
Пистолет для клея. Шлифовальные круги. Паста.	31
Полкодержатели	32
Кольца под смесители	32
Подставки «под горячее»	32
Кромочный материал	33
Алюминиевая фурнитура к столешницам	34
Аксессуары к столешницам: плинтуса, заглушки, стеновые панели	35
Декоративные доски, тарелки собственного производства	36
<b>УГОЛОК КЛИЕНТА</b>	65

## О КОМПАНИИ

20 лет компания «Одиссей» с неизменным успехом и стабильностью работает на рынке комплектующих для кухонной мебели.

Наша компания является эксклюзивным представителем немецкого завода W&G AG в России.

Мы предлагаем Вашему вниманию широчайший ассортимент товаров от ведущих европейских производителей, предназначенных для дизайна кухни и различных помещений: столешницы, кухонные фасады, подоконники, искусственный камень GetaCore, стеновые панели, мойки для кухни и различные предметы интерьера.

На основании накопленного опыта нашей компанией было организовано собственное производство площадью 7500 м<sup>2</sup> по изготовлению рабочих поверхностей, столешниц, подоконников, фасадов, умывальников и других изделий по размерам и чертежам заказчиков. Производство оснащено самым современным оборудованием и имеет большой потенциал к дальнейшему расширению и развитию в области мебельного производства.

Постоянное и успешное сотрудничество с крупнейшими мировыми производителями, такими как: W&G AG, REHAU, Resopal, Dollken, Blum, Grass и рядом других концернов Западной Европы, является гарантией высокого качества материалов.

Также мы поддерживаем складской запас, поставляем нестандартную продукцию под заказ, предоставляем гибкую систему скидок.

Долговечность и экологическая чистота, простота и экономичность в эксплуатации, последние современные разработки, делают наши товары конкурентоспособными. Мы предлагаем на выбор различные материалы: искусственный камень GetaCore, ламинат HPL, массив ценных пород древесины, акрил, кристайл, глосстайл, пленки.

Основными нашими клиентами являются фирмы-производители кухонной мебели, дизайнерские студии, кухонные студии, строительные и торговые компании.

Сотрудники нашей компании всегда готовы проконсультировать Вас по вопросам применения предлагаемой продукции, а также дать рекомендации по наиболее оптимальному ее подбору.

Индивидуальная работа с каждым клиентом и оптимальное соотношение цены и качества продукции - основные принципы работы нашей компании.

*Рады быть Вам полезными!  
Коллектив ООО «Одиссей-Комплект»*





### **СТОЛЕШНИЦЫ HPL, ЛАМИНАТ HPL**

- Преимущества столешниц HPL
- Столешницы с постформингом
- Столешницы с кантом
- Столешницы «МОДЕРН»
- Ламинат HPL цифровая печать

стр.

6

8

9

10

10

## Преимущества столешниц HPL:

- Ударопрочность  
(столешницы поглощают механическую энергию в процессе деформации и разрушения под действием ударной нагрузки, бытовой, не острыми предметами)
- Жаростойкость до 230°, кратковременно  
(за счет высококачественного пластика HPL столешницы выдерживают высокие температуры, но сковороды с огня ставить запрещено!)
- Устойчивость к УФ лучам  
(декор не выгорает под воздействием солнечных лучей)
- Устойчивость к чистящим средствам  
(чистящие средства не нарушают структуру материала, возможность очистки простыми бытовыми средствами, без растворителей)
- Устойчивость к истиранию и царапанию  
(столешница долгое время сохраняет первозданный внешний вид)
- Высокое качество ДСП  
(ДСП марки П-А, первого сорта с мелкоструктурной поверхностью и эмиссией формальдегида E1)
- Влагостойкое ДСП в столешницах с кантом
- Высокая гибкость производства (заказ от 1-ой штуки)
- Устойчивость к сигаретному ожогу.  
(зажженная сигарета полностью истлеет на поверхности столешницы, не причинив никакого вреда)
- Наличие на складе
- Многообразие ассортимента декоров  
(матовые, суперматовые, глянцевые, цифровая печать)
- Удобный размер  
(ширина до 1200 мм (постформинг, с кантом), длина 4100 мм)
- Огромный выбор аксессуаров  
(кромка (PP, 3D, МКТ, меламин), 3 вида пристеночного плитуса, стеновые панели)
- Приклейка канта на полиуретановый клей
- Широкие дизайнерские возможности
- Индивидуальные размеры, при изготовлении изделий
- Загиб постформинга R=4 мм  
(визуальное утолщение столешницы, более высокотехнологичный продукт)
- Быстрота изготовления
- Гарантия на изготовление столешницы







## Столешницы с покрытием из ламината HPL

### Свойства:



ударопрочность



устойчивость к чистящим средствам



жаростойкость (горячие сковороды с плиты ставить не рекомендуется) до 230°C



устойчивость к УФ-лучам



устойчив к сигаретному ожогу



устойчивость к истиранию/царапинам

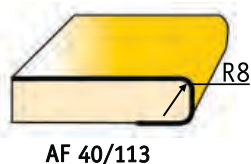
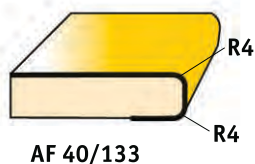
\*Знаки относятся к кратковременным, бытовым нагрузкам

### СТРУКТУРА СТОЛЕШНИЦЫ ИЗ ЛАМИНАТА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ:

Основа: древесностружечная плита с классом эмиссии формальдегида E1, толщиной 38 мм. Верхняя поверхность оклеена бумажнослоистым пластиком HPL по нормам DIN EN 438. Нижняя сторона столешницы оклеена влагостойким картоном. Все поверхности склеены по классу D3 (водонепроницаемая оклейка по стандарту DIN EN 204). Передняя кромка столешниц закреплена с использованием промышленных методов обработки.

#### ТРАДИЦИОННЫЙ МЕТОД (столешница с постформингом) GetaLit (Германия)

профили столешниц:  
с постформингом

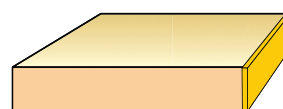


толщина HPL 0,7 мм  
в соответствии с нормативами стандартов  
DIN 438 для HPL ламината

#### СОВРЕМЕННЫЙ МЕТОД (столешница с кантом) производство «Одиссей» (Россия)

преимущества:

- ▶ индивидуальные «формы столешниц» (криволинейные)
- ▶ современный внешний вид
- ▶ основа влагостойкое ДСП
- ▶ приклейка канта на полиуретановый клей



толщина HPL 0,7 мм; 0,8 мм  
в соответствии с нормативами стандартов  
DIN 438 для HPL ламината



Полный ассортимент аксессуаров к столешницам GetaLit: стеновые панели, пристеночный плинтус, соединительные уголки, кромки и др.



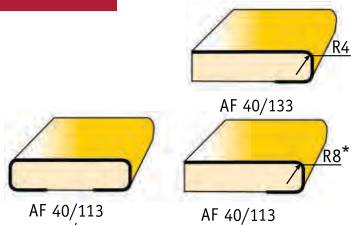
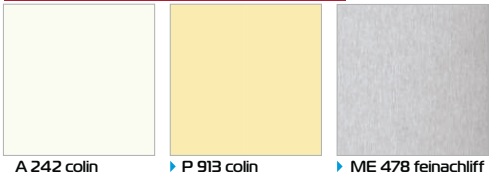
# ТРАДИЦИОННЫЙ МЕТОД

## профили столешниц:

### С ПОСТФОРМИНГОМ

#### СТАНДАРТНЫЕ ДЕКОРЫ

##### Коллекция МОНО декоров



AF 40/113  
AF 40/133

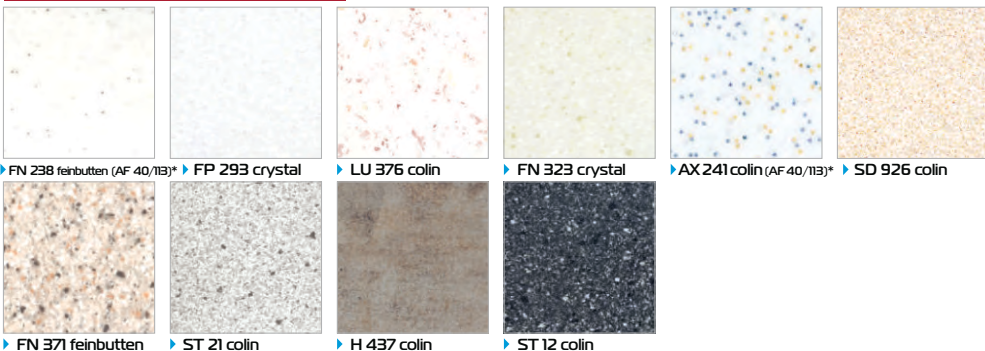
AF 40/113

Столешницы поставляются в размерах:  
4100 x 600 мм/800 мм/1200мм x 38 мм

Ширина:  
800 мм/1200мм (загиб с 2-х сторон) x 38 мм



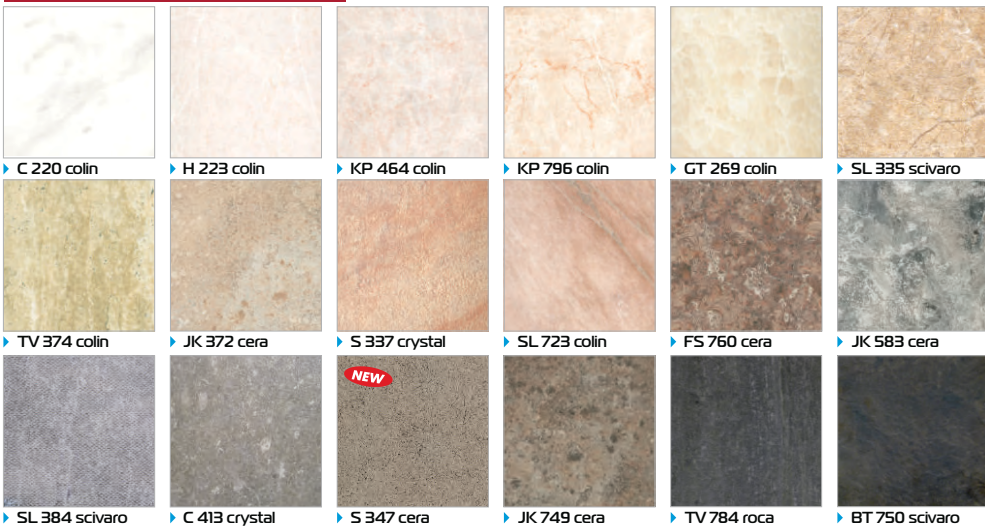
##### Коллекция декоров под КАМЕНЬ



FN 298 feinbutten (AF 40/113)\* | FP 293 crystal | LU 376 colin | FN 323 crystal | AX 241 colin (AF 40/113)\* | SD 926 colin

FN 371 feinbutten | ST 21 colin | H 437 colin | ST 12 colin

##### Коллекция декоров под МРАМОР

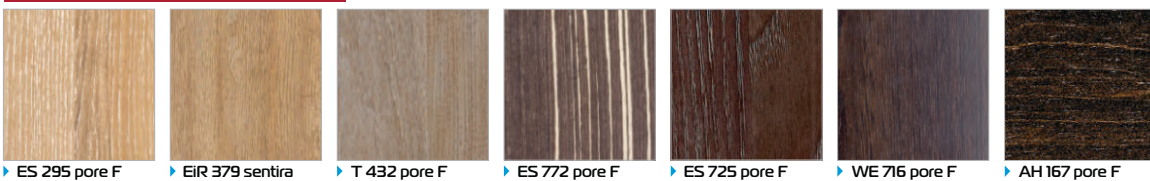


C 220 colin | H 223 colin | KP 464 colin | KP 796 colin | GT 269 colin | SL 335 scivaro

TV 374 colin | JK 372 cera | S 337 crystal | SL 723 colin | FS 760 cera | JK 583 cera

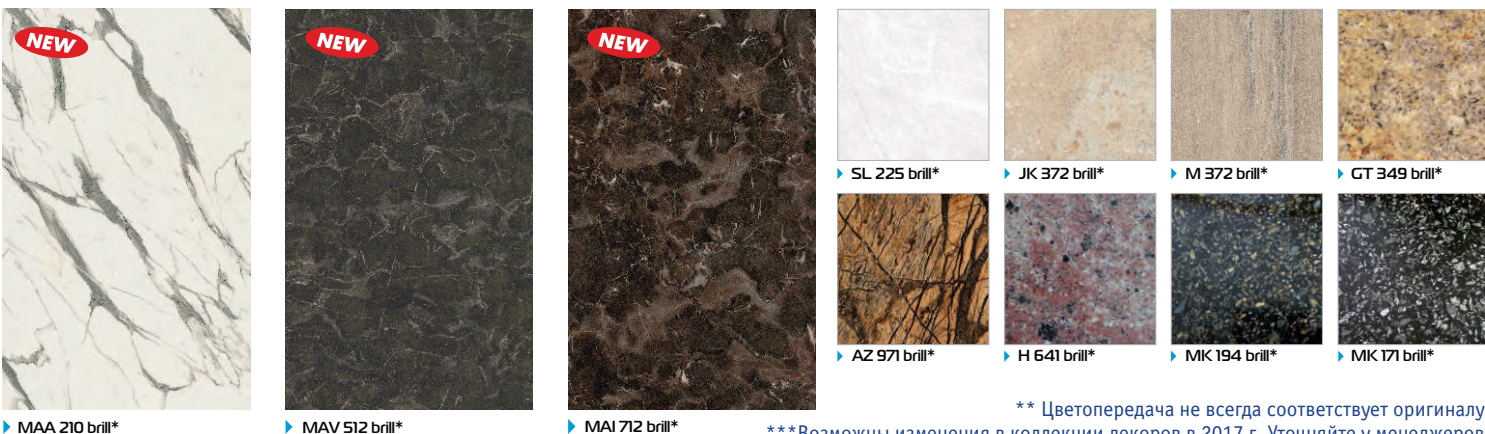
SL 384 scivaro | C 413 crystal | S 347 cera | JK 749 cera | TV 784 roca | BT 750 scivaro

##### Коллекция декоров под ДЕРЕВО



ES 295 pore F | EIR 379 sentira | T 432 pore F | ES 772 pore F | ES 725 pore F | WE 716 pore F | AH 167 pore F

#### ГЛЯНЦЕВЫЕ ДЕКОРЫ (AF 40/113)



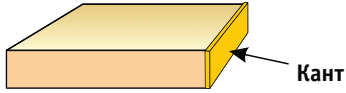
MAA 210 brill\* | MAV 512 brill\* | MAI 712 brill\* | SL 225 brill\* | JK 372 brill\* | M 372 brill\* | GT 349 brill\* | AZ 971 brill\* | H 641 brill\* | MK 194 brill\* | MK 171 brill\*

\*\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу.  
\*\*\* Возможны изменения в коллекции декоров в 2017 г. Уточняйте у менеджеров.



# СОВРЕМЕННЫЙ МЕТОД

## С КАНТОМ (без постформинга)



Кант

### Материал:

Основа: древесно-стружечная плита с классом эмиссии формальдегида E1, толщиной 40 мм. Верхняя сторона оклеена пластиком HPL.

Приклейка ламината и канта на полиуретановый клей

Нижняя сторона оклеена влагостойким картоном.

**Размеры:** 39 мм x 4100 мм x 600 мм / 1200 мм  
59 мм x 4100 мм x 600 мм

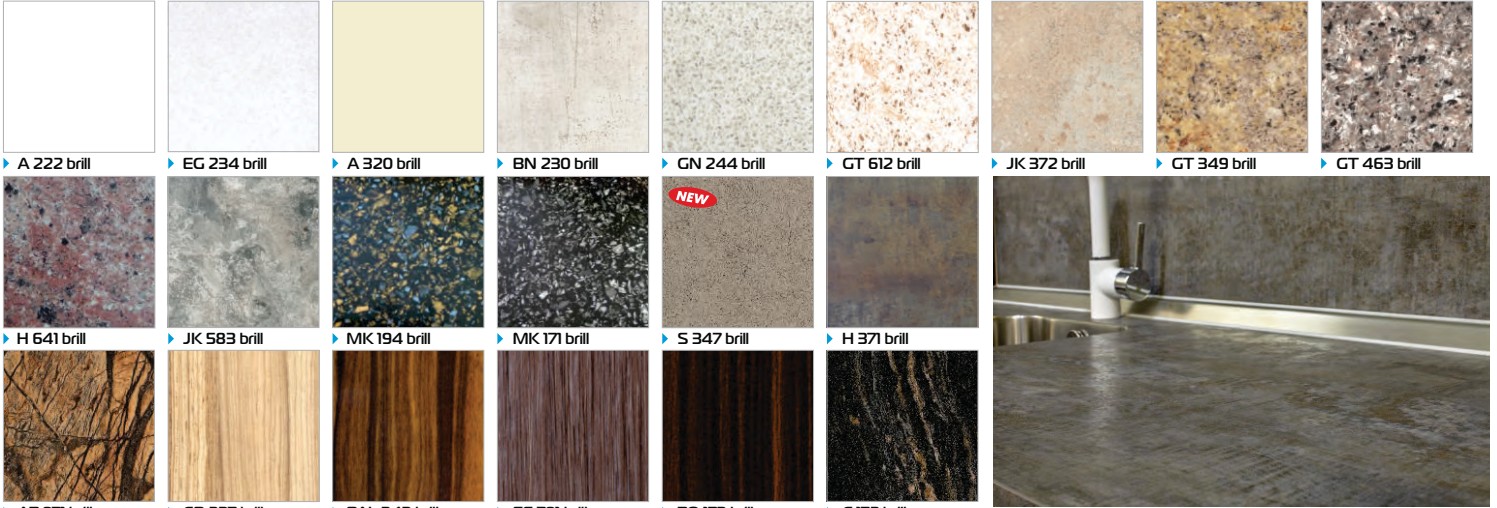


### Преимущества:

- ▶ современный вид
- ▶ прочность, влагостойкость
- ▶ возможность сочетать различные декоры ламината с разными кромками

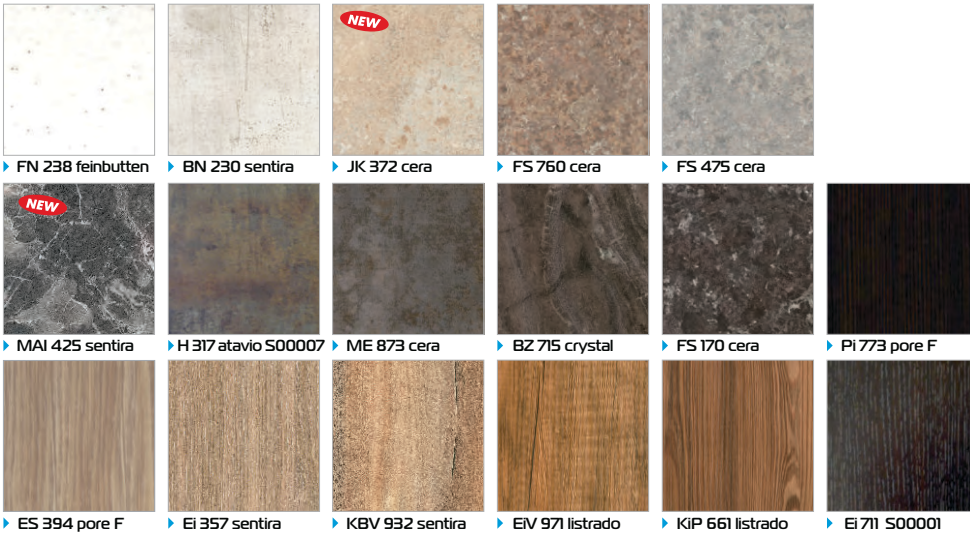
### ГЛЯНЕЦ 0,8 мм, 1,2 мм

\* 39 мм x 3650 мм x 600 мм / 1200 мм  
39 мм x 3050 мм x 600 мм / 1200 мм

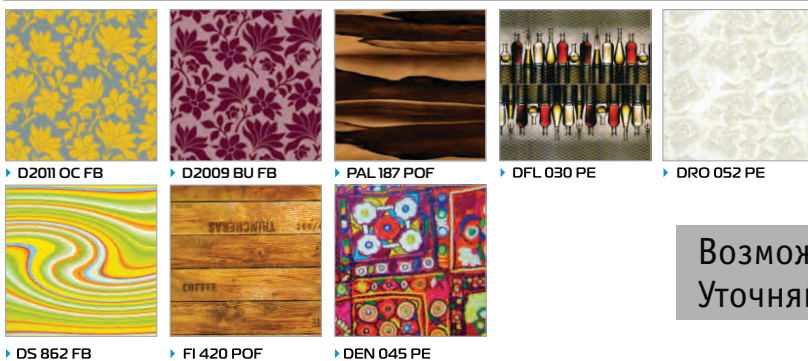


### МАТОВЫЕ (СТАНДАРТНЫЕ ДЕКОРЫ) 0,7 мм

Размеры: 39 мм x 4100 мм x 600 мм / 1200 мм



### ЭМОЦИОНАЛЬНЫЕ ДЕКОРЫ ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТЬ 0,7 мм (ПОСТАВКА ПОД ЗАКАЗ, А ТАКЖЕ РАЗРАБОТКА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ДЕКОРА)



### ОБЪЕМНЫЕ ДЕКОРЫ 0,8 мм



Возможны изменения в складской программе. Уточняйте у менеджеров.

**ВНИМАНИЕ!** Все декоры коллекций столешниц имеются на складе в виде пластика. Возможна запрессовка на различную толщину ДСП (есть ограничения).

\*\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу.  
\*\*\* Возможны изменения в коллекции декоров в 2017 г. Уточняйте у менеджеров.



## СТОЛЕШНИЦЫ «МОДЕРН»

### С КАНТОМ



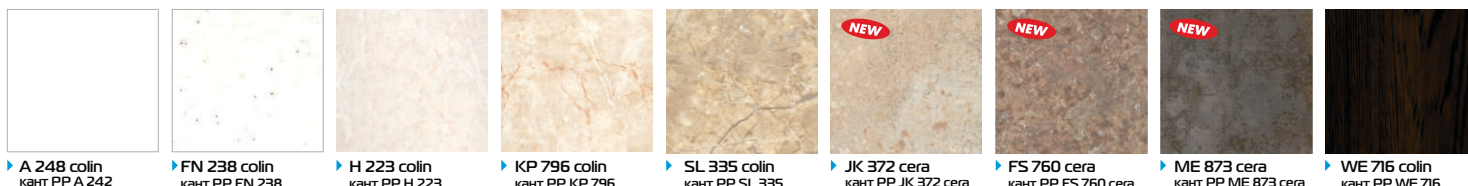
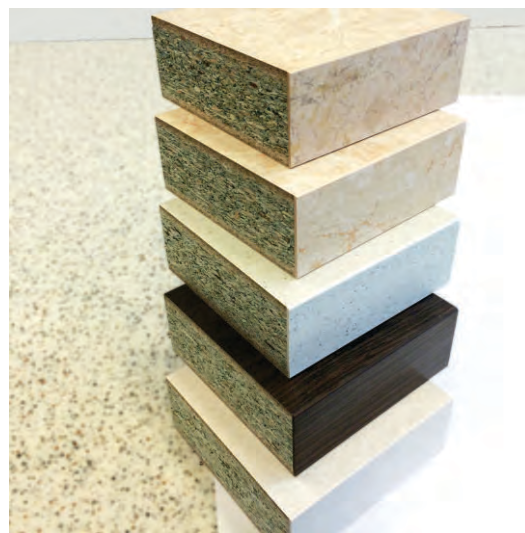
#### Структура столешниц «МОДЕРН»:

- ▶ ДСП влагостойкая
- ▶ Прочный пластик CPL (Германия)
- ▶ Кант PP 2 мм в цвет
- ▶ Обратная сторона – прочный влагостойкий картон

Размер столешницы: 4100x600x39 мм

#### Преимущества:

- ▶ Экономичны по цене;
- ▶ Прочные на истирание;
- ▶ Стойкие к бытовому применению;
- ▶ Теплостойкая;
- ▶ Оклейка на полиуретановый клей.



\*\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу. \*\*\* Возможны изменения в коллекции декоров в 2017 г. Уточняйте у менеджеров.

## Ламинат HPL

**GetaLit®**

...На любой вкус...

Коллекция - более 200 самых разнообразных декоров для столешниц и фасадов, а также важнейшие свойства покрытия позволяют создавать неповторимые изделия из ламината HPL. С постформингом и без постформинга, с различными видами кромок. (см. коллекцию фасады, столешницы)

#### Новые возможности цифровых технологий:

Теперь Вы можете заказать покрытие HPL по собственному эскизу, используя Ваши идеи, фирменный стиль или логотип.

#### Цифровая печать – это возможность:

- Выразить свой индивидуальный стиль
- Воплотить свои самые смелые идеи в дизайне
- Оформить офис в корпоративном стиле
- Создать интерьер который не боится времени

**Сроки:** 1 мес. разработка образца заказчику. В последующем под заказ.

**Производство:** Германия

**Стоимость:** зависит от сложности рисунка.

\* для разработки индивидуального декора необходимо изображение на цифровом носителе

#### Закажите ламинат HPL со своим декором!

Технология цифровой печати позволяет выполнить покрытие HPL, используя Ваши идеи, фирменный логотип или фотографии.

**Приглашаем к сотрудничеству дизайнеров, архитекторов и корпоративных клиентов.**



Столешница - GC 2388; фасады - пластик FL 420 PoF



**ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТЬ**





**ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ  
GETA CORE (Германия)**

- Искусственный камень GetaCore
- Декоры в складской программе
- Мойки и умывальники из искусственного камня

стр.

