

Расширили перечень фраз и запросов:

Сода каустическая

Каустическая сода

Каустик

Едкий натр, едкий натрий

гидроокись натрия

гидроксид натрия = натрий гидроксид

Щёлочь натриевая = натриевая щёлочь

Едкая щёлочь

едкая сода

натрий гидрат окиси гидрат окиси натрия

мало запросов

не делаем

caustic soda 176 запросов – не делаем

Гидрокси́д на́трия (*лат.* *Nátrii hydroxídum, Sodii hydroxídum*, — **каустическая со́да**, *ёдкий натр*^[1], *гидро́кись на́трия*, *хим. формула* — **NaOH**) — неорганическое *химическое соединение*, являющееся самой распространённой *щёлочью*

Общеупотребительные названия химического соединения: едкий натрий, едкий натр, едкая щёлочь, натриевая щелочь, натрий гидрат окиси, *гидроксид натрия*, сода каустическая, каустик, caustic soda, Sodium hydroxide.

Каустик — другое название **каустической соды** (едкого натра, гидроксида натрия, едкой щелочи). Химическая формула — **NaOH**

1)

Сода каустическая

Яндексе 72 в Гугле нет в 20+

проиндексирована и в Яндексе

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

2)

Сода каустическая Владивосток не очень хорошо

проиндексирована и в Яндексе <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

и в Гугле на

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

позиции

в Яндексе **23** позиции что не очень хорошо пока

и в Гугле было месяц назад на **19**; сейчас **11** на переделанную страницу

<https://www.himprom.net/news/143-soda-kausticheskaya-novoe-postuplenie-po-snizhennoj-tsene.html>

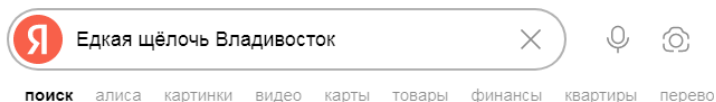
3)

Едкая щёлочь Владивосток

в Яндексе на **5** позиции хорошо

и в Гугле на **3** позиции хорошо

проиндексирована в Яндексе <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>



- Каустическая сода дом и ремонт во Владивостоке**
farpost.ru > vladivostok/home/...
Натр едкий ЧДА «Башсода» (Сода каустическая, щелочь) (25 пакетов по 1 кг).
- Сода каустическая - купить по доступным ценам...**
техрегион-в.рф > Сода каустическая
Едкий натр или каустик – щелочь с формулой NaOH, используемая для широкого круга задач. Купить каустическую соду во Владивостоке вы можете в...
- Едкая щелочь - Купить в интернет магазине WildBerries.ru**
wildberries.ru > catalog/tags/edkaja-szczeloczb
Едкая щелочь - Большой выбор в интернет-магазине WildBerries.ru. Бесплатная доставка и постоянные скидки!
Не найдено: владивосток
- Гидроксид натрия (натр едкий) в Владивостоке...**
vladivostok.regorg.ru > Натрий > Гидроксид натрия (натр едкий)
Натр едкий гранулированный, каустическая сода, гидроокись натрия, едкая щелочь (Китай). Хорошего качества в наличии в Хабаровске.
- Во Владивостоке двухлетний малыш отравился щелочью**
dv.kp.ru > daily/27597/4948186/
Во Владивостоке двухлетний малыш попал в «Тысячечечную» больницу с отравлением щелочью.
- Каустическая сода или щелочь натриевая едкая щёлочь...**
himprom.net > katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-...
Продаём со склада во Владивостоке по оптовым ценам соду каустическую техническую Каустик щёлочь едкую натриевую !!

и в Гугле эта же страница

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>



Едкая щёлочь Владивосток

Все Картинки Новости Видео Карты Книги Инструменты поиска

www.farpost.ru > ... > Добавки, модификаторы > Каустическая сода

[Каустическая сода, каустик, щелочь, натр едкий, NaOH / Оптовые](#)

...

В наличии Оценка 5,0 ★★★★★ (6)

Каустическая сода – это распространенная и самая сильная щелочь. Она имеет вид чешуйчатых гранул белого цвета без ярко выраженного запаха. Размер чешуек ...

rsgroup.ru > ... > Химические реактивы

[Щелочи/основания купить в Владивостоке по цене от 108 руб. в ...](#)

504 руб. В корзину. Гидроксид натрия, едкий натрий, каустическая сода, каустик, едкая щёлочь.

www.himprom.net > katalog > 73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis

[Каустическая сода или щелочь натриевая едкая щёлочь каустик](#)

...

Купить Каустическую соду или каустик едкую щёлочь. Продаём со склада во Владивостоке по оптовым ценам соду каустическую техническую Каустик ...

4)

Каустик

в Яндексе 29 в Гугле нет в 20+ пока не очень

Проиндексирована <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Каустик Владивосток

в Яндексе на **7 - 13** позиции

и в Гугле на **10** позиции

проиндексирована и в Яндексе и в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

5)

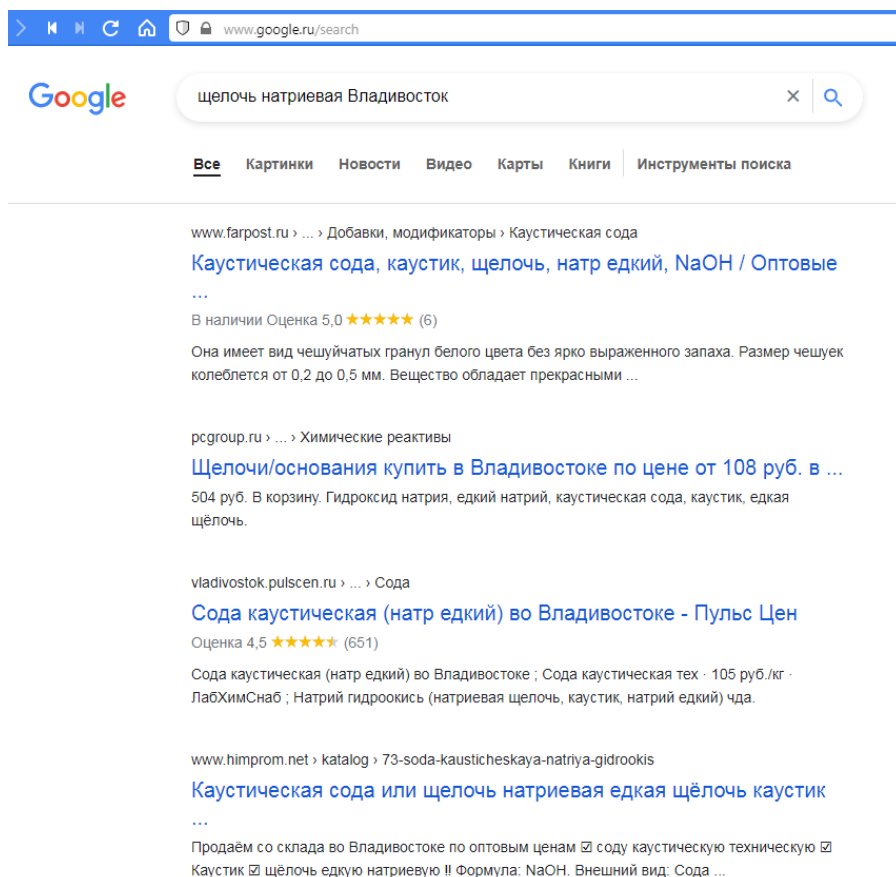
щелочь натриевая Владивосток

в Яндексе на **6** позиции **хорошо**

и в Гугле на **3-5** позиции **хорошо**

проиндексирована и в Яндексе <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

и в Гугле <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>



6)

Проверили ещё несколько позиций

Так как позиций много, то - сделали таблицу

Замечание Гугл изменил «правили игры» и теперь сразу оптом посмотреть позиции не получается.

Здесь и далее во всех отчётах позиции просматривались только до 20 вместо 100 (как было раньше), поэтому для Гугла теперь пишем 20+ вместо 100+

Запрос	Яндекс Владивосток	Google Владивосток
гидроксид натрия	100+	20+
гидроксид натрия Владивосток	14	19

Запрос	Яндекс Владивосток	Google Владивосток
гидроокись натрия	24	20+
гидроокись натрия Владивосток	16	14
Едкая щёлочь	100+	20+
Едкая щёлочь Владивосток	5	3
Едкий натр	32	20+
Едкий натр Владивосток	15	15
едкий натрий	18	20+
едкий натрий Владивосток	14	11
Каустик	29	20+
Каустик Владивосток	7	10
Каустическая сода	72	20+
Каустическая сода Владивосток	23	20+
натриевая щёлочь	100+	20+
натриевая щёлочь Владивосток	7	6
Едкая сода Владивосток	10	11
Купить Гидроксид натрия во владивостоке	50+	10
Купить щелочь натриевую во Владивостоке	6	8
Купить едкую щелочь во Владивостоке	13	13

7)

Какие страницы ещё делаем а какие оставляем ? натрий гидрат окиси гидрат окиси натрия мало запросов
- не делаем

Хорошие позиции Оставляем 73:

Едкая щёлочь владивосток 5 3

Яндекс

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Хорошие позиции Оставляем 73:

Каустик Владивосток Яндекс: **7** Гугл **10 - 11**

Яндекс

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Хорошие позиции Оставляем 100: из 73 убираем

щелочь натриевая = натриевая щелочь Владивосток Яндекс **7** Гугл **6**

в Яндексе

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Средние позиции Делаем новую страницу / Оставляем

едкий натрий Владивосток Яндекс 14 гугл **5 - 11**

в Яндексе

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Средние позиции Делаем новую страницу

Едкий натр Владивосток 13-15 и 15 поз

в Яндексе

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Итого: **делаем новую страницу** Едкий натр, Натр, Едкий натрий **126**

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/126-edkij-natr.html>

Средние позиции Оставляем

гидроксид натрия Владивосток 14 (сейчас уже **7**) 19 сейчас уже 13

Яндекс

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

Средние позиции Оставляем на 100 а на 73 убираем

гидроокись натрия Владивосток 16 Гугл: 14 (сейчас уже **8**)

в Яндексе

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

в Гугле <https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Итого: **переделываем страницу** гидроксид натрия, гидроокись натрия + щёлочь натриевая вместо:

[Гидроксид натрия едкий натр гидроокись натрия](#)

Плохие позиции Делаем новую страницу (125)

Каустическая сода + едкая сода

Каустическая сода Владивосток 23/34 16/22

Яндекс

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

в Гугле

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

8)

В ценах везде исправили (4 новости и 2 карточки цены с 130 на 100)

9) Правим

Сода каустическая Каустик едкая щёлочь

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis.html>

Делаем упор на фразы с хорошими позициями

Едкая щёлочь Каустик и оставляем присутствие . Каустическая сода т.к. она есть в алиасе.

Для каустической соды делаем новую страницу

Заголовок

БЫЛО

Каустическая сода или щелочь натриевая едкая щёлочь каустик Владивосток оптом в мешках в Хабаровске, Якутске, Магадане

Каустическая сода в наличии во Владивостоке ГОСТ 1625-89 ★★★★★ в Хабаровск, Магадан, Южно-Сахалинск, на Камчатку ☎ +7 423 2924085 ⇒ Где купить Соду каустическую 98% техническую ? ⇒ Во Владивостоке в Химической Компании. Р Цена каустической соды от 110 рублей за килограмм. Доставка Каустика едкого оптом из Владивостока в мешках по 25 кг по всему Дальнему Востоку. Раствор едкой щёлочи во Владивостоке звоните ☎ +7 908 9924085 .
★. Сертификат качества на каустик . Скидки. Щёлочь натриевая ⇒ Оптовые цены
Поставки щелочи натриевой в ДФО ⇒ сайт: HimProm.Net

СТАЛО

Каустик или едкая щёлочь во Владивостоке оптом в Хабаровске, Якутске, Магадане, на Камчатке, Сахалине, в Якутии

Каустик, каустическая сода в наличии во ⇒ Где купить едкую щёлочь техническую, каустическую 98%? ⇒ Во Владивостоке в Химической Компании. Цена каустической соды от 100 Р за килограмм. Доставка Каустика едкого оптом из Владивостока в мешках по 25 кг по всему Дальнему Востоку и ДВФО ⇔ в города: Благовещенск, Хабаровск, Биробиджан, Якутск, Магадан, Улан-Удэ, Читу, Барнаул, Кемерово, Петропавловск-Камчатский, Южно-Сахалинск. Каустик купить в Хабаровске, Магадане, Якутске, Южно-Сахалинске. ☎ +7 423 2924085. Сертификат качества на Едкую Щёлочь натриевую ГОСТ 1625-89 ⇒ Оптовые цены

10)

Описание

Добавили этот текст к существующему:

Каустик — универсальный помощник в строительстве и на производстве

Каустик — это не просто реагент, это ваше конкурентное преимущество в борьбе за чистоту и эффективность. Если ваше предприятие в Сибири или на Дальнем Востоке связано со строительством, ремонтом или обслуживанием транспорта, этот продукт должен быть на вашем складе.

Где и как каустик решает ваши бизнес-задачи:

- **Строительная отрасль:** Мощное обезжиривание бетонных полов и поверхностей перед нанесением стяжки или покрытий для улучшения адгезии. Очистка строительного инструмента от застывших цементных смесей.
- **Автосервисы и транспортные предприятия:** Глубокая очистка и обезжиривание деталей, двигателей, полов в ремонтных зонах. Приготовление растворов для мойки грузовой и спецтехники.
- **Пищевая переработка (в составе моющих средств):** Используется для профессиональной мойки технологического оборудования (емкостей, трубопроводов, разделочных столов) на рыбоперерабатывающих заводах и молокозаводах при строгом соблюдении регламентов.

Почему оптом выгодно? Потому что каустик расходуется быстро. Покупка крупной партии у нас — это прямая экономия, бесперебойность ваших процессов и уверенность в качестве сырья.

