ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ подписан простой электронной подпи ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ция о владельце: Гриб Владислав Валерьевич

Должность: Ректор

запритель общество стороданиченной ответственностью "водолей"

Место нахождения (адресторидического лица) и адрестместа обуществления деятельности: 105118, Россия, город Москва, улица Кирпичная, дом 20

Основной государственный регистрационный номер 1097746844690.

Телефон: +74957488586 Адрес электронной почты: sale@kulerwater.ru

в лице Генерального директора Надина Виктора Степановича

заявляет, что Вода минеральная питьевая столовая негазированная, расфасованная в бутылки из полиэтилентерефталата вместимостью от 0,5 до 5,0 литра; многооборотные бутыли из поликарбоната вместимостью 20,0 литров. Торговая марка: «Родники Владимира».

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДОЛЕЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 105118, Россия, город Москва, улица Кирпичная, дом 20 Продукция изготовлена в соответствии с •ТУ 9185-001-91694853-03.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 2201

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (TP TC 022/2011) Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" (ТР ЕАЭС 044/2017)

Декларация о соответствии принята на основании протокола 01443-МС-2021 выдан 06.09.2021 испытательной лабораторией «Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01 от 07.07.2021»

Схема декларирования соответствия: 2 д

Дополнительная информация

Срок годности 3 месяца с даты разлива. Условия хранения указаны на этикетке каждой единицы продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2026 включительно

	М.П.	Надин Виктор Степанович	
подписк	F	(Ф.И.О. заявителя)	
Регистрационный номер декларации	о соответствии:	EAЭC N RU Д-RU.PA01.A.35831/21	

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.09.2021



Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» РОСС RU.32509.04ССН0.ИЛ01 127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20, этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к ИНН 7707454795; ОГРН 1217700308430

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01443-MC-2021 от 06.09.2021

. Опытный образец	Вода минеральная питьевая столовая			
	негазированная, расфасованная в бутылки из			
	полиэтилентерефталата вместимостью 5,0 литров.			
	Торговая марка: «Родники Владимира»			
. Нормативный документ (НД), по которому	TY 9185-001-91694853-03			
выпускается изделие				
. Изготовитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ			
1 ALSI O I ODINI GUID	ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДОЛЕЙ". Место			
	нахождения (адрес юридического лица) и адрес			
	места осуществления деятельности по изготовлению			
	продукции: 105118, Россия, город Москва, улица			
	Кирпичная, дом 20			
. Заявитель	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ			
	ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГЕНТСТВО			
	СЕРТИФИКАЦИИ, ДЕКЛАРИРОВАНИЯ И			
	ЭКСПЕРТИЗ". Место нахождения (адрес			
1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980 - 1980	юридического лица) и адрес места осуществления			
	деятельности: Россия, 109428, город Москва,			
	Рязанский проспект, дом 8А, строение 1, офис 615			
5. Нормативный документ (НД), на	Требования Технического регламента Таможенного			
соответствие которого проводились	союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой			
спытания	продукции" Технического регламента Таможенного			
	союза ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части			
	ее маркировки" Технического регламента			
	Таможенного союза ТР ЕАЭС 044/2017 "О			
	безопасности упакованной питьевой воды, включая			
	природную минеральную воду"			
б. Условия окружающей среды при проведении	Температура окружающего воздуха 20-22 °C			
испытаний	Относительная влажность воздуха 5568 %			
	Атмосферное давление 744748 мм рт. ст			
7. Идентификация изделия	Наименование, тип, маркировка, функциональные			
	показатели образца соответствуют технической и			
	эксплуатационной документации			
В. Результаты испытаний	Стр. 2-3			

Результаты испытаний:

Таблица 2

Наименование показателя	Нормативный документ ГОСТ, ТУ	Критерий соответствия требованию НД или нормативные значение величины		Значение измеренных величин	Соответствие требованиям		
1	2	3		4	5		
	ТЕ АЭС 044/2017 "О безот	Р ТС 021/2011 «О безопас пасности упакованной пи	тьевой воды, включая	природную минеральну	ую воду"		
Показатели			Допустимые уровни, мг/дм ³ , не более				
кимической	ГОСТ 31869-2012	Барий (Ва)	1,0	0,4	Соответствует		
безопасности	ГОСТ 31949-2012	Бор (В)	5,0	2,3	Соответствует		
	ГОСТ 31866-2012	Кадмий (Cd)	0,003	0,001	Соответствует		
	ГОСТ 4388-72	Медь (Cu)	1,0	0,8	Соответствует		
	ГОСТ 4152-89	Мышьяк (As)	0,01	0,0014	Соответствует		
	ГОСТ 4974-2014	Марганец (Мп)	0,4	0,1	Соответствует		
	ГОСТ 31870-2012	Никель (Ni)	0,02	0,003	Соответствует		
	ГОСТ ISO 10304- 1-2016	Нитраты (NO ₃ ⁻)	50,0	13,4	Соответствует		
	ΓΟCT ISO 10304- 1-2016	Нитриты (по NO ₂ -)	0,5	0,23	Соответствует		
	ГОСТ 31866-2012	Ртуть (Hg)	0,001	0,0006	Соответствует		
	ГОСТ 19413-89	Селен (Se)	0,01	0,0008	Соответствует		
	ΓΟCT EN 14083- 2013	Свинец (Рь)	0,01	0,005	Соответствует		
	ΓΟCT 23950-88	Стронций (Sr ²⁺)	7,0	2,3	Соответствует		
	ГОСТ 31866-2012	Сурьма (Sb)	0,005	0,002	Соответствует		
	ГОСТ 4386-89	Фториды (F)	5,0	1,4	Соответствует		
	ΓΟCT EN 14083- 2013	Хром (Ст общий)	0,05	0,02	Соответствует		
	ГОСТ 31863-2012	Цианиды (по CN-)	0,07	0,05	Соответствует		
Показатели микробиологич	ГОСТ 18963-73	ОМЧ при 22°C, КОЕ/см ³	≤100	34	Соответствует		
еской безопасности	ГОСТ 18963-73	ОМЧ при 37°C, КОЕ/см ³	≤20	12	Соответствует		
	ΓΟCT 31955.1- 2013	Escherichia coli (E.coli), KOE/250cm ³	Отсутствие	Не обнаружено	Соответствует		
	FOCT ISO 7899-2- 2018	Энтерококки (фекальные стрептококкки), КОЕ/250см ³	Отсутствие	Не обнаружено	Соответствует		
	ГОСТ 18963-73	БГКП, КОЕ/250см ³	Отсутствие	Не обнаружено	Соответствует		
	FOCT ISO 16266- 2018	Pseudomonas aeruginosa, KOE/250cm ³	Отсутствие	Не обнаружено	Соответствует		
Показатели радиационной безопасности	ГОСТ 31864-2012	Удельная суммарная альфа-активность, БК/кг, не более	0,2	0,05	Соответствует		
	СТ РК ИСО 9697- 2006	Удельная суммарная бета-активность, бк/кг, не более	1,0	0,3	Соответствует		
Наименование показателя	Нормативный документ ГОСТ, ТУ	Критерий соответствия требованию НД или нормативные значение величины		Значение измеренных величин	Соответствие требованиям		
1	2	3		4	5		

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 01443-МС-2021 от 06.09.2021

Маркировка	TP TC «022/2011	Маркировка упакованной пищевой	Срок хранения	Соответствует
	«Пищевая	продукции должна содержать следующие	(годности) указан в	
	продукция в части	сведения: - наименование пищевой	прилагаемой к	
	ее маркировки»	продукции; - состав пищевой продукции; -	продукции	
		количество пищевой продукции; - дату	товаросопроводитель	
		изготовления пищевой продукции; - срок	ной документации.	
		годности пищевой продукции; - условия	Маркировка	
		хранения пищевой продукции, -	содержит все	
		наименование и место нахождения	необходимые	
		изготовителя пищевой продукции; -	сведения	
		показатели пищевой ценности пищевой		9
		продукции; - единый знак обращения		*
		продукции на рынке государств – членов		
		Таможенного союза;		
		·		

Заключение:

Опытный образец соответствует нормативным документам на соответствие которых проводились испытания.