

## Металлические люки

Металлические люки ООО «ЭРА» изготовлены из стали и покрыты порошковой эмалью. Толщина металла 0,7 мм обеспечивает жесткость дверцы. Поставляются в индивидуальной упаковке из гофрокартона. Установка осуществляется при помощи фиксаторов на фланце, цементного раствора или клея.

### Серия ЛТМЗ/ЛТМ

Люк-дверцы стальные с замком серии ЛТМЗ, покрытые полимерной эмалью, применяются для доступа к скрытым элементам автоматики, сантехнических и электрических систем. Возможен настенный и потолочный монтаж.

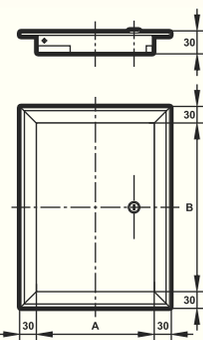
Люк-дверцы металлические с ручкой серии ЛТМ снабжены магнитом для фиксации дверки в закрытом положении. Устанавливаются в гипсокартонные или капитальные стены для обеспечения доступа к скрытым элементам управления и измерения. Применяются для настенного монтажа.



ЛТМЗ

ЛТМ

Тип	A	B
ЛТ1515МЗ/ЛТ1515М	150	150
ЛТ1520МЗ/ЛТ1520М	150	200
ЛТ2020МЗ/ЛТ2020М	200	200
ЛТ2025МЗ/ЛТ2025М	200	250
ЛТ2030МЗ/ЛТ2030М	200	300
ЛТ2035МЗ/ЛТ2035М	200	350
ЛТ2040МЗ/ЛТ2040М	200	400
ЛТ2230МЗ/ЛТ2230М	220	300
ЛТ2255МЗ/ЛТ2255М	220	550
ЛТ2525МЗ/ЛТ2525М	250	250
ЛТ2530МЗ/ЛТ2530М	250	300
ЛТ2535МЗ/ЛТ2535М	250	350
ЛТ2540МЗ/ЛТ2540М	250	400
ЛТ2545МЗ/ЛТ2545М	250	450
ЛТ3030МЗ/ЛТ3030М	300	300
ЛТ3040МЗ/ЛТ3040М	300	400
ЛТ3050МЗ/ЛТ3050М	300	500
ЛТ3535МЗ/ЛТ3535М	350	350
ЛТ4040МЗ/ЛТ4040М	400	400

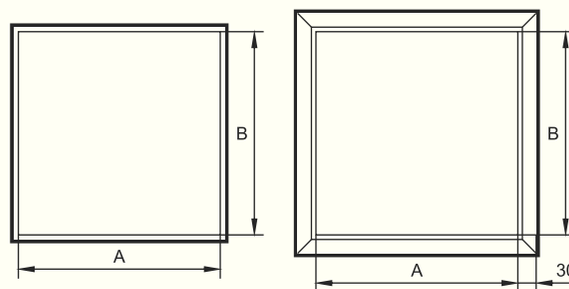
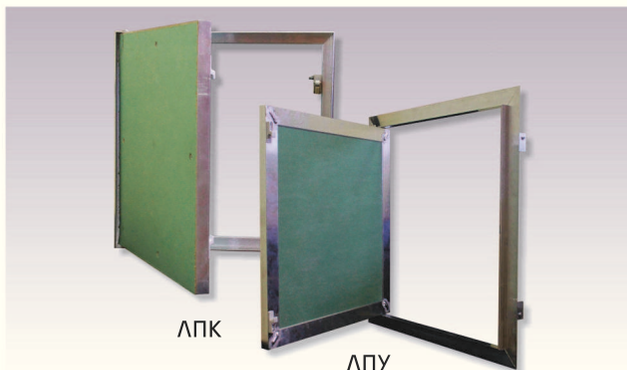


Тип	A	B
ЛТ4050МЗ/ЛТ4050М	400	500
ЛТ4060МЗ/ЛТ4060М	400	600
ЛТ4545МЗ/ЛТ4545М	450	450
ЛТ5050МЗ/ЛТ5050М	500	500
ЛТ5555МЗ/ЛТ5555М	550	550
ЛТ6060МЗ/ЛТ6060М	600	600
ЛТ6080МЗ/ЛТ6080М	600	800

## Серия ЛПК/ЛПУ

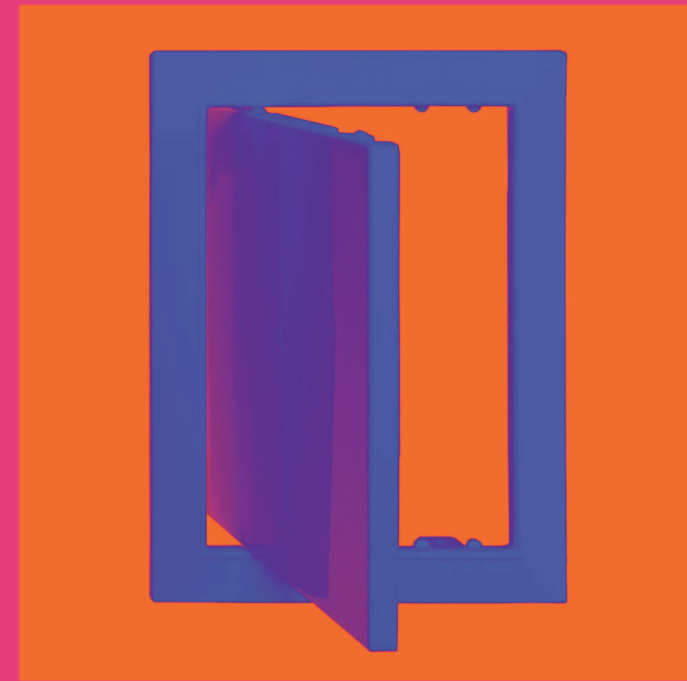
Люки под покраску устанавливаются в гипсокартонные стены, перегородки и потолки, выполняют функцию скрытых ревизионных люков и позволяют открыть доступ к электротехническому, сантехническому оборудованию, системам вентиляции и кондиционирования.

