

Договорённости превыше всего

АО «Искитимизвесть» крупнейший производитель и поставщик извести в Сибирском и Дальневосточном регионах России и один из ведущих поставщиков извести в Казахстан. Завод ежедневно производит до 450 тонн высококачественной негашеной и гашеной (гидратной) извести.

Мы гарантируем нашим партнерам своевременные поставки в требуемом объеме.

Известняк класса «А»

Высокое содержание CaCO_3 ,
не менее 92%.
Низкое содержание
примесей, до 3%



Надежный поставщик

Максимальное
выполнение взятых
обязательств перед
партнёрами



Инновации в производстве

Активная модер-
низация производства,
повышение квалифи-
кации ведущих
специалистов



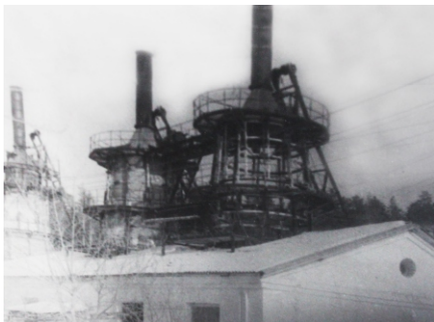
С заботой о природе

Ответственность
за окружающую
среду и минимизация
вредного воздействия
на экологию



21 августа 1947 г.

Произведен первый взрыв на карьере и запуск завода «Искитимизвесть»



1960 г.

Введены в эксплуатацию три дробильные установки для производства щебня



1984-1989 г.

Строительство новых шахтных пересыпных печей и электрифицированного корпуса



1996 г.

Запуск автоматизированного цеха по обжигу извести, на чистом топливе, природном газу

2006-2012 гг.

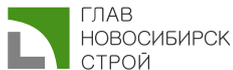
Закупка импортных передвижных дробильно-сортировочных установок

2017 г.

Ввод в эксплуатацию линии по производству гашеной (гидратной) извести

В 2003 году карьер «Искитимизвесть» вошел в состав крупнейшего строительного холдинга Сибири АО «Главновосибирскстрой».

ГРУППА КОМПАНИЙ



В 1963 г. образовано ГУ по строительству «Главзапсибстрой». В 1970 г. преобразовано в «Главновосибирскстрой»

1963 г.



ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ
ПЕСЧАНЫЙ КАРЬЕР

В 2002 г. основан карьер по добыче и переработке песка, лидер на рынке песка в НСО

2001 г.



ЖБИ-5

Один из крупнейших заводов НСО по производству жби изделий и бетонных растворов

2011 г.

BRICK **STONE**

облицовочный кирпич

Современный завод производства гиперпрессованного облицовочного кирпича и тротуарной плитки

2015 г.

1994 г.



Крупнейший завод за Уралом по производству ячеистого газобетона автоклавного твердения

2003 г.



2012 г.



3-рл оператор по оказанию услуг складской логистики и обработке различных грузов

2017 г.

Оператор на рынке услуг коммерческой недвижимости



**Известь
негашеная
Фр. 0-15 мм**



**Известь
негашеная
Фр. 0-40 мм**



**Известь
негашеная
Фр. 0-80 мм**



**Известь
молотая
2 сорт**



**Известь
гашеная
1 сорт**

Продукция завода «Искитимизвесть» отличается сбалансированным химическим составом, постоянством качества, высоким и стабильным содержанием активного $\text{CaO} + \text{MgO}$, от 80%, минимальным содержанием примесей (не более 3%).

Варианты отгрузки:

навал; МКР; упаковка 3, 10, 25, 50 кг.

Вариант доставки:

ж/д (вагоны, полувагоны, контейнеры), автотранспорт.

Показатели	Известь негашеная		Известь молотая	Известь гашеная
	II сорт	III сорт	II сорт	I сорт
Активные CaO + MgO, %	св. 80.0	св. 75.0	св. 80.0	св. 67.0
Содержание активного MgO, % по массе	0.8			
Содержание CO ₂ , % по массе	0.0 - 3.0	5.0 - 7.0	0.0 - 3.0	до 3.0
Непогасившиеся зерна, %	7.0 - 11.0	11.0 - 14.0	-	-
Время гашения, мин.	2.5 - 4.0	2.5 - 4.0	2.5 - 4.0	-
Радиационная безопасность, Бк/кг	52			
Зерновой состав, %	-			
	0.2	-	до 2.0	до 1.5
	0.09	-	до 15.0	до 15.0



Щебень
Фр. 5-20 мм;
Фр. 20-40 мм



Песок
Фр. 0-3 мм;
Фр. 0-5 мм



Мука
Фр. 0-3 мм;
Фр. 3-5 мм



Отсев
Фр. 0-20;
Фр. 0-40



**Порода
карбонатная**

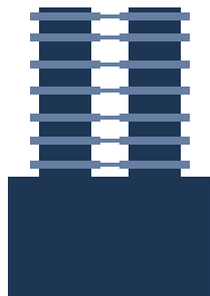
«Искитимизвесть» гарантирует соответствие всей продукции требованиям ГОСТ.