13

14

15

# Преимущества искусственного камня GetaCore

1. Эксклюзивный материал из Германии
2. Высокое попадание в цвет от партии к партии. В толщине 3 и 10 мм имеет одинаковый декор. Приобретая сегодня столешницу из GetaCore, Вы всегда сможете заказать подоконник, барную стойку, стол и многое другое в едином декоре и оттенке. Малоотходное производство при переработке;
3. Поры искусственного камня, в отличие от натурального, намного меньше молекулы воды, тем самым материал не впитывает в себя натуральные красители, грязную воду, бытовую грязь. Поэтому GetaCore гигиеничный материал, который сохранит здоровье Вам и Вашим близким, а так же будет каждый день радовать первозданным видом;
4. Ремонтпригодный. Царапины и повреждения легко ремонтируются с помощью шлифования или реставрации места повреждения;
5. Экологически чистый материал. Технология производства искусственного камня схожа с производством зубных пломб, материалы не содержат и не выделяют токсинов;
6. Возможность придать различные степени глянца поверхности: матовая, шелковисто-матовая, глянец;
7. Устойчивость к перепадам температуры (от -50 0С до +60 0С). Коэффициент линейного расширения GetaCore при перепаде температур равен 0,05%. Таким образом, столешница из GetaCore в области варочной панели, мойки не будет постоянно подвергаться деформированию, которое приводит к трещинам;
8. Высокая степень заводской шлифовки. GetaCore уже в процессе производства проходит первичную шлифовку, что экономит 15-20 минут на кв. м при завершающем этапе установки изделия из GetaCore;
9. Декор искусственного камня GetaCore идентичен с двух сторон. Это позволяет использовать материал также в отделке интерьера помещений, изготовления мебели;
10. Наличие 3 мм толщины GetaCore добавляет такие качества материала, как экономичность, меньший износ оборудования, возможность изготовления 3D форм, фронтальное подсвечивание, меньший радиус, легкость термического формования;
11. Усадка GetaCore минимальна и составляет 0,05%, что приводит к избеганию трещин за отсутствием напряжения;
12. Обработка с помощью твердосплавного деревообрабатывающего оборудования. Каждый мебельщик с минимальными вложениями может начать своё производство;



Столешница - GC 3391; Мойка-модуль - GC 2011

13. Отгрузка от 1/2 листа. Изделия под заказ. Большой выбор аксессуаров;
14. Обширный выбор материалов в однородном исполнении (столешница, стеновая панель, плитус, мойка)
15. Изделия из GetaCore монтируются способом бесшовного соединения, скрывая все стыки и создавая визуальную картину монолитного изделия;
16. Гранулат, создающий декор камня, не выпадает при создании даже минимальных радиусов;
17. Наличие клеев ко всем декорам GetaCore;
18. GetaCore выпускается в удобном размере листа для раскроя 4100 мм x 1250 мм x 3 мм, 4100 мм x 1250 мм x 10 мм. Другие толщины под заказ.
19. 58 декоров, наличие на складе.
20. Техническая поддержка. Быстрые поставки.



Столешница - GC 8558



## Искусственный камень

Искусственный камень GetaCore (Германия) — это идеальный материал для рабочих поверхностей и элементов интерьера с возможностью придания ему различных форм.

### Основные области применения материала:

- ▶ кухонные рабочие поверхности в т.ч. криволинейные
- ▶ столешницы со встроенными мойками
- ▶ барные стойки
- ▶ внутренняя отделка помещений
- ▶ подоконники, стены, откосы, двери
- ▶ различные предметы интерьера
- ▶ умывальники
- ▶ фасадные панели

### Из чего состоит искусственный камень GetaCore®?

#### Связующий компонент:

- ▶ акриловая смола (PMMA, Полиметилметакрилат) 40%, придает материалу термопластичность и эластичность

#### Основной компонент:

- ▶ тригидрат алюминия (гидроксид алюминия) 60%, придает термостойкость

**Толщина:** 3 мм / 10 мм

### Основные достоинства материала по сравнению с альтернативными акриловыми материалами:

- ▶ Высокая степень термопластичности
- ▶ Высокие европейские стандарты качества (классифицирование свойств материала по DIN EN-438 по стандарту DIN 68861)
- ▶ Удобный размер листа: 4100 мм x 1250 мм,  
**Толщина:** 3 мм / 10 мм. 4100 мм x 625 мм, 2050 мм x 1250 мм
- ▶ Структура и оттенок одного декора практически идентичны независимо от времени выпуска партии и могут использоваться в одном изделии – безотходность материала
- ▶ Материал прошел первоначальную промышленную обработку (меньше шлифовальных работ после монтажа). Высокий уровень шлифовки.
- ▶ Устойчив к перепадам температуры (-50°C до +60°C по DIN-норме 426)
- ▶ Незначительная усадка (max 0.05% при 100°C / 24ч)
- ▶ Отсутствие в составе стирола – абсолютная экологичность и безопасность для здоровья!
- ▶ Возможны мойки и умывальники в цвет столешницы
- ▶ Гранулят на всю толщину камня - идентичность декоров с двух сторон
- ▶ Возможность покупки отдельно кантов и плитусов.



Столешница - GC 7557



Столешница и мойка-модуль - GC 2011



Столешница GCV 142 с фигурным кантом - GC 2011

### Свойства материала GetaCore®



безопасен при контакте с пищей



теплостоек до 180°C (горячие сковороды с плиты ставить ЗАПРЕЩЕНО)



приятный и теплый на ощупь



легкий уход-удаление пятен обычным моющим средством



устойчив к УФ-лучам



устойчивость к чистящим средствам



экологичный продукт



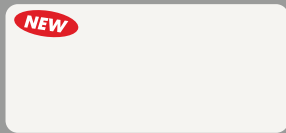
ремонтпригоден, легко реставрируется и шлифуется



# КОЛЛЕКЦИЯ ДЕКОРОВ ИСКУССТВЕННОГО КАМНЯ

**НОВИНКА: AVVIATO** – самый светлый из всех цветов.

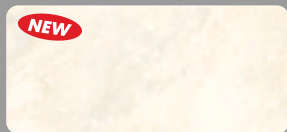
Он выглядит элегантно и консервативно. Подходит для каждой кухни, ванной комнаты, любого другого помещения. Новое, ЭКОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ для интерьера не зависимо от стиля. Белый цвет – один из самых любимых цветов у дизайнеров. Он позволяет зрительно расширить пространство, наполняет его светом. С помощью белого можно скорректировать размеры и форму комнаты. Но самое главное – белый идеально сочетается абсолютно со всеми цветами, подчеркивая их самые выгодные характеристики.



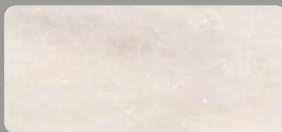
| AV 2015 | Avviato solid white

**GetaCore®**

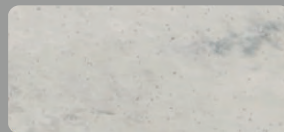
**VENETO**  
(мраморная  
коллекция)



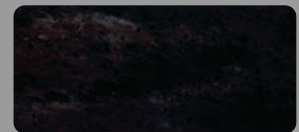
| GCV 223 | marmo padola



| GCV 239 | marmo piave



| GCV 478 | marmo livenza

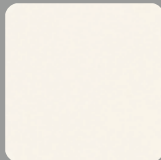


| GCV 142 | marmo meduna

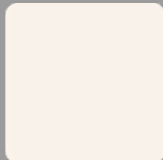
**УНИ**



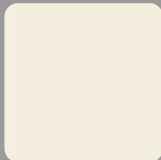
| GC 2011 |\*



| GC 2002 |



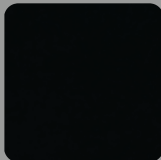
| GC 2004 |



| GC 2007 |



| GC 3008 |



| GC 1001 |

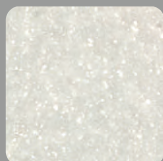
**МЕЛКАЯ | КРУПНАЯ ФРАКЦИЯ**



| GC 2245 |\*



| GC 2252 |



| GC 2232 |



| GC 4422 |



| GC 4143 |



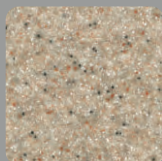
| GC 9923 |\*



| GC 3737 |



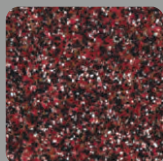
| GC 4732 |



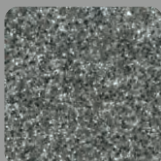
| GC 7312 |\*



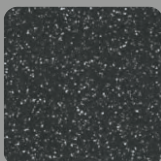
| GC 7193 |



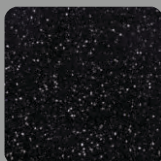
| GC 6172 |



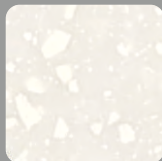
| GC 4712 |



| GC 1122 |\*



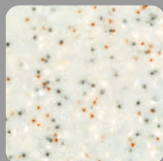
| GC 1112 |



| GC 2258 |



| GC 2388 |\*



| GC 2371 |



| GC 3674 |\*



| GC 3391 |



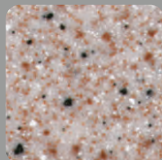
| GC 3328 |



| GC 3322 |



| GC 2423 |



| GC 6421 |



| GC 5242 |



| GC 4439 |



| GC 4715 |

**С БЛЕСТКАМИ S-ФРАКЦИЯ | СУПЕР-КРУПНАЯ T-ФРАКЦИЯ | КРУПНАЯ R-ФРАКЦИЯ**



| GCS 356 |



| GCS 415 |



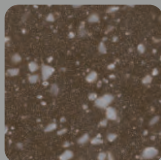
| GCS 176 |



| GCS 189 |



| GCT 236 |



| GCR 783 |\*



| GCTR 29 |

## КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Безопасный при контакте с пищевыми продуктами согласно 32 стандартам EN 1186 и EN 13130



Жаростойкий до 180°C согласно стандарту ISO 19712 (горячие сковороды с плиты ставить ЗАПРЕЩЕНО)



Светостойкость соответствует полю 6 по шкале BWS согласно стандартам ISO 4892, ISO 105-B02 и ISO 105-A02



Позволяет реализовывать бесшовное на вид клеевое соединение



Легко поддается чистке



Тёплый на ощупь благодаря отличным физическим свойствам материала



Ремонтопригодный, поддается обновлению посредством дополнительного шлифования



Устойчивый к воздействию бытовых химикатов согласно стандарту ISO 19712

Все представленные декоры поставляются в толщине 10 мм.

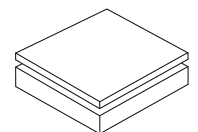
Декоры со знаком (\*) поставляются в толщине 3 мм и 10 мм. Поставка других декоров в толщине 3 мм возможна под заказ.

### Размеры плит:

Толщина: 3/10 мм

Длина: 4100 мм

Ширина: 1250 мм



Возможна поставка в других размерах и толщинах под заказ  
\*\* Возможны изменения в коллекции декоров в 2017 г.

## ПОЖАЛУЙСТА, ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

Следы обычной эксплуатации в виде царапин и помутнений неизбежны и более заметны на ярких и зеркально-глянцевых тёмных декорах. В декорах GetaCore, особенно одноцветных, по причинам связанным с технологией производства, могут изредка попадаться едва заметные посторонние включения.



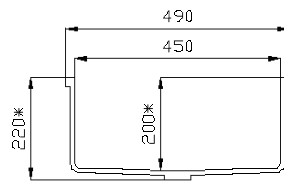
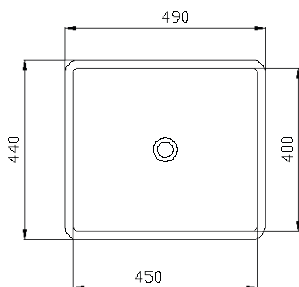


# Мойки и умывальники из искусственного камня GetaCore Производство «Одиссей»

Для подклеивания в столешницу из аналогичного материала

## МОЙКИ ДЛЯ КУХНИ

Модель ГС ОП-450

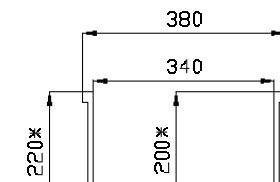
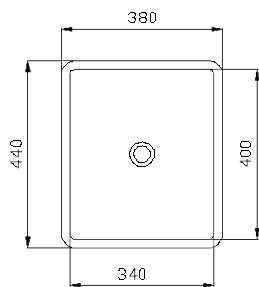


радиус в углах – 12,5мм

① Толщина моек – 10 мм  
Мойки собственного производства. Клееные.



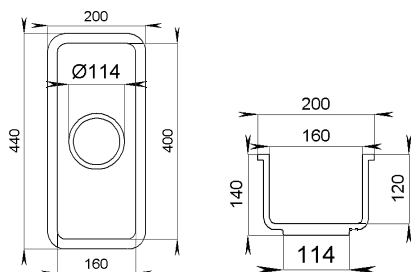
Модель ГС ОП-340



радиус в углах – 12,5мм



Модель ГС ОП-160



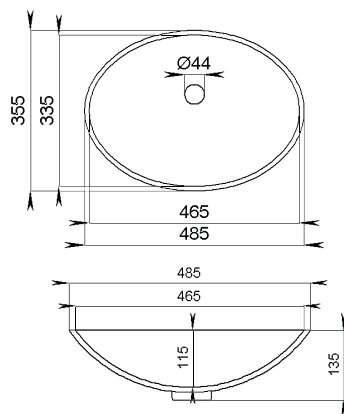
радиус в углах – 12,5мм

Декоры для данных моделей моек согласно коллекции декоров GetaCore.

Есть ограничения по декорам.

## МОЙКИ ДЛЯ ВАННОЙ

Модель ГС ОВП -465



\*+/-10мм возможны отклонения



Под заказ возможно изготовление в декорах HiMacs, Staron и т.д. по согласованию  
Возможно изготовление моек в других размерах под заказ

Типы фасок, используемых при производстве изделий из искусственного камня GetaCore®:



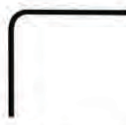
**Ф 3 x 45°\***

Для искусственного камня GetaCore толщиной 3 мм и 10 мм



**Тип Ф2**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 10 мм



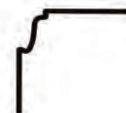
**Ф R=3 мм**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 3 мм и 10 мм



**Тип Ф3**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 10 мм



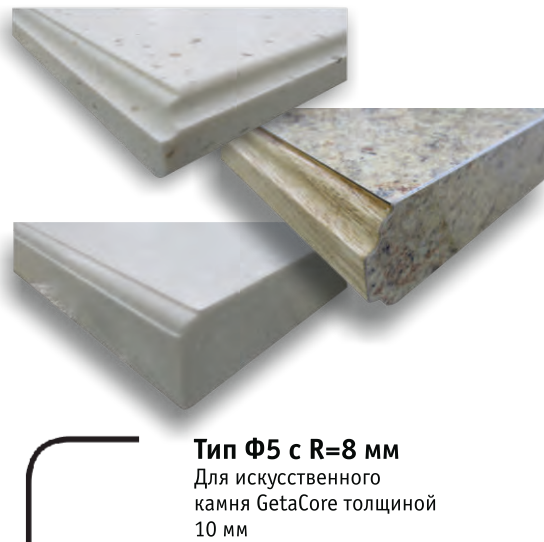
**Тип Ф1**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 10 мм



**Тип Ф4**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 10 мм

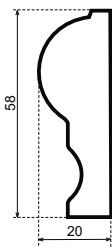


**Тип Ф5 с R=8 мм**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 10 мм

\* Из-за возможно видимого шва рекомендуется использовать Фаску Ф 3 x 45° в декорах: GCR 783, GC 4282, GCS 434, GCS 415, GC 6001, GC 7002, GC 1001, GC 3005, GC 7557, GC 7761, GC 2007, GC 2004, GCV 239, GC 478

Эксклюзивные фигурные канти:



**Одиссей №1**

Для искусственного камня GetaCore толщиной 20 мм (10+10 мм)



**Одиссей №2**

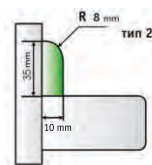
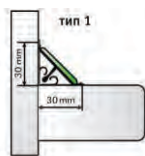
Для искусственного камня GetaCore толщиной 20 мм (10+10 мм)



Дополнительно Вы можете заказать:

▶ Стеновую панель из GetaCore®

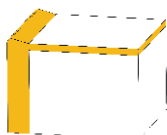
▶ Плинтус



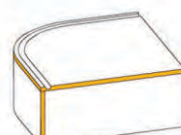
\*\* Из-за возможно видимого шва интегрированный плинтус не рекомендуется в декорах: GCR 783, GC 4282, GCS 434, GCS 189, GCS 265, GCS 692, GCS 415, GC 6001, GC 7002, GC 3005, GC 1001, GC 2004, GC 2007, GC 7761, GC 7557, GCV 239, GCV 478

▶ Аквастоп

тип 1 «Каскад»



тип 2 Аквастоп



**ОБУЧЕНИЕ**

Наша фирма проводит семинары по работе с искусственным камнем GetaCore® и его применению. Семинар проводится непосредственно на производстве, где Вы сможете увидеть все профессиональные секреты по работе с GetaCore® и задать мастеру все интересующие Вас вопросы. Мы так же проводим семинары по расчету изделий из искусственного камня.

**Запишитесь на семинар по тел./ф.: (495) 956-60-75 или отправьте заявку на наш e-mail: [odyssey@odyssey.ru](mailto:odyssey@odyssey.ru)**

Пожалуйста, укажите в заявке название Вашей компании, количество участников, ФИО участников, контактные телефоны для обратной связи



**МАССИВЫ ИЗ ЦЕННЫХ ПОРОД  
ДРЕВЕСИНЫ**

- Натуральное дерево

стр.

18



## Массивы ценных пород древесины:

...В мире есть Вечные Ценности...

Среди вечных ценностей в оформлении интерьера почетное место бесспорно принадлежит изделиям из массива ценных пород древесины.

► Наши специалисты изготовят изделия из массива на заказ, а также проведут дополнительную обработку изделий водоотталкивающими средствами, увеличивающими их износостойкость.

**Мы также предложим Вам специальные средства по уходу за изделиями из древесины:**

- масло для пропитки
- масло для пропитки с защитой от выгорания (UV)
- масло с отбеливающим эффектом



**Венге**



**Wenge**

Венге произрастает в Камбоджии и Бирме, а так же в западной части Центральной Африки.

Древесина темно-коричневая, прочная, плотная, износостойкая, тяжелая, устойчивая к давлению и изгибу.

Плотность: 850 - 950 кг/куб.м. Твердость по Бринеллю: 4,2-5,2. Содержит много минеральных и маслянистых веществ, придающих древесине, влагостойкость, но затрудняющих обработку.

Достигает 40 метров при диаметре 1,2 метра.

**Мербау**



**Merbau**

Произрастает в Юго-Восточной Азии (Новая Гвинея, Молуккские о-ва, (Малазия, Индонезия, Филиппины).

Древесина содержит в порах маслянистые вещества, очень твердая, устойчива к воздействию влаги, мало высыхает.

Благодаря этим свойствам мербау используется, в частности, для устройства палуб и отделки помещений на морских судах и яхтах. Основной тон окраски мербау - коричневый, от светлого до темно-коричневого, местами с вкраплением желтых прожилок. В процессе эксплуатации мербау темнеет (особенно более светлые участки), в результате чего окраска древесины в целом выравнивается.

Твердость по Бринеллю: 5,3. Плотность: 840 кг/куб.м.

Достигает 45 м при диаметре 1 м.

**Дуб**



**Oak**

Дуб-порода с резко выраженной крупной текстурой, обусловленной хорошо заметными годичными слоями и сердцевидными лучами, образующими на радиальном разрезе светлые пламевидные полосы, а на тангенциальном - темные штрихи.

Цвет древесины - от желтовато-бурого до желтовато-коричневого с сероватым или зеленоватым оттенком. Древесина твердая, обладает высокой прочностью.

Плотность дуба 690 кг/м<sup>3</sup>.



**Тик**



**Teak**

ТИК произрастает в тропической Азии (Бирма, Индия, Таиланд, Индонезия) и выращивается на плантациях о. Ява, Малазии, Филиппин, тропической Африки и Центральной Америки.

Имеет высокое содержание маслянистых веществ и поэтому обладает высокой стойкостью к воздействию влаги и изменению климатических условий. Древесина прочная, умеренно упругая и твердая, но довольно ломкая вдоль волокон.

Плотность в сухом состоянии около 660 кг/м<sup>3</sup>. Твердость по Бринеллю: 3,5. Очень долговечная, стойкая порода. Древесина обрабатывается легко, поддается токарной обработке, склеиванию, протравливанию красителями. Достаточно надежно удерживает гвозди и шурупы. Применяется в мебельном производстве и кораблестроении.

Вырастает до 50 м при диаметре 1,5 м.

**Зебрано**



**Zebrano**

Произрастает в Западной Африке.

Широкое распространение древесина получила благодаря прочности и оригинальной крупной текстуре: узор зебрано напоминает раскраску зебры, темные полосы на светлом фоне. Сердцевина бледно-золотистая с узкими полосами от темно-коричневого до черного цвета, четко отделена от очень бледной заболони. Также может быть бледно-коричневой с темно-коричневыми пятнами разного размера. Это тяжелая (плотность в сухом состоянии - 750 - 800 кг/м<sup>3</sup>) и твердая (твердость по Бринеллю - 4,1 кгс/мм) древесина с несколько грубой текстурой, часто с пересекающимися или волнистыми волокнами.

**Сипо**



**Sipo, Utile, Assie**

Произрастает в Западной Африке (Гана).

Древесина светлая, с розовым оттенком и с желтовато-коричневыми прожилками. Поверхность шероховатая. Текстура схожа с буком.

Плотность 550-650 кг/м<sup>3</sup> Умеренно твердая и влагостойкая.

### Размеры:

4000 x 625 x 40 мм / 30 мм сращенные ламели

4000 x 625 x 18 мм цельные ламели

### Возможна поставка в других размерах.

Наша компания поставляет на Российский рынок мебельные щиты из древесины редких экзотических африканских, южно-азиатских, европейских и американских пород деревьев, имеющих высокое качество европейской обработки и сборки.

Такие мебельные щиты могут быть использованы для изготовления столешниц, ступеней, барных и административных стоек, перил, поручней и других предметов интерьера.

### Породы древесины

Описание: клееная натуральная древесина, сращенные ламели, шлифованная поверхность, влажность 10%, сорт - А/В, производство Дания, приклейка ламелей D4.





## ФАСАДЫ

- Из ламината HPL
- Из ламината HPL тип SETA и MONDO
- Акриловые
- Фасадные панели «КРИСТАЙЛ»
- Фасадные панели «ГЛОССТАЙЛ»
- Фасады с декоративными поверхностями
- Фасады из искусственного камня
- Рамочные фасады
- Фасады с декоративным стеклом
- Фасады ЛДСП

стр.

21

22

23

24

25

26

26

26

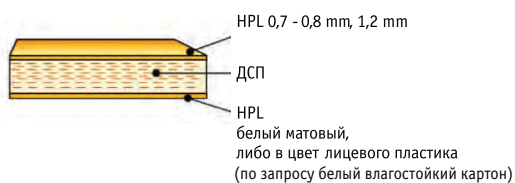
26

26



## Фасадные панели

- ▶ Фасады отличаются высочайшим качеством исполнения, гарантирующим долговечность в использовании.
- ▶ Коллекция декоров фасадов учитывает последние тенденции моды.
- ▶ Яркие и свежие моно-цвета и репродукции под дерево позволяют использовать фасады в интерьерах любого стиля - от классического до хай-тек.



**Размеры:** длина 4100 мм / ширина 1220 мм / толщина-19,6 мм  
длина 3650 мм / ширина 1220 мм / толщина-19,6 мм  
длина 3050 мм / ширина 1220 мм / толщина-19,6 мм

**Применение:** Изготовление кухонных фасадов, шкафов-купе, как отделочный материал для внутренней отделки помещений (менсолы), перегородки.

**Структура:** Высококачественная основа из ДСП Е1, облицована с обеих сторон, с лицевой стороны пластик HPL (в декоре), с обратной стороны HPL (матовый белый), по стандарту DIN EN 14322 или HPL в цвет лицевого пластика.



- ▶ Бриллиантовая поверхность фасадов придает особый шик интерьеру.
- ▶ За фасадами легко ухаживать - для чистки используйте обычную полироль для мебели.
- ▶ Фасады прочные, долговечные, не выгорают на солнце и придают уникальную индивидуальность Вашему дому и офису.
- ▶ Возможность использовать как несущую стеновую панель (перегородки).
- ▶ Возможность применения для отделки стен.

### ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФАСАДОВ ПО РАЗМЕРАМ ЗАКАЗЧИКА!

- ▶ Выполняем заказы на готовые фасады с обработкой кромкой ABS или 3D из нашего ассортимента с 4-х сторон.
- ▶ Без фрезеровки по петли.
- ▶ Возможно заказать фасадное полотно в декоре с двух сторон.
- ▶ Возможно заказать отдельно ДСП, ламинат, кант

### Преимущества фасадного полотна и изделий под размер. Производство «Одиссей»

1. Большой выбор декоров вся складская программа ламината HPL;
2. Покрытие пластик HPL. С одной стороны в цвет, с другой белый мат;
3. Большой выбор кромочного материала ABS (в цвет), 3D;
4. Удобный размер. Позволяет изготавливать даже самые массивные конструкции (шкафы купе, рама зеркала и т.п.);
5. Высокое качество по доступной цене;
6. Возможность использовать как несущую стеновую панель;
7. Декоративная отделка стен;
8. Индивидуальные размеры при изготовлении изделий;
9. Быстрота изготовления;
10. Широкие дизайнерские возможности;
11. Высокая гибкость производства (поставка от 1 шт.);
12. Ударопрочность;
13. Устойчивость к УФ-лучам;
14. Устойчивость к истиранию и царапинам.

**ВНИМАНИЕ! Все декоры есть в пластиках, можно запрессовать на любую толщину ДСП (есть ограничения).**



# ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ

## 1. Панели HPL «ГЛЯНЕЦ»

4100x1220x19,6\*\* мм



3650 x 1220 x 19,6 мм  
3050 x 1220 x 19,6 мм

▶ A 32 ▶ A 332 ▶ A 922 ▶ A 920 ▶ TN 966 ▶ TN 543 ▶ A 683 ▶ TN 866



▶ A 689 ▶ A 623 ▶ **NEW** TN 776 ▶ A 379 ▶ TN 575 ▶ A 41 ▶ A 716



▶ LA 437 ▶ M 372 ▶ **NEW** GRS 442 ▶ CB 237 ▶ OL 373 ▶ NU 795 ▶ PAL 343

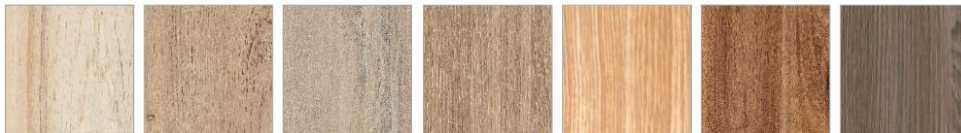


▶ ES 781 ▶ ZO 715 ▶ **NEW** H 317 ▶ M 731 ▶ WE 716 ▶ ZO 173 ▶ LA 174



## 2. Панели HPL «МАТОВЫЕ»

4100x1220x19,6\*\* мм



▶ AV 370 sentira ▶ EiR 373 sentira ▶ M 372 sentira ▶ Ei 357 sentira ▶ ES 394 pore F ▶ NU 370 pore F ▶ Ei 740 sentira



▶ **NEW** SES 761 sentira ▶ EiR 713 listrado ▶ Pi 773 Pore F ▶ ES 457 Pore F ▶ Ei 711 listrado S00001 ▶ A 320 adomo S00006 ▶ WA 447V ▶ **NEW** WE 439V

**Фасадные полотна комплектуются ABS и 3D кромками**

## 3. Панели CPL



▶ **NEW** WE 100 white ash ▶ **NEW** UE 727 cappuccino ash

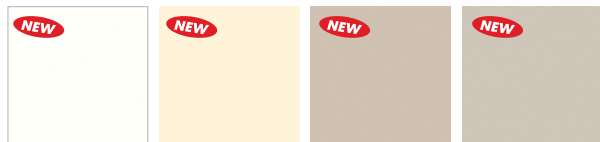




#### 4. Панели HPL SETA - СУПЕРМАТОВЫЙ, ШЕЛКОВЫСТЫЙ И ПРОЧНЫЙ

4100x1220x19,6 мм\*\*

- ▶ Модные сегодня матовые поверхности символизируют эксклюзивность и придают современный вид.
- ▶ Ламинаты Seta, обладающие **повышенной устойчивостью к механическим воздействиям**, могут применяться в интерьерах с повышенной нагрузкой.
- ▶ **Бархатистая поверхность** визуально придаёт изделиям «глубину».



