



LYUKER
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

САНТЕХНИЧЕСКИЕ
РЕВИЗИОННЫЕ ЛЮКИ



СОДЕРЖАНИЕ

О ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КОМПАНИИ «ЛЮКЕР»	4
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ AL-KR	8
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ К	10
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ Д (ДОСТУП)	12
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ А	14
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ LIGHT	16
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ ЛПВК (КУПЕ)	18
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ FLOOR	20
ЛЮК ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ ПП	22
ЛЮК ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ У	24
ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ LBE	26
ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ ПЛК	28
ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ОБЛИЦОВКУ СЕРИИ ПЛП	30
СХЕМЫ МОНТАЖА РЕВИЗИОННЫХ ЛЮКОВ ПОД ПОКРАСКУ И ПЛИТКУ	32
ИНСТРУКЦИЯ СКРЫВАНИЯ ШВОВ РЕВИЗИОННОГО ЛЮКА ПОД ПЛИТКУ	39
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ Д, У, ПП	40
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ FLOOR	40
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКА СЕРИИ LBE	40
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ AL-KR, К, А, ЛПВК, LIGHT	41
НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА	42
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ	
CLASSIC	44
ARC	44
WAVE	44
AJOURÉ	45
ECON/SIMPLE	45
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕПЛОНОСИТЕЛЮ	46
РАЗМЕРЫ	46
ОКРАСКА	46

О ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КОМПАНИИ «ЛЮКЕР»

17 лет опыта работы и доверия клиентов говорят сами за себя.

В 2002 году компания «Люкер» стала одним из первых производителей ревизионных люков в России и странах СНГ. На сегодняшний день мы занимаем лидирующие позиции на российском рынке, а колossalный опыт, накопленный за годы работы, и инновационные возможности разработки и производства позволяют нам постоянно расти и совершенствовать технологию производства. За время нашей работы мы поставили более миллиона ревизионных люков.

Мы предлагаем **широкайший ассортимент ревизионных люков**, предназначенных для быстрого доступа к скрытым инженерным системам (сантехническим, вентиляционным, электрическим и т.п.). Общая номенклатура производимых нами товаров включает в себя более 12 наименований и более 300 видов различных конфигураций. Главная отличительная особенность нашей продукции – возможность органично вписать люк в существующий интерьер. Для этого мы производим специальные скрытые люки под плитку, покраску и оклейку обоями. Более того, мы можем предложить высокотехнологичные люки с электроприводом.

Нередко поиск люка необходимого размера и конфигурации отнимает огромное количество времени, а порой и становится причиной остановки ремонтных, монтажных или строительных работ. Производственные возможности компании «Люкер» позволяют изготовить люк по размерам клиента и под задачи, необходимые конкретному заказчику (в том числе угловые люки).

Наши изделия отличаются высокой степенью надежности и износостойчивости. Вся производимая продукция сертифицирована, соответствует техническим, пожарным, санитарным и экологическим нормам безопасности. Разнообразие ассортимента, простота монтажа, доступные цены и высокое качество делают наши ревизионные люки одними из самых востребованных на российском рынке и рынке стран СНГ.

Работать с нами по-настоящему комфортно, наши специалисты предоставляют исчерпывающие консультации, а мощный отдел логистики и наличие большой сети складов (от Москвы до Новосибирска) позволяют максимально удобно для клиента выбрать время и маршруты поставок, и, конечно, получить необходимую продукцию в кратчайшие сроки.

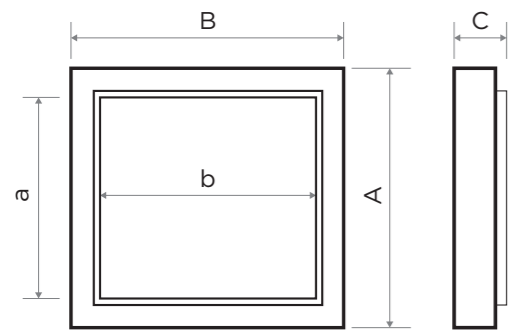
Нашим дилерам и дистрибуторам мы оказываем всестороннюю маркетинговую поддержку – от предоставления выставочных экземпляров до комплектования стендов и оформления точек продаж.



**МЫ ВСЕГДА ОТКРЫТЫ К НОВЫМ СОТРУДНИЧЕСТВАМ
И С НЕТРПЕНИЕМ ЖДЕМ ВАШИ ЗАКАЗЫ, ЗАПРОСЫ,
ПРЕДЛОЖЕНИЯ, ВОПРОСЫ И ОТЗЫВЫ ПО НАШЕМУ
МНОГОКАНАЛЬНОМУ ТЕЛЕФОНУ 8 (800)505-91-81,
А ТАКЖЕ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ INFO@LYUKER.RU**



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ AL-KR



А - высота рамы

В - ширина рамы

а - высота дверцы

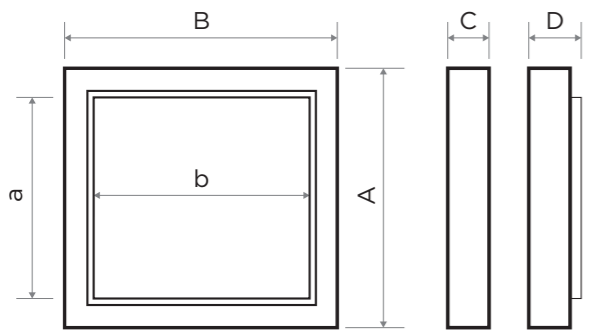
б - ширина дверцы

С - толщина рамы 53 мм

Высота, см (посадочный размер)	30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120
Ширина, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Размер дверцы	минус 5,2 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	распашная дверца
Тип защелки	нажимной
Количество защелок	от 2 до 4 шт.
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	по внутреннему периметру рамы
Петля	стальная
Регулировка петли	по вертикали и горизонтали
Метод сварки петли, цвет окрашивания	argonодуговой, порошковая покраска синий муар
Материал рамы и дверцы	не окрашенный алюминий
Метод сборки	механический
Посадочная глубина	5,3 см
Грузоподъемность	13-33 кг в зависимости от размера
Вес изделия	2,5-14 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ К



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

b - ширина дверцы

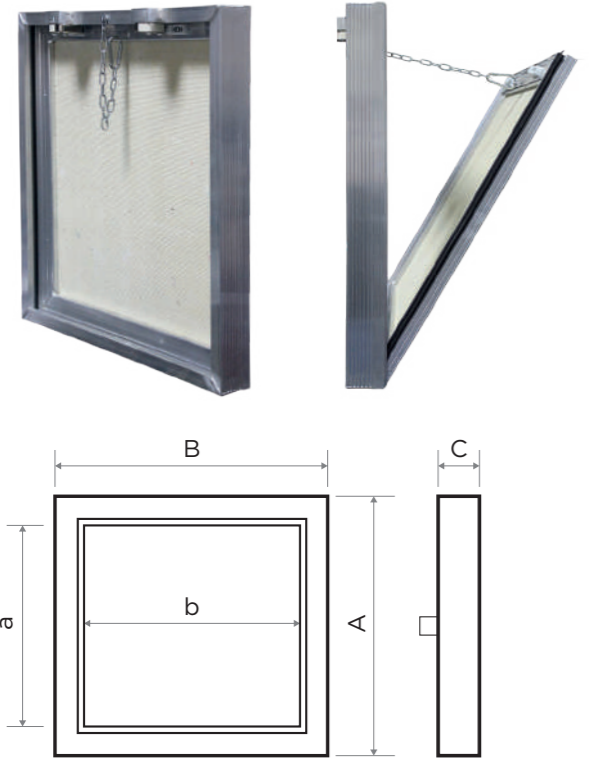
C - толщина рамы 40 мм (уголок)

D - толщина рамы 50 мм в горизонтальных типоразмерах (15 профиль)

Высота, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120
Ширина, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Размер дверцы	минус 4,8 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	распашная дверца
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	от 2 до 4 шт.
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	нет
Петля	стальная
Регулировка петли	нет
Метод сварки петли	argonодуговой
Материал рамы и дверцы, внешнее покрытие	сталь, порошковая покраска RAL 5015 (синий глянец)
Метод сборки	argonодуговая сварка TIG
Посадочная глубина	4 - 5 см
Грузоподъемность	2-16,8 кг в зависимости от размера
Вес изделия	2,5-18 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ Д (ДОСТУП)



А - высота рамы

В - ширина рамы

а - высота дверцы

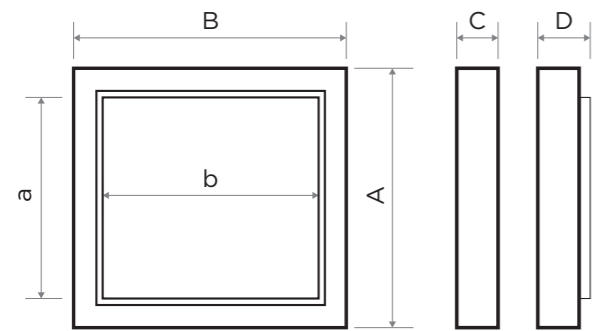
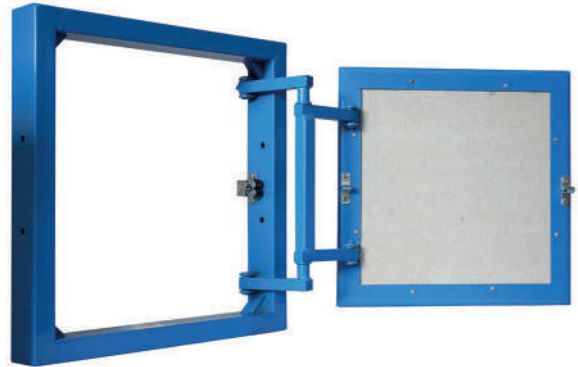
б - ширина дверцы

С - толщина рамы 41,5 мм

Высота, см (посадочный размер)	20, 25, 30, 40, 50, 60
Ширина, см (посадочный размер)	20, 25, 30, 40, 50, 60
Размер дверцы	минус 0,8 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	съёмный
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	от 1 до 2 шт.
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	по периметру дверцы
Петля	нет
Регулировка петли	нет
Материал рамы и дверцы	не окрашенный алюминий
Метод сборки	argonодуговая сварка методом TIG
Посадочная глубина	4,15 см
Вес изделия	1-6 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ А



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

b - ширина дверцы

C - толщина рамы 40 мм (уголок)

D - толщина рамы 50 мм в горизонтальных типоразмерах (15 профиль)

Высота, см
(посадочный размер) 20, 30, 40, 50, 60, 70,
80, 90, 100, 120

Ширина, см
(посадочный размер) 20, 30, 40, 50, 60

Размер дверцы минус 4,8 см по
высоте и ширине от
посадочного размера

Исполнение скрытый под плитку

Размещение гипсокартонные,
кирпичные, бетонные,
блочные стены

Схема открывания распашная дверца

Метод открывания вакуумная присоска

Количество защелок от 2 до 4 шт.

