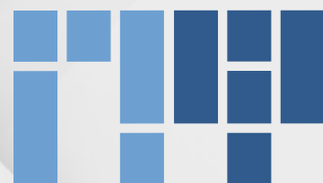


ПРОИЗВОДСТВО НЕГОРЮЧИХ (КМ0, НГ) И ТРУДНОГОРЮЧИХ (КМ1)



ПРОМ  
ФОРМАТ

# ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ И СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

негорючипанели.рф  prom-format.ru

## ПАНЕЛИ ОТ «ПРОМФОРМАТ» РАЗУМНЫЙ ВЫБОР БЛАГОДАРЯ:



-  -ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ
-  -ВЛАГОСТОЙКОСТИ
-  -УСТОЙЧИВОСТИ К ВЫСОКИМ ТЕМПЕРАТУРАМ
-  -ЭКОЛОГИЧНОСТИ
-  - ЛЁГКОСТИ МОНТАЖА

## ПРОИЗВОДСТВО ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ ОТ "ПРОМФОРМАТ" ЭТО:



Благодаря нашей продукции Вы создадите уникальный и стильный интерьер в любом помещении в кратчайшие сроки, минуя «мокрый» этап отделочных работ. Мы используем актуальные технологии и материалы, чтобы обеспечить долговечный и надежный результат ваших отделочных работ.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

декоративных панелей «Промформат»



ДЕТСКИЕ САДЫ



ШКОЛЫ  
УНИВЕРСИТЕТЫ



СПОРТИВНЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ



ТОРГОВЫЕ  
ЦЕНТРЫ



КАЗАРМЫ



БОЛЬНИЦЫ  
ПОЛИКЛИНИКИ



ФИТНЕС ЦЕНТРЫ И  
ГИМНАСТИЧЕСКИЕ  
ЗАЛЫ



ОФИСНЫЕ  
ЦЕНТРЫ



КАФЕ  
РЕСТОРАНЫ



ВОКЗАЛЫ  
АЭРОПОРТЫ

## ДЕКОР И ПОКРЫТИЕ

Разнообразие декоров обеспечивает каждому выбор наиболее подходящего варианта для своего интерьера. Наши покрытия экологически безопасны, идеальны в плане гигиены и не реагируют на обычные бытовые средства и растворы.



## ГЛАВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С «ПРОМФОРМАТ»



- Рекордно быстрые сроки изготовления заказа - **от 1 дня**



- Наши плиты прошли внутренние опытные испытания, подтверждающие их жаростойкость, в отличие от некоторых аналогов.



- Возможность заказа неформатных размеров.



- Мы заботимся о сохранности нашей продукции, поэтому каждая плита проложена материалами, предотвращающими повреждение, обеспечивая доставку до получателя в целостности.

## OLYMP

на основе  
стекломагниевого  
листа (СМЛ)

### ПАНЕЛИ НЕГОРЮЧИЕ ДЛЯ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ (КМ0)

#### ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- отделка стен и потолков  
в помещениях,
- обшивка колонн,



### ТРУДНОГОРЮЧИЕ ПАНЕЛИ (КМ1) ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ, ТРЕБУЮЩИХ В ТОМ ЧИСЛЕ РЕГУЛЯРНОЙ \ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ

#### ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- отделка стен и потолков  
в помещениях,
- обшивка колонн,

## TETRACOLOR

на основе  
гипсокартонного  
листа (ГКЛ)

# НЕГОРЮЧИЕ ПАНЕЛИ OLYMP (КМ0)\* для путей эвакуации

К негорючим изделиям относятся панели, которые НЕ воспламеняются при длительном воздействии открытого огня, попадания искр или электротока, химических реакциях или высокой температуре.

**OLYMP** Панели декоративно – отделочные для стен и потолков на основе стекломagneитового листа (СМЛ) суперпермиум, плотностью: от 900 до 1050 кг/м<sup>3</sup>

Вид	Размер	Толщина	Система монтажа	Вес
Для отделки стен	1220 X 2440 мм	6 мм	Система монтажных профилей (омега, внешний угол -F, внутренний угол - L )	1 м <sup>2</sup> - 6,51 кг
		8 мм		1 м <sup>2</sup> - 8,68 кг
		10 мм		1 м <sup>2</sup> - 10,85 кг
Для отделки потолков	600 X 600 мм	6 мм	Подвесная Board T-24	1 м <sup>2</sup> - 6,51 кг
	1200 X 600 мм			
Специальный формат	300 X 1200 мм	6 мм		1 м <sup>2</sup> - 6,51 кг
	300 X 1800 мм	8 мм		1 м <sup>2</sup> - 8,68 кг
	300 X 2440 мм	10 мм		1 м <sup>2</sup> - 10,85 кг

\*ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № RU C-RU.HB77.B.00003/23: Негорючие (НГ) материалы. Произведены в соответствии с ФЗ 123

## ПРИМЕНЕНИЕ OLYMP РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- ✓ **Повышение пожарной безопасности;**
- ✓ **«Сухой» отделочный этап строительства или ремонта легкость и высокая скорость монтажа;**
- ✓ **Возможность быстрого частичного демонтажа и замены части декоративных панелей;**
- ✓ **Обеспечение после монтажа легкого доступа к инженерным коммуникациям - возможность получить любой дизайн посредством использования разных цветовых решений.**

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- ▣ - Внутренняя отделка;
- ▣ - Облицовка стен, потолков;
- ▣ - Устройство перегородок;
- ▣ - Изготовление декоративных и звукоизоляционных конструкций;
- ▣ - Для путей эвакуации и пожарных выходов;
- ▣ - Строительство и ремонт жилых (в том числе для отделки лестничных клеток и пролетов, отделки каминов и печей) и общественных зданий, в том числе офисных;
- ▣ - Строительство и ремонт медицинских, лечебно – профилактических и санитарно – курортных зданий;
- ▣ - Строительство и ремонт школьных и дошкольных учреждений;
- ▣ - Строительство и ремонт предприятий торговли;
- ▣ - Строительство и ремонт спортивных объектов и объектов транспортной инфраструктуры, в том числе, вокзалов и аэропортов;
- ▣ - Строительство и ремонт административных, промышленных и других типов зданий и сооружений с высокой эксплуатационной нагрузкой, а также с дополнительными требованиями к классу горючести материалов.

