



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

На медицинское изделие

Инструменты режущие по ТУ 9433-295-07610776-2011

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Открытое акционерное общество "Медико-инструментальный завод имени В.И. Ленина" (ОАО "МИЗ-Ворсма"),
Россия, 606121, Нижегородская область, Павловский район, г. Ворсма,
ул. Ленина, д. 86**

Производитель

**Открытое акционерное общество "Медико-инструментальный завод имени В.И. Ленина" (ОАО "МИЗ-Ворсма"),
Россия, 606121, Нижегородская область, Павловский район, г. Ворсма,
ул. Ленина, д. 86**

Место производства медицинского изделия

**ОАО "МИЗ-Ворсма", 606121, Нижегородская область, Павловский район,
г. Ворсма, ул. Ленина, д. 86**

Номер регистрационного досье № 40774 от 13.10.2011

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 94 3300

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 8 листах

приказом Росздравнадзора от 30 декабря 2011 года № 8914-Пр/11

и приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**


М.А. Мурашко

0022201

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 1

На медицинское изделие

Инструменты режущие по ТУ 9433-295-07610776-2011 в следующих исполнениях:

- нож глазной дисцизионный НЛ 125х7;
- нож для слизистой оболочки слезного мешка (из набора для безмолотковой дакриоцисториностомии) НЛ120х20;
- скальпель глазной брюшистый малый СБ 130х20;
- скальпель глазной брюшистый средний СБ 140х30;
- скальпель глазной остроконечный средний СО 130х20;
- нож для рассечения фистул остроконечный НЛ0185х20;
- нож для рассечения фистул брюшистый НЛ6195х30;
- скальпель остроконечный для пластики кисти (из набора для операций и иммобилизации кисти) СО200х20;
- скальпель серповидный (из набора инструментов для радикальной уранопластики) СЛс 150х28;
- скальпель брюшистый (из набора для операций на кисти при контрактуре Дюпюитрена) СБ 135х15;
- скальпель остроконечный (из набора для операций на кисти при контрактуре Дюпюитрена) СО 135х15;
- скальпель брюшистый радиусный малый СР6145х32;
- скальпель брюшистый радиусный средний СР6150х42;
- скальпель остроконечный радиусный СР0153х47;
- скальпель брюшистый средний СБ 150х40;
- скальпель брюшистый большой СБ 160х50;
- скальпель остроконечный средний Со 150х40;
- скальпель остроконечный средний из прецизионного сплава Со 150х40;
- скальпель для операций в глубоких полостях С 250х20;
- нож резекционный брюшистый НЛ 165х55;
- нож ампутационный большой НЛ 315х180;
- нож ампутационный малый НЛ 250х120;
- нож анатомический мозговой 300Х175 НАМ-«МИЗ-В»;
- нож хрящевой реберный 205х75 НАХ-«МИЗ-В»;
- нож для гипсовых повязок НЛ180х45;
- нож для операций в полости рта и носа НЛ 200х23;
- нож катарактальный большой НЛ 135х35;
- нож катарактальный средний НЛ 130х30;
- нож катарактальный малый НЛ 125х25;
- скальпель остроконечный радиусный СР0 153х47 (изготовленный методом глубинного шлифования);