Заполнение дверцы ГВЛВ
(гипсоволокнистый
влагостойкий лист)

Резиновый уплотнитель нет

Петля стальная

Регулировка петли нет

Метод сварки петли аргонодуговой

Материал рамы и
дверцы, внешнее
покрытие сталь, порошковая
покраска RAL 5015
(синий глянец)

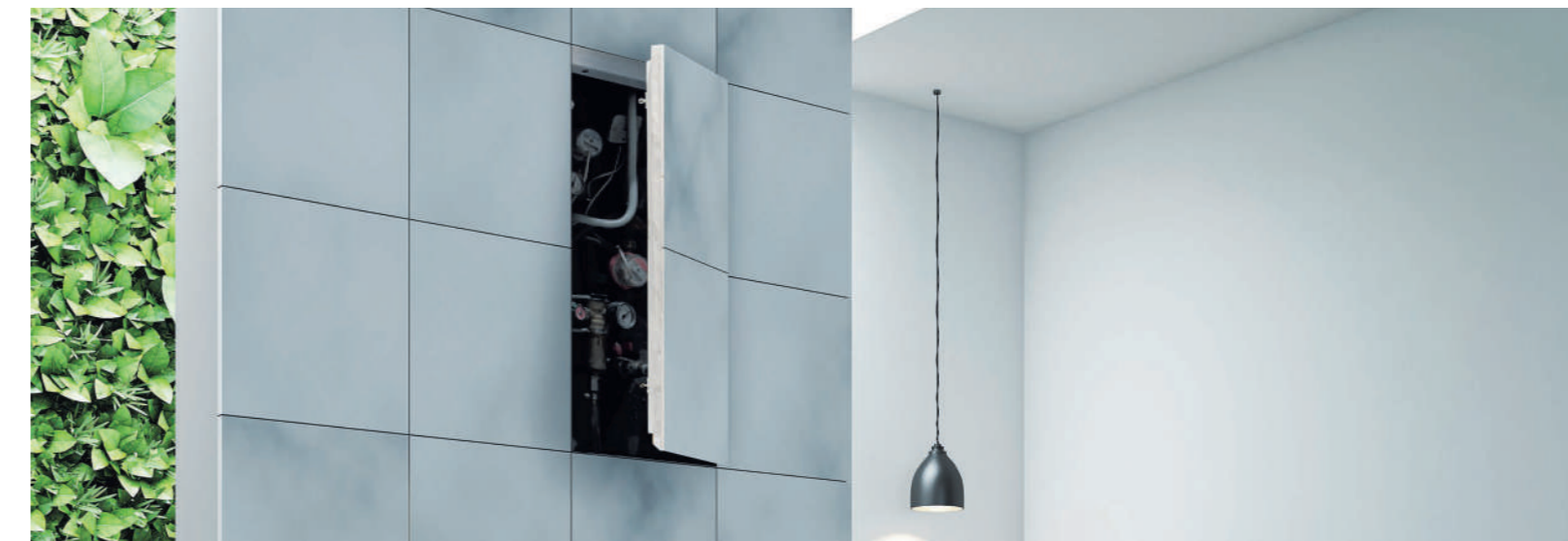
Метод сборки аргонодуговая сварка
TIG

Посадочная глубина 4 - 5 см

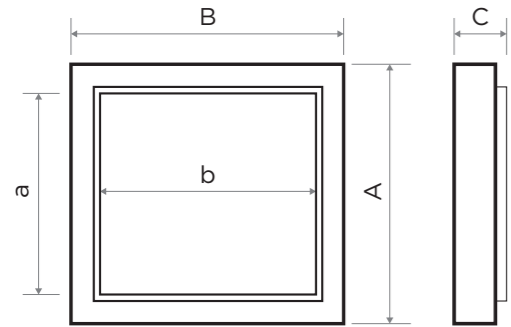
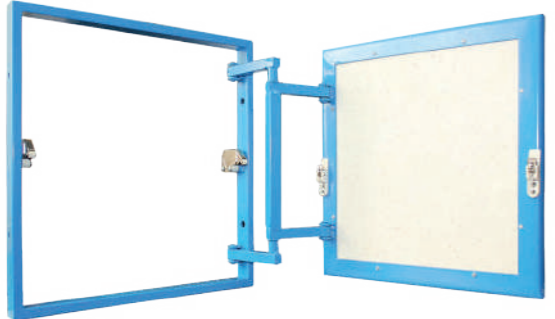
Грузоподъемность 2-16,8 кг в зависимости
от размера

Вес изделия 2,5-18 кг

Гарантия 5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ LIGHT



А - высота рамы

В - ширина рамы

а - высота дверцы

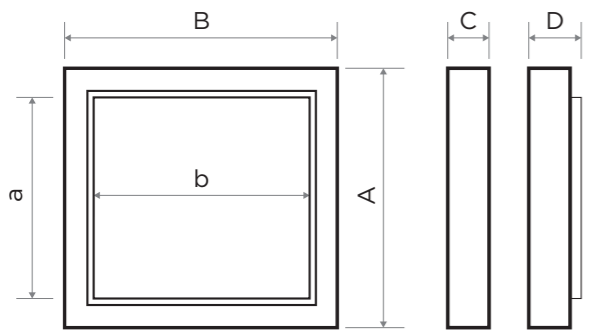
б - ширина дверцы

С - посадочная глубина 37 мм

Высота, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50
Ширина, см (посадочный размер)	20, 25, 30, 40
Размер дверцы	минус 2,8 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	распашная дверца
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	2 шт.
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	нет
Петля	стальная
Регулировка петли	нет
Метод сварки петли	argonодуговой
Материал рамы и дверцы, внешнее покрытие	сталь, порошковая покраска RAL 5015 (синий глянец)
Метод сборки	argonодуговая сварка TIG
Посадочная глубина	2,5-3,7 см
Грузоподъемность	3-7 кг в зависимости от размера
Вес изделия	2-5 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ ЛПВК (КУПЕ)



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

b - ширина дверцы

C - толщина рамы 40 мм (уголок)

D - толщина рамы 50 мм в горизонтальных типоразмерах (15 профиль)

Высота, см (посадочный размер)	30, 40, 50, 60
Ширина, см (посадочный размер)	30, 40, 50
Размер дверцы	минус 4,8 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	сдвижная дверца
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	2 шт.
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	нет
Петля	стальная
Регулировка петли	нет
Метод сварки петли	argonодуговой
Материал рамы и дверцы, внешнее покрытие	сталь, порошковая покраска RAL 5015 (синий глянец)
Метод сборки	argonодуговая сварка TIG
Посадочная глубина	4 - 5 см
Грузоподъемность	3-6,3 кг в зависимости от размера
Вес изделия	2,3-8 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ FLOOR



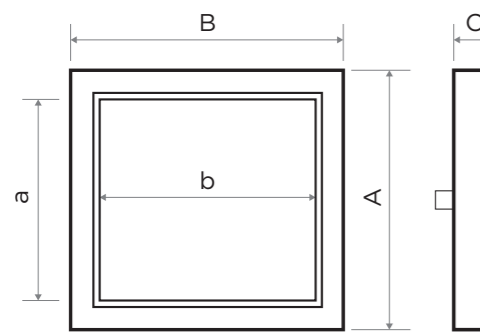
А - высота
В - ширина
а - высота дверцы
б - ширина дверцы

С - посадочная глубина
D - посадочный размер

Высота, см (посадочный размер)	50, 60, 70, 80, 90, 100, 120
Ширина, см (посадочный размер)	50, 60, 70, 80, 90, 100, 120
Размер дверцы	минус 1,8 см по высоте и 6,3 см по ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	в пол
Схема открывания	распашная дверца, на газовых амортизаторах
Метод открывания	T-образная ручка
Количество замков	1-2 шт
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	по трём сторонам
Петля	стальная
Регулировка петли	нет
Метод сварки петли	argonodugовой
Материал рамы и дверцы, внешнее по- крытие	сталь, порошковая покраска черный мат
Метод сборки	argonodugовая сварка TIG
Посадочная глубина	5-6 см
Грузоподъемность	150 кг
Вес изделия	15-49 кг
Гарантия	2 года



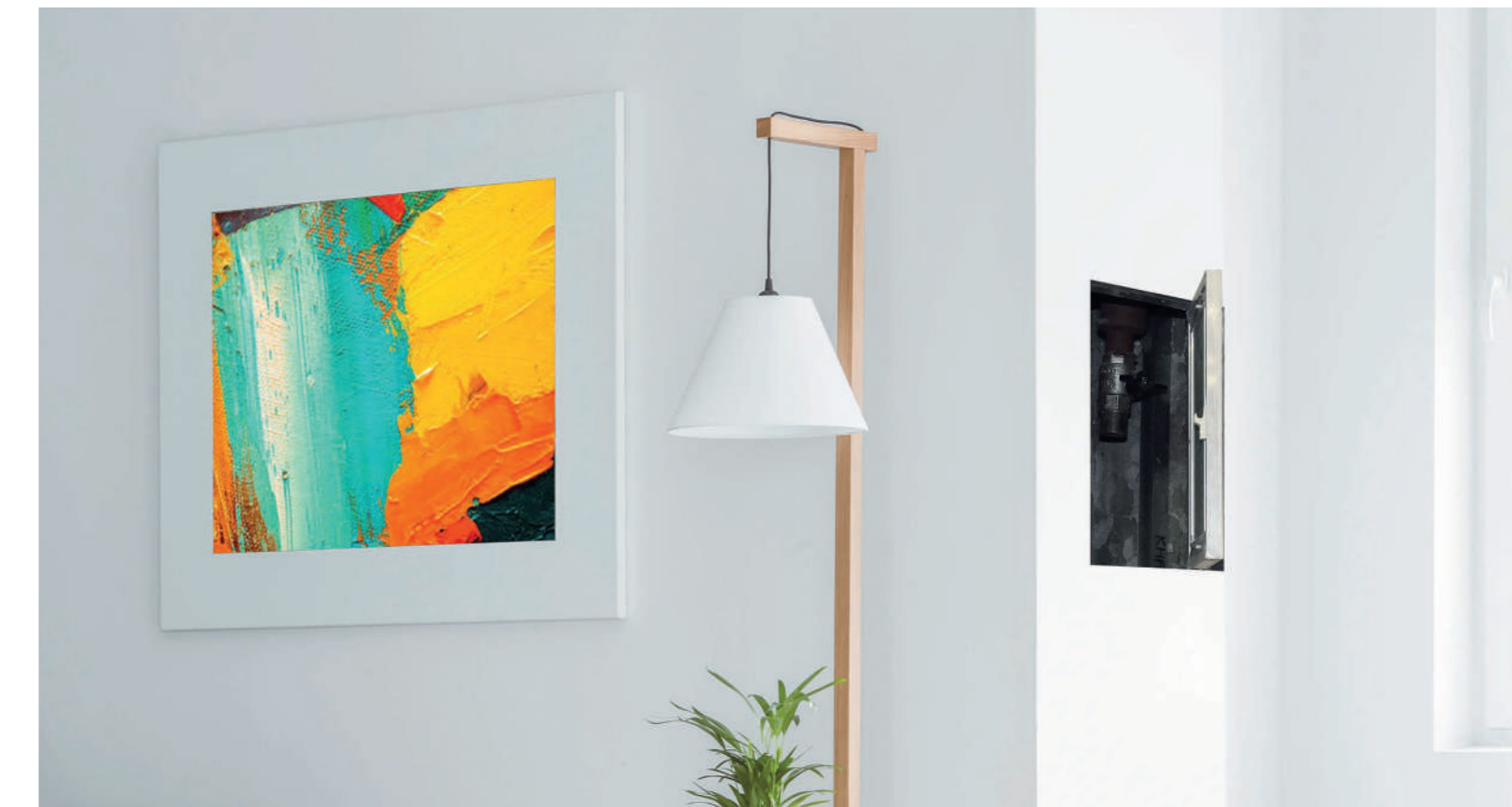
ЛЮК ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ ПП



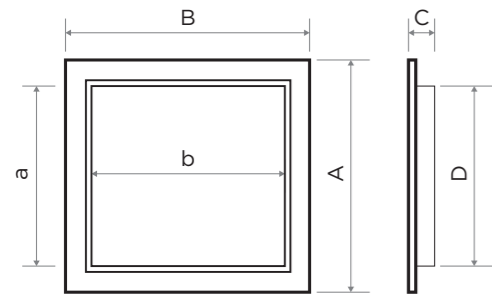
A - высота рамы
B - ширина рамы
a - высота дверцы
b - ширина дверцы

C - толщина рамы 4,15 мм

Высота, см. (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Ширина, см. (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Размер дверцы	минус 0,7 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	под покраску
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены и потолки, тросяк для монтажа в потолок
Схема открывания	распашная дверца
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	от 1 до 2 шт.
Заполнение дверцы	ГКЛВ (гипсокартонный влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	по периметру дверцы
Материал рамы и дверцы	неокрашенный алюминий
Метод сборки	argonодуговая сварка методом TIG
Посадочная глубина	4,15 см
Вес изделия	1-6 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ У



