

Государственное казенное учреждение  
"Испытательный центр"  
Республика Башкортостан, г.Уфа  
ул. Ст.Халтурина, 28. Тел. 223-31-48, 223-74-86  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG55  
Дата включения в реестр 13.07.2015 г.

"Утверждаю"  
Зам. директора  
ФКУ "Испытательный центр"  
А.Р. Баянов  
29 августа 2019 г.

**Протокол лабораторных испытаний**  
№ 6 125/п от 29 августа 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики: Квас брожения "Квас лидский темный". Напиток безалкогольный пастеризованный, ТМ "Квас лидский темный", ПЭТ тара, 1,5 л, 2x1,5 л.

Нормативный документ на продукцию: РЦ ВУ 500022116.125-2016

Наименование и адрес заказчика: ГУП Учебно-курсовой комбинат общественного питания, РБ, г.Уфа, ул.Степана Халтурина, 28

Место отбора пробы (образца): Магазины "Окей", ул. Комсомольская, 112 А; "Лента", ул. Пархоменко, 156; "Карусель", проспект Октября, 34, время отбора 12:00 ч. ; с наличием фото/видео материалов

Нормативный документ на отбор: ГОСТ 6687.0-86 "Продукция безалкогольной промышленности. Правила приемки и методы отбора проб"

Акт отбора № 680/1 от 20 августа 2019 г.

Дата отбора: 20.08.2019 г.

Условия окружающей среды во время отбора и доставки пробы (внешние условия):соответствуют нормативной документации

Наименование изготовителя: ОАО "Лидское пиво", 231300, Республика Беларусь, Гродненская область, г.Лида, ул.Мицкевича, 32

Дата изготовления: 20.07.2019 г Срок годности 16.01.2020 г (6 месяцев) Дата поступления в ИЦ: 20.08.2019 г., 14:30 ч

Наименование поставщика: Не указан, договор № Не указан, ТТН №Не указан

Дата(период) проведения испытания: 20.08.2019 г. - 29.08.2019 г.

Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям

Дополнительная информация:-

**Результаты испытаний:**

**Органолептические показатели :**

Внешний вид - Непрозрачная пенящаяся жидкость. Допускается осадок, обусловленный особенностями используемого сырья, без посторонних включений.

Цвет - Обусловленный цветом используемого сырья.

Вкус, аромат - Освежающий вкус и аромат сброженного напитка, соответствующий вкусу и аромату используемого сырья.

**Физико-химические показатели:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристи ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля сухих веществ,%	ГОСТ 6687.2	-	5,0	+0,14
2. Кислотность, к.ед.	ГОСТ 6687.4	-	3,0	+0,7
3.Объемная доля этилового спирта,%	ГОСТ 32095	-	0,4	+0,1
4.Массовая доля двуокиси углерода,%	ГОСТ 32038	-	0,45	+0,1
5.Массовая концентрация сорбиновой кислоты,мг/кг	М 04-59	не допускается	менее 20.0	-
6.Массовая доля бензойной кислоты,мг/кг	М-04-59	не допускается	менее 20,0	-

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Начальник испытательного центра

Ридаль Т.П.



Примечание: Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленной на испытания.