



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОМПАНИЯ

Современное оборудование Высококвалифицированный персонал Качественная продукция и сервис



Завод AXOR оснащен передовым высокотехнологичным оборудованием, использует лучшие технологии и многоуровневой систему контроля качества, которая охватывает каждый этап производства. Завод максимально автоматизирован, все процессы организованы в соответствии со стандартами принятыми в Европе.



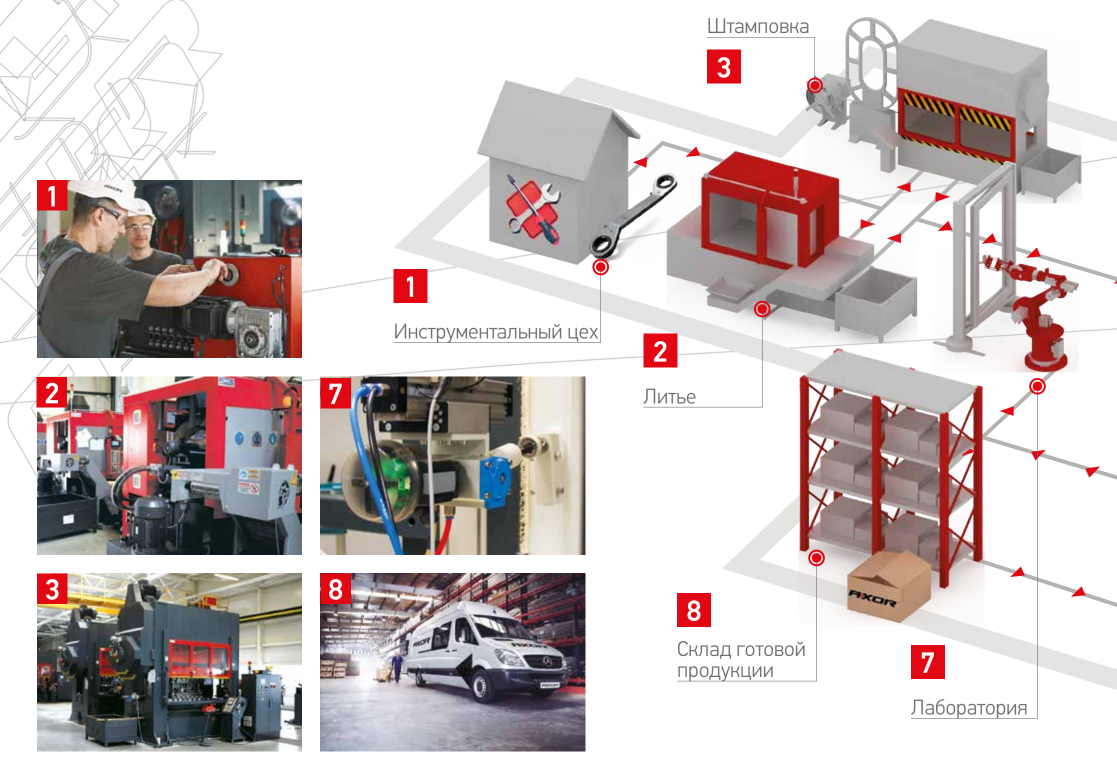


Производственные процессы AXOR INDUSTRY выстроены таким образом, чтобы быть безопасными для жизни людей и окружающей среды.

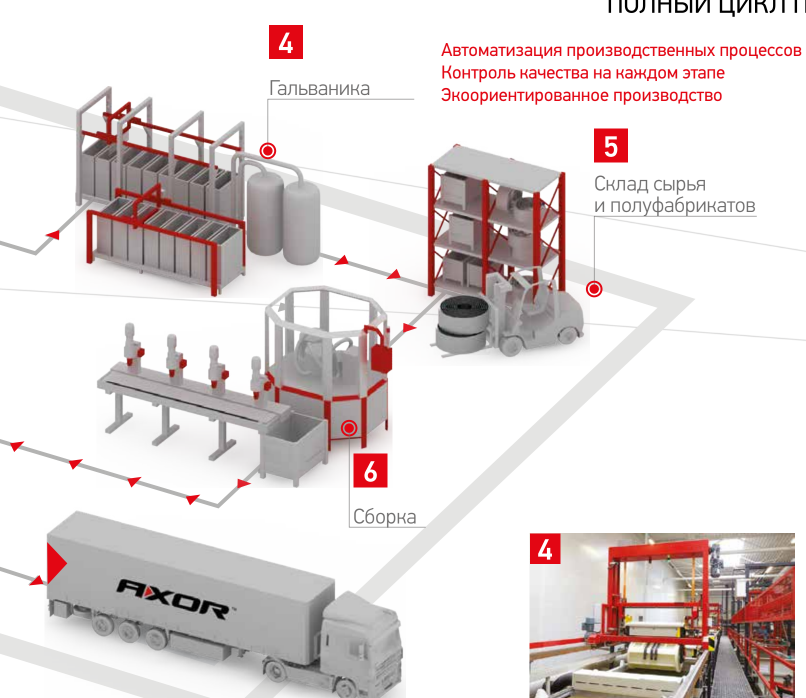
В основу работ положено бережливое использование ресурсов и забота об окружающей среде — так, например, применяется система разумной утилизации отходов и "оздоровления" воды.

Складская логистика завода основана на адресной системе учёта и хранения товаров, что помогает точно и быстро комплектовать заказы.

контролируется Качество продукции на каждом этапе производства, начиная оценки качества сырья на входе заканчивая испытаниями готового изделия перед отгрузкой. Контроль качества осуществляется тщательно, и проводится в собственной сертифицированной лаборатории, независимом так и В международном институте IFT Rosenheim (Германия).

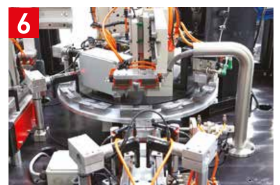


ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА









181015200170

СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Стабильно высокое качество производимой продукции является для нас принципиальным вопросом. С целью контроля качества выпускаемой фурнитуры на территории завода AXOR INDUSTY 24 часа всуткисемь дней в неделю, в режиме нон стоп работает собственная сертифицированная лаборатория, оснащенная передовым оборудованием.

