



Документ о качестве продукции

Российская Федерация  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«КАУСТИК»

400097, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57  
Управление реализацией тел. (8442) 40-61-61  
Веб-сайт: [www.kaustik.ru](http://www.kaustik.ru)

Служба поддержки клиентов:  
Телефон/факс +7(8442) 40-63-03  
e-mail: [sbyt-ur@kaustik.ru](mailto:sbyt-ur@kaustik.ru); [spk@kaustik.ru](mailto:spk@kaustik.ru)

ПАСПОРТ №2256

на натр едкий (натрий гидроксид) технический гранулированный СТО 00203275-206-2007

Классификационный шифр: 8212; 8012(ЖД)

Номер партии:	93	Общее кол-во пакетов в партии:	60
Дата изготовления:	22.11.2019	Масса нетто партии:	60 т
Масса нетто упаковочной единицы:	25 кг	Масса брутто партии:	61,5 т
Масса нетто пакета:	1 т	Масса 60 поддонов:	1200 кг
Масса брутто пакета:	1,025 т	Масса пустых мешков:	270 кг
Общее кол-во упаковочных единиц в пакете:	40 меш	Масса плёнки:	30 кг

Показатели качества

№ п.п.	Наименование показателя	Значение		Фактические данные
		Марка ГР		
		Высший сорт	Первый сорт	
1	2	3	4	
1	Внешний вид	Гранулы сферической или полусферической формы	Гранулы сферической или полусферической формы	соот
2	Цвет	Белый	Белый (допускаются оттенки от розового до тёмно-серого)	соот
3	Массовая доля гидроксида натрия (едкого натра, натрия гидроксида) (NaOH), %, не менее	99,5	99,0	99,3
4	Массовая доля углекислого натрия (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ), %, не более	0,50	1,00	0,43
5	Массовая доля натрия хлорида, %, не более	0,005	0,01	<0,002
6	Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,005	0,005	<0,005
7	Массовая доля железа в пересчете на оксид железа (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), %, не более	0,0020	0,0040	0,0006
8	Массовая доля ртути, %, не более	0,0001	0,0001	<0,00005

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОТК: Продукт соответствует требованиям СТО 00203275-206-2007 (с изменениями №1 - б), Марка ГР Первый сорт

Контролер ОТК

/Королева/

Информацию для потребителя смотрите на обороте листа

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ:

Натр едкий применяется в химической, газовой, металлургической, нефтехимической областях промышленности, на предприятиях пищевой промышленности (молокозаводах, масложиркомбинатах, ликеро-водочных, табачных и других предприятиях) для обезжиривания и обработки оборудования, исключая контакт с пищевыми продуктами, а также в других отраслях промышленности.

По степени воздействия на организм человека относится к высокоопасным веществам – второй класс опасности по ГОСТ 12.1.007. При попадании на кожные покровы вызывает химические ожоги. При длительном воздействии на кожные покровы может вызвать язвы и экземы. Сильно действует на слизистые оболочки, может вызвать повреждение верхних дыхательных путей и легочных тканей. Опасно попадание в глаза. Кумулятивными свойствами не обладает.

При попадании на кожные покровы и в глаза следует немедленно промыть их обильным количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Пожаро- и взрывобезопасен.

Упакованный натр едкий должен храниться в закрытых складских помещениях, исключающих попадание влаги, в штабелях на поддонах, настилах, решетках. Натр едкий, упакованный в полипропиленовые мешки с клапаном не допускается хранить в вертикальном положении. При хранении в отопляемых складских помещениях мешки и транспортные пакеты с натром едким располагают на расстоянии не менее одного метра от отопительных приборов.

Транспортируют в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта.

Гарантийный срок хранения натра едкого, упакованного в:

- полипропиленовые мешки с клапаном и полиэтиленовым вкладышем, полиэтиленовые мешки, загруженные по технологии FFS (Form, Full, Seal) по действующей НД (5Н3, 5Н4) – один год с даты изготовления;

- контейнеры мягкие специализированные для сыпучих продуктов из полипропиленовой ткани типа МКР-1000-ЛН-180?100/1500-5/41-44-40 – один год с даты изготовления;

- полиэтиленовые мешки, загруженные по технологии FFS (Form, Full, Seal), уложенные на поддон и упакованные пленкой рукавной стрейч - худ – пять лет с даты изготовления.

Дополнительная информация о безопасности продукции указана в паспорте безопасности на продукт.

Вы можете направить вопросы, связанные с качеством продукции, упаковкой, доставкой и технической поддержкой, а также получить информацию по приобретению и использованию нашей продукции в службу поддержки клиентов следующими способами: телефон/ факс +7(8442) 40-63-03; электронный адрес [spk@kaustik.ru](mailto:spk@kaustik.ru); через сайт АО "КАУСТИК" - <http://www.kaustik.ru/> - в нижнем левом углу расположена ссылка на вход в Интернет-приемную.