Не ищите сложных решений там, где есть простое и проверенное это покупка каустика в компании «Химпром» www.himprom.net

вставили теги H2, H3, H4

Купить ✓каустик ✓ едкую щёлочь во Владивостоке

Едкий каустик

Применение едких щелочей

Каустик — применение в строительстве и на производстве

Купить едкую щёлочь, каустик

11)

Перелинковка (Возможно вас заинтересует)

СТАЛО

« НАЗАД ДАЛЬШЕ »

Возможно Вас заинтересует:

 <p>Калий гидроокись (кали едкое), чда</p> <p>Формула: KOH Гидроксид калия это бесцветные, гигроскопичные кристаллы. ЧДА ГОСТ 24363-80</p>	 <p>Каустик ☑ едкая щёлочь</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или каустик – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>
 <p>Хлорка ☑ известь хлорная</p> <p>Формула: Ca(ClO)₂ Хлорка: порошок белого или серого цвета, с резким запахом хлора, растворим в воде. Активный хлор 45% или 65%</p>	 <p>Гипохлорит натрия</p> <p>Формула: NaOCl Гипохлорит натрия это: Жидкость от зеленовато-желтого до красновато-коричневого цвета.</p>
 <p>Гидроксид натрия едкий натр гидроокись натрия</p>	 <p>Едкий натр, едкий натрий</p>

12)

Правим

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>

Гидроксид натрия едкий натр гидроокись натрия

Делаем упор на фразы с позициями

гидроксид натрия гидроокись натрия щелочь натриевая

Заголовок

БЫЛО

Гидроксид натрия натрий едкий натр гидроокись натрия ⇒ Где купить натрий гидроксид во Владивостоке, Хабаровске, Якутске, Магадане

Гидроксид натрия во Владивостоке **🇷🇺** ГОСТ 1625-89 **★** доставка в Хабаровск, Магадан, на Сахалин, на Камчатку ⇒ Где купить натрий гидроксид 98% технический ? ⇒ Во Владивостоке в Химической Компании. **₽** Цена едкого натра от 110 рублей за килограмм. Доставка натрия едкого натра оптом из Владивостока в мешках по 25 кг по всему Дальнему Востоку. Раствор гидроксида натрия во Владивостоке звоните **☎** +7 908 9924085 . **★**. Сертификат качества на гидроокись натрия или пищевую добавку E524 **🇷🇺**. Скидки ⇒ Оптовые цены Поставки едкого натрия в ДФО ⇒ сайт www.HimProm.Net

СТАЛО

Гидроксид натрия Щёлочь натриевая гидроокись натрия ⇒ Где купить натрий гидроксид во Владивостоке, Хабаровске, Якутске, Магадане

Гидроксид натрия во Владивостоке **★** доставка в Хабаровск, Магадан, на Сахалин, на Камчатку ⇒ Где купить натрий гидроксид 98% технический ? ⇒ Во Владивостоке в Химической Компании. **₽** Цена едкого натра от 100 рублей за кг. Доставка натрия едкого натра оптом из Владивостока в мешках по 25 кг. Сухой гидроксид натрия во Владивостоке и в Хабаровске, Магадане, Якутске, Южно-Сахалинске, Чите, Барнауле. Звоните **☎** +7 908 9924085 . **★**. Сертификат качества на гидроокись натрия или пищевую добавку E524 **🇷🇺** ГОСТ 55064-2012 **🇷🇺**. Скидки ⇒ Оптовые цены. Наш сайт www.HimProm.Net

13)

Описание

Добавили этот текст к существующему:

Натрий гидроокись ГОСТ ~~4328-77~~ 55064-2012

Гидроксид натрия (NaOH) — для промышленности, строительства и судоремонта

Если ваше предприятие работает в сфере судостроения/судоремонта, капитального строительства или обслуживает городские сети, этот реагент незаменим.

Гидроксид натрия (NaOH) — для промышленности, строительства и судоремонта

Сферы применения гидроокиси натрия:

- **Судоремонтные заводы Дальнего Востока:** Очистка корпусов судов от органических обрастаний (ракушек, водорослей) в доке. Обезжиривание внутренних поверхностей цистерн, трюмов перед ремонтом или покраской.

- **ЖКХ-комплекс:** Используется для регулирования pH воды, нейтрализации кислотных стоков на очистных сооружениях.
Применяется для эффективной прочистки магистральных канализационных труб.
- **Строительство капитальных объектов:** Применяется в технологии укрепления (силикатизации) слабых грунтов перед возведением фундаментов, что актуально для сложных почв Сибири, Якутии, Магаданской области и Чукотского АО.

На сайте www.himprom.net вы можете заказать гидроокись натрия оптом с доставкой до вашего склада. Мы обеспечиваем стабильные поставки промышленной химии и готовы стать вашим долгосрочным поставщиком химических реагентов на Дальнем Востоке и Восточной Сибири.

14)

вставили теги H2, H3, H4

Купить ✓Гидроксид натрия ✓гидроокись натрия ✓щелочь натриевую во Владивостоке

Технический Гидроксид натрия

Технические характеристики натриевой щелочи:

Гидроксид натрия 100%

Гидроксид натрия использование

Натрий гидроокись **ГОСТ 55064-2012**

Доставка гидроксида натрия, натра едкого натрия, гидроокиси натрия в города Дальнего Востока

Цена Гидроксида натрия 100 рублей







15) Перелинковка (Возможно вас заинтересует)

Исправили

СТАЛО

« НАЗАД ДАЛЬШЕ »

Возможно Вас заинтересует:

 <p>Аква-Аурат</p> <p>Формула: Al_2O_3 Аква-Аурат или Оксидгидроксид Алюминия внешне представляет собой гранулы или порошок желтого или белого цвета. Упаковка: полипропиленовые мешки по 25 кг.</p>	 <p>Каустик <input checked="" type="checkbox"/> едкая щёлочь</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или каустик – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>
 <p>Перекись водорода</p> <p>Формула: H_2O_2 Экологическая замена хлору перекись водорода 60% для бизнеса</p>	 <p>Сода Каустическая</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или каустик – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>
 <p>Едкий натр, едкий натрий</p> <p>Формула: NaOH Едкий натр: или <input checked="" type="checkbox"/>каустическая сода – это белое твёрдое вещество. Гигроскопичен, растворим в воде.</p>	 <p>Пергидроль</p> <p>Формула: H_2O_2 Пергидроль 60%: профессиональное отбеливание и промышленная очистка.</p>

15) Делаем Новую страницу

Каустическая сода едкая сода

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/125-kausticheskaya-soda.html>

Заголовки

Каустическая сода оптом во Владивостоке ✓ Купить для ЖКХ. Сода каустическая для промывки труб и систем. Едкая каустическая сода по цене 100 Р за кг

Оптовые поставки каустической соды технической из Владивостока. Едкая сода продаётся для очистки канализации, котлов, промышленного оборудования. Цены на соду каустическую от 100 руб. Купить соду едкую в: Уссурийске, Находке, Дальнегорске, Спасске, ✓ Хабаровске, ✓ Якутске, ✓ Магадане, ✓ Чегдомыне, ✓ Улан-Удэ, ✓ Благовещенске, ✓ Южно-Сахалинске, ✓ Биробиджане, ✓ Барнауле, ✓ Кемерово. Р Цена соды каустической от 100 рублей оптом. Доставка едкой соды из Владивостока в мешках по 25 кг. Сухая сода каустическая едкая во Владивостоке. Звоните ☎ +7 908 9924085. 🇷🇺 ГОСТ 55064-2012 🇷🇺. Скидки ⇔ Оптовые цены.

16)

Новый текст

Для предприятий Дальнего Востока и Восточной Сибири каустическая сода остаётся одним из ключевых реагентов. Она используется для очистки трубопроводов, подготовки воды, обработки поверхностей и ускорения технологических процессов на объектах с ограниченной инфраструктурой.

Каустическая сода для прочистки

Засоры в канализационных коллекторах, снижение теплоотдачи котлов из-за накипи, загрязнённые промышленные резервуары. Эти вопросы ежедневно стоят перед коммунальными и производственными предприятиями Дальнего Востока и Сибири, снижая эффективность и увеличивая затраты.

Простой оборудования из-за засора, перерасход топлива из-за накипи, дорогостоящий вызов специализированных служб — всё это бьёт по бюджету. Стандартные механические методы очистки не всегда эффективны и требуют больших трудозатрат.

Каустическая сода едкая (сода едкая) — мощное и экономичное химическое решение. Это универсальный реагент для профессиональной очистки и растворения органических отложений.

Применение едкой каустической соды

- **Эффективная прочистка труб:** Быстро растворяет жиры, волосы, органические остатки, предотвращая аварии в канализационных системах.
- **Борьба с накипью:** Используется для химической промывки котлов и теплообменного оборудования, восстанавливая их КПД.
- **Промышленная мойка:** Едкая сода щелочь подходит для обезжиривания и очистки металлических поверхностей, цистерн, оборудования перед ремонтом или покраской.

Заказывая каустическую соду оптом на нашем сайте, вы получаете надежного партнера в решении самых сложных задач ЖКХ и промышленной санитарии в Дальневосточном регионе.

Каустическая сода для труб

Коммунальные службы и предприятия ЖКХ используют каустическую соду для удаления жировых и органических засоров в водопроводных и отопительных системах. Раствор обеспечивает быстрое восстановление пропускной способности труб, особенно зимой, когда стандартные методы работают медленно.

Сода Каустическая для выгребных

Коммунальные предприятия применяют соду каустическую для выгребных ям и септиков.

Заливаешь ведро каустика и не нужно откачивать выгребную яму: жира с илом как и не было. Плюс экономия денег!

Сколько нужно соды и как её правильно разводить и чистить?

Как чистить каустической содой?

Например при рыбообработке: Это санитарная обработка линий и оборудования

Рыбоперерабатывающие предприятия применяют каустическую соду чешуированную для промывки разделочных линий, контейнеров и холодильных установок. Едкая каустическая сода растворяет белковые и жировые остатки, сокращая время санитарной обработки и поддерживая стандарты безопасности.

17)

Новая вкладка ДОСТАВКА

Доставка соды каустической, едкой соды в города Дальнего Востока

Каустическую соду едкую каустическая соду щелочь натриевую 98% техническую ГОСТ 55064-2012 и ГОСТ 2263-79 → Предлагаем купить ! Со склада во Владивостоке доставим в Магадан, Якутск, Петропавловск-камчатский, Тынду, Зею, Южно-Сахалинск, Благовещенск, Хабаровск, Биробиджан, Улин-Удэ, Чита, Барнаул, Кемерово и другие.

Звоните, Заказывайте!  [+7 908 992 4085](tel:+79089924085)  

Наша Химическая компания предлагает оптовые поставки каустической соды высшего качества для юридических лиц.

Список покупателей, партнеров нашей компании («Химическая компания Дальний Восток»)

Рыбообработка

АО "Южморрыбфлот" (Доброфлот)
ООО "Корьяморепродукт"
ООО ПКФ "Южно-Курильский рыбокомбинат"
ООО «Русский минтай»
ООО "Рыбокомбинат "Островной"
ООО «Русская рыбопромышленная компания» (ООО "РРПК")
ООО "Владивостокский РКЗ"

Судоремонт и т.п.

ОАО "Владивостокский морской рыбный порт"
ООО «Ливадийский РСЗ»

Энергетики

АО "Дальневосточная генерирующая компания"
ПАО "Магаданэнерго"
МУП г. Хабаровска «Тепловые сети»

Горнодобытчики

ОАО "Горнорудная компания "АИР"

АО "Дальневосточное ПГО"

Акционерное общество «ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС «ДАЛЬПОЛИМЕТАЛЛ»

АК «АПРОСА» (ПАО)

ООО "Дальнегорский ГОК"

ООО "РУДНИК ТЭУТЭДЖАК"

Нефтегазо

АО "Сахалинморнефтегаз-Шельф"

АО «ГАЗПРОМ ШЕЛЬФПРОЕКТ»

ООО «РН-Комсомольский НПЗ»

ООО "РН-Морской терминал Находка"

АО «Сахатранснефтегаз»

Прочие

ООО "Аграрные технологии будущего" /Хабаровск

ООО "ХАПК "Грин Агро"

АО «ДАЛЬКОМХОЛОД»

АО "Совхоз "Тепличный"

18) Возможно Вас заинтересует:

(перелинковка)

isloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/125-soda-kausticheskaya.html

« НАЗАД ДАЛЬШЕ »

Возможно Вас заинтересует:

<p>Калий гидроксид (калий едкое), чда</p> <p>Формула: KOH Гидроксид калия это бесцветные, гигроскопичные кристаллы. ЧДА, ЯГОСТ 24363-80</p>	<p>Каустик <input checked="" type="checkbox"/> едкая щёлочь</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или каустик – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>
<p>Хлорка <input checked="" type="checkbox"/> известь хлорная</p> <p>Формула: Ca(ClO)₂ Хлорка: порошок белого или серого цвета, с резким запахом хлора, растворим в воде. Активный хлор 45% или 65%</p>	<p>Гипохлорит натрия</p> <p>Формула: NaOCl Гипохлорит натрия это: Жидкость от зеленовато-желтого до красновато-коричневого цвета.</p>
<p>Гидроксид натрия <input checked="" type="checkbox"/> гидроксид натрия <input checked="" type="checkbox"/> щёлочь натриевая</p> <p>Формула: NaOH Гидроксид натрия: или <input checked="" type="checkbox"/> натрий гидроксид – это белое твердое вещество. Гигроскопичен, растворим в воде.</p>	<p>Едкий натр, едкий натрий</p> <p>Формула: NaOH Едкий натр: или <input checked="" type="checkbox"/> каустическая сода это белое твердое вещество. Гигроскопичен, растворим в воде.</p>

19)

Новая страница

Едкий натр, Натр, Едкий натрий **технический натр**

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/126-edkij-natr.html>

Едкий натр купить во Владивостоке. Едкий натрий оптом. Технический натр и Натр едкий сода каустическая по цене 100 рублей за кг в ДФО

Купить едкий натр для рыбозавода Дальнего Востока. Оптовые продажи технического натра от Химической компании, Доставка Натра (E524) в порты и на предприятия Дальнего Востока: ✓ Южно-Сахалинск, ✓ Магадан, ✓ Петропавловск-Камчатский, ✓ Находку, ✓ Дальнегорск, ✓ Комсомольск на Амуре, ✓ Анадырь, ✓ Певек, ✓ Николаевск-на-Амуре, ✓ Советская Гавань, ✓ Южно-Сахалинск. Едкий натрий во Владивостоке. Сода каустическая (натр едкий гранулированный, каустик) 25 кг - средство для прочистки труб, от засоров, накипи. 📞 Гост 55064 2012 натр едкий технический ☑ Во Владивостоке в наличии на складе. ☎ +7 908 9924085 ⇒

20)

Добавили

ГОСТ 55064-2012 и ГОСТ 2263-79

Новый текст

Едкий Натр применение

Применение натра: NaOH применяют в производстве бытовой химии (например, для прочистки водопроводных и канализационных труб). В косметологии добавка E524 добавляются в шампуни, мыло, жидкости для снятия лака, кремы. [Гидроокись натрия](#) – применяется в целлюлозно-бумажной промышленности и в производстве дизельного топлива при добыче нефти и газа.

В пищевой промышленности (на молочных предприятиях, масло-жир комбинатах, ликероводочных и пивоваренных заводах и др.) гидроокись натрия используется для мойки промышленного оборудования и трубопроводов из нержавеющей и углеродистой стали, чтобы устранить жир, масляные вещества и органические остатки. Гидроксид натрия применяется для обезжиривания и обработки тары и пищевого инвентаря.

Едкий натрий ☑ Примеры практического применения

Очистка и промывка трубопроводов

Коммунальные службы используют едкий натр для удаления жировых пробок и органических отложений в системах водопровода и котельных. Раствор сокращает время обслуживания и предотвращает аварийные ситуации, особенно в зимний период.

Рыбообработка: санитарная обработка линий и контейнеров

На рыбоперерабатывающих предприятиях едкий натр применяется для мойки линий разделки и холодильного оборудования. Раствор эффективно растворяет белковые и жировые остатки, сокращает время санитарной обработки и обеспечивает соответствие санитарным нормам.

