



Интегрированная система менеджмента качества, безопасности труда и охраны здоровья, экологии
сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS
18001:2007, ГОСТ 12.0.230-2007 и ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ИСО 14001:2004).

СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ №

201/80467868

Ацетон технический классификационный шифр 3212

Партия № 201

Цистерна № 507- 37568

Масса нетто *57100 кг*

Дата изготовления 01.04.2016 г.

Дата отгрузки 01.04.2016 г.

Получатель г. Сергиев Посад, ООО «Управляющая компания ЗЛКЗ»

Наименование показателей	Норма	Результаты анализов
	Высший сорт ОКП 24 1811 0110	
1. Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость	Бесцветная прозрачная жидкость
2. Массовая доля ацетона, %, не менее	99,75	99,79
3. Плотность при 20 °С, ρ_4^{20} , г/см ³	0,789 – 0,791	0,790
4. Массовая доля воды, %, не более	0,2	0,2
5. Массовая доля метилового спирта, %, не более	0,05	0,03
6. Массовая доля кислот в пересчёте на уксусную кислоту, %, не более	0,001	0,001
7. Устойчивость к окислению марганцевокислым калием, ч, не менее	4	4

Качество соответствует ГОСТ 2768-84, изменения № 1,2. 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.

Представитель управления качества

Представитель цеха

Представитель железнодорожного цеха, оператор ЭВМ и ВМ

Размножению не подлежит

Действительно с печатью: «Принято управлением качества»



Хуснутдинова А.В.

Долгарев А.Ю.

А.В. Антипина