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

b - ширина дверцы

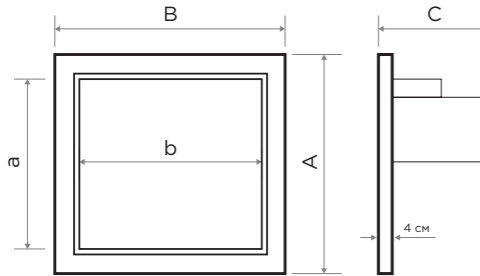
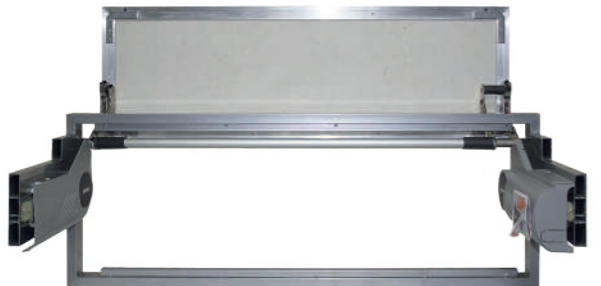
C - толщина рамы 16 мм

D - посадочный размер

Высота, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Ширина, см (посадочный размер)	20, 30, 40, 50, 60
Размер дверцы	минус 0,6 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	под покраску
Размещение	гипсокартонные стены и потолки, тросяк для монтажа в потолок
Схема открывания	распашная дверца
Метод открывания	нажимной
Количество защелок	от 1 до 2 шт.
Заполнение дверцы	ГКЛВ (гипсокартонный влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	нет
Материал рамы и дверцы	не окрашенный алюминий
Метод сборки	argonодуговая сварка методом TIG
Посадочная глубина	1,6 см
Вес изделия	1-6 кг
Гарантия	5 лет



ЛЮК ПОД ПЛИТКУ СЕРИИ LBE



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

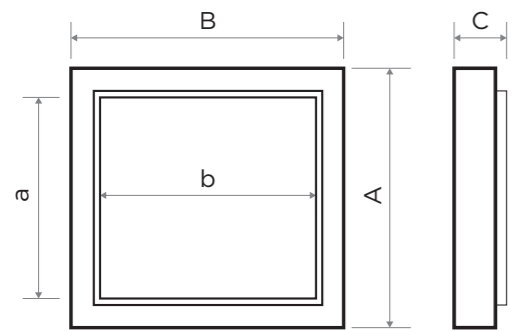
b - ширина дверцы

C - толщина рамы 300 мм

Высота, см (посадочный размер)	35, 40, 50, 60
Ширина, см (посадочный размер)	40, 50, 60, 70, 80, 90, 100
Размер дверцы	минус 4,8 см по высоте и ширине от посадочного размера
Исполнение	скрытый под плитку
Размещение	гипсокартонные, кирпичные, бетонные, блочные стены
Схема открывания	распашная дверца, вверх
Метод открывания	пульт дистанционного управления (ПДУ), вакуумная присоска, декоративная ручка.
Количество защелок	нет
Заполнение дверцы	ГВЛВ (гипсоволокнистый влагостойкий лист)
Резиновый уплотнитель	нет
Петля	стальная
Регулировка петли	по горизонтали и вертикали
Материал рамы и дверцы, внешнее покрытие	сталь, порошковая покраска серебристый глянец
Метод сборки	argonодуговая сварка методом TIG
Посадочная глубина	30 см
Грузоподъемность	4,5-17 кг в зависимости от размера
Вес изделия	8,5-18 кг
Гарантия	2 года



ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ПОКРАСКУ СЕРИИ ПЛК



A - высота рамы

B - ширина рамы

a - высота дверцы

b - ширина дверцы

C - толщина рамы 55 мм

Высота, см.
(посадочный размер) 40,50,60,70,80,90,
100,110,120,140,150,160,
170,180,190,200,210,220

Ширина, см.
(посадочный размер) 30,40,50,60,70,80,90,
100,110,120,140,150,160,
170,180,190,200

Размер дверцы
минус 6,2 см по
высоте и ширине от
посадочного размера

Исполнение под покраску

Размещение гипсокартонные,
кирпичные, бетонные,
блочные стены

Схема открывания распашная дверца

Тип замка 1 - трехгранный ключ
2 - трехгранный ключ
с ручкой
3 - ригельный замок
4 - ригельный замок с
ручкой

Количество замков от 1 до 2 шт.

Заполнение дверцы Вариант 1 - ГКЛВ
Вариант 2 - ГКЛВ,
ГКЛВ
Вариант 3 - ГКЛВ,
минеральная вата,
ГВЛВ, металлический
лист.

Резиновый уплотнитель по внутреннему
и терморасширяющаяся периметру рамы и
лента дверцы

Петля стальная

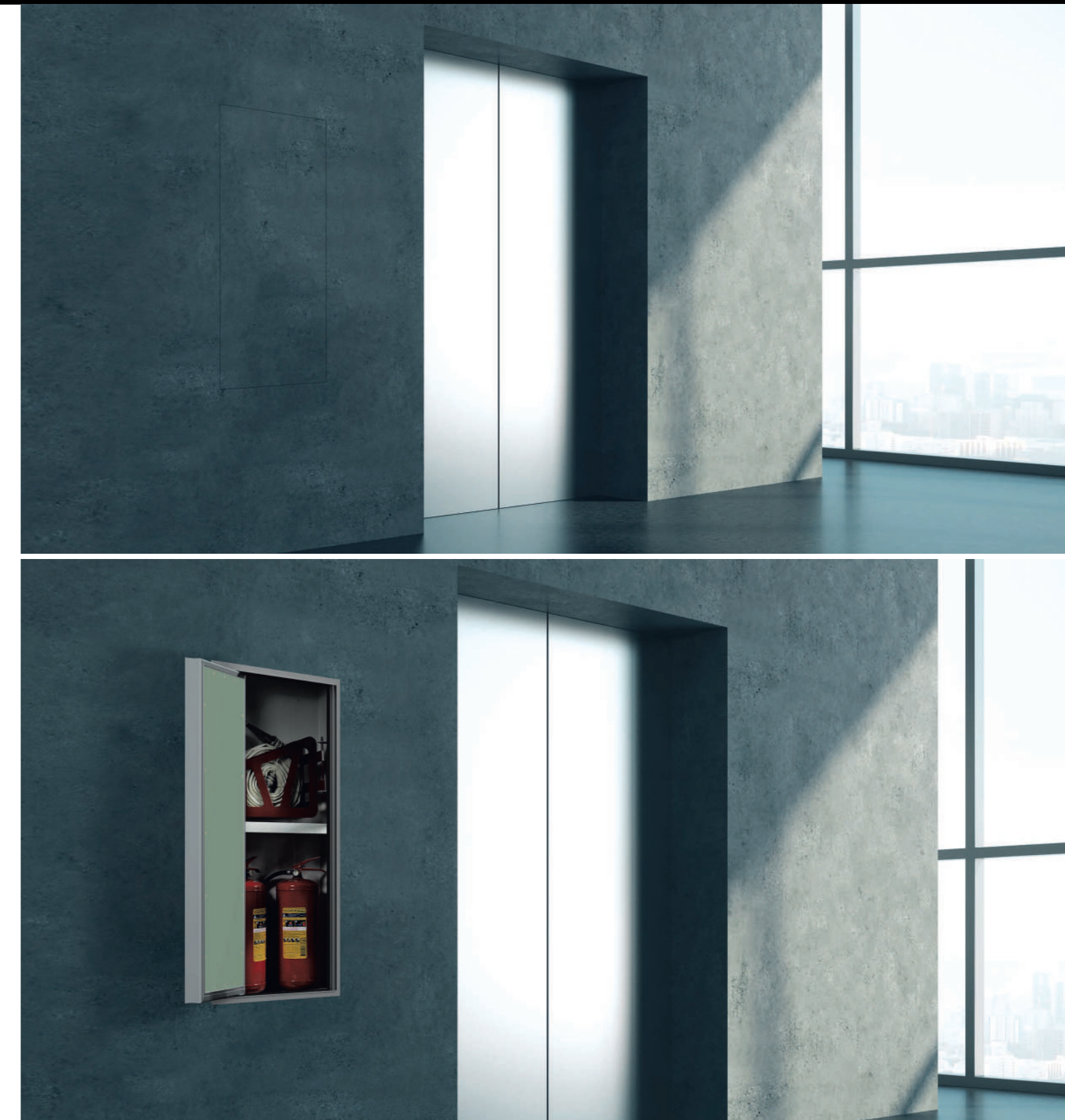
Регулировка петли по вертикали

Метод сборки Механический,
доп. опция - сварка

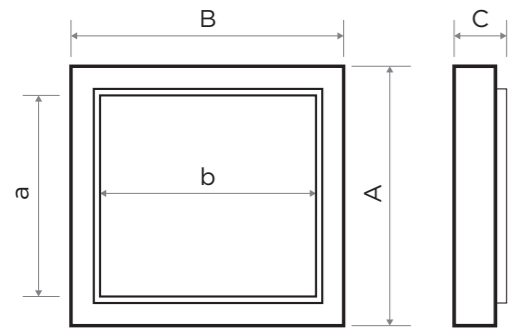
Материал рамы и
дверцы не окрашенный
алюминий

Посадочная глубина 5,5 см

Гарантия 5 лет



ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ОБЛИЦОВКУ СЕРИИ ПЛП



А - высота рамы

В - ширина рамы

а - высота дверцы

б - ширина дверцы

С - толщина рамы 55 мм

Высота, см.
(посадочный размер) 40,50,60,70,80,90,100,
110,120,140,150,160,170,
180,190,200,210,220

Ширина, см.
(посадочный размер) 30,40,50,60,70,80,90,
100,110,120,140,150,160,
170,180,190,200

Размер дверцы
минус 6,1 см по
высоте и ширине от
посадочного размера

Исполнение под облицовку

Размещение гипсокартонные,
кирпичные, бетонные,
блочные стены

Схема открывания распашная дверца

Тип замка 1 - трехгранный ключ
2 - трехгранный ключ
с ручкой
3 - ригельный замок
4 - ригельный замок с
ручкой

Количество замков от 1 до 2 шт.

Заполнение дверцы Вариант 1 - ГВЛВ
Вариант 2 - ГВЛВ,
ГВЛВ
Вариант 3 - ГВЛВ, ми-
неральная вата, ГВЛВ,
металлический лист.