В этой лаборатории проводится всеобъемлющий цикл испытаний фурнитуры в соответствии с ДСТУ Б В.2.6–39:2008, ГОСТ 30777-2001, ГОСТ 538-2001, EN 131126-8, а именно тестирование:

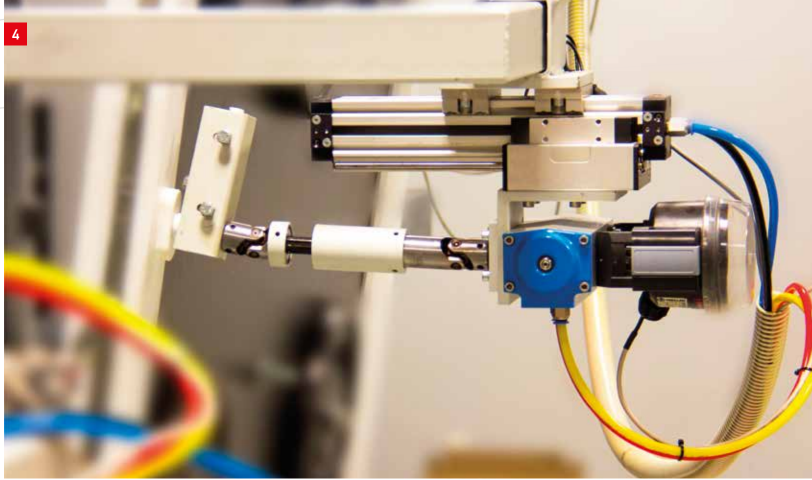
-на количество поворотно-откидных и поворотных циклов открывания;

-на устойчивость петлевой группы к повышенным нагрузкам и испытания на коррозионную стойкость.

- Испытание нижней петлевой группы на статическую нагрузку 570 кг силы.
- Испытание ножничной петли на разрыв 270 кг силы.



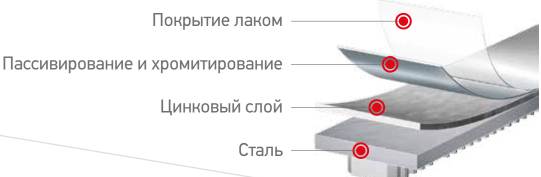




ПОКРЫТИЕ ЛАКОМ ПАССИВИРОВАНИЕ ХРОМИТИРОВАНИЕ ЦИНКОВЫЙ СЛОЙ

ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ









Фурнитура торговой марки AXOR полностью соответствует требованиям ДСТУ, ГОСТ РФ и европейским нормам, гарантирует потребителям надежность и функциональность фурнитуры при эксплуатации готового изделия.

По результатам испытаний в независимой лаборатории покрытию фурнитуры ТМ AXOR присвоен 5-й класс устойчивости к появлению коррозии — высший класс согласно требованиям EN*.

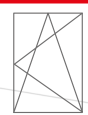
*Salt-spay test: соляной туман, t = 40 C, длительность испытаний 480 часов



ФУРНИТУРА Komfort Line K-3

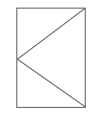
Диапазон применения

Поворотно-откидная створка



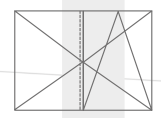
Ширина: 300-1520 мм Высота: 370-2390 мм

Поворотная створка



Ширина: 280-1280 мм Высота: 450-2390 мм

Штульповое окно с поворотно-откидной створкой



Ширина: 400-1280 мм Высота: 550-2390 мм

Фрамуга



Ширина: 450-2000 мм Высота: 280-1600 мм

высокие эксплуатационные свойства, оснащена всеми востребованными дополнительными опциями, является надежной и функциональной, сохраняя ценовую привлекательность систем

Line

K-3

имеет

внутреннего открывания.

Komfort

своего класса.

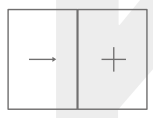
Komfort Line K-3 – фурнитура стандарт-класса, которая предназначена для металлопластиковых окон и дверей

Окно с фурнитурой Komfort Line K-3 может быть укомплектовано несколькими противовзломными элементами для повышения устойчивости ко взлому.

Усиленная петлевая группа позволяет использовать систему на тяжелых створках весом до 130 кг.

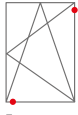
За счет особенности покрытия идеальна для использования в регионах с высокой влажностью.

Раздвижная створка



Ширина: 280-700 мм Высота: 280-2400 мм

Безопасность



Базовая безопасность



Надежность



Подтвержденное качество



Дополнительные функции



Плотный прижим



Высокая надежность



Плавное движение



Бесшумная работа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И КОМФОРТ

10 YEARS 00

ПРОТИВОВЗЛОМНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



Затрудняют взлом окна злоумышленниками.

СТУПЕНЧАТОЕ ПРОВЕТРИВАНИЕ



Позволяет установить желаемый режим проветривания, фиксируя щель от 12 до 20 мм.

ножницы



Обеспечивают комфортное закрытие окна благодаря наличию самоотжима. Оснащены блокиратором ошибочного поворота ручки в режиме «откинуто

МИКРОЛИФТ-БЛОКИРАТОР



Обеспечивает комфортное закрытие окна и препятствует ошибочному открыванию

ЛЫЖА-МИКРОЛИФТ



Исключает провисание створки в режиме окна «закрыто»

ЗАМОК ДЛЯ ДЕТСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Предотвращает случайное открытие окна маленькими детьми

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ СТВОРКИ



3х5 для 100 кг

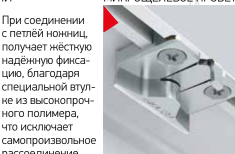


Отверстия в опоре нижней и верхней петли спроектированы таким образом, чтобы все саморезы попадали в армирование рамы.

ШТИФТ ОПОРЫ ВЕРХНЕЙ ПЕТЛИ



МИКРОЩЕЛЕВОЕ ПРОВЕТРИВАНИЕ



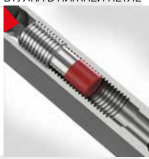
Микрошелевое проветривание позволяет приоткрыть окно на 6 мм для проветривания помещения без существенных теплопотерь

НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ СТВОРКИ



6x12 c регулировкой на прижим для 100 KC

ВТУЛКА В НИЖНЕЙ ПЕТЛЕ



Внутри нижней петли створки есть втулка, с фиксатором положения из высокопрочного полимера, которая препятствует выкручиванию регулировочного винта при повороте створки.

ЦАПФЫ



Система фурнитуры KOMFORT LINE К-3 оснащена цилиндрическими цапфами скольжения. Диапазон регулировки запорных цапф составляет +/-1 мм. Диаметр цапф – 11 мм.

При соединении

цию, благодаря

ного полимера,

рассоединение.

что исключает

ПРОТИВОВЗЛОМНЫЕ ЦАПФЫ



Противовзломные пластины в сочетании с грибовидными цапфами угловых передач и средних запоров позволяют оснастить окно в соответствии с требованиями базовой безопасности

НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ СТВОРКИ



6x16/26 c регулировкой на прижим и стальным штифтом для нагрузки до 130 кг.