Сферы применения натрия едкого в ДФО

- **ЖКХ:** очистка труб и котлов, промывка канализаций;
 - **Строительство:** обработка поверхностей, корректировка растворов;
 - **Пищевая промышленность:** мойка резервуаров и технологических линий;
 - **Рыбопереработка и рыболовство:** промывка разделочных линий и контейнеров;
 - **Судостроение и судоремонт:** очистка трюмов и металлических деталей;
 - **Самолётостроение:** подготовка металлических деталей к покраске и дефектоскопии.
-

Засоры в канализационных коллекторах, снижение теплоотдачи котлов из-за накипи, загрязнённые промышленные резервуары. Эти вопросы ежедневно стоят перед коммунальными и производственными предприятиями Дальнего Востока и Сибири, снижая эффективность и увеличивая затраты.

Простой оборудования из-за коммунальной аварии, перерасход топлива из-за накипи, дорогостоящий вызов специализированных служб – всё это бьёт по муниципальному бюджету. Стандартные механические методы очистки не всегда эффективны и требуют больших трудозатрат.

Технический натр (гидроксид натрия) – мощное и экономичное химическое решение. Это универсальный реагент для профессиональной очистки и растворения органических отложений. Наш сайт [Химическая компания](#) предлагает оптовые поставки каустической соды высшего качества для юридических лиц.

Ключевые преимущества нашего предложения:

- **Эффективная прочистка труб:** Быстро растворяет жиры, волосы, органические остатки, предотвращая аварии в канализационных системах.
- **Борьба с накипью:** Используется для химической промывки котлов и теплообменного оборудования, восстанавливая их КПД.
- **Промышленная мойка:** Идеальна для обезжиривания и очистки металлических поверхностей, цистерн, оборудования перед ремонтом или покраской.

Заказывая технический натр едкий оптом на www.himprom.net, вы получаете надежного партнера в решении самых сложных задач ЖКХ и санитарии в вашем регионе.

21) Возможно Вас заинтересует:

(перелинковка)

Возможно Вас заинтересует:	
 <p>Калий гидроксид (кали едкое), чда</p> <p>Формула: KOH Гидроксид калия это бесцветные, гигроскопичные кристаллы. ЧДА №ГОСТ 24363-80</p>	 <p>Каустик <input checked="" type="checkbox"/> едкая щёлочь</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или каустик – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>
 <p>Хлорка <input checked="" type="checkbox"/> известь хлорная</p> <p>Формула: Ca(ClO)₂ Хлорка: порошок белого или серого цвета, с резким запахом хлора, растворим в воде. Активный хлор 45% или 65%</p>	 <p>Сода кальцинированная</p> <p>Формула: Na₂CO₃ Внешний вид: Сода кальцинированная – это порошок или гранулы белого цвета. Продукт на открытом воздухе поглощает воду и углекислый газ, слеживается.</p>
 <p>Гидроксид натрия <input checked="" type="checkbox"/> гидроокись натрия <input checked="" type="checkbox"/> щёлочь натриевая</p> <p>Формула: NaOH Гидроксид натрия: или <input checked="" type="checkbox"/> натрий гидроксид – это белое</p>	 <p>Сода Каустическая</p> <p>Формула: NaOH Сода каустическая: или едкая сода – это чешуйки или гранулы белого или розового цвета.</p>

22)

**Каустическая сода
запросов**

Интерес к товару 2023 – 2025 годы **Есть хороший рост**

сода Каустическая

Топы запросов Динамика Регионы Сайты по запросу

По месяцам

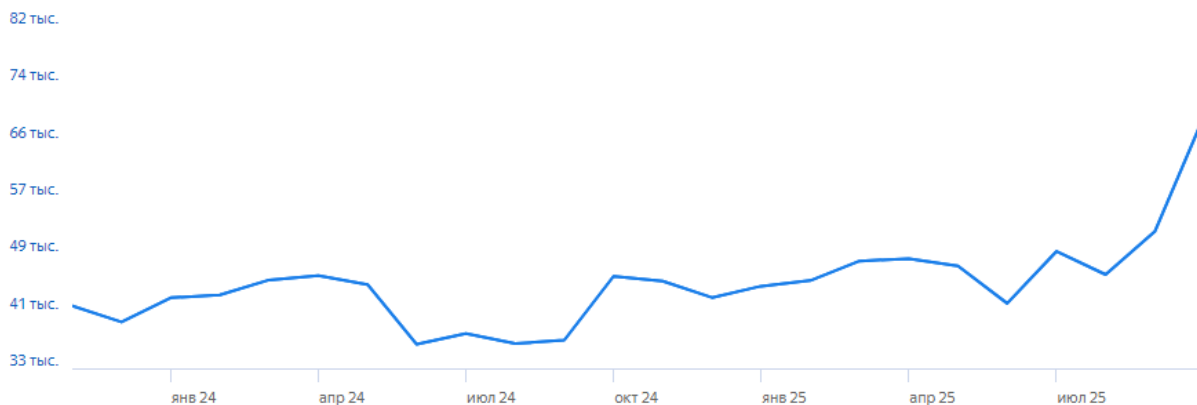
Ноябрь 2023 — Октябрь 2025

Россия

Десктопы Смартфоны Планшеты

Число запросов Доля от всех запросов

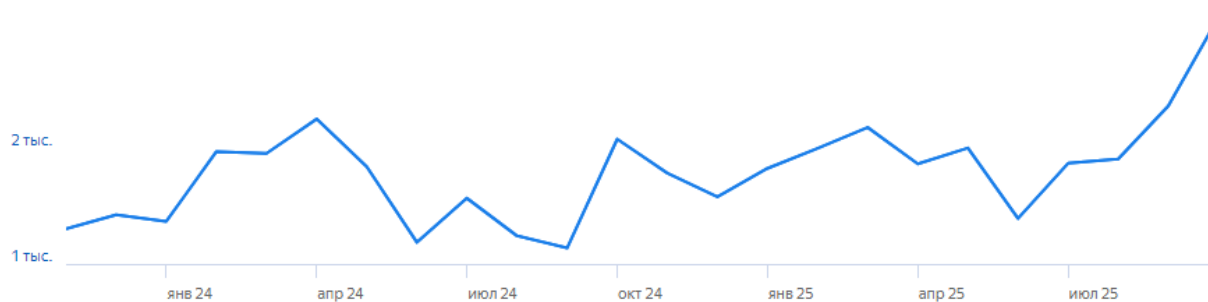
Скачать



Каустическая сода

Интерес к товару 2023 – 2025 годы **по Дальнему востоку**

Явный рост



Каустик

Интерес к товару 2023 – 2025 годы



Каустик

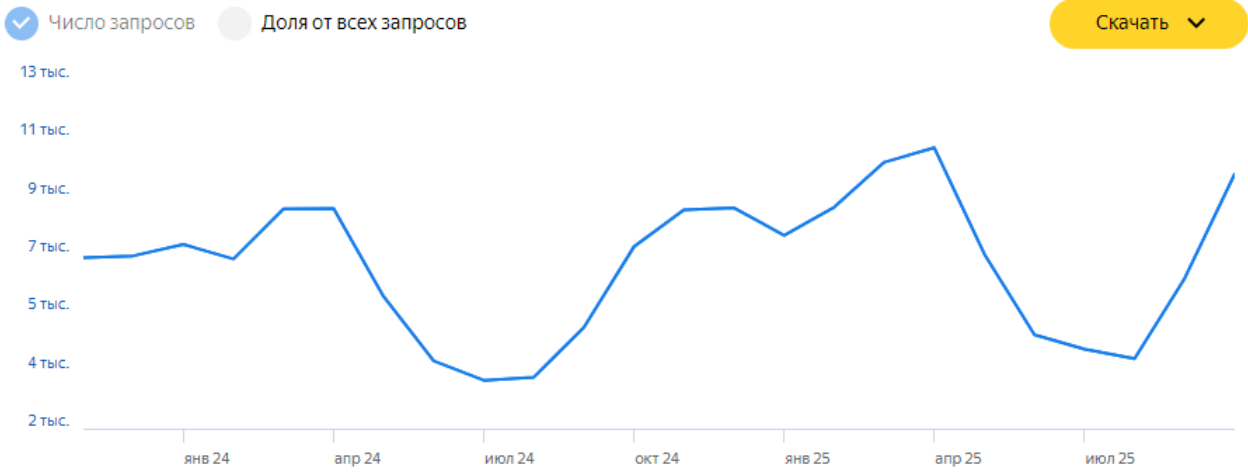
Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку

Нет выраженной сезонности



едкий натрий

Интерес к товару 2023 – 2025 годы



едкий натрий Интерес к товару 2023 – 2025 годы **по Дальнему востоку**

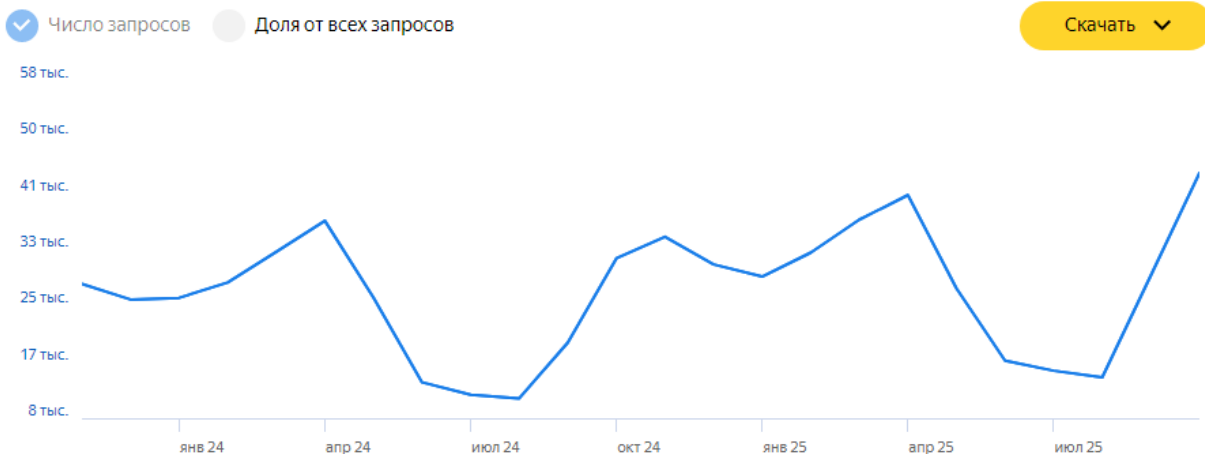


Едкий натр Интерес к товару 2023 – 2025 годы

Едкий натр ✕ 🔍

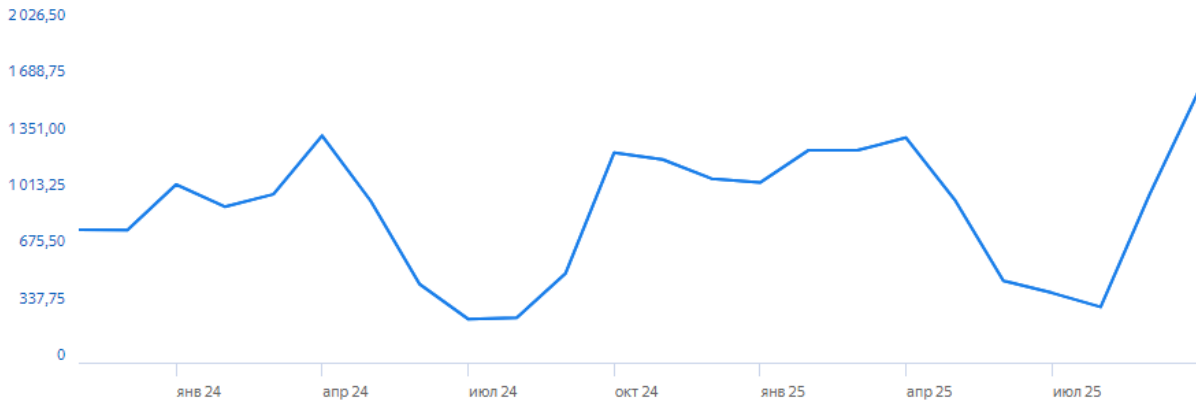
🔥 Топы запросов
↗️ Динамика
🌐 Регионы
📄 Сайты по запросу

По месяцам ▾
Ноябрь 2023 — Октябрь 2025
Россия ▾
 Десктопы
 Смартфоны
 Планшеты



Едкий натр

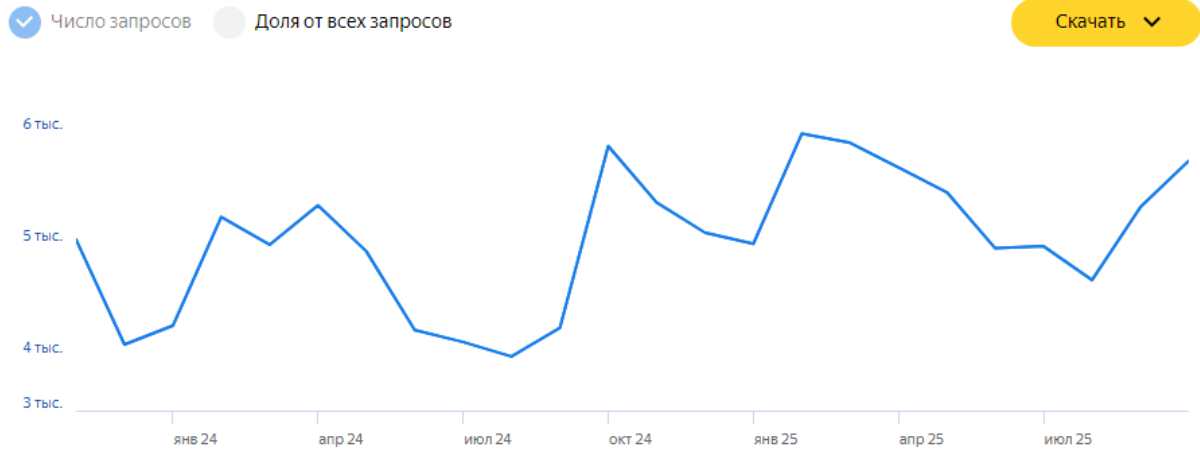
Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку



