



ФАСАДЫ МЕБЕЛЬНЫЕ



www.tbm.ru

2022

Мебельные фасады «ТБМ ЛЮКС»



Производство мебельных фасадов под заказ из высокогляцевых и суперматовых плитных материалов.



Производство ТБМ ЛЮКС, благодаря уникальным и современным технологиям, обеспечивает следующие характеристики мебельного фасада:

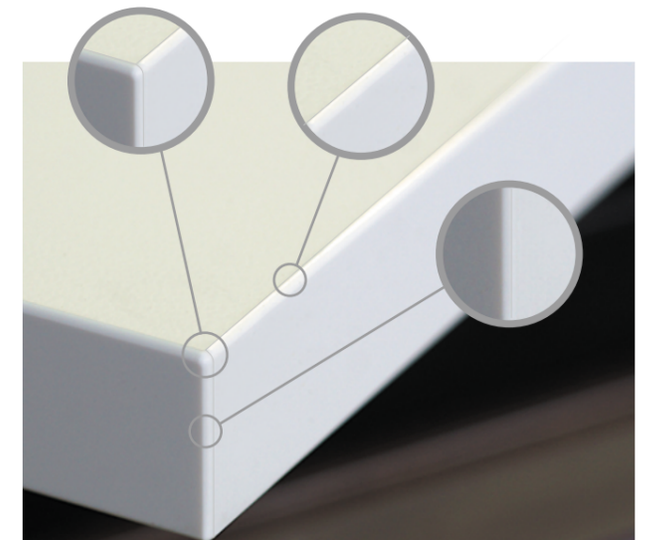
- герметичность и водостойкость
- нулевой клеевой шов
- эффект «монолитности»
- идеально полированный радиус на кромке
- сохранение целостности защитной пленки

Заказывая фасады ТБМ ЛЮКС, Вы получаете:

- высочайшее качество мебельных фасадов
- экономию складских издержек и материальных ресурсов
- минимальные сроки поставки



расчитать фасад, выбрать декор и покрытие можно на сайте www.tbm.ru в сервисе ТБМ-online



Преимущества для Клиентов



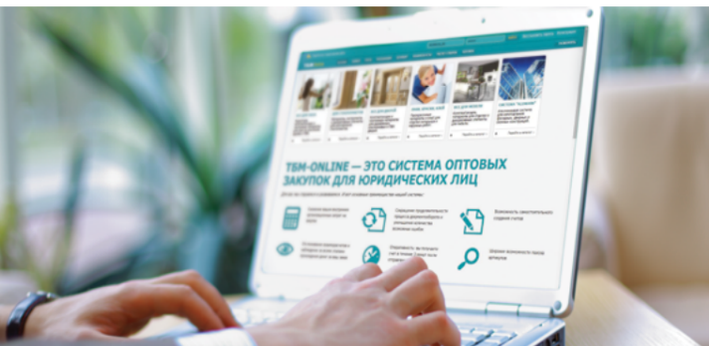
- высочайшее качество мебельных фасадов;
- экономия складских издержек и материальных ресурсов;
- минимальный заказ - 1 фасад;
- фиксированные цены в рублях;
- минимальные сроки производства;
- широкий ассортимент декоров.

Сервисы

- срок производства фасадов из декоров складской программы - 5 рабочих дней*;
- полный ассортимент декоров плит Luxe, AGT и Syncron из торговой программы Компании ТБМ;
- гарантия на мебельный фасад - 1 год;
- бесплатная доставка (зависит от суммы заказа);
- On-line калькулятор цены и мгновенное оформление заказа в **ТБМ Online**

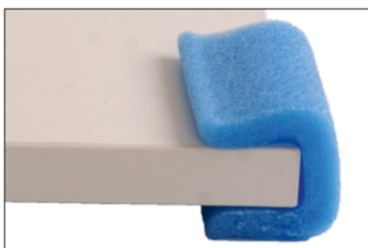
* Сроки поставки уточняйте на филиалах и представительствах Компании ТБМ.

Удобный заказ фасадов



Быстро рассчитать стоимость и заказать мебельные фасады можно с помощью электронного сервиса ТБМ Online.

Надежная упаковка



П-образный профиль из вспененного полиэтилена



защитная пленка от производителя на фасаде



плотный полиэтилен или стрейч пленка

Преимущества мебельных фасадов изготовленных из плитных материалов Alvic



Высокий глянец: 95 Gloss

Высокогляnceвая поверхность идеально, как зеркало, отражает предметы, не искажая их. Полное отсутствие «апельсиновой корки» и шагрени. Высочайшая устойчивость к царапинам.