ДЕКОРАТИВНЫЕ НАКЛАДКИ



Выбор различных цветов декоративных накладок на петли позволяет использовать фурнитуру с различными вариантами ламинации окна.

ЗАПОРНЫЕ ПЛАСТИНЫ



Запорные пластины выполнены из износостойкого сплава ЦАМ (цинк, алюминий, медь) Износ на 20 тыс. циклах открывания не превышает Европейских норм.

ПРОТИВОВЗЛОМНЫЕ ЗАПОРНЫЕ ПЛАСТИНЫ



Противовзломные запорные пластины затрудняют взлом окна злоумышленниками.

ФУРНИТУРА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Диапазон применения

Поворотно-откидная створка



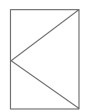
Ширина: 300-1520 мм Высота: 450-2390 мм

Штульповое окно с поворотнооткидной створкой



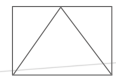
Ширина: 400-1280 мм Высота: 550-2390 мм

Поворотная створка



Ширина: 280-1280 мм Высота: 450-2390 мм

Фрамуга



Ширина: 450-2000 мм Высота: 280-1600 мм

Современные деревянные окна сочетают в себе эстетические свойства натурального материала, долговечность изделия, высокие показателями звуко- и теплоизоляции деревянной конструкции.

Для изготовления таких окон используется прочная и износоустойчивая фурнитура.

Новые технологии позволяют оснастить деревянные оконные конструкции фурнитурой с широким спектром функциональности: повышенный класс противовзломности, усиленная группа для тяжёлых створок, детская безопасность, микрощелевое проветривание другие преимущества современных оконных технологий.

В ассортименте AXOR представлена фурнитура для деревянных окон и дверей на базе линейки Komfort Line K-3.

Межфальцевый зазор

12,0 ⁺¹MM 9,0 мм

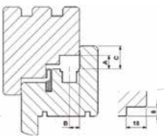
Смещение оси фурнитурного паза Ширина наплава

18.0 мм

12,0 ⁺¹мм

18.0 мм

18/8-12/18-9



Межфальцевый зазор

12,0 ⁺¹MM

9.0 мм

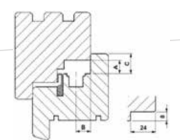
12,0 ⁺¹мм

12,0 ⁺¹MM

Смещение оси фурнитурного паза

Ширина наплава 20.0 мм

18/8-12/20-9

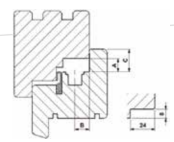


Межфальцевый зазор

Смещение оси 13.0 мм фурнитурного паза

Ширина наплава 18.0 мм

24/8-12/18-13



Межфальцевый зазор

Смещение оси 13.0 мм фурнитурного паза

Ширина наплава 20.0 мм

24/8-12/20-13

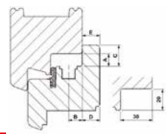


Межфальцевый зазор

Ширина наплава

Смещение оси 13,0 мм фурнитурного паза

30/20-12/18-13



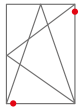
Межфальцевый зазор

Смещение оси 13,0 мм фурнитурного паза

Ширина наплава 20.0 мм

30/20-12/20-13

Безопасность



Базовая безопасность



ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

ФУРНИТУРА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ



ВЕРХНЯЯ ПЕТЛЯ



Врезная петля обеспечивает надежную фиксацию створки.

ФАЛЬЦЕВАЯ ПЕТЛЯ



Обеспечивает плавное открывание створки и плотный прижим. Диапазоны регулировок: +/- 2 мм (по высоте), +/- 1 мм (на прижим).

ПРОТИВОВЗЛОМНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

5



Антивандальные пластины в сочетании с грибовидными цапфами позволяют оснастить окно в соответствии с требованиями базовой безопасности, что затрудняет взлом окна злоумышленниками.

нижняя петля

2



Рассчитана для створок с максимальным весом до 80 и до 130 кг.

ЗАПОРНЫЕ ПЛАСТИНЫ

4



Изготовлены из прочного сплава ZAMAK, что гарантирует безотказную работу на протяжение 20 тыс. циклов открывания.

ЗАПОРНО-ОТКИДНАЯ ПЛАСТИНА

6



Возможность комплектации стандартной запорно-откидной пластиной, так и специальной - для системы First Tilt.



ФУРНИТУРА Smart Line S+

Безопасность и комфорт в одном решении

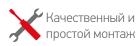
- ▶ SMART LINE S+ это новое решение в фурнитуре от компании AXOR INDUSTRY, предназначенное для металопластиковых окон и дверей внутреннего открывания.
- ► SMART LINE S+ уже в базовой комплектации содержит микролифтблокиратор, базовую безопасность, микрощелевое проветривание и оптимальное количество прижимных элементов.
- Оснащенная исключительно противовзломными цапфами, фурнитура позволяет укомплектовать окно в соответствии с несколькими уровнями противовзломности.
- Конструкторские решения, реализованные в SMART LINE S+, делают эту фурнитуру нетолько надежной в эксплуатации, но и позволяют повысить скорость и удобство монтажа.
- ▶ Диапазон применения включает стандартные конструкции: поворотные, откидные, поворотно-откидные и штульповые.
- Усиленная петлевая группа позволяет использовать систему на тяжелых створках весом до 130 кг.

Надежность













Диапазон применения



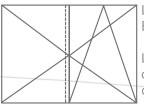
Ширина: 300 - 1520 мм Высота: 450 - 2390 мм

Поворотная-откидная створка



Ширина: 280 - 1280 мм Высота: 450 - 2390 мм

Поворотная створка



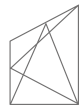
Ширина: 400- 1280 мм Высота: 550 - 2390 мм

Штульповое окно с основной поворотнооткидной-створкой



| Ширина: 300- 2390 мм | Высота: 280 - 1620 мм

Фрамуга

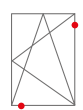


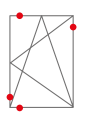
Ширина: 550 - 1280 мм Высота: 450 - 2390 мм

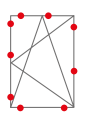
поворотно-откидная створка для трапециевидного окна

Безопасность

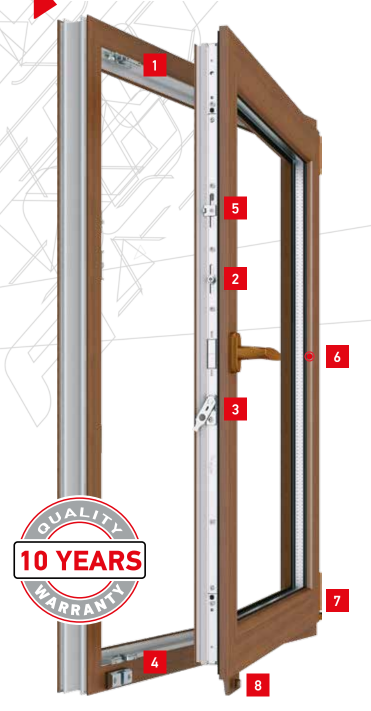
SMART LINE S+ предлагает гибкую систему противовзломности, когда окно может быть оснащено разным количеством противовзломных пластин в зависимости от требований к безопасности. Пользователь имеет возможность выбрать как базовый уровень безопасности с одним противовзломным элементом, так и повышенный, где абсолютно все элементы являются противовзломными.