Варианты отгрузки:

Навал, МКР, упаковка 3 кг.

Вариант доставки:

ж/д (вагоны, полувагоны), автотранспорт.



Две газовые
шахтные печи.

Производственная
мощность:

450
ТОНН/СУТКИ



Дробильно-
сортировочный комплекс.

Объем переработки
горной массы:

1 млн.
ТОНН/ГОД



Две линии
производства гашеной
(гидратной) извести.

Производственная
мощность:

50 тыс.
ТОНН/ГОД



Многоуровневый контроль качества на каждом этапе



Собственная производственная лаборатория



Техники-лаборанты ОТК с профильным образованием

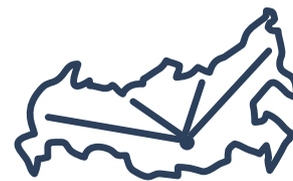




Сертифицированная
упаковка. Высокая
степень защиты груза



Складской комплекс.
Накопительный запас
до 10 тыс. тонн



Поставки в любой
регион РФ. Любым
видом транспорта





Черная и цветная металлургия

Негашёная и гашеная (гидратная) известь «Искитимизвесть» применяется в производстве черных и цветных металлов как связующее вещество, необходимое для формирования шлака и удаления вредных примесей.

Преимущества:

- сбалансированный химический состав с минимальным содержанием примесей;
- стабильная и высокая активность $\text{CaO}+\text{MgO}$: от 80% для негашеной извести, 67% для гидратной извести;
- высокая скорость гашения для эффективного связывания и удаления S, P, As, Zn и Pb.

Драгоценные металлы

Негашёная и гашеная (гидратная) известь «Искитимизвесть» оптимально соответствует техническим требованиям компаний по добыче и переработке руд драгоценных металлов: золота, серебра, платиновой группы.

Преимущества:

- сбалансированный химический состав по содержанию FeO и CaO;
- стабильная и высокая активность CaO+MgO: от 80% для негашеной извести, 67% для гидратной извести;
- обжиг извести природным газом: минимальное содержание CO₂ и зольных остатков.



Легкие бетоны, силикатный кирпич



Негашёная известь «Искитимизвесть» обеспечивает высокое качество различных видов газобетона, пенобетона, шлакобетона и силикатного кирпича.

Преимущества:

- природное содержания кальция 80%;
- стабильная активность $\text{CaO}+\text{MgO}$ от 80%;
- высокие вяжущие свойства;
- безопасное и экологически чистое сырье.

Сухие строительные смеси



Гашеная (гидратная) известь «Искитимизвесть» придает сухим строительным смесям пластичность, текучесть, повышает прочность.

Преимущества:

- природное содержание кальция 90%;
- 1 сорт, активность $\text{CaO}+\text{MgO}$ 67%;
- соответствующий требованиям зерновой состав;
- обжиг извести природным газом: минимальное содержание CO_2 и зольных остатков;
- имеет стабильный белый цвет.



Сельское хозяйство

Продукция «Искитимизвесть» широко применяется в различных отраслях сельского хозяйства: животноводство, растениеводство.

Применение:

- подкормка для животных: устранение дефицита кальция, правильное формирование скелета;
- мелиорация почв: обогащение, раскисление, обеззараживание, насыщение Ca и Mg;
- дезинфекция помещений: обеззараживание, устранение запахов, утилизация отходов.



Прочие

Во многих промышленных отраслях продукция «Искитимизвесть» широко используется в производстве как реагент или сорбент.

Применение:

- в химической отрасли для получения каустической соды, едкого натра, гипохлорита кальция;
- в пищевой отрасли для очистки сока сахарной свеклы от различных примесей;
- в кожевенной промышленности для обработки кожи животных (омыление жиров);
- в энергетике для очистки сточных вод, нейтрализации дымов газов;
- в целлюлозно-бумажной для получения гидроксида кальция (выбеливание, разволокнение целлюлозы).



АО «Искитимизвесть»
сотрудничает с
известными российскими
и иностранными
компаниями в разных
отраслях



20 до
увеличили
фронт погрузки
ВАГОНОВ

45 до
сократили скорость
фасовки МКР
СЕКУНД

48 количество
отгруженных
вагонов
ТЫС.ШТУК

4,5 объем
добытого
ископаемого
МЛН.ТОНН

5,5 в
увеличили площадь
крытых складов
РАЗ

3,3 **ТЫС.ТОНН**
увеличили объем
переработки горной массы
за смену

4,1 объем
проданной
продукции
МЛН.ТОНН



633210, Новосибирская обл.,
г. Искитим, ул. Береговая, 1
Режим работы: с 08:00 до 17:00

Тел.: +7 (383) 210-51-97
Моб.: +7 903 900-41-95
E-mail: office@iskitimlime.ru
iskitimlime.ru

**Нам доверяют.
Мы гарантируем.**