

Протокол № 1398/19-С
от «31» октября 2019 г.

Заявитель и его адрес	ИП Ключарев Антон Владимирович (ИНН 262809814603), 357736, Ставропольский край, г. Кисловодск, ул. Островского, д. 13, кв. 33
Номер заявки и дата	№ 893/19 от 16.10.2019 г.
Место отбора проб	141090, Московская обл., г. Королев, микрорайон Болшево, ул. Пушкинская, д.13
Дата и время отбора проб	16.10.2019 г., 09 ч. 00 мин.
Ф.И.О., должность сотрудника, производившего отбор проб	Ключарев А.В., директор
Дата и время доставки проб в лабораторию	16.10.2019 г., 13 ч. 30 мин.
Условия доставки	Автотранспорт, сумка-холодильник
Температура при доставке проб	+ 5,0°C (термометр стеклянный жидкостный ТТЖ-Х-Н2; № 37980, СП до 17.09.2021 г.)
Сопроводительные документы	Акт приема-передачи пищевой продукции, упаковки № 1398 от 16.10.19 г
Количество зашифрованных проб	1
Протокол составлен в 3-х экземплярах	

Данные о пробе

Шифр пробы	1398-1
Группа продукции	Пищевая продукция
Наименование продукции	Гранатовый сок прямого отжима
НД на продукцию	ТУ 10.32.19-001-0142167312-2019 «Сок гранатовый прямого отжима. Технические условия»
Дата производства продукции	16.10.19, срок годности 3 суток
Производитель (фирма, предприятие, организация)	ИП Ключарев А.В., 141090, Московская обл., г. Королев, микрорайон Болшево, ул. Пушкинская, д.13
Нарушения при доставке проб	Упаковка не нарушена
Вид упаковки	Пластиковая бутылка
Масса пробы	1 литр
Цель исследования	Производственный контроль
Сведения о СИ	Весы неавтоматического действия HR-A, мод. HR-250 А № 6A7 602178, СП № 3191 до 14.05.2020 г.
Дата проведения исследований	16.10.19 – 21.10.19

Результаты исследований

Физико-химические показатели:

Наименование показателя	Результат	Требования НД	НД на методы испытаний
Белки, г на 100 г продукта	0,65 ± 0,15	-	ГОСТ Р 54607.7-2016
Жиры, г на 100 г продукта	0,56 ± 0,07	-	ГОСТ Р 54607.5-2015
Углеводы, г на 100 г продукта	16,5	-	МУ № 1-40/3805-91
Энергетическая ценность, ккал	74	-	МУ № 1-40/3805-91

Примечание. Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

Руководитель ИЛ
ООО «Веста»

Зам. руководителя ИЛ
ООО «Веста»

Ответственный за оформление
протокола



Капитова И.А.
(Ф.И.О.)

Колесникова Т.Ю.
(Ф.И.О.)

Кирилочкин Г.Г.
(Ф.И.О.)



© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.
© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения ООО «Веста»

Протокол № 1381/19-С
от «25» октября 2019 г.

Заявитель и его адрес	ИП Ключарев Антон Владимирович (ИНН 262809814603), 357736, Ставропольский край, г. Кисловодск, ул. Островского, д. 13, кв. 33
Номер заявки и дата	№ 880/19 от 16.10.2019 г.
Место отбора проб	141090, Московская обл., г. Королев, микрорайон Болшево, ул. Пушкинская, д.13
Дата и время отбора проб	16.10.2019 г., 10 ч. 00 мин.
Ф.И.О., должность сотрудника, производившего отбор проб	Ключарев А.В., директор
Дата и время доставки проб в лабораторию	16.10.2019 г., 13 ч. 00 мин.
Условия доставки	Автотранспорт, сумка-холодильник
Температура при доставке проб	+ 5,0°C (термометр стеклянный жидкостный ТТЖ-Х-№2; № 37980, СП до 17.09.2021 г.)
Сопроводительные документы	Акт приема-передачи пищевой продукции, упаковки № 1381 от 16.10.19 г
Количество зашифрованных проб	1
Протокол составлен в 3-х экземплярах	