Резиновый уплотнитель по внутреннему
и терморасширяющаяся периметру рамы и
лента

Петля стальная

Регулировка петли по вертикали

Метод сборки механический

Материал рамы и
дверцы не окрашенный
алюминий

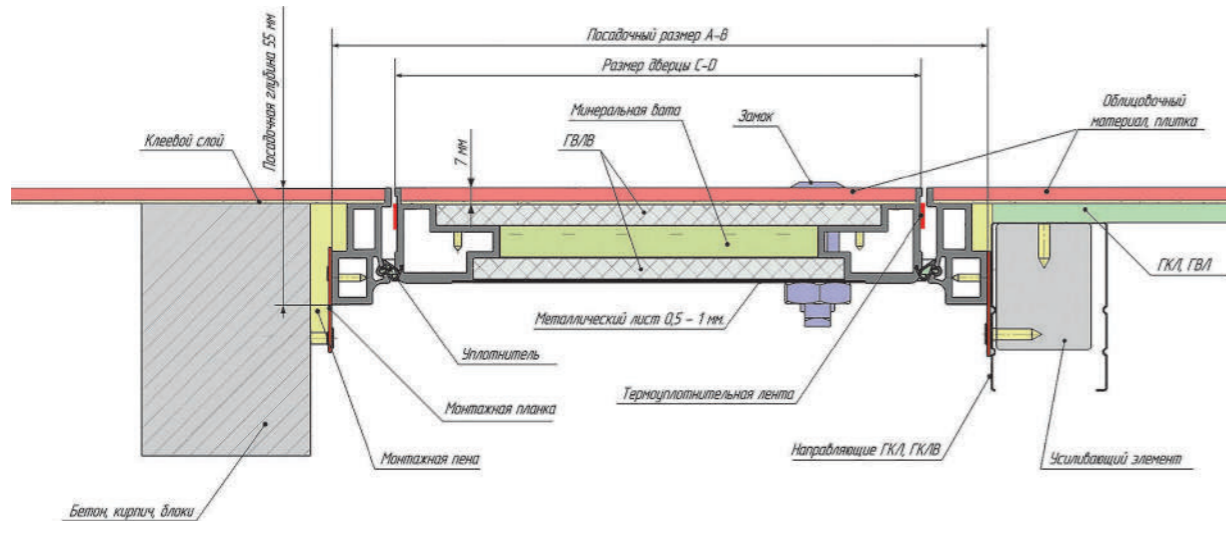
Посадочная глубина 5,5 см

Гарантия 5 лет

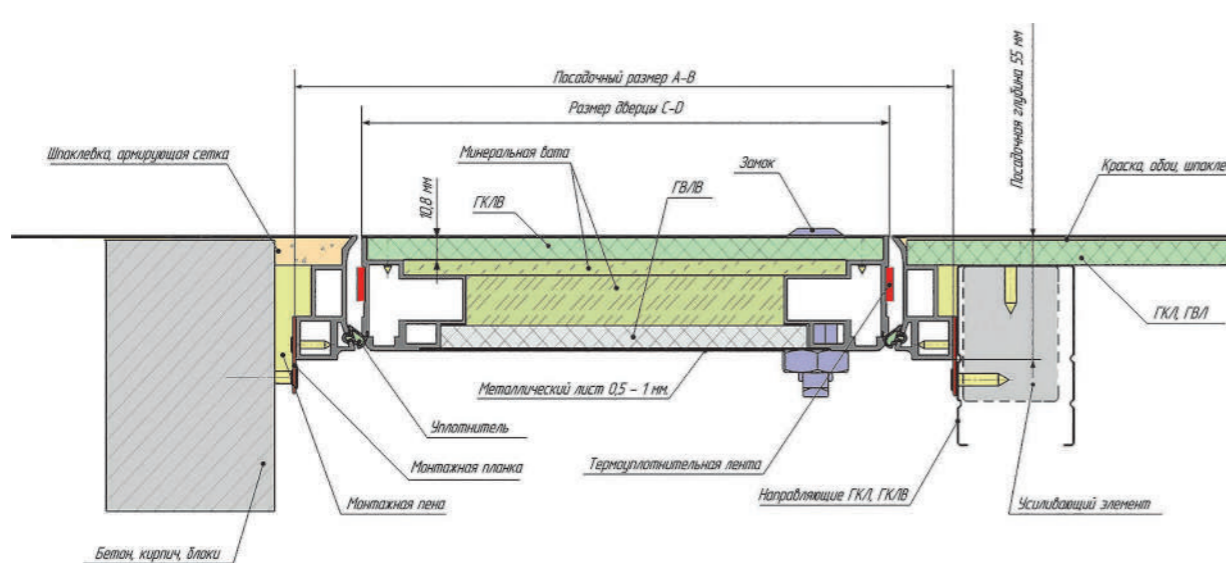


СХЕМЫ МОНТАЖА РЕВИЗИОННЫХ ЛЮКОВ ПОД ПОКРАСКУ И ПЛИТКУ

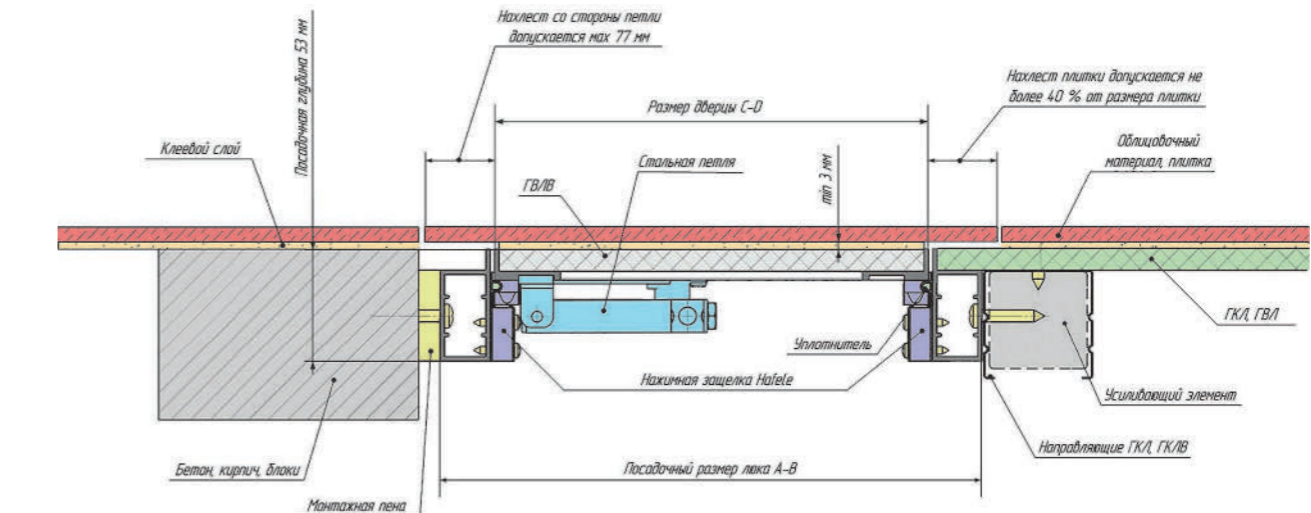
ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ОБЛИЦОВКУ (С КАНТОМ)



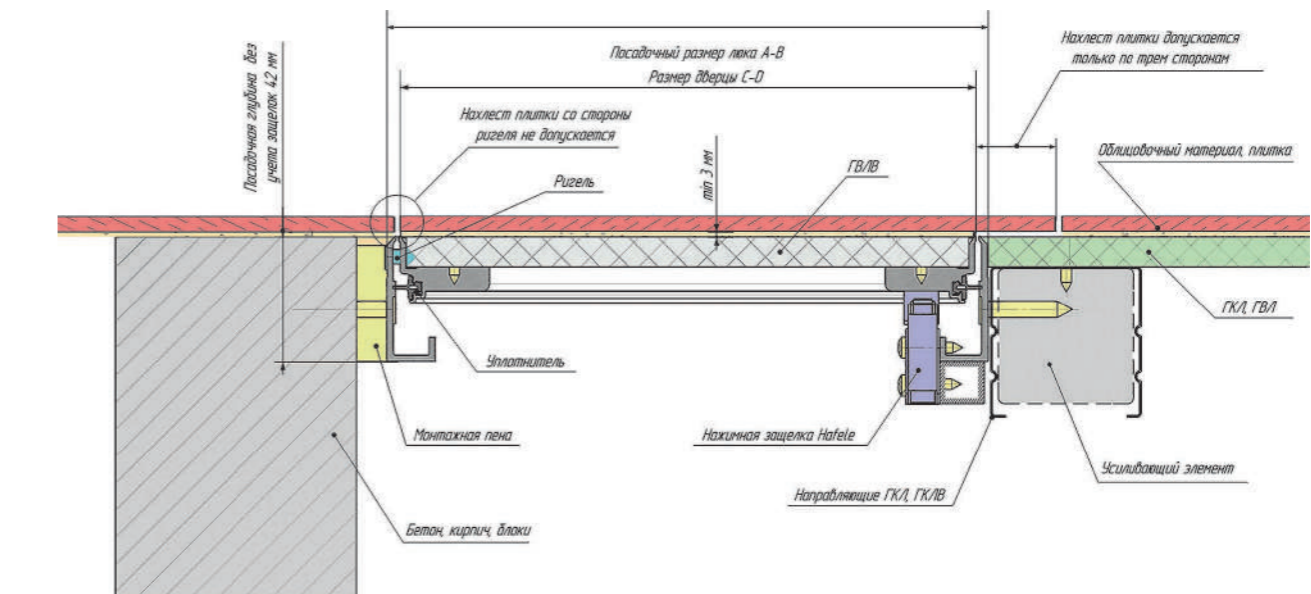
ЛЮК ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ПОД ПОКРАСКУ (БЕЗ КАНТА)



