

Поступило 21.06.01



Общество с ограниченной ответственностью  
**ХИМИНДУСТРИЯ - ИНВЕСТ**  
**CHEMINDUSTRY-INVEST Ltd.**



Россия, 142450, Московская область, Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 12, стр. 1  
Тел.: +7(495)989-8819, (495) 225-5411, 225-7549. binagroup.ru E-mail: info@binagroup.ru

2-1-2023

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 742

**Ацетон технический**  
**ГОСТ 2768-84 с изм. 1,2**

Вид фасовки:

Нетто, кг: 22000

Номер партии: 25565

Изготовитель: ПАО "КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ"

Дата изготовления: 25.08.2023

Дата отбора пробы: 01.09.2023

Дата фасовки: 09.2023

№	Наименование показателя	Норма по ГОСТ высший сорт	Фактическое значение
1.	Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость	соответствует
2.	Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,789-0,791	0,790
3.	Массовая доля ацетона, %, не менее	99,75	99,98
4.	массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, % не более	0,001	0,001
5.	Массовая доля метилового спирта, %, не более	0,05	0,01
6.	Массовая доля воды, %, не более	0,2	0,02
7.	Устойчивость к окислению марганцовокислым калием, ч, не менее	4	Более 4 часов

Закключение – продукция соответствует требованиям ГОСТ 2768-84, «высший сорт».

Гарантийный срок хранения технического ацетона в стальных, алюминиевых и оцинкованных емкостях и бочках - три месяца, в стеклянной таре – один год со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения технического ацетона высшего сорта в неоцинкованных емкостях из углеродистой стали - один месяц со дня изготовления.

ОТК ООО «Химиндустрия-Инвест»

Дата выдачи паспорта: 01.09.2023





В.Д/К ПРОБЕДГН  
ДОПОЛНИТЕЛЬ-ВО

Актмокол н 69; 1231  
срок хранения до 25.11.23,  
рек ~~М~~ /Оливенкова/  
ОТК-23-11 4.09.23,

Актмокол н 69; 1231  
рек ~~М~~ /Оливенкова/  
ОТК-23-11 4.09.23,

ОТК-23-20



Акционерное общество  
«Авангард»

ПРОТОКОЛ

4.09.23,

г. Сафоново, Смоленская обл.

№ 69

результатов  
лабораторного контроля  
сырья и материалов

Лаборатория по  
контролю производства ЦЗЛ\*

Первичный, вторичный  
(ненужное зачеркнуть)

по заказу \_\_\_\_\_ цеха 23 \_\_\_\_\_ от 04 сентября 2023 г.

Наименование материала Ацетон технический высший сорт

ГОСТ, ТУ 2768-84 изм. 1,2

№ партии 25565

ПАО "Казаньоргсинтез"

№ п/п	Наименование показателя	Показатели ДС	Данные анализа
1.	Массовая доля ацетона, %	Не менее 99,75	99,79
2.	Массовая доля воды, %	Не более 0,2	0,2
3.	Массовая доля метилового спирта, %	Не более 0,05	0,01

Климатические условия испытаний: температура 20 °С; влажность 60 %

Объем испытаний ПВК К-01-2000

Анализ проведен согласно ГОСТ 2768-84 изм. 1,2

Подпись исполнителя Разжевайкина Л.И.

Ответственный руководитель работ Разжевайкина Л.И.

Результаты анализов соответствуют (не соответствуют) не нужное зачеркнуть  
требованиям технической документации госб 2768-84 изм 1,2

ОТК

(должность, подпись, дата, И.О.Ф.)

Представитель 521 ВП МО РФ

(подпись, И.О.Ф.)

ОТК-23-20



Акционерное общество

«Авангард»

ПРОТОКОЛ

4.09.23,

г. Сафоново, Смоленская обл.

№

1231

результатов лабораторно-  
го контроля сырья и мате-  
риалов

Лаборатория по  
контролю производства ЦЗЛ\*

Первичный, вторичный  
(ненужное зачеркнуть)

по заказу цеха 23

от 04.09 2023 г

Наименование материала Ацетон технический в/сорт

ГОСТ, ТУ 2768-84 изм 1-2

№ партии 25565 ПАО «Хазанворгсинтез»

№ п п	Наименование анализов	Показатели ДС	Данные анализа
1	Внешний вид	Бесцветная прозрач- ная жидкость	соответствует
2	Плотность, $\rho_{4^{20}}$ , г/см <sup>3</sup>	0,789-0,791	0,790

Климатические условия испытаний температура 22°C ; влажность 64 %

Объем испытаний ПВК К-01-2000

Анализ проведен согласно ГОСТ 2768-84 изм 1-2

Подпись исполнителя Вуф / Ивасова С.А.

Ответственный руководитель работ Плеш - (Плешаева)

Результаты анализов соответствуют (не соответствуют) не нужно зачеркнуть  
требованиям технической документации ГОСТ 2768-84 изм 1,2

ОТК-23-20 / Ивасова С.А. 4.09.23.

(должность, подпись, дата, И.О.Ф.)

Представитель 521 ВП МО РФ

(подпись, И.О.Ф.)

Трунцев Верна  
Иванов С.А.  
09.11.23

ОТК-23-20