Базовая комплектация

1 Микрощелевое проветривание



Позволяет приоткрыть створку окна на 6 мм для проветривания помещения без существенных теплопотерь.

2 Противовзломные запорные элементы



Затрудняют взлом окна злоумышленниками, что особенно актуально для частных домов, а также квартир, расположенных на первых либо последних этажах высотных зданий.

3 Микролифт-блокиратор



Препятствует повороту ручки в откинутом положении, что предотвращает неправильное открывание створки, а также обеспечивает плавную работу окна.

4 Базовая безопасность



Минимальная комплектация уже включает две точки, оснащенные противовзломными элементами, что повышает устойчивость окна ко взлому.

Дополнительные опции

5 Ступенчатое проветривание



Позволит регулировать уровень проветривания помещения. Диапазон открытия ступенчатого проветривания варьируется от 12 до 20 мм.

6 Повышенная безопасность



Оснащение фурнитуры противовзломными цапфами позволяет значительно повысить уровень безопасности путем простой замены стандартных запорных пластин на противовзломные.

7 Декоративные накладки



Выбор различных цветов декоративных накладок на петли позволяет использовать фурнитуру SMART LINE S+ с различными вариантами ламинации окна.

8 Замок для детской безопасности



Специальный детский замок блокирует окно, позволяя перевести его только в положение проветривания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

Ножницы



Применение ножниц правого и левого исполнения с увеличенным до 20 мм порогом срабатывания интегрированного доводчика створки.

Оптимизация количества производственных операций



Ступенчатый рез исключает необходимость сдвигать слайдер на угловой передаче, а надежная фиксация элементов происходит при помощи самореза.

Фиксаторы в фурнитурном пазе



Наличие фиксаторов для фурнитурного паза позволяют предварительно закрепить фурнитуру на створке и препятствуют ее смещению от проектного положения при окончательной фиксации саморезами.

Smart соединение угловое



Простое и надежное соединение ножниц со средним запором при помощи специальной клипсы, что делает монтаж более комфортным.

Нижняя петля



Несущий штифт нижней петли створки (6х26мм) изготовлен из высокопрочной стали и интегрирован в корпус петли, для придания ей дополнительной прочности при использовании на тяжелых створках.

Втулка в верхней петле



Надежная фиксация опоры верхней петли с ножницами рамы благодаря специальной втулке из высокопрочного полимера, что исключает самопроизвольное разъединение элементов.

Фиксация штифта



Откидывание штифта опоры нижней петли на 180°, что позволяет избежать контакта фиксатора биты шуруповерта с основанием штифта при вкручивании нижнего самореза.

Ступенчатая фиксация угла



Ступенчатая фиксация угла откидывания штифта опоры нижней петли, что предотвращает произвольное изменение его положения в процессе монтажа.

Регулировка нижней петли



Возможность регулировки прижима на нижней петле створки в диапазоне +/-0,8 мм.

Втулка в нижней петле



В нижней петле створки расположена втулка с фиксатором из высокопрочного полимера, что препятствует выкручиванию регулировочного винта при повороте створки.

Цапфа в ножницах



Опционное оснащение нож- ниц запорной цапфой, начиная уже со стандартного размера 600 мм.

Ступенчатое проветривание



Возможность установить ступенчатое проветривание на уже смонтированное окно.

Система FIRST TILT

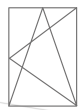


Система FIRST TILT

First Tilt - современная система безопасности

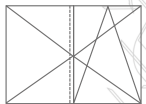
- First Tilt (с английского «сначала откидывание») технология нового поколения, в которой привычная последовательность открывания окна изменена, а именно: при повороте ручки в горизонтальное положение окно откидывается на проветривание (положение 1), а в вертикальном положении − окно открывается полностью (нараспашку) (положение 2). Данная система имеет ряд преимуществ в использовании в сравнении с привычной комплектацией металлопластикового окна.
- Технология First Tilt особенно подходит для помещений, где необходимо обеспечить безопасность детей, учитывая то, что ребенку намного сложнее повернуть ручку вверх (положение 2) и самостоятельно открыть окно. А с помощью специальной ручки с ключом и вовсе можно заблокировать открывание окна нараспашку, что обеспечивает дополнительную защиту детей от несчастных случаев. Окна AXOR First Tilt рекомендовано устанавливать в детских садах, школах, больницах, гостиницах, а также в жилых домах и квартирах, где есть маленькие дети.
- Окно с системой First Tilt выглядит эстетично и при этом обладает важными функциями: антивандальности и защиты от случайного выпадения детей из окна. На раму окна нет необходимости дополнительно монтировать блокиратор детский замок, а также снаружи устанавливать металлические решетки для защиты от взлома.
- Согласно статистике, окна в 2-3 раза чаще открываются на проветривание, чем раскрываются полностью. С технологией First Tilt оконную ручку нет необходимости проворачивать на 180 градусов для режима проветривания (положение 1), достаточно пол-оборота (положение 2). В связи с этим уменьшается нагрузка на механизм, что увеличивает срок службы фурнитуры и самого окна.
- ▶ Многие жители квартир высотных зданий сталкиваются с проблемой резкого распахивания окна от сильного ветра. Это происходит потому, что перед режимом проветривания в обычном окне первое положение открывание. Окно с системой AXOR First Tilt с первоочередным режимом проветривания решает данную проблему.

Диапазон применения



Ширина: 400 - 1520 мм Высота: 370- 2390 мм

Поворотная-откидная створка



Ширина: 400- 1280 мм Высота: 550 - 2390 мм

Штульповое окно с основной поворотнооткидной створкой

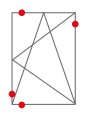
Ручка с ключом

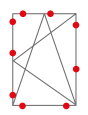


Безопасность

Специальные детали оконной фурнитуры (антивандальные цапфы и пластины, а также ручка с ключом) способны защитить Ваш дом от проникновения неопытных взломщиков и максимально увеличить время взлома профессионалами, до прибытия полиции. В системе **AXOR First Tilt** уже установлены 2 антивандальные точки (цапфы и пластины) и предусмотрена ручка с ключом.