гидроокись натрия

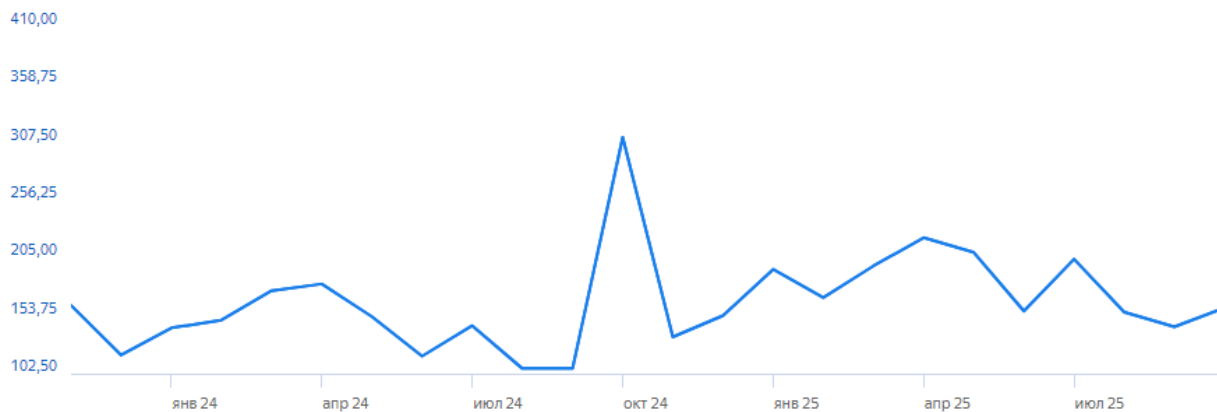
Интерес к товару 2023 – 2025 годы

Есть небольшой рост числа запросов



гидроокись натрия

Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку



гидроксид натрия

Интерес к товару 2023 – 2025 годы

🔥 Топы запросов ↗ Динамика 🌐 Регионы 📄 Сайты по запросу

По месяцам ▾

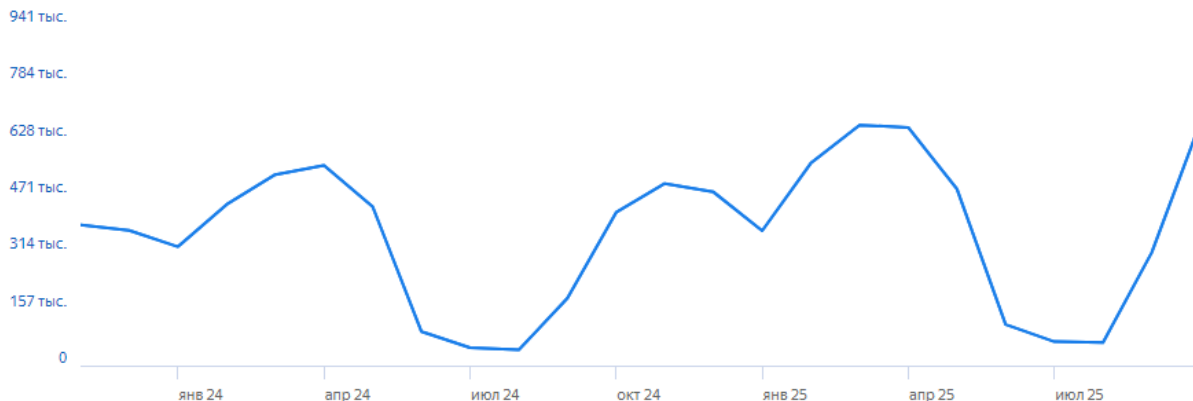
Ноябрь 2023 — Октябрь 2025

Россия ▾

Десктопы Смартфоны Планшеты

Число запросов Доля от всех запросов

Скачать ▾



гидроксид натрия Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку



Щёлочь натриевая, натриевая щёлочь Интерес к товару 2023 – 2025 годы
Интересный всплеск запросов в 2024 г

Щёлочь натриевая



Топы запросов Динамика Регионы Сайты по запросу

По месяцам

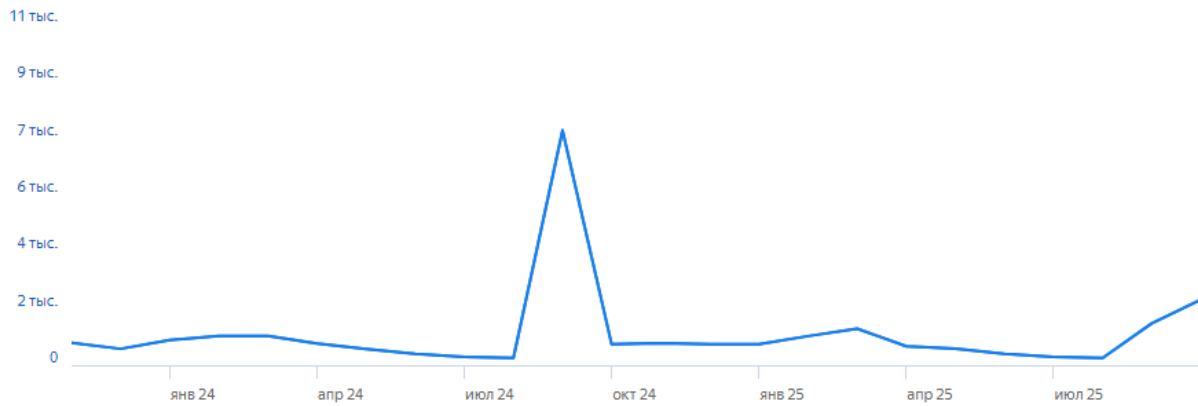
Ноябрь 2023 — Октябрь 2025

Россия

Десктопы Смартфоны Планшеты

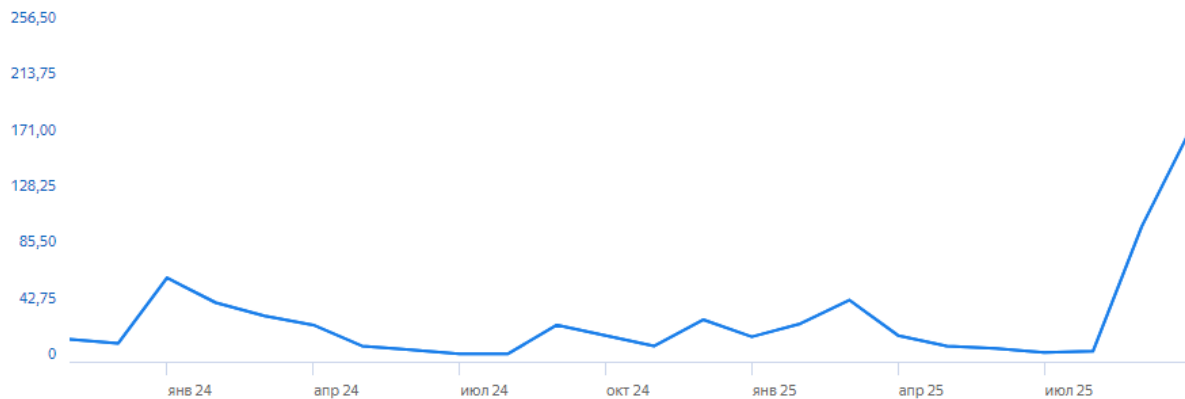
Число запросов Доля от всех запросов

Скачать



Щёлочь натриевая, натриевая щёлочь Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку
Резкий всплеск интереса **потому добавили эту фразу на стр 100**

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/100-gidroksid-natriya-gidrookis-natriya.html>



Едкая щёлочь Интерес к товару 2023 – 2025 годы

Число запросов Доля от всех запросов

Скачать



Едкая щёлочь Интерес к товару 2023 – 2025 годы по Дальнему востоку



23)

Посмотрели статистику запросов

Гидроксид натрия

Наиболее популярный запрос НО все запросы про химические опыты и реакции

Формулировка	Число запросов
гидроксид натрия	694 425
гидроксид натрия 100%	5 929
технический гидроксид натрия	4 736
гидроксид натрия купить	975
гидроксид натрия цена	144
купить гидроксид натрия цена	12
гидроксид натрия цена за кг	6
гранулированный гидроксид натрия	185
гидроксид натрия оптом гранулированный	9

Гидроксид натрия

только Дальний Восток

Формулировка	Число запросов
гидроксид натрия	23 595
гидроксид натрия 2	7 963
раствор гидроксида натрия	7 890
гидроксид натрия 1	6 699
гидроксид натрия 3	6 398
гидроксид натрия 100	146
технический гидроксид натрия	205

Сода каустическая = Каустическая сода

Формулировка	Число запросов
каустическая сода	62 068
каустическая сода купить	5 970
сода каустическая для прочистки	4 746
каустическая сода для труб	4 012
каустическая сода для прочистки труб	3 433
каустическая сода для канализационных труб	2 842
каустическая сода для прочистки канализационных	2 794
сода каустическая для прочистки канализационных труб	2 752
раствор каустической соды	1 972
каустическая сода применение	1 972
можно ли каустической содой	1 930
каустическая сода где	1 374
каустическая сода как пользоваться	1 337
каустическая сода для ям	1 334
каустическая сода для выгребных	1 264
каустическая сода для выгребных ям	1 244
какая сода каустическая	1 236
каустическая сода вода	1 198
едкая каустическая сода	1 080
1 каустическая сода	1 049
чистка каустической содой	1 046
каустическая сода инструкция	1 029
каустическая сода кислота	1 001
каустическая сода для канализации	961
каустическая сода 4	952
каустическая сода 5	895
каустическая сода сколько	890
как использовать каустическую соду	838
каустическая сода где купить	838
каустическая сода как прочистить	820

Формулировка	Число запросов
как развести каустическую соду	792
каустическая сода инструкция по применению	754
каустическая сода для прочистки как пользоваться	737
каустическая сода отзывы	699
натр едкий сода каустическая	695
очистка каустической содой	675
промывка каустической содой	673
каустическая сода реакции	672
каустическая сода пищевая	665
каустическая сода соль	606
б каустическая сода	598
каустическая сода химия	583
как пользоваться каустической содой для прочистки труб	566
сода каустическая кг	549
каустическая сода средство	541
производство каустической соды	497
каустическая сода в быту	451
каустическая сода как применять	441
каустическая сода очищенная	432
каустическая сода от засоров	420
каустическая сода магазин	410
каустическая сода прочистка канализации	387
сода каустическая гранулированная	385
как чистить каустической содой	385
каустическая сода для прочистки инструкция	382
каустическая сода в септик	380
каустическая сода раковина	368
каустическая сода формула в химии	364
каустическая сода для прочистки выгребной ямы	362
каустическая сода цена	349
каустическая сода как прочистить канализацию	333
каустическая сода применение для труб	305

Формулировка	Число запросов
каустическая сода для прочистки купить	303
каустическая сода жидкая	299
чистка канализации каустической содой	289
каустическая сода для труб купить	289
применение каустической соды для прочистки труб	284
чистка труб каустической содой	284
прочистка труб каустической содой инструкция	276
для чего применяется каустическая сода	275
инструкция каустическая сода для прочистки канализационных	271
каустическая сода для прочистки канализационных труб инструкция	271
сода каустическая чешуированная	269
каустическая сода 25	257
как использовать каустическую соду для прочистки	248
где можно купить каустическую соду	247
сода каустическая для прочистки канализационных труб купить	241
сода кальцинированная и каустическая разница	240
сода каустическая 25 кг	231
каустическая сода способ применения	228
каустическая сода для труб как использовать	222
каустическая сода для прочистки отзывы	215
каустическая сода порошок	214
промывка канализации каустической содой	212
каустическая сода спб	199
как использовать каустическую соду для прочистки труб	190
для чего нужна каустическая сода	190
каустическая сода что это и где применяется	190
обработка каустической содой	187
сода каустическая оптом	180
каустическая сода каустик	164
сода каустическая техническая	158
каустическая сода в гранулах	154

Формулировка	Число запросов
сода каустическая гидроксид натрия натрий едкий	154
едкая каустическая сода 4	153
можно ли чистить трубы каустической содой	152
каустическая сода использование	145
мойка каустической содой	141
промывка труб каустической содой	140
каустическая сода для прочистки канализационных отзвыы	138
каустическая сода москва	133
каустическая сода купить в спб	132
сода каустическая челябинск	130
каустическая сода при засорах труб	129

Сода каустическая = Каустическая сода **только Дальний Восток ----- не густо**

Формулировка	Число запросов
каустическая сода	1 993
каустическая сода купить	199
сода каустическая для прочистки	92
раствор каустической соды	82
каустическая сода для труб	71
каустическая сода применение	64
каустическая сода для прочистки труб	55
едкая каустическая сода	45
каустическая сода вода	45
каустическая сода для канализационных труб	40
каустическая сода для прочистки канализационных	39
натр едкий сода каустическая	37
промывка каустической содой	29

Натр

Формулировка	Число запросов
натр	62 674

Формулировка	Число запросов
едкий натр	47 590
раствор натра	20 325
раствор едкого натра	19 402
водный раствор едкого натра	3 951
гидроксид натр	2 439
натр едкий химический	1 873
едкий натр гидроксид	1 618
натр едкий сода	1 466
натр щелочь	1 240
технический натр	1 073
натр едкий 20	1 058
натр едкий технический	1 037
раствор едкого натра в воде	952
гидроксид натрия едкий натр	890
купить натр	833
едкий натр концентрация	791
натр едкий купить	757
натр каустический	712
твердый едкий натр	704
натр едкий сода каустическая	695
натр гост	667
едкий натр гост	652
концентрированный едкий натр	530
едкий натр едкое кали	514
натр 25	504
едкий натр р р	483
едкий натр 40	452
едкий натр 25	448
натр едкий 15	380
натр едкий 40 раствор	376
натр гранулированный	373
натр чешуирированный	355

Формулировка	Число запросов
натр едкий гранулированный	352
жидкий натр	340
едкий натр 30	339
натр едкий чешуированный	336
натр едкий 100	321
гост натр едкий технический	287
едкий натр гост 55064	285
натр едкий 50	277

Натр **только Дальний Восток**

Формулировка	Число запросов
натр	2 429
едкий натр	1 688
раствор натра	715
раствор едкого натра	688
водный раствор едкого натра	163
4 раствор едкого натра	163
натр едкий химический	79
натр едкий сода	77
натр едкий сода каустическая	37
натр каустический	37
натр едкий 20	34
натр едкий технический	29
технический натр	29
гидроксид натрия едкий натр	26

Едкий Натр

Формулировка	Число запросов
едкий натр	47 590
раствор едкого натра	19 402
водный раствор едкого натра	3 951
натр едкий химический	1 873

едкий натр гидроксид	1 618
натр едкий сода	1 466
едкий натр едкий калий	1 335
натр едкий 20	1 058
натр едкий технический	1 037
гидроксид натрия едкий натр	890
натр едкий купить	757
твердый едкий натр	704
натр едкий сода каустическая	695
едкий натр гост	652
концентрированный едкий натр	530
едкий натр едкое кали	514
едкий натр 40	452
едкий натр 25	448
натр едкий 40 раствор	376
натр едкий гранулированный	352
едкий натр 30	339
натр едкий чешуированный	336
1 н раствор едкого натра	332
натр едкий 100	321
натр едкий сода кальцинированная	321
натр едкий раствор 25	315
спирт едкий натр	307
натр едкий жидкий	287
гост натр едкий технический	287
едкий натр гост 55064	285
30 раствор едкого натра	283
натр едкий 50	277
натр едкий гост 55064 2012	266
едкий натр применение	231
обработка едким натром	217
каустик натр едкий	215
натр едкий гост р 55064 2012	215

гост 55064 2012 натр едкий технический	208
прочистка труб едким натром	188
гост натр едкий технический гост р	178
гост р 55064 натр едкий технический	176
натр едкий сто	154
натр едкий технический чешуированный	142
едкий натр цена	135
использование едкого натра	134
как использовать едкий натр	126
натр едкий технический рд	111
гидроксид натрия едкий натр каустическая сода	110
едкий натр или едкий натрий	102
каустик каустическая сода едкий натр	95
натр едкий гранулированный каустическая сода	94
едкий натр в промышленности	94
гипохлорит натрия едкий натр	93
натр едкий сто 00203312 017 2011	93
едкий натр засор	93
едкий натр 25 кг	84
натр едкий технический марка рд	83
едкий натр жидкость	74
едкий натр сухой	74
натр едкий технический гранулированный	71
натр едкий технический сто 00203312 017 2011	71
натр едкий гост 2263	68
едкий натр гост 11078	67
натр едкий марки тр	65
натр едкий технический технические условия	65
натр едкий технический тр	64
натр едкий очищенный марка а	64
едкий натр для прочистки канализационных труб	63
натр едкий опт	63
едкий натр гост 2263 79	62

