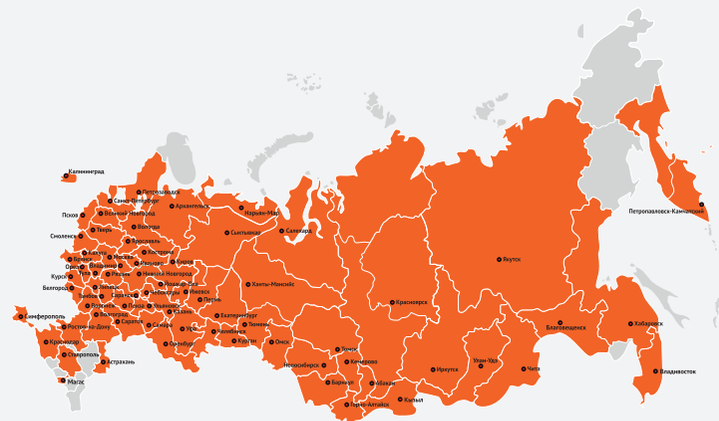


Продукция Пешеланского гипсового завода доступна на территории большинства субъектов Российской Федерации. Надежность наших строительных материалов, по достоинству оцененная на отечественном рынке, вызывает большой интерес и со стороны иностранных партнеров. Мы рады предложить покупателям самые высококачественные и экологичные строительные материалы из гипса. Мы гордимся тем, что вместе с расширением нашей сети продаж, растет и количество потребителей, довольных продукцией ООО «ПГЗ».

Регионы поставок продукции ПГЗ



**Стройте с заботой
о Вашем здоровье!**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас к деловому и взаимовыгодному сотрудничеству с ООО «Пешеланский гипсовый завод». Это единственное крупное промышленное предприятие в Нижегородской области по добыче гипсового камня и производству экологически чистой строительной продукции на основе гипса (вяжущие гипсовые, гипсовые блоки, плиты гипсовые для перегородок, гипсостружечные плиты, сухие строительные смеси).

Продукция нашего предприятия широко используется в строительной, фарфорофаянсовой и керамической промышленности. За время успешной работы на строительном рынке у завода сложились устойчивые партнерские отношения со многими предприятиями не только в России, но и далеко за её пределами.

Постоянное совершенствование и наращивание производственных мощностей завода и добросовестная работа всего коллектива направлены на достижение одной цели - наиболее полного удовлетворения потребностей стройиндустрии в качестве строительных материалах.

Пешеланский гипсовый завод
Общество с ограниченной ответственностью
п. Пешелань, Нижегородская обл., 607264
Тел.: 8(800) 555-64-46

Отдел сбыта:
Тел./факс: (83147) 5-51-26, 5-54-66
e-mail: sales@pgz-dekor.ru

Секретарь:
Тел./факс: (83147) 5-54-17

www.pgz-dekor.ru



Пешеланский ГИПСОВЫЙ ЗАВОД

www.pgz-dekor.ru

**Гипс
и гипсовые
изделия**

Вяжущие гипсовые тонкого помола
(гипс формовочный) Г-5 БIII



Применяются:

- Для изготовления форм и моделей в фарфоро-фаянсовой, керамической и других отраслях промышленности;
- Для производства сухих строительных смесей различного назначения.

Вяжущие гипсовые среднего помола
(гипс строительный) Г-5 АII (БII)



Применяются:

- При производстве строительных работ;
- Для изготовления гипсовых изделий всех видов;
- Для производства сухих строительных смесей.

Смеси сухие монтажные гипсовые
ТУ 5745-010-05292444-2015



Применяются для монтажа ГСП, пазогребневых плит и блоков, а также других гипсовых изделий.

- Смесь сухая монтажная гипсовая;
- Смесь сухая монтажная гипсовая с противоморозной добавкой - раствор смеси сохраняет жизнеспособность при t до - 18 °С в течение 40 минут.

Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем
«ПЕШЕЛАНЬ-СТАРТ»



Шпатлевочные смеси применяются для заделки стыков ГСП и ПГП, шпатлевания неровностей, головок крепежных элементов на лицевых поверхностях.

- Смесь сухая строительная шпатлевочная на гипсовом вяжущем ГОСТ 31387-2008.
- Смесь сухая строительная шпатлевочная гидрофобизированная на гипсовом вяжущем ТУ 5745-008-05292444-2014 - применяется в помещениях с влажным влажностным режимом, для заделки стыков влажностных ГСП и гидрофобизированных ПГП.