Супермат: 3 Gloss

Суперматовые поверхности, удивительно гладкие и шелковистые при прикосновении, обладают высокой устойчивостью к появлению царапин при ежедневном использовании.

Примечание: измерение проводится под углом 60° согласно Международному Стандарту ISO-2813.

Высокая устойчивость к царапинам (высокий глянец) 7,5 N согласно Европейскому Стандарту EN-14323:04	Высокая устойчивость к химическим веществам Класс 1B согласно немецкому/европейскому Стандарту DIN-68861-1:81	Цветовая стабильность: Серая шкала 5 Голубая шкала 8 согласно Европейскому Стандарту EN-14323:04	Контроль качества поверхности с помощью лазерного оборудования	Отсутствие разнотона между партиями продукции ΔE<0,50 (*) согласно Стандарту CIE Lab D65/10°
Не содержит фталаты	Не содержит ПВХ и аналогичные продукты	Низкое содержание VOC (летучих органических веществ)	100% соответствие регламенту REACH	Доступны CARB-P2 плиты
100% утилизируется	Всегда в наличии FSC-CW плиты	Доступны FSC плиты	Доступны PEFC плиты	AIDIMA, TÜV, FCBA, BVC Сертификаты

(*) Для декоров: белый и магнолия. Для остальных декоров ΔE<0,7C

Высокая устойчивость к царапинам 7,5N Уровень 5 (максимальный)

Тест, проводимый согласно Европейским Стандартам EN 14323:04 и EN-438-2, определяет устойчивость поверхности к царапинам, настолько глубоким, чтобы их легко было обнаружить невооруженным глазом на вертикально расположенной поверхности. Существуют и другие тесты, например, тест на устойчивость к царапинам, который более применим для оценки износостойкости горизонтальных рабочих поверхностей.



СРАВНЕНИЕ LUXE С ДРУГИМИ ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ Стандарт EN-438-2

Меламин	ПВХ	ПЭТ	Пластики	Акрил	HPL	Традиционные лаки	Luxe®
уровень 3	уровень 2	уровень 2	уровень 3	уровень 1	уровень 3	уровень 3	уровень 5

*Тест проведен лабораторией AIDIMA

Zenit
High Resistance Surface

Высокая устойчивость к истиранию суперматовых отделок

Согласно Европейскому Стандарту EN 14323:04 устойчивость к истиранию суперматовых отделок оценивается на уровне 3B (700/850 циклов). Суперматовые отделки ZENIT более устойчивы к изнашиванию при использовании, чем другие матовые поверхности, например, такие, как PET или ПВХ. Уровень глянца суперматовой поверхности ZENIT, равный 3 GL, имеет лучший результат по сравнению с ближайшими аналогами с уровнем глянца 5 GL. Поверхность суперматовой плиты исключительно гладкая и шелковистая.

Перечисленные характеристики создают продукт с выдающимися свойствами, которые остаются неизменными на протяжении всего срока службы продукта.



Супермат PET после истирания



Супермат ZENIT после истирания



Контроль качества поверхности с помощью лазерного сканера

Для достижения максимального качества глянцевой и суперматовой поверхности регулярно проводится автоматический контроль с использованием новейшей, высокотехнологичной лазерной техники. Использование лазерного сканера позволяет полностью исключить производственный брак, возникающий, если контроль качества осуществляет человек (из-за его усталости или невнимательности).

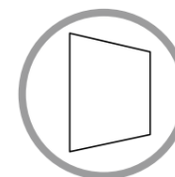
Возможные дефекты поверхности автоматически помечаются для дальнейшей отбраковки, что позволяет конечному покупателю приобрести высококачественный продукт.



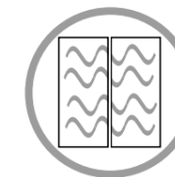
Дополнительные услуги «ТБМ ЛЮКС»



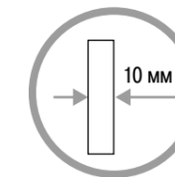
Паз под ДВП



Фасады трапецевидной формы



Подбор перехода текстуры (в рамках одной плиты)



* Изготовление фасадов толщиной 10 мм

Возможность выбора одноцветной или двухцветной кромки;



