 TOSHKENT SINOV XIZMATI	ООО «TOSHKENT SINOV XIZMATI» Испытательная лаборатория Номер Государственного реестра О'ZAK.SL.0361 от 15 июля 2024 г. до 14 июля 2029 г.	
	100106, г.Ташкент, Учтепинский район, ул. Бешкайрагач, 12 дом, тел: (99) 098-0000. Эл. почта: tsx.mchi@mail.ru	Страница 1 из 1



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2242-2025-1
от "18" сентября 2025г

Испытательная лаборатория: Испытательная лаборатория ООО «TOSHKENT SINOV XIZMATI»
Идентификация образца:
Наименование продукции: Сок яблочный концентрированный осветленный, партия (серия): не указан, дата производства: 28.08.2025, срок годности: 28.08.2027
Производитель: Узбекистан
Заявитель: ООО «SIBERIAN WELLNES-NAMANGAN»
№ заявки: №2242 от 15.09.2025г
Сведения об акте отбора: акт отбора №1138 от 11.09.2025г
Цель, задачи испытаний: в целях сертификационного контроля
Дата поступления образцов: 15.09.2025г
Дата начала и завершения испытаний: 15.09.2025г-18.09.2025г
НД на методы испытаний: ГОСТ 26929-94, ГОСТ 26930-8, ГОСТ 26927-86, ГОСТ 26932-86, ГОСТ 26933-86, ГОСТ 32689.1-2014, ГОСТ 28038-2013
НД на продукцию: СанПиН №0366-19
Условия проведения испытаний: Температура: 19-25 °С, влажность: не более 80%.
Результаты испытаний: См. в табл. №1

Табл.№1

№	Показатели	Норма по НД	Результаты испытаний	Выводы
1.	Токсичные элементы, mg/kg Массовая доля свинца Массовая доля мышьяка Массовая доля кадмия Массовая доля ртути	Не более 0,5 Не более 0,2 Не более 0,03 Не более 0,02	Не обнаружено Не обнаружено Не обнаружено Не обнаружено	Соответствует требованиям НД
2.	Пестициды, mg/kg ГХЦГ (α, β, γ - изомеры) ДДТ и его метаболиты	Не более 0,5 Не более 0,1	Не обнаружено Не обнаружено	Соответствует требованиям НД
3.	Патулин, mg/kg	Не более 0,05	Не обнаружено	Соответствует требованиям НД

Испытания проведены субподрядчиками: Протокол № _____ от « ____ » _____ 202 ____ г. Наименование организации

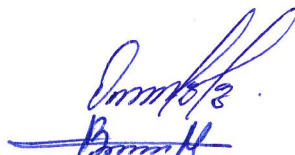
Дополнительная информация: --

Неопределенность измерений при уровне доверия равно или более 95% (коэффициент охвата k=2)

Заключение: Предоставленный образец на испытание: Сок яблочный концентрированный осветленный, партия (серия): не указан, дата производства: 28.08.2025, срок годности: 28.08.2027 соответствует требованиям НД по выше указанным показателям

Ответственные исполнители:

Химик- аналитик:



Олимжанов И.А

Химик- аналитик:

Бердикулов М.М.