## СВОЙСТВА ПРОДУКТА



Панели НЕГОРЮЧИЕ, светоустойчивые, имеют высокую износостойкость, выдерживают многократную влажную уборку с применением неабразивных моющих средств, безвредны для здоровья и окружающей среды, влагостойкие (возможно использование в ванных комнатах, банях и проч.)

## ТРУДНОГОРЮЧИЕ ПАНЕЛИ TETRACOLOR (КМ1)\*

К трудногорючим материалам относятся панели, которые не подвержены самовозгоранию или воспламенению при высокой температуре. Однако, эти панели не устойчивы к воздействию открытого огня.

**TETRACOLOR** - Панели декоративные для отделки стен на основе гипсокартонного листа (ГКЛ) общей толщиной до 12,5 мм с покрытием акриловой краской на водной основе толщиной от 100 до 250 мкм (по раскладке RAL).

Назначение	Размер	Толщина	Подвесная система
Облицовка стен, перегородок	1200 X 2500 мм 1220 X 3000 мм	8 мм 10 мм 12,5 мм	Специальная система профилей (омега, внешний угол-F, внутренний угол - L)

\*ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № RU C-RU.AД67.B.005748: Г1, В1,Д1, Т1.

### ПРИМЕНЕНИЕ TETRACOLOR РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- ✓ Высокие декоративные свойства;
- ✓ «Сухой» отделочный этап строительства или ремонта;
- ✓ Легкость и высокая скорость монтажа;
- ✓ Возможность быстрого частичного демонтажа и замены части декоративных панелей;
- ✓ Обеспечение после монтажа легкого доступа к инженерным коммуникациям
- ✓ Возможность получить любой дизайн посредством использования разных цветовых решений.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- ▣ - Внутренняя отделка;
- ▣ - Облицовка стен, потолков;
- ▣ - Устройство перегородок;
- ▣ - При строительстве и ремонте офисных, медицинских, административных, спортивных, детских, общественных, промышленных и других типов зданий и сооружений с высокой эксплуатационной нагрузкой.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА



УСТОЙЧИВ К  
УФ-ВОЗДЕЙСТВИЮ



ЭКОЛОГИЧЕСКИ  
БЕЗОПАСНО



УСТОЙЧИВ  
К ВЛАЖНОЙ  
УБОРКЕ

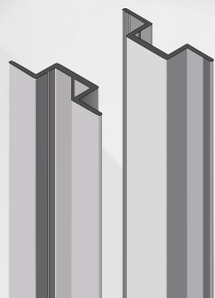


НЕГОРЮЧИЙ  
МАТЕРИАЛ

Панели трудногорючие, светостойчивые, имеют высокую износостойкость, выдерживают многократную влажную уборку с применением небразивных моющих средств, безвредны для здоровья и окружающей среды.

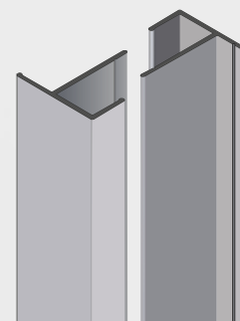
## ВИДЫ ПРОФИЛЕЙ

Монтаж панелей возможен с помощью специальных монтажных профилей или крепления при помощи клипс (только для **TETRACOLOR**):



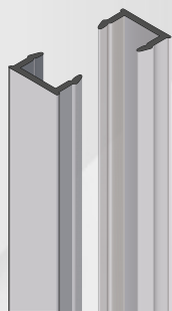
### СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

(омега - профиль) – устанавливается вертикально, или горизонтально относительно панелей, для их соединения.



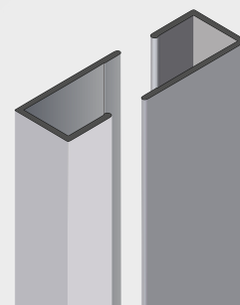
### НАРУЖНЫЙ УГОЛ

(F-профиль) используется для соединения панелей на внешних углах.



### ВСТАВКА

используется для закрытия углубления в центральной части соединительного профиля.



### ВНУТРЕННИЙ УГОЛ

(L-профиль) используется в качестве стартового или финишного профиля, а так же для внутренних углов



ПРОМ  
ФОРМАТ

КОМПАНИЯ «ПРОМФОРМАТ» ИМЕЕТ СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО В г. НОВОКУЗНЕЦК И СКЛАДЫ ПО  
ВСЕЙ РОССИИ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОРГАНИЗУЕМ  
ДОСТАВКУ В ЛЮБОЙ ГОРОД РФ.

8-800-250-39-93



+7(3843) 56-19-93

 РОССИЯ, КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛ.  
Г.НОВОКУЗНЕЦК, УЛ.ОТДЕЛЬНАЯ 5 КЗ

[www.prom-format.ru](http://www.prom-format.ru)  
✉ [info@prom-format.ru](mailto:info@prom-format.ru)



[www.негорючиепанели.рф](http://www.негорючиепанели.рф)  
✉ [sale@prom-format.ru](mailto:sale@prom-format.ru)