

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И МЕТРОЛОГИИ
«ГЕРТЕК»
(ООО «ГЕРТЕК»)
101000, Москва город, Переулок Колпачный, дом 6, Строение 5, Пом II, Комн 30Б
igertek@gmail.com
СЕРТИФИКАТ № РОСС RU.31112.ИЛ0038 действителен до 18.07.2022 года**

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ГТД/072019/2226 от 18.12.2019 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «ГЕРТЕК»
Заявитель:	Индивидуальный предприниматель Климов Иван Васильевич. Место жительства: Российская Федерация, Иркутская область, 665832, город Ангарск, 7 микрорайон, дом 146, квартира 509, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 664007, Иркутская область, город Иркутск, улица Советская, дом 74
Наименование продукции:	специи и их авторские смеси, анис (семя) торговой марки "Давим масло"
Изготовитель:	Индивидуальный предприниматель Климов Иван Васильевич. Место жительства: Российская Федерация, Иркутская область, 665832, город Ангарск, 7 микрорайон, дом 146, квартира 509, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 664007, Иркутская область, город Иркутск, улица Советская, дом 74
Технический регламент:	ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"; ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"
Дата получения образца:	03.12.2019

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	Единица измерений	Методы испытаний	Результат испытаний	Допустимые уровни по НД
Токсичные элементы:				
Свинец	Мг/кг	ГОСТ 30178-96	0.03	Не более 1,0
Кадмий	Мг/кг	ГОСТ 30178-96	0.006	Не более 0,5
Мышьяк	Мг/кг	ГОСТ 26930-86	<0.001	Не более 1,0
Ртуть	Мг/кг	ГОСТ 26927-86	< 0.0005	Не более 0,1
Микотоксины:				
Афлатоксин В1	Мг/кг	ГОСТ 30711-2001	Не обн.	Не более 0.005
Микробиологические показатели:				
КМАФА-нМ	КОЕ В 1.0 г	ГОСТ 10444.12-88	3.2*10 ²	Не более 5*10 ³
Плесени	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-88	5,5	Не более 50
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	В 25.0 г	ГОСТ 31659-2012	Не обн	Не доп.
Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	В 0.1 г	ГОСТ 301747-2012	Не обн.	Не доп.
Дрожжи	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-88	60,0	Не более 100

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проверенные образцы соответствуют ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"; ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств".

Руководитель лаборатории _____

М.В. Трушин

Испытатель _____



А.П. Демин