Каркас ревизионного люка фиксируется в стеновом или потолочном проеме к листам гипсокартона, либо в кирпичный или бетонный проем. Люки под покраску выполнены из прочного алюминиевого профиля. Дверца лючка заполнена влагостойким гипсокартоном.



Тип	A	B
ЛП1515К/ЛП1515У	150	150
ЛП2020К/ЛП2020У	200	200
ЛП2030К/ЛП2030У	200	300
ЛП2040К/ЛП2040У	200	400
ЛП2525К/ЛП2525У	250	250
ЛП3030К/ЛП3030У	300	300
ЛП3040К/ЛП3040У	300	400
ЛП3050К/ЛП3050У	300	500

Тип	A	B
ЛП3060К/ЛП3060У	300	600
ЛП4040К/ЛП4040У	400	400
ЛП4050К/ЛП4050У	400	500
ЛП4060К/ЛП4060У	400	600
ЛП5050К/ЛП5050У	500	500
ЛП5060К/ЛП5060У	500	600
ЛП6060К/ЛП6060У	600	600
ЛП60120К/ЛП60120У	600	1200



# Технологические ревизионные люки

Центральный офис: ООО «ЭРА»,  
390023, г. Рязань, пр-д Яблочкова, д.5, к.24.  
тел./факс: (4912) 24-16-00, 24-16-01  
E-mail: market@ecovent.ru  
Сайт: <http://www.era-vent.ru>

## Технологические люки

Люки-дверцы предназначены для ревизии коммуникаций, расположенных в межпотолочном и межстенном пространстве, для обеспечения быстрого доступа к скрытым инженерным системам (вентили в стояках, сифоны для ванн, счетчики воды и электроэнергии). Такие лючки устанавливаются в подвесных потолках, стенках и перегородках из гипсокартона, кирпича, пеноблоков и т.п.

## Пластиковые люки

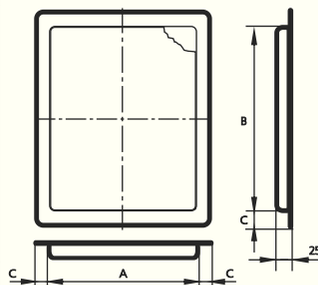
Пластиковые люки ООО «ЭРА» изготовлены из ABS-пластика производства компании «Samsung Chemical». Данный материал экологичен, долговечен, имеет глянец и высокую белизну поверхности.

### Серия Л

Люк-дверцы с фланцем серии Л применяются для настенного монтажа. Установка люка осуществляется при помощи цементного раствора, клея или саморезов. Предусмотрено использование во влажных помещениях.



Тип	A	B	C
Л1515	146	146	11
Л1520	146	196	
Л2020	196	196	
Л2025	196	246	
Л2030	196	296	
Л2040	196	396	
Л2530	246	296	
Л3030	296	296	15
Л3040	296	396	
Л4040	366	396	
Л4050	396	496	

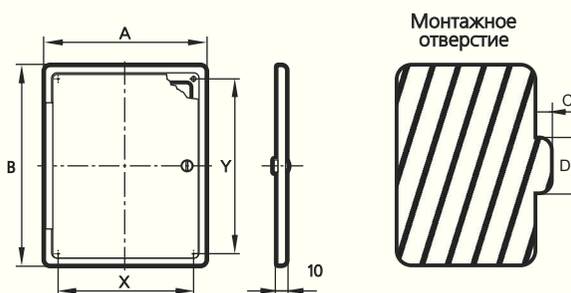


## Серия ЛТП

Люк-дверцы с ручкой-задвижкой серии ЛТП – уникальная запатентованная разработка ООО «ЭРА». Дверца закрывается с помощью поворотного механизма. Возможен настенный и потолочный монтаж, установка осуществляется при помощи саморезов. Предусмотрено использование во влажных помещениях.



Тип	A	B	C	D	X	Y
ЛТ1510П	150	100	13	40	116	66
ЛТ1515П	150	150	13	45	116	116
ЛТ1520П	150	200	13	45	116	166
ЛТ2025П	200	250	13	45	164	214



### Установка люка ЛТП

1. установить люк в подготовленный монтажный проем,
2. закрепить люк в стене с помощью саморезов и дюбелей.



## Декофоты

Люк-дверцы накладные вентилируемые серии ДФ – уникальная разработка ООО «ЭРА». Это универсальное изделие двойного назначения может использоваться в качестве:

1. люка для доступа к скрытым элементам управления и измерения инженерных коммуникаций. В этом случае крестовина удаляется и москитная сетка не применяется. По сравнению с люком, имеющим глухую дверку, через декофот происходит процесс выравнивания температуры и влажности воздуха в помещении и межстенном пространстве.
2. вентиляционной решетки для оформления выходных отверстий каналов приточно-вытяжной вентиляции. По сравнению с обычной вентиляционной решеткой преимущество данного изделия состоит в том, что дверца решетки легко снимается (для удаления грязи, замены сетки и т.д.) и устанавливается обратно.



Тип	A	B	X	Y	H
2030ДФ	200	300	164	264	11
3030ДФ	300	300	270	271	13
3040ДФ	300	400	270	371	13

