

Д

К



ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ,  
НЕ ПРОСТО ОКНА

А

Н

melke.ru  
По вопросам партнёрства: [partnership@melke.ru](mailto:partnership@melke.ru)  
По вопросам рекламы: [reklama@melke.ru](mailto:reklama@melke.ru)

# СОДЕРЖАНИЕ

4-5

CENTUM

6-7

ART

8-9

EVOLUTION

10-11

SMART

12-13

LITE'70

14-15

LITE'60

16-17

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

18-19

ШТАПИКИ И УПЛОТНИТЕЛИ

18-19

ДОБОРНЫЕ ПРОФИЛИ

20-21

ПРОИЗВОДСТВО

22-23

ПРОФИЛЬ В МАССЕ

24-25

ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО

26-27

RECYCLING

28-29

МИССИЯ КОМПАНИИ

Окна являются неотъемлемой частью нашей жизни. Они сопровождают нас на протяжении всего пути, от ранних детских лет до зрелости. Окна — это наша связь с внешним миром, они предоставляют нам возможность наблюдать и воспринимать окружающую среду.

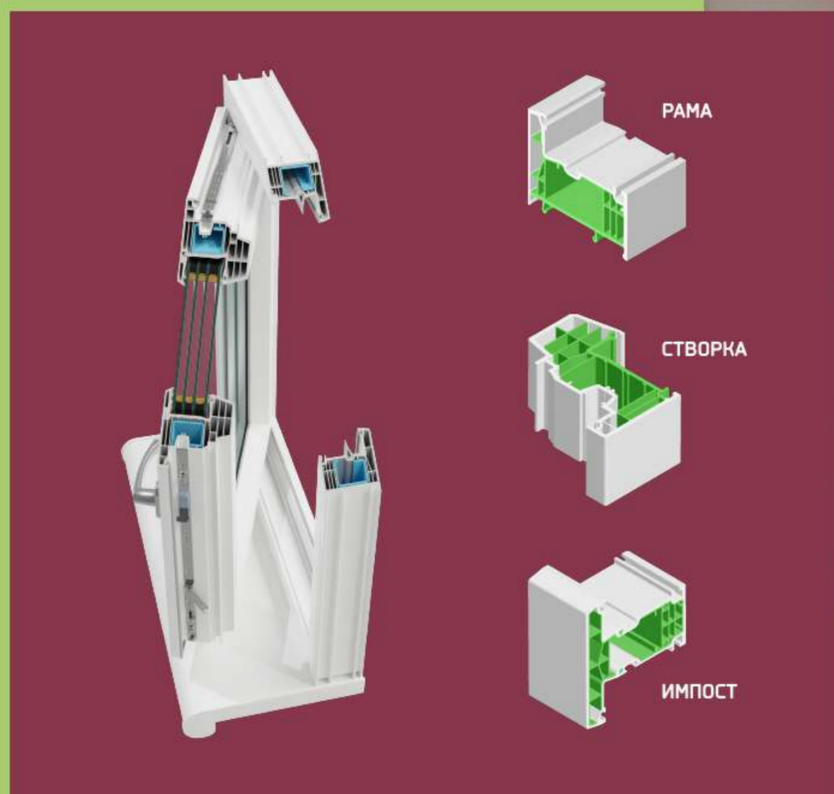




# CENTUM

## ПРЕМИУМ СИСТЕМА

Эксклюзивная разработка компании Melke — оконная система Centum. Это первый российский продукт такого уровня. Выдающиеся тепло- и звукоизоляционные показатели обеспечивают шестикамерная рама с тройным контуром уплотнения, семикамерная 100-мм створка и широкий трёхкамерный стеклопакет. Стальное 2-мм внутреннее армирование с уникальной геометрией делает профиль в 2 раза надёжнее. Завершает образ стильная компланарная створка с внешней стороны.

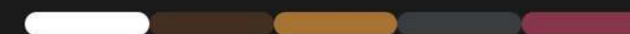


## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



## ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм	80
Толщина створки, мм	100
Толщина стеклопакета, мм	50
Количество камер (рама/створка/импост)	6/7/6
Ось фурнитурного паза, мм	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт	1,18
Классификация изделия	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации	●





