

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1-22/993

от «21» мая 2018 г.

Заявитель	Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»
Наименование заявленного образца	«Пиво светлое пастеризованное фильтрованное»
Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка)	Заявка № б/н Акт приема-передачи проб № б/н от 25.04.2018 г.
Шифр образца	993
Описание образца	Образец представлен в восемнадцати алюминиевых банках вместимостью 0,5л, помещенных в упаковку. Пломба: 15472271. На банке имеется информационная карточка: «84РСК0030/3». Укупорка не нарушена. Экстрактивность начального суслу 11,4%. Алк. 5,0%об.
Дата получения образца	25.04.2018 г.
Дата проведения испытания	27.04-14.05.2018
Сведения о НД, на соответствие которой испытывается продукция	ГОСТ 31711-2012 «Пиво. Общие технические условия» п. 5.1.3. СТО 46429990-083-2017 «Пиво светлое».
Дополнительные испытания, проводимые по заявке заказчика	Определение действительного экстракта, массовой концентрации общего азота.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Наименование показателя	Результат	Норма по НД	НД на метод	
1	2	3	4	6	
1	Экстрактивность начального суслу, %	11,3	-	ГОСТ 12787-81	
2	Объемная доля спирта, %	4,9	не менее 4,0	ГОСТ 12787-81	
3	рН, ед.	4,1	3,8-4,8	ГОСТ 31764-2012	
4	Действительный экстракт, %	3,7	-	ГОСТ 12787-81	
5	Массовая концентрация общего азота, мг/дм ³	632,3	не менее 600	ИК 10-05031536-127-91	
6	Пенообразование:	высота пены, мм	70	не менее 40	ГОСТ 30060-93
		пеностойкость, мин	5,0	не менее 3	ГОСТ 30060-93

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Образец «Пиво светлое пастеризованное фильтрованное» (993):

- соответствует по физико-химическим показателям требованиям ГОСТ 31711-2012 «Пиво. Общие технические условия» п. 5.1.3;
- соответствует по содержанию массовой концентрации общего азота требованиям СТО 46429990-083-2017 «Пиво светлое».

Протокол распространяется только на образец, подвергнутый испытанию.

Протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЦ.