натр едкий гост 11078 78	62
натр едкий раствор купить	58
натр едкий гранулированный купить	54
гост 11078 78 натр едкий очищенный	52
натр едкий технический купить	51
натр едкий купить оптом	50
сода каустическая чешуированная натр едкий	46
каустическую соду едкий натр купить	37
едкий натр канистра	37
едкий натр инструкция по применению	37
натр едкий технический жидкий	36
едкий натр где купить	36
натр едкий жидкий купит	32
натр едкий технический гост 2263	30
купить натр едкий гост 55064 2012	30
купить едкий натр технический гост	28
натр едкий гранулированный 25 кг	28
гост 2263 79 натр едкий технический	28
натр едкий чешуированный купить	27
натр едкий технический марки рм б	26
едкий натр цена за кг	26
натр едкий 25кг	25
едкий натр стоимость	25
едкий натр цена за 1 кг	22

Едкий Натр

только Дальний Восток

Формулировка	Число запросов
едкий натр	1 688
раствор едкого натра	688
едкий натр гидроксид	43
натр едкий сода каустическая	37
натр едкий технический	29
едкий натр гост	20

Формулировка	Число запросов
натр едкий чешуированный	19
едкий натр едкое кали	18
концентрированный едкий натр	17
едкий натр применение	17
едкий натр свойства	17

едкий натрий

Формулировка	Число запросов
едкий натрий	9 998
раствор едкого натрия	2 625
натрий едкий натрия гидроксид	1 814
натр едкий натрий гидроксид	902
натрий едкий сода	513
нитрат натрия едкий	484
едкий натрий 10	483
натрий едкий химический	479
едкий натрий купить	371
натрий едкий 20	279
натрий едкий технический	265
водный раствор едкого натрия	219
натрий едкий гост	177
массовая доля натрия в едком натре	175
твердый едкий натрий	164
сода каустическая гидроксид натрия натрий едкий	161
натрий едкий 30	135
натрий едкий гранулированный	135
едкий натрий это щелочь	118
гидроксид натрия едкий натр каустическая сода	117
натрий едкий 50	117
едкий натрий применение	113
едкий натр или едкий натрий	106
натрий едкий жидкий	103

Формулировка	Число запросов
натрий гидроокись едкий	99
натрий едкий чешуированный	99
гипохлорит натрия едкий натр	91
едкий натрий для прочистки	78
свойства едкого натрия	57
едкий натрий гост 55064 2012	53
натрий едкий цена	53
натрий едкий гост р 55064 2012	52
едкий натрий для прочистки канализации	51
натрий едкий гранулированный купить	45
натрий едкий сто	41
каустик натрий едкий	40
едкий натрий для прочистки канализации купить	39

едкий натрий

только Дальний Восток **Очень мало**

Формулировка	Число запросов
едкий натрий	392
раствор едкого натрия	99
едкий натрий 3	85
натрий едкий натрия гидроксид	76
едкий натрий 4	55
едкий натрий 10	32
натр едкий натрий гидроксид	30
натрий едкий химический	29
натрий едкий 20	23
натрий хлорид едкий	22
нитрат натрия едкий	17
едкий натрий купить	15
едкий натрий применение	15
водный едкий натрий	15
водный раствор едкого натрия	15
хлорид натрия едкий натр	13

Формулировка	Число запросов
сода каустическая гидроксид натрия натрий едкий	13
гидроксид натрия едкий натр каустическая сода	12
гидроксид натрия едкая щелочь	11
натрий едкий технический	11
натрий едкий гост	9
едкий натрий для прочистки	9
едкий натрий для прочистки канализации	9
едкий натрий для прочистки канализации купить	9
натрий гидроокись едкий	7
натрий едкий чда	6
натрий едкий хч	5
натрий едкий чешуированный	5
ацетат натрия едкий натр	5
раствор натрий гидроксид натр едкий	5
натрий едкий 30	3
натрий едкий сто	3
натрий едкий технический чешуированный	3

Посмотрели и варианты
24)

Каустик много запросов про больницу Каустика в Волгограде и завод Каустик

Формулировка	Число запросов
каустик	24 905
едкий каустик	466
каустик сода	452
сода каустика	452
каустик купить	357
раствор каустика	320
каустика воды	299
каустик натр едкий	215
каустическая сода каустик	164
каустик 40	134

Каустик

только Дальний Восток

Очень мало

Гидроокись натрия

Формулировка	Число запросов
гидроокись натрия	5 045
раствор гидроокиси натрия	737
натрия гидроокись гост	373
натрий гидроокись чда	267
натрий гидроокись гост 4328	236
гидроокись натрия купить	220
натрий гидроокись гост 4328 77	204
натрия гидроокись 4328 77	204
натрий гидроокись хч	184
натрия гидроксид натрия гидроокись	145
раствор гидроокиси натрия 20	144
натрия гидроокись 10	138
гидроокись натрия 40	127
раствор гидроокиси натрия 40	112
натрий гидроокись едкий	99
натрий гидроокись чда гост	64
натрия гидроокись хранение	62
натрий гидроокись окпд 2	62
натрий гидроокись технический	59
натрий гидроокись чда гост 4328	59
натрия гидроокись чда купить	58
натрий гидроокись цена	58
натрий гидроокись чда гост 4328 77	57
гидроокись натрия техническая гост	51
натрий гидроокись хч гост 4328	51

Гидроокись натрия

только Дальний Восток

мало

Формулировка	Число запросов
гидроокись натрия	149
раствор гидроокиси натрия	19
гидроокись натрия формула	16
натрия гидроокись хранение	11
1 раствор натрия гидроокись	10
гидроокись натрия 0 1	10
натрий гидроокись чда	8
натрий гидроокись 4328 77	5
натрий гидроокись гост 4328 77	5
натрия гидроокись гост	5
натрия гидроокись гост 4328	5
приготовить раствор гидроокись натрия	4
натрий гидроокись едкий	4

25)

Едкая щёлочь

Формулировка	Число запросов
едкая щелочь	7 696
применение едких щелочей	2 047
области применения едких щелочей	1 895
применение и свойства едких щелочей	1 803
области применения и свойства едких щелочей	1 738
щелочи едкие вещества	1 317
раствор едкой щелочи	1 115
купить едкую щелочь	611
гидроксид натрия едкая щелочь	293
едкая щелочь концентрированная	123
кислоты едкие щелочи дезинфицирующие моющие средства	32

Едкая щёлочь

только Дальний Восток **Очень мало**

Формулировка	Число запросов
едкая щелочь	334
свойства едких щелочей	106
применение едких щелочей	100
области применения едких щелочей	93
применение и свойства едких щелочей	88
области применения и свойства едких щелочей	87
области применения едких щелочей сообщение	84
применения и свойства едких щелочей сообщение	84
щелочи едкие вещества	83
области применения и свойства едких щелочей сообщение	83
раствор едкой щелочи	45
едкая щелочь 4	43
едкая щелочь формула	40
едкие щелочи названия	37
едкое кали щелочь	28
едкий калий щелочь	22
едкая сода щелочей	17
едкая щелочь концентрированная	12
гидроксид натрия едкая щелочь	11
области применения и свойства едких щелочей кратко	8
купить едкую щелочь	3

едкая сода

Формулировка	Число запросов
едкая сода	2 932
натр едкий сода	1 751
едкая каустическая сода	1 182
натр едкий сода каустическая	812
натрий едкий сода	591
кальцинированная сода едкая	474
натр едкий сода кальцинированная	424
сода каустическая натрий едкий	349

Формулировка**Число запросов**

едкая сода щелочь	323
пищевая сода едкий натр	261
сода каустическая гидроксид натрия натрий едкий	204
гидроксид натрия едкий натр каустическая сода	177
каустик каустическая сода едкий натр	133
технически едкая сода	127
натр едкий гранулированный каустическая сода	93
сода каустическая натр едкий технический	79
каустическую соду едкий натр купить	50
сода каустическая чешуированная натр едкий	43
питьевой соды и едкого кали	16
сода каучуковая натр едкий	13
сода каустическая 1000 г натр едкий гранулированный	13

натриевая щёлочь**Формулировка****Число запросов**

натриевая щелочь	1 811
щелочь натриевой соли	542
раствор натриевой щелочи	426
натриевая щелочь купить	20

технический натр**Формулировка****Число запросов**

технический натр	1 442
натр едкий технический	1 411
гост натр едкий технический	358
гост 55064 2012 натр едкий технический	262
гост натр едкий технический гост р	211
гост р 55064 натр едкий технический	209
натр едкий технический чешуированный	179
натр едкий технический рд	117
натр едкий технический гранулированный	100

Формулировка	Число запросов
сода каустическая натр едкий технический	94
натр едкий технический технические условия	93
натр едкий технический марка рд	78
натр технический марки рд	78
натр едкий технический купить	71
натр едкий технический 46	67
натр едкий технический высший сорт	64
натр едкий технический марки рм	59
натр едкий технический тр	59
гост натр едкий технический технические условия	59
натр едкий технический гост 2263	45
гост 2263 79 натр едкий технический	42
натр едкий технический марка тр	38
технический едкий натр 7	34
натр едкий технический производители	34
натр едкий технический марки рм б	32
купить едкий натр технический гост	31

растворы каустической соды

Формулировка	Число запросов
раствор каустической соды	2 012
5 раствор каустической соды	225
водный раствор каустической соды	145

натрий гидрат окиси мало

Формулировка	Число запросов
гидрат окиси натрия	103

Формулировка	Число запросов
натриевая соль хлорноватистой кислоты	18

26) Исправили страницу в новостях **Точнее: полностью всё переделали**

, <https://www.himprom.net/news/143-soda-kausticheskaya-novoe-postuplenie-po-snizhennoj-tsene.html>

Заголовок

БЫЛО

Сода каустическая - купить по сниженной цене 70 рублей за килограмм

Распродажа со склада во Владивостоке Сода каустической по сниженной цене 70 рублей за килограмм. СКИДКИ!

СТАЛО

Сода каустическая, каустик, гидроксид натрия ⇔ купить по цене 100 рублей во Владивостоке, Хабаровске, Магадане, Барнауле, Якутске, Кемерово

Сода каустическая во Владивостоке. Новое поступление по сниженной цене 100 р. гидроксида натрия, щелочи натриевой, едкого натра. Покупайте каустическую соду в Химической компании во Владивостоке. Применение Каустика на Дальнем Востоке и ДВФО ⇔ в города: ✓ Благовещенск, ✓ Хабаровск, ✓ Биробиджан, ✓ Якутск, ✓ Магадан, ✓ Улан-Удэ, ✓ Читы, ✓ Барнаул, ✓ Кемерово, ✓ Петропавловск-Камчатский, ✓ Южно-Сахалинск. Цена вас устроит 😊 ★ ☎ +7 908 9924085 📍
Снижение цен на едкий натр - Himprom.net

27) Текст

БЫЛО..

Просмотров: 1771

Прибыла новая партия соды каустической производства КНР.

Купить каустик, каустическую соду во Владивостоке. Упаковка гидроксида натрия чешуйчатого или щелочи натриевой или едкого натра - мешки по 25 кг.
Цена от 100 руб / кг с НДС, скидка на объем

Сода каустическая чешуируванная — это твердая сыпучая форма едкого натра, представляет собой мелкие белые или с легким желтоватым оттенком чешуйчатые гранулы. Чешуируванная форма удобна для дозирования, приготовления раствора определенной концентрации, для хранения.

Предлагаем приобрести *Натр едкий технический чешуируванный*. Натрий гидроокись чешуируванную технической чистоты. Реактив продается в фасовке по 25 кг. Каустическая сода поставляется во все регионы Дальнего Востока и ДФО.

Изменили цену,

Поставили 10 ссылок на разные варианты (синонимы) нужных нам слов в карточках товаров

СТАЛО

Просмотров: 1839

Прибыла новая партия соды каустической производства КНР.

Купить каустик, [каустическую соду](#) во Владивостоке. Упаковка [гидроксида натрия чешуйчатого](#) или щелочи натриевой или едкого натра - мешки по 25 кг.

Цена от 100 руб / кг с НДС, скидка на объем

Сода каустическая чешуируванная — это твердая сыпучая форма едкого натра, представляет собой мелкие белые или с легким желтоватым оттенком чешуйчатые гранулы. Сыпучая чешуируванная форма удобна для дозирования, приготовления раствора определенной концентрации, для хранения.

Предлагаем приобрести *Натр едкий технический сухой*. [Натрий гидроокись чешуируванную](#) технической чистоты. Реактив продается в фасовке по 25 кг. Каустическая сода поставляется во все регионы Дальнего Востока и ДФО.

Каустическая сода ПРИМЕНЕНИЕ

Дальний Восток и Восточная Сибирь России со сложным климатом и логистикой; много объектов с автономной инфраструктурой (котельные, удалённые посёлки, рыбные кластеры, судоремонтные верфи). В этих условиях каустическая сода ценна не за «высокотехнологические» применения, а за простые, надёжные и экономные решения: прочистка и санитария сетей, восстановление поверхностей, подготовка оборудования к консервации/ремонту, санитарная обработка рыбных/пищевых линий.

Ключевое преимущество едкой соды: реагент легко хранить и применять локально (при соблюдении техники безопасности), он решает много типовых задач без привлечения больших химических производств.

Практика применения

Сода каустическая как пользоваться в ЖКХ (трубы, котлы, канализация)

1. **Промывка тепловых сетей и котлов, труб.** [Каустическая сода](#) в растворе используется для щелочной промывки котлов и теплообменников, удаляет органические отложения, жиры и частично накипь, восстанавливает теплообмен. Например: при вводе в эксплуатацию и после летнего простоя для восстановления пропускной способности трубопроводов.
2. **Экстренная прочистка канализации и жиролоуловителей.** В объектах общественного питания и жилфонда *каустик* растворяет плотные жиры и органику, уменьшает потребность в механической прочистке и ускоряет восстановление проходимости труб.

Замечание: применять в рамках регламентов и с нейтрализацией стоков; всегда измерять pH вытекающей воды.

Едкий натр применение в Строительстве

1. **Очистка бетонных форм и инструментов от цементного молока.** [Едкий натр](#) эффективно удаляет жировые и органические плёнки и облегчает мытьё опалубки и инструментов перед следующей заливкой.
2. **Подготовка поверхностей перед нанесением гидроизоляции / эпоксидных покрытий** — щелочная обработка [едким каустиком](#) улучшает адгезию, удаляет остатки органических загрязнений и масляных пятен с бетонных и металлических поверхностей.

Применение: чаще всего применяют концентрированные щелочные промывки с последующей нейтрализацией и мойкой пресной водой.

Едкий натрий: использование в Пищевой промышленности

1. **Санитарная мойка резервуаров и линий розлива** на рыбоперерабатывающих, консервных и молочных производствах [едкий натрий](#) в растворе применяется для удаления жира и белковых остатков перед дезинфекцией.
2. **Удаление жировых отложений в технологических трубопроводах и насосах** — регулярные профилактические промывки позволяют уменьшить простои и браки.

