



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДОСЧАТИНСКИЙ ЗАВОД МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ"
Место нахождения: 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, территория Проммикрорайон №19, участок "ДЗМО", здание 1, помещение 001,
адрес места осуществления деятельности: 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, Проммикрорайон №19, участок № 3, здание № 3/2; участок №4 здание №4/1; участок №5 здание №5/1,
ОГРН: 1025201635205,
номер телефона: +7 8317748062,
адрес электронной почты: dzmo@dzmo.ru

В лице: генерального директора Кострова Андрея Владимировича

заявляет, что Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3- ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО- 3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014 (согласно приложению на 2 листах)

Изготовитель: Акционерное общество "Досчатинский завод медицинского оборудования", АО "ДЗМО"
Место нахождения: 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, территория Проммикрорайон N19, участок "ДЗМО", здание 1, помещение 001,
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, Проммикрорайон N19, участок № 3, здание № 3/2; 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, Проммикрорайон N19, участок № 4, здание № 4/1; 607033, Россия, Нижегородская обл., г. Выкса, р.п. Досчатое, Проммикрорайон N19, участок № 5, здание № 5/1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 9452-061-07614107-2014
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9402900000
Серийный выпуск
Регистрационное удостоверение № РЗН 2016/3565 от 28.01.2016 г

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 16073270-14-СИЦ от 12.11.2014, выданного испытательной лабораторией "НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО "Сертификационный Испытательный Центр", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЕ95
Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний (разделы 3, 36);
Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.11.2026 включительно



(подпись)

Костров Андрей Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

EAЭС N RU Д-РУ.РА02.В.58512/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

12.11.2021



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.58512/21

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
32.50.30.110 9402900000	Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3- ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО- 3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014: I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-2Г; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.	ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);
32.50.30.110 9402900000	Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3- ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО- 3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014: I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-2П; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.	ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);
32.50.30.110 9402900000	Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3- ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО- 3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014: I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-2Э; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.	ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);



М.П.
подпись

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

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
32.50.30.110 9402900000	<p>Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3-ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО-3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014:</p> <p>I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-3Г; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.</p>	<p>ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);</p>
32.50.30.110 9402900000	<p>Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3-ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО-3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014:</p> <p>I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-3П; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.</p>	<p>ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);</p>
32.50.30.110 9402900000	<p>Кровать медицинская функциональная, моделей КФВ-3-ДЗМО-2Г, КФВ-3-ДЗМО-2П, КФВ-3-ДЗМО-2Э, КФВ-3-ДЗМО-3Г, КФВ-3-ДЗМО-3П, КФВ-3-ДЗМО-3Э по ТУ 9452-061-07614107-2014:</p> <p>I. Модели: -КФВ-3-ДЗМО-3Э; II. Принадлежности: 1. Боковое ограждение. 2. Приспособление для подтягивания. 3. Штатив для вливаний. 4. Матрац в чехле из винилискожи: - двухсекционный; - трехсекционный. 5. Держатель мочеприемника. 6. Полочка для записей. 7. Столик для питания. 8. Держатель обуви. 9. Держатель для костылей. 10. Ортопедическая рама. 11. Регулируемый по длине ножной торец. 12. Замок ЗВК. 13. Приспособление для мытья пациентов. 14. Устройство для перемещения пациентов фиксированной высоты УПФ-ДЗМО. 15. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи гидропривода УПГ-ДЗМО. 16. Устройство для перемещения пациентов с изменением высоты при помощи электропривода УПЭ-ДЗМО. 17. Подвес для перемещения ПДП-Д 18. Подвес для мытья ПДМ-ДМЗО 19. Подвес для туалета ПДТ-ДЗМО. 20. Пневмопружина. 21. Лампа подсветки. 22. Гидропривод. 23. Электропривод. 24. Пульт управления. 25. Блок управления.</p>	<p>ТУ 9452-061-07614107-2014; ГОСТ 30324.1.2-2012, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний, (Разделы 3, 36);</p>



А. Костров
подпись

Костров Андрей Владимирович

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