▶ A 202 neon white    ▶ A 937 buttercream    ▶ A 350 kaschmir    ▶ A 455 vintage grau



▶ A 407 metall grau    ▶ A 10 jet schwarz

#### СВОЙСТВА ПОВЕРХНОСТИ:



Повышенная устойчивость к механическим воздействиям;



Безопасен при контакте с пищей;



Материал выдерживает длительное воздействие водяного пара;



Невосприимчив к пятнам, устойчив к бытовым чистящим средствам.



Выдерживает кратковременное тепловое воздействие (до 180°C);



Устойчивость к УФ-лучам;



#### 5. Панели HPL MONDO - СУПЕРМАТОВЫЙ, ИЗЫСКАННЫЙ И БЕЗУПРЕЧНЫЙ

4100x1220x19,6 мм\*\*

- ▶ **Новый ламинат MONDO** имеет особенно высокую невосприимчивость к отпечаткам пальцев.
- ▶ Благодаря специальному покрытию поверхность будет оставаться чистой.

#### СВОЙСТВА ПОВЕРХНОСТИ:



Высокая невосприимчивость к отпечаткам пальцев.



Безопасен при контакте с пищей;



Материал выдерживает длительное воздействие водяного пара;



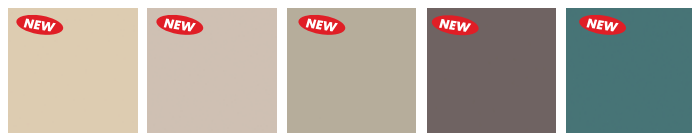
Невосприимчив к пятнам, устойчив к бытовым чистящим средствам.



Выдерживает кратковременное тепловое воздействие (до 180°C);



Устойчивость к УФ-лучам;



▶ A 325 puder    ▶ A 327 rosetta    ▶ A 722 monolithgrau    ▶ A 470 schattengrau    ▶ A 582 gavnarie

#### 6. Панели HPL с имитацией под кожу

4100x1300x19,6\*\* мм



▶ A 222 cada    ▶ A 322 cada    ▶ A 722 cada

\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу

\*\* Точные размеры фасадных панелей HPL уточняйте у менеджеров.





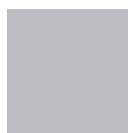
## Акриловые глянцевые фасады

В кухне, ванной, гостиной - повсюду можно увидеть блестящую зеркальную гладь.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ фасады кухонной мебели
- ▶ офисная мебель и перегородки
- ▶ облицовка стен
- ▶ двери для шкафов-купе
- ▶ корпусная мебель
- ▶ стеллажи и витрины и т.д.

**Размер листа:** длина 2440 мм / ширина 1220 мм / толщина 19 мм



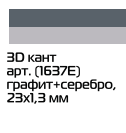
Серебристый металл  
Silver metallic



3D кант  
серебро 591R,  
23x2 мм



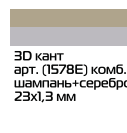
Графит металл  
Graphite metallic



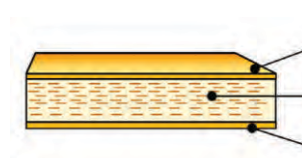
3D кант  
арт. (1637E)  
графит+серебро,  
23x1,3 мм



Шампань металл  
Champagne metallic



3D кант  
арт. (1578E) комб.  
шампань+серебро,  
23x1,3 мм



Акриловый пластик  
1 мм

МДФ 18мм

Белый влагостойкий  
меламин



глубокая степень глянца



экологичность  
материала



многообразие цвета



устойчив  
к УФ-лучам

### УХОД:

- ▶ Поверхность фасада легко очищается с помощью влажной ткани или замши, смоченных в воде с неабразивными моющими средствами
- ▶ Не протирайте поверхность, когда она сухая!
- ▶ Никогда не используйте щетки, скребки, абразивные материалы
- ▶ Мыть не ранее 7 дней после снятия пленки
- ▶ Незначительные царапины и потертости могут быть легко удалены вручную, мягкой тканью и полировочной пастой.

### ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ абсолютно ровная, гладкая поверхность;
- ▶ поставляется со съемной защитной пленкой;
- ▶ неглубокие царапины можно отшлифовать.  
(ВНИМАНИЕ! Возможно отличие от заводской шлифовки)

### ПАРАМЕТРЫ:

- ▶ устойчивость к сухому жару до 100°;
- ▶ устойчивость к влажному жару до 85°;
- ▶ устойчивость к воздействию пара в течении 30 минут без видимых изменений;
- ▶ выдерживает 500 часов воздействия УФ лучами.

Цветопередача декоров может отличаться от оригиналов.



Фасады - акрил Шампань, Ваниль





## Фасадные панели «КРИСТАЙЛ»

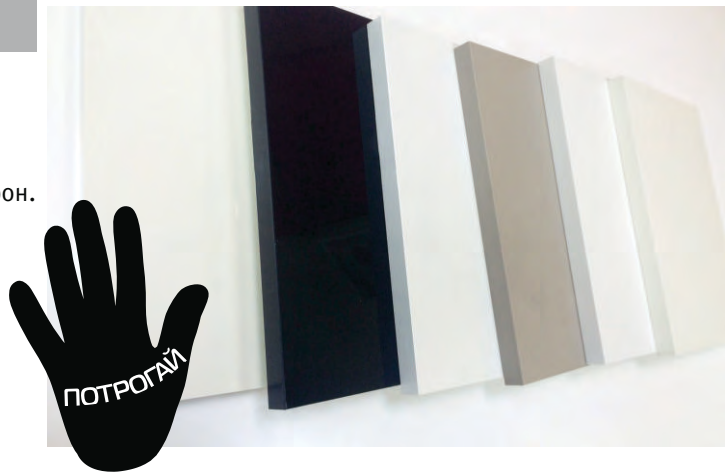
### СТРУКТУРА:

Высококачественная основа ЛМДФ толщиной 18 мм, облицована с обеих сторон, с лицевой стороны термопластиком «Кристалл» в декоре, с обратной стороны матовый белый. Класс эмиссии: E1. Под заказ возможна запрессовка термопластиком «Кристалл» с двух сторон.

**Размеры\*:** длина 2800 мм / ширина 1200 мм / толщина 18,3/18,6 мм  
длина 2070 мм / ширина 1200 мм / толщина 18,3/18,6 мм

\* Размеры могут измениться, уточняйте у менеджеров

**Выполняем заказы на изготовление фасадов в размер с обработкой кромкой с 4-х сторон.**



### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Экономически выгодный по цене
- ▶ Суперматовые декоры имеют слабую восприимчивость к отпечаткам пальцев;
- ▶ Глянцевые декоры имеют ровную супергляцевую поверхность;
- ▶ Химическая устойчивость к бензину, маслам, жирам, спиртам, эфиру;
- ▶ Устойчивость к истиранию;
- ▶ Выдерживает температуру от +100°C до -40°C;
- ▶ Отличные оценки пожарных тестов, при горении не выделяет токсичных испарений/газов;
- ▶ Имеет повышенную устойчивость к действию водяного пара;
- ▶ Экологичный материал;
- ▶ Безопасен при контакте с пищей;



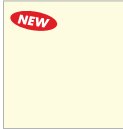
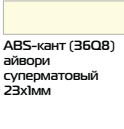
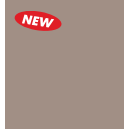
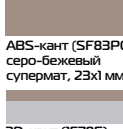
### ПРИМЕНЕНИЕ:

- ▶ Изготовление кухонных фасадов, шкафов-купе;
- ▶ Отделочный материал для внутренней отделки помещений.




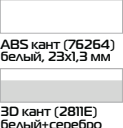
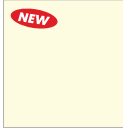
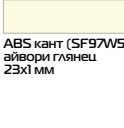
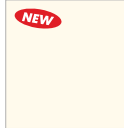

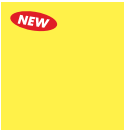


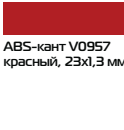
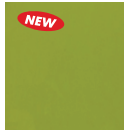
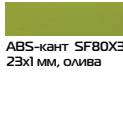


### Великолепный СУПЕРМАТОВЫЙ

 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>	
ABS-конт (SF97W3) белый суперматовый 23x1 мм		ABS-конт (3608) айвори суперматовый 23x1мм		ABS-конт (SF83P0) серо-бежевый супермат, 23x1 мм	
▶ Белый супермат		▶ Айвори супермат		▶ Серо-бежевый супермат	
3D-конт (1578E) шампань+серебро 23x1,3 мм					



### Высокий СУПЕРГЛЯНЕЦ

 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>	
ABS конт (76264) белый, 23x1,3 мм		ABS конт (SF97W5) айвори глянец 23x1 мм		ABS конт (A336) 23x2 мм	
▶ Белый глянец		▶ Айвори глянец		▶ Кремовый глянец	
3D конт (2811E) белый+серебро 23x1,3 мм					
 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>		 <b>NEW</b>	
ABS-конт DC39W0 желтый, 23x1 мм		ABS-конт V0957 красный, 23x1,3 мм		ABS-конт SF80X3 23x1 мм, олива	
▶ Желтый глянец		▶ Красный глянец		▶ Олива глянец	
3D-конт (1521E) черный+серебро 23x1,3 мм					
<b>NEW</b> ABS-конт (76490) черный, 23x1,3 мм					
▶ Черный глянец					

\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу. \*\*\* Коллекция декоров Кристайла будет расширяться.

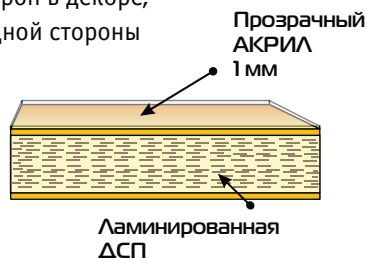


### ФАСАДНЫЕ ПАНЕЛИ «ГЛОССТАЙЛ»

**Основа:** ДСП ламинированная с двух сторон в декоре, Покрытие прозрачным акрилом 1 мм с одной стороны

**Применение:**

- фасады для мебели, кухни,
- стеновые панели

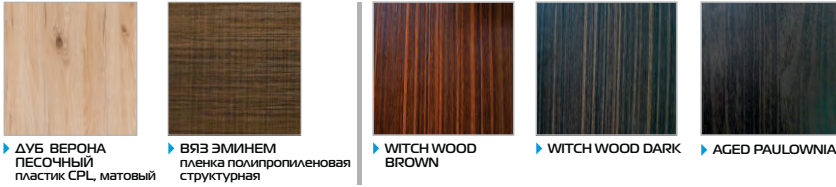


**Размер полотна:** 1830 x 1250 x 17мм

**Декор:** Дуб СОНОМА с высоким глянецом







▶ ДУБ ВЕРОНА ПЕСОЧНЫЙ пластик CPL, матовый  
 ▶ ВЯЗ ЭМИНЕМ пленка полипропиленовая структурная  
 ▶ WITCH WOOD BROWN  
 ▶ WITCH WOOD DARK  
 ▶ AGED PAULOWNIA

Это многослойная пленка состоящая из декоративной бумаги и специального защитного лака. Материал абсолютно экологически чистый. Он идеально копирует дерево и создает впечатление дорогого и эксклюзивного материала как визуально, так и на ощупь. Применение: для производства мебели, кухонь, дверей, деталей внутреннего интерьера.

## ФАСАДЫ НА ЗАКАЗ

### 1. РАМОЧНЫЕ ФАСАДЫ

- ▶ Рамочные фасады придадут неповторимый классический стиль Вашей кухне.
- ▶ Поверхность: Кристайл, Пленка, Ламинат. Ширина рамки 90 мм



### 2. ФАСАДЫ НА ОСНОВЕ ИЗ ФАНЕРЫ

**Структура:** Высококачественная основа из фанеры - толщиной 18 мм.

Лицевая сторона может быть:

- ▶ Ламинат HPL
- ▶ КРИСТАЙЛ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Влагостойкость
- ▶ Долговечность
- ▶ Возможно применять в виде столешницы



### 3. ФАСАДЫ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО КАМНЯ GetaCore

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Новая идея, богатый внешний вид
- ▶ Современный материал
- ▶ Обладает всеми лучшими свойствами искусственного камня
- ▶ Возможно применять в виде столешницы
- ▶ По размерам заказчика
- ▶ В коллекции **более 50 декоров** \*Есть ограничения по декорам и размерам

#### СТРУКТУРА:

**Основа:** ЛДСП, обратная сторона белая, по запросу возможны другие декоры

**Поверхность, кромка:** искусственный камень GetaCore 3 мм

**Полировка:** матовая, глянец

**Фаски:** R3, 3x45

**Толщина:** 19 мм



**ВНИМАНИЕ!** Возможны изменения в складской программе. Уточняйте у менеджеров. Выполняем заказы на изготовление фасадов в размер с обработкой с 4-х сторон кромкой в любом декоре и материале из нашего ассортимента.



**ЛДСП**

■ Ламинированное ДСП «SWEDSPAN»

стр.

34



## ЛДСП «SWEDSPAN»

ЛДСП плотное - высокого качества рекомендована для производства домашней мебели. Стандартная ламинированная древесно-стружечная плита с классом эмиссии E1 Европейский стандарт.

Компания «Икеа Индастри Новгород» связана с Лесным попечительским советом (Forest Stewardship Council) договорными отношениями по сертификации цепочки поставок продукции из древесины высокого качества.

Основной продукцией предприятия является шлифованная и ламинированная древесно-стружечная плита (ДСП/ЛДСП). На сегодняшний день коллектив завода насчитывает более 380 сотрудников.

Завод стал принадлежать производственной группе компаний ИКЕА с февраля 2013 года. Обновленное оборудование и требование европейских стандартов привели конечный продукт к высокому качеству.

Мы предлагаем Вам ламинированную ДСП производства «SWEDSPAN» с нашего склада:

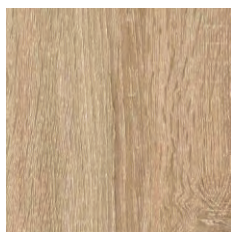
- Толщины плит: 10,16,18, 22, 25 мм (**складская программа в толщине 16 мм.**);
- Тиснение: древесные поры, шагрень и гладкое;
- Возможна поставка под заказ в других декорах.

**Размер плиты 2500 x 1830 x 16 мм.**

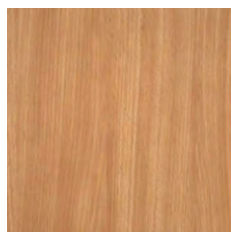
### СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА:



▶ Дуб Молочный R4120



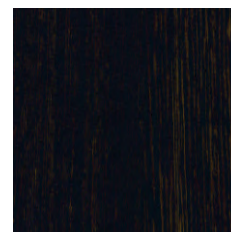
▶ Дуб Сонома R3181



▶ Бук Бавария R5113



▶ Ольха R4647



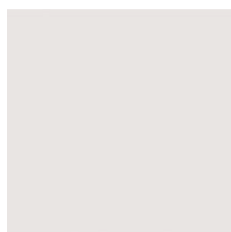
▶ Мали Венге R3211



▶ Белый U2201



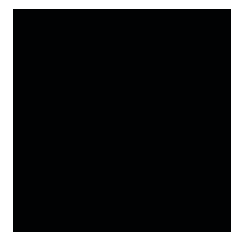
▶ Кремовый ваниль U1313



▶ Серый Монтана U1109



▶ Алюминий M8582



▶ Чёрный U2200

Имеется кромка в цвет толщиной 1 мм.

\* Уточняйте стоимость у менеджеров





## АКСЕССУАРЫ

	стр.
■ Клеи и герметики	30
■ Материалы для обработки	31
■ Полкодержатели	32
■ Кольца под смесители	32
■ Подставки «под горячее»	32
■ Кромочный материал	33
■ Алюминиевая фурнитура к столешницам	34
■ Стеновые панели	35
■ Плинтуса, заглушки	35
■ Декоративные доски, тарелки (собственное производство)	36



# Клеи и герметики

## Силиконовый герметик

### S100 OTTOSEAL® PREMIUM

Строительный герметик премиум-класса для герметизации деформационных и соединительных швов в санитарных зонах

- Швы и стыки столешниц на основе ДСП
- Обработка вырезов и отверстий в ДСП
- Герметик для плитки, сантехники
- Сантехнический герметик
- Швы и стыки в плитке, керамике

Упаковка: 300 мл.



Производитель:  
ОТТО-ХИМИЯ  
(Германия)

серый

белый

чёрный

сахара

прозрачный

**Преимущества и характеристики:** эластичный 1-компонентный силиконовый герметик. Очень высокая стойкость к старению, атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению. Разрывное удлинение до 900%. Время образования пленки – около 10 мин. Оказывает мощное фунгицидное и бактериостатическое действие. Допустимая общая деформация до 25%. Температурная стойкость от -40°C до +180°C. Поверхность превосходно поддается выравниванию. После отвердевания становится физиологически безопасным и нейтральным

## Влагостойкий универсальный клей-герметик

### M500 OTTOCOLL® PREMIUM

1-компонентный клей/герметик на основе силантерминированных (MS) полимеров. Испытан Европейским союзом пищевой стандартизации и рекомендован для использования при прямом контакте с пищевыми продуктами.

#### Преимущества

- Отличное сцепление без грунтовки к различным поверхностям даже с небольшой влажностью
- Отличная износостойкость, сопротивление старению и устойчивость к воздействию ультрафиолетовых лучей
- Для внутреннего и внешнего применения
- Быстрое отверждение даже в толстых слоях
- Эластичен при механических и динамических напряжениях
- Высокая механическая прочность – отличная стойкость к разрывам и трещинам
- Почти без запаха
- Высокая стойкость к химическому и термическому воздействию
- Не содержит растворитель, изоцианат и силикон
- Хорошая окрашиваемость в соответствии со стандартами DIN 52452



Производитель:  
ОТТО-ХИМИЯ  
(Германия)

серый

белый

чёрный

Упаковка: 310 мл.

## Полиуретановый монтажный клей

### P85 OTTOCOLL® PREMIUM

Густой 1-компонентный монтажный клей на основе полиуретана для производств. Быстрое застывание и высокая сила склеивания

- Мощное склеивание дерева и продуктов деревообработки, например ламинат и др.
- Мощное склеивание металлов таких как алюминий, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, медь
- Приклеивание камня, натурального камня и керамики
- Склеивание синтетических материалов непластифицированный ПВХ, стекловолокно и др.
- Приклеивание изоляционных материалов содержащих полистирол и др.
- Приклеивание огнеупорных материалов (гипсокартон и др.)

**Преимущества и характеристики:** густой полиуретановый клей. Температуростойкость от -30°C до +100 °C. Необходима аккуратность и точность нанесения. Не вызывает коррозию. Поддается шлифованию, окраске и перекрашиванию. Без содержания растворителей. Быстрое застывание и суперсильное склеивание. Почти без запаха.



Производитель:  
ОТТО-ХИМИЯ  
(Германия)

прозрачный

Упаковка: 310 мл.

## Смола

Жидкий полиуретановый пластик (смола) быстрого отверждения, ненаполненный.

**Рекомендации применения:** рекомендуется заливать обратную сторону при приклеивании моек из нержавеющей стали к ламинированной столешнице и к столешницам с искусственным камнем 3 мм.

- **Преимущества:**
- Хорошее смачивание наполнителей
- Хорошая текучесть и короткое время извлечения из формы
- Низкая усадка и хорошая стабильность геометрических размеров
- Очень хорошая податливость механической обработке
- Высокая чистота поверхности

В комплекте:  
Смола (А) 1 л  
Отвердитель (В) 1 л

## Biresin G26







# Материалы для обработки

## Пластиковый пистолет для клея GetaCore

### Пластиковый пистолет для клея GetaCore, объемом 250 мл.

Используется для точного и дозированного нанесения клея при выполнении монтажно-строительных и ремонтных работ. Это позволяет повысить качество и эффективность проведения монтажных работ.

Пластиковый пистолет для клея GetaCore имеет простую конструкцию, очень удобен в эксплуатации и требует минимального ухода. Его использование позволяет повысить не только качество, но и скорость выполнения ремонтных и монтажных работ.



## Полировальные пасты CARTEC (аналог 3M)

### Cartec 4800

**Состав:** микроабразивная технология. Не содержит силиконовые масла. Не требует добавления воды, сохраняя время в процессе полировки. Cartec 4800 отлично удаляет следы аэрозольных красок, эффекты апельсиновой корки, справляется с любыми царапинами. Используется с абразивами зернистостью 1500. Cartec 4800 способен отполировать сильно поврежденные и окисленные красками поверхности до блеска. После полировки рекомендуется воспользоваться финишной полиролью Cartec 12000 для более насыщенного блеска.

**Объем:** 1 л

### Cartec 12000

**Состав:** Не содержит силиконовые масла. Не требует добавления воды, сохраняя время в процессе полировки. Применяется для сверхточной полировки, основанной на уникальной микро абразивной технологии и высококачественных маслах. Cartec 12000 рекомендуется использовать после полироли Cartec 4800, т.к. отполированная поверхность приобретает наиболее глубокий блеск. Полироль не оставляет следы жира и не содержит силикон.

**Объем:** 1 л

**Производство:** Германия



## Шлифовальные круги 3M (аналог Festool)

### Абразивы на бумажной основе

<b>Основа:</b>	Бумага плотности С (120г/м <sup>2</sup> )	Серии: 266L, 338U
<b>Связка:</b>	Синтетическая	Диаметр: 150 мм
<b>Минерал:</b>	Оксид алюминия (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	Отверстий: 9
<b>Размеры:</b>	Круги Ш150мм	
<b>Распределение минерала:</b>	Открытое	
<b>Особенности:</b>	Пылеотталкивающее покрытие 3M™ Frecut™ (суперсайз) против засаливания абразива	



Особенности	Достоинства	Преимущества
Минерал - оксид алюминия	Высокая режущая способность	Долгий срок службы, высокая скорость шлифовки
Синтетическое связующее	Отличное сцепление минерала с основой	Очень агрессивная режущая способность; очень высокая стойкость
Покрытие Frecut™	Стойкость к забиванию абразива	Увеличенный срок службы, особенно мелких зернистостей
Улучшенная система крепления из начесанного нейлона	Прочное крепление круга на оправке - круг не сдвигается	Боле полное использование круга, более эффективное флифование



## Аксессуары

### ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ

Полкодержатели применяются в жилой, кухонной, офисной мебели, а также в мебели для ванных комнат.



#### Кронштейн Linea

Оригинальный кронштейн с прямыми линиями подходит для крепления полок толщиной от 8 до 50 мм.

Максимальная нагрузка на два кронштейна - 16 кг.

Матовый, глянцевый, сталь.



### РЕЗИНОВОЕ КОЛЬЦО ПОД СМЕСИТЕЛЬ

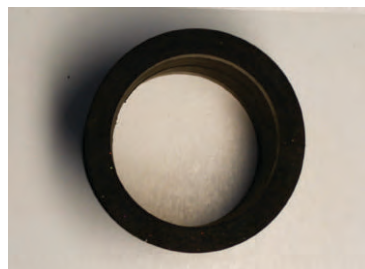
Идеальный материал для герметизации вырезов!

**Материал:** Резина

**Размер:** высота 40 мм, диаметр 38 мм.

**Применение:**

предназначено для стандартного выреза под смеситель.



### ПОДСТАВКА ПОД ГОРЯЧЕЕ (КНОПКИ)

Защитит поверхность от воздействия высоких температур и царапин!

**Материал:**

Высококачественная нержавеющая сталь

**Срок годности:**

Неограничен

Возможны различные варианты исполнения.

Идеальное решение для защиты столешниц из искусственного камня и массива натуральной древесины.







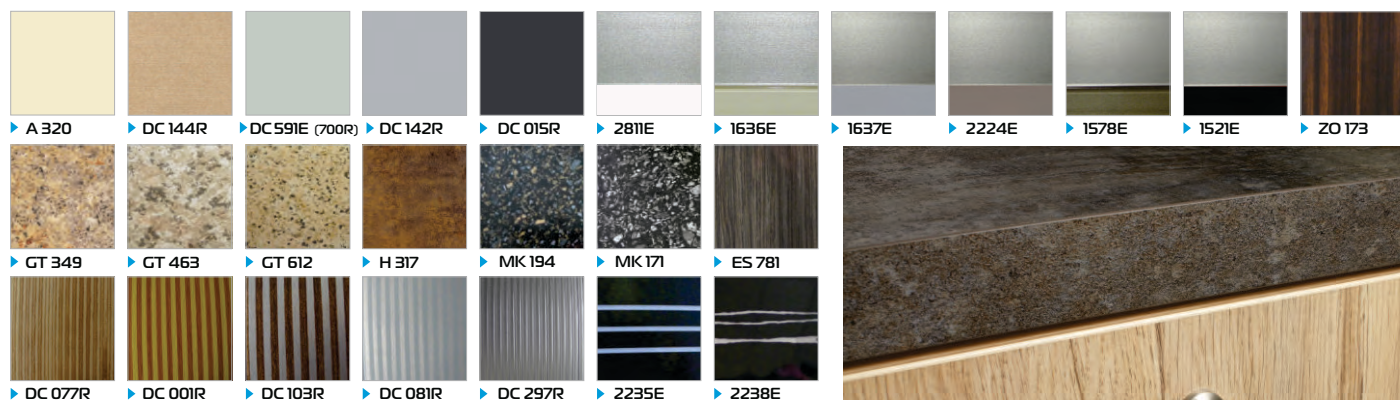
# Кромочный материал для столешниц и фасадов

## Кромочный материал для столешниц и фасадов

### 3D КАНТ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ И ФАСАДОВ

Кромки 3D изготавливаются из прозрачного акрила. Специальный трехмерный эффект изображения достигается за счет нанесения декоративного слоя с внутренней стороны кромки. С помощью кромки 3D любая мебель превращается в дизайнерский объект с особым изысканным вкусом. Кромка 3D ударопрочная, влагостойкая, гигиеничная.