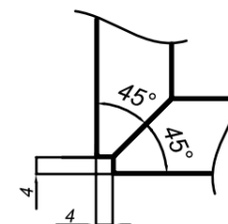
Заказ фасада без кромки



Сравнение характеристик глянцевых фасадов

Характеристики	HPL пластик	ПВХ пленка	Крашенные фасады	Акриловые фасады	Покрытие УФ-лак (LUXE by ALVIC)
Цветовая гамма	Широкая	Широкая	Самая широкая	Широкая	Широкая
Уровень глянца	75 GU	85 GU	85 GU	96 GU	95 GU
Шагрень, «апельсиновая корка»	Сильно заметная	Заметная	Слабо заметная	Слабо заметная	Отсутствует
Устойчивость к механическим повреждениям и царапинам	<2,5 N	0,5-1 N	1-2 N	0,5 N	7,5 N
Устойчивость цвета	Хорошая	Низкая	Низкая	Высокая	Высокая
Устойчивость к перепаду температур	Хорошая	Низкая	Хорошая	Хорошая	Высокая
Экологическая безопасность	+	+	+	+	+
Устойчивость к воздействию влаги	Высокая	Хорошая	Хорошая	Высокая	Высокая
Исправление дефектов	Невозможно	Невозможно	Возможно	Возможно	Возможно
Ценовая категория	Эконом	Средний	Высокий	Высокий	Премиум

Запил торца под 45° со ступенькой



Присадки под петли: Ø 26, Ø 35 мм



Коллекция Luxe
Глянцевые однотонные декоры



Прямые фасады

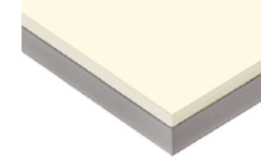
- Основа: МДФ высокой плотности
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: УФ-лак
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные, двухцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

0001 Белый



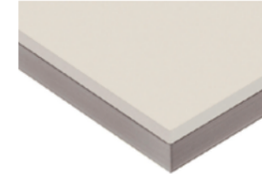
0002 Магнолия



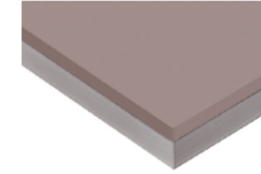
0003 Черный



0004 Кашемир



0005 Базальт



0006 Серый 02



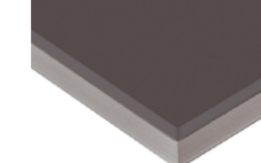
0007 Серый 03



0011 Белый полар

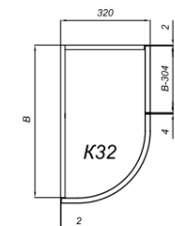
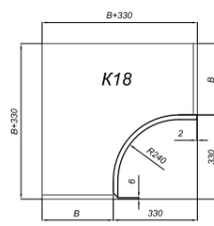


0025 Антрацит

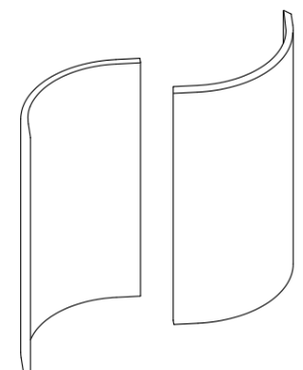
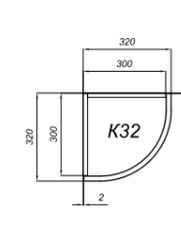


Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний ярус кухни



Верхний ярус кухни



Рекомендованные ручки



FIR0717.10



FIR0726.10



COS0005



FIR0701.10

Коллекция Luxe
Глянцевые фантазийные
и древесные декоры

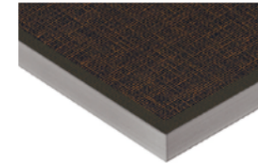


Прямые фасады

- Основа: МДФ высокой плотности
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: УФ-лак
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные, двуцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

0044
Текстиль золото



0046
Золото куско



0055
Куско графит



0056
Серебро куско



0064
Металло 04

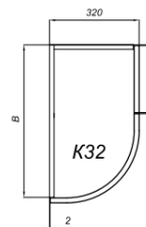
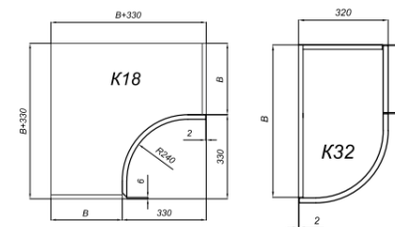


0070
Меланж 1

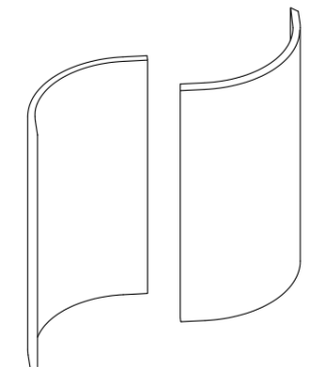
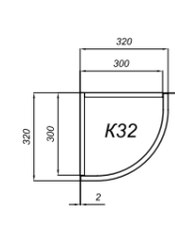
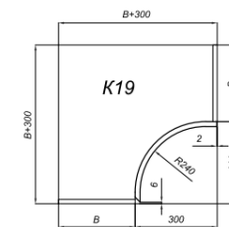


Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний ярус кухни



Верхний ярус кухни



Рекомендованные ручки



FIR0726.10



FIR0021.10



FIR0719.10



VRF301.60

Коллекция Luxe и Zenit
Декоры металлик и супермат



Прямые фасады

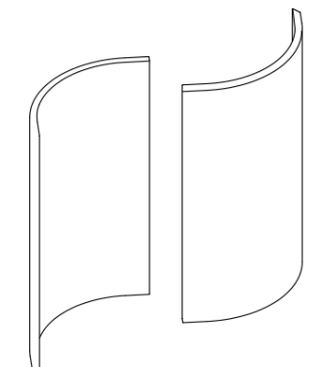
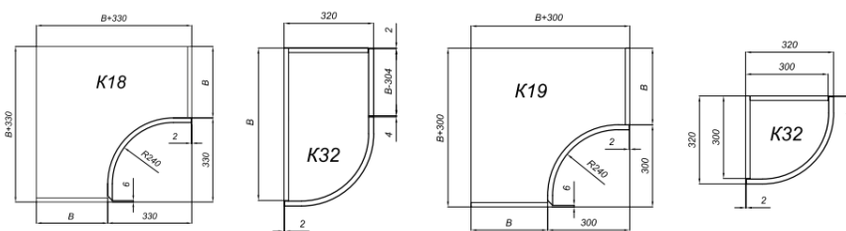
- Основа: МДФ высокой плотности
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: УФ-лак
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

0122 Базальт металлик	0127 Марфил металлик	0128 Бланко колониал металлик	0200 Белый супермат
0201 Магнолия супермат	0202 Базальт супермат	0203 Антрацит супермат	0204 Кашемир супермат
0205 Черный супермат	0219 Индиго супермат	0250 Белый Metaldeco	0251 Кашемир Metaldeco
0252 Базальт Metaldeco	0254 Серое облако Metaldeco	0255 Серое облако Metaldeco	0256 Магнолия Metaldeco

Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний ярус кухни Верхний ярус кухни



Рекомендованные ручки



Коллекция Syncron
Структурированные декоры



Прямые фасады

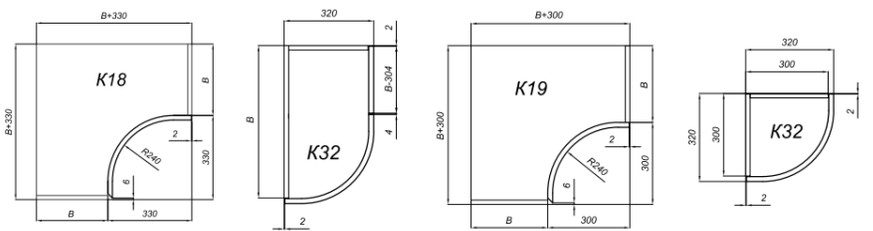
- Основа: МДФ высокой плотности
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: структурное тиснение
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

3020 Айс Крим-1	3021 Айс Крим-2	3022 Айс Крим-3	3023 Айс Крим-4	3060 Муратти 1
3061 Муратти 2	3063 Муратти 4	3003 Эвора-3	3004 Эвора-4	3102 Кожа золото Куско
3120 Оксид 01	3123 Оксид 04	3200 Спатт венис 01	3204 Спатт венис 05	3242 Фэктори 02
3261 Ферро Осирис Титан				

Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний ярус кухни Верхний ярус кухни



