

Публичное акционерное общество  
«КуйбышевАзот»  
Отдел технического контроля

Самарская область, г. Тольятти,  
Центральный р-н, ул. Новозаводская, д.6  
корпус 44 (лит.А44)  
Телефон: 8-(8482)-56-12-43  
Лаборатория цеха № 13



УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОТК

Меркушева Е.Б.

08 » февраля 20 18 г

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1**  
от « 08 » февраля 20 18 г

Заказчик: АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»

Проба: Аммиак безводный сжиженный из баллона № 418

Акт отбора пробы -

Дата проведения анализа (испытаний): 08.02.18 г

НД, регламентирующие объем лабораторных работ и их оценку: ГОСТ 6221 с изменением №1

Условия проведения испытаний: Температура воздуха: 25 °С  
Относительная влажность воздуха: 60 % Атмосферное давление: 749 мм.рт.ст.

Сведения о применяемых средствах измерения и испытательном оборудовании:

Гигрометр психрометрический ВИТ-2 № 47 свидетельство о поверке № 414963 от 10.02.2017г по 09.02.2019г;  
Фотоколориметр КФК-3 № 9800777 клеймо от 08.11.2016 г по 07.11.2018г; Термометр лабораторный ТЛ № 39  
клеймо от 12.12.2016 г по 11.12.2020 г;

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Определяемый показатель, единица измерения	Результат, Х	Характеристика погрешности, ±Δ	Документ на метод испытаний	Норма для марки Б
Массовая доля аммиака, %	99,7	-	ГОСТ 6221, п. 3.2	Не менее 99,6
Массовая доля воды (остаток после испарения), %	0,3	± 0,1	ГОСТ 28326.1, п.2	0,2-0,4
Массовая концентрация железа, мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,25	± 0,01	ГОСТ 28326.5	Не более 2

Исполнитель:

(подпись)

Бахитова И.А.  
(фамилия инициалы)

Начальник лаборатории:

(подпись)

Нилова Е.Н..  
(фамилия инициалы)

Дополнительные сведения  
(при необходимости)

Проба предоставлена заказчиком

(особенности процедуры отбора, пробоподготовки и т.д.)

Результаты испытаний распространяются на представленную пробу, если иное не указано.

Любые исправления или дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

©Любая перепечатка, копирование запрещены.

©Все права на протокол принадлежат ПАО «КуйбышевАзот»