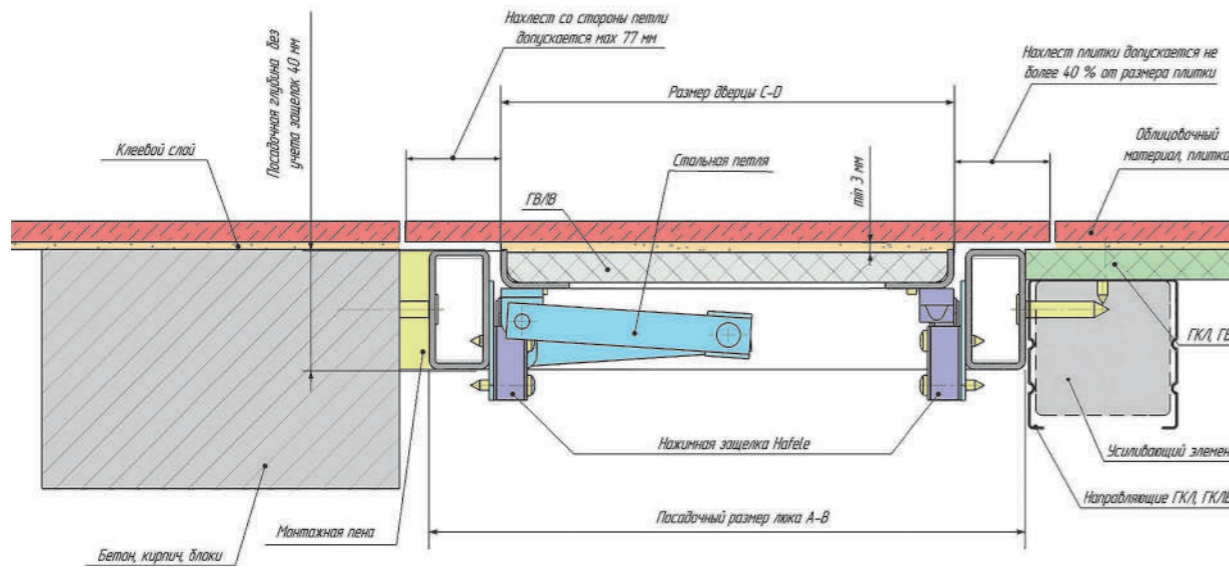
ЛЮК СЕРИИ AL-KR



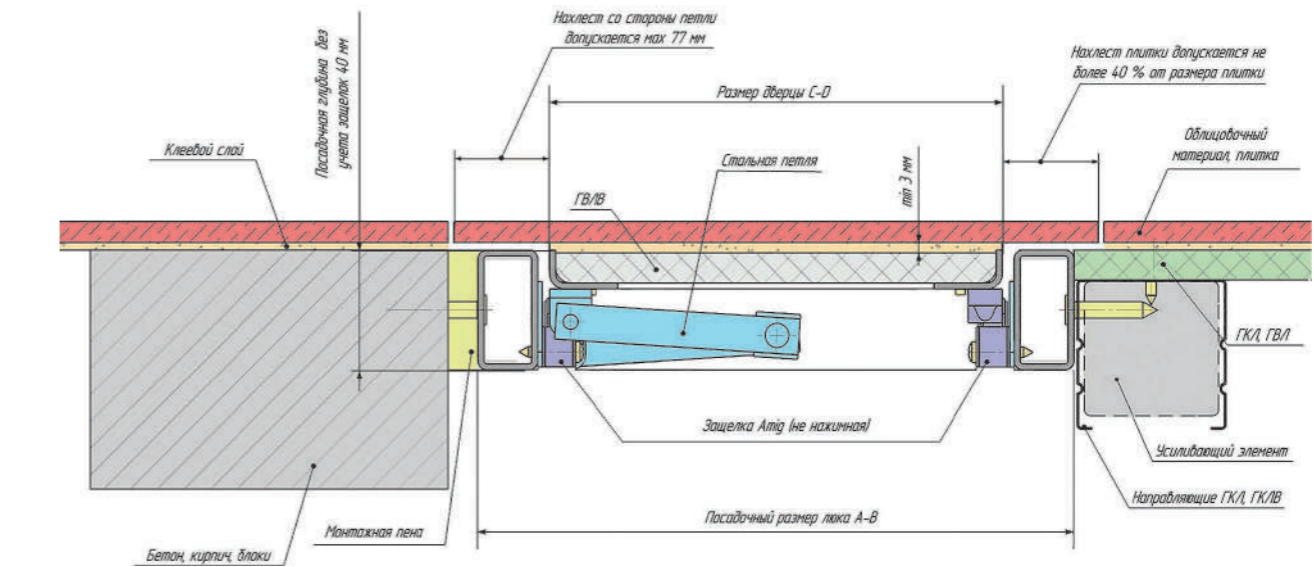
ЛЮК СЕРИИ Д



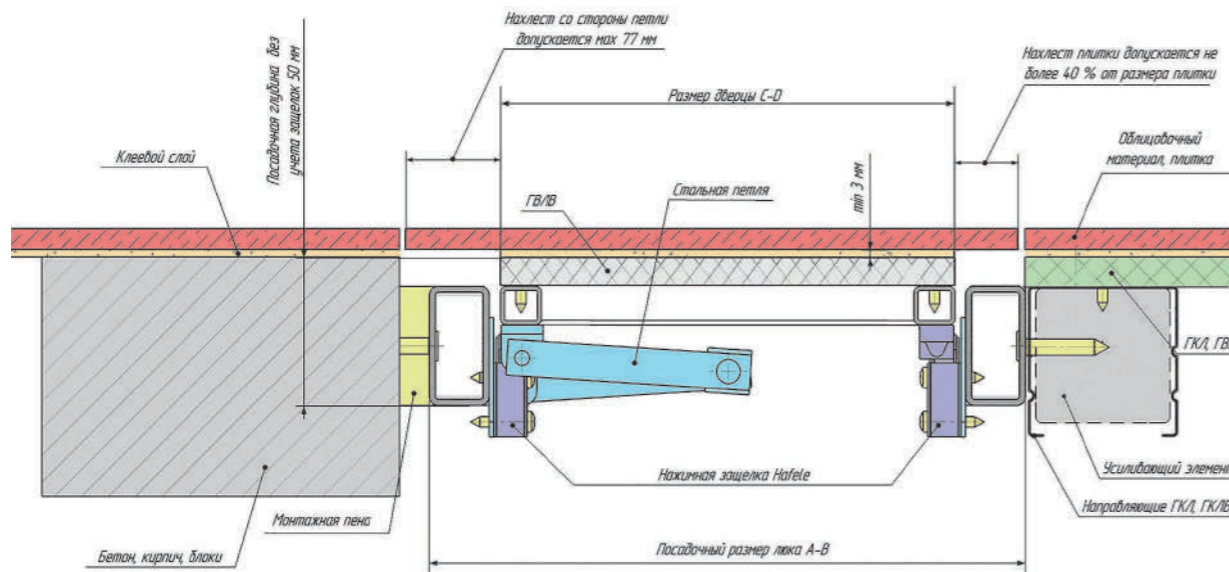
ЛЮК СЕРИИ К (УГОЛОК)



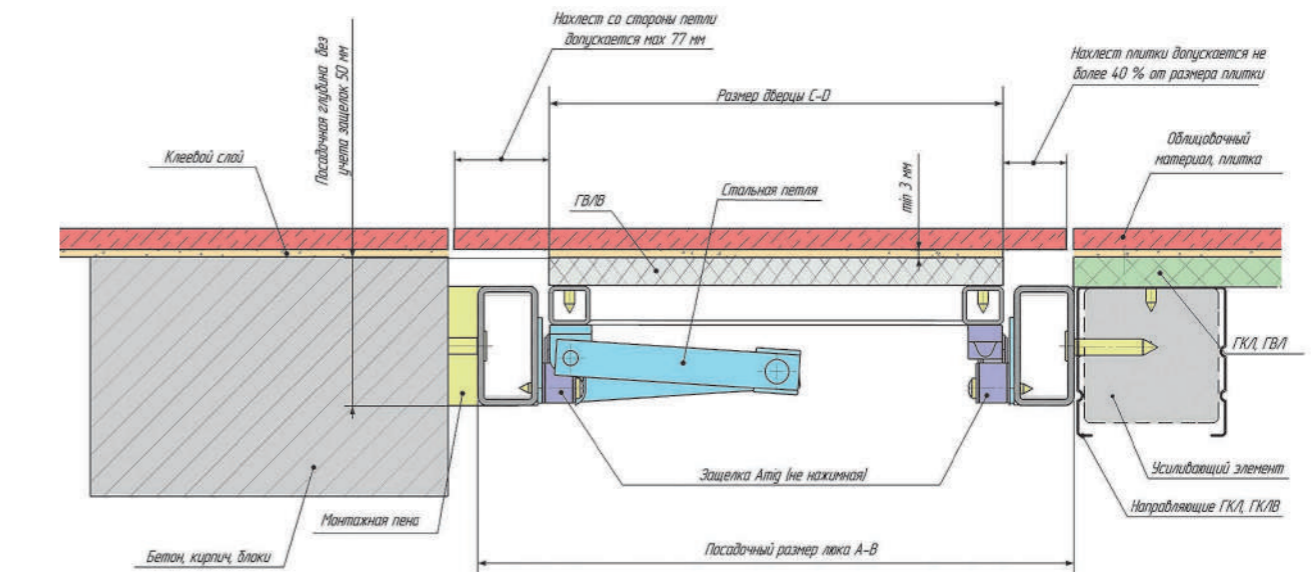
ЛЮК СЕРИИ А (УГОЛОК)



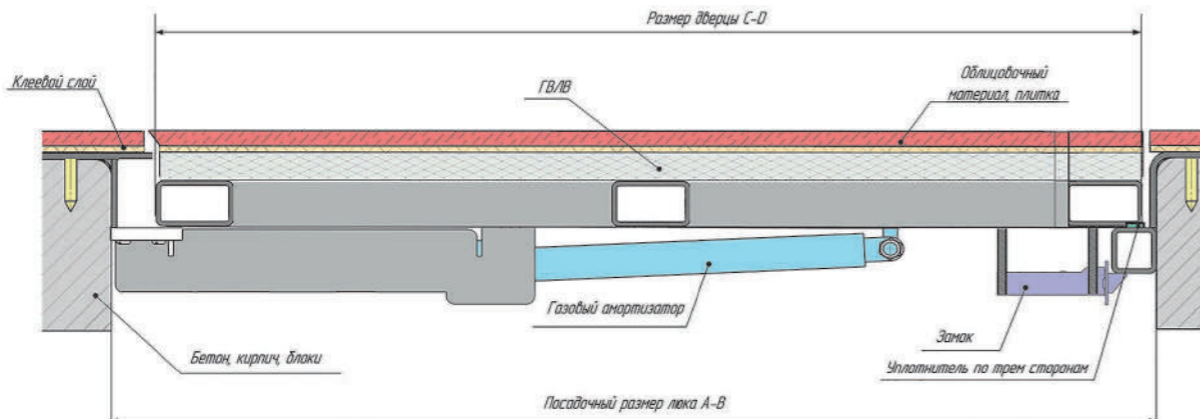
ЛЮК СЕРИИ К (15 ПРОФИЛЬ)



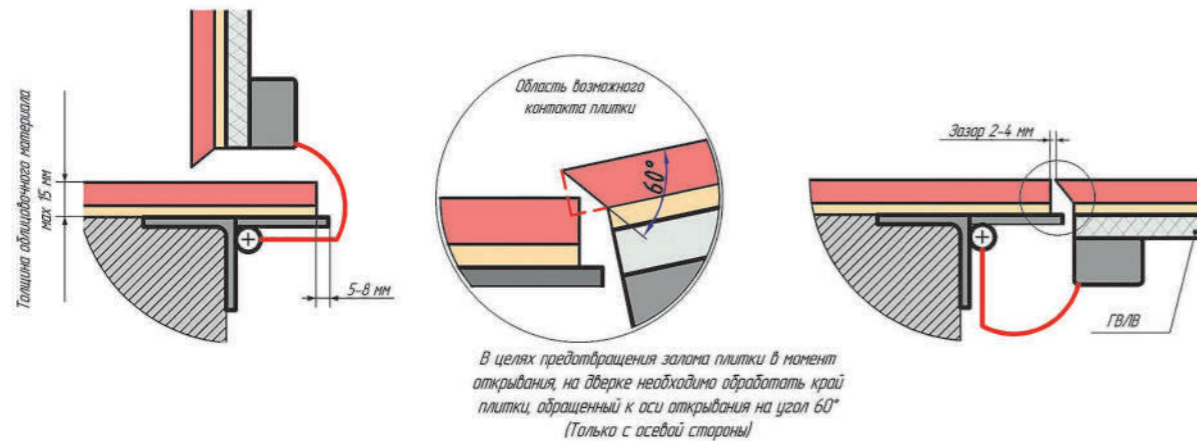
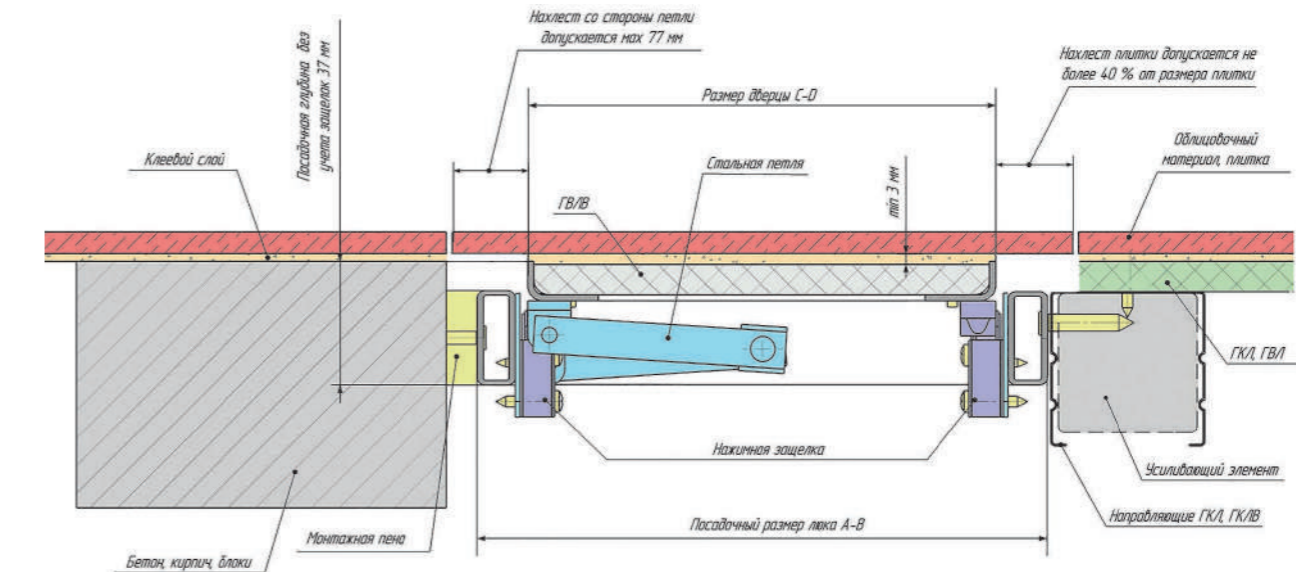
ЛЮК СЕРИИ А (15 ПРОФИЛЬ)