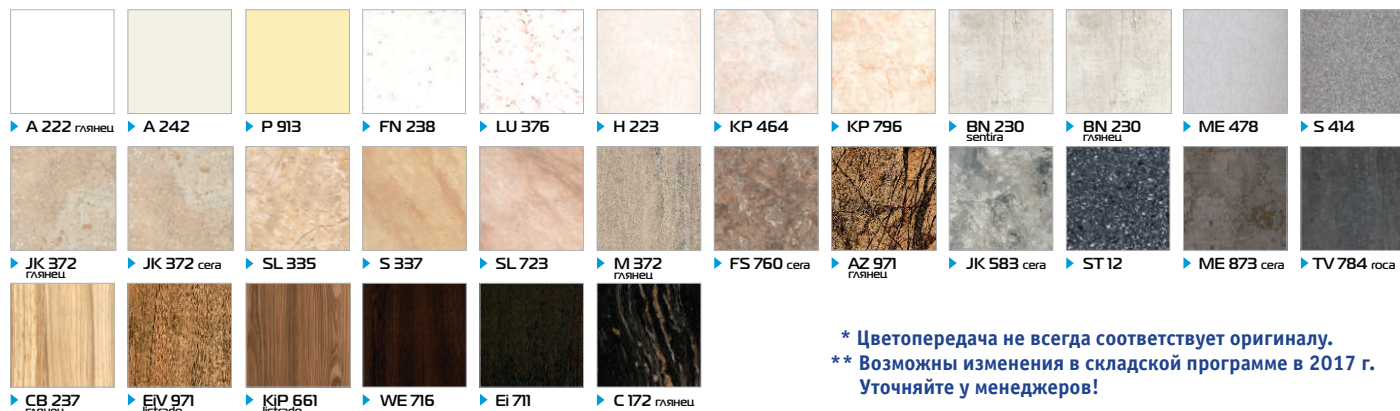
**Размеры:** 63 мм x 2 мм; 43 x 1,5 мм/2 мм; 23 x 2 мм. (уточняйте у менеджеров ширины по декорам)



### PP (ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ) – КАНТ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ

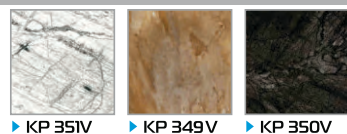
Кромка из полипропилена поставляется в декорах столешниц. Такая кромка отлично приклеивается даже с минимальным радиусом. Кромка экологически чистая, ударопрочная и влагостойкая.

**Размеры:** 43 мм x 1,5 мм; 42 мм x 1,5 мм.

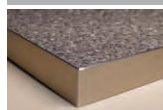


\* Цветопередача не всегда соответствует оригиналу.  
 \*\* Возможны изменения в складской программе в 2017 г.  
 Уточняйте у менеджеров!

### ОБЪЕМНЫЕ ДЕКОРЫ



### АЛЮМИНИЕВЫЕ КАНТЫ



**Размеры:**  
45 мм x 1 мм

ABS кант M1661



Кант Aluminium ПОЛИКАРП

**Размеры:**  
23 мм x 1 мм (в рулонах)  
42 мм x 1 мм (в рулонах)  
63 мм x 1 мм (в рулонах)

**Возможны изменения в складской программе. Уточняйте у менеджеров!**

### ABS - канты для фасадов

см. Информацию по декорам в разделе «Фасады» стр. 21 и в таблице «Складская программа» стр. 74 **Размеры:** 23 мм x 2 мм  
23 мм x 1,3 мм

\*Цветопередача не всегда соответствует оригиналу



# Алюминиевая фурнитура к столешницам

## МАТЕРИАЛ: АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ

Вам нужно удлинить столешницу или подоконник? Состыковать под углом?

Лучший выбор – фурнитура из алюминия. Анодированное покрытие обеспечит долговечное соединение, а универсальный дизайн впишется в любой интерьер.

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ Т-ОБРАЗНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ СТЫКОВКИ И НАРАЩИВАНИЯ СТОЛЕШНИЦ С ЛЮБЫМ ЗАГИБОМ

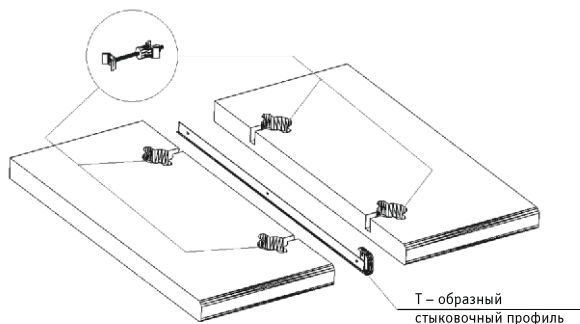
Подходит к любому виду столешниц и подоконников.

**Размер:** 650 x 30 мм



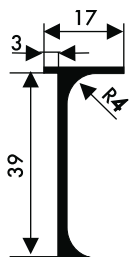
### Принцип соединения:

Столешницы стыкуются при помощи стяжек, Т-образный профиль\* изгибается по форме столешницы, обеспечивая надёжное соединение деталей и предохраняя от попадания влаги, грязи



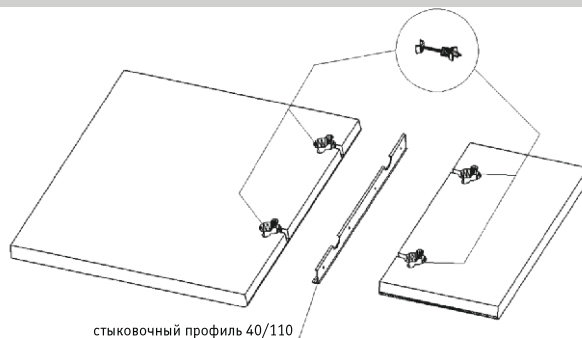
Т-образный стыковочный профиль

## ПЕРЕХОДНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ 90° - ДЛЯ УГЛОВОГО СОЕДИНЕНИЯ СТОЛЕШНИЦ:



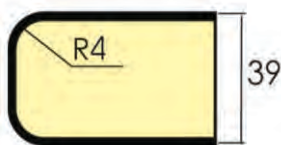
**Для соединения столешниц под углом 90° 40/133, R4 мм универсальный (п/л)**  
**Размер:** 600 x 40 мм

Подходит к столешницам "Westag&Getalit"



стыковочный профиль 40/110

## ТОРЦЕВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – ДЛЯ ЗАКРЫТИЯ ТОРЦЕВОЙ ЧАСТИ СТОЛЕШНИЦ:



### Торцевой элемент 40/133

универсальный п/л 630 x 40 мм  
алюминиевый левый 600 x 40 мм  
алюминиевый правый 600 x 40 мм

Подходит к столешницам "Westag&Getalit"







## Аксессуары к столешницам

### СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА ОДИССЕЙ

#### Структура

ДСП. Основа - высококачественная древесно-стружечная плита, класса эмиссии E1 (лицевая сторона оклеена ламинатом высокого давления, обратная сторона и размеры на усмотрение заказчика).

#### Декоры стеновых панелей:

согласно складской программе декоров ламината HPL.

#### Назначение:

изготовление кухонных ниш, дверей для шкафов-купе, внутренняя отделка стен, потолков, жилых помещений, а также офисов, торговых залов, больниц, ванных комнат, нежилых помещений, хранилища.

#### Размер:

4100 x 1300 мм x 9,4 мм; 4100 x 650 x 9,4 мм

#### Свойства:

- жаростойкость
- экологичность
- простота монтажа
- легкий уход
- легкость утепления и шумоизоляции
- не надо подготавливать стену



### ПЛИНТУСА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ (ГЕРМАНИЯ)

#### ▶ Плинтус компакт/глянец

Длина: 4100/5000 мм  
Ширина: 27 мм



#### ▶ Плинтус компакт овальный/матовый

Длина: 4100/5000 мм  
Ширина: 27 мм  
Высота: 35 мм  
Высота: 35 мм

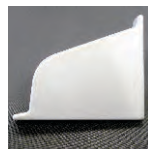


#### ▶ Плинтус треугольный прозрачный под кромку

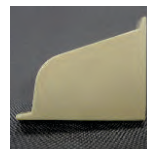
Длина: 5000 мм  
Ширина: 33 мм  
Высота: 30 мм



### ЗАГЛУШКИ К КОМПАКТ-ПЛИНТУСУ



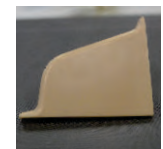
▶ Белый 9115



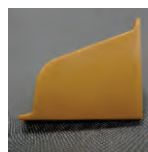
▶ Слоновая кость 92107



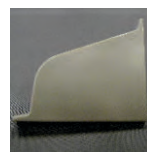
▶ Маис желтый 94630



▶ Светло-бежевый 94627



▶ Бежевый 94127



▶ Серый 98138



▶ Коричневый 96116



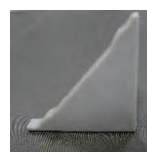
▶ Темно-коричневый VE 96102



▶ Черный 98104



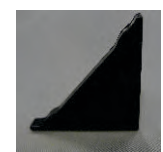
▶ Белый к плинтусу 5 м.п.



▶ Серый к плинтусу 5 м.п.



▶ Бежевый к плинтусу 5 м.п.



▶ Черный к плинтусу 5 м.п.

\*Все плинтуса комплектуются заглушками и углами (левый, правый угол, внешний, внутренний 90°)

### КРОМОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ

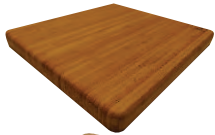
В производственной программе большой выбор: 3D кантов, PP (полипропиленовых) кантов, меламин кантов, алюминиевых кантов, эксклюзивных кантов из искусственного камня.





# Декоративные доски, тарелки собственного производства

## ДОСКИ ИЗ МАССИВА



Доска  
Материал:  
массив бамбука



Доска на ножке  
Материал:  
массив дуба



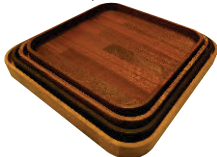
Доска для ОП-моек  
Материал:  
массив дуба



Доска  
Материал:  
массив дуба



Доска на ножках  
Материал:  
массив дуба



Набор подносов  
Материал:  
дуб, венге,  
зебрано, мербау

## ТАРЕЛКИ ИЗ МАССИВА



Тарелка круглая  
d=600 мм  
Материал:  
массив дуба



Тарелка  
декоративная  
Материал:  
береза, оргстекло



Тарелка  
декоративная  
Материал:  
мербау, оргстекло



Тарелка  
декоративная  
Материал:  
бук, оргстекло



Тарелка  
покрытая лаком  
Материал:  
мербау



Тарелка  
декоративная  
Материал:  
ам. орех, оргстекло

## ПОДНОСЫ



Поднос  
прямоугольный  
Материал:  
искусственный камень



Поднос квадратный  
Материал:  
искусственный камень

## БУТЫЛОЧНИЦЫ



Бутылочница  
Материал:  
искусственный камень

## ДЕКОРАТИВНЫЕ ДОСКИ



Доска «Рыбка»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Груша»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Хрюша»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Пазл»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Совушка»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Корова»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Поваренок»  
Материал:  
искусственный камень



Доска «Кот»  
Материал:  
искусственный камень

## ДОСКА-ПОДНОС



Доска-поднос  
Материал: фанера



Доска-поднос  
Материал: фанера



Доска-поднос  
круглая  
Материал: фанера



\* Принимаем заказы по индивидуальным эскизам



## Изготовление изделий на заказ

стр.

**ИЗДЕЛИЯ**

Столешницы	40
Стол	42
Подоконники	44
Стеклянные стеновые панели	45
Фасады, стеновые панели	46
Противопожарные плиты	47
Умывальники	48
Душевые кабины, поддоны	51
Дизайн-проекты	52

**НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ**

Плинтус интегрированный	56
Аквастоп	57
Идеи комбинирования кантов и поверхностей	57
Подклейка моек	58
Модули из GetaCore	59
Компакт-плита	59
Схемы подклейки моек в столешницы из GetaCore, ламината HPL	60
Канты и столешницы с подсветкой	62
Элементы декора	63
Разделочные доски	63
Фрезеровка	64

**УСЛУГИ**

Доставка, замер, монтаж, прессование, раскрой	66
---	----

**УГОЛОК КЛИЕНТА**

Инструкции	68
Специальные программы на образцы	80
Типовой стенд	81
Складская программа	82



# ИЗДЕЛИЯ НА ЗАКАЗ



Компания «Одиссей-Комплект»  
ПРИГЛАШАЕТ  
К СОТРУДНИЧЕСТВУ  
ДИЗАЙНЕРОВ И АРХИТЕКТОРОВ.

Индивидуальная работа с каждым клиентом и оптимальное соотношение цены и качества продукции - основные принципы работы нашей компании.



Во всех вещах, что нас окружают, есть индивидуальность... Но те, что продуманы до мелочей и созданы по Вашему проекту в единственном экземпляре, неповторимы... Создайте интерьер в своем вкусе и стиле, а мы поможем Вам в этом!

У НАС БОЛЬШОЙ ОПЫТ КОМПЛЕКТАЦИИ КРУПНЫХ ОБЪЕКТОВ - ГОСТИНИЦЫ, ДОМА ОТДЫХА, РЕСТОРАНЫ, ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

Наши мастера профессионально и качественно изготовят по Вашим размерам:

- ▶ КУХНИ
- ▶ Корпусную мебель
- ▶ Столешницы
- ▶ Барные стойки
- ▶ Административные стойки
- ▶ Подоконники, откосы, защитные панели
- ▶ Фасадные и стеновые панели
- ▶ Мойки и умывальники из искусственного камня
- ▶ Изделия из массива ценных пород древесины
- ▶ Стеновые панели из искусственного камня
- ▶ Ламинированные, глянцевые, матовые фасады для мебели
- ▶ Обеденные столы, журнальные столики
- ▶ Мебель для ванных комнат
- ▶ Различные предметы интерьера

Вся продукция отвечает высоким требованиям, производится на собственной производственной площадке с использованием современного оборудования и новейших технологий.



**Материалы для производства изделий:** искусственный камень, ламинат HPL, массив ценных пород дерева, фасадные панели «Кристалл», акрил, пленки ПВХ, ламинат CPL, стекло с декоративными поверхностями.



**ИЗГОТОВЛЕНИЕ ИЗДЕЛИЙ НА ЗАКАЗ**

	<b>стр.</b>
■ Столешницы	40
■ Столы	42
■ Подоконники	44
■ Стекланные стеновые панели	45
■ Фасады, стеновые панели	46
■ Противопожарные плиты	47
■ Умывальники	48
■ Душевые кабины, поддоны	51
■ Мебель для ванных комнат	51
■ Дизайн-проекты	52

## Преимущества:

- ▶ Индивидуальные «формы столешниц» (криволинейные)
- ▶ современный внешний вид

**Толщина HPL**  
**0,7 mm; 0,8 mm;**  
**1,3 mm.**

Столешница с кантом с обработкой торцов различными кромками. Поверхность: матовая и глянец.

Более 200 декоров.

## Преимущества:

### 1. Ударопрочность.

Столешницы поглощают механическую энергию в процессе деформации и разрушения под действием ударной нагрузки.

### 2. Жаропрочность до 230°.

За счет высококачественного пластика HPL столешницы выдерживают высокие t.

### 3. Устойчивость к УФ лучам.

Декор не выгорает под воздействием солнечных лучей.

### 4. Устойчивость к чистящим средствам.

Чистящие средства не нарушают структуру материала.

Возможность отчистки простыми бытовыми неабразивными средствами.

### 5. Устойчивость к истиранию и царапинам.

Столешница долгое время сохраняет первозданный внешний вид.

### 6. Высокое качество ДСП.

ДСП марки П-А, первого сорта с мелкоструктурной поверхностью и эмиссией формальдегида E1, плотность 680 кг/м.

### 7. Устойчивость к сигаретному ожогу.

Зажженная сигарета полностью истлеет на поверхности столешницы, не причинив никакого вреда.

### 8. Широкие дизайнерские возможности.



## Размеры:

**40 mm X 4100 mm X 600 / 800 / 1200 mm**  
**59 mm X 4100 mm X 600**

## Материал:

### Основа:

ДСП с классом эмиссии E1, толщиной 40 mm.

Верхняя сторона оклеена пластиком HPL.

**Класс приклейки - D3.**

Нижняя сторона оклеена влагостойким картоном.

Также возможно изготовление изделий из столешниц с постформингом (производство Германия).

### Загиб постформинга R=4мм

(визуальное утолщение столешницы, более высокотехнологичный продукт).



Полный ассортимент аксессуаров к столешницам: стеновые панели, пристеночный плинтус, соединительные уголки, кромки и т.п.





## Барные стойки, стойки-ресепшен



**Любые формы!**

**Столешницы:**

- из ламината HPL
- из искусственного камня GetaCore
- из массива ценных пород древесины

Под заказ изготовим столешницы для стоек ресепшен, банковских стоек, стоек администратора, барных стоек для ресторанов и кафе.



## Столешницы на фанере

**Березовая фанера обладает красивой текстурой, высоким качеством шлифовки, экологичностью и легкостью в эксплуатации.**

Влагостойкая столешница на фанере.

**Материал:**

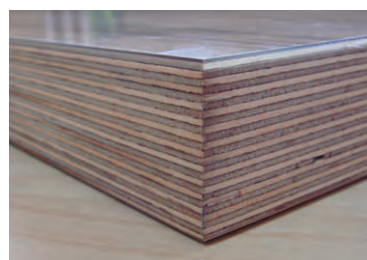
Основа - влагостойкая березовая фанера. Верхняя сторона оклеена высококачественным пластиком HPL (Германия), 120 декоров. Нижняя сторона оклеена белым пластиком HPL (Германия). Все поверхности оклеены по классу - D3. Торцы с фаской 45° обработаны льняным маслом.

\* Принимаем заказы на фасадные панели из GetaCore 3 мм (уточняйте у менеджеров).

\* Принимаем заказы на фасадные панели на фанере с ламинатом HPL (уточняйте у менеджеров).

**Фанера ламинированная обладает самым высоким уровнем водостойкости и имеет самую широкую сферу применения.**

Фанера используется преимущественно при внутренней отделке помещений, в мебельном производстве, при изготовлении деревянной тары, при работе с конструкциями внутри помещения.





## СтолЫ

Крышки столов  
из ламината HPL  
и искусственного  
камня  
GetaCore

Более 200  
декоров HPL

56 декоров  
искусственного камня  
GetaCore

Качественные столы для:

- дома;
- офиса;
- кафе, ресторана, бара;
- гостиницы;
- образовательных учреждений.



Серия столов, разработанная специалистами компании, включает все возможные модели: круглые, квадратные, прямоугольные, из различных материалов (ламинат HPL, искусственный камень, массив ценных пород дерева), это все позволяет самостоятельно планировать площадь помещения, комбинировать элементы в зависимости от потребностей покупателя. Строгий контроль качества на всех этапах производства – гарантия качества, которое в свою очередь и обеспечивает высокие потребительские свойства произведенных изделий. Также есть возможность заказать дополнительные элементы и изделия в Ваше помещение из аналогичного материала (фасады, стеновые панели, подоконники) для того, чтобы помещение заиграло в едином стиле и дизайне. Долговечность и экологическая чистота, простота и экономичность в эксплуатации, качество выпускаемых изделий, доступные цены, стабильные поставки материала, последние современные разработки качества, делающие наши товары конкурентно - способными.





## ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ МАТЕРИАЛА:

- 1) ДСП 16 мм / 18 мм
  - пластик HPL (матовый) + кромка 3D (ABS)
  - пластик HPL (глянец) + кромка 3D (ABS)
- 2) ДСП 38 мм
  - пластик HPL (матовый) + кромка PP, 3D, ALU
  - пластик HPL (глянец) + кромка 3D, ALU
  - GetaCore 3 мм + кант GetaCore 3 мм и 10 мм.
- 3) Фанера 28 мм
  - пластик HPL (торцы с пропиткой маслом)
  - GetaCore 3 мм (торцы с пропиткой маслом)



Качество столов для ресторанов баров и кафе зависит от свойств материалов, из которых они изготовлены, и точности сборки. Мебель для заведений питания должна отвечать гигиеническим требованиям, быть безопасной при контакте с пищей. Такая мебель должна соответствовать назначению и классу заведения.

Изготовление мебели для общественных заведений питания - одно из направлений деятельности компании Одиссей.



Мы принимаем заказы на изготовление любых размеров и любых форм, можем предложить оригинальные, красивые и практичные барные стойки и столы для ресторанов, баров и кафе разного уровня.

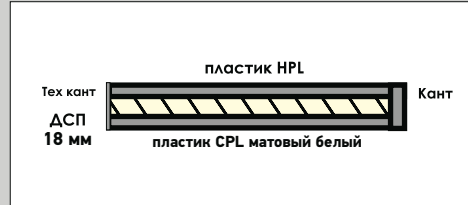
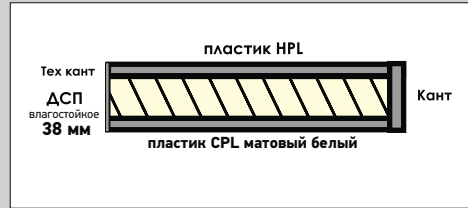






Подоконник в студии Никаса Сафронова

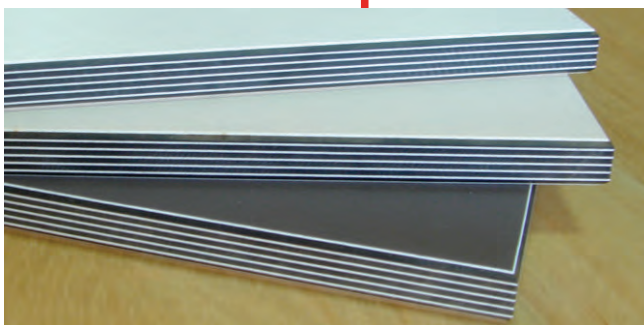
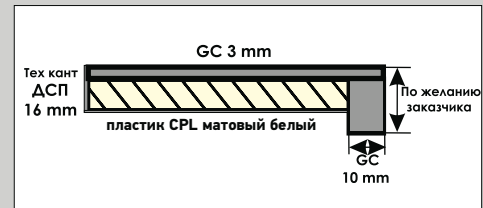
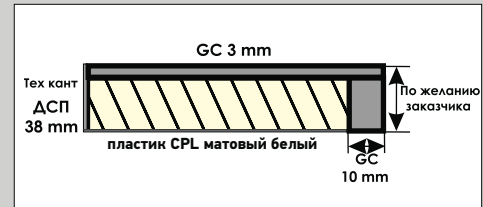
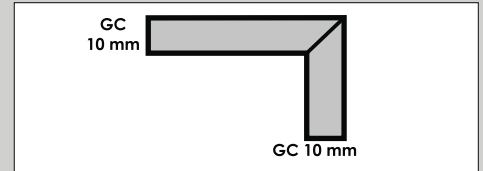
Из пластика HPL



**Подоконники по Вашим размерам на заказ!!!**

Создайте интерьер в своем вкусе и стиле, а мы поможем Вам в этом!  
 Наши мастера смогут профессионально воплотить в жизнь все Ваши идеи по дизайну подоконников и столешниц.  
 Подоконники на основе ДСП возможно применять при хорошей гидроизоляции окон.  
 Вместо ДСП возможно применение фанеры.

Из искусственного камня GetaCore®



**ЛАМИНАТ HPL**

Любая столешница из ламината HPL, может быть использована в качестве подоконника.  
 Приклеивание канта производится на полиуретановый клей.  
**Ширина может быть различная:**  
 200x4100 мм (3 шт. минимальный заказ)  
 300x4100 мм (2 шт. минимальный заказ)  
 600x4100 мм (1 шт. минимальный заказ)  
 1200x4100 мм (максимальный размер заготовки)

**ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ GETACORE®**

Этот уникальный материал даст Вам прекрасную возможность создать монолитный подоконник любой формы и размера, благодаря технологии бесшовного соединения. Гарантирует долгий срок службы.  
**Ширина может быть различная:**  
 200x4100 мм, 300x4100 мм, 400x4100 мм, 500x4100 мм, 600x4100 мм

**МАССИВ ЦЕННЫХ ПОРОД ДРЕВЕСИНЫ**

Мы предлагаем на Ваш выбор редкие ценные породы древесины, такие как: зебрано, венге, тик, мербау и др.  
 Тик, мербау - имеют высокое содержание маслянистых веществ. Они устойчивы к воздействию влаги, что позволяет использовать их в качестве подоконника.

**КОМПАКТ-ПЛИТА W&G AG (ГЕРМАНИЯ)**

Многослойная компакт-плита HPL-С с черно-белым срезом. Верхний и нижний продольные края срезаны под 45° и обработаны. Верхняя поверхность может иметь любой декор из складской программы.  
**Размеры:** 4100 мм / 1300 мм / 10,6 мм  
**Декоры:** А242 / Р913; МЕ478 / А1 (другие под заказ)

Наша компания может изготовить и установить новый подоконник без демонтажа старого!!!



Изготовление столешниц, откосов, защитных панелей.



*Стеновая панель для кухни из интерьерного безопасного стекла с фотопечатью*

**- ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ.**

Панели в профиле – прекрасная альтернатива традиционному сквозному крепежу.

**Стеклянные стеновые панели:**

- ▶ Не боятся нагрева и прямых солнечных лучей
- ▶ Исключительно прочные
- ▶ Легко и быстро монтируются
- ▶ Сохраняют ровную полированную поверхность на долгие годы
- ▶ Легко моются средствами для мытья стекол
- ▶ Служат идеальной основой для нанесения UV изображения и воплощения художественного замысла.



Дополнительное преимущество этого продукта **ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ВНУТРЕННЕЙ ПОДСВЕТКИ LED В ПРОФИЛЬ** (для стекла 8 и 10 мм), которая придает изделиям еще более эффектный внешний вид, и пользуется большой популярностью.

Посмотреть библиотеку изображений стеклянных стеновых панелей Вы можете на сайте: [www.kuhni-laerta.ru](http://www.kuhni-laerta.ru)

Используется закаленное осветленное стекло толщиной 5, 8 и 10 мм x 3000 мм. Универсальное крепление к стене с помощью пристенного алюминиевого профиля. Максимальная длина профиля – 5 м, возможна прямая и угловая стыковка.



**Шоколад**



**Оливы**

**ИМИТАЦИЯ СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКОЙ ВАРОЧНОЙ ПАНЕЛИ И ДУХОВОГО ШКАФА**

**ИМИТАЦИЯ ВАРОЧНОЙ ПАНЕЛИ**



**Размеры:**  
ширина 590 мм  
глубина 520 мм  
толщина стекла 6 мм

**ИМИТАЦИЯ ДУХОВОГО ШКАФА**



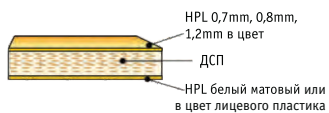
**Размеры:**  
высота 600 мм  
ширина 600 мм  
толщина стекла 5 мм

2 отверстия для ручки,  
цвет ручки – хром, крепёж



## Преимущества фасадного полотна

1. Большой выбор декоров - вся складская программа ламината HPL.
2. Покрытие пластиком HPL в декоре с одной стороны, с другой - белый матовый или пластик HPL в декоре с двух сторон.
3. Большой выбор кромочного материала ABS (в цвет), 3D.
4. Удобный размер позволяет изготавливать даже самые массивные конструкции (шкафы-купе, рама, зеркала и т.п.).
5. Высокое качество по доступной цене.
6. Возможность использовать как несущую стеновую панель.
7. Индивидуальные размеры при изготовлении изделий.
8. Быстрота изготовления.
9. Широкие дизайнерские возможности.
10. Высокая гибкость производства (поставка от 1 шт.).
11. Ударопрочность.
12. Устойчивость к УФ лучам.
13. Устойчивость к истиранию и царапинам.