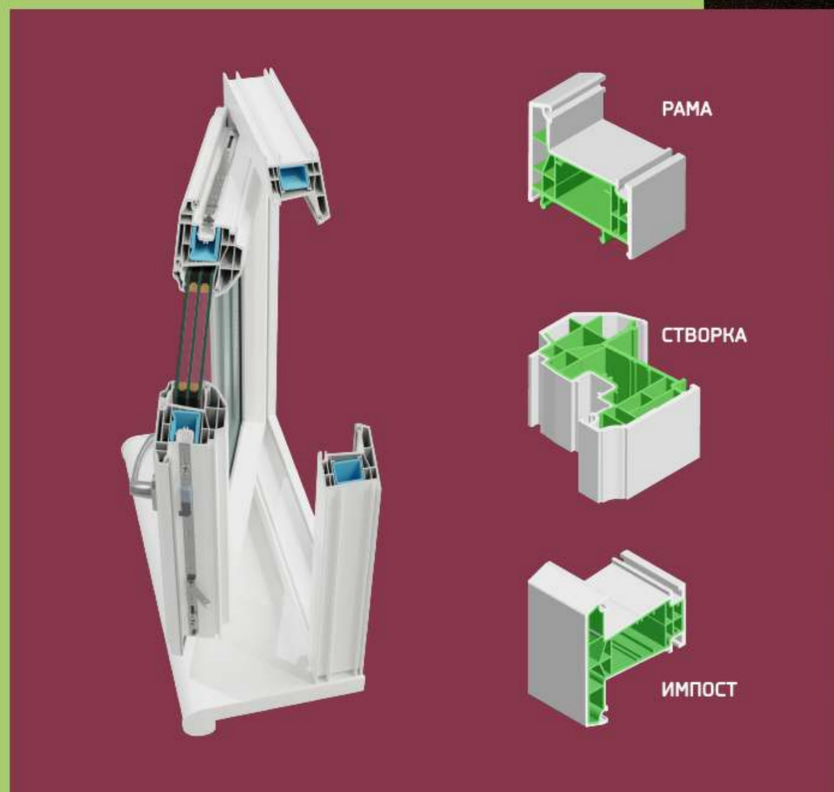
# ART

## ОКОННАЯ СИСТЕМА

Профильная система с творческим подходом и художественным исполнением. Предназначена для остекления коттеджей и квартир.

Оригинальный фигурный дизайн выделяет профиль среди других моделей. Повышенные характеристики соответствуют продукту премиум-класса.

Профильная система Art — воплощение изысканности в каждой детали.

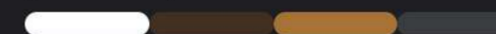


### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм	70
Толщина створки, мм	85
Толщина стеклопакета, мм	32/40
Количество камер (рама/створка/импост)	5/6/5
Ось фурнитурного паза, мм	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт	1,08
Классификация изделия	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации	●



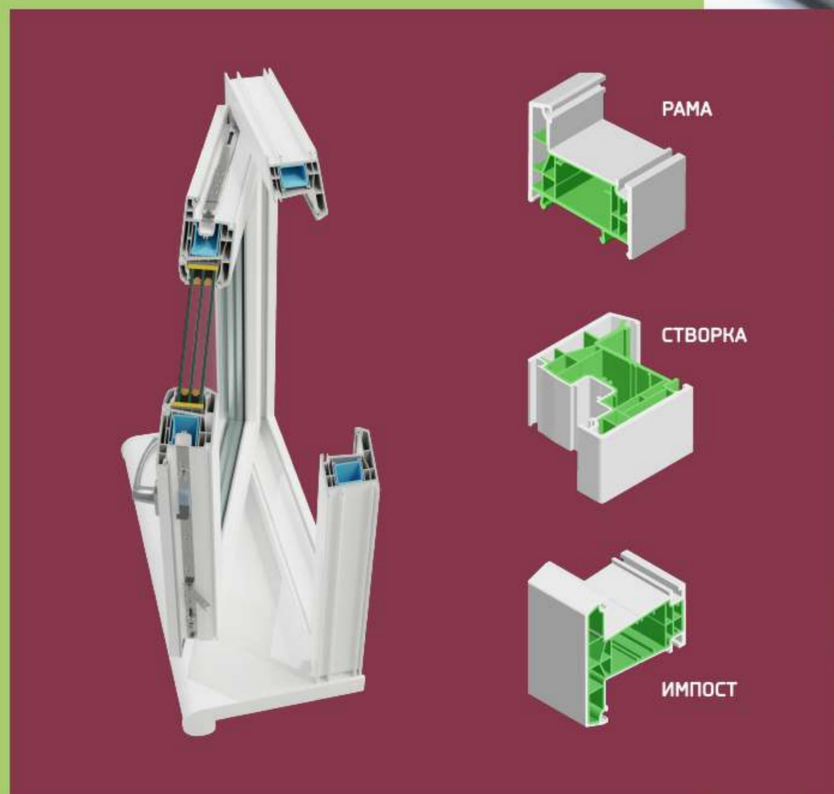


# EVOLUTION

## ОКОННАЯ СИСТЕМА

На сегодняшний день окна из профильной системы Evolution можно смело назвать одними из самых популярных на рынке.

Толщина внешней стенки 3 мм делает эти окна более прочными, а фигурный штапик дополняет любые дизайнерские решения.