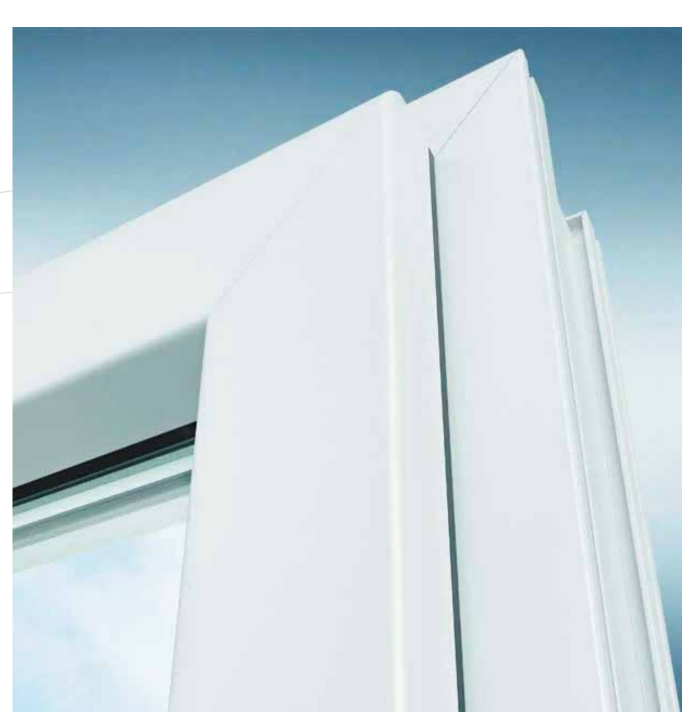




СКРЫТЫЕ ПЕТЛИ

открывают новые возможности





Фурнитура ELITE+

Открывают новые возможности

- ► Конструктив скрытых петель отличается от традиционных. Механические элементы петель полностью скрыты интегрированы в фальцлюфт (расстояние между рамой и фальцем оконной створки). Визуально они незаметны, как внутри помещения, так и со стороны улицы. Такой конструктив имеет ряд преимуществ: современный дизайн окна и дополнительные функциональные возможности оконной конструкции.
- ▶ На данный момент доступны варианты комплектации скрытолежащей петлевой группы с фурнитурой системы Komfort Line K-3 для деревянных и ПВХ конструкций. Что позволяет производить светопрозрачные конструкции с различным уровнем противовзломности. Это достигается за счет использования грибовидных цапф в сочетании с необходимым количеством противовзломных запорных пластин, которыми оснащается конечное изделие.
- Только окно и ничего лишнего! Скрытые петли дают возможность создать уникальный дизайн окна и гармонично сочетать его с интерьером. Отсутствие видимых элементов позволяет выбирать цвет ламинации окна без привязки к оттенку декоративных накладок.
- ▶ За счет использования скрытых петель обеспечивается дополнительный прижим створок к раме и большая герметичность конструкции. Кроме того, скрытые петли не прерывают контур уплотнителя окна, поэтому продувания/ промерзания в районе петель исключаются.
- ▶ За счет конструктива скрытых петель при открывании окна створка смещается к центру. Благодаря этому упрощены требования к расположению откосов.
- Скрытые петли дают возможность открывать створку окна на 100 градусов. Учитывая особенности различных оконных конструкций и индивидуальные потребности при эксплуатации окна, можно установить ограничитель открывания. Это позволит ограничивать поворот створки на определенный угол и предотвращать ее удары об откос.

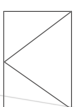
Диапазон применения

Поворотно-откидная створка



Ширина: 380 - 1520 мм Высота: 450 - 2390 мм

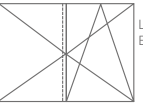
Поворотная створка



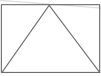
Фрамуга

Ширина: 280 - 1520 мм Высота: 450 - 2390 мм

Штульповое окно с поворотнооткидной створкой



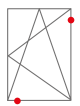
Ширина: 480- 1280 мм Высота: 550 - 2390 мм

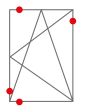


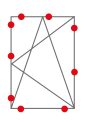
Ширина: 450- 2000 мм Высота: 280 - 1600 мм

Безопасность

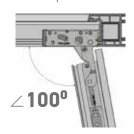
Скрытые петли не видны снаружи, поэтому к механизму в районе петель злоумышленнику добраться крайне сложно. Вместе с другими противовзломными элементами окна, скрытые петли способны обезопасить дом от непрошенных гостей, включая класс противовзломности RC2.



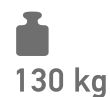




Максимальный угол открывания



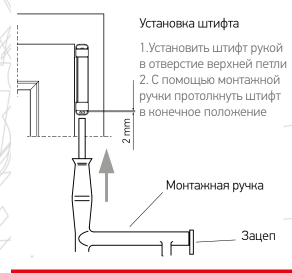
Максимальный вес створки



МОНТАЖ, РЕГУЛИРОВКА

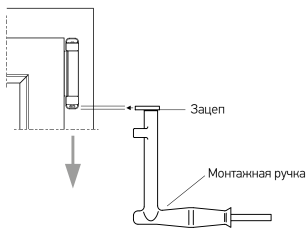
УСТАНОВКА СТВОРКИ

Штифт вставлять только в закрытом положении створки и в положении ручки "откинуто". Важно! После установки штифта перевести ручку в положение "закрыто"



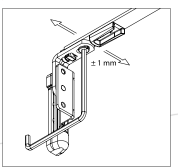
СНЯТИЕ СТВОРКИ

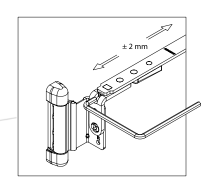
Штифт снимать только в закрытом положении створки и положении ручки "откинуто" [вертикально). Затем, после снятия штифта, повернуть ручку в положение "открыто" и снять створку.