Столешница - искусственного камня GC 7777 (20мм), фасады - ламинат HPL глянец А683, TN543, матовые Е1 740

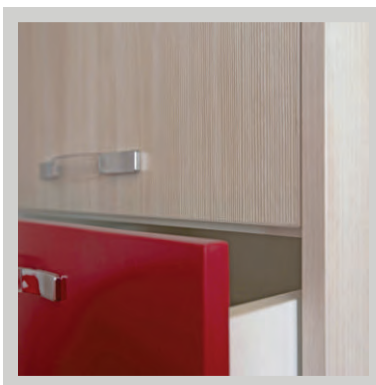


Фасад шкафа-купе - пластик KBV 932



Фасады верхних шкафов - Кристалл суперматовый Серо-бежевый и белый, фасады нижних столов пластик HPL Е1 740, столешница - искусственный камень GC 2002

ВОЗМОЖНО  
 ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФАСАДОВ  
 ИЗ ЛАМИНАТА HPL,  
 ИСКУССТВЕННОГО КАМНЯ  
 GETACORE, АКРИЛА,  
 КРИСТАЙЛА,  
 ГЛОССТАЙЛА,  
 ПЛАСТИКА CPL, ПЛЕНКИ



Фасад шкафов - пластик HPL ZO 173, акрил Белый глянец



Фасад шкафов - пластик HPL матовый E1R 373, глянец A1





## Стеновые панели:

### КРОМОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ

В производственной программе большой выбор: 3D кантов, PP кантов, меламин кантов, алюплекс кантов, мультиплекс кантов, алюминиевых и ABS - глянцевых кантов, HPL кантов, GetaCore кантов.



**Структура:**  
 Основа -ДСП, класса эмиссии E1 (лицевая сторона оклеена ламинатом высокого давления, обратная сторона и размеры на усмотрение заказчика).

**Декоры стеновых панелей:**  
 Согласно складской программы ламината HPL.

#### Свойства:

- жаростойкость
- экологичность
- простота монтажа
- легкий уход
- легкость утепления и шумоизоляции
- не надо подготавливать стену

**Выбрав способ отделки и выравнивания стен с помощью панелей Вы получите не только скорость выполнения работ и выгодную цену, но и "12 аргументов ЗА" выбор стеновых панелей покрытых ламинатом HPL:**

1. Отсутствие предварительной подготовки стен (выравнивания, очистки со стен старого покрытия, шпаклевки и других операций)
2. Быстрота монтажа (прямо на бетонную стену на жидкие гвозди)
3. Возможность декорирования по своему вкусу (более 120 декоров в матовом и глянцевом исполнении)
4. Экологичность (ДСП класса эмиссии E1, ламинат абсолютно безопасен при контакте даже с пищей, используется для изготовления столешниц)
5. Жаропрочность до 230°C
6. Устойчивость к царапинам
7. Устойчивость к истираниям (выдерживают многократную мойку)
8. Устойчивость к УФ лучам
9. Широкий диапазон применения: кухонные пиши, кухонные фасады, внутренняя отделка помещений (двери, столы, потолок), изготовление дверей для шкафов-купе, внутренняя отделка офисов, торговых залов, больницы, ванных комнат, нежилых помещений, хранилищ и т.п.
10. Возможность комбинировать различные декоры, сложить панели с разным рисунком и текстурой, или сделать, скажем темный низ - светлый верх
11. Возможность самим выбирать размеры панели: максимальный размер 4100 x 1300 мм
12. Современное и модное покрытие



## Пожаростойкие панели

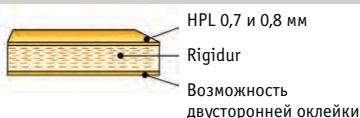
### Основа панели:

Основа для жаростойкой стеновой панели является **негорючий гипсоволокнистый лист повышенной прочности ГВЛ Ригидур (Rigidur)**, покрытый пластиком HPL (0,7- 0,8 мм.) в нашем каталоге Вы найдете **более 100 декоров**

HPL покрытие, применяемое в качестве декоративного слоя, имеет высокую светостойкость и высокую износостойкость, а также отлично противостоит воздействию бытовых химикатов, щелочей, кислот и дезинфицирующих средств.

#### Размеры жаростойких панелей:

Толщина	Ширина	Длина
10 мм	1200 мм	2500 мм 2700 мм 3000 мм
12,5 мм	1200 мм	2500 мм 2700 мм 3000 мм



#### Физические данные жаростойкой панелей (ГВЛ Ригидур)

Характеристики	Показатели
Класс пожарной опасности	КМ0
Горючесть	Класс пожарной опасности материала НГ (негорючий)

**Наша компания выполняет услугу по прессованию жаростойких панелей.** Вы можете выбрать основу Rigidur Германия или аналогичный российский материал, пластик по желанию заказчика от любого производителя. Пожарный сертификат на готовую плиту с пластиком делается отдельно под требования проекта и выбранного материала.

#### Основные свойства и преимущества панелей:

- ✓ Быстрый монтаж, сокращение срока сдачи объекта;
- ✓ Панели не подвергаются дополнительной обработке;
- ✓ Технологичность конструкции из декоративного профиля позволяет быстро установить, снять или переместить панели;
- ✓ Панели можно мыть щеткой с мыльными растворами;
- ✓ Чистота при ремонте;
- ✓ Возможность легкого доступа к инженерным сетям
- ✓ **Высокая износостойкость:**
  - к механическим повреждениям
  - к выцветанию



Идеальный материал для отделки стен, устройства перегородок повышенной прочности, подвесных потолков, сборных оснований пола и огнезащитных конструкций.



Панель крепится на подготовленный металлокаркас для ГКЛ с помощью декоративных профилей





## УМЫВАЛЬНИКИ

Стильный умывальник из искусственного камня, массива ценных пород древесины, создаст особенную атмосферу в Вашей ванной.

1. Свободная комбинация формы, цвета и фактуры дает возможность использовать Вашу фантазию в полном объеме.

2. При изготовлении умывальника компания Одиссей использует самые передовые материалы импортного производства.

3. В изготовлении изделий из искусственного камня используем материал различной толщины (3 мм и 10 мм)

4. Мы предлагаем различные типы раковин с возможностью монтажа под столешницу и в уровень.



Столешница - иск. камень GC 2002, раковина - иск. камень GC 2011



Столешница - иск. камень GC 2011; фасад - пластик HPL CB 237



Принимаем заказы на умывальники по индивидуальным размерам, любой формы.

Комплектуем умывальники качественными импортными раковинами и смесителями, аксессуарами, фурнитурой.



Столешница - иск. камень GC 9229; фасад ящиков - акрил Белый глянец



## НОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ САЛОНОВ САНТЕХНИКИ

- ▶ **Большой выбор материалов для подстолья:**
  - ▶ Искусственный камень GetaCore (3 мм, 10 мм) - 56 декоров
  - ▶ Массив ценных пород древесины (Тик, Мербау)
  - ▶ Компакт-плита
  
- ▶ **Мойки для умывальников:**

Из искусственного камня и керамики. Различные варианты декоров. Мы предлагаем различные типы раковин с возможностью монтажа под столешницу и в уровень. Давленные.
  
- ▶ **Специальные условия:**

Мы готовы выставлять образцы наших изделия в Ваших салонах по минимальным ценам. Большие проекты, такие как гостиницы, офисы, санатории, оснащаются умывальниками по специальной цене.
  
- ▶ **Наши умывальники установлены во многих частных и коммерческих интерьерах:**
  - В ванных комнатах
  - В больницах и медицинских центрах
  - В школах и гостиницах
  - В барах и ресторанах
  - В банках
  - В самолетах
  - На яхтах и катерах
  
- ▶ **Гарантия:**

Мы даем гарантию на все изделия.
  
- ▶ **Скидки:**

Салонам предоставляются значительные скидки на изделия.

**Уникальная  
возможность  
получить  
умывальник  
по Вашим  
размерам**



Умывальник ТИВОЛИ



Умывальник РАВЕННА



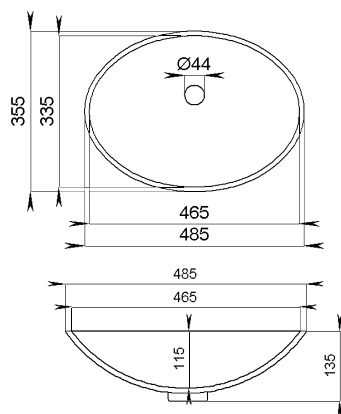
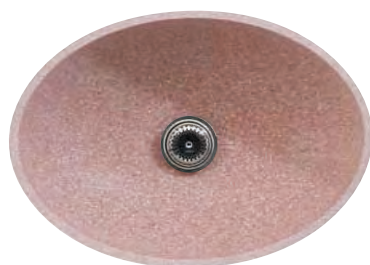
Умывальник БЕНТЛИ



Умывальник САНРЕМО

## МОЙКИ ДЛЯ ВАННОЙ пр-во Одиссей ГС ОВП

### Модель ГС ОВП -465



- ДОПОЛНИТЕЛЬНО:**
- ▶ Изготовим столешницу для умывальника;
  - ▶ Укомплектуем умывальники качественными импортными мойками и смесителями, фурнитурой для крепления моек;
  - ▶ Сделаем необходимые замеры;
  - ▶ Произведем монтаж изделия.

**Большой опыт  
комплектации  
крупных объектов -  
гостиницы, дома отдыха,  
рестораны, торговые  
центры и д.р.**

Наша компания применяет для изготовления умывальников только самые высококачественные импортные материалы, обладающие высокими эксплуатационными характеристиками: искусственный камень, ламинат, ценные породы древесины.

Изготовим умывальник по индивидуальному размеру, благодаря чему он идеально впишется в пространство Вашей ванной комнаты.

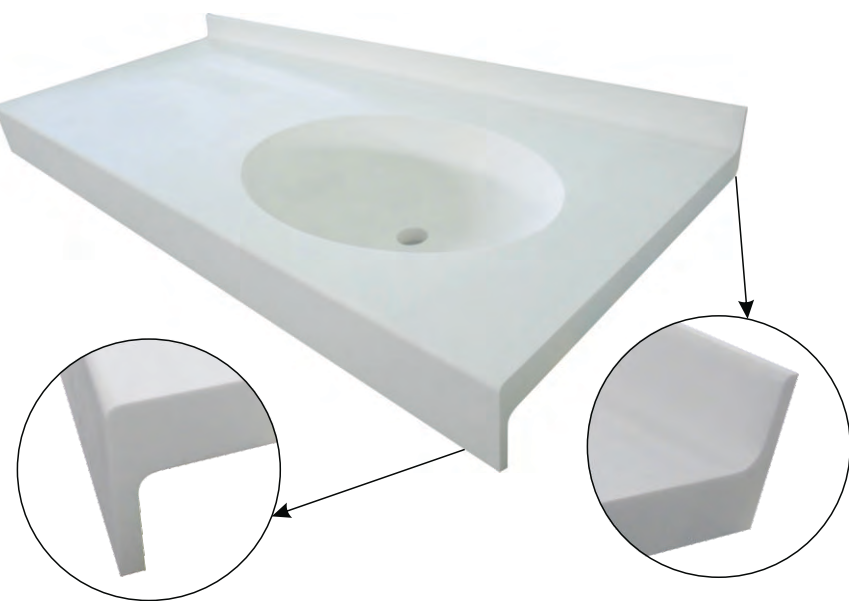
**Мы не ограничиваем Вас в форме, цвете и материале, воплотим в жизнь любую Вашу фантазию!**

Принимаем заказы на умывальники по индивидуальным размерам, любой формы, с возможностью в дальнейшем серийного производства

Различные виды цветового решения при изготовлении изделий, учитываем любые дизайнерские идеи, возможность изготовления раковины в цвет со столешницей.



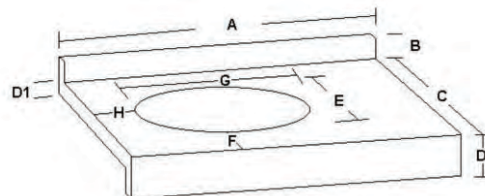
## СТОЛЕШНИЦА С УМЫВАЛЬНИКОМ



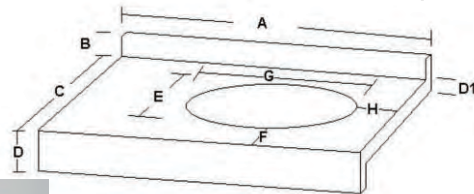
### Описание изделия:

- Основа - обрешетка влагостойкая фанера
- Основной материал – искусственный камень
- Плинтус – интегрированный с плавным переходом
- Фаска R8
- Вырез под смеситель

Умывальник Waterfall 1200L – чаша слева



Умывальник Waterfall 1200R – чаша справа



### Кронштейны

**Габариты:** Высота – 250 мм  
Толщина – 28 мм  
Длина – 500 мм



Материал: СТАЛЬ ХРОМ

Кронштейны являются рекомендуемыми, но не обязательными



Габариты	Размеры, мм
A	1200
C	520
D	100
D1	40
B	50
H	100
F	60
G	465
E	335



## ДУШЕВЫЕ ПОДДОНЫ, КАБИНЫ



Уважаемые клиенты, наша компания рада предложить Вам изготовление душевых поддонов любых размеров и сложности, с помощью высокоточного современного оборудования и технологий нового поколения.



Душевая кабина, поддон - иск. камень GC 2388

Изготовим тумбы, ящики по Вашим размерам!

## МЕБЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ



Душевая кабина, поддон - GC 2011; умывальник - GC 9229, чаша - GC 2001



Столешница - иск. камень GC 2002; умывальник - иск. камень GC 2011



Душевая кабина, поддон - GC 2417, столешница - GC 7227, умывальник - GC 2011

## ОТДЕЛКА СТЕН ИСКУССТВЕННЫМ КАМНЕМ GetaCore



Столешница - GC 7227, умывальник - GC 2011



Стена - иск. камень GC 2417, столешница - GC 7227, умывальник - GC 2011

### Преимущества:

- Гигиеничность
- Экологичность
- Простота монтажа, отсутствие влажных процессов
- Легкий уход
- Устойчивость ко всем видам загрязнений
- Большой выбор декоров

**ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПО ДОСТУПНОЙ ЦЕНЕ!**





Столешница - иск. камень GC 6001, фасады - акрил Белый глянец



Шкаф - пластик WA 447V; стол - иск. камень GC 3391



Душевая кабина - GC 2417, умывальник - GC 7227, чаша - GC 2011



Столешница - иск. камень GC 2388, фасады - пластик HPL FI 420



Стол - иск. камень GCT 713



Подлокотник - иск. камень GC 2011



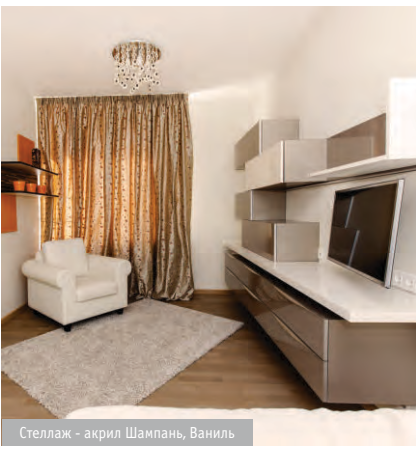
Душевая кабина - GC 2388; умывальник - GC 2011



Столешница - искусственный камень GCS 434, фасады - пластик HPL A 922



Шкаф - акрил Шампань, Стол - GC 3674



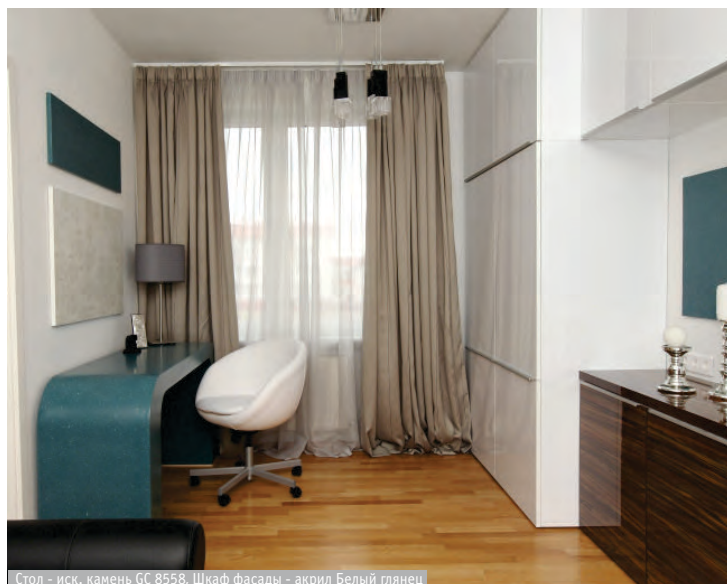
Стеллаж - акрил Шампань, Ваниль



Душ - GC 2011; умывальник - GC 9229, чаша - GC 2001



Столешница - иск. камень GC 9923, фасады - пластик СВ 237, акрил - Violet

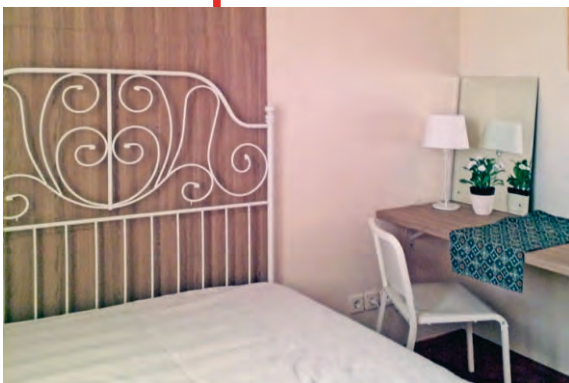
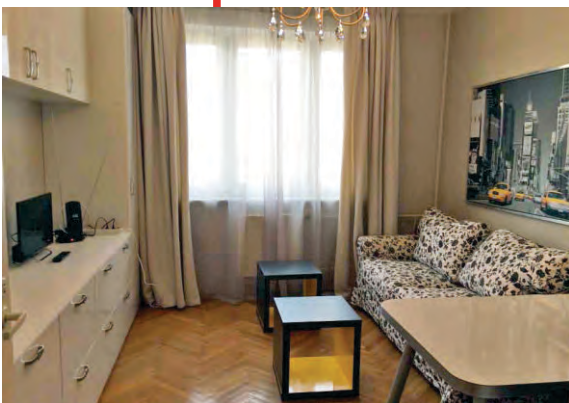
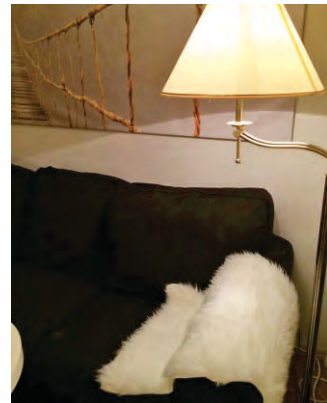


Стол - иск. камень GC 8558, Шкаф фасады - акрил Белый глянец

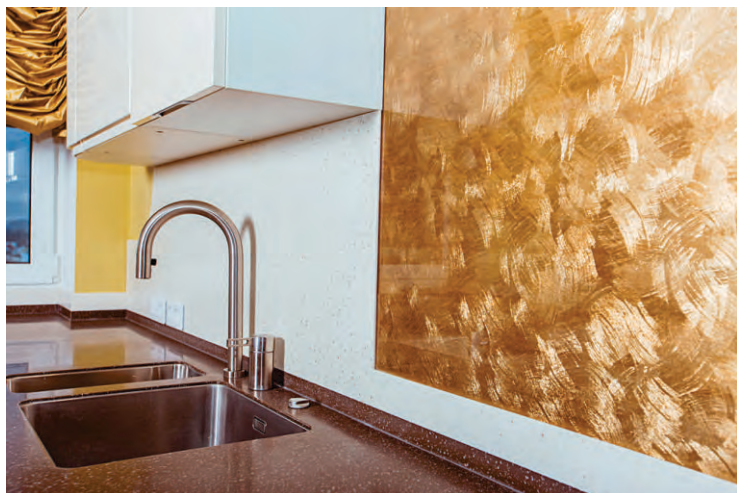


Душевая кабина - GC 2011; умывальник - GC 1112, табурет - GC 1112





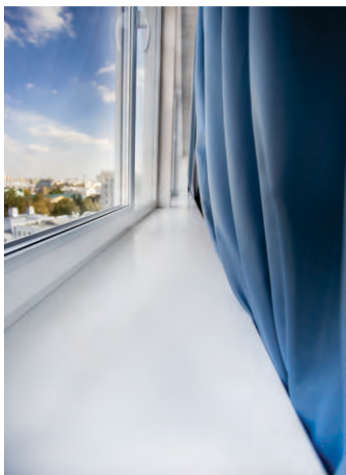
















### ИЗГОТОВЛЕНИЕ ИЗДЕЛИЙ НА ЗАКАЗ НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ

стр.

■ Плинтус интегрированный	58
■ Аквастоп	59
■ Идеи комбинирования кантов и поверхностей	59
■ Подклейка моек	60
■ Модули из GetaCore	61
■ Компакт-плита	61
■ Схемы подклейки моек в столешницы из GetaCore, ламината HPL	62
■ Канты и столешницы с подсветкой	64
■ Элементы декора	65
■ Разделочные доски	65
■ Фрезеровка	66

## Плинтус интегрированный

Дополнительно к столешнице Вы можете заказать:

- стеновую панель
- плинтус
- интегрированный плинтус
- аквастоп
- большой выбор кантов



В связи с особенностью структуры фракций некоторых декоров искусственного камня GetaCore, при изготовлении интегрированного плинтуса с плавным переходом, невозможно добиться полного бесшовного соединения, особенно в следующих декорах:

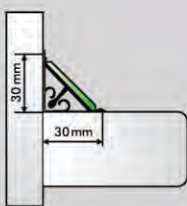
1. моно декоры: GC 1001, GC 6001, GC 2004, GC 2007, GC 7002, GC 3005

2. декоры с блестками: GCS 189, GCS 434, GCS 692, GCS 265, GCS 415

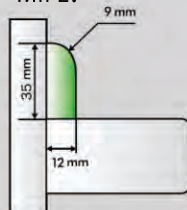
3. мелкая, крупная фракция: GCR 783, GC 4282, GC 7761, GC 7557

4. декоры мраморной коллекции: GCV 239, GCV 478, GCV 223

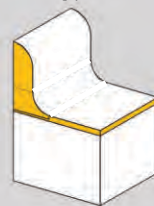
Тип 1.



Тип 2.



Тип 3.



## СОВРЕМЕННЫЙ МЕТОД!

**КРАСИВО**  
**СОВРЕМЕННО**  
**ТЕХНОЛОГИЧНО**  
**ОСТАТКОВ - «0»**

Принимаются заказы на изготовление изделий данным методом из Geta Core, Staron, Hi-Macs

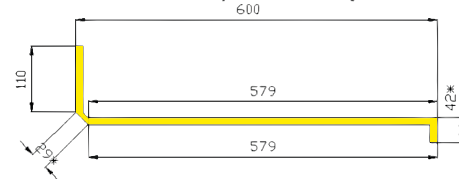


Плинтус с плавным переходом, кант запил до 45° градусов



**Идеальный метод для искусственного камня Staron, Hi-Macs**

Вид в разрезе слева в сборе кант и плинтус



\* Размер может немного меняться. Если Вы хотите заказать изделие с кантом и плинтусом методом 45 гр., просьба в заказе указать – кант K45GR+тип фаски



## Аквастоп «Каскад»

### ТИП 1

Используется на всех толщинах GetaCore 3 мм и 10 мм.  
Применяется на прямолинейных и радиусных столешницах.



Непроливайка, выполненная на столешницах из искусственного камня, не только подчеркнет красоту и практичность, но и защитит Ваши фасады и пол от неожиданных неприятностей.

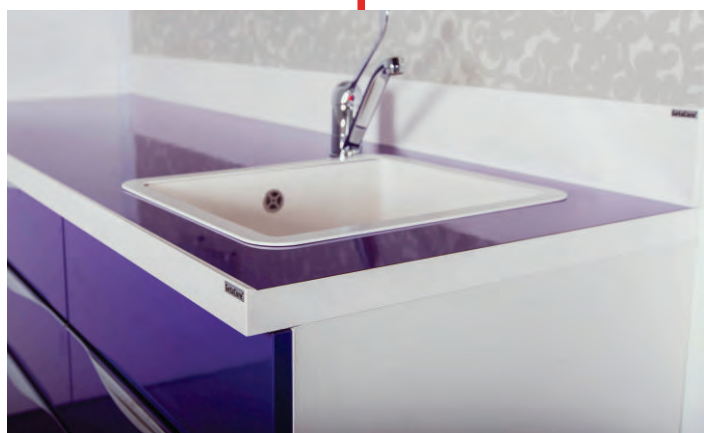


Каковы основные достоинства качественной столешницы? Красота, практичность, износостойкость. Всем этим требованиям отвечают столешницы из искусственного камня GetaCore.