ГСП - современный, высокотехнологичный, экологически чистый, пожаробезопасный строительный материал для отделки внутренних поверхностей помещений.

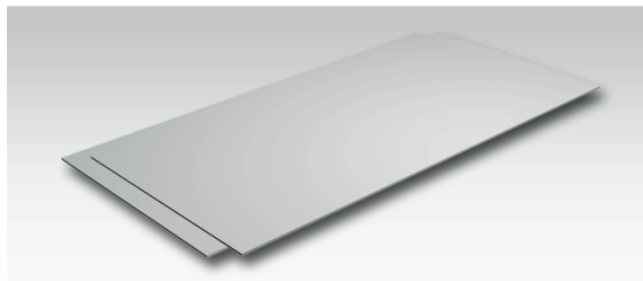
ООО «Пешеланский гипсовый завод» - единственный завод на территории России по производству гипсостружечной плиты!

ГСП применяется при устройстве межкомнатных перегородок, стеновых межкомнатных панелей, вентиляционных коробов, подвесных потолков, при укладке сборных стяжек пола, а также огнезащитных облицовок стальных и деревянных конструкций. Выпускаются ГСП (для помещений с сухим и нормальным влажностным режимом) и влагостойкие ГСП - ГСПВ (для помещений с влажным влажностным режимом).

Кроме того, гипсостружечные плиты марки ГСПВ рекомендуются для широкого использования в малоэтажном жилищном строительстве (до 3-х этажей) и промышленном строительстве зданий и сооружений (до 2-х этажей площадью менее 1500 кв.м.) для устройства:

- несущих наружных ограждающих конструкций многослойных стеновых панелей (с обшивкой плитами с внутренней и наружной сторон) в комплекте с системами навесных вентилируемых фасадов или защитных декоративных облицовок;
- сборных «сухих» оснований мягкой кровли.

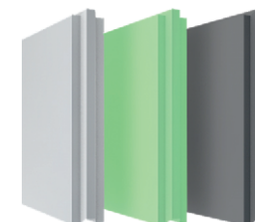
Малоформатные элементы стяжки пола на основе ГСП
«ЭЛЕМЕНТЫ ПОЛА - ПЕШЕЛАНЬ»
ТУ 5742-009-05292444-2015



Применяются при устройстве сборных стяжек основания пола под следующие покрытия: паркет, линолеум, плитка. «Элементы пола - Пешелань» обладают надежностью, устойчивостью к износу и механическим повреждениям. Полностью соответствуют Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности.

Пазогребневые полнотелые плиты (ПГП):
стандартные, гидрофобизированные,
с минеральной добавкой-шунгит.

Плиты гипсовые для перегородок (667x500x80(100))



Применяются в качестве разделительных межкомнатных ненесущих перегородок в жилых, общественных и промышленных зданиях:

- Стандартные ГОСТ 6428-83 для помещений с сухим и нормальным влажностным режимом;
- Гидрофобизированные (влагостойкие) ТУ 5742-006-05295444-2010 для помещений с влажным влажностным режимом;

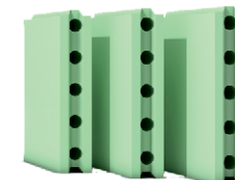
- С минеральной добавкой - шунгит ГОСТ 6428-83 применяются в качестве радиоэкранирующего строительного материала с целью защиты человека от электромагнитных излучений.

Пазогребневые пустотелые плиты (ПГП)
стандартные, гидрофобизированные.



ПГП пустотелые
стандартные

ТУ 5742-007-05292444-2012



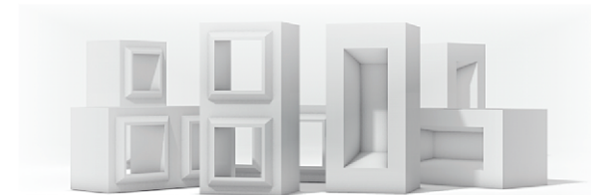
ПГП пустотелые
гидрофобизированные

ТУ 5742-007-05292444-2012

Применяются для устройства не несущих перегородок с сухим, нормальным и влажным влажностным (для гидрофобизированных ПГП) режимами помещений.

Блоки гипсовые стеновые СБГ (390x190x188мм)
ТУ 5741-005-05292444-2010;

Блоки гипсовые стеновые ПГБ пазогребневой конструкции
(500x200x250мм) ТУ 5741-005-05292444-2010



Применяются для строительства самонесущих и ограждающих конструкций жилых, общественных, промышленных и сельскохозяйственных зданий, в основном в малоэтажном строительстве.