Важное условие: после щелочной обработки обязательна тщательная многоступенчатая промывка и нейтрализация щёлочи.

Применение едких щелочей для рыбообработки и рыболовства

1. **Обработка и санитарная мойка линий потрошения и разделки.** [Едкая щёлочь](#) удаляет рыбий жир и белковые загрязнения, ускоряя подготовку линии к следующей смене.

2. **Промывка цистерн и контейнеров для перевозки рыбы/пищевого сырья** — особенно важно для сохранения качества при длительных логистических цепочках: щелочная мойка снимает органику и обеспечивает лучшее сцепление последующей дезинфекции.

Примечание: регламентировать концентрации и время экспозиции, чтобы не повредить нержавеющую поверхность; всегда смывать до нейтрального pH.

Едкая сода в Судостроении и судоремонте

1. **Обезжиривание деталей и узлов перед пайкой/сваркой:** [едкая сода](#) удаляет масла и смазки с металлических деталей, делая последующую сварку/покрытие качественнее. Особенно важно для верфей, где нет сложного обезжиривающего оборудования.
2. **Промывка трюмов и систем.** Удаление органики и остатков топлива / смазок едкой содой перед техническими осмотрами или длительной стоянкой судна.

Важно: Следует избегать длительного контакта едкой соды с незащищёнными алюминиевыми сплавами; применять защитные покрытия или временные реакции нейтрализации.

Натриевая щелочь в Самолётостроении и авиаремонте

1. **Обезжиривание мелких деталей и крепёжных узлов** в ремонтных мастерских перед дефектацией и покраской. [Натриевая щёлочь](#) удаляет масляные плёнки, облегчая диагностику трещин и дефектов.
2. **Очистка технологических ёмкостей и контейнеров на вспомогательных производственных участках** (например, участки обработки композитных материалов, где нужны чистые поверхности перед нанесением адгезивов).

Ограничение: в авиационной промышленности требования по материалам и допустимости воздействия щёлочи очень строги. Её следует применять только по согласованным технологиям и на участках, где нет риска коррозии критичных сплавов.

Примеры растворов едких щелочей и дозировок

(Здесь приводятся примерные ориентиры и примеры, и перед употреблением обязательно руководствуйтесь инструкцией производителя и локальными нормативами)

- **Прочистка канализации (экстренная):** концентрированные растворы, но применять вручную только через спецоборудование; после реакции требуется обильное полоскание водой.
- **Санитарная мойка резервуаров (пищевых):** используем растворы *гидроокиси натрия* порядка 0,5–2% (в зависимости от загрязнения), затем нейтрализуем лимонной / уксусной кислотой и промываем до pH ≈ 7.
- **Обезжиривание металла перед покраской:** 1–5% в зависимости от степени загрязнения, кратковременная выдержка с последующим промыванием водой.

28) Исправили страницу в новостях, **точнее полностью всё переделали**

<https://www.himprom.net/news/170-i-opyat-u-nas-snizhenie-tsen-na-khimicheskie-tovary.html>

Заголовок

БЫЛО

Внимание! Снижение цены на соду каустическую - Himprom.net

Скидки! Цены снижены ↓ Сода каустическая. Покупайте в Химической компании во Владивостоке ☎ +7 423 2924085 ✓✓✓ Сода каустическая ↘ по 64 руб за кг 🖱️ Снижение цен на химические товары - Himprom.net!

Чтобы не дублировать заголовок предыдущей новости:

Сода каустическая, каустик, гидроксид натрия ⇔ купить по цене 100 рублей во Владивостоке, Хабаровске, Магадане, Барнауле, Якутске

Сода каустическая - новое поступление по сниженной цене 100 р. гидроксида натрия, щелочи натриевой, едкого натра, каустика. Покупайте каустическую соду в Химической компании во Владивостоке.

Доставка по всему Дальнему Востоку и ДВФО ⇔ в города: ✓ Благовещенск, ✓ Хабаровск, ✓ Биробиджан, ✓ Якутск, ✓ Магадан, ✓ Улан-Удэ, ✓ Читу, ✓ Барнаул, ✓ Кемерово, ✓ Петропавловск-Камчатский, ✓ Южно-Сахалинск. Цена гидроксида натрия вас устроит 😊 ★ ☎ +7 908 9924085 📍
Снижение цен на едкий натр - Nimprom.net

Делаем его другим

СТАЛО

Натр едкий, едкий натрий, едкую щёлочь ⇔ купить по цене 100 рублей во Владивостоке, Хабаровске, Магадане, Благовещенске, Сахалине и Камчатке

Едкий натр натрий или едкая щелочь по сниженной цене 100 р. Покупайте едкую щёлочь, едкую соду, технический натр в Химической компании во Владивостоке. Доставка по всему Дальнему Востоку и ДФО ⇔ в города: ✓ Благовещенск, ✓ Хабаровск, ✓ Биробиджан, ✓ Якутск, ✓ Магадан, ✓ Улан-Удэ, ✓ Читу, ✓ Барнаул, ✓ Кемерово, ✓ Петропавловск-Камчатский, ✓ Южно-Сахалинск. Цена натрия едкого вас устроит 😊 ★ ☎ +7 908 9924085 📍 Сертификат качества на едкий натр 📄. Скидки. ☑
Щёлочь натриевая ⇨ Оптовые цены. ✓ Снижение цен на натриевую щёлочь на сайте: Nimprom.net

29) Текст

БЫЛО..



Просмотров: 1539

Мы всегда стараемся найти повод порадовать наших клиентов! И мы вновь снижаем цены ↓

✓ Скидки на химические товары для оптовых покупателей

ООО «Химическая Компания «Дальний Восток» сообщает своим постоянным и новым клиентам о значительном снижении цены на каустическую соду:

Сода каустическая (натрия гидроокись, натр едкий, едкая щелочь) - мешки по 25 кг, цена 100 руб./кг !!!

Основное применение гидроксида натрия в быту это — борьба с жировыми и органическими загрязнениями. Его применяют для чистки канализации, обезжиривания поверхностей, в изготовлении мыла ручным способом, в отбеливании и стирке белья, борьбе с садовыми вредителями, для санитарной обработки помещений.

☑ Каустическую соду → Можно купить со склада во Владивостоке! Поставляем едкая щелочь в Крупные города ДВФО: ☑ Владивосток, ☑ Уссурийск, ☑ Находку, Арсеньев, Дальнегорск, Спасск, Кировку, Большой Камень, Дальнереченск; ☑ Хабаровск, ☑ Южно-Сахалинск, ☑ Комсомольск-на-Амуре, ☑ Бикин, ☑ Биробиджан, ☑ Нерюнгри, ☑ Якутск, ☑ Магадан, ☑ Петропавловск-Камчатский, ☑ Чегдомын, ☑ Улан-Удэ, ☑ Читу, ☑ Благовещенск, ☑ Белогорск, ☑ Нерюнгри, ☑ Краснокаменск, ☑ Свободный, ☑ Амурск и другие города и населённые пункты ДФО.

По вопросам наличия и покупки гидроксида натрия можете связаться с нами по телефону WhatsApp Telegram:

[Купить едкую щёлочь](#) ↗ ☎ +7 908 992 4085 📞 📧

СТАЛО **полностью всё переделали весь текст**

Снижение цены на Едкий натр, Едкую щёлочь, соду каустическую



Просмотров: 1558

Мы вновь снижаем цены на едкую щелочь, едкий натр, каустическую соду, натрий едкий, технический натр↓

Мы всегда стараемся найти повод порадовать наших клиентов! И мы вновь снижаем цены ↓

✓ Скидки на химические товары для оптовых покупателей

ООО «Химическая Компания «Дальний Восток» сообщает своим постоянным и новым клиентам о значительном снижении цены на [едкую щёлочь](#):

Сода каустическая (натрия гидроокись, натр едкий, едкая щелочь) - мешки по 25 кг, цена 100 руб./кг !!!

Основное применение гидроксида натрия в быту это — борьба с жировыми и органическими загрязнениями. Его применяют для чистки канализации, обезжиривания поверхностей, в изготовлении мыла ручным способом, в отбеливании и стирке белья, борьбе с садовыми вредителями, для санитарной обработки помещений.

Едкая щёлочь (гидроксид натрия) во Владивостоке

Для технологов пищевых и рыбообрабатывающих комбинатов Дальнего Востока слово «чистота» означает безопасность продукции и соблюдение всех норм. *Едкая щёлочь (гидроксид натрия)* — ключевой компонент профессиональных моющих средств для достижения стерильной чистоты.

Основная сфера применения щёлочи — СІР-мойка пищевого оборудования:

Мы понимаем, что ваше оборудование — это сложные системы из нержавеющей стали: пастеризаторы, трубопроводы, варочные котлы, емкости для посола рыбы.

Едкая щёлочь эффективно удаляет белковые и жировые загрязнения, которые невозможно смыть водой, обеспечивая технологическую гигиену.

Использование едкой соды:

- **Обезжиривание и растворение органики:** Щёлочь эффективно справляется с остатками жира, крови, белков на разделочных линиях.
- **Предварительная мойка:** Готовые растворы на основе едкой щёлочи используются для регулярной промывки и обработки пищевого технологического оборудования без его разбора.

www.Himprom.net поставляет *едкий натрий - натриевую щёлочь* в строгом соответствии с ГОСТ 55064 и техническими регламентами.

Химическая компания «Дальний Восток» надёжный партнёр для вашего производства, где качество реагентов так же важно, как и качество вашей продукции.

Едкий натр во Владивостоке, Хабаровске

Едкий натр оптом для рыбообработки

Применение [едкого натра](#) на рыбзаводах Дальнего Востока для мойки и производства. Опт от производителя, доставка в порты и на предприятия.

Едкий натрий: применение от чистки цехов до глубокой переработки рыбы

Для рыбоперерабатывающей отрасли Приморья, Камчатки и Сахалина едкий натр — это не просто реактив, а инструмент для решения двух ключевых задач: поддержания гигиены и производства продукции с добавленной стоимостью.

Технический натр (ГОСТ 55064-2012): Высокая щелочность и способность омылять жиры

- **Преимущество:** *Натр едкий технический* позволяет создавать высокоэффективные моющие растворы для очистки цехов, контейнеров, инвентаря от рыбных жиров и белков.
- **Выгода:** Снижение трудозатрат на уборку, соблюдение строгих санитарных норм, увеличение срока хранения продукции.

Едкий натр (едкая сода): Способна изменять структуру белка

- **Преимущества:** *Едкая сода* используется в технологии производства пищевых продуктов, например, для придания специфической текстуры некоторым видам продукции.
- **Выгоды:** Расширение ассортимента вашего предприятия и выход на новые рынки сбыта.

Мы поставляем *едкий натрий оптом* именно для суровых условий Дальнего Востока. Упаковка обеспечивает сохранность *едкой каустической соды* при длительной транспортировке. Сделайте ваше производство чище и эффективнее с нами.

Натр едкий технический ➔ Можно купить со склада во Владивостоке! Поставляем *едкую щелочь* в Крупные города ДВФО: Владивосток, Уссурийск, Находку, Арсеньев, Дальнегорск, Спасск, Кировку, Большой Камень, Дальнереченск; Хабаровск, Южно-Сахалинск, Комсомольск-на-Амуре, Бикин, Биробиджан, Нерюнгри, Якутск, Магадан, Петропавловск-Камчатский, Чегдомын, Улан-Удэ, Читу, Благовещенск, Белогорск, Нерюнгри, Краснокаменск, Свободный, Амурск и другие города и населённые пункты ДФО.

По вопросам наличия и покупки [Щёлочи натриевой](#) можете связаться с нами по телефону WhatsApp Telegram:

Купить едкую щёлочь ➔ ☎ [+7 908 992 4085](tel:+79089924085)  

30)

Сделали **новую** страницу (и текст с 4 ссылками на товары)

<https://www.himprom.net/informatsiya/194-edkie-shchjolochi-primenenie-v-promyshlennosti-stroitelstve-i-zhkkh.html>

Заголовки:

Едкие щёлочи и Каустическая сода: инструкция по применению ✓ Использование едкого натра для прочистки труб и для выгребных ям

Каустическая сода инструкция по применению в ЖКХ. Едкий натрий для прочистки купить во Владивостоке по цене 100 р. ⇒ Свойств едких щелочей. ✓ В статье ответы на вопросы: каустическая сода как применять в строительстве, ЖКХ, рыбообработке. Как пользоваться каустической содой для прочистки труб? ★ ☎ +7 908 9924085 ☒ Каустическая сода от засоров и для прочистки канализации. Использование едкого натра и натриевой щелочи (ГОСТ 55064) ⇒ смотрите на сайте: Nimprom.net

29) Текст

Едкие щёлочи: применение в промышленности, строительстве и ЖКХ

Просмотров: 40

Как разводить и применять в ЖКХ, строительстве, рыбообработке каустическую соду, и другие едкие щёлочи?

На предприятиях Дальнего Востока и Восточной Сибири регулярно возникают задачи, требующие безопасного и предсказуемого применения *едких щелочей*: чистка инженерных систем, обезжиривание поверхностей, снижение микробиологической нагрузки, восстановление пропускной способности труб и септиков, удаление белкового и жирового загрязнения в пищевой и рыбной промышленности.

Использование едкого натра, каустической соды

Во многих организациях остаётся разрыв между теорией и реальной практикой: **как правильно разводить, дозировать и использовать каустическую соду**, чтобы избежать повреждений оборудования и получить ожидаемый эффект.

Без чёткой инструкции сотрудники ЖКХ, строительно-монтажных организаций и производственных предприятий вынуждены действовать "по памяти", что вызывает сбои в технологическом процессе.

Каустическая сода: инструкция по применению

Каустическая сода — один из самых востребованных щелочных реагентов в промышленности и инфраструктуре Дальнего Востока. Вне зависимости от того, используется ли название *каустик*, *едкий натр* или *едкий натрий*, свойства вещества неизменны: высокая реакционная способность, растворение жиров и белковых соединений, нейтрализация кислот, расщепление сложных органических остатков.

Как пользоваться каустической содой: пошаговые рекомендации

Приготовление щёлочного раствора

- Всегда добавляйте гранулы в воду, а не наоборот: это снижает риск расплёскивания и кипения раствора.
- Оптимальная температура воды: 20–30 °С.
- Средняя концентрация рабочих растворов для строительных и коммунальных работ: 5–12%.
- Для пищевой и рыбной промышленности чаще используют концентрации в 2–5% (в зависимости от загрязнения оборудования).

Сода каустическая для прочистки труб

Каустическая сода одно из самых действенных средств для восстановления пропускной способности трубопроводов.

Как пользоваться каустической содой для прочистки труб

- 50–150 г порошка едкого натра аккуратно засыпают в слив.
- Добавляют 0,5–1 л тёплой воды.
- Оставляют на 30–40 минут, затем промывают большим объёмом горячей воды.

Особенность регионов ДВ и Восточной Сибири: в трубах часто присутствуют жиры животного происхождения, белковые остатки, рыбные отходы и каустик эффективно расщепляет именно такие засоры.

