

Акционерное общество «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»  
 Российская Федерация, Самарская область, город Новокуйбышевск  
 Адрес электронной почты: nnk@nnk.rosneft.ru тел.(84635) 3-02-20  
 Сертификат системы менеджмента качества на соответствие требованиям  
 ISO 9001:2015 № 31100975QM15. Срок действия сертификата: по 27.09.2024  
 Novokuibyshevsk Petrochemical Company Joint Stock Company  
 Russian Federation, Samara region, Novokuibyshevsk town  
 Email address: nnk@nnk.rosneft.ru, tel.(84635) 3-02-20  
 Certificate of Quality Management System for compliance with the requirements of  
 ISO 9001:2015 No. 31100975QM15. The certificate is valid until: September 27, 2024



## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № / QUALITY CERTIFICATE No. 1820

Ацетон технический / Industrial Acetone

Высший сорт / To grade

ГОСТ 2768-84 с изменениями № 1,2 / GOST 2768-84 with amendments 1,2

**ЭКСПОРТ**

Дата изготовления / Date of manufacture 31.12.2021  
 Дата отбора проб / Sampling date 31.12.2021  
 Дата проведения испытаний / Testing date 31.12.2021

Номер партии / Lot Number 1820  
 № товарной емкости / Product vessel No. 25/7  
 Масса нетто / Net weight 62016 кг/kg  
 № железнодорожной в/ц / Tank car no. 50623750

Испытания проведены в Испытательном центре - Управлении контроля качества АО "ННК"  
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.515720 Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29 июля 2015г.  
 The tests have been conducted in the Test Center – Quality Control Department of NPC JSC  
 Accreditation certificate No. ROSS RU.0001.515720 Date of the entry in the register of accredited entities: July 29, 2015

Наименование показателя / Indicator name	Норма / Normal value	Фактически / Measured value	Метод испытания / Test method
1 Внешний вид / Appearance	Бесцветная прозрачная жидкость / Colourless clear liquid	Бесцветная прозрачная жидкость / Colourless clear liquid	ГОСТ 2768-84, п.4.2 / GOST 2768-84, i.4.2
2 Массовая доля ацетона, % / Mass concentration of acetone, %	не менее / no less than 99,75	99,87	ГОСТ 2768-84, п.4.3 / GOST 2768-84, i.4.3
3 Плотность, $\rho_{420}$ , г/см <sup>3</sup> / Density, $\rho_{420}$ , g/cm <sup>3</sup>	0,789-0,791	0,790	ГОСТ 18995.1-73 Метод 1 / GOST 18995.1-73 Method 1
4 Массовая доля воды, % / Mass concentration of water, %	не более / no more than 0,2	0,12	ГОСТ 2768-84, п.4.6.4 / GOST 2768-84, i.4.6.4
5 Массовая доля метилового спирта, % / Mass concentration of methyl alcohol, %	не более / no more than 0,05	0,005	
6 Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, % / Mass concentration of acids as acetic acid, %	не более / no more than 0,001	0,001	ГОСТ 2768-84, п.4.7 / GOST 2768-84, i.4.7
7 Устойчивость к окислению марганцовокислым калием, ч / Permanganate time, h	не менее / no less than 4	4	ГОСТ 2768-84, п.4.8 / GOST 2768-84, i.4.8

**Заключение: Ацетон технический Высший сорт соответствует требованиям / Conclusion: Industrial Acetone To grade meets requirements**

- ГОСТ 2768-84 с изменениями № 1,2 / GOST 2768-84 with amendments 1,2

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукции требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Гарантийный срок хранения - в стальных, алюминиевых и оцинкованных емкостях и бочках - 3 месяца, в стеклянной таре - 1 год со дня изготовления, в неоцинкованных емкостях из углеродистой стали - 1 месяц со дня изготовления

The Manufacturer warrants that the quality matching complies with the requirements of the specified standard, provided that the conditions of transportation and storage are observed.

The warranty period of storage - in steel, aluminum and galvanized containers and barrels - is 3 months, in a glass container - 1 year from the date of shipment, in non-galvanized carbon steel containers - 1 month from the date of manufacture.



Специалист / Specialist

(подпись / signature)

Егорова Е.И.  
(фамилия, инициалы / name)

Дата выдачи паспорта / Date of issue of certificate 31.12.2021