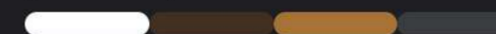


### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм .....	70
Толщина стеклопакета, мм .....	32/40
Количество камер (рама/створка/импост) .....	5/5/5
Ось фурнитурного паза, мм .....	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт .....	1,06
Классификация изделия .....	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации .....	●



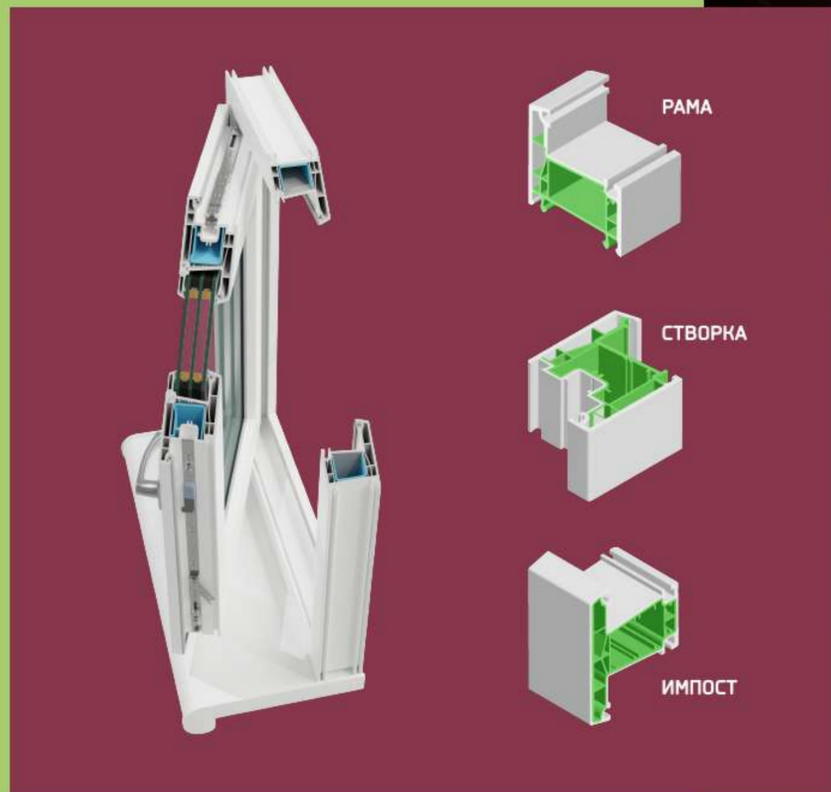


# SMART

## ОКОННАЯ СИСТЕМА

Smart — умная система. Обладая монтажной глубиной 60 мм, данная система остекления относится к разряду экономичных вариантов. За счёт четырёх внутренних камер система максимально эффективно сохраняет тепло вашего дома.

Идеально подходит для остекления балконов и лоджий. Поможет создать там комфортную и уютную атмосферу.

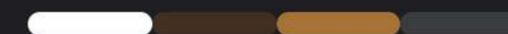


### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм	60
Толщина стеклопакета, мм	24/32
Количество камер (рама/створка/импост)	4/4/4
Ось фурнитурного паза, мм	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт	0,88
Классификация изделия	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации	●



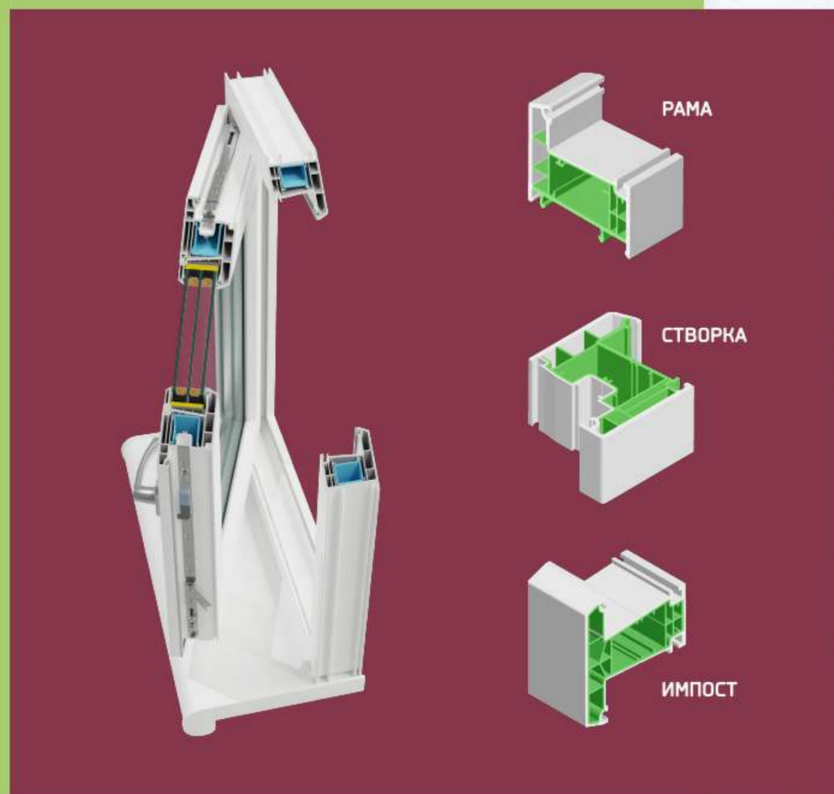


# LITE`70

## ОКОННАЯ СИСТЕМА

Оконная система Lite`70 легко справляется со всеми задачами — сохраняет тепло зимой, защищает от зноя летом. Доступная по цене, надёжная и долговечная.