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**


М.А. Мурашко

0023326

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 2

- скальпель для тонзилэктомии СО190х20;
- скальпель для сосудов детский;
- игла (нож) для удаления инородных тел из роговицы НК120х3,5;
- игла (нож) для чистки лица НК125х1,5;
- нож для спаек устьев слезных канальцев (из набора для безмолотковой дакриоцисториностомии) НК125х5;
- нож копьевидный слабоизогнутый малый НК 137х13;
- нож роговичный НК 135х11;
- нож копьевидный глазной (из набора Филатова-Марцинковского) НК 135х6;
- игла (нож) дисцизионная НК 125х2;
- нож глазной обоюдоострый НК 125х11;
- нож глазной копьевидный тупоконечный изогнутый НК 133х10;
- нож копьевидный изогнутый НК 130х6;
- нож для вскрытия оболочки опухоли НК 210х6,5;
- нож (игла) парацентезный штыкообразный НК 175х;
- нож глазной пуговчатый (из набора для безмолотковой дакриоцисториностомии) НС125х12;
- нож глазной круглый Ø 3 мм (из набора Филатова-Марцинковского) НС 125х3;
- нож глазной круглый Ø 4,5 мм (из набора Филатова-Марцинковского) НС 125х4,5;
- нож-шпатель глазной НС 137х15;
- скальпель для влагалитных операций, прямой СС 220х13;
- скальпель для влагалитных операций, изогнутый СС 210х13;
- нож для ириденклеизиса НС 120х11;
- скальпель остроконечный радиусный повышенной стойкости СРоПС 153х47;
- скальпель брюшистый средний повышенной стойкости СБПС 150х40;
- скальпель брюшистый большой повышенной стойкости СБПС 160х50;
- скальпель остроконечный средний повышенной стойкости СоПС 150х40;
- цистотом (нож) для рассечения наружной оболочки левый НСл125х0,7;
- цистотом (нож) для рассечения наружной оболочки правый НСп125х0,7;
- ручки скальпеля малые: 120, 160, 210, 220;
- ручка скальпеля малая изогнутая 220;
- лезвия съемные: 9, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 40, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 36, 50;
- ручки скальпеля большие: 130, 210;
- нож зуботехнический большой;
- нож зуботехнический малый;
- нож для гипса;
- нож для гипса из нержавеющей стали;
- ножи зуботехнические (комплект);

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**


М.А. Мурашко

0023328

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 3

- нож-шпатель №№ 1; 2;
- нож гортанный скрытый (по Тобольду);
- нож для резекции носовой перегородки (по Балленжеру);
- нож-долото;
- ножницы горизонтально-изогнутые с пуговкой для разрезания повязок "МИЗ-В";
- ножницы хирургические с одним острым концом, длиной 140мм Нхок/140 - "МИЗ-В";
- ножницы хирургические тупоконечные прямые, длиной 140мм Нхтп/140 - "МИЗ-В";
- ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые, 140 мм;
- ножницы тупоконечные прямые, 170мм;
- ножницы тупоконечные вертикально-изогнутые, длиной 170мм Нтви - "МИЗ-В";
- ножницы хирургические вертикально-изогнутые, длиной 150мм Нхвт - "МИЗ-В";
- ножницы хирургические прямые, длиной 150мм Нхп - "МИЗ-В";
- ножницы хирургические с двумя острыми концами, длиной 140мм Нхок - "МИЗ-В";
- ножницы зуботехнические большие;
- ножницы с одним острым концом вертикально-изогнутые, 140мм;
- ножницы остроконечные вертикально-изогнутые, 140мм;
- ножницы для коронок изогнутые по плоскости;
- ножницы-кусачки реберные;
- ножницы реберные гильотинные;
- ножницы реберные гильотинные детские;
- ножницы для разрезания гипсовых повязок 420 мм;
- ложка глазная тупая малая жесткая;
- ложка глазная острая малая жесткая;
- ложка глазная острая большая жесткая;
- ложка для удаления хрусталика жесткая;
- ложка для удаления содержимого глазного яблока односторонняя;
- ложки для удаления угольной пыли №№ 1, 2, 3 жесткие;
- ложка для чистки кости;
- ложка двухсторонняя;
- ложки острые для операций на позвоночнике сильноизогнутые №№ 1, 2, 3 жесткие;
- ложки острые для операций на позвоночнике слабоизогнутые №№ 1, 2, 3, 4, 5 жесткие;
- ложки для микроопераций на ухе острые №№ 1, 2, 3, 4 жесткие;
- ложка ушная двухсторонняя острая;
- ложка ушная острая большая жесткая;
- ложка ушная острая малая жесткая;
- ложка для придаточных пазух носа мягкая;
- ложки для удаления желчных камней №№ 1, 2, 3, 4 гибкие;
- ложки для удаления желчных камней овальные №№ 1, 2 мягкие;