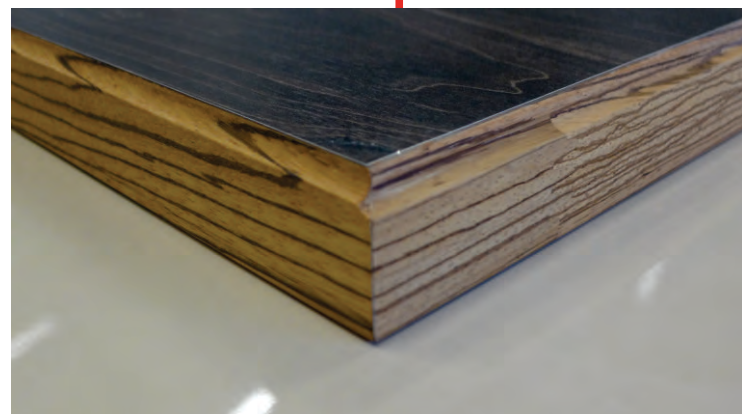
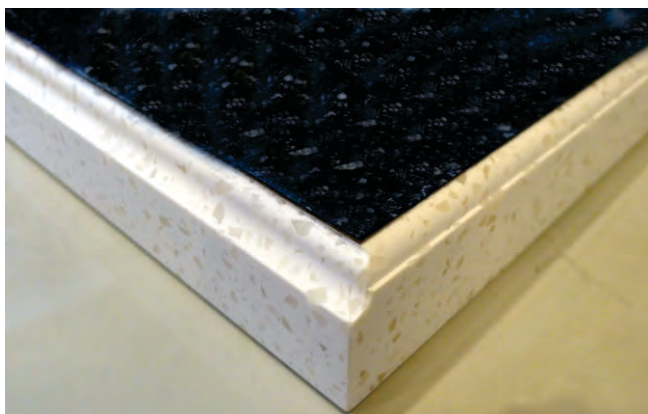
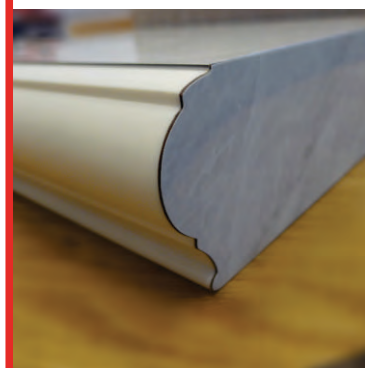
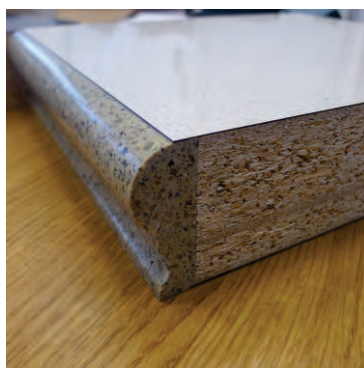
### ТИП 2

Возможно применение на радиусных столешницах.



## Идеи комбинирования кантов и поверхностей

Современные тенденции сочетания традиционных материалов...





## Подклейка моек в столешницу под ламинат HPL и искусственный камень GetaCore

1. Высочайшее качество при использовании современного оборудования;
2. Неоспоримая внешняя эстетика, современные тенденции;
3. Простота и легкость в уходе за столешницей;
4. Визуальное увеличение рабочей поверхности;
5. Гигиеничность.

**КРАСИВО!  
УДОБНО!  
ПРАКТИЧНО!  
ДОСТУПНО!**

\* предлагаем большой выбор моек и столешниц





## Модули из GetaCore



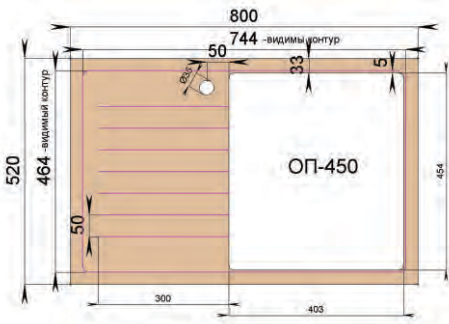
**Материал:** GetaCore 10 мм.  
Степень шлифовки: матовая.  
Гигиенический уклон 0...3 мм.

**Свойства:**

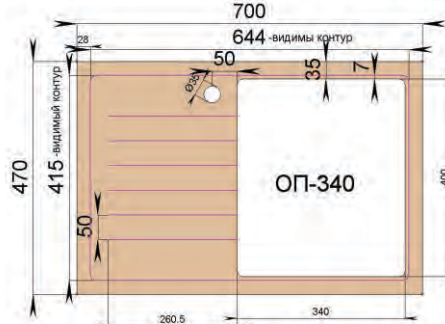
- утопленность (снижение уровня) мойки на 3 или 10 мм относительно столешницы (брызги воды не попадают на столешницу, более привлекательный эстетический вид);
- легкость уборки на кухне (сор не застревает между мойкой и столешницей);
- подклейка под столешницу из 3 мм и 10 мм камня;
- столешница в духе европейского стиля.

При установке на образец скидка на модуль 50%.

Тип 2. Модуль под мойку GC ОП-450

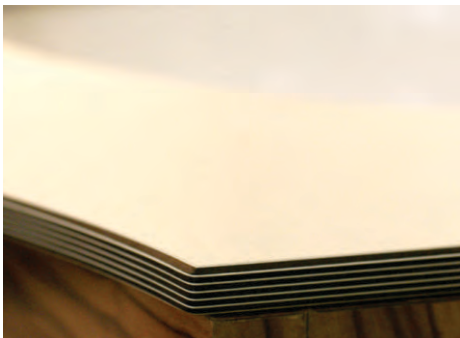


Тип 2. Модуль под мойку GC ОП-340



\* Конфигурации могут меняться. Уточняйте у менеджеров.  
\*\* Разработка любых модулей по размерам заказчика

## Компакт-плита



**Структура:**

Многослойная компакт-плита НРЛ с черно-белым срезом. Верхний и нижний продольные края срезаны под углом 45° и обработаны.

**Свойства:**

- ударопрочная
- жаростойкая
- абсолютно влагостойкая

**Размеры:**

4100 мм/1300 мм/10,6 мм

**Декоры:**

Всегда на складе белый.  
Остальные под заказ.

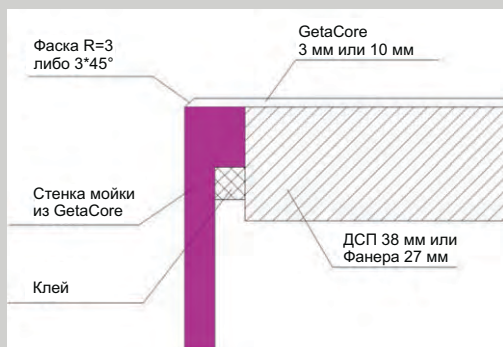
**Применение:** стеновые защитные панели, Перегородки и двери в туалетных и ваннных комнатах, столешницы для ванной и кухни, отбойная доска, лестничные ограждения, как элемент облицовки фасада.



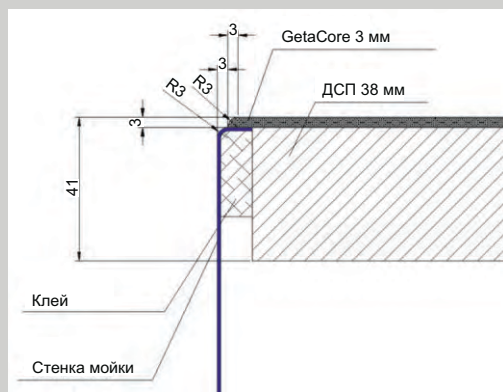


**1. Подклейка мойки из искусственного камня GetaCore производства «Одиссей» в столешницу из искусственного камня GetaCore (3 мм\* или 10 мм)**

\*Размер мойки из искусственного камня для подклейки под столешницу из GetaCore 3 мм не должен превышать 340\*400мм

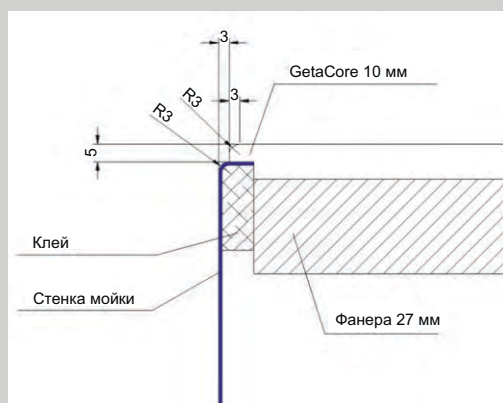


**2. Подклейка мойки из нержавеющей стали в столешницу из искусственного камня GetaCore (3 мм)**

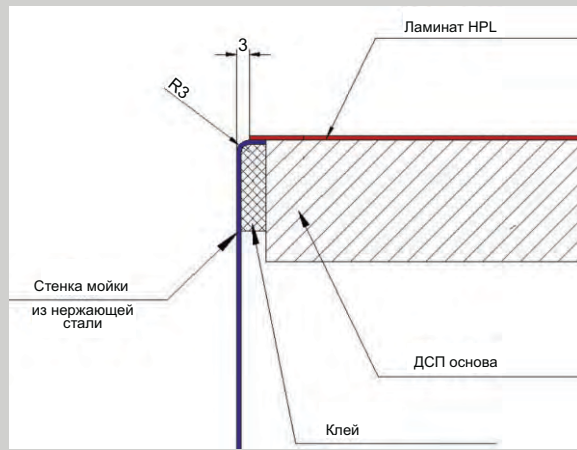


**3. Подклейка мойки из нержавеющей стали или гранита в столешницу из искусственного камня GetaCore (10 мм)\*\***

\*\*Мойки из нержавеющей стали врезка в камень по высоте 3 мм, мойки гранит (силгранит) 9 мм см. схему

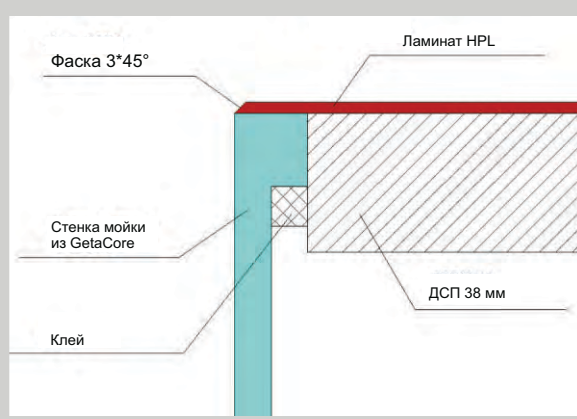






**4. Подклейка мойки из нержавеющей стали в столешницу с покрытием из ламината HPL (кроме серии МОДЕРН\*\*\*)**

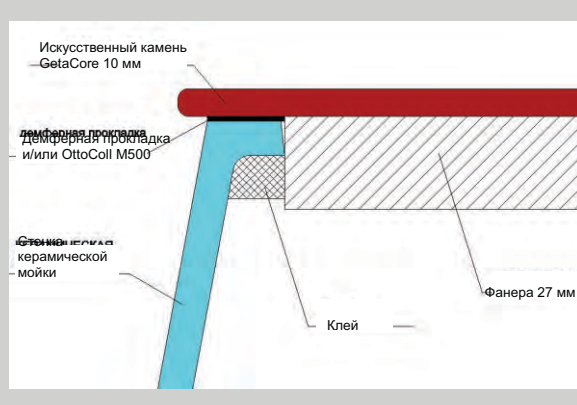
\*\*\* Подклейка моек в столешницы из ламината серии МОДЕРН НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ!



**5. Подклейка мойки из искусственного камня GetaCore производства Одиссей в столешницу из Ламината HPL\*\*\*\* (кроме серии МОДЕРН\*\*\*)**

\*\*\* Подклейка моек в столешницы из ламината серии МОДЕРН НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ!

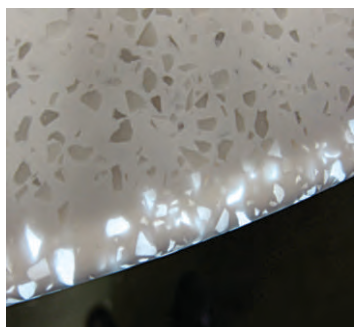
\*\*\*\* Размер мойки из искусственного камня для подклейки под столешницу из ламината HPL не должен превышать 340\*400мм



**6. Подклейка мойки из керамики в столешницу из искусственного камня GetaCore (10 мм)**



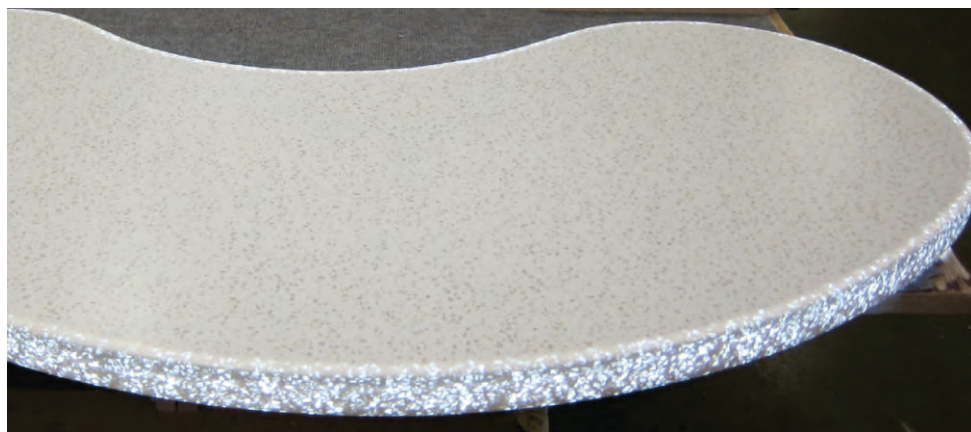
Искусственный камень - современный материал, имитирующий натуральный камень, давно вошел в нашу жизнь, позволяя воплощать самые неординарные (новаторские) идеи.



### 3D кант с подсветкой



Во многих случаях применению этого материала просто нет альтернативы. Камень может иметь искрящуюся изнутри структуру, высокоглянцевую полированную поверхность, а светлые и прозрачные декоры современные дизайнеры нередко используют для создания в мебели эффектных скрытых светильников, подоконников и столешниц нестандартной формы, барных стоек. Камень используют также в облицовке стен и колонн, для создания образа задуманного дизайнером. Любые царапины и повреждения со столешницы из искусственного камня легко удаляются и она продолжает радовать своих хозяев безупречной матовой или глянцевой поверхностью.

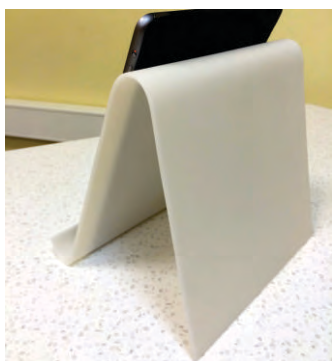




## Элементы декора



Искусственный камень GetaCore - это идеальный материал для всех рабочих поверхностей с возможностью придания им всевозможных форм и интересной цветовой гаммой.



## Разделочные доски

### ИЗ ИСКУССТВЕННОГО КАМНЯ



Доска Тип 1 с ручкой



Доска Тип 2



Доска Тип 3 с отверстиями

#### Исполнение:

Искусственный камень GetaCore  
Толщина 10 мм, более 50 декоров под заказ

#### Полуглянец

С оборотной стороны по периметру четверть 15x3 мм

#### Применение:

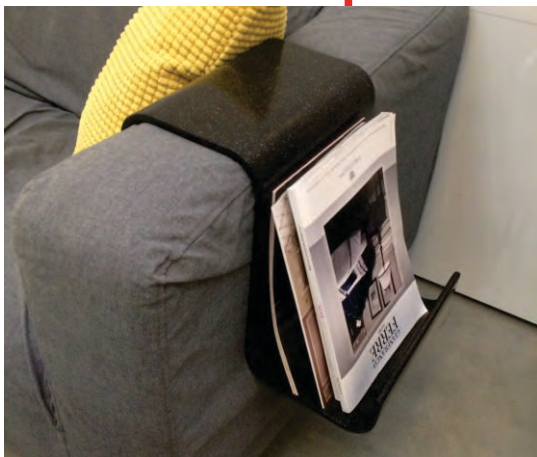
разделочная доска, поднос, для увеличения рабочей поверхности для моек GC R - 450, GC ОП-450, GC ОП-340







Сегодня, многие наши покупатели, отдавая предпочтение современной и практичной мебели, не перестают восхищаться изделиям из ценных пород дерева. Поэтому перед производителями мебели встает серьезная задача - совместить опыт многих поколений на современном оборудовании.



Услуга по фрезеровке текстов и рисунков на HPL, GetaCore, массиве на современном оборудовании







## УСЛУГИ

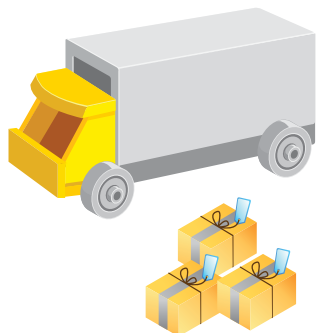
- Доставка, замер, монтаж, прессование, раскрой, фрезерование

стр.

68



Услуги: доставка, замер, монтаж, прессование, раскрой.



### Доставка

Собственный автопарк грузовых машин

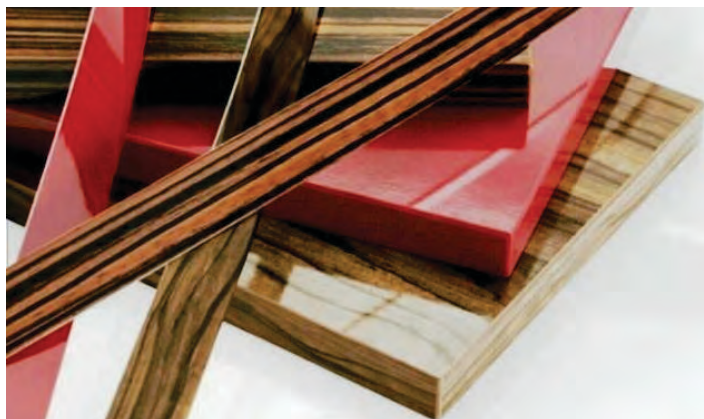


### Замер/Монтаж изделий



### Прессование

Принимаем заказы на запрессовку



### Раскрой/Кромление - ДСП, ЛДСП



### Изделия на заказ

Столешницы, мебель



### Фрезеровка под петли



### Фрезерование



**УГОЛОК КЛИЕНТА****стр.**

- Инструкции
- Специальные программы на образцы
- Типовой стенд
- Складская программа

70

82

83

84

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

Столешницы GetaLit (пр-во Германия W&G 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 влагостойким картоном. Боковые стороны не закрамлены, 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 влагостойким картоном. Передняя сторона оклеена 3D акриловым кантом в цвет столешницы. Боковые стороны не закрамлены, 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, глянцевые декоры менее стойкие.

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!), износоустойчивы и термостойки до 230°C. (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 вида.

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 высокоглянцевая.

Мыло, вода и неабразивная губка удаляют обычную грязь и пятна со всех типов поверхностей. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ для удаления пятен ацетон 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 высокоглянцевом 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 кипятки в мойку не открыв одновременно холодную воду.
- Все раковины и умывальники из GetaCore® имеют 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 менее 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).**



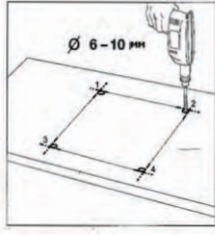
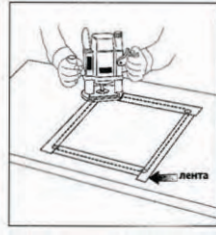
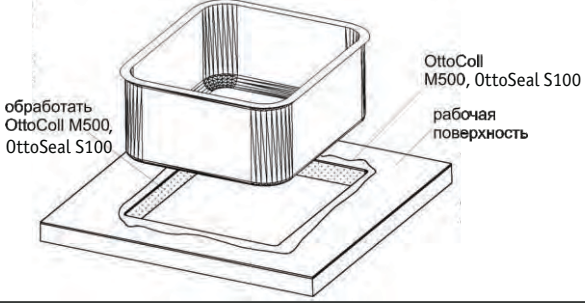
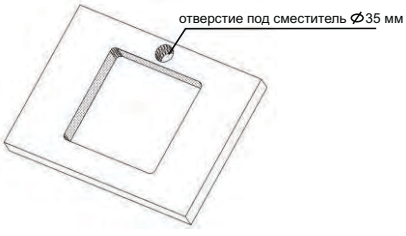
**Что делать, если Ваша поверхность GetaCore® имеет следы видимых повреждений?** В любом случае Вам нужно обратиться за советом к продавцу. Сложные работы должны оставить специалисту. У него есть необходимый опыт и профессиональный инструмент.

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.

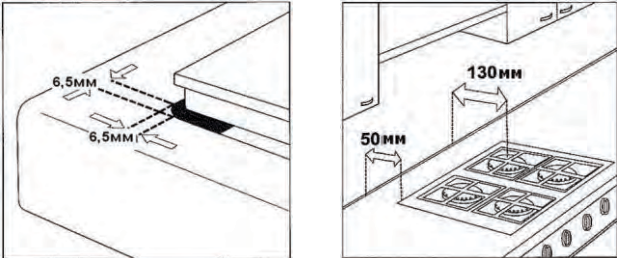
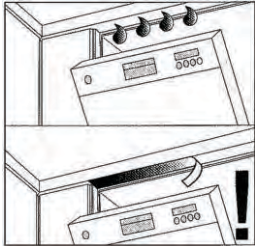
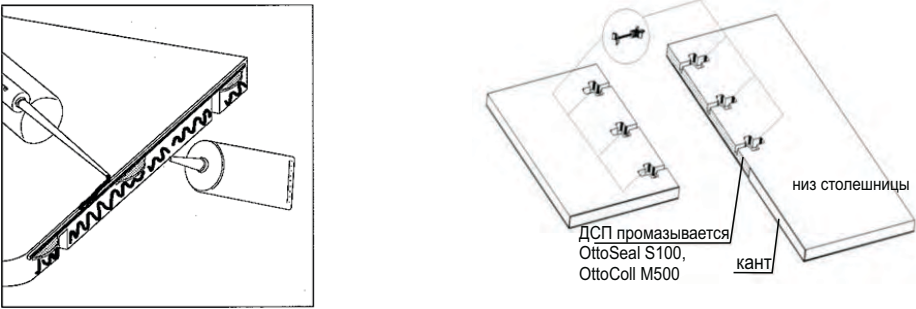
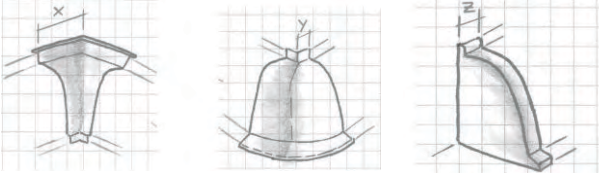
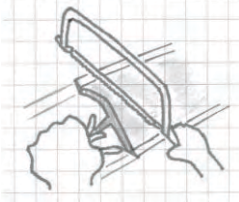
#### **Монтаж столешниц из искусственного камня**

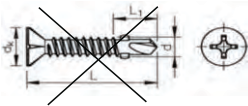

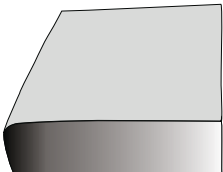
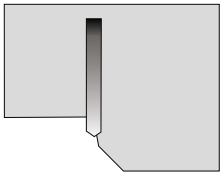
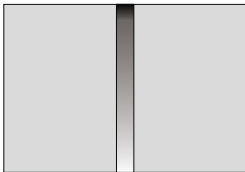
Монтаж изделий из искусственного камня самостоятельно производить не рекомендуется. Для монтажа требуется опыт специалистов и профессиональный инструмент. Заказывайте услугу по монтажу .

# 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	<p>Для раскроя столешницы по длине и выполнения вырезов под мойку и варочную панель необходимо использовать ручной фрезер. Распиловка столешницы лобзиком - НЕДОПУСТИМА! Если вырезы будут выполняться лобзиком, есть риск образования трещин на поверхности.</p> <p>Углы вырезов должны быть с радиусом закругления не менее 6 мм, что позволит избежать образования трещин на поверхности столешницы под воздействием напряжения.</p>	✔	✔
3.1	<p>По периметру должна быть снята фаска под 45° или R3.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>НЕПРАВИЛЬНО</p>  <p>Вырезаны прямые углы</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>ПРАВИЛЬНО</p>  <p>Вырезаны закругленные углы</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Ø 6-10 мм</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>лента</p> </div> </div>	✔	✔
3.2	<b>Любые вырезы и отверстия должны быть тщательно обработаны силиконовым герметиком!!!!</b>	✔	✔
4	<p><b>Установка мойки.</b> При установке мойки не рекомендуется применять резиновые уплотнители, т.к. они со временем теряют эластичность и начинают пропускать влагу.</p> <p>Сделать необходимые вырезы в соответствии с требованиями п. 3</p> <p>При помощи OttoSeal S100 - герметик или иным качественным силиконовым герметиком произвести влагостойкую обработку незащищенных кромок столешницы.</p> <p>Перед установкой мойки необходимо обезжирить поверхность столешницы.</p> <p>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 крепёжными элементами. Удалить излишки герметика, выступившие на поверхности столешницы.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	✔	✔
5	<p><b>Установка смесителя.</b> 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.</p> <p>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.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	✔	✔
6	<p><b>Установка варочной панели.</b> 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.</p> <p>Термомост, обеспечивающий надежную защиту от резких перепадов температуры, состоит:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) герметик;</li> <li>2) алюминиевая лента (фольгоскотч);</li> <li>3) термолента;</li> <li>4) алюминиевая лента (фольгоскотч)</li> </ol> <p>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.</p>	✔	✔



№	Описание	GetaLit® и пр-во «ОДИССЕЙ»	GetaCore®
	 <p>В случае установки отдельно стоящей газовой или электроплиты необходима дополнительная защита кромки столешницы при помощи алюминиевой торцевой планки.</p> <p>Минимальное расстояние между мойкой и варочной плитой должно быть <b>не менее 450 мм!</b> 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.</p> <p>Минимальное расстояние выреза от переднего края столешницы – 50 мм! (под мойку, варочную поверхность)</p> <p><b>Запрещается размещать рядом плиту и холодильник.</b></p> <p><b>Запрещается устанавливать плиту на краю столешницы (от края не менее 100 мм)</b></p>	✓	✓
7	<p><b>Дополнительная герметизация столешницы.</b> 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.</p> 	✓	✓
8	<p><b>Монтаж составных частей столешницы.</b> Подготовка деталей столешницы к соединению заключается в зачистке всех склеиваемых поверхностей, удалении шероховатостей и древесной пыли.</p> <p>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)</p>  <p>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.</p> <p><b>На место стыка столешниц запрещается ставить электрочайники, тостеры и другие электроприборы, оставлять воду!</b></p>	✓	✓
9	<p><b>Стык двух деталей производится с помощью клея Geta Core</b> 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!</p> <p><b>Внимание! Чтобы шов был максимально не заметный, необходима помощь специалистов!</b></p> <p>В случае самостоятельного монтажа шов может быть сильно заметен!</p>		✓
10	<p><b>Установка стеновой панели HPL.</b> 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.</p>	✓	
11	<p><b>Установка плинтуса.</b> Декоративную накладку и несущий профиль, необходимо подрезать таким образом, что бы их длины были одинаковыми.</p> <p>При этом необходимо учитывать следующие размеры:</p>   <p>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.</p>	✓	

№	Описание	GetaLit® и пр-во «ОДИССЕЙ»	GetaCore®
11.1	<p><b>Внимание!</b> Не применяйте шурупы с зенковочной шляпкой!</p>  <p>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!</p>  <p>Варочная поверхность, газовая, электрическая плита</p> <p><b>Внимание!</b> Для придания герметизации, отверстий под саморезы и вся поверхность под плинтусом должны быть прогерметизированы силиконовым герметиком.</p>	✓	✓
12	<p><b>Приклейка канта с клеем расплавом на торцы столешниц.</b> 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.</p>	✓	✓
13	<p><b>Алюминиевые профили.</b> 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).</p> <p><b>Внимание!</b> Все голые части ДСП перед прикручиванием профилей должны быть обработаны силиконовым герметиком.</p>  <p>Рис. 1. Торцевой профиль</p>  <p>Рис. 2. Переходной профиль под 90 градусов</p>  <p>Рис. 3. Т-образный профиль для стыка столешниц на одной плоскости</p>	✓	

С более подробной инструкцией по монтажу столешниц из искусственного камня GetaCore Вы можете ознакомиться на сайте [www.getacore.ru](http://www.getacore.ru)  
**Вы долгие годы будете радоваться красоте кухонной столешницы или другой рабочей поверхности, если станете выполнять вышеперечисленные инструкции, рекомендации и правила.**

#### К 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 всем остальном, что не предусмотрено условиями, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ ЗА АКРИЛОВЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

Поверхность, которая используется в данной линии, является покрытием с высоко - гляцевым акриловым верхним слоем. Эта высоко-гляцевая поверхность требует правильного ухода и чистки, чтобы сохранить свой высококачественный и презентабельный вид. Для очистки можно использовать только те моющие и полировальные средства, которые не будут разъедать верхний акриловый слой и таким образом не повредят наружность панелей. Сборщик может снять защитную пленку с поверхности только после установки мебели. Однако акриловая поверхность остается чувствительной даже после устранения защитной пленки. Как в первый раз (особенно первые 7 дней не рекомендуется поверхность тереть), так и во всех последующих случаях, пожалуйста, очищайте акриловую поверхность мягкой тканью, пропитанной мыльно-водным раствором (процентное соотношение раствора: максимум 1% жидкого мыла, остальное-вода).

