

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ЕВРАЗСТАНДАРТ**  
**ЕВРАЗИЙСКОЕ АГЕНТСТВО ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ**



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ESTD1.B002.AM454

Срок действия с 20.02.2018 по 19.02.2021

№ 0001750

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № ESTD.B.002. ООО «Идеал Тест». Юридический адрес: 127238, город Москва, Локомотивный проезд, дом № 21, корпус 5, помещение I, комната 32. Телефон: +7 (985) 665-29-70, факс: +7 (985) 665-29-70

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия санитарно-гигиенического назначения из полимерных материалов : аппараты массажные с маркировкой «Vega» Серийный выпуск

код ОКПД-2 (ОКП):

22.29.23.130

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50962-96 Пп. 3.6.1, 3.6.4, 3.8 (табл. 1 пп. 1, 3, 7, 15, 23, 25), 3.9.1; 3.9.2; 3.9.3

код ТН ВЭД:

3926 90 970 9

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Vega Production Limited» Адрес: Unit G, 10/F, Block 1, Le Bleu Deux 12 Tung Chung Waterfront Rd Tung Chung, NT Hong Kong, Китай

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Экотен». Адрес: РФ, 197110, г. Санкт-Петербург, Константиновский пр., д. 18, лит. А, п. 11Н.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 7656-2/2-2017 от 17.02.2018 г, выданный испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ЦКЭМ», аттестат аккредитации РОСС RU.31010.04.ЖЗМ0/ИЛ.18.2016, срок действия - по 21.03.2019 года

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа  
по сертификации

Эксперт (аудитор)

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Черепанова А.А.

Щетинин К.Н.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д.6  
тел.8(499)190-48-61, факс 8(499)196-62-77

Заместитель главного врача ФГБУЗ ГИИЭ ФМБА России



«Утверждаю»

А.И. Петухов

2015 г.

Регистрационный № 4301/2015

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции требованиям  
ТР ТС 017/2011 О безопасности продукции легкой промышленности

на основании заявления № 230/15

от 26 марта 2015 г.

ООО «Фронталь»: 125367, Россия, г. Москва, Врачебный проезд, д.10, оф.1 для:

**Организация-заявитель:** "Vega Production Limited", Unit G, 10/F, Block 1, Le Bleu Deux 12 Tung Chung Waterfront Rd Tung Chung, NT Hong Kong, Китай

**Организация-изготовитель:** "Vega Production Limited", Unit G, 10/F, Block 1, Le Bleu Deux 12 Tung Chung Waterfront Rd Tung Chung, NT Hong Kong, Китай

**Наименование продукции:** «Аппараты массажные с маркировкой «Vega»

**Код ТН ВЭД:** 3926 90 970 9

**Область применения:** механотерапия

**Продукция изготовлена в соответствии с:** документацией изготовителя

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на

учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний.

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 223/223-МП-15 от 19 марта 2015г. ИИЦ Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области» (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21ПТ43; Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № ГСЭН. RU.ЦОА 023.554) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие требованиям ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876

**Вещества, показатели (факторы),**

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Миграция химических веществ в модельную среду: дистиллированная вода, время экспозиции 10 суток				
Формальдегид	МУК 4.1.753-96	НР4890	0,1	<0,001
Ацетальдегид	МР 01.024-07	НР4890	0,2	<0,01

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 23°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг				
Ацетальдегид	МУК 4.1.1957-05	НР4890	0,01	<0,005
Формальдегид	ГОСТ 30255-95	НР4890	0,003	<0,001

По результатам проведенных испытаний продукции: «Аппараты массажные с маркировкой «Vega» отклонений от требований ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876, не установлено.

**Протокол испытаний указанных образцов продукции** отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

**Область применения:** механотерапия

**Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:** в соответствии с документацией изготовителя

**Информация, наносимая на этикетку:** в соответствии с ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующим ТР ТС 017/2011 « О безопасности продукции легкой промышленности », утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Аппараты массажные с маркировкой «Vega» соответствует (не соответствует) требованиям ТР ТС 017/2011 « О безопасности продукции легкой промышленности », утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей контроля качества продукции на территории Таможенного союза (Российская Федерация, Республика Казахстан, Республика Беларусь, Республика Армения).

Эксперт



В.Н. Артюшин