РЕГУЛИРОВКИ

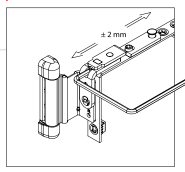
Ножницы поворотно-откидные

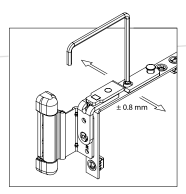


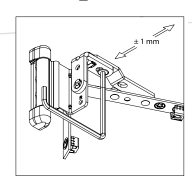




Ножницы поворотные

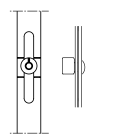




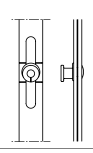


Запорная	Направление	Пределы
цапфа СР	вращения	регулировки
(b)	(6)	±1

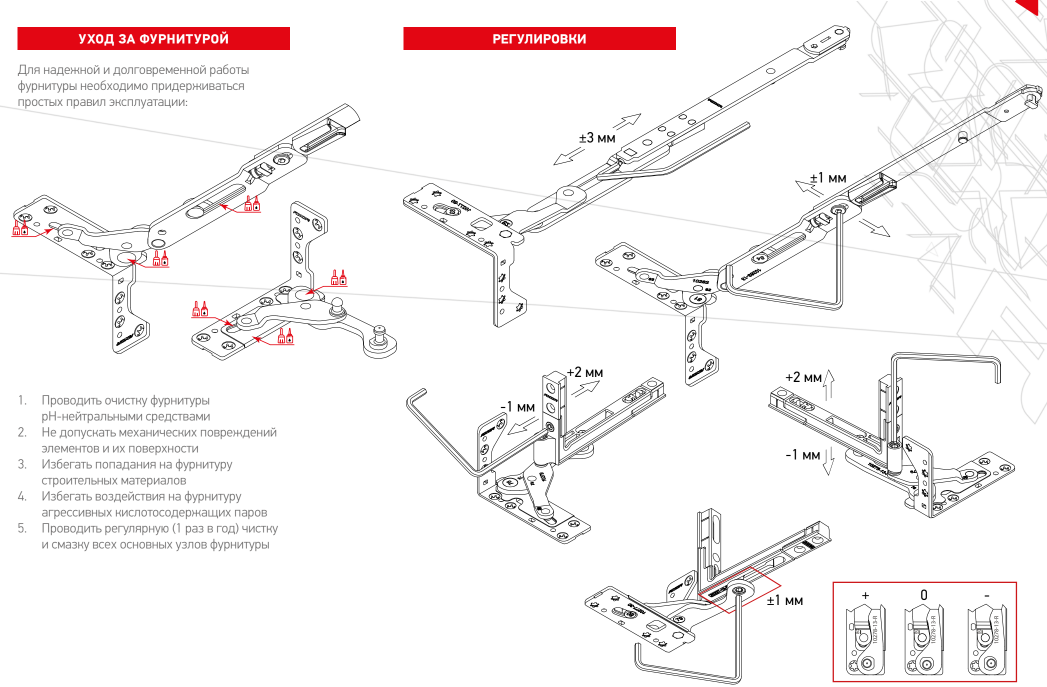
Запорная	Направление	Пределы
цапфа МР	вращения	регулировки
\bigcirc	(O) 90°	±1







УХОД ЗА ФУРНИТУРОЙ, РЕГУЛИРОВКА СКРЫТОЛЕЖАЩЕЙ ПЕТЛЕВОЙ ГРУППЫ



ФУРНИТУРА ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ (С ФУРНИТУРНЫМ ПАЗОМ 16 ММ)

Окна из **алюминиевого профиля** - это современная разновидность оконных систем, которая набирает популярность среди различных категорий покупателей. Такая тенденция обусловлена уникальными свойствами материала, из которого они изготавливаются.

Преимущества алюминия трудно переоценить. Прежде всего, это высокая прочность и устойчивость к внешним факторам, а соответственно и более длительный срок эксплуатации.

Алюминиевые оконные системы **экологически чистые**, ведь они не содержат тяжелых металлов и не выделяют под воздействием ультрафиолетового излучения вредных веществ.

Высокая жесткость и одновременно минимальный вес материала делают их простыми в монтаже и **устойчивыми к деформации и износу** в процессе эксплуатации.

Алюминиевый профиль идеально подходит для реализации конструкторских решений при изготовлении окон нестандартных форм и размеров (крупногабаритных оконных систем). И наконец, алюминиевые окна гармонично вписываются в дизайн как новостроек, так и старинных зданий, в частности, благодаря возможности покраски.

Однако, только качественная фурнитура является залогом качества всей оконной системы. **Ассортимент AXOR** пополнился фурнитурой для алюминиевого профиля с фурнитурным пазом 16 мм.





ТЕРМО- И УФ СТОЙКОСТЬ

Алюминию не страшны солнечный ультрафиолет и перепады температур.



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Алюминий не горит, не тлеет и имеет высокий порог температуры плавления 660 °C.



простой монтаж

Сохраняется геометрия конструкции после монтажа за счет жесткости алюминиевого профиля.



МИНИМАЛЬНЫЙ ВЕС

Алюминий легкий. Такие окна не перегружают каркас здания — их можно устанавливать практически на любые балконные конструкции.



ПОВЫШЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ

Из алюминиевого профиля можно производить нестандартные и крупногабаритные конструкции, которые прослужат долгие годы.

Доступно в комплектации со следующими линейками:

KOMFORT LINE K=3

SMART LINE S+

FIRST TILT

ELIT E+



NAPTHEPAM AXOR

В начале сотрудничества обязательными действиями со стороны международного бренда АХОК является технический аудит производства и курс обучения сотрудников на территории партнёра с предоставлением установочного оборудования (шаблоны, ключи, пневматические гильотины), комплекта информационно-технических материалов (каталоги, монтажные схемы и пр.), а также осуществляется оперативная техническая поддержка.

Работая с производителями светопрозрачных конструкций, международный бренд AXOR не ограничивается только продажей фурнитуры, а осуществляет полную предпродажную и послепродажную поддержку и сопровождение партнеров.

Техническая поддержка

Высококвалифицированные специалисты международного бренда AXOR готовы оперативно (не более 24 часов с момента поступления заявки) дать консультации по любым вопросам монтажа фурнитуры и готовых изделий.

При сдаче объекта недвижимости в эксплуатацию специалисты бренда проводят технический аудит установленной фурнитуры.



Тренинги и семинары



Учитывая особенности современного рынка, расширение возможностей для увеличения прибыли подразумевает постоянное повышение уровня квалификации персонала в различных сферах и закрепление полученных навыков. Для этого международный бренд АХОR готов оказать всю необходимую помощь в виде проведения узконаправленных тренингов и семинаров со специально разработанной системой интенсивного обучения, ориентированной на получение желаемого результата за минимальный период времени.

Обзоры рынка СПК



Эффективность принимаемых управленческих решений напрямую зависит от доступной информации, на основании которой можно сделать выводы о предыдущем периоде, спрогнозировать события в будущем, а также составить план работы. Для информированности участников рынка СПК АХОК систематически проводит опросы крупных компаний отрасли и готовит обзоры рынка, доступные на официальном веб-ресурсе www.axorindustry.com

Электронный каталог

Для получения любой необходимой информации о бренде или выпускаемой продукции в мобильном Приложении AXOR реализован электронный каталог с исчерпывающей информацией о каждом выпускаемом элементе фурнитуры для СПК.