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0023329

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 4

- ложки для удаления желчных камней круглые №№ 1, 2, 3 мягкие;
- ложка костная двухсторонняя острая;
- ложка костная острая малая жесткая;
- ложка костная острая средняя жесткая;
- ложка костная острая большая жесткая;
- ложка для взятия соскоба со слизистой прямой кишки односторонняя;
- ложка для выскабливания свищей двухсторонняя;
- ложки нейрохирургические овальные жесткие острые №№ 1, 2, 3, 4;
- ложки нейрохирургические острые круглые №№ 1, 2, 3, 4 односторонние;
- ложки нейрохирургические острые овальные №№ 1, 2, 3, 4 односторонние;
- ложка гинекологическая двухсторонняя;
- ложка гинекологическая детская;
- ложка стоматологическая жесткая;
- ложка для извлечения камней из мочевого пузыря;
- ложка-распатор;
- экскаваторы №№ 0, 00, 1, 2, 3, 4, 5, 6;
- аденотомы №№ 1, 2, 3, 5;
- сверло Гребенюка-Танич для трепанации черепа длиной 95 мм СГТ - "МИЗ-В";
- трепано-фрезы для безмолотковой дакриоцисториностомии (комплект);
- трепано-фрезы для безмолотковой дакриоцисториностомии без центрирующего стержня диаметрами: 7 мм; 10 мм; 12 мм;
- трепано-фрезы для безмолотковой дакриоцисториностомии с центрирующим стержнем диаметром: 7 мм; 10 мм; 12 мм;
- фреза коническая закругленная III-14;
- фреза коническая закругленная III-18;
- фреза шаровая III-3,5;
- фреза шаровая III-7,5;
- фреза шаровая III-10;
- фреза шаровая III-15;
- рукоятка к трепано-фрезам безмолотковой дакриоцисториностомии;
- коловорот нейрохирургический с набором фрез и сверл КНфс - "МИЗ-В" (комплект);
- набор фрез и сверл к коловороту;
- патрон цанговый;
- долото с шестигранной ручкой плоское 40 мм (с закругленной лопаткой);
- долото с шестигранной ручкой желобоватое 10 мм;
- долото с шестигранной ручкой желобоватое 15 мм;
- долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 10 мм;
- долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 15 мм;

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0023330

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 5

- долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 20 мм;
- долото с шестигранной ручкой плоское с односторонней заточкой 25 мм;
- долото с шестигранной ручкой плоское с двухсторонней заточкой 15 мм;
- стамеска Воячека плоская, шириной 6 мм;
- стамеска Воячека плоская, шириной 4 мм;
- стамеска Воячека желобоватая, шириной 10 мм;
- стамеска Воячека желобоватая, шириной 8 мм;
- стамеска Воячека желобоватая, шириной 4 мм;
- кюретки для выскабливания слизистой оболочки матки острые №№ 1, 2, 4, 6 КВМo-«МИЗ-В»;
- кюретки для удаления остатков плодного яйца и плацентарной ткани тупые №№ 2, 4, 6 КУОПЯт-«МИЗ-В»;
- кюретка большая с широкой петлей тупая;
- кюретки акушерские с зубчиками № № 1, 2, 3, 4, 5, 6 КАЗ - «МИЗ-В»;
- кюретка для удаления плодного яйца тупая;
- кюретка гинекологическая острая длиной 300 мм КГО - «МИЗ-В»;
- кюретка послеродовая, тупая КПРт - «МИЗ-В»;
- кюретка нейрохирургическая двухсторонняя средняя длиной 240 мм КНс - "МИЗ-В";
- кюретка нейрохирургическая двухсторонняя малая, длиной 240 мм КНм - "МИЗ-В";
- щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с круглыми губками, изогнутые по плоскости;
- щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с прямыми губками, изогнутые по плоскости;
- щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с узкими овальными губками, изогнутые по плоскости;
- щипцы костные-кусачки шарнирные с двойной передачей с овальными губками, изогнутые по ребру;
- кусачки с полукруглыми губками, мощные;
- кусачки для спиц;
- кусачки Егорова-Фрейдина №№ 3, 2, 1;
- кусачки для первого ребра;
- кусачки реберные универсальные с изогнутым ножом;
- кусачки для гемилиминектомии длиной 275 мм КГЛ - "МИЗ-В";
- кусачки для гемилиминектомии малые №№ 1, 2, 3, 4;
- щипцы-кусачки костные прямые;
- щипцы-кусачки костные изогнутые;
- щипцы-кусачки костные с круглыми губками прямые;
- щипцы-кусачки костные с круглыми губками изогнутые;

