

## ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА ВАШЕГО ДОМА С ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЕЙ LOGICPIR!



Благодаря минимальной толщине теплоизоляции можно сэкономить пространство в доме. Уникальные свойства инновационных термоплит LOGICPIR позволят избежать таких проблем, как влажные стены и повышенные расходы на энергоносители. С LOGICPIR зимой можно убавить мощность отопительных приборов, а летом – реже включать кондиционер.



СОКРАЩАЕТ  
ЗАТРАТЫ  
НА ОТОПЛЕНИЕ



ПОДТВЕРЖДЕННЫЕ  
ПОЖАРНЫЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ



ЭКОНОМИТ  
ПРОСТРАНСТВО



СРОК СЛУЖБЫ  
БОЛЕЕ 50 ЛЕТ



ВЫСОКОЕ  
ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЕ



ВЫСШИЙ КЛАСС  
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ

### Система ТН-СТЕНА Термо PIR

Плиты теплоизоляционные  
LOGICPIR

Утепляемая стена

Обрешетка  
(брус деревянный  
20×50 мм  
с шагом 400 мм)



Лента алюминиевая  
самоклеящаяся LOGICPIR

ПВХ-панели

## 1. Подготовка основания стены

Подготовьте поверхность стен, удалив старую осыпавшуюся штукатурку, гвозди, торчащую арматуру и другие дефекты и неровности. При необходимости стену оштукатурьте.

## 2.1, 2.2. Временное крепление теплоизоляции

Прикрепите термоплиты LOGICPIR при помощи пластиковых фасадных дюбелей из расчета 2 шт. на 1 плиту. Либо приклейте их с помощью клей-пены LOGICPIR (или аналогов).

## 3. Создание паронепроницаемого слоя

Проклейте стыки термоплит алюминиевой самоклеящейся лентой, чтобы получить герметичный паронепроницаемый слой, надежно предохраняющий стену от увлажнения. Фольга,

являющаяся обкладкой термоплит LOGICPIR позволяет полностью отказаться от пароизоляционного слоя.

## 4. Монтаж направляющих

Прочность LOGICPIR позволяет монтировать направляющие (деревянные или металлические рейки) непосредственно по теплоизоляции, не нарушая целостности «теплового контура». Монтаж ведется металлическими крепежами, соответствующими типу стены, сквозь слой утепления.

## 5. Устройство декоративно-защитного слоя

В зависимости от типа финишного покрытия к обрешетке крепятся ПВХ-панели, стеновые панели (вагонка) или листы гипсокартона (ГВЛ, СМЛ) с последующим оштукатуриванием или поклейкой обоев.



1



2.1



2.2



3



4



5

### LOGICPIR L

Толщина, мм	30	40	50	20	30	40	50
Длина, мм	1190	1190	1190	1200	1200	1200	1200
Ширина, мм	590	590	590	600	600	600	600
Количество плит в пачке, шт.	8	6	5	12	8	6	5
Площадь одной плиты	0,7021	0,7021	0,7021	0,72	5,76	4,32	3,6
Площадь продукции в пачке, м <sup>2</sup>	5,64	4,21	3,51	8,64	5,76	4,32	3,6
Объем продукции в одной пачке, м <sup>3</sup>	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,18

### LOGICPIR

8 800 600 05 65  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ

TN.RU