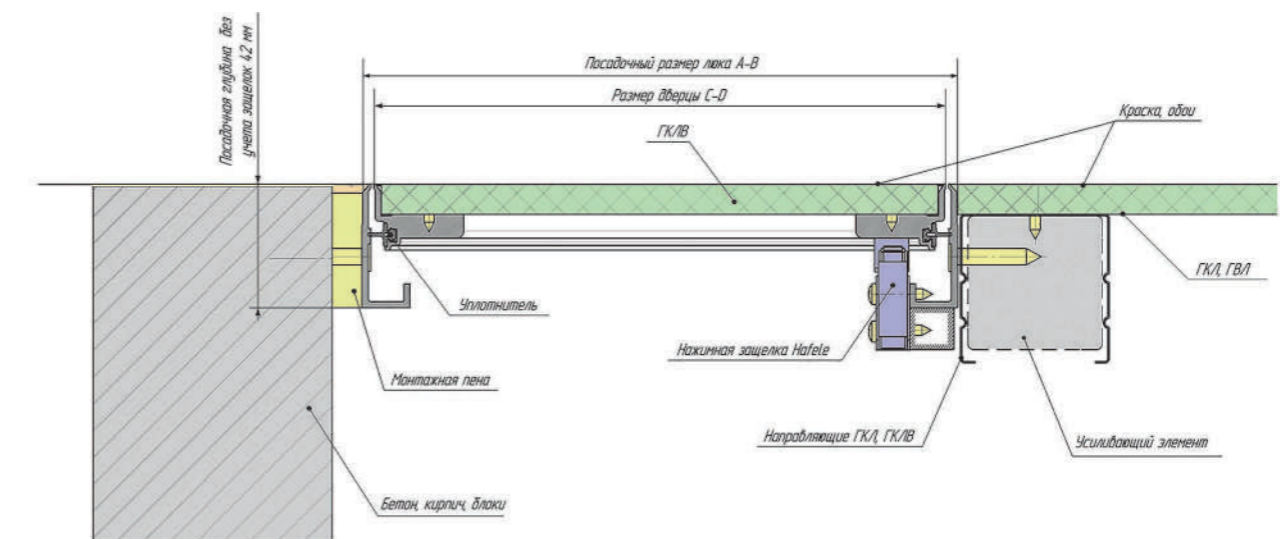
ЛЮК СЕРИИ FLOOR



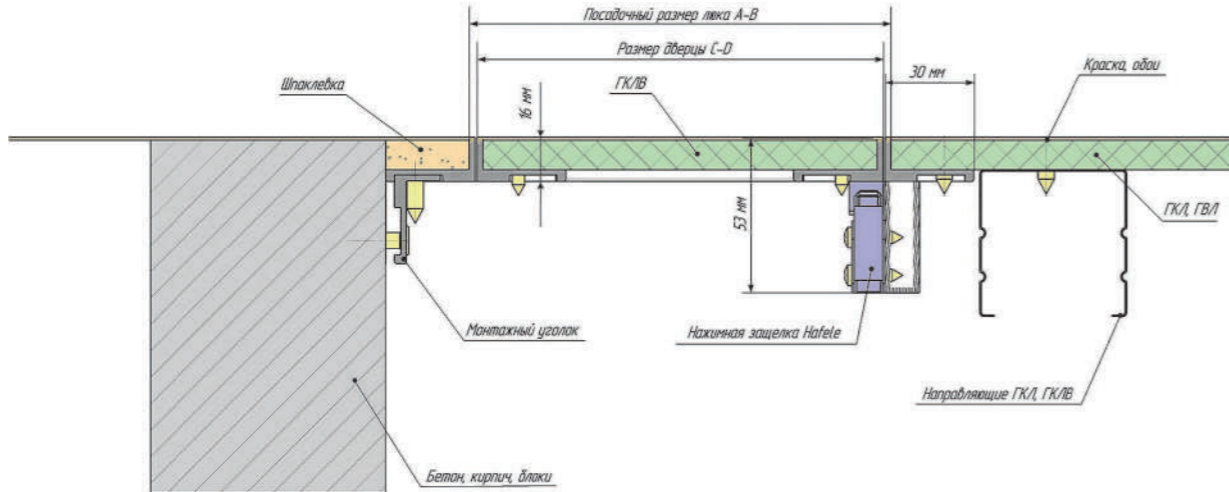
ЛЮК СЕРИИ LIGHT



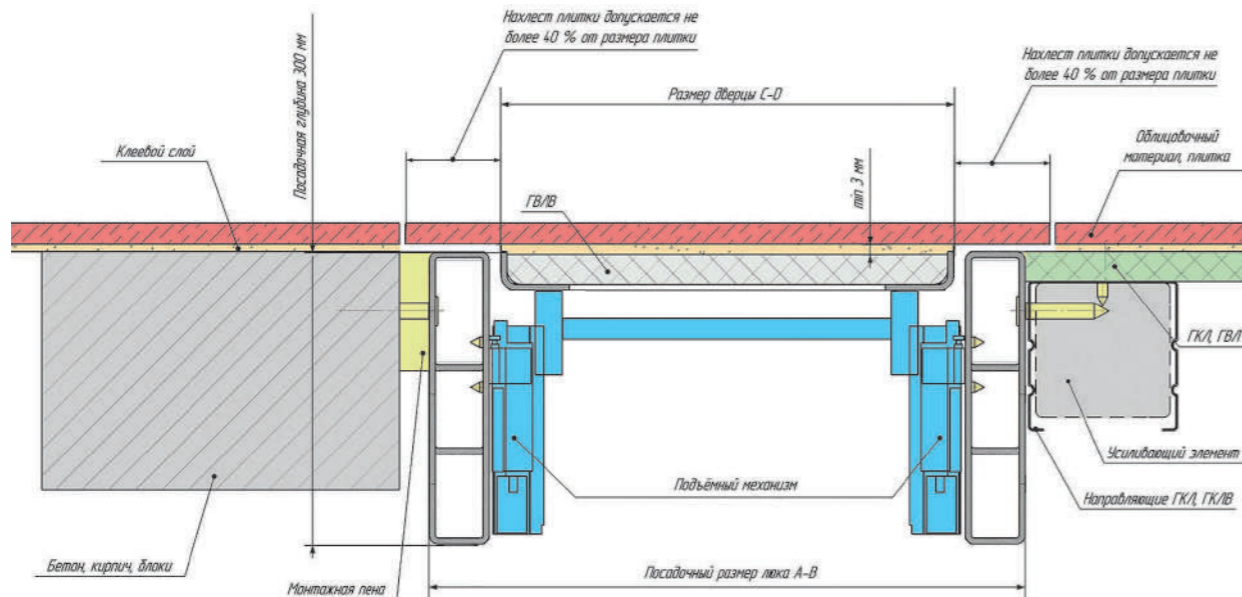
ЛЮК СЕРИИ ПП



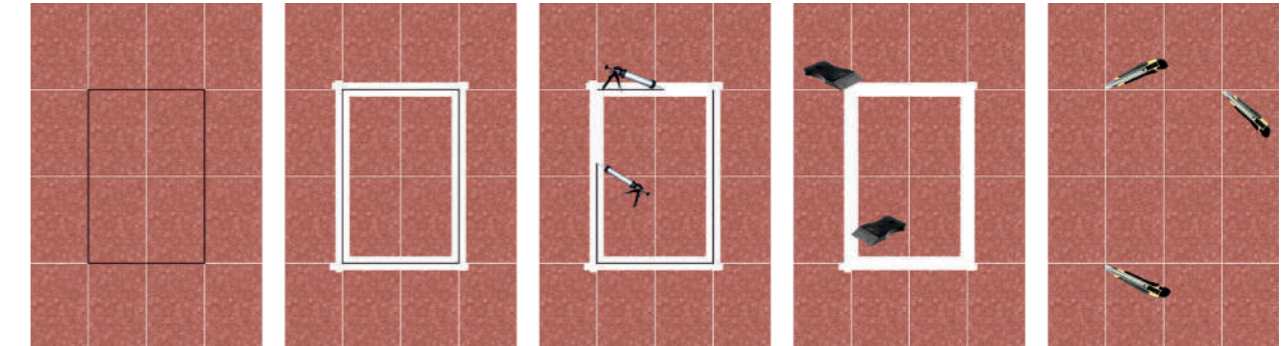
ЛЮК СЕРИИ У



ЛЮК СЕРИИ LVE



ИНСТРУКЦИЯ СКРЫВАНИЯ ШВОВ РЕВИЗИОННОГО ЛЮКА ПОД ПЛИТКУ



ИНСТРУКЦИЯ:

1 Обязательная очистка плитки от пыли и прочей грязи со всех сторон шва, зачистку можно осуществить металлическим шпателем, а затем протереть слегка влажной тряпкой для лучшего схватывания герметика, дать просохнуть (рис. 1).

2 После подготовки швов следует оклеить края плитки малярным скотчем, как на дверце люка, так и на стене общего интерьера граничащего со швом, чтобы при обработке герметиком не испачкать плитку (рис. 2).

3 Заполнить швы силиконовым герметиком, подбрав при этом герметик по цвету затирки. Заполнять шов при этом сильно не следует, главное не оставлять расщелин между плитками (рис. 3).

4 Обработать периметр шва резиновым шпателем и удалить излишки герметика. Удалить с поверхности плитки малярный скотч, не дожидаясь высыхания герметика. Оставить на 1-2 суток затвердеть герметик, при этом не в коем случае, не открывать дверцу люка (рис. 4).

5 Прорезать шов под углом 45° при помощи обойного ножа, при этом, чтобы слой герметика остался на дверце люка (рис. 5).

Первичное открывание дверцы люка, возможно, потребует небольших усилий. После открытия дверцы удалить излишки герметика с плиток относительно дверцы люка для легкого открывания люка в последующей эксплуатации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ Д, У, ПП

Посадочный размер выс./шир. см.	Вес изделия в сборе кг. +/- 2 %		
	Серия Д	Серия У	Серия ПП
1 20/20	1,0	0,9	0,9
2 20/30	1,4	-	-
3 20/40	1,8	-	-
4 25/25	1,4	-	-
5 25/40	2,0	-	-
6 25/50	2,5	-	-
7 30/20	1,4	-	-
8 30/30	1,8	1,7	1,7
9 30/40	2,4	2,3	2,3
10 30/50	2,9	-	-
11 30/60	3,2	-	-
12 40/20	1,8	-	-
13 40/25	2,0	-	-
14 40/30	2,4	2,3	2,3
15 40/40	2,8	2,7	2,7
16 40/50	3,6	3,5	3,5
17 40/60	4,2	4,1	4,1
18 50/25	2,4	-	-
19 50/30	2,9	-	-
20 50/40	3,6	3,5	3,5
21 50/50	4,3	4,2	4,2
22 50/60	4,9	-	-
23 60/30	3,4	-	-
24 60/40	4,1	4,0	4,0
25 60/50	4,9	4,8	4,8
26 60/60	6,0	5,9	5,9

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКА СЕРИИ LBE

Посадочный размер выс./шир. см.	Посадочная глубина см.	Грузоподъёмность кг.
1 35x60	30	17
2 35x70	30	17
3 35x80	30	17
4 35x90	30	17
5 35x100	30	17
6 40x40	30	17
7 40x50	30	17
8 40x60	30	17
9 40x70	30	17
10 40x80	30	17
11 40x90	30	17
12 40x100	30	17
13 50x30	30	17
14 50x40	30	17
15 50x50	30	17
16 50x60	30	17
17 50x70	30	17
18 50x80	30	17
19 50x90	30	17
20 60x30	30	17
21 60x40	30	17
22 60x50	30	17
23 60x60	30	17
24 60x70	30	17

