

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
 ГКУ "Испытательный центр"
 А.Р. Баянов
 9 июля 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
 № 4 694/п от 9 июля 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Вода питьевая артезианская "Фруто Няня детская вода", высшей категории качества. Кондиционированная. Негазированная, ПЭТ бутылка, 3x1,5 л.

Нормативный документ на продукцию*: Сан ПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества"

Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт Юст" РБ, г. Уфа, ул. 50 летия Октября, д.12 - 58.

Место отбора пробы (образца)*: ООО "Ашан" РБ, г. Уфа, ул. Рубежная, 174/ ООО "Ашан", 141014, Московская обл., ГО Мытищи, г.Мытищи, Осташковское ш., 1

Нормативный документ на отбор: ГОСТ 23268.0-91 "Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Правила приемки и методы отбора проб"

Направление № 8-отб2019 от 24 июня 2019 г.

Дата отбора: 24.06.2019 г.

Условия доставки пробы (внешние условия)*: соответствуют нормативной документации

Наименование изготовителя*: АО "Прогресс", 398902, Россия, г.Липецк, ул. Ангарская, владение 2

Дата изготовления*: 21.04.2019

Срок годности 21.12.2019

Дата поступления в ИЦ: 25.06.2019 г., 14:15

Наименование поставщика*: не указано

Дата(период) проведения испытания: 25.06.2019 г. - 09.07.2019 г.

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

Дополнительная информация:* -заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Показатели	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей	
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания
Запах, баллы (при 20 С)	ГОСТ Р 57164	не более 0	0 - запах не ощущается
Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164	не более 0	0 -вкус и привкус не ощущаются
Цветность, град	ГОСТ 31868	не более 5,0	менее 1,0

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Водородный показатель,единицы рН	ПНДФ14.1:2:3:4.121	6,5-8,5	7.0	+0.2
2.Сухой остаток ,мг/дм3	ГОСТ 18164-72	200-500	332.6	+10
3.Окисляемость перманганатная,мгО2/дм3	ПНДФ14.1:2:4.154	не более 2,0	менее 0,25	-
4.Жесткость общая,мг-экв/дм3(град Ж)	ГОСТ 31954	1,5-7,0	3,6	+0,5
5.Кальций (Са+2),мг/дм3	ГОСТ 31869	25-80	38,6	+3,9
6.Магний (Mg+2),мг/дм3	ГОСТ 31869	5-50	14.5	+1,5
7.Нитрат - ионы (NO3-),мг/дм3	ПНДФ14.1:2:4.157	не более 5,0	1,2	+0,2
8.Сульфат - ионы (SO4-2),мг/дм3	ПНДФ14.1:2:4.157	не более 150	58,7	+5,9
9.Фосфат-ионы (PO4),мг/дм3	ПНДФ14.1:2:4.157	не более 3,5	менее 0,25	-
10.Хлорид - ионы (Cl-),мг/дм3	ПНДФ14.1:2:4.157	не более 150	72,4	+7,2
11.Щелочность (общая),ммоль/дм3	ГОСТ 31957	0,5-6,5	0,91	+0,11
12.Гидрокарбонаты (HCO3),мг/дм3	ГОСТ 31957	30-400	55,7	+6,7

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

13. Калий (K ⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869	2-20	10,4	+-1,0
14. Натрий (Na ⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869	не более 20	13,4	+-1,3

Подпись лица, оформившего протокол



Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества".

Зам. начальника ИЦ



Медведь О.А.