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0023331

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 6

- щипцы штыковидные с узкими овальными губками;
- кусачки с прямоугольными губками;
- щипцы костные-кусачки с прямыми копьевидными губками, мощные;
- кусачки костные по Листону;
- кусачки нейрохирургические с удлиненными ручками;
- кусачки костные стоматологические для операций на верхней и нижней челюстях по Луеру ККС - "МИЗ-В";
- кусачки для сосцевидного отростка (по Янсону);
- кусачки нейрохирургические для сосцевидного отростка детские по Луеру, длиной 160 мм Ксд - "МИЗ-В";
- кусачки костные для операций на позвоночнике с рабочей частью по Листону с удлиненными ручками;
- кусачки костные для операций на позвоночнике с двойным изгибом;
- кусачки костные для межпозвонковых дисков;
- кусачки костные с удлиненными ручками для операций на позвоночнике по Янсону, длиной 195мм КпЯ - "МИЗ-В";
- кусачки нейрохирургические, изогнутые по ребру, длиной 200 мм КНр - "МИЗ-В";
- кусачки нейрохирургические, изогнутые по плоскости;
- кусачки костные для операций на позвоночнике окончатые для скусывания дужек позвонков;
- щипцы-кусачки реберные;
- кусачки Дальгрена для взрослых;
- кусачки Дальгрена для детей;
- щипцы для операций на придаточных пазухах носа для взрослых;
- щипцы для операций на придаточных пазухах носа для детей;
- конхотомы с круглыми отверстиями №№ 1, 2;
- конхотом со щелевидным отверстием № №1, 2;
- конхотомы с овальными отверстиями №№ 1, 2;
- конхотом с овальным отверстием изогнутый;
- конхотом с ложкообразными губками;
- конхотом с круглым отверстием ушной;
- щипцы ложкообразные для удаления опухолей мозга, длиной 245 мм ЩЛом - «МИЗ-В»;
- щипцы ушные полипные №№ 1, 2;
- щипцы к ректоскопу для биопсии прямой кишки, большие;
- ножницы к ректоскопу для биопсии прямой кишки;
- выкусыватель гортанный детский прямой ;
- щипцы гортанные полипные с раскрытием подвижной губки вверх;

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0023301

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 7

- щипцы гортанные полипные с раскрытием подвижной губки влево;
- щипцы гортанные полипные с раскрытием подвижной губки вправо;
- щипцы гортанные полипные с раскрытием подвижной губки вниз;
- щипцы влагалищные для инородных тел детские №№ 1, 2;
- ножницы нейрохирургические по типу конхотома;
- распатор для позвоночника;
- распатор малый (из набора для легочной хирургии);
- распатор большой (из набора для легочной хирургии);
- распатор для первого ребра, мощный (из набора для легочной хирургии);
- распатор для отслойки кожи лица, прямой;
- распатор для отслойки кожи лица, изогнутый;
- распаторы №№ 1, 2, 3, 4, 5;
- распатор (Р-62);
- инструменты для пластических операций на влагалище и шейке матки;
- штопор для захватывания фибромиом;
- пила листовая с металлической ручкой;
- пила листовая с пластмассовой ручкой;
- пила рамочная;
- пила ножевая;
- пила ножевая фаланговая из набора для операций и иммобилизации кисти;
- пила носовая Воячека;
- пила для разрезания гипсовых повязок с ручкой серповидной формы с высотой зубца 2мм;
- пила анатомическая дуговая;
- зенкер;
- сверла ØØ 3,2; 4,5;
- метчики: НВ 4,5; НВ 6,5;
- щипцы для разрезания коронок из золота;
- щипцы для разрезания металлических коронок;
- менискотом обоюдоострый №№ 1, 2;
- менискотом обоюдоострый 2;
- менискотомы торцевые №№ 1, 2, 3, 5;
- менискотом прямой;
- менискотом правый;
- менискотом левый;
- ножницы для артроскопии прямые;
- ножницы для артроскопии изогнутые правые;
- ножницы для артроскопии изогнутые левые;