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ FLOOR

Посадочный размер (CxС) (первая цифра петлевая)	Габаритный размер (AxB)	Вес изделия в сборе кг. +/- 2 %	Посадочный размер (CxС) (первая цифра петлевая)	Габаритный размер (AxB)	Вес изделия в сборе кг. +/- 2 %
1 50x50	57,2x57,2	15,3	8 90x60	97,2x67,2	28,7
2 60x60	67,2x67,2	19	9 100x60	107,2x67,2	30,5
3 70x70	77,2x77,2	23,7	10 60x70	67,2x77,2	21
4 80x80	87,2x87,2	28,7	11 90x70	97,2x77,2	32,2
5 90x90	97,2x97,2	39,7	12 100x80	107,2x87,2	42,7
6 100x100	107,2x107,2	49,5	13 120x80	127,2x87,2	39,3
7 80x60	87,2x67,2	23,8	14 120x60	127,2x67,2	36,3

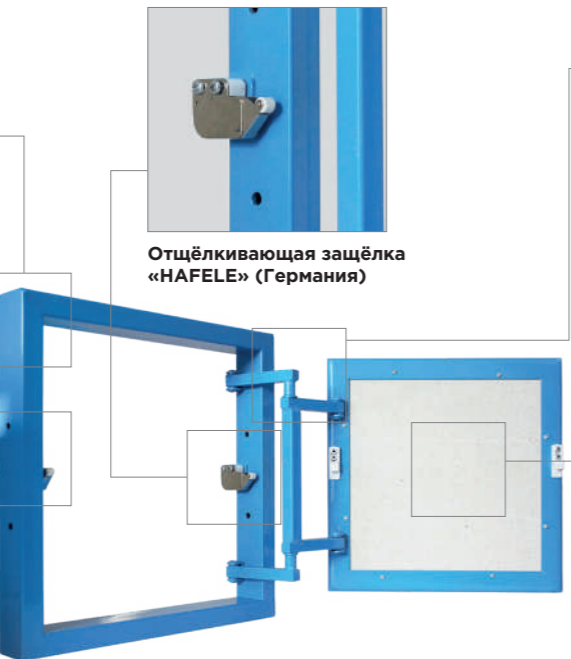
ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЮКОВ СЕРИИ AL-KR, K, A, ЛПВК, LIGHT

Посадочный размер выс./шир. см.	Посадочная глубина без учета защелок см.					Грузоподъёмность дверцы люка кг.				Вес изделия в сборе кг. +/- 2 %			
	«Серия AL-KR»	«Серия K, A»	«Серия ЛПВК»	«Серия Light»	«Серия AL-KR»	«Серия K, A»	«Серия ЛПВК»	«Серия Light»	«Серия AL-KR»	«Серия K, A»	«Серия ЛПВК»	«Серия Light»	
1 20/20	-	4	-	-	-	2	-	-	-	2,2	-	-	-
2 20/30	-	4	-	3,7	-	3	-	3	-	2,5	-	2,2	-
3 20/40	-	4	-	3,7	-	4,5	-	4,5	-	2,9	-	2,7	-
4 30/20	5,3	4	-	3,7	13,0	3	-	3	2,5	2,5	-	2,3	-
5 30/30	5,3	4	4	3,7	16,2	3,5	3,5	3,5	3,2	3,2	3,5	3	-
6 30/40	5,3	4	4	3,7	16,7	4	4	4	3,5	3,6	3,9	3,4	-
7 30/50	5,3	5	-	-	16,9	4,5	-	-	4,2	4,7	-	-	-
8 30/60	5,3	5	-	-	17,3	4,8	-	-	4,8	5,3	-	-	-
9 40/20	5,3	4	-	3,7	16,4	4,5	-	4,5	3,2	3,3	-	3,1	-
10 40/25	5,3	4	-	3,7	18,0	4,5	-	4,5	3,6	3,6	-	3,4	-
11 40/30	5,3	4	4	3,7	17,0	4,8	4,8	4,8	3,7	4,0	4,3	3,8	-
12 40/40	5,3	4	4	3,7	20,7	4	4	4	4,2	4,8	5,1	4,6	-
13 40/50	5,3	5	5	-	20,0	5,5	5,5	-	4,9	5,9	6,2	-	-
14 40/60	5,3	5	-	-	19,7	6	-	-	5,7	6,6	-	-	-
15 50/20	5,3	4	-	3,7	21,4	6,3	-	6,3	3,6	3,9	-	3,7	-
16 50/30	5,3	4	4	3,7	22,0	5,5	5,5	5,5	4,5	4,8	5,1	4,6	-
17 50/40	5,3	4	4	3,7	20,0	7	7	7	5,2	5,8	6,1	5,6	-
18 50/50	5,3	5	5	-	19,0	8	8	-	5,9	6,9	7,2	-	-
19 50/60	5,3	5	-	-	22,0	8	-	-	6,5	7,9	-	-	-
20 60/20	5,3	4	-	-	24,0	7,2	-	-	4,1	4,6	-	-	-
21 60/30	5,3	4	4	-	23,0	7,5	7,5	-	5,1	5,6	5,9	-	-
22 60/40	5,3	4	4	-	24,2	8	8	-	5,9	6,8	7,1	-	-
23 60/50	5,3	5	-	-	24,0	9,5	-	-	6,9	8,0	-	-	-
24 60/60	5,3	5	-	-	24,3	10,5	-	-	7,8	9,2	-	-	-
25 70/30	5,3	5	-	-	24,0	9,8	-	-	5,6	7,2	-	-	-
26 70/40	5,3	5	-	-	23,0	10	-	-	6,7	8,1	-	-	-
27 70/50	5,3	5	-	-	23,5	11	-	-	7,6	9,2	-	-	-
28 70/60	5,3	5	-	-	23,7	11	-	-	8,5	10,9	-	-	-
29 80/30	5,3	5	-	-	24,0	11	-	-	6,2	7,6	-	-	-
30 80/40	5,3	5	-	-	24,5	11,4	-	-	7,5	9,1	-	-	-
31 80/50	5,3	5	-	-	24,7	12,5	-	-	8,7	10,1	-	-	-
32 80/60	5,3	5	-	-	24,3	13,5	-	-	9,8	11,7	-	-	-
33 90/30	5,3	5	-	-	25,0	12	-	-	6,9	8,9	-	-	-
34 90/40	5,3	5	-	-	24,7	12,5	-	-	8,4	9,8	-	-	-
35 90/50	5,3	5	-	-	26,0	13,5	-	-	9,3	11,2	-	-	-
36 90/60	5,3	5	-	-	27,2	14,5	-	-	11,1	12,8	-	-	-
37 100/40	5,3	5	-	-	25,4	13,5							

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



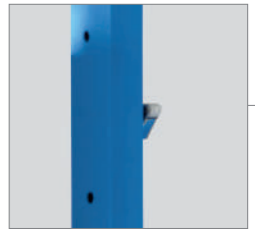
Аргонодуговая сварка,
качественный шов провара



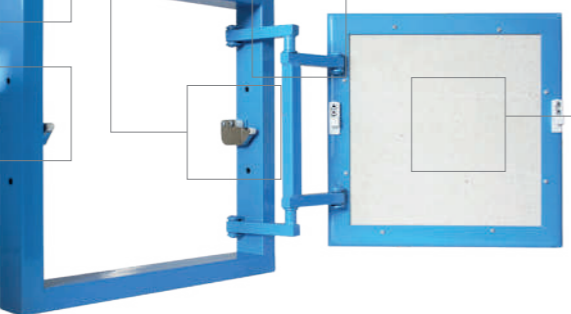
Отщёлкивающая защёлка
«HAFELE» (Германия)



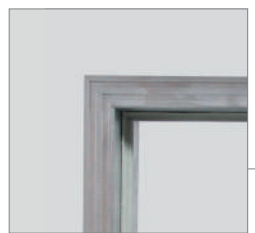
Жёсткая стальная петля,
не имеющая люфта,
изготовлена из стального
квадратного прутка



Стальная конструкция
окрашена износостойкой
порошковой эмалью



Влагостойкий (ГВЛВ)
может использоваться
во влажных помещениях



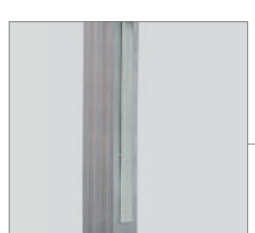
Ручная сборная конструкция,
собрана при помощи
винчевания винтов
в прочный алюминиевый
уголок толщиной 8 мм



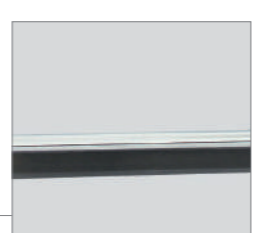
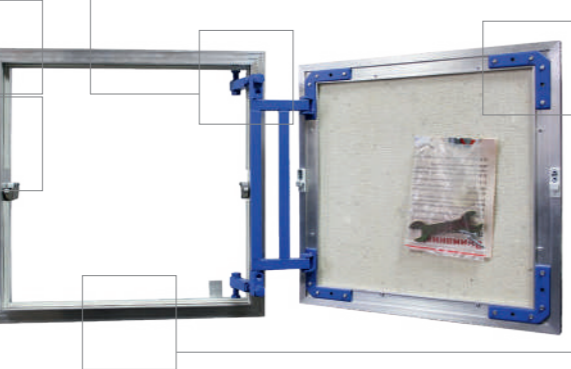
Стальная петля с возможностью
регулировки как по горизонтали,
так и по вертикали. Выдерживает
максимальные нагрузки. Ключ
для регулировки



Стальной крепёжный
уголок надёжно
фиксирует дверцу люка
при помощи винтов



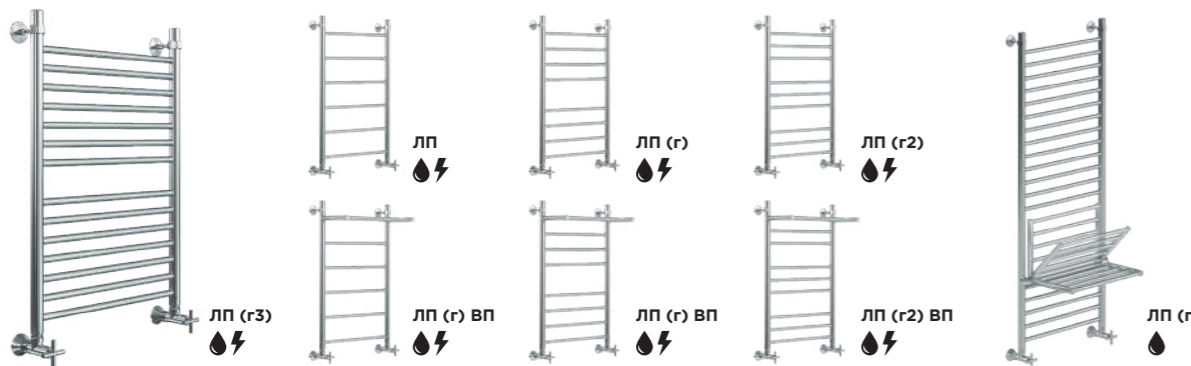
Специально разработанный
алюминиевый профиль
с дополнительными рёбрами
жёсткости и бортиком для
облицовки гипсокартоном