Данные о пробе

Шифр пробы	1381-1
Группа продукции	Пищевая продукция
Наименование продукции	Гранатовый сок прямого отжима
НД на продукцию	ТУ 10.32.19-001-0142167312-2019 «Сок гранатовый прямого отжима. Технические условия»
Дата производства продукции	18.10.19, срок годности 3 суток
Производитель (фирма, предприятие, организация)	ИП Ключарев А.В., 141090, Московская обл., г. Королев, микрорайон Болшево, ул. Пушкинская, д.13
Нарушения при доставке проб	Упаковка не нарушена
Вид упаковки	Пластиковая бутылка
Масса пробы	0,5 кг; 1,5 кг
Цель исследования	На соответствие требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 023/2011 Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей
Сведения о СИ	Весы неавтоматического действия HR-A, мод. HR-250 А № 6A7 602178, СП № 3191 до 14.05.2020 г. Весы лабораторные электронные AF-R220CE № 05655012, СП № 7177 до 12.12.2019 г.; рН-метр рН-150МИ № 6274, СП до 28.12.2019 г.; электрод ЭСК-10603/7 № 10309, СП до 28.12.2019 г.; весы лабораторные ВК-300.1 № 040218 СП до 04.12.2019 г. Спектрометр атомно-абсорбционный ContrAA 800 № 10-1610G-AS122 в комплекте с ртутно-гидридной приставкой Hydr EA HS55, №0534 СП № 2537540, выдано ФБУ «Ростест-Москва» до 29.01.2020 г., СП №2660308 выдано ФБУ «Ростест-Москва» до 29.05.2020 г. Хроматограф «Кристалл 5000.2» № 1852462 дет. ПИД/ЭЗД, первичная поверка до 25.10.2019 г.
Дата проведения исследований	16.10.19 - 23.10.19

Результаты исследований

Физико-химические показатели:

Наименование показателя	Результат	Требования НД	НД на методы испытаний
Пестициды, мг/кг:			
ГХЦП(α, β, γ- изомеры)	Менее 0,001	Не более 0,05	ГОСТ 30349-96
ДДТ и его метаболиты	Менее 0,007	Не более 0,1	ГОСТ 30349-96
Токсичные элементы, мг/кг:			
Свинец	0,089±0,018	Не более 0,4	ГОСТ EN 14083-2013
Мышьяк	0,019±0,004	Не более 0,2	ГОСТ 31707-2012
Кадмий	0,002±0,0008	Не более 0,03	ГОСТ EN 14083-2013
Ртуть	Менее 0,002	Не более 0,02	ГОСТ 53183-2008

Микробиологические показатели:

Наименование показателя	Результат	Требования НД	НД на методы испытаний
Количество мезофильных, аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ/см ³	Менее 1,0 x 10 ¹	Не более 1,0 x 10 ³	ГОСТ 10444.15-94
Бактерии группы кишечной палочки (колиформы), см ³	Не обнаружены в 1,0	Не допускаются в 1,0	ГОСТ 31747-2012
E.coli, см ³	Не обнаружены в 1,0	Не допускаются в 1,0	ГОСТ 30726-2001

Паразитологические показатели:

Наименование показателя	Результат	Требования НД	НД на методы испытаний
Яйца и личинки гельминтов	Не обнаружены	Не допускаются	МУК 4.2.3016-2012
Цисты патогенных кишечных простейших	Не обнаружены	Не допускаются	МУК 4.2.3016-2012

Примечание. Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу.

Руководитель ИЛ
ООО «Веста»

Зам. руководителя ИЛ
ООО «Веста»

Ответственный за оформление
протокола



(подпись)
(подпись)
(подпись)

Капитова И.А.
(Ф.И.О.)

Колесникова Т.Ю.
(Ф.И.О.)

Кирилочкин Г.Г.
(Ф.И.О.)

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения ООО «Веста»