Оптимальный вариант для остекления квартир в любых типах многоквартирных домов.



### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм .....	70
Толщина стеклопакета, мм .....	32/40
Количество камер (рама/створка/импост) .....	4/4/5
Ось фурнитурного паза, мм .....	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт .....	0,76
Классификация изделия .....	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации .....	●

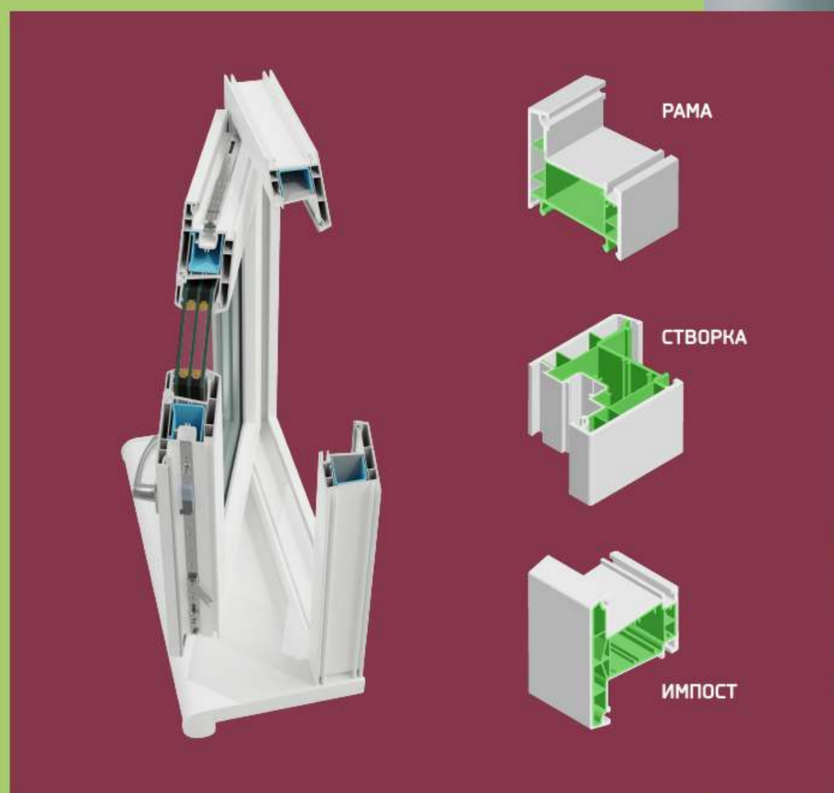




# LITE'60

## ОКОННАЯ СИСТЕМА

Профильная система Lite `60 имеет самую доступную цену и соответствует всем необходимым ГОСТам и СНИПам. Оконная система Melke Lite `60 действительно лёгкая: при монтажной глубине в 60 мм она отлично справляется со всеми требованиями, которые мы к ней предъявляем: защищает от холода зимой, спасает от жары летом, противостоит ветровой нагрузке. Идеальна для тёплого остекления балконов, террас, дачных домов.



### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ

В процессе производства применяется улучшенная формула смеси ПВХ без добавления свинца. Технология CO-EX позволяет обеспечить вторичную переработку пластика, а именно оконных ПВХ-обрезков. Мы сохраняем природу и чистый воздух для будущих поколений, следуя современным требованиям экологической безопасности.



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Монтажная глубина, мм .....	60
Толщина стеклопакета, мм .....	24/32
Количество камер (рама/створка/импост) .....	3/3/4
Ось фурнитурного паза, мм .....	13
Сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> С/Вт .....	0,73
Классификация изделия .....	«А»
Цвет уплотнителя в базовой комплектации .....	●



# ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

ДВЕРИ

Входные системы Melke — высокий уровень теплоизоляции и элегантный дизайн. Усиленное армирование профиля создаёт условия для надёжного крепления всех элементов конструкции.

Входные группы Melke абсолютно герметичны, сохраняют тепло и защищают от сквозняков. Благодаря идеально ровной поверхности и глянцевой фактуре двери Melke устойчивы к загрязнениям, удобны в эксплуатации и легки в уходе.

Подходят для оформления входных групп административных зданий, офисных и жилых помещений.