Также в мобильном Приложении AXOR, как и на веб-ресурсе www.axorindustry.com, в свободном доступе находятся рекламно-информационные брошюры, технические каталоги, подробные инструкции по монтажу и различные видеоматериалы.

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ





Мобильное приложение AXOR

Приложение AXOR – удобный инструмент для бизнеса оконных компаний и их дилеров, который дает возможность оперативно узнавать о новостях и новинках AXOR, связываться с представителями компании, быстро и удобно загружать сертификаты, техническую и маркетинговую информацию, а также принимать участие в акционных программах.



Маркетинговая поддержка

На предприятии внедрена комплексная программа маркетинговой поддержки клиентов. Маркетинговые материалы акцентирует внимание на преимуществах окон с нашей фурнитурой. Наши партнёры могут пользоваться аналитической маркетинговой информацией предоставляемой компанией.

Международный бренд AXOR помогает партнёрам в проведении рекламных кампаний, в оформлении торговых точек, проводит повышение квалификации их персонала посредством проведения обучающих семинаров и тренингов.



Наряду с оказанием необходимой помощи в организации маркетинговых мероприятий, компания проводит и собственные акции по стимулированию сбыта, поощряя лучших продавцов ценными наградами: от путёвок и туристических поездок, до призов в виде оборудования и подарочного спецтранспорта.

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 228-9003481-1-8

Dreh- und Drehkippbeschläge für Fenster und Fenstertüren

Turn and tilt-turn hardware for windows and casement doors

Produkt AXOR K3, AXOR S PLUS, AXOR Elite Plus

max. Flügelgewicht

130 kg

Einsatzbereich

Systeme mit entsprechender Beschlagaufnahmenut field of application

Hersteller

Produktionsstandort

AXOR Industry

1, Sobinova Str., UA 49083 Dnepropetrovsk

AXOR Industry

production site 1, Sobinova Str, UA 49083 Dnepropetrovsk

Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassu ng scheme in its current version.

Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditier te EN 13126-8:2017 Berücksichtigung der Anwendungsdiagramme

Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller

Erstinspektion des Werkes und der werkeigener Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert

kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Z ert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.05.2014 ausg und gilt 5 Jahre, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizieru ng sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem "ift-zertifizi ert"- for use of the "ift-certified"-mark. Zeichen zu kennzeichnen

Dieses Zertifikat enthält 2 Anlage/n

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das be nannte This certificate attests that the building product mention ed fulfils the requirements of the underlying ift-certification in

AXOR

compilation of product families of the building pr oduct listed and initial type-testing by an accredited te sting body as per EN 13126:8:2017 based on the application diagrams

implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer

initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert

continuous third-party control of the production s ite and the factory production control by ift-Q-Zert

This certificate was first issued on 21.05.2014 and w remain valid for 5 years, as long as neither the co nditions laid down in the technical specification listed abo ve nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified sign ificantly.

The reproduction of the certificate without any cha nge from the original is permitted. Any changes to the prere quisites Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Q-Zert accompanied by the necessary evidence

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mar k Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Baupro dukt to the building product mentioned according to the ift-ru les

This certificate contains 2 annexes.

ift Rosenheim 04.10.2019

Gültig bis /

Theodor-Gieti-Str. 7-9 D-63028 Rosenheim

Christian Kehrer Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsste

20.05.2024

Vertragsnr

228 9003481

Prof. Ulrich Institutsleiter

(DAkkS

Grundlage(n) /

ift-Zertifizierungsprogramm

Ausgabe/

EN 12400 Klasse 2



(OM 328)

ue 2018

EN ISO 9227 EN 1670

Klasse 5

Korrosionsschutz





Сертификат

Стандарт ISO 9001:2015

Рег. № сертификата 01 100 1519050

TÜV Rheinland Cert GmbH подтверждает:

Держатель сертификата: Общество с Ограниченной Ответственностью «АКСОР ИНДАСТРИ»

49041, г. Днипро, Пр. Труда 32, Украина



Сфера действия:

Производство и реализация устройств поворотных, откидных и поворотно - откидных для оконных и балконных дверных блоков.

По итогам проведенного аудита соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2015 подтверждено.

Дата очередных аудитов до 30 Января.

Срок действия: Настоящий сертификат действителен от 31.03.2018

до 30.03.2021.

Первый сертификат выдан в 2015 г.

30.03.2018

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln









Гарантийный сертификат

10-летняя гарантия для стандартных окон с фурнитурой Komfort Line K-3 и Smart Line S+

Условия и срок действия гарантии:

Для стандартных окон с фурнитурой Komfort Line K-3 и Smart Line S+ компания AXOR INDUSTRY предоставляет гарантию на элементы фурнитуры своей марки сроком на 10 лет, которая при этом распространяется исключительно на изготовителей светопрозрачных нонструкций, оснастивших выпуснаемые ими окна (балконные двери) элементами фурнитуры марки Komfort Line K-3 или Smart Line S+. Любые иные лица исключаются из числа выгодоприобретателей по настоящей гарантии.

Под действие настоящей гарантии подпадают только фурнитурные элементы, купленные выгодоприобретателем после 1 января 2014 года, принципиальное эначение имеет дата заключения соответствующего договора с продавцом фурнитуры.

Началом гарантийного срока продолжительностью 10 лет считается дата приобретения.

Предметом настоящей гарантии ввляется исиллочительно работоспособность элементов фурнитуры. Ее действие не распространяется, на какой бы то ни было естественный износ, з такне на любые повреждения, приводящие к потере товарного вида и удобства в использовании, которые не оказывают влияния на работоспособность фурнитуры.

Настоящая гарантия предоставляется только на следующих условиях: при подтверждении технической правильности выполнения установки согласно предписаниям указанных в технических каталогах Komfort Line K-3 и Smart Line S+, разработанного компанией АХОR INDUSTRY, а также при подтверждении выполнения надлежащего технического обслуживания в соответствии с требованиями «Инструкции пользователя компании АХОR INDUSTRY.

Кроме того, необходимо представить доказательства надлежащей эксплуатации фурнитуры в соответствии с ее назначением. Настоящая гарантия не распространяется на электронные и магнитные конструкционные элементы:

Кроме того, под действие настоящей гарантии не подпадают фурнитурные элементы, установленные на проходные двери в общественных метах и производственных помещениях, а такие использующиеся на объектах коммерческого или промышленного назначения. Более того, настоящая гарантии не распространяется на повреждения, вызванные действиями третых глиц

Гарантийные требования:

При наступлении гарантийного случая компания AXOR INDUSTRY осуществляет функционально равноценную замену неисправного элемента фурнитуры, но без учета стоимости его доставки и монтанна.

Претензии на устранение дефектов и возмещение ущерба также не принимаются. Законные права выгодоприобретателей по отношению к их продавцу настоящей гарантией не ограничиваются.

