

Продажа противогололедных материалов с доставкой от производителя

АЙСМЕЛТ 33

zakaz@icemelt33.ru

icemelt33.ru

8 (4922) 55-26-18

8 (958) 187-03-44

ООО «СтройПарк», тел.: 8 (4922) 55-23-54, 8 991 320-00-69, ИНН 3327142489 ОГРН 1193328001954

Добрый день! Благодарим, что обратились именно к нам.

Компания «Айсмелт 33» более 6 лет профессионально занимается услугами по поставке противогололедных материалов на территории Владимира и Владимирской области.

Противогололедные реагенты от компании «Айсмелт 33» это проверенные и пользующиеся популярностью материалы, на деле доказавшие свою эффективность. В нашем ассортименте представлены реагенты, которые в разы увеличивают сцепление с дорогой, делают передвижение по трассам, тротуарам, общественным местам, парковкам и другим проходимым точкам безопасным.

Также вся представленная продукция для борьбы с наледью при правильном использовании не наносит вреда экологии, людям и животным. Что важно, все реагенты, которые можно приобрести в компании «Айсмелт 33», эффективно работают при различной температуре и при любой погоде.

У нас вы сможете подобрать антигололедные реагенты, которые растопят лед в максимально сжатые сроки даже при большой минусовой температуре, так и вещества, имеющие длительное действие - даже после уборки растаявшей наледи, они будут продолжать защищать поверхность от образования нового льда. Также вы сможете подобрать как универсальные и эффективные смеси, подходящие для поверхностей разного назначения, так и те, что будут работать на конкретных территориях, например, на оживлённых трассах и магистралях.

Самые хорошие и проверенные временем материалы Вы сможете найти в ассортименте нашей продукции.

В нашем каталоге только заводской сертифицированный реагент, а не материалы произведенные кустарным способом «в гараже».

Вместе мы сделаем наш город чище и безопаснее!

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



Мы есть на портале поставщиков



Поставляем продукцию в гос. учреждения, управляющие и дорожные компании Владимира и ВО



Работаем по договору с НДС



Официальные дилеры завода производителя

Каталог противогололедных материалов

Пескосоляная смесь – эффективность по низкой цене.

У нашей компании собственное производство пескосоляной смеси.

Самым популярным зимним реагентом является пескосоляная смесь. Использование пескосоли – очень экономичный и доступный способ для улучшения сцепления с дорогой и борьбы с гололедом.

Состав, в котором применяют два компонента, сухой речной или карьерный песок и концентрат минеральный галит, растворяет ледяную корку. При этом, отсутствие в составе реагента примесей глины, гарантирует, что при нанесении на покрытие вещество не превратится в вязкую грязевую субстанцию.

Преимуществом пескосоляной смеси является доступность ее компонентов, а также простота использования на дорогах различного значения. Пескосолью посыпают пешеходные дорожки, проезжие части, парковки и ступени зданий. Стоит отметить, что состав не стоит использовать на детских площадках и железобетонных мостах. Для этих целей мы советуем выбрать другой эффективный реагент, который вы сможете купить в нашей компании.

Цена пескосоляной смеси навалом от 1 тонны

	Наименование	Форма отгрузки	Состав	Температурный диапазон, С°	Цена, руб
	Пескосоляная смесь	тонна	песок речной 70%, концентрат минеральный галит тип С (с антислеживателем) 30%	до -30 С°	от 2000

Цена пескосоляной смеси в мешках 50кг

	Наименование	Форма отгрузки	Состав	Температурный диапазон, С°	Цена, руб
	Пескосоляная смесь	меш	песок речной 70%, концентрат минеральный галит тип С (с антислеживателем) 30%	до -30 С°	от 220

Цены на продукцию указаны с учетом самовывоза с нашего склада. Дополнительно мы можем организовать доставку в любую точку Владимира и области, а так же в ближайшие области.

- Действует гибкая система скидок.
- Стоимость доставки рассчитывается индивидуально.
- Доставка осуществляется транспортом, грузоподъемностью от 5 до 30 тонн.




Соль техническая Галит – растопит лед без вреда для экологии

Техническая соль или, другими словами, концентрат минеральный Галит приобрела огромную популярность у владельцев частных домов, магазинов, коммунальных служб и других благодаря своей низкой цене, а также отличных характеристик и простоте применения.

Преимущества технической соли

Минеральный галит имеет ряд преимуществ, которые выгодно отличают его от других веществ.

1. В первую очередь, это **низкая себестоимость** добычи и производства, что делает цену на реагент низкой.
2. **Небольшой расход** состава во время применения также является неоспоримым плюсом этого вида реагента для противогололедной обработки дорог в зимнее время: на один квадратный метр поверхности потребуется в среднем 30 — 150 грамм галита, притом, что техническую соль покупают в больших объемах, например, в мешках по 50 кг или даже оптом.
3. Техническая соль помимо прочего **быстро начинает взаимодействовать со льдом** и растапливать его, не воздействуя разрушительно на окружающую среду.