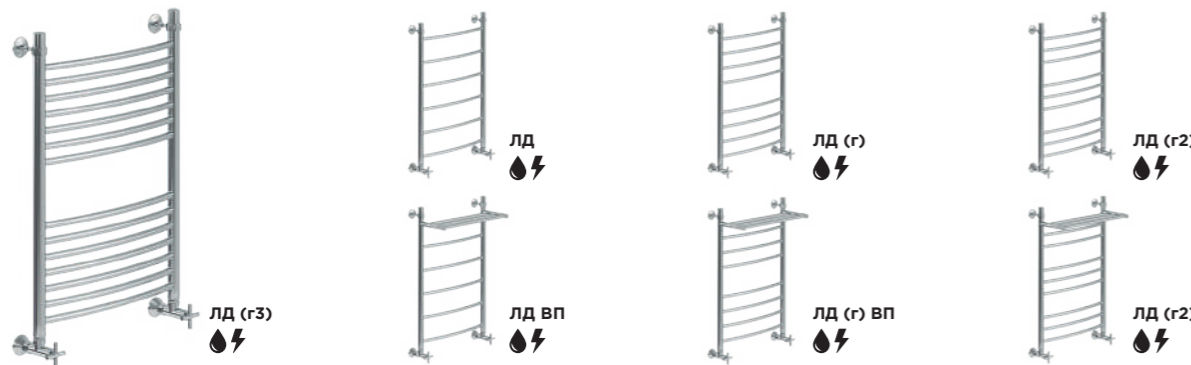
Резиновый уплотнитель
обеспечивает
шумоизоляцию
и изолирует от пыли



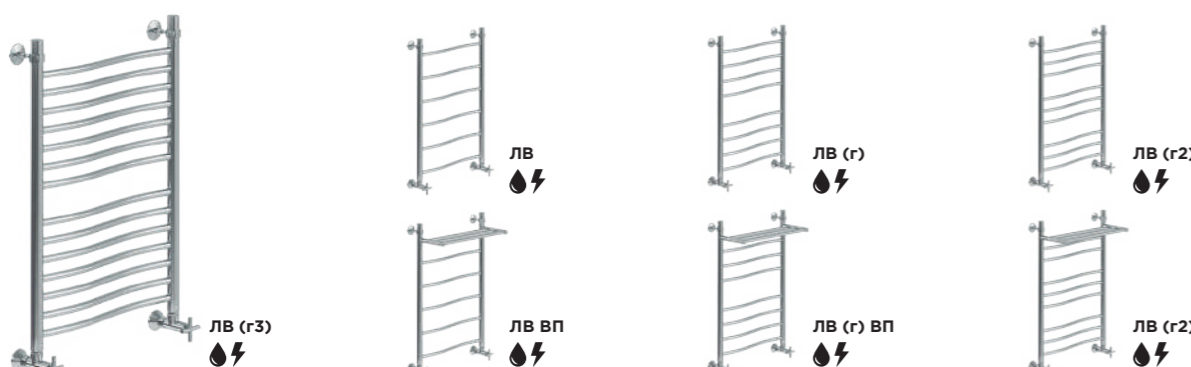
CLASSIC



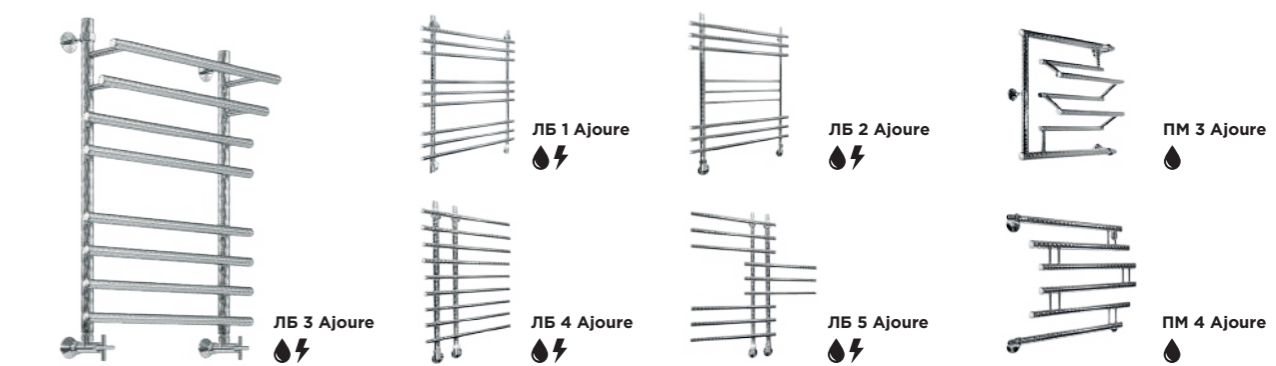
ARC



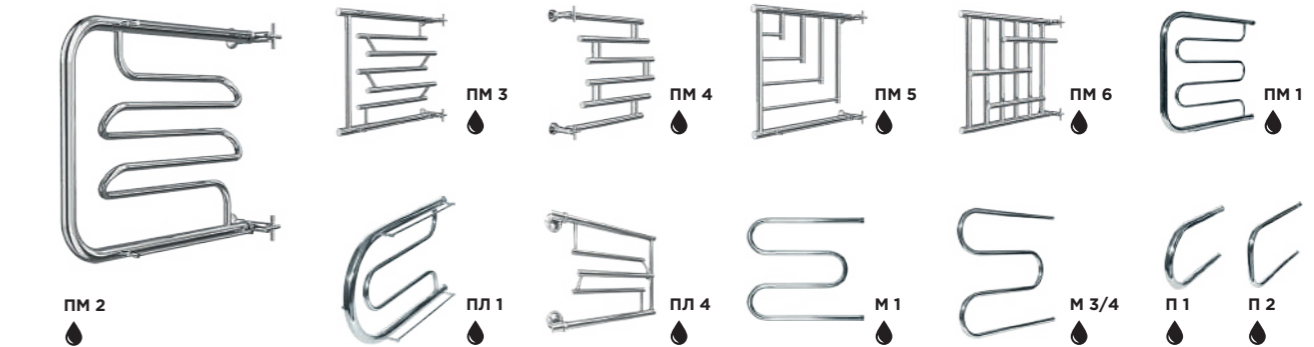
WAVE



AJOURÉ



ECON/SIMPLE



КОМПЛЕКТАЦИИ
ДЛЯ МОДЕЛЕЙ П, М, ПМ, ПЛ
ИЗ КОЛЛЕКЦИЙ ECON/SIMPLE,
AJOURÉ, VINTAGE



КОМПЛЕКТАЦИИ ДЛЯ ВОДЯНЫХ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ



ПОЛОЧКИ



ВЕРХНЯЯ
ПОЛКА ДЛЯ
МОДЕЛЕЙ
«ЛЕСЕНКА»

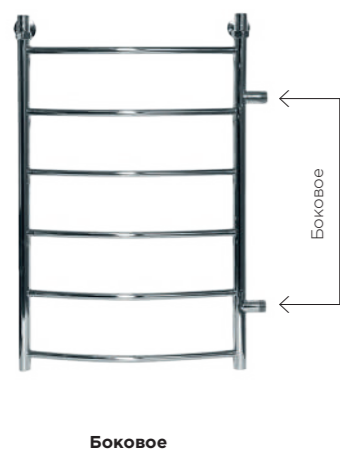


ПОЛОЧКИ ДЛЯ
ПМ-ОБРАЗНЫХ
МОДЕЛЕЙ

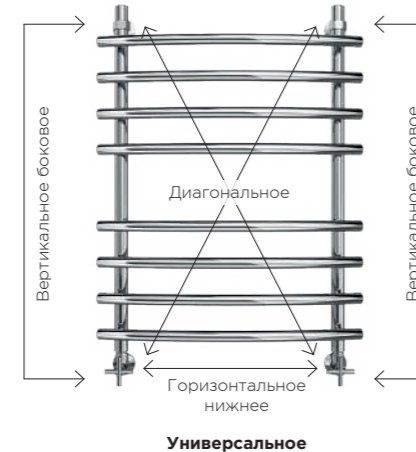


ОТКИДНЫЕ
ПОЛКОДЛЯ
МОДЕЛЕЙ ЛПВ
и ЛДПВ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕПЛОНОСИТЕЛЮ



Боковое



Универсальное

ОКРАСКА

RAL

9003	3004	5025	9001
6000	9016	9005	Любой цвет

МЕТАЛЛИКИ

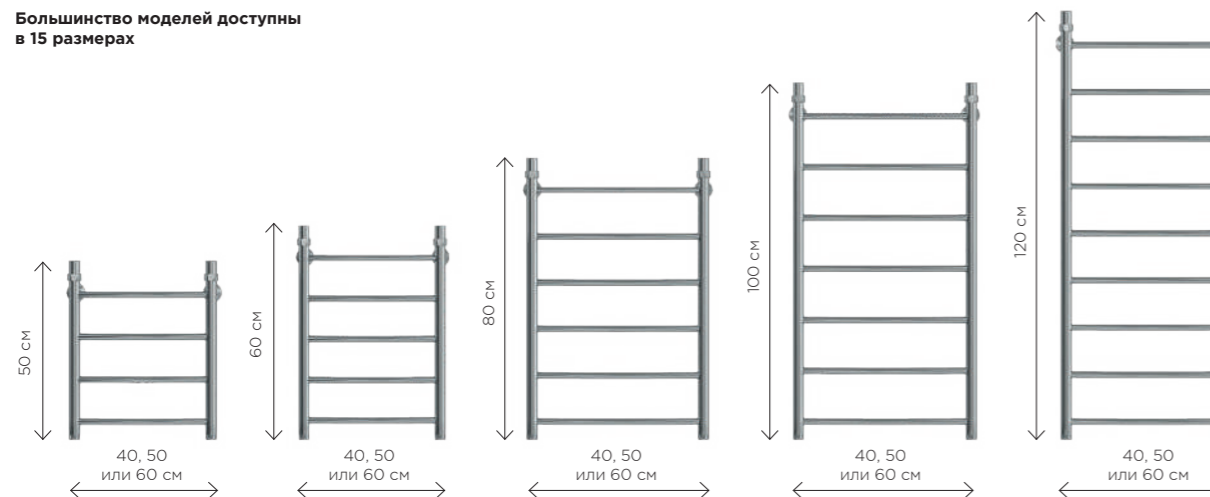
Бронза	Медь	Тоскана	Античное серебро
--------	------	---------	------------------

МУАРЫ

Сахара	Флейм	Андрос	Черная жемчужина
--------	-------	--------	------------------

РАЗМЕРЫ

Большинство моделей доступны
в 15 размерах



г. Москва

www.lyuker.ru
info@lyuker.ru

Санкт-Петербург

www.spb.lyuker.ru
spb@lyuker.ru

г. Краснодар

www.krasnodar.lyuker.ru
krasnodar@lyuker.ru

г. Волгоград

www.volgograd.lyuker.ru
volgograd@lyuker.ru

г. Ростов-на-Дону

www.rostov.lyuker.ru
rostov@lyuker.ru

г. Севастополь

www.sevastopol.lyuker.ru
sevastopol@lyuker.ru

г. Калининград

www.kaliningrad.lyuker.ru
kaliningrad@lyuker.ru

г. Новосибирск

www.novosibirsk.lyuker.ru
nsk@lyuker.ru

г. Казань

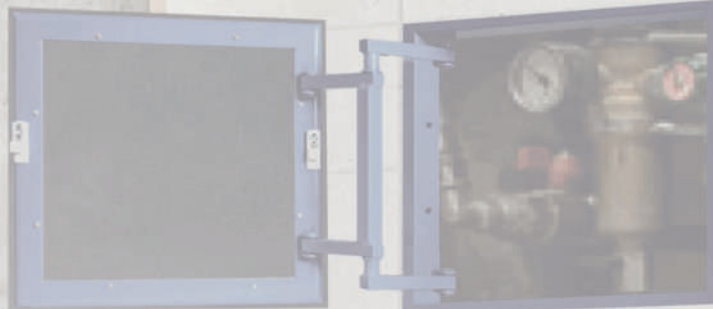
www.kazan.lyuker.ru
kazan@lyuker.ru

249010, Калужская обл.,
р-н Боровский, г. Боровск,
улица Берникова, 83.

+7(495) 961-91-81

Бесплатно по РФ

8 (800)505-91-81



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

**САНТЕХНИЧЕСКИЕ
РЕВИЗИОННЫЕ ЛЮКИ**