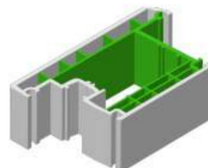
СТВОРКА 60 ММ



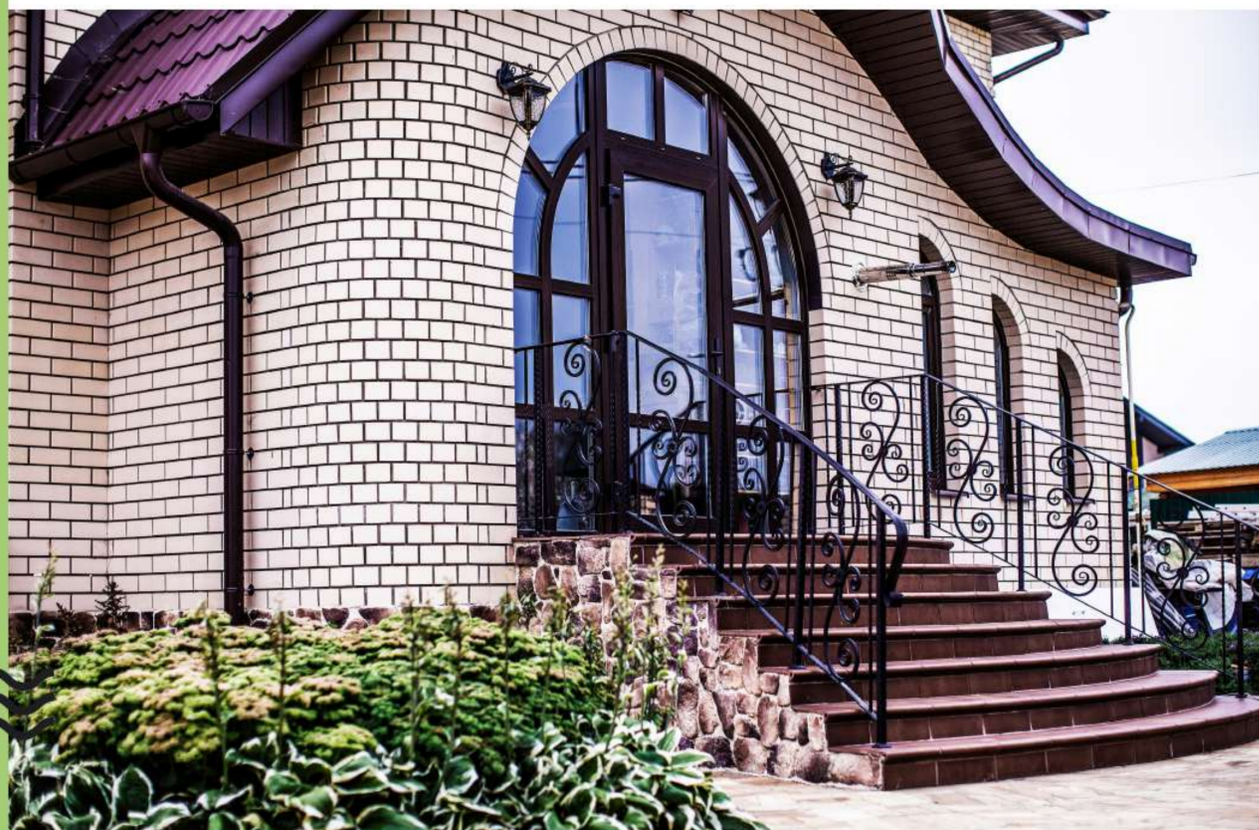
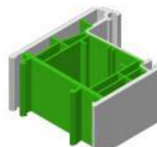
РАМА 60 ММ



СТВОРКА 70 ММ



РАМА 70 ММ



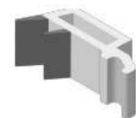
# А ЕЩЁ MELKE ПРОИЗВОДИТ

## ШТАПИКИ И УПЛОТНИТЕЛИ

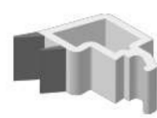


Штапик обеспечивает прочную фиксацию стеклопакета в оконной раме. Его размеры и конфигурация зависят от габаритов и конструкции оконного профиля.

Только штапик и уплотнитель Melke доступны в тех же цветах, что и масса профиля, – белом, антрацитовом, карамельном и шоколадном.



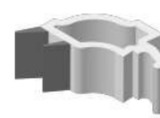
#2982



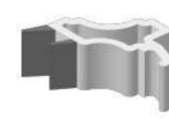
#2981



#3358



#3124



#3123



#165301



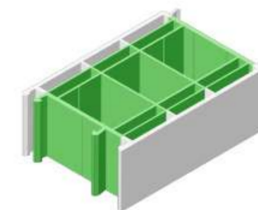
#3022002



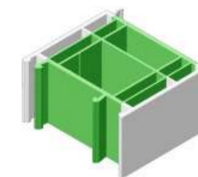
#5050002

## ДОБОРНЫЕ ПРОФИЛИ

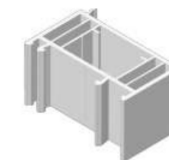
Доборные профили помогают создать единую конструкцию и завершённый образ при установке систем Melke.