Рекомендованные ручки



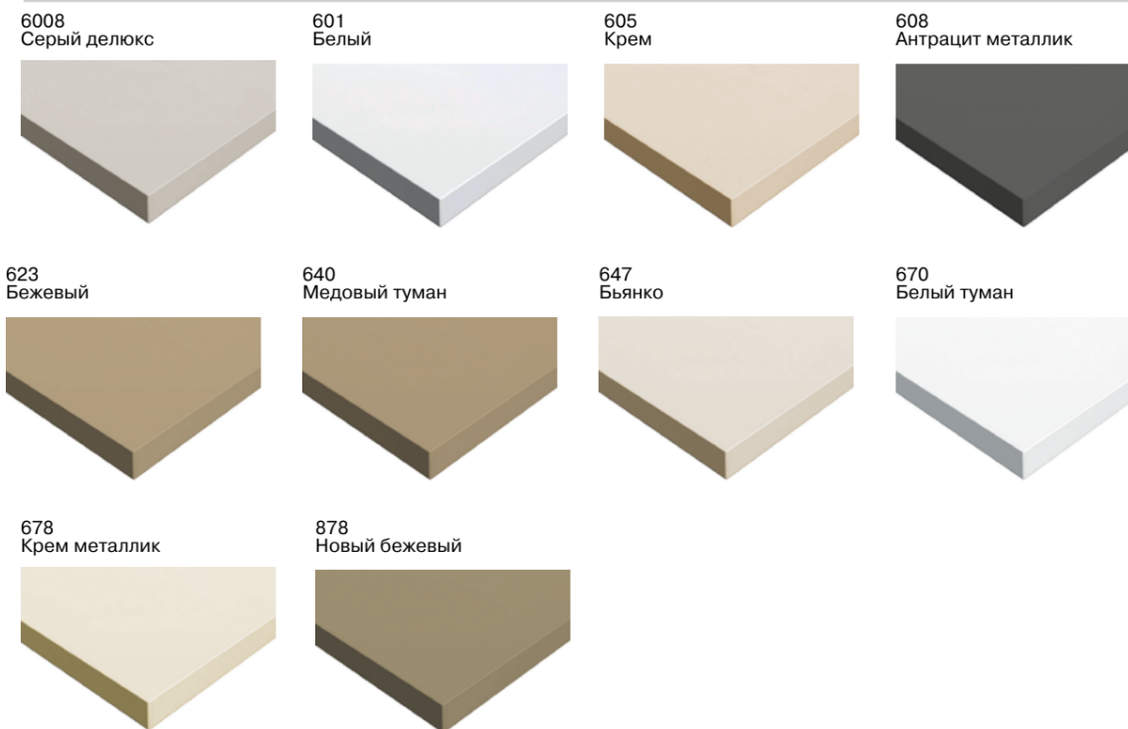
Коллекция AGT
Глянцевые однотонные
декоры



Прямые фасады

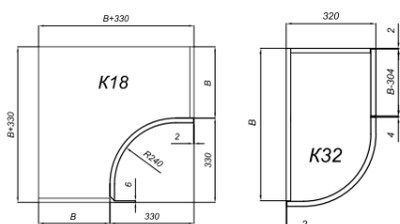
- Основа: МДФ
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: пленка ПВХ
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

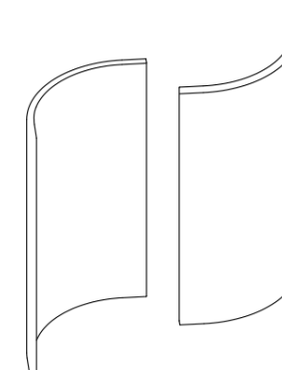
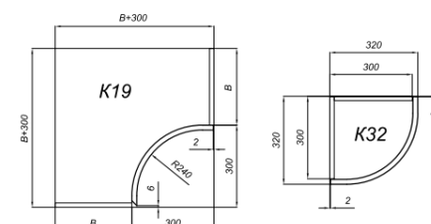


Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний ярус кухни



Верхний ярус кухни



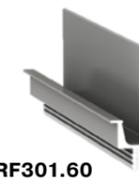
Рекомендованные ручки



COS0012



FIR0017.67



VRF301.60



COS0009

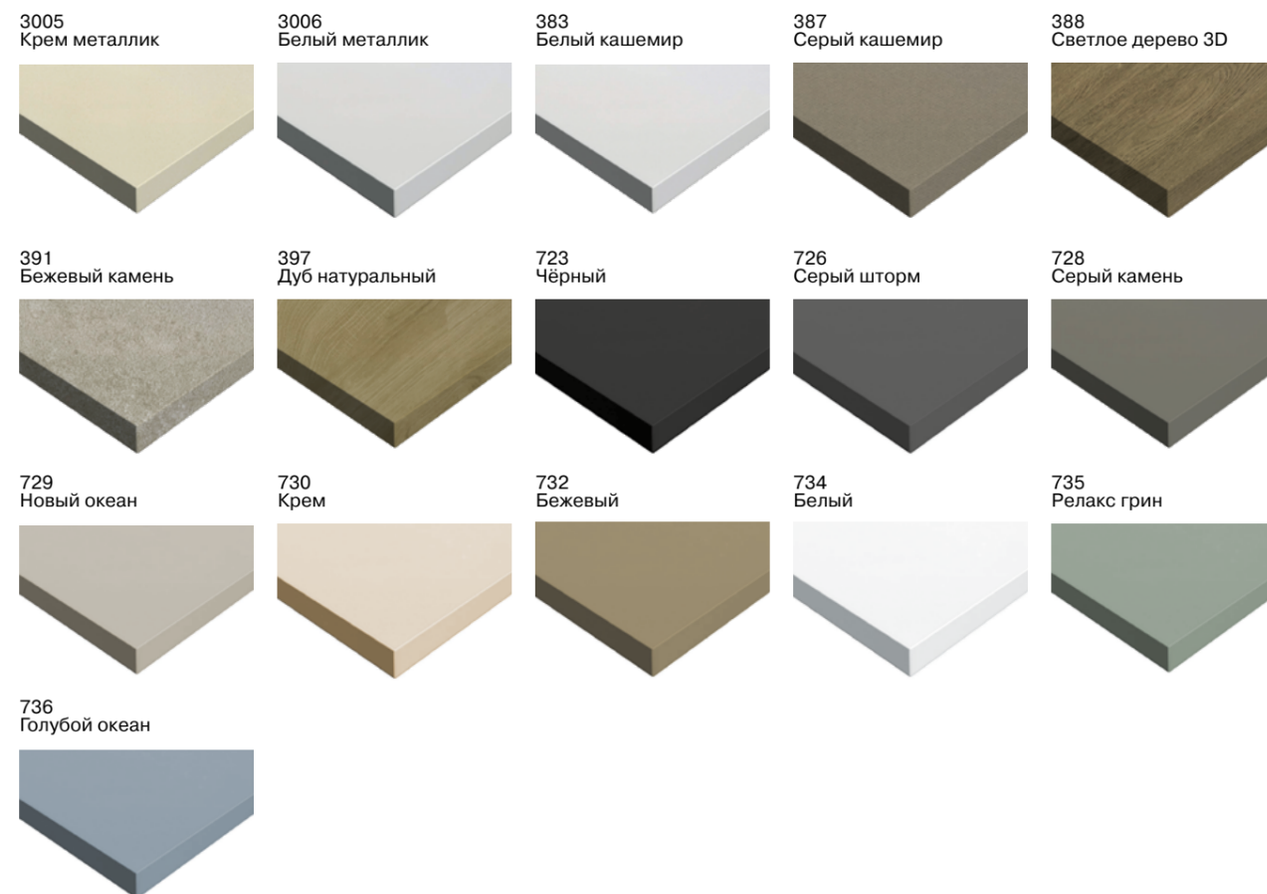
Коллекция AGT
Матовые декоры



Прямые фасады

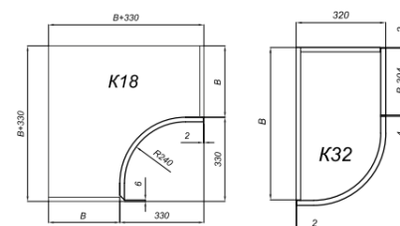
- Основа: МДФ
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: пленка ПВХ
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные

Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

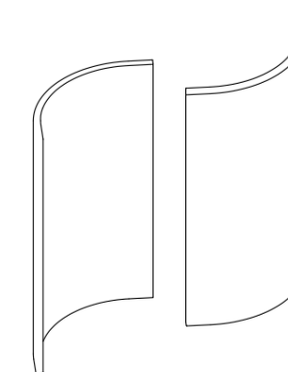
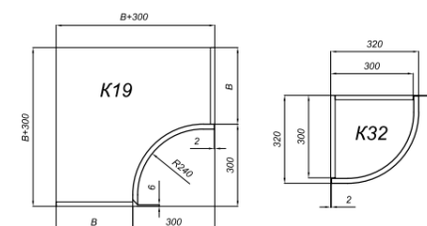


Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)

Нижний црус кухни



Верхний црус кухни



Рекомендованные ручки



COS0012



FIR00723.67



VRF301.60



COS0009

Коллекция AGT Supramat
Суперматовые декоры



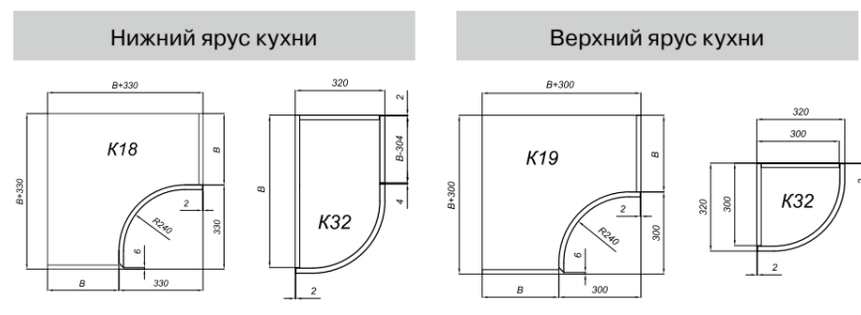
Прямые фасады

- Основа: МДФ
- Толщина фасада: 18 мм
- Покрытие: пленка ПВХ
- Размер фасада ограничен размером плиты
- Варианты кромок: одноцветные

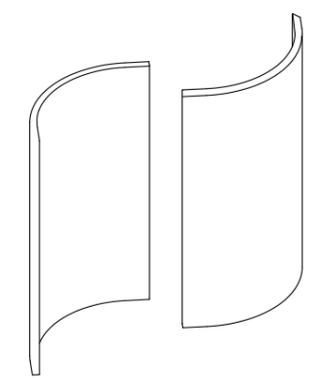
Складская программа (изготовление 5 рабочих дней)

3010 Черный жемчуг	3011 Лондон блюз	3012 Белый снежный	3013 Бежевый бриз	3014 Серый облачный
3015 Макарон грин	3016 Пинки дэйзи	3017 Серый бесконечный	3018 Белый лунный	3019 Сахара крем
3020 Серый сафари	3021 Серый лед	3022 Серый королевский	3023 Серый дельфин	3024 Серая галька
3025 Биттер	3026 Красный рустик	3027 Форест грин	3028 Белый жемчужный	3029 Чарующий океан

Радиусные фасады (изготавливаются на аутсорсинге)



Рекомендованные ручки



Фасады с интегрированными ручками

Серебро



Высокая профиль-ручка под пропил



Скрытая профиль-ручка под пропил

Врезные профиль ручки устанавливаются в фасады Alvis и AGT
 Срок изготовления фасадов с интегрированными ручками - 10 рабочих дней
 Варианты врезных профиль ручек: высокая и скрытая
 Цвет врезных профиль ручек: серебро и черный



**Москва**

+7 (495) 995 39 32
moskva@tbm.ru
ТБМ-Маркет
+7 (495) 995 40 39
market@tbm.ru

Санкт-Петербург

+7 (812) 323 81 11
tbmspb@tbm.ru

г.Абакан

+7 (3902) 305 065
abakan@tbm.ru

Архангельск

+7 (8182) 60 88 89
arkhangelsk@tbm.ru

Астрахань

+7 (8512) 52 16 46
astra@tbm.ru

Барнаул

+7 (3852) 50 60 78
barn@tbm.ru

Белгород

+7 (4722) 21 82 16
belgorod@tbm.ru

Благовещенск

+7 (4162) 20 99 79
blagoveschensk@tbm.ru

Братск

+7 (3953) 21 66 99
bratsk@tbm.ru

Брянск

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Великий Новгород

+7 (911) 620 99 29

Владивосток

+7 (4232) 79 07 30

Владикавказ

+7 (8672) 40 33 08
vladikavkaz@tbm.ru

Владимир

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Волгоград

+7 (8442) 26 21 14
volgograd@tbm.ru

Вологда

+7 (960) 295 89 68

Воронеж

+7 (473) 262 22 82
voronezh@tbm.ru

Дубна

+7 (925) 007 12 95

Екатеринбург

+7 (343) 385 80 08
ekaterinburg@tbm.ru

Иваново

+7 (4852) 67 07 10

Ижевск

+7 (3412) 97 29 33
izhevsk@tbm.ru

Иркутск

+7 (3952) 48 70 63
irkutsk@tbm.ru

Йошкар-Ола

+7 (8362) 63 72 76

Казань

+7 (843) 572-05-50
kazan@tbm.ru

Калининград

+7 (4012) 99 42 42
kaliningrad@tbm.ru

Калуга

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Каменск-

Уральский
+7 (922) 160 74 31

Кемерово

+7 (3842) 40 01 65
kemерово@tbm.ru

Киров

+7 (8332) 41 87 01
kirov@tbm.ru

Климовск

+7 (499) 400 50 80 ext.19904
bondarev.klimovsk@tbm.ru

Комсомольск-на-

Амуре
+7 (4217) 24 22 52
komsomolsk@tbm.ru

Кострома

+7 (4852) 67 07 10

Краснодар

+7 (861) 201 60 81
mk.krasnodar@tbm.ru

Красноярск

+7 (391) 203 04 53
krasnoyarsk@tbm.ru

Курган

+7 (3522) 42 86 87
kurgan@tbm.ru

Курск

+7 (4712) 22 04 71
kursk@tbm.ru

Ливны

+7 (909) 229 42 22

Липецк

+7 (4742) 240 24 1
lipetsk@tbm.ru

Магнитогорск

+7 (3519) 55 01 46
mgn@tbm.ru

Майкоп

+7 (918) 999 89 95

Махачкала

+7 (8722) 51 28 05
mhch@tbm.ru

Мурманск

+7 (8152) 21 52 20
murmansk@tbm.ru

Набережные**Челны**

+7 (8552) 20 27 42
nchelny@tbm.ru

Нижевартовск

+7 (3466) 67 63 21
n-vartovsk@tbm.ru

Нижний Новгород

+7 (831) 282 01 67
nnovgorod@tbm.ru

Нижний Тагил

+7 (3435) 35 25 05
n-tagil@tbm.ru

Новокузнецк

+7 (3843) 99 45 00
novokuznetsk@tbm.ru

Новосибирск

+7 (383) 363 55 05
nsk@tbm.ru

Обнинск

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Октябрьский

+7 (937) 322 65 99

Омск

+7 (3812) 90 51 52
omsk@tbm.ru

Орел

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Оренбург

+7 (3532) 373 002
orenburg@tbm.ru

Пенза

+7 (8412) 99 06 07
penza@tbm.ru

Пермь

+7 (342) 259 49 40
perm@tbm.ru

Петрозаводск

+7 (812) 323 81 11
tbmspb@tbm.ru

Петропавловск-

Камчатский
+7 (924) 695 32 23
skorobogach.tbmvlad@tbm.ru

Псков

+7 (911) 361 00 94

Пятигорск

+7 (87935) 3 21 12
pyatigorsk@tbm.ru

Ростов-на-Дону

+7 (863) 333 39 05
rostov@tbm.ru

Рыбинск

+7 (962) 201 74 26

Рязань

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Самара

+7 (846) 255 67 77
samara@tbm.ru

Саранск

+7 (8342) 23 21 74

Саратов

+7 (8452) 39 25 51
saratov@tbm.ru

Смоленск

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Сочи

+7 (862) 225 8766
sochi@tbm.ru

Ставрополь

+7 (8652) 56 85 66
stavropol@tbm.ru

Симферополь

+7 (978) 903 46 38
simferopol@tbm.ru

Старый Оскол

+7 (905) 170 11 41

Стерлитамак

+7 (3473) 43 57 54

Сургут

+7(3462) 77 92 08
surgut@tbm.ru

Сыктывкар

+7 (8212) 23 94 23

Тамбов

+7 (4752) 42 74 26
tambov@tbm.ru

Тверь

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Тольятти

+7 (8482) 39 17 91

Томск

+7 (3822) 90 98 88
tomsk@tbm.ru

Тула

+7 (495) 995 39 32
tsvil@tbm.ru

Тюмень

+7 (3452) 69 50 55
tumen@tbm.ru

Улан-Удэ

+7 (3012) 20 40 50
ulan-ude@tbm.ru

Ульяновск

+7 (8422) 27 60 14
ulyanovsk@tbm.ru

Уфа

+7 (347) 293 43 45
ufa@tbm.ru

Хабаровск

8 (4212) 78 97 80
khabarovsk@tbm.ru

Чебоксары

+7 (8352) 20 21 41

Челябинск

+7(351) 247 92 72
chelyabinsk@tbm.ru

Череповец

+7 (960) 295 89 69

Чита

+7 (3022) 21 15 05
chita@tbm.ru

Южно-Сахалинск

+7 (4242) 490 800
sahalin@tbm.ru

Якутск

+7 (4112) 31 80 10
yakutsk@tbm.ru

Ярославль

+7 (4852) 67 07 10
yaroslavl@tbm.ru

БЕЛАРУСЬ

www.tbm.by
belarus@tbm.ru

Минск

+375 (17) 555 30 23
www.tbmmarket.by

Брест

+375 (44) 775 51 24

Витебск

+375 (44) 775 51 32

Гомель

+375 (44) 775 51 38

Гродно

+375 (44) 775 51 29

Могилев

+375 (44) 775 51 34

Фаниполь

+375 (17) 555 30 15
+375 (29) 638 72 35

КАЗАХСТАН

www.tbmkaz.kz

Нур-Султан

+7 (7172) 69 50 25
astana@tbm.ru

Актобе

+7 (7132) 941 -630
aktobe@tbm.ru

Алматы

+7 (727) 312 40 30
almaty@tbm.ru

Атырау

+7 (7122) 95 02 30
atyrau@tbm.ru

Караганда

+7 (7212) 91 29 04
karaganda@tbm.ru

Шымкент

+7 (7252) 61 00 25

Костанай

+7 (7142) 52 22 25
kostanay@tbm.ru

Павлодар

+7 (7182) 76 40 30
pavlodar@tbm.ru

Петропавловск

+7 (7152) 63 01 30
petropavlovsk@tbm.ru

Уральск

+7 (7112) 93 33 40
uralsk@tbm.ru

Усть-Каменогорск

+7 (7232) 48 94 90