Каустическая сода от засоров и для прочистки канализации

В коммунальных хозяйствах щёлочь используют:

- для профилактики и очистки труб после зимы,
- восстановления пропускной способности стояков,
- очистки канализационных труб от засоров и жировых «пробок».

Каустическая сода в септик и выгребные ямы

Это один из самых популярных запросов у предприятий ЖКХ и владельцев автономных систем водоотведения.

Каустическая сода для выгребных ям: как применять

- 200–400 г каустика на 1 м³ отходов,
- развести в 5–10 л тёплой воды,
- влить в приёмную камеру,
- повторять раз в 2–4 недели.

Едкий натр для прочистки

- убирает жировые корки, пробки, засоры
- снижает запах в септиках и выгребных ямах,
- ускоряет разложение органики,
- уменьшает риск закупорки труб.

Использование едкого натра и едких щелочей

NaOH в жилищно-коммунальном хозяйстве (ЖКХ)

- чистка теплообменников котельных (щелочные промывки 6–10%),
- удаление минерально-органических отложений из труб перед отопительным сезоном,
- восстановление пропускной способности наружных сетей после засоров и накопления жиров.

Едкий натрий в Строительстве

- обезжиривание поверхностей перед нанесением защитных покрытий,
- промывка оборудования растворами 4–8%,
- удаление остатков битума и масляных составов.

Каустик в Пищевой промышленности

- мойка технологических линий (СИП-мойка),
- удаление белково-жировых загрязнений после переработки мяса и рыбы.

Едкая щелочь при рыбообработке и рыболовстве

- промывка ванн для разделки, моек, транспортировочных лотков,
- удаление стойкого рыбного жира и белка с оборудования.

Едкий каустик в Судостроении

- очистка трюмов и технологических помещений после сборки,
- удаление смазочных остатков и консервационных масел.

Гидроксид натрия в Самолётостроении

- щелочная очистка сборочного инструмента,
- промывка поверхностей перед нанесением антикоррозионных покрытий.

Прочистка каустической содой: рекомендации

1. Применять только в металлических, пластиковых (ПВХ, ПП) и стальных трубах.
2. Не использовать в алюминиевых системах.
3. Не сочетать с хлорсодержащими препаратами.

Проблемы, если не следовать инструкциям по применению Каустика

- перегрев раствора;
- коррозия отдельных элементов;
- резкое вспенивание при работе с органическими остатками;
- недостаточная эффективность при малой дозировке;
- избыточный расход реагента NaOH при высокой концентрации и дозировке.

Каустическая сода: как применять безопасно

- Используйте плотные перчатки и защитные очки.
- Не допускайте попадания на алюминий.
- Храните в сухих помещениях, иначе гидроксид натрия быстро впитывает влагу.
- Работайте в хорошо проветриваемой помещениях.

Где купить каустическую соду оптом на Дальнем Востоке?

На сайте himprom.net доступны проверенные *едкие щёлочи*:

- [Каустическая сода](#) во Владивостоке
- [Гидроксид натрия](#) Владивосток, Хабаровск
- [Едкий натрий](#) Едкий натр на складе во Владивостоке
- [Едкий каустик](#) едкая щёлочь, Каустик в Хабаровске, Владивостоке

Все эти названия относятся к **гидроксиду натрия**, но каждая карточка товара содержит свои особенности, рекомендации и формы поставки.

Химическая компания «Дальний Восток» доставляет продукцию для предприятий и организаций **Приморского края, Хабаровского края, Амурской области, Сахалина, Якутии, Бурятии, Забайкалья и Иркутской области.**

Поддерживаем регулярные отгрузки, подбираем оптимальную фасовку и предоставляем консультации по применению.



32)

Не успели мы сделать и «скормить» Гуглу и Яндекс, предыдущую страницу, как она уже

По фразе

Едкие щелочи инструкция по применению

На **8** позиции в Гугле

И на 14 в Яндексе

Едкие щелочи инструкция

На **8** позиции в Гугле

Едкие щелочи применение

На **6** позиции в Гугле

И на 16 в Яндексе

Но будет ещё лучше, т.к. они проиндексировали первый вариант страницы, который мы ещё переделали 3 раза. и Будет искаться и по фразам вида: **Каустическая сода инструкция по применению**

33)

Сделали новую страницу (и новый текст) и разместили на популярном сайте far-east.ru с 4 ссылками на товары

<https://far-east.ru/kausticheskaya-soda-na-dalнем-vostoke-kak-primenyat-edkiy-natr.html>

Каустическая сода на Дальнем Востоке: как применять едкий натр NEW

Инструкция по применению каустической соды и как пользоваться едким натром в ЖКХ и промышленности региона

Высокая влажность, частые перепады температуры, сезонные пики нагрузки на сети и отсутствие крупных производств химического сырья — всё это делает каустическую соду одним из наиболее востребованных реагентов в ДФО. Её используют не только для прочистки канализации, но и в десятках производственных процессов, без которых сложно поддерживать работу инженерных систем, пищевых производств и береговой инфраструктуры.

Обзор ключевых сценариев применения, ориентированный именно на региональные реалии: удалённые населённые пункты, рыбообрабатывающие предприятия, объекты ЖКХ и строительные организации.

Каустическая сода в ЖКХ Дальнего Востока: почему едкий натр незаменим при обслуживании сетей

Прочистка канализации и устранение сезонных засоров

Для коммунальных служб ДФО характерны «пиковые» проблемы — особенно в межсезонье, когда сточные сети (канализация) подвергаются нагрузке из-за перепадов температуры. Накапливающиеся жировые и белковые отложения становятся причиной частичных перекрытий труб.

Как применяют:

- рабочий раствор 5–10% заливают в проблемные участки;
- при серьёзных отложениях используют 15–20% раствор, выдерживая 1–3 часа.

Каустическая сода растворяет жир, белковые соединения, остатки бытовых загрязнений, не повреждая металл и пластик. Это особенно важно для старых сетей в северных районах края.

Обработка и профилактика выгребных ям, септиков и локальных очистных систем

В сельских и удалённых поселениях ЕАО, Камчатки, Приморья и Якутии до сих пор используются септики и выгребные ямы.

[Едкий натр](#) помогает:

- уменьшить запах;
- разжижать плотные фракции;
- снижать активность патогенной микрофлоры.

Оптимальная концентрация — 100–150 г на 10–12 л воды.

Применение каустической соды в строительстве и инфраструктурных работах региона

Очистка бетономешалок, тары и инструмента

Строительные компании на Сахалине, в Хабаровске, Биробиджане и Владивостоке используют едкий натр для удаления остатков цемента и строительных смесей с оборудования.

Почему актуально: доставка новых комплектов техники дорогая, а локальная очистка в разы экономичнее.

Как используют:

- 5% раствор для регулярной мойки;
- 10–12% раствор — для удаления застаревших белых пятен (высолов) на бетоне.

Промывка теплообменников и трубопроводов тепловых узлов

На объектах с автономным отоплением *едкая каустическая сода* помогает удалять различные отложения, включая смесь жиров, ржавчины и органики.

Используют растворы 3–5% с последующей промывкой чистой водой.

Каустическая сода в пищевой промышленности региона: акцент на переработку рыбы

Рыбная отрасль — ключевой потребитель технической химии на Дальнем Востоке. [Каустическая сода](#) применяется почти на каждом предприятии, как на крупных комбинатах, так и на небольших береговых площадках.

Обезжиривание и санитарная обработка оборудования

Разделочные цеха, линии сортировки и термические установки требуют регулярного удаления плотного белкового и жирового слоя.

Растворы 1,5–3% используют ежедневно, 5–7% — для глубокой очистки.

Промывка тары и инвентаря после переработки рыбы

Каустическая сода эффективно снимает липкий белково-жировой налёт, характерный для лососёвых и тресковых пород. Это снижает риск появления патогенных биоплёнок и упрощает санитарный контроль со стороны Роспотребнадзора.

Каустическая сода в судостроении и обслуживании флота

В регионе ДФО активно работает флот — рыболовный, промысловый, портовый. Применение *натриевой щёлочи* здесь точечное, но крайне важное.

Очистка трюмов и палубных систем от органических отложений

На судах *Каустик (Едкая щёлочь)* каустик используют для:

- промывки сливных систем;
- удаления рыбного органического налёта;
- обработки ёмкостей после солёной воды и биологического сырья.

Используется 4–6% раствор с обязательной последующей промывкой пресной водой.

Подготовка поверхностей перед окраской

Щёлочные растворы удаляют биологические остатки и масло, что улучшает адгезию грунтовок — особенно в условиях высокой влажности береговых зон.

Как разводить каустическую соду: рабочие концентрации под разные задачи

Задача	Рабочий раствор	Примечание
Прочистка труб	10–20%	При сильных засорах оставляют на 1–3 ч
Септики, выгребные ямы	1–1,5%	Расход — 1–2 л/м ³
Очистка инструмента в строительстве	5–12%	Несовместимо с алюминием
Рыбообработка — ежедневная мойка	1,5–3%	Работать при t воды 40–55°C
Глубокая очистка линий переработки	5–7%	Обязательное ополаскивание
Судовые системы	4–6%	Не использовать на алюминиевых элементах

Меры безопасности при работе с едким натром

Для организаций Дальневосточного региона это особенно важно — многие предприятия работают в небольших помещениях или на холоде, где риск случайного контакта выше.

Основные рекомендации:

- перчатки, плотные очки, спецодежда;
- медленное внесение щёлочи в воду, но не наоборот;
- исключение контакта с кожей и алюминием;
- хранение *едкой щёлочи* в сухом помещении при стабильной температуре.

Зачем предприятиям ДФО использовать каустическую соду?

Каустическая сода — универсальный химический реагент, который помогает:

- поддерживать работоспособность инженерных сетей;
- снижать эксплуатационные расходы ЖКХ;
- обеспечивать санитарные нормы рыбопереработки;
- решать задачи очистки оборудования в строительстве и на флоте;
- содержать инфраструктуру предприятий, цехов в удалённых регионах ДВ.

Именно поэтому *едкий натрий* остаётся одним из базовых материалов в региональных закупках — от небольших предприятий до муниципальных служб.

34)

Сделали новую страницу (и новый текст) и разместили на популярном сайте **vladivostok2000.ru** с 4 ссылками на товары

<https://vladivostok2000.ru/tekhnologii/206-kausticheskaya-soda-kak-polzovatsya-instruktsiya-po-primeneniyu-i-rekomendatsii.html>

С текстом:

Каустическая сода: как пользоваться, инструкция по применению и рекомендации

14/12/2025

Каустическая сода и едкие щёлочи в строительстве и ЖКХ: точные дозировки, правила разведения и практические рекомендации. Инструкция как пользоваться каустической содой и щёлочью.

На предприятиях Дальнего Востока и Восточной Сибири каустическая сода стала универсальным инструментом для технического обслуживания оборудования, очистки инженерных систем и решения повседневных производственных задач. Выбор названия разнится — *каустическая сода, каустик, едкий натр, едкий натрий* — но принцип действия остаётся неизменным: реагент формирует мощный щелочной раствор, способный растворять белки, жиры, органику и минеральные отложения.

Эта статья сфокусирована на **уточнённых дозировках, схемах разведения и практическом применении** в условиях местной промышленности, строительства, ЖКХ и переработки сырья.

Как разводить каустическую соду: основные методы приготовления рабочего раствора

Рабочий раствор натриевой щёлочи готовят по одному принципу: **щелочь всыпают в воду, а не наоборот** — это снижает риск бурного кипения.

Рекомендуемые концентрации

Задача	Концентрация	Комментарии
Прочистка труб	7 — 12%	Для сильных жировых и белковых засоров
Промывка инженерных систем ЖКХ	5 — 10%	Удаление старых отложений
Очистка пищевого и рыбоперерабатывающего оборудования	2 — 5%	СИП-мойка, ванны, лотки
Обезжиривание в строительстве	4 — 8%	Подготовка металлических и пластиковых поверхностей

Задача	Концентрация	Комментарии
Промывка теплообменников	6 — 9%	Перед зимним сезоном

Технология приготовления

- Налить нужный объём воды.
- Засыпать гранулы или хлопья небольшими порциями.
- Перемешивать до полного растворения.
- Дать раствору стабилизироваться (2 — 4 минуты).

Оптимальная температура воды **20 — 35 °С**. При более высокой температуре раствор может резко закипеть.

Каустическая сода: дозировка и нормы расхода

Для прочистки труб

- Для стандартного слива Ø50 мм: 80 — 150 г сухого реагента.
- Для производственных стоков: 100 — 250 г в зависимости от толщины отложений.
- Для предприятий рыбообработки: особенно эффективно при застарелых белково-жировых пробках.

Для септиков и выгребных ям

- 250 — 500 г на 1 м³ отходов.
- Развести в 10 — 12 л воды.
- Повторять обработку каждые 3 — 5 недель в зависимости от нагрузки.

Для технического оборудования

- 2 — 5% регулярная мойка (пищевые и рыбные линии).
 - 5 — 9% глубокая очистка после остановки производства.
 - 4 — 8% обезжиривание металлоконструкций на строительных площадках.
-

Где применяется каустическая сода: отраслевые рекомендации

ЖКХ и обслуживание инженерных сетей

- Промывка канализационных труб;
- Очистка стояков многоквартирных домов;
- Удаление многолетних жировых «корок»;
- Промывка теплообменников в котельных.

Примеры:

- ❖ удаление отложений в сетях после зимы;
- ❖ профилактическая промывка ливнёвок после паводкового периода.

Строительство и обслуживание объектов

- Мойка бетономешалок от остатков цемента;

- Промывка инструментов перед нанесением гидроизоляционных материалов;
- Очистка фасадных систем от монтажных загрязнений.

Пример: очистка пластиковых труб перед сваркой — щёлочь удаляет масляные следы и снижает риск протечек.

Пищевая промышленность

- Удаление белково-жировых загрязнений;
- Обработка ванн, столов и транспортерных лент;
- Регулярная СИП-мойка резервуаров.

Акцент региона: предприятия переработки рыбы и морепродуктов ценят каустик за способность быстро разрушать плотные белковые остатки.

Рыбообработка и промысловые суда

- Чистка трюмов после разгрузки сырья;
- Промывка контейнеров, ванн, трапов;
- Ежедневная обработка рабочих поверхностей.

Пример: раствор 3% эффективно удаляет стойкий рыбий жир даже при низких температурах.

Судостроение и ремонт техники

- Обезжиривание перед покраской корпусов;
- Промывка деталей перед сборкой;
- Удаление технических масел.

Каустик и едкий натр: инструкция по технике безопасности

Требования при работе

- Надевать перчатки и очки;
- Не допускать контакта с алюминием — идёт реакция с выделением водорода;
- Хранить в герметичной таре, вдали от влаги;
- Растворы готовить только в пластиковой или стальной ёмкости.

Типичные ошибки

- Заливка воды в щёлочь (опасно);
- Смешивание с кислотами или хлором;
- Применение в системах с алюминиевыми элементами.

Щелочная промывка: алгоритм для предприятий

- Подготовить раствор нужной концентрации;
- Заполнить систему или нанести на очищаемую поверхность;
- Оставить на 10 — 40 минут (в зависимости от загрязнения);

- Слить и промыть чистой водой;
- При необходимости повторить цикл.