При необходимости, протрите еще раз влажной тканью и вытрите насухо чистой мягкой тканью. Для того чтобы повысить устойчивость к следам от протирания и царапинам, за поверхностью следует ухаживать рекомендуемыми полировальными средствами. Таким же способом можно устранить неглубокие поверхностные царапины. Устраняйте пыль и сухую грязь мягкой, слегка влажной тканью. Не оказывайте сильное давление на поверхность, чтобы избежать царапин.

Моющие средства, в состав которых входят спиртовые и растворяющие вещества, а также разъедающий эффект некоторых полировальных средств могут повредить поверхность, поэтому их не следует использовать для очистки (например, очистители для стекол). Более того, никогда не допускайте, чтобы поверхность вступала в контакт с содержащей ацетон жидкостью для снятия лака, химическими очистителями, разбавителями для красок, горячей жидкостью, хвойным маслом (скипидар) и тому подобными веществами. Не трите на сухую, поверхность поцарапается!



# Инструкция по установке и эксплуатации столешниц из древесного массива

**Область применения:** столешницы, ступени, подоконники, барные и административные стойки, подстоля в ванную комнату.

## Общие положения

Любые претензии по столешницам следует предъявлять сразу, до установки, т.к. уже установленные столешницы будут рассматриваться как принятый товар. В этом случае, даже, если какие-либо видимые дефекты изделия будут задокументированы, никакие претензии не будут приняты. Так же фирма-продавец не несет ответственность за дефекты столешницы, связанные с плохой пропиткой, уходом или неправильным хранением, установкой столешницы. Возврат столешниц возможен только после специального соглашения с фирмой-продавцом.

## Информация по изделию

Дерево это естественный, природный материал. Каждое дерево уникально – каждое имеет свою собственную, непохожую на другую текстуру древесины. Это словно отпечатки пальцев, есть у всех, но у каждого свои. Столешницы из ценных твердых пород древесины - это натуральная древесина, сращенные ламели различной длины, шириной 40мм. Ламели могут иметь различные естественные оттенки и структуру, это не может являться рекламацией! Щиты массива высушены до влажности 8-10%; в то время как влажность окружающей среды обычно 50-60%. Поскольку дерево - это натуральный материал, оно может расширяться и сжиматься в зависимости от влажности окружающей среды. Например, уровень влажности 85% может вызвать расширение 4-метровой столешницы до 10 мм в ширину. Пониженная влажность среды может приводить к рассыханию и даже растрескиванию древесины, а так же к уменьшению размеров столешницы. Если столешницу подвергать воздействию различных степеней влажности с верхней и нижней стороны, она начнет выгибаться. Если же перевернуть ее вверх дном, она снова распрямится. После высушивания дерева, могут появиться небольшие воздушные карманы, которые будут иметь вид небольших трещин на поверхности. Это естественное явление, которое может быть результатом изменения температуры или влажности. Мелкие трещины можно устранить при помощи шпатлевки по дереву. Мелкие трещинки естественны для дерева и не могут служить основанием для претензий и рекламаций!

## Хранение

Столешницы поступают от производителя ровными и акклиматизированными к различным температурам. Как и все изделия из дерева, столешницы следует хранить в сухом, теплом месте, защищенном от влаги. Во время хранения столешницы следует держать в их первоначальной упаковке и укладывать ровно на опоры так, чтобы между ними мог циркулировать воздух (рис.1). Не подвергайте их воздействию резких изменений температуры и влажности, и следите за изменениями окружающей среды во время сборки. Столешницу рекомендуется внести в помещение не менее чем за сутки до установки. Оптимальная температура в жилом помещении при эксплуатации столешницы 18 - 22°C, относительная влажность 45-60%.

## Предварительная подготовка

Перед сборкой столешницу надо обработать со всех сторон. Пользуйтесь маслом рекомендуемым продавцом или близким к нему другим. Протирать маслом надо не менее двух раз, затем дать маслу просохнуть (проветривая поверхности после каждой смазки), следуя инструкциям от изготовителя масла.

После сборки, столешницу надо тщательно смазать маслом. Проверьте, чтобы все существующие плоскости и торцы были замазаны маслом, уделяя особое внимание вырезам для раковины.

**Внимание:** масло может возгораться!

## Вырезы

Все вырезы, например, под раковину и т.д. должны быть не менее чем на 5 мм больше, чем сами изделия, что позволит дереву расширяться. Отверстие для смесителя должно не менее чем на 3 мм превосходить по диаметру посадочный размер смесителя.

При пользовании электрическим лобзиком с установленной пилкой с обратным зубом, например, Bosch T101 BR, всегда делайте вырез с лицевой стороны столешницы.

**Внимание:** все вырезы надо тщательно промазывать маслом (втирать масло вдоль и поперек волокна для полного заполнения всех пористых поверхностей дерева), чтобы не допустить порчи столешницы от влаги. По краю любого выпила (ребра) должна быть снята фаска размером 2-3 ммх45 гр. во избежание расщепления волокон древесины и снятия напряжения.

Следите, чтобы зазор между соседними вырезами или от края выреза до края столешницы в продольном направлении составлял не менее 250 мм. Расстояние от края выреза до края столешницы в поперечном направлении не должно быть менее 50 мм (рис.2).

**ВНИМАНИЕ!!! КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА УСТАНОВКА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ ОТХОДОВ ПРИ УСТАНОВКЕ МОЕК С ПОДКЛЕЙКОЙ ПОД СТОЛЕШНИЦУ (ПОДСТОЛЬНЫЙ МОНТАЖ).**

*Основанием для рекламации не является разнотон ламелей, т.к. массив не тонированный и может иметь разные оттенки ламелей.*

## Соединение столешниц

Столешницы должны крепиться между собой соединительными стяжками. Используйте по 3 стяжки на одну 650 мм доску (рис.3).

## Установка

При установке столешницы обратите внимание на то, что бы рабочая сторона оказалась сверху.

Чтобы столешница могла беспрепятственно расширяться важно, чтобы существовал зазор между столешницей и стеной, особенно когда устанавливаются U-образные или угловые столешницы (рис.4).

Для лучшего функционирования столешницы важно, чтобы все кухонные блоки были установлены правильно, т.е. чтобы рабочие поверхности были на одном уровне (рис5). Торцы столешницы крепятся 3-мя винтами на расстоянии 300-500 мм друг от друга. Там, где корпус кухонного шкафа не позволяет закрепить столешницу, следует использовать кронштейны.

Просверлите отверстия 10 мм в верхней стенке шкафа и привинтите столешницу винтами с шайбами. Не привинчивайте столешницу слишком плотно к шкафам, чтобы у нее была возможность двигаться (рис.6).

При установке на шкаф со сплошной верхней крышкой поместите планки толщиной 4-6 мм между шкафом и столешницей для циркуляции воздуха под столешницей (рис.7). Закрепите столешницу по торцам на 2-3 винтах. В крышке шкафа при этом высверлите эллипсообразные отверстия. Сдвигая столешницу выберите необходимое положение и зафиксируйте ее.

## Крепление

Просверлите отверстия в крышке шкафов так, чтобы иметь возможность затягивать болты стяжек изнутри шкафа. Вставьте соединительную ламель, сдвиньте столешницы до зазора 3-4 мм между ними.

Установите болты стяжек. Проложите шайбы под болты стяжек и закрутите болты накрепко.

Не забывайте сделать окончательную затяжку и подгонку креплений при завершении установки (рис.8).

## Рекомендации по эксплуатации:

- Всегда защищайте столешницу от тепла (кухонной плиты, батарей отопления, и т.д.) и от влаги (посудомоечных машин, стиральных машин и т.д.) алюминиевой фольгой (рис.9). Бытовые приборы, которые излучают тепло (кофеварки, тостеры, плиты и т.п.) не следует ставить непосредственно на поверхность столешницы, т.к. дерево может рассохнуться, могут появиться трещины (рис.10). Мелкие трещины не опасны - просто еще раз протрите их маслом.

- Не режьте на поверхности, а используйте для этого разделочные доски, иначе вы испортите поверхность

- Любые жидкости, особенно с красящими веществами должны быть немедленно удалены с поверхности, иначе они проникнут внутрь

- Хотя дерево термостойкое, но не рекомендуется ставить горячие кастрюли и сковородки непосредственно на поверхность, можете испортить защитное покрытие, используйте для этого подставки

- Не оставляйте на поверхности мокрые тряпки и предметы

## Свободно стоящие столешницы/навесные столы

Свободно стоящие столешницы или навесные столы длиннее 250 мм, должны поддерживаться опорой или вставными Т-образными брусками во избежание прогиба (рис.11).

## Уход

Для защиты поверхности столешницы используйте специальные подкладки на участках, подвергающихся активному воздействию. Старайтесь избегать попадания воды на покрытие из твердой древесины: это может привести к потускнению и повреждению покрытия. Деревянную столешницу легко чистить. Время от времени протирайте ее влажной (хорошо отжатой) тряпкой.

Лакированное покрытие не требует особой заботы в первые 10-20 лет. Затем Вы можете обновить или полностью сменить его. Проследите, чтобы старый слой лака был полностью удален. Новое лаковое покрытие наносите в два слоя. Используйте для покрытия только лаки, допускающие к контакту с пищевыми продуктами, например, Sayrlack AF7220.

Поверхность, обработанная маслом, очень приятна на ощупь. Масло создает ощущение естественности и подчеркивает волокна дерева, углубляя их цвет. Уникальные масляные покрытия, типа NABiol, представляют собой смесь масла и воска и не содержат растворителей. Такая поверхность очень устойчива как к грязи, так и к износу. Ультрафиолетовое излучение приводит к полимеризации масла. Поэтому, промасленные столешницы облучают ультрафиолетовыми лампами или оставляют на солнце для дополнительного отверждения поверхности.

Своевременно убирайте с поверхности пролитую жидкость и удаляйте пятна. Всегда после уборки влажной тряпкой вытирайте стол насухо. Пропитанные маслом деревянные столешницы требуют периодического ухода, заключающегося в очистке и обработке маслом для восстановления, что обеспечивает новое защитное покрытие. Частота пропитывания маслом зависит от режима использования Вашей столешницы и от степени износа, но не реже 1 раза в 2 месяца. Следует всегда точно выполнять инструкции, прилагаемые производителем к средствам по восстановлению покрытия.

Для повседневной очистки пользуйтесь мягким мылом с водой и мягкой тканью (не используйте концентрированные моющие средства). Никогда не пользуйтесь продуктами, содержащими аммиак (нашатырный спирт) или чистящий порошок. **При удалении масляного слоя с поверхности необходимо восстановить его.**

Любые загрязнения должны быть удалены с поверхности дерева немедленно. Небольшие загрязнения можно удалить с поверхности с помощью воды, мыльного раствора и мягкой губки. Более сильные загрязнения удаляются с использованием абразивной губки (Р 180) или абразивной ленты (Р 240).

**Внимание!** Пролитая жидкость, капли воды, влажные следы от тарелок, стаканов, чашек и т.д. должны быть удалены с поверхности дерева. Немедленно обработайте поверхность маслом.

Не допускайте впитывания загрязнений в поверхность дерева.

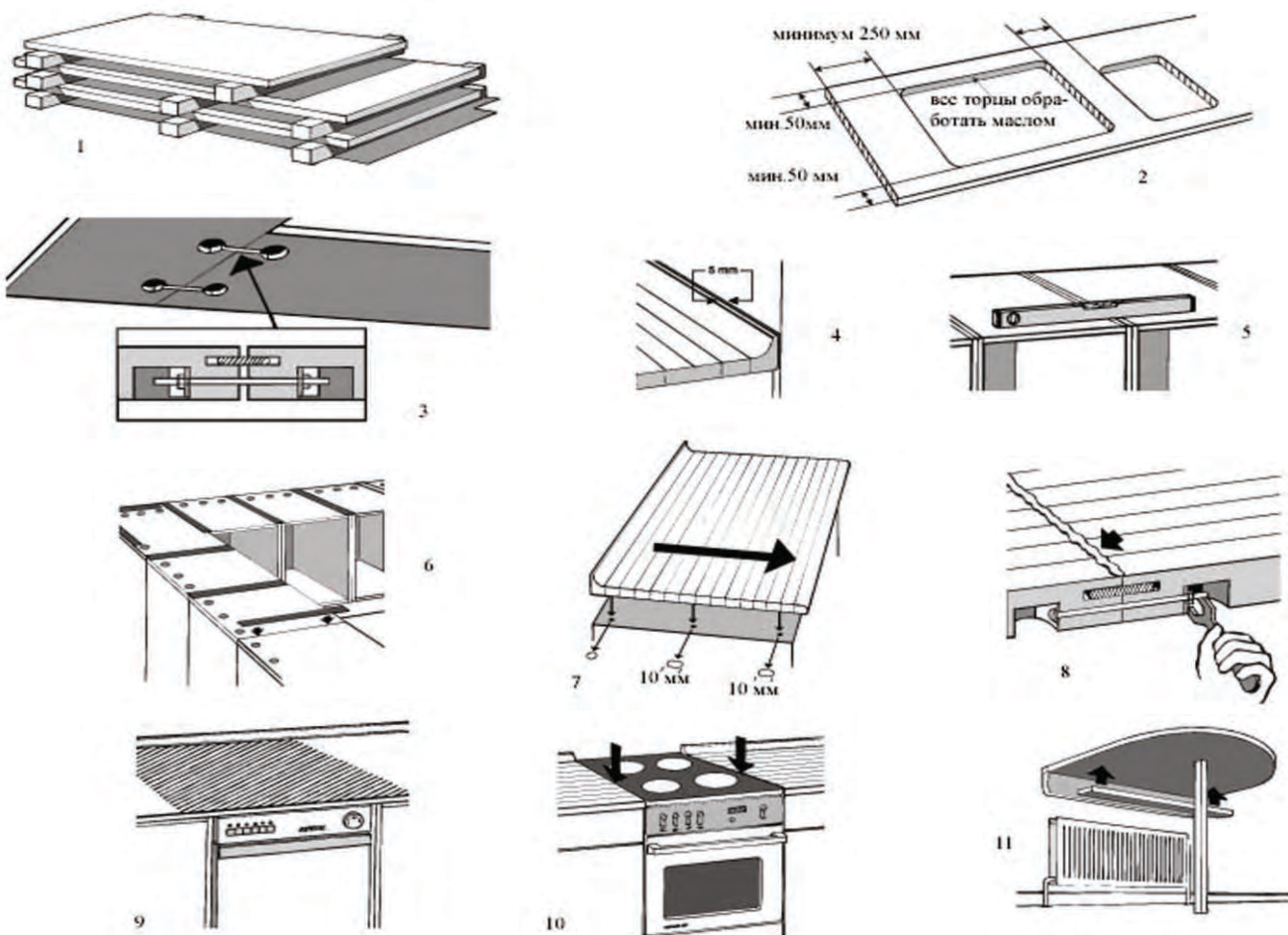
## Все способы ухода за поверхностью требуют ее повторной обработки маслом NABiol:

- после очищения поверхности нанесите небольшое количество масла NABiol (приблизительно 5 гр./кв.м) на большую площадь, вотрите его и отполируйте мягкой тканью или кусочком замши. Убедитесь, что на поверхности не осталось влажных пятен. При правильной обработке восстановленный участок будет неотличим от соседних.

## Краткое руководство по удалению пятен

Загрязнение	Обработка
Шоколад, резина, сажа, смола.	Очистители на основе керосина, спирта и т.д.
Мел, карандаши, губная помада, фломастер, тушь, краски и т.д.	Метиловый спирт с водой (1/1)
Кровь	Холодная вода
Органические вещества	Мягкие синтетические моющие средства
Свечной воск, жевательная резинка	Охлаждение загрязнения пакетом со льдом и осторожное соскабливание





## Инструкция по применению льняного масла

### Тройной эффект, простота в использовании:

Рабочие поверхности из натурального дерева необходимо регулярно чистить и заботиться о них, чтобы защитить и продлить срок их службы.

Прежде чем начать процесс обработки маслом, следует очистить поверхность от:

1. **Грязь и пыль:** протрите столешницу сухой, мягкой тряпкой или очистите пылесосом с использованием щетки-насадки.
2. **Пятна, которые можно удалить водой:** влажной тряпкой протрите поверхность, в воду можно добавить немного чистящего средства. **ВНИМАНИЕ! Абразивные средства не использовать.** Вытереть насухо. Нельзя позволить скапливающейся пыли впитаться в структуру древесины.
3. **Въевшиеся пятна, которые нельзя удалить водой:** в случае более сильных загрязнений удалите пятно при помощи абразивной губки ScotchBrite, таким образом, поверхность будет чистой и подготовленной для обработки маслом.

### Первоначальная обработка и пропитка маслом в условиях производства:

1. Обработайте поверхность шлифовальной шкуркой зернистостью 180 и удалите пыль.
2. Нанесите масло на обрабатываемую поверхность с помощью кисти, пульверизатора, валика или куска ткани (кожи, замши) и удалите излишки через две минуты. В зависимости от структуры дерева расход масла составит 50-80 гр. на 1 кв.м.
3. Оставьте масло на поверхности на 1-4 часа для пропитки.
4. Обработайте поверхность шлифовальной шкуркой зернистостью 300 и удалите пыль.
5. Повторите шаги 2-4.
6. Отполируйте поверхность (глубоко проникая в поры древесины) до появления шелковисто-матового блеска.
7. Подождите 1 час, изделие готово к упаковке или монтажу.

### Уход:

1. Все загрязнения и разливы жидкости, в т.ч. капли воды, должны быть удалены с поверхности немедленно, не допускайте их впитывания в структуру дерева.
2. Очистите поверхность при помощи куска ткани или спонжика (см. выше) и нанесите небольшое количество масла NABiol (приблизительно 5 гр./кв.м) на большую площадь и отполируйте. Убедитесь, что на поверхности не осталось влажных пятен.  
Регулярный уход за изделиями из натурального дерева с помощью масла Scantops продлит срок их службы и сохранит природную красоту.

### Ремонт (восстановление поверхности):

Ремонт (восстановление) поверхности аналогичен первоначальной обработке. Эта процедура также подходит для особо сильно поврежденных поверхностей вплоть до чистого дерева. Поверхность может быть восстановлена с помощью этих простых действий без глубокой шлифовки.

**ВНИМАНИЕ!** Просушите используемые куски ткани. Возможно спонтанное возгорание. Необходимо соблюдать инструкции по хранению масла. Храните масло плотно закрытым в прохладном, сухом и темном месте недоступном для детей.

**ВНИМАНИЕ!** Поскольку дерево - это натуральный материал, оно может расширяться и сжиматься в зависимости от температуры воздуха и влажности окружающей среды. Оптимальная температура в жилом помещении при эксплуатации столешницы 18 - 22°C, относительная влажность 40-60%. Домашние растения и увлажнители воздуха помогут повысить влажность воздуха в помещении.

## Изделия из искусственного камня 3 мм и 10 мм

### Geta Core 3 мм

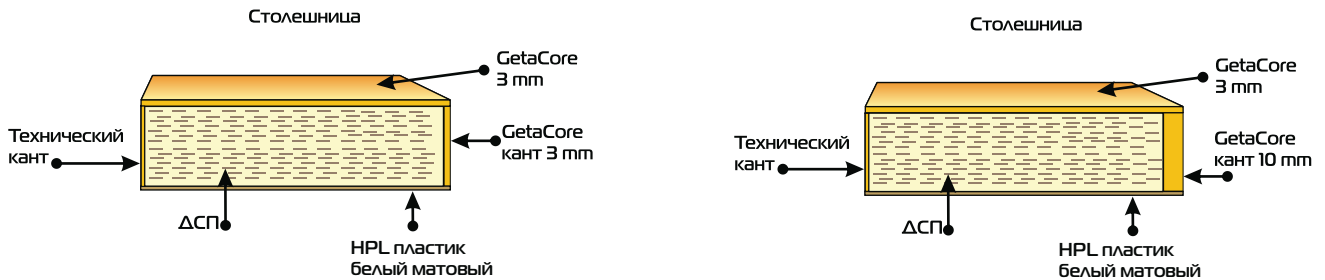
Основа древесностружечная плита класс эмиссии E1 толщиной 38 мм (+/2мм) верхняя сторона оклеена 3 мм искусственным акриловым камнем GetaGore по классу D3 (согласно стандарту DIN EN 204). Нижняя сторона оклеена пластиком HPL, белым матовым, толщиной 0,7 мм. Задняя сторона оклеена техническим кантом.

По желанию заказчика возможен вариант оклеивания GetaCore 3 мм с двух сторон или пластиком.

Существует два способа приклеивания канта:

приклейка GC канта внахлест и приклейка GC канта под камень.

Оба способа приклейки равнозначны, решение о выборе способа приклейки принимается на производстве исходя из технологической целесообразности.

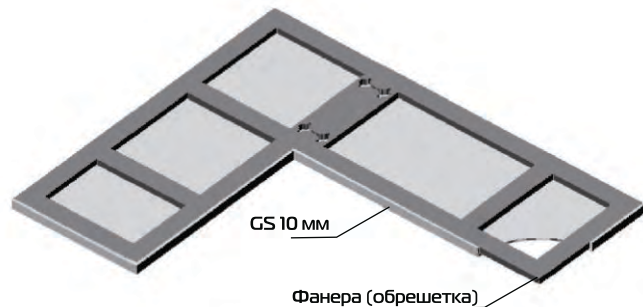
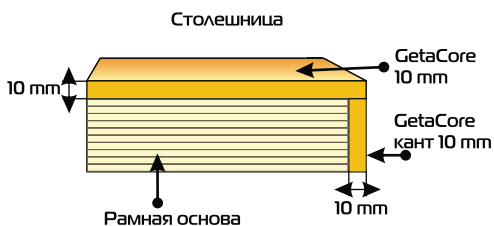


**Внимание!!!** Во избежание сколов граней и для снятия механического напряжения, по всем граням столешницы снимается минимальная фаска.

### Geta Core 10 мм

Столешница на основе Geta Core 10 мм, выполняется с помощью обрешетки из фанеры толщиной 25-30 мм. При заказе столешниц на основе GC 10 мм обязательно должен прилагаться чертёж расположения баз. В случае отсутствия чертежа базы планки обрешетки клеятся по периметру детали.

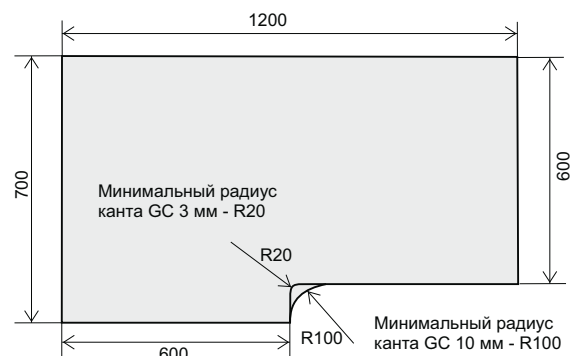
**Внимание!** В обрешетке из фанеры осуществляются технологические пропилы для снятия напряжения.



Тип фаски заказчик может выбрать по желанию. Фаски под 45°, R 3 мм и R 8 мм являются стандартными. Фигурные фаски выполняются за отдельную плату.

**При размещении заказов указывайте базы для обрешетки!**

**В случае переноса стыка рекомендуется следующая схема углового соединения столешниц GetaCore**





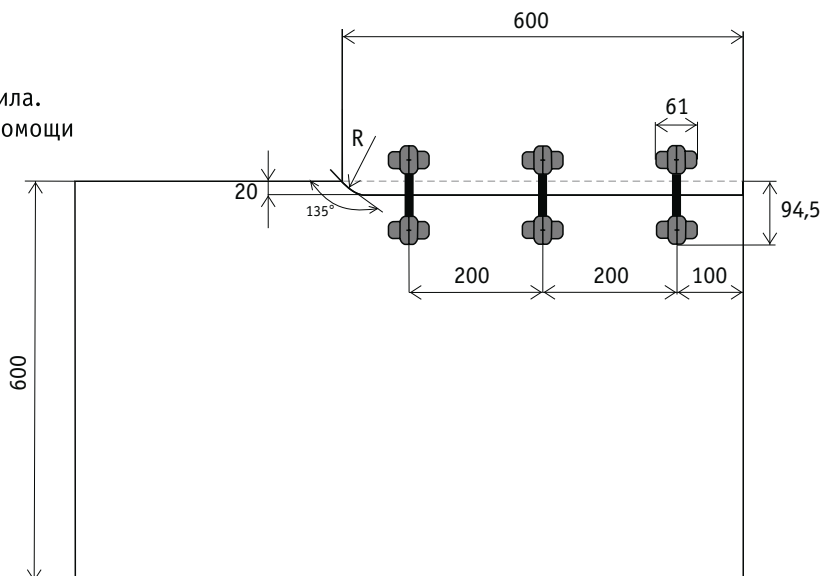
## Вариант 1

Угловое соединение столешниц при помощи еврозапила.

**Принцип соединения:** столешницы стыкуются при помощи стяжек, выпил под углом 135°.

### Внимание!!!

Угловое соединение столешниц при помощи еврозапила, возможно только при угле стыковки 90°.