Стандартные окна Komfort Line K-3 и Smart Line S+ представляют собой:

Одностворчатые прямоугольные онна с поворотными отнидными и поворотно-отнидными створками, а также двукстворчатые онна, со стандартными шлутыповыми створками, с запорами с противоходом, изготовленые из профилей ПВХ техническое исполнение которых соответствует требованиям компании АХОЯ INDUSTRY, изложенных в технических наталогах Котнfort Line K-3 и Smart Line S-. Плюс стойкие к взлому окна с цинновыми/стальными ответными планками. без электрических приводов и электронных конструкционных элементов.

Настоящая гарантия не распространяется на:

Функциональные нарушения по причине дефектов окна (перекос окна, ошибка монтажа, перетянкка), поломку фурнитурной системы вследствие химического или механического повреждения, ненадлежащего использования, хранения или транспортировки, некорректион эксплуатации при наличии повреждений или признаков самостоятельного ремонта, естественного износа или соляных отпожений, применения агресивных или абразивных моющих средств.







ш





Система добровольной сертификации в строительстве в Российской Федерации

«ФЦС-стройсертификация»

Включена в единый реестр зарегистрированных систем добровольной сертификации за Per. № РОСС RU.B1447.04ИГФО от 04.03.2016 г.

кол ОКП

034-2014 (KHEC 2008)

25.72.14.120

код ТН ВЭД

8302 41 500 0

M: 002467

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ФЦС UA.B1447.ПР02.00113

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 21.05.2020 по 20.05.2022

ПРОДУКЦИЯ Устройства поворотные, откидные, поворотно-откидные «АКСОР» систем «Komfort line K-3», «Smart line S plus» для оконных и балконных дверных блоков из поливинилхлоридных профилей Серийный выпуск

COOTBETCTBYET TPEGOBAHHЯM FOCT 30777-2012 n.n. 5.4.1., 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15, 5.5.1, 5.5.2, 5.6.7;

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «АКСОР ИНДАСТРИ»

Украина, 49083, г. Днепр, ул. Собинова, д.1 Тел/факс +38-056-766-0-766

ГОСТ 538-2014 n. 5.7.9

Адрес производства продукции: Украина, 49041, г. Днепр, пр. Труда, д.32

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «АКСОР ИНДАСТРИ»

Украина, 49083, г. Днепр, ул. Собинова, д.1 Тел/факс +38-056-766-0-766

НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний: № 18 от 18.05.2020 г. ИЦ «Замок», г. Москва, ФЦС RU.B1447.02ИЦ02 от 29.11.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификация по схеме № 3с Сертификат ISO 9001:2015 per. № 01 100 1519050 от 31.03.18 выдан TUV Rheinland Cert GmbH (Германия)

Знак соответствия наносится на техническую и сопроводительную документацию

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № ФЦС RU.B1447.01ПР02 от 29.11.16 ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ (ОС ОДТ) Россия, 125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33 тел./факс (499) 745-04-73, E-mail: info@osodt.com



РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

Maur (

Т.В.Власова_ Измижлы, Фомения

Н.А. Шамова Инперилы, Фамилия

Россия, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д.45, стр.1, тел.(495) 133-01-57



ЖК Олимпийский в г. Воронеж по адресу ж,м Олимпийский, д.1-15, остекление выполнено компанией "Планета" с использованием фурнитуры AXOR Komfort Line K-3 ЖК Панорама в г. Краснодар, улица Восточно-Кругликовская, остекление выполнено компанией "ЮгСтойИнвест Кубань" с использованием фурнитуры AXOR

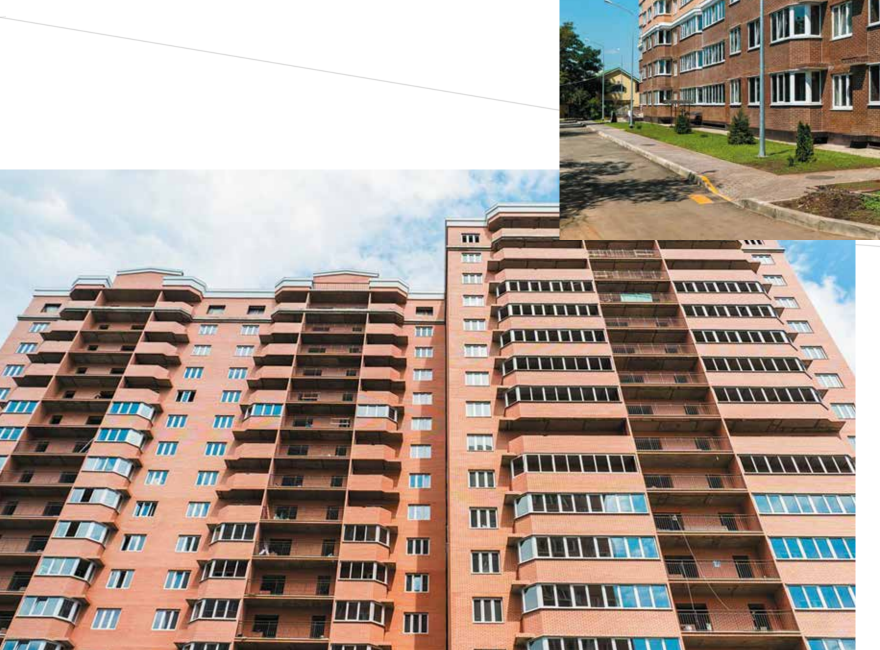
III



Микрорайон «Рождественский», г. Иваново Остекление выполнено компанией "Schtandart". При остеклении 3-ей, 4-ой и 7-ой Литеры этого комплекса использована фурнитура ТМ АХОR.



Жилой квартал «Малая Охта» в г. Санкт-Петербург, остекление выполнено компанией "БЕККЕР" с использованием фурнитуры AXOR



ЖК Ежи

в Краснодар, Табачная 1/1, остекление выполнено компанией "ОКНА ПЛЮС"

с использованием фурнитуры AXOR



ЖК "СИНИМА", расположен в г. Краснодар ул. Айвазовского, 116, остекление выполнено коспанией "ОКНА ПЛЮС" с использованием фурнитуры AXOR Komfort Line K-3

Жилой комплекс "Уютный Дом" ул. Гвардейская 8, посёлок Колосистый, Россия, Краснодарский край. Остекление выполнено компанией "ОКНА ПЛЮС" с использованием фурнитуры AXOR Komfort Line K-3



_		











+7 (985) 700-09-44 +38 (056) 794-0-766



instagram.com/axorpro



facebook.com/Axor.ru



+7 985 700 09 55



infoaxor@axorindustry.com