
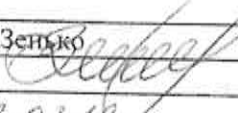
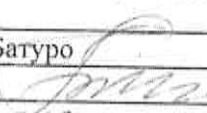
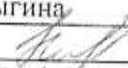
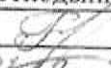
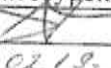
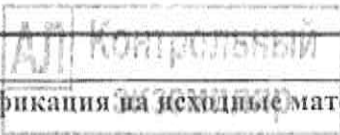


ОАО «БЗМП»			
Спецификация на исходные материалы			СПС-КО-14-0370/1-03
			Стр. 1 из 2
Дата введения с: « <u>25</u> » <u>02</u> 2019 г.	Вводится взамен СПС-КО-14-0370/1-02 от 19.01.2017 г.	Действует до: б/о	Причина: актуализация

**ВОДОРОДА ПЕРОКСИД
(МАРКА Б-6)
ОСТ 301-02-205-99, изм. 1**

Составил	Согласовали	Утвердил
Должность: начальник сектора входного контроля	Должность: начальник ОКК	Должность: зам. генерального директора по качеству
ИОФ: Н.И. Котова	ИОФ: О.В. Зенко	ИОФ: Т.В. Батура
Подпись: 	Подпись: 	Подпись: 
Дата: <u>19.02.19г.</u>	Дата: <u>22.02.19г.</u>	Дата: <u>22.02.19г.</u>
	Должность: зам. начальника АЛ	
	ИОФ: Н.А. Малыгина	
	Подпись: 	
	Дата: <u>22.02.19г.</u>	
	Должность: начальник ОСиР	
	ИОФ: О.В. Господынич	
	Подпись: 	
	Дата: <u>20.02.19г.</u>	
	ИОФ: В.В. Латорецкий	
	Подпись: 	
	Дата: <u>21.02.19г.</u>	



ОАО «БЗМП»

Спецификация на исходные материалы

СПС-КО-14-0370/1-03

Стр. 2 из 2

№ п/п	Параметры контроля	Методы	Критерии приемлемости
1	Применение		Для технических целей
2	Анализируемые показатели качества: 2.1 Внешний вид 2.2 Массовая доля перекиси водорода	Визуальный ОСТ 301-02-205-99, изм. 1, п. 7.3	Бесцветная прозрачная жидкость 35 % - 40 %
3	Отбор проб		В соответствии с контрольной операционной процедурой: СОП-КО-14-057
4	Объем контрольной пробы		50 мл (58 г)
5	Условия хранения		В складских помещениях, обеспечивающих защиту от воздействия прямых солнечных лучей и при температуре продукта не выше 30 °С
6	Гарантийный срок хранения		6 месяцев со дня изготовления
7	Упаковка		Емкости для химических реактивов из полиэтилена от 10 до 40 дм ³
8	Изготовитель		ПАО «Химпром», РФ
9	Код		150022