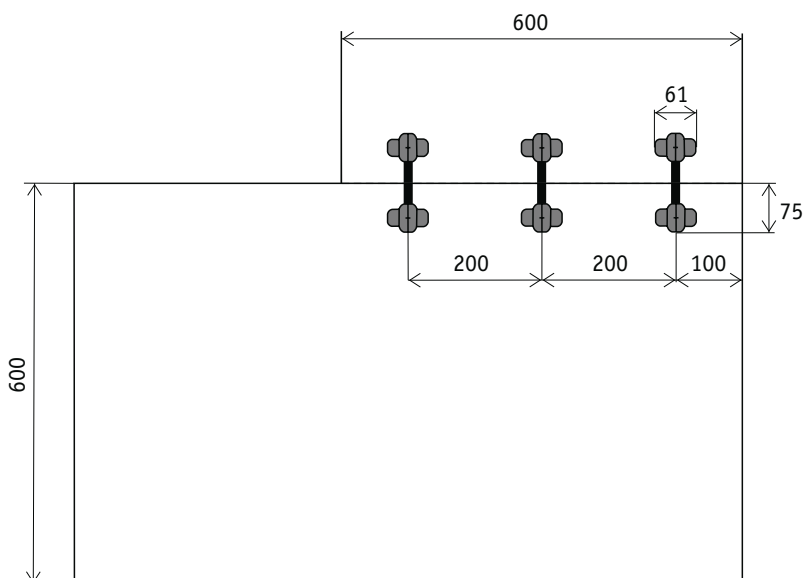


## Вариант 2

Угловое соединение столешниц без еврозапила.

**Принцип соединения:** столешницы стыкуются при помощи стяжек.

Данный тип углового соединения может использоваться на любом виде столешниц с покрытием HPL.



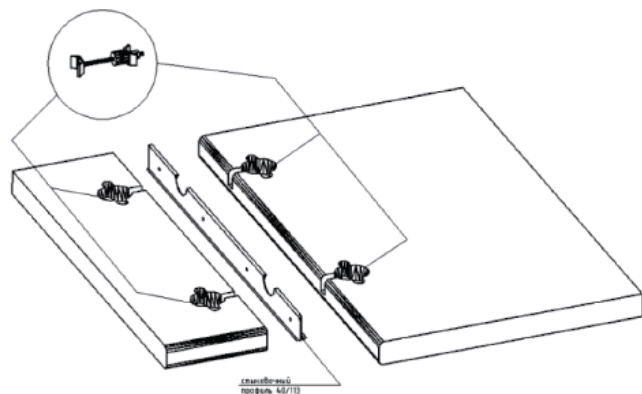
## Вариант 3

Угловое соединение столешниц при помощи стыковочного профиля.

Особая форма стыковочного профиля обеспечивает надёжное соединение деталей и предохраняет от попадания влаги.

\* - при угловом соединении столешниц общий габарит не меняется.

Перед монтажом столешниц, все стыковочные торцы во всех вариантах необходимо обработать качественным силиконовым герметиком. Наша компания рекомендует Otto Coll, Otto Seal



Настоящие условия доставки/монтажа действуют при достижении сторонами соглашения, включая взаиморасчеты, о доставке/монтаже Товара/Продукции/Изделия (далее - Товар) Продавцом/Исполнителем/Подрядчиком (далее - Продавцом), по адресу, указанному Покупателем/Заказчиком (далее Покупателем). Покупатель подтверждает, что ознакомлен, согласен и обязуется выполнять указанные условия.

### 1. Условия Доставки Товара

1.1. Доставка Товара осуществляется в срок (в пределах Москвы и Московской области) – 5-ти (пяти) рабочих дней со дня получения Продавцом извещения от Покупателя о готовности к приемке Товара по СМС или электронной почте.

Сроки доставки в иные регионы определяются соглашением сторон.

1.2. Если иное не будет предусмотрено соглашением сторон, доставка осуществляется до здания, расположенного по адресу, указанному в уведомлении Продавца Покупателем, при условии отсутствия каких-либо препятствий для проезда автотранспорта и обеспечения пропусков/разрешений и т.п. при необходимости таковых.

1.3. Передача Товара осуществляется полномочному представителю Покупателя по Акту/накладной. Полномочным является представитель, указанный Покупателем в заявлении при заключении договора или предъявивший: доверенность, с правом подписания Акта.

1.4. Приемка Товара осуществляется по факту его доставки с проверкой качества и количества. Выявленные недостатки отражаются в Акте/накладной. При отказе от подписания Акта/накладной, а также в случае отсутствия полномочного представителя при приемке Товара, Продавец:

- отражает отказ от подписания Акта/отсутствие полномочного представителя;
- фиксирует факт своего присутствия и/или в органах РЕУ, МВД, охрана, консьерж, фото;
- покидает место передачи.

При этом обязательства Продавца по передаче Товара являются выполненными в день указанный в Акте. Повторная доставка производится после ее оплаты Покупателем по действующим тарифам Продавца и выплаты затребованной по договору неустойки.

1.5. Продавец осуществляет доставку до подъезда (без подъема на этаж).

### 2. Условия монтажа Товара

2.1. Монтаж Товара производится Продавцом либо назначенным Продавцом третьим лицом, за действия которого Продавец несет ответственность, как за свои собственные, по адресу, указанному Покупателем. В случае установки/монтажа Продукции Покупателем либо третьими лицами, Продавец не несет ответственности за качество Товара, его комплектность, надлежащую установку и не выезжает на место для проведения регулировки и исправления дефектов установки.

2.2. Покупатель своими силами обязан произвести подготовку «основы» для установки Товара (к примеру, кухня должна быть в собранном виде, без «недоделок» и т.п.) Продавцом не производятся работы, не являющиеся предметом договора. Все дополнительные элементы, не входящие в комплект Товара (барные ножки, различные крепежные элементы и т.д.) Покупатель приобретает самостоятельно.

Продавец не несет ответственности за возможные несовпадения размеров Товара и стен в месте проведения монтажа в случае, если Покупатель отказался от замера или после проведения замера Продавцом, Покупателем были внесены изменения в конструкцию помещения. Товар выполняется в соответствии с эскизом, подписанным Заказчиком и по размерам, предоставленным Заказчиком или полученным при проведении замера Продавцом

2.3. При монтаже Товара, Покупатель или представитель Покупателя (по доверенности) не вправе покидать помещение, в котором выполняются работы, без согласования с представителями Продавца. Срок проведения монтажных работ, зависит от объема выполняемых работ.

2.4. Соединение элементов изделия в единое целое производится при наличии дизайн-проекта и чеков об оплате товаров. Стоимость работ по монтажу изделий составляет 15% от стоимости Товара, без учета доп. работ, но не менее минимально установленного тарифа. Оплата производится безналичными платежами или наличными денежными средствами через кассу Продавца и включает в себя следующие работы:

- крепеж изделия в месте монтажа с используемой штатной прилагаемой фурнитурой или крепежными элементами (соединение изделия в единое целое на горизонтальной плоскости с использованием базовых элементов кухни, барной стойки и т.д.). При желании Покупателя осуществить установку Товара, требующую дополнительных крепежей, ответственность за наличие таких крепежей несет Покупатель. В случае отсутствия дополнительных крепежей, монтаж не производится.

- изготовление выпилов, указанных в чертеже или монтажной схеме, подписанной Покупателем. Дополнительные выпилы согласовываются с продавцом и оплачиваются по тарифам Продавца. Продавец вправе отказаться от изготовления дополнительных выпилов.

- стыковка соединений согласно установленного образца, если иное не будет предусмотрено соглашением сторон;

- подгонка подоконной доски по месту монтажа (подрезка свесов подоконной доски в местах соединения с поверхностью стены). ВНИМАНИЕ: штробление стены в местах соединения с подоконником выполняется Покупателем (глубина штроба – 15-20 мм, Н<sub>1</sub> = 20-25 мм, для Н-12 мм подоконной доски). **Внимание!** Н<sub>1</sub> - (высота) штробы должна превышать толщину Н – подоконной доски на 12-14 мм.

- финишная обработка изделий из искусственного камня (финишная полировка по выбранному Заказчиком типу покрытия (полуматовое, глянцевое); в случае стыковки элементов изделия – шлифовка и полировка до финишного состояния);

- финишная обработка изделий из массива (пропитка маслом в один слой и полировка поверхности);

- монтаж и подгонка плинтуса (в случае его наличия), финишная обработка плинтуса.

2.5. До завершения монтажных работ допускается различие шлифовки у двух и/или более элементов Товара друг от друга.

2.6. Строительные работы Продавец не выполняет. Выполнение таких работ, при необходимости их проведения, обеспечивает Покупатель.

2.7. Продавец производит монтаж моек, смесителей, дозаторов для мыла, приобретенных из ассортимента Продавца, бесплатно.

Монтаж моек, смесителей, дозаторов для мыла, приобретенных не у Продавца, осуществляется за деньги, согласно утвержденному прейскуранту цен.

В случае, если клиентом оплачена услуга по установке мойки, смесителя, дозатора, но на момент монтажа они отсутствуют или отсутствуют необходимые для их установки комплектующие, что делает монтаж мойки, смесителя, дозатора невозможным, деньги возврату не подлежат, а услуга считается оказанной. Последующий их монтаж возможен при повторном платном выезде по тарифам Продавца. В отдельных случаях, когда доустановка требует демонтажа, сумма повторного выезда рассчитывается индивидуально.

**Продавец не производит подключение бытовой техники и сантехнических соединений. Выполнение таких работ, обеспечивает Покупатель.**



2.8. До начала монтажа, Покупатель обязан подготовить помещение для производства работ согласно п. 3 настоящих «Условий». В случае несвоевременной подготовки помещения для монтажа Товара, Покупатель повторно вызывает бригаду сборщиков. Повторный вызов является платной услугой и производится после ее оплаты Покупателем по действующим тарифам Продавца и выплаты затребованной по договору неустойки. В помещении во время монтажных работ не должны производиться общестроительные, ремонтно-отделочные и прочие работы.

При желании Покупателя отложить монтажные работы он обязан заблаговременно в письменной форме известить об этом Продавца.

2.9. До начала монтажа, Покупатель передает Продавцу подписанную им точную схему скрытой разводки водяных, канализационных труб, электропроводки, слаботочной проводки в месте монтажа. В случае отсутствия схемы, Продавец вправе отказаться от выполнения работ. Повторный вызов является платной услугой и производится после ее оплаты Покупателем по действующим тарифам Продавца и выплаты затребованной по договору неустойки.

2.10. Все недостатки, выявленные при монтаже Товара, Покупатель указывает на обратной стороне Акта приёмки работ, при отсутствии соответствующих претензий, работа считается принятой без замечаний.

При отказе от подписания Акта, а также в случае отсутствия полномочного представителя Покупателя, Продавец:

- отражает отказ от подписания Акта/отсутствие полномочного представителя;
- фиксирует факт своего присутствия и/или в органах РЕУ, МВД, охрана, консьерж, фото;
- покидает место монтажа.

В этом случае обязательства Продавца по выполнению работ являются выполненными в день уведомления Покупателя об окончании работ.

### 3. Условия Замера

3.1. Замер осуществляется при условии полной подготовки помещения, мебели к проведению замера. Тумбы (базы) мебельные должны быть выставлены по уровню, базы между собой стянуты, поверхности подготовлены. В случае невыполнения данных условий, продавец имеет право не выполнять такие работы, повторный выезд будет оплачиваться по тарифам Продавца. Нарушения фиксируются на фото.

3.2. В случае, если Заказчик на замере не может присутствовать, то он обязан передать свои полномочия доверенному лицу в письменной форме. После замера Заказчик (Покупатель) должен ознакомиться и согласовать размеры, цвета и конфигурации с замерщиками, подписать бланк замера. Это будет являться акцептом к оформлению заказа. При оформлении заказа Покупатель обязан проверить заказ, подписать.

3.3. В случае, если Покупатель или уполномоченное лицо отказывается подписывать акт, а также в случае их отсутствия в день замера, Продавец (замерщик):

- отражает отказ от подписания Акта/отсутствие полномочного представителя;
- фиксирует факт своего присутствия и/или в органах РЕУ, МВД, охрана, консьерж, фото;
- покидает место передачи.

При этом обязательства Продавца по передаче Товара являются выполненными в день указанный в Акте. Повторный выезд на замер производится после оплаты Покупателем по действующим тарифам Продавца и выплаты затребованной по договору неустойки.

### 4. Требования к помещению/месту проведения монтажа

4.1. Покупатель обязуется заранее обеспечить подготовку зоны для проведения работ по установке Товара (монтаж): внутри помещения удалить личные вещи, мебель и другое имущество из зоны проведения работ, при невозможности удаления, произвести их укрытие, т.к. возможно непроизвольное их загрязнение; отключить мойку, смеситель, измельчитель пищевых отходов, фильтр очистки воды, варочную поверхность и духовой шкаф, а также другую бытовую технику, которая может помешать проведению работ.

4.2. Покупатель обязуется обеспечить подводку электроэнергии (220В) к месту проведения работ для подключения электроинструмента. Монтаж осуществляется в полностью подготовленном и электрифицированном помещении. Во время проведения монтажа должны быть в наличии варочная поверхность, мойка, смеситель и т.д., т.е. все необходимые предметы, вырезы под которые производятся специалистами Продавца.

4.3. Стены должны иметь достаточную прочность для монтажа стеновой панели. Т.е. быть из бетона, полнотелого кирпича, примерно 2 слоя гипсокартона.

4.4. Вынос упаковочного материала в контейнер (строительный) производится Продавцом после подписания Сторонами Акта сдачи-приемки Товара/Акта о выполнении работ и при условии расположение контейнера не более чем в 50 м от места проведения работ. В противном случае оставляется в помещении.

4.5. В месте проведения монтажа должна соблюдаться геометрия стен и полов, а именно: угол между полом и стеной, между соседними стенами равен 90 град. + - 0,5 град., полы должны иметь ровную поверхность. При несоблюдении этих условий, но при реальной возможности выполнения монтажа, работы по подгонке изделий по стенам оцениваются дополнительно по тарифам Продавца.

**!!! В случае отсутствия Покупателя или уполномоченного лица (на правах доверенности) при замере, приеме товара, при монтаже, Подрядчик имеет право не выполнять работы, не передавать Товар. В этом случае обязательства Подрядчика будут считаться выполненными по срокам. Повторный выезд будет осуществляться за дополнительную плату по тарифам Подрядчика.**

### 5. Настоящим Покупатель просит на вышеизложенных условиях произвести:

доставку  монтаж  Товара по Договору № \_\_\_\_, от \_\_\_\_\_.

Адрес помещения места доставки/монтажа \_\_\_\_\_,

тел.: \_\_\_\_\_.

#### ВНИМАНИЕ!

**обратите особое внимание на точность замеров. Ответственность за несоответствие размеров Товара помещению ложится на лицо, предоставившее неверную информацию.**

Контактный телефон по вопросам доставки/монтажа (495) 956-60-75. При обращении необходимо сообщить свое имя, отчество, телефон и номер договора/заказа.



## Специальная программа на образцы

В связи с расширением ассортимента и вводом новых декоров, мы предлагаем следующие скидки на образцы столешниц для установки в кухонные салоны: (скидки предоставляются от стандартных коммерческих цен)



**25% скидка** НА столешницы HPL с постформингом, PP-кантом, 3D-кантом, алюминиевыми и деревянными кантами фирмы, GetaCore-кантами прямолинейной и криволинейной формы. Более 120 декоров столешниц.



**40% скидка** НА столешницы из искусственного камня GetaCore прямолинейной и криволинейной формы.  
46 декоров искусственного камня GetaCore.



**40% скидка** НА столешницы из ценных пород древесины прямолинейной и криволинейной формы.  
6 редких ценных пород древесины.



**25% скидка** НА мойки и умывальники из GetaCore.



**55% скидка** НА образцы кухонных гарнитуров (на столешницы и фурнитуру скидки другие)

**ЛАЭРТА®**  
*Die hohe Qualität und die Harmonie des Stils  
alla Qualità e Armonia di Stile  
высокое Качество и Гармония Стиля*



**30% скидка** НА шкафы-купе (на фурнитуру скидки другие)

**ЛАЭРТА®**  
*Die hohe Qualität und die Harmonie des Stils  
alla Qualità e Armonia di Stile  
высокое Качество и Гармония Стиля*







КРЫШКА GetaCore, GC 9229 (3 мм) Н 60 мм + кант GC 9229 (10 мм) с аквастопом, плинтус с плавным переходом

1. Столешница GetaCore 60 мм: GCV 142 (3 мм) + GC кант GC 2258 (10 мм), по лицевой стороне Фаска Одиссей 2, GC кант GCV 142 (3 мм) по боковым сторонам без Фаски, глянцевая полировка.
2. Столешница GetaCore 40 мм: GC 2258 (3 мм) + кант GC 2258 (10 мм) по периметру с фасками с Ф1, Ф2, Ф3, Ф4, Ф R=8, Ф R=3, Ф 3\*45°, матовая полировка.
3. Столешница HPL постформинг 40 мм: M 372 + HPL кант M 372
4. Столешница HPL постформинг матовый 40 мм: KS 360 + HPL кант KS 360
5. Столешница HPL глянец 40 мм с кантом 3D глянец: МК 194 + 3D кант МК 194.
6. Столешница HPL структурный матовый 40 мм с кантом PP: AZ 971 + PP кант AZ 971.
7. Столешница HPL структурный матовый 40 мм с 3D кантом: FS 760 сера + 3D кант 144R по лицевой стороне, HPL кант FS 760 сера по боковым сторонам.
8. Столешница HPL структурный матовый 40 мм с кантом PP: ME 873 сера + PP кант ME 873.
9. Столешница HPL суперматовый 40 мм с алюминиевым и PP кантами: BN 320 + алюминиевый кант MKT 1661 по лицевой стороне, PP кант BN 320 по боковым сторонам.
10. Столешница HPL структурный матовый 40 мм с кантом из массива дуба и PP кантом: EIV 971 с кантом ДУБ (10 мм) по лицевой стороне с Фаской Ф2, PP кант EIV 971 по боковым сторонам.
11. Столешница HPL структурный матовый 40 мм с кантом из GetaCore: JK 372 сера + кант GC 7777 (3 мм) по лицевой стороне с фаской 45° HPL кант JK 372 по боковым сторонам.
12. Столешница HPL постформинг матовый 40 мм с аквастопом: ES 772 с аквастопом (постоформинг AFWV 20) + HPL кант ES 772.
13. Столешница HPL глянец 40 мм с кантом PP и 3D: A 222 + PP кант A 222 по лицевой стороне, 3D кант 2235E по боковым сторонам.

\* Компания «Одиссей» оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию стенда.

Минимальный заказ материала не входящего в складскую программу ООО «Одиссей-Комплект»

Наименование	Заказ (минимальное кол-во)
1. Ламинат	от 12 шт.
2. Столешницы из ламината: - 4100*600*38мм - 4100*800*38мм - 4100*1200*38мм	от 2 шт. от 1 шт. от 1 шт.
3. Плинтуса к столешницам	20 шт.
4. GetaCore	1 лист 4100*1250мм (3, 10 мм)
5. Мойки GC	50 шт. – декоры не входящие в складскую программу
6. Сантехника Eisinger	1 шт.
7. Elco (резиновый коврик)	500 мм, 600 мм – под заказ. От 102 шт.
8. Массив	от 20 шт

\* Срок поставки от 30 дней

# Складская программа 2016-2017 г.

В 2017 году в складской программе будут изменения. Уточняйте у менеджеров.

(Ламинированные столешницы, фасады, стеновые панели, ламинаты, аксессуары)

Декор	Ламинат HPL 4100x1300 мм	Столешницы с кантом	Фасады 4100x1220 мм	Столешницы постформинг 4100 мм	PP-кант 42-43 мм, п/м*	3D-кант 43 мм, п/м*	3D-кант 23 мм, п/м*	ABS-кант 23 мм*	Плинтус- компакт (1 шт)	Заглушки рекомендации, можно приме- нять другие
A 222 cada new 2016	●		●					SF97W3 гладкий		
A 322 cada new 2016	●		●					A325 гладкий		
A 722 cada new 2016	●		●					A722 гладкий		
A 242 colin	●			●	●				●	белый
A 320 узор adorno S00006	●		●							
AH 167 pore F	●			●						
AV 370 sentira	●		●					●		
AX 241 colin	●			●					●	серый, белый
BN 230 sentira	●	●			●				●	белый
BT 750 scivaro	●			●					●	серый
BZ 715 crystal	●	●			ME 873					
C 220 colin	●			●					●	серый
C 413 crystal	●			●					●	серый
ES 295 pore F	●			●					●	бежевый
ES 394 pore F	●	●	●					●		
ES 457 pore F	●		●					●		
ES 725 pore F	●			●					●	темн.-коричн.
ES 772 pore F	●			●						
Ei 357 sentira	●	●	●					●		
Ei 711 listrado S00001	●	●	●		●			WE 439 V		
Ei 740 sentira	●		●					●		
EiR 373 sentira	●		●							
EiR 379 sentira	●			●						
EiR 713 listrado	●		●					●		
EiV 971 listrado	●	●			●					
FN 238 feinbutten	●	●		●	●					
FN 371 feinbutten	●			●					●	св. бежевый
FN 323 crystal	●			●					●	св. бежевый
FP 293 crystal	●			●					●	белый
FS 760 cera	●	●		●	●					
FS 475 cera	●	●								
FS 170 cera	●	●								
GT 269 colin	●			●					●	св. бежевый
H 223 colin	●			●	●				●	св. бежевый
H 317 atavio S 0007	●	●								
H 437 colin	●			●					●	серый
JK 372 cera	●	●		●	●				●	св. бежевый
JK 583 cera	●			●	●				●	серый
JK 749 cera	●			●						
KBV 932 sentira	●	●								
KiP 661 listrado	●	●			●			●		
KP 464 colin	●			●	●				●	серый
KP 796 colin	●			●	●				●	бежевый
KP 349 V ** 3050 мм	●	●			●					
KP 350 V ** 3050 мм	●	●			●					
KP 351 V ** 3050 мм	●	●			●					
LU 376 colin	●			●	●				●	белый
MAI 425 sentira new 2016	●	●								
M 372 sentira	●		●					●		
ME 478 feinschiff	●			●	●				●	серый
ME 873 cera	●	●			●					
NU 370 pore F	●		●					●		
Pi 773 pore F	●	●	●							
P 913 colin	●			●	●				●	наис желтый
S 337 crystal	●			●	●				●	св. бежевый
S 347 cera new 2016	●			●						
SES 761 sentira new 2016	●		●					Ei 740		
SD 926 colin	●			●					●	св. бежевый
SL 335 scivaro	●			●	●				●	св. бежевый
SL 384 scivaro	●			●						
SL 723 colin	●			●	●				●	бежевый
ST 12 colin	●			●	●				●	черный
ST 21 colin	●			●					●	серый, белый
T 432 pore F	●			●						
TV 374 colin	●			●					●	св. бежевый

Матовые

Фурнитура

● - складская программа.

Выводимые декоры в 2016 году: ES 223, GN 377, GT 371, GT 412, H 572, KS 360, MK 432, MS 234, S 414, WS 372, A 582, A 650, B 716, MK 214, ST 451, TN 590,

Размер столешниц с постформингом: 4100x600 (800, 1200) x 38 мм, 800 мм и 1200 мм - постформинг с 2-х сторон.

Размер столешниц с кантом: 4100x600 (800, 1200) x 38 мм, 4100x600x58 мм.

Складская программа в 2017 году может измениться. Всегда уточняйте наличие у менеджеров.



Матовые	Декор	Ламинат HPL	Столешницы с кантом	Фасады	Столешницы постформинг	PP-кант 42-43 мм, п/м*	3D-кант 43 мм, п/м*	3D-кант 23 мм, п/м*	ABS-кант 23 мм*	Плинтус-компакт (1 шт)	Заглушки рекомендации можно применять другие
	TV 784 roca	●				●	●				
WE 439 V**	●			●					●		
WA 447 V**	●			●					●		
WE 716 pore F	●				●	●				●	темно-коричн
Глянцевые	A 222 brill	●	●	●		●			●		
	A 32 brill	●		●					●		
	A 320 brill	●	●				●	●		●	маис желтый
	A 332 brill	●		●					●		
	A 379 brill	●		●					●		
	A 41 brill	●		●					●		
	A 623 brill	●		●					●		
	A 683 brill	●		●					●		
	A 689 brill	●		●					●		
	A 716 brill	●		●					77284 шоко		
	A 920 brill	●		●					●		
	A 922 brill	●		●					●		
	AZ 971 brill	●	●			●	●			●	черный
	BN 230 brill	●	●				●				
	C 172 brill	●	●		●		●			●	черный
	CB 237 brill	●	●		●		●		●	●	св. бежевый
	ES 781 brill	●	●		●			●	●	●	черный
	EG 234 brill	●	●		●						
	GN 244 brill	●	●		●						
	GT 612 brill	●	●		●			●		●	св.бежев., бежевый
	GT 349 brill	●	●		●	●		●		●	св. бежевый
	GT 463 brill	●	●		●			●		●	серый
	GRS 442 brill new 2016	●			●				1637E 2-я		
	JK 372 brill	●	●		●	●				●	св. бежевый
	JK 583 brill	●	●		●					●	серый
	H 317 brill	●	●		●			●	●	●	темно-коричн
	H 641 brill	●	●		●	●				●	серый, черный
	LA 437 brill	●			●						
	LA 174 brill	●			●						
	M 372 brill	●			●	●					в разр
	M 731 brill	●			●						
	MAA 210 brill new 2016	●			●	●					
	MAV 512 brill new 2016	●			●	●					
	MAI 712 brill new 2016	●			●	●					
	MK 171 brill	●	●		●	●		●		●	черный
	MK 194 brill	●	●		●	●		●		●	черный
	NU 795 brill	●			●						OL 373
	OL 373 brill	●			●					●	
	PAL 343 brill	●	●		●						
	S 347 brill new 2016	●	●		●						
SL 225 brill	●			●	●				●	белый	
TN 543 brill	●			●							
TN 575 brill	●			●							
TN 766 brill new 2016	●			●							
TN 866 brill	●			●							
TN 966 brill	●			●							
ZO 173 brill	●	●		●			●	●	●	темно-коричн., черн	
ZO 715 brill	●			●					PAL 176 или шоколад		
WE 716 bril	●			●					●		
Суперматовые SETA, MONDO	A 202 seta new 2016	●		●					●		
	A 350 seta new 2016	●		●					●		
	A 407 seta new 2016	●		●					●		
	A 455 seta new 2016	●		●					●		
	A 937 seta new 2016	●		●					●		
	A 325 mondo new 2016	●		●					●		
	A 327 mondo new 2016	●		●					●		
	A 470 mondo new 2016	●		●					●		
	A 582 mondo new 2016	●		●					●		
	A 722 mondo new 2016	●		●					●		
Эмоциональные	D 2009Bu Fb	●									
	D 20110c Fb	●									
	DS 862	●									
	DEN 045 Pe	●									
	DFL 030	●									
	DRO 052	●									
	FI 420	●									
	PAL 187 PoF	●									

Фурнитура

Фурнитура





[www.odyssey.ru](http://www.odyssey.ru)