	Наименование	Производитель	Упаковка	Технические условия	Цена
	Концентрат минеральный галит, марка А, с антислеживателем	ПАО "Уралкалий"	МКР	ТУ 2111-044-00203944-2011	от 6000 Руб./т
	Концентрат минеральный галит, сорт первый, тип С, с антислеживателем	ООО "Руссоль" (Бассоль)	МКР	ТУ 2111-06-00352816-08	от 6000 Руб./т
	Соль техническая в мешках 50 кг, с антислеживателем	ООО "Руссоль" (Бассоль)	меш	ТУ 2111-06-00352816-08	от 440 Руб

Противогололедные реагенты улучшат сцепление даже с самой скользкой дорогой

В борьбе со скольжением на дорогах даже на самых оживленных участках отлично зарекомендовали себя противогололедные реагенты. Они улучшают сцепление с дорогой, способствуют быстрому таянию льда и не наносят вреда экологии, обуви и автомобильным шинам. Все это делает противогололедные реагенты отличным способом повысить безопасность на дорогах зимой и в разы уменьшить аварийность и травматизм.

Виды противогололедных реагентов

Существует несколько разновидностей антигололедных реагентов, которые можно купить во Владимире по низкой цене. Они на практике доказали свою эффективность и безопасность. Самыми популярными смесями являются:

- **Хлористый кальций (хлорид кальция CaCl_2)** — это антигололедный реагент, который экологически чист и безопасен в применении. Он отлично "плавит" снег и лед. Реагент полностью растворяет наледь при температуре до минус 30 градусов.
- [Гранитная крошка](#) — безопасный вид реагента, который традиционно применяется для деструктуризации льда и снега. Основным его преимуществом является низкая цена и возможность повторного использования.




- [Пескосоляная смесь](#), состоящая из технической соли и речного песка, дополняющих друг друга, при воздействии на наледь обеспечивают улучшение сцепления с дорожной поверхностью.
- [Концентрат минеральный Галит](#) - техническая соль.

АКВАЙС

Антигололедный реагент Аквайс был разработан с учетом современных технологий и является одним из самых популярных в борьбе с гололедом. Он помогает обрабатывать пешеходные зоны, дороги и улицы с минимальными затратами.

Противогололедные материалы Аквайс в фирменной упаковке массой 25 кг выпускается в форме белых гранул. Купить Аквайс можно уже сейчас в нашей компании «Айсмелт 33». **Мы являемся официальным дилером завода-производителя. Товар всегда имеется в наличии на нашем складе во Владимире**, также мы можем осуществить доставку по нужному вам адресу.

Реагент противогололедный АКВАЙС в мешках 25 кг цена

	Наименование	Упаковка, кг	Состав	Температурный диапазон, С°	Цена, руб
	Аквайс -25°	25	CaCl (CAS 10043-52-4), NaCl (CAS 7647-14-5), ингибитор коррозии	до -25 С°	525
	Аквайс Эконом	25	CaCl (CAS 10043-52-4), NaCl (CAS 7647-14-5), ингибитор коррозии	до -20 С°	490
	Аквайс -31°	25	CaCl (CAS 10043-52-4), ингибитор коррозии	до -31 С°	780




АЙСМЕЛТ (ICEMELT)

Противогололедный реагент Айсмелт – экономное использование и превосходное действие

Реагент продолжительного действия Айсмелт подходит для предупреждения образования льда, а также для борьбы с образовавшимся на дорогах и тротуарах гололедом в широком диапазоне температур до -31°C .

Неоспоримым плюсом антигололедного реагента Айсмелт являются его свойства глубоко и быстро проникать в слои льда. Также реагент отличается экономией в применении против зимнего гололеда – Айсмелт можно использовать намного меньше, чем другие виды средств против скольжения. Стоит отметить как преимущество и то, что Айсмелт легко и полностью убирается с тротуаров, плитки, брусчатки, парковок, транспортных магистралей и внутридворовых дорог без следов и разводов.

Помимо прочего, при правильном применении реагент, который на 94% состоит из хлористого калия, не опасен для животных, растений и человека, так как не содержит тяжелых металлов и других вредных примесей; не образует в воздухе и сточных водах токсичных соединений. Линейка реагента данной марки позволит подобрать продукт, который покажет максимальную эффективность в различных условиях.

	Наименование	Упаковка, кг	Состав	Температурный диапазон, $^{\circ}\text{C}$	Цена, руб
	IceMelt MIX (Айсмелт микс)	25	CaCl, NaCl, ингибитор коррозии	до -20°C	580
	IceMelt XKM (Айсмелт XKM)	25	CaCl, NaCl, ингибитор коррозии	до -25°C	630
	IceMelt PW POWER (Айсмелт ПАУЭР)	25	Хлористый кальций (CaCl_2)	до -31°C	810

Наличие на складе интересующей Вас продукции
уточняйте по телефону: +7 958 187-03-44