

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ, ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ, КОРМОВ, ПОЧВ,
ГРУНТОВ, ВОДЫ И АГРОХИМИКАТОВ ООО ЦСЭМ "Московский".**

143013, Московская обл., Одинцовский р-н,
р.п. Новоивановское, ул.Агрохимиков-6,
тел. (495) 647-79-94

Регистрационный номер испытательной
лаборатории в Госреестре
RA.RU. 21 ПИ 75 от 29.04.2016 г

**ПРОТОКОЛ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
ОБРАЗЦОВ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ**

№ 26233-2016

От 13 января 2017 г.

Наименование продукции:	Плоды и ягоды сублимационной сушки: земляника, марки «DANDONG JUNAO FOODSTUFF CO., LTD.»
Масса образца	6 кг
Номер направления	26233-2016
Дата доставки в лабораторию	09.01.2017г.
Время проведения испытаний:	09.01.2017-13.01.2017
Испытания на соответствие технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 1; приложение 2, п. 1.5; приложение 3, п.6	
Заявитель:	Общество с ограниченной ответственностью "ВАРИФУД" Адрес: 199034, Россия, город Санкт-Петербург, Васильевский Остров, 14-я линия, дом 7
Изготовитель:	"DANDONG JUNAO FOODSTUFF CO., LTD." Адрес: Китай, PINGAN VILLAGE CAOHE ECONOMY MANAGE AREA FENGCHENG

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
(на представленный образец)**

Наименование показателя	Единица измерений	Методика испытаний	Результат испытаний	Погрешность методов испытаний	Допустимые уровни по НД
Тяжелые металлы:					
Кадмий	мг/кг	ГОСТ 30178	0,012	0,004	0.03
Мышьяк	мг/кг	ГОСТ 26930	< 0,001	-	0.2
Ртуть	мг/кг	МУ 5178	< 0,002	-	0.02
Свинец	мг/кг	ГОСТ 30178	0,006	0,002	0.4
Пестициды:					
ГХЦГ (αβγ- изомеры)	мг/кг	ГОСТ 30349	< 0,001	-	0.05
ДДТ и его метаболиты	мг/кг	ГОСТ 30349	< 0,007	-	0.1
Микробиологические испытания:					
КМАФАнМ	КОЕ/см ³	ГОСТ 10444.15	Обнаружены 1x10 ²	-	Не более 5x10 ⁴
БГКП	в 0,1 г	ГОСТ 31747	Не обнаружены	-	Не допускаются
Плесени	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12	Обнаружены 6	-	не более 100
Патогенные, в т.ч. сальмонелла	в 25г	ГОСТ 31659	Не обнаружены	-	Не допускаются

Частичная перепечатка протокола не допускается.

Зам. руководителя испытательной лаборатории _____

М.А. Барышева

Руководитель испытательной лаборатории _____

Е.Г. Данилова