



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Дуэт"

Сведения о государственной регистрации: ОГРН: 1116910000195, Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 4 по Тверской области, 25.02.2011

Место нахождения и фактический адрес: 171472, Россия, Тверская область, Кесовогорский район, деревня Лисково, Телефон: 89201818074, Факс: - , E-mail: gusevduet@yandex.ru

в лице генерального директора Гусева Артема Александровича

заявляет, что Картофель продовольственный свежий. Урожай 2016 года

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Дуэт"

Место нахождения и фактический адрес: 171472, Россия, Тверская область, Кесовогорский район, деревня Лисково

**Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 51808-2013 "Картофель продовольственный. Технические условия"**

Код ТН ВЭД 0701909000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"; ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 2117-ИЛ от 25.10.2016 Федеральное государственное бюджетное учреждение "Тверская межобластная ветеринарная лаборатория", регистрационный номер № РОСС RU.0001.21ПХ30 от 17.09.2014, адрес: улица Шишкова, дом 100, город Тверь, 170007

**Дополнительная информация**

Условия хранения и сроки годности указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции. Заявитель гарантирует безопасность продукции при ее использовании в соответствии с целевым назначением и им приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям Технических регламентов. Продукция маркируется единым знаком обращения на рынке Евразийского экономического союза.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.08.2017 включительно**



(подпись)

"Дуэт"  
М.П.

А.А. Гусев

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии: TC N RU Д-RU.ПТ62.В.00929**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 01.11.2016**

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ**  
**Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**"Тверская межобластная ветеринарная лаборатория"**

170007, Тверская обл, Тверь г., Шишкова ул., дом № 100

тел./факс (4822)52-57-89  
 e-mail: fgutmv@mail.ru

Аккредитация: №ААС.А.00170, срок действия до: 12.10.2020; РОСС RU 0001.21ПХ30, срок действия до: БЕССРОЧНЫЙ;

Кому: ООО "Дует"

Код 4-Вет 469 99 093, 094 99 309

Адрес 171472, Тверская обл, Кесовогорский р-н, Лисковское с/п, Лисково д

Рег. № 2117-ИЛ

**Протокол испытаний №2117-ИЛ от 25 октября 2016**

**Наименование продукции:** картофель свежий продовольственный. Урожай 2016 г. ГОСТ Р 51808-2013  
**Основание для проведения испытаний:** заявка на проведение испытаний б/н от 11.10.2016 г.

**Акт отбора проб:** б/н от 11.10.2016 г.

**Дата доставки материала в ФГБУ "ТМВЛ":** 13.10.2016

**Владелец груза (наименование организации):** ООО "Дует", 171472, Тверская обл, Кесовогорский р-н, Лисковское с/п, Лисково д

**Размер партии (количество мест, вес нетто):** 4 000 тонн

**Ветеринарный сопроводительный документ:** -/

**Страна происхождения или субъект РФ, наименование предприятия-изготовителя:**

**Маркировка, дата производства:** РФ, "Дует" ООО, Тверская обл., Кесовогорский р-он, урожай 2016 г.

**Количество и масса отобранных проб:** 4 кг

**получены следующие результаты:**

№ п/п	Показатель	Метод исследования	Нормативная документация на метод исследования	значение по нормативной документации	Нормативная документация на значение	Значение показателя	
						при исследовании	ед. изм.
1	Стронций-90	Спектрометрический	ГОСТ 32163-2013	не более 40	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	3,49	Бк/кг 2,66
2	Цезий-137	Спектрометрический	ГОСТ 32161-2013	не более 80	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	0,43	Бк/кг 3,27
3	ГХЦГ (альфа-, бета-, гамма-изомеры)	ГХ (газовая хроматография)	ГОСТ 30349-96	не более 0,1	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	менее 0,005	мг/кг не рассчитывается
4	ДДТ и его метаболиты	ГХ (газовая хроматография)	ГОСТ 30349-96	не более 0,1	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	менее 0,005	мг/кг не рассчитывается
5	Нитраты	Химический	МУ по определению нитратов и нитритов в растениеводства №5048-89	не более 250	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	170	мг/кг не рассчитывается
6	Свинец	Атомно-абсорбционный	ГОСТ 30178-96	не более 0,5	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	менее 0,1	мг/кг не рассчитывается
7	кадмий	Атомно-абсорбционный	ГОСТ 30178-96	не более 0,03	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	0,02	мг/кг не рассчитывается
8	мышьяк	Атомно-абсорбционный	ГОСТ Р 51766-2001	не более 0,2	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	менее 0,05	мг/кг не рассчитывается
9	Ртуть	Атомно-абсорбционный	ГОСТ Р 54639-2011	не более 0,02	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	менее 0,0025	мг/кг не рассчитывается

№ п/п	Показатель	Метод исследования	Нормативная документация на метод исследования	значение по нормативной документации	Нормативная документация на значение	Значение показателя	
						при исследовании	ед. изм.
10	яйца гельминтов, цисты патогенных простейших	Флотационный	МУК 4.2.3016-12	В свежих и свежемороженых зеленых столовой, овощах, фруктах и ягодах не допускается наличия яиц гельминтов, цист патогенных простейших.	При паразитологическом исследовании в доставленной пробе картофель продовольственный свежий, яиц гельминтов и цист патогенных простейших не обнаружено.	Отсутствует	не рассчитывается
11	Сальмонеллы	Микробиологический	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579-2002)	в 25 г не допускается	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	Отсутствует	не рассчитывается

Заместитель директора

Шувалова Н. Е.



Протокол испытаний распространяется на образец, подвергнутый испытанию. Копирование и частичная перепечатка настоящего протокола без письменного разрешения руководителя испытательной лаборатории ЗАПРЕЩЕНО