Метод подходит для:

- ❖ трубопроводов ЖКХ;
- ❖ технологических линий пищевых производств;
- ❖ ёмкостей для воды и рассолов;
- ❖ теплообменников.

Каустическая сода: использование на объектах с высокой влажностью

- Предотвращение появления биоплёнки;
- Уменьшение запаха в производственных зонах;
- Поддержание санитарных норм без остановки линии.

Где приобрести каустическую соду, каустик и едкий натр на Дальнем Востоке

- [Сода каустическая во Владивостоке](#);
- [Едкий натр Владивосток, Хабаровск](#);
- [Гидроксид натрия, гидроокись натрия](#);
- [Каустик во Владивостоке, Магадане, Якутске](#).

Поставки осуществляются по всему региону:

Приморский край, Хабаровский край, Амурская область, Сахалин, Якутия, Забайкалье, Бурятия, Иркутская область.

35)

Переделали немного страницу

35) Добавили все страницы принудительно в Яндекс и Гугл на новую переиндексацию

36)

Обновляли / поднимали объявления

Новое обновление / поднятие

Обратите внимание! Размещайте активные ссылки на объявления и личную страницу на других сайтах, форумах и соцсетях — это повысит видимость в поиске и привлечет трафик на ваши страницы из Яндекса. Ссылка на личную страницу: <https://riane.ru/id45295>

Отметить	Заголовок	Регион	Цена	Дата
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Сульфат алюминия (Сернокислый алюминий) ✓ в наличии на складе во Владивостоке Тип: Продам Категория: Отопление, водоснабжение, канализация Просмотров: 161	Владивосток	72 Rub	05.12.2025
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Полиоксихлорид алюминия заменитель Аква-Аурат 30 продаём Тип: Продам Категория: Химическая, нефтехимическая промышленность Просмотров: 235	Россия	90 Rub	05.12.2025
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Перекись водорода ✓ Пероксид водорода ✓ пергидроль ★ Владивосток, Якутия, Биробиджан, Сахалин, Благовещенск. Медицинская перекись Тип: Продам Категория: Другое Просмотров: 520	Россия	140 Rub	05.12.2025
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Сульфаминовая кислота для очистки от коррозии Тип: Продам Категория: Отопление, водоснабжение, канализация Просмотров: 526	Владивосток	240 Rub	05.12.2025
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Агидол Кормовой, Ионол - антиокислитель для рыбной муки (для рыбообработчиков) Тип: Продам Категория: Другое Просмотров: 725	Россия	750 Rub	05.12.2025

37)

Обновляли / поднимали объявления


На сайте <https://2s2b-ru.com>Пример <https://2s2b-ru.com/a/101039>

2s2b-ru.com/account

Мои объявления

Мои контакты

Выйти




Хлорная известь для дезинфекции. ✓ Хлорную известь купить Во Владивостоке. ✓ Раствор хлорной извести...

Хлорка для дезинфекции Продаём известь хлорную или хлорку по оптовым ценам во Владивостоке ☺ Известь хлорная применяется для обеззараживания питьевой воды, для отбеливания, для дезинфекции и...

☐ Промышленные материалы, РТИ, сырье

↑ 12.12.2025 🏷️ 160 руб.

✓ Одобрено



Агидол кормовой продаём антиокислитель для рыбной муки

Продаём Агидол кормовой оптом в мешках по 20 или 25 кг. Агидол технический применяется как антиокислитель в рыбной муке и используется в качестве антиокислителя при рыбообработке. подробнее...

📍 Приморский край ☐ Сельское и приусадебное хозяйство

↑ 12.12.2025 🏷️ от 750 руб за кг.

✓ Одобрено

38)

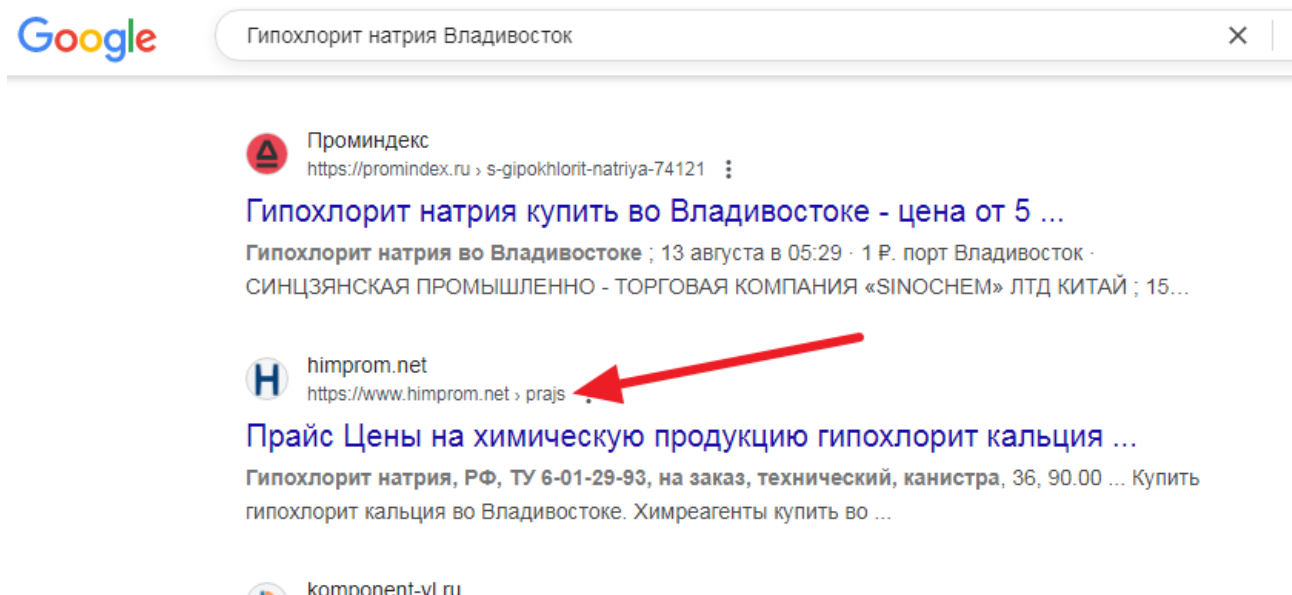
Сделали новый Sitemap.xml и отправили в Гугл и Яндекс

39) Проблемы с Гуглом:

С Августа и ранее существует проблема № 1

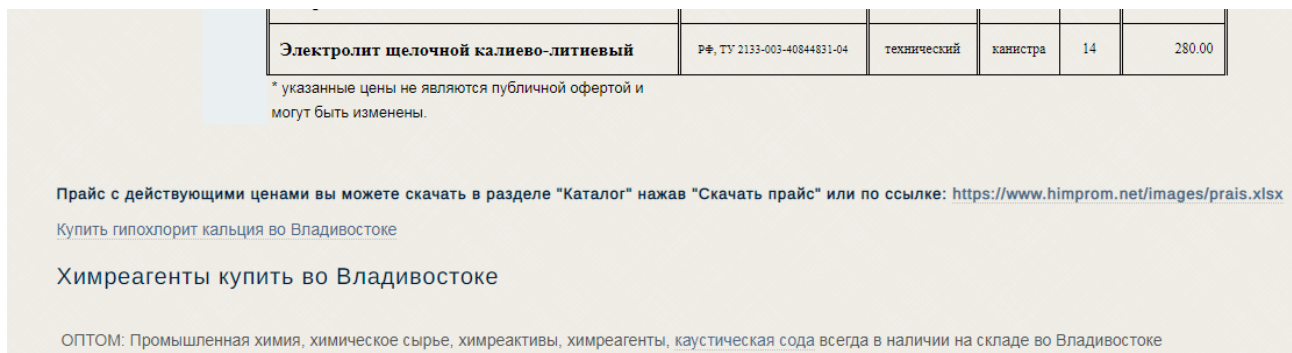
Гугл уже 2-й раз выдаёт в выдаче вместо карточки товара

Страницу Прайс

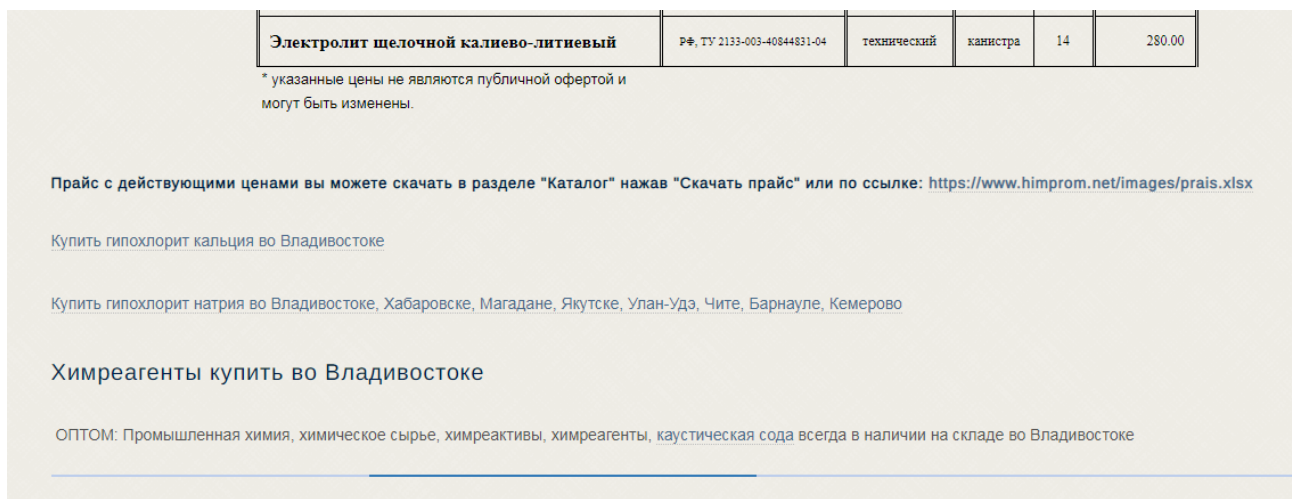


Поэтому добавляем в прайс ссылку на товар Гипохлорит Натрия

БЫЛО



СТАЛО



Проблема остается на начало декабря 2025, несмотря на сделанные изменения

40)

2-я проблема

Гугл показывал страницу Едкого калия вместо каустика

Поэтому на странице

Калий гидроксид (едкий калий)

<https://www.himprom.net/katalog/2-kisloty-shchelochi-prochie-khimicheskie-soedineniya/27-kalij-gidrookis-kali-edkoe2.html>

убрали КАУСТИК

Цена **от 260 руб./кг**

КНР, ЧДА

ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДОСТАВКА

Синонимы: калия гидрат окси ✓ едкое кали ✓ **каустик** ✓ добавка E525 ✓ каустический поташ ✓ гидрат окиси калия ✓ едкий калий ✓ калиевая щелочь ✓ caustic potash ✓ potassium hydrate

Едкий калий – бесцветное щелочное вещество. В растворе концентрация вещества равна 52 – 54%. Гидроксид калия получается способом электролиза KCl. Могут применяться ртутные катоды, которые избавляют от хлоридов. Вещество применяется в пищевой промышленности и известно, как добавка E525. Часто используется для получения метана, гидроокиси циркония. Употребляется в лабораторных исследованиях для поиска катионов.

+ ставили ссылки для каустика

СТАЛО

Проблема решена на начало декабря 2025 – нужная страница

Google

каустик владивосток

Все Картинки Новости Карты Видео Книги Инструменты поиска

rsgroup.ru > ... > Химические реактивы

Щелочи/основания купить в Владивостоке по цене от 108 руб. в ...

Компания Prime Chemicals Group предлагает к продаже щелочи/основания в Владивостоке по цене от 108 руб. Осуществляем оперативную доставку. Гарантия завода- ...

www.himprom.net > katalog > 73-soda-kausticheskaya-natriya-gidrookis

Каустик или едкая щёлочь во Владивостоке оптом в Хабаровске

...

Каустик, каустическая сода в наличии во => Где купить едкую щёлочь техническую, каустическую 98%? => Во Владивостоке в Химической Компании. Цена каустической ...

41)

Посмотрели позиции

Ускоритель твердения бетона во владивостоке

8-я позиция в Гугле (Обратите внимание на звёздочки)

НУЖНЫ ОТЗЫВЫ



Ускоритель твердения бетона во Владивостоке

Все Картинки Видео Карты Новости Книги Инструменты поиска

vladivostok.lemapargo.ru ... » Добавки для строительных растворов
Ускоритель твердения в Владивостоке - Лемана ПРО
Оценка 5,0 ★★★★★ (100)
В Лемана ПРО представлен широкий выбор качественных Ускоритель твердения от проверенных производителей. Вы легко найдете подходящий вариант благодаря удобному ...

vladivostok.poly-chem.ru » Каталог » Добавки в бетон
Ускорители твердения бетона в Владивостоке
Купить Ускорители твердения бетона оптом в городе Владивосток от поставщика химической продукции ООО Полихим. ✓Большие партии ✓Низкая стоимость ✓Быстрая ...

vladivostok.pulsosn.ru » ... » Добавки для бетона
Ускоритель твердения бетона во Владивостоке - Пульс Цен
Оценка 4,0 ★★★★★ (94)
Ускоритель твердения Бетона во Владивостоке - Ускоритель схватывания mastertec sa 193 - В наличии. Ускоритель схватывания mastertec sa 193. 67 200 руб./кг.

www.farpost.ru » ... » Материалы для строительства и ремонта
Пластификатор для бетона - Владивосток - Фарпост
Оценка 4,8 ★★★★★ (806)
Ускоритель твердения , добавка в бетон, пластификатор, мешок 30 кг фото. Ускоритель твердения , добавка в бетон, пластификатор, мешок 30 кг. 70₽. 6 декабря. 64.

vladivostok.promsnab.me » dobavki_v_beton_l_rastvor » plastifikatory
Купить Ускоритель твердения бетона суперпластифицирующий ...
Ускоритель твердения бетона суперпластифицирующий "Ускоритель 2" по цене 50 с доставкой во Владивосток от 3 до 5 дней - компания Промснаб.

vladivostok.stroyportal.ru » catalog » price-uskoritel-dlya-betona-dlya-bystr...
Ускоритель для бетона для быстрого схватывания - купить, цены ...
Ускоритель для бетона для быстрого схватывания в Владивостоке - низкие цены, характеристики, фото ... Ускоритель твердения бетона AlphaBet 30030. Цена: 224 ...

vladivostok.lemapargo.ru » ... » Оборудование для бетонных работ
Добавки в бетон купить в Владивостоке недорого - Лемана ПРО
Оценка 5,0 ★★★★★ (100)
Добавки в бетон в Владивостоке. по низким ценам. Фильтры. 224 товара ... Ускоритель твердения Cemmix CemFix 5 л. 880 ₽/шт. 176 ₽/л. В корзину. Добавка ...

www.himprom.net » catalog » 102-uskoriteli-ekhivatnyvaniya-betona
Ускоритель твердения бетона из Владивостока Оптовые цены ...
Ускоритель твердения Бетона » ГОСТ 450-77 » присадка в бетон; ускоритель для бетона купить » Доставка в Усурийск, Находка, Арсеньев, Дальнегорск, Спасск, ...