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 с замены допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0023302

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 30 декабря 2011 года № ФСР 2011/12845

Лист 8

- щипцы для артроскопии биопсийные прямые;
- щипцы для артроскопии биопсийные изогнутые правые;
- щипцы для артроскопии биопсийные изогнутые левые;
- выкусыватель для артроскопии большой прямой;
- выкусыватель для артроскопии большой изогнутый правый;
- выкусыватель для артроскопии большой изогнутый левый;
- выкусыватель для артроскопии малый прямой;
- выкусыватель для артроскопии малый изогнутый правый;
- выкусыватель для артроскопии малый изогнутый левый;
- щипцы для артроскопии с нарезкой;
- нож розеткообразный;
- нож-скальпель концевидный прямой;
- нож-скальпель банановидный прямой;
- нож-скальпель прямой;
- нож-скальпель правый;
- нож-скальпель левый;
- нож-скальпель концевидный обоюдоострый прямой;
- нож крючковидный;
- кюретки артроскопические.

Приказом от 27 июля 2016 года № 7455 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0023303

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕДИКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.ЛЕНИНА» (ОАО «МИЗ-Ворсма»)

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Зарегистрирован(а) Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №7 по Нижегородской области, дата регистрации: 25.04.2008г., ОГРН: 1025202120591.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Адрес: 606120, Россия, Нижегородская область, Павловский район, город Ворсма, улица Ленина, дом 86, телефон: 8(83171) 6-46-04, факс: 8(83171) 6-47-66, почта: vovsma@miz-lp.ru

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Круглова Льва Георгиевича

(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация)

заявляет, что инструменты режущие по ТУ 9433-295-07610776-2011.

(наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация,

Серийный выпуск, Код ОКПД 2 32.50.13.190

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракте), накладная, код ОК 005-93 и (или) ТН ВЭД ТС или ОК 002-93 (ОКУН)

Изготовитель: ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МЕДИКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМЕНИ В.И.ЛЕНИНА» (ОАО «МИЗ-Ворсма»), Адрес: 606120, Россия, Нижегородская область, Павловский район, город Ворсма, улица Ленина, дом 86.

(наименование изготовителя, страны и т.п.)

соответствует требованиям ГОСТ 19126-2007 Разд. 5; ГОСТ ISO 10993-1-2011; ГОСТ Р 52770-2016; ГОСТ ISO 13402-2011

(обозначение нормативных документов, соответствием которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции)

Декларация принята на основании: Протокола испытаний № 4469/01/01-2018 от 31.01.2018 г., выдан ИЛ "ПТО" аттестат № ESTD.L.004 от 03.02.2017 года, адрес: МО, г. Видное, Каширское шоссе, владение 9, строение 2; Регистрационного удостоверения № ФСР 2011/12845 от 30.12.2011 года, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор); сертификата соответствия системы менеджмента качества № BREE.S.MS001.02473 от 01.02.2018 до 01.02.2021, ОС "ЭКОСЕРТ", аттестат аккредитации BREE.S.MS.31186.04ЖНУ0.001 от 26.03.2014 года до 26.03.2019.

(информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации)

Дата принятия декларации 01.02.2018

Декларация о соответствии действительна до 31.01.2021

М.П.

Л.Г. Круглов

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Регистрационный номер RA.RU.MI11, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Идеал Тест"

(наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию)

адрес 105203, Россия, город Москва, ул. Парковая 12-я, дом 11, этаж 2, квартира/офис/помещение № V,

Регистрационный номер декларации о соответствии РОСС RU.MI11