100 мм



60 мм



40 мм

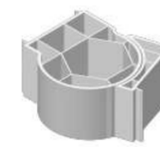


20 мм

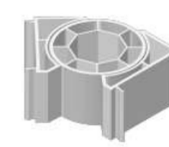
## СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ



Угловой 90°



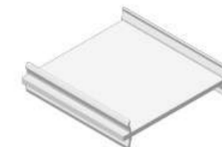
Эркер 70 мм



Эркер 60 мм



H-соединитель



Соединитель



Универсальный соединитель

Доступность в разных системах дополнительных профилей уточняйте у менеджеров



# ПРОИЗВОДСТВО

ПРОФИЛЬ MELKE

## ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ MELKE

Профильные системы Melke производятся на современном российском предприятии, расположенном в Московской области. Для изготовления оконных и дверных профилей используются современное оборудование, улучшенная рецептурная смесь и высококачественное сырьё от мировых производителей.

Профили Melke производятся по современной технологии CO-EX (коэкструзии). Её суть заключается в слиянии двух видов сырья для внутреннего и внешнего слоя.

Внутренний слой – это переработанные оконные ПВХ-обрезки, а внешний – чистый ПВХ-компаунд. Благодаря CO-EX профиль получается более прочным, что подтверждено лабораторными испытаниями в ФГБУ «Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН).

Melke – это передовые технологии и гарантия качества от российского производителя оконного и дверного профиля.



ШЕСТЬ ЭТАПОВ  
ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА



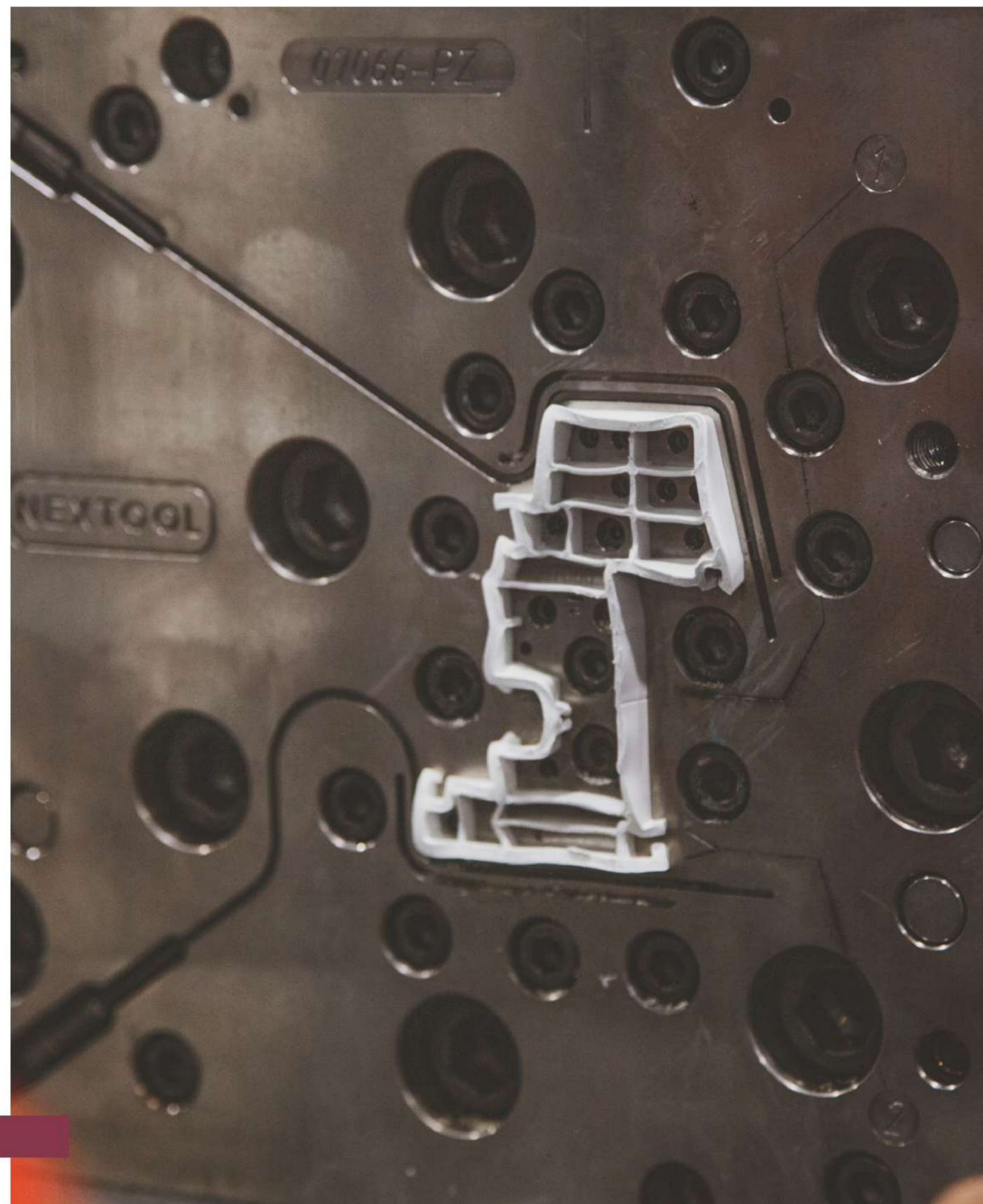
УЛЬТРАГЛЯНЦЕВАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ



ИЗНОСОСТОЙКАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ



ГАРАНТИЯ 25 ЛЕТ  
НА ПРОФИЛЬ



# ПРОФИЛЬ В МАССЕ

ЭКСКЛЮЗИВ

Цветные окна — тренд, набирающий всё большую популярность при выборе остекления в квартиру или дом.

Melke, помимо классического идеально белого, выпускает профиль ещё в четырёх цветах: карамельном, шоколадном, антрацитовом. А весной 2023 года эксклюзивно для системы Melke Centum выпустили ещё один цвет — berry.

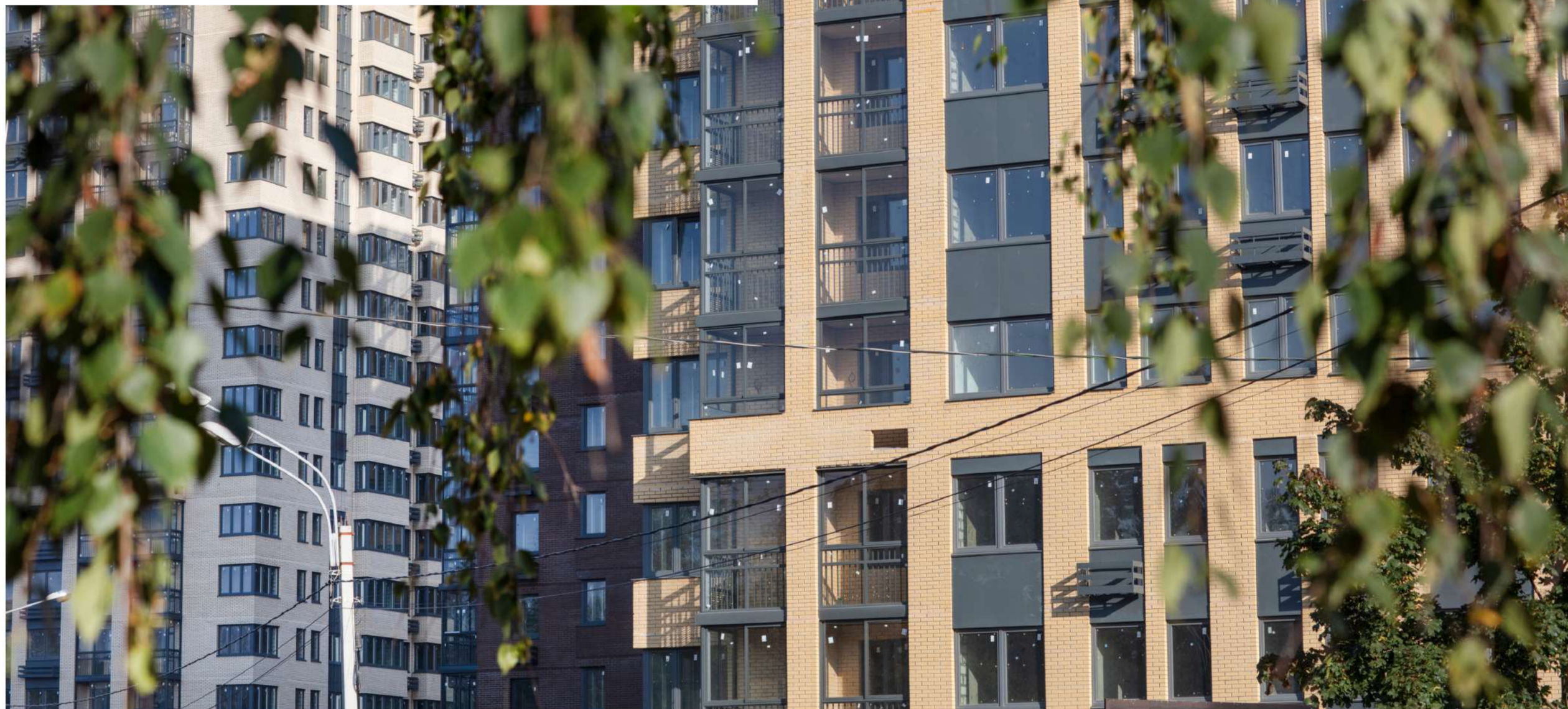
Окна из цветного профиля Melke позволят воплотить самые смелые и необычные дизайнерские решения, станут украшением и стильным дополнением любого интерьера.



# ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО

СТАНДАРТ MELKE

Современное градостроительство создаёт новую комфортную среду для нашей повседневной жизни. Интересные дизайнерские решения позволяют создать уникальное пространство, где есть место для полноценной жизни, а использование современных технологий в строительстве и соблюдение принципов экологичности формируют безопасное пространство для наших детей. Современная архитектура немыслима без инновационных оконных систем Melke, как немыслима архитектура вашего дома без окон.



# RECYCLING

ПЕРЕРАБОТКА



## ТЕНДЕНЦИИ

Наша жизнь постоянно меняется, мы живём в эпоху стремительных перемен, где всё приобретает новые оттенки. Мы думаем по-другому, отдыхаем по-другому и действуем по-другому. И современная наука, занимающаяся усовершенствованием полимеров, предложила абсолютно новый подход к производству оконного профиля — коэкструдирование.

Коэкструдирование — это процесс производства профиля, который состоит из двух слоёв. Внутренний слой является продуктом вторичной переработки, а внешний слой выполнен из первичного высококачественного сырья. Эта технология впервые была освоена и применена в Европе. В Германии и Австрии коэкструдированный профиль за небольшой срок вытеснил своих предшественников с рынка.

Мы, компания Melke, с гордостью можем заявить, что являемся первой и пока единственной компанией в России, которая производит оконный и дверной профиль по инновационной технологии CO-EX (коэкструзии). Мы делаем это с целью внести свой вклад в сохранение окружающей среды и популяризацию принципов осознанного потребления.

Мы верим, что окна и двери должны быть не только функциональными и эстетичными, но и соответствовать современным требованиям экологической безопасности. Поэтому мы активно развиваем технологии, которые позволяют нам создавать высококачественный профиль, используя вторичное сырьё. Таким образом мы снижаем негативное воздействие на окружающую среду и способствуем устойчивому развитию.

Мы приглашаем вас присоединиться к нам в этом движении. Доверьтесь нам, и вы не только получите надёжные и качественные окна и двери, но и станете частью позитивных изменений, которые происходят в нашем мире. Будем вместе строить будущее, в котором комфорт и экологическая ответственность идут рука об руку.

## ПРОЦЕСС

При изготовлении профилей по технологии коэкструзии объединяется два слоя пластика – внешний и внутренний. Для создания внутреннего слоя, невидимого нашему глазу, используется вторично переработанное сырьё, а именно оконные ПВХ-обрезки. Они тщательно очищаются и перемалываются до состояния муки в несколько этапов.

А внешний слой состоит из ПВХ-компаунда высшего качества — смеси ПВХ, аддитивов и мела. Мел считается самым дешёвым ингредиентом, поэтому недобросовестные производители часто перебарщивают с его количеством. В Melke же, наоборот, смогли уменьшить его количество до 10 частей. Европейские стандарты допускают 12. Более того, сам мел используется дорогой – греческий: именно там добывают лучший мел из всех известных.

Мука для внешнего и внутреннего слоёв профиля засыпается в отдельные бункеры. Затем каждый слой нагревается, и в жидком виде они встречаются в фильере — специальной форме, которая создаёт стенки и геометрию будущего профиля. Именно в фильере внешний, чистовой, слой профиля обволакивает внутренний, из рециклингового сырья. Слияние двух слоёв делает профиль жёстче и прочнее, что влияет на долговечность изделия. Сформированный профиль охлаждается потоками воды, осушается, маркируется, на него наклеивается фирменная плёнка Melke. Всё, теперь профиль готов отправиться на производство.

# МИССИЯ КОМПАНИИ

Мы все стремимся домой, туда, где нас ждут и любят, где наше счастье. И окна Melke помогают создать такую атмосферу в наших домах. Мы вложили в наши окна всё то, что вы цените, – тепло, комфорт и экологичность. Наша цель – подарить вам мир, где вы будете чувствовать себя уютно и безопасно. Мир, где вы сможете творить, отдыхать, любить и дружить.

Мы посвятили себя созданию лучших окон и дверей, которые всегда будут служить вам. Это наше призвание. Мы не просто предлагаем окна, мы предлагаем технологии и инновации, которые делают ваш дом ещё лучше. Мы верим, что качество и надёжность должны быть доступны каждому.

Выбирая окна Melke, вы выбираете не просто окна, вы выбираете уверенность в качестве и заботе о вашем комфорте. Мы гордимся тем, что наши окна создают особую атмосферу в каждом доме.

Melke – технологии и инновации, не просто окна.

«...за моим окном всегда всё менялось. Менялись районы, города, выросли деревья, возводились дома...»

«...как же по-разному я смотрел в окно в разные свои годы...»

«...как я простаивал у окна на цыпочках, не сводя глаз с дороги через двор, ожидая маму с работы или отца из долгой командировки...»

Melke – видеть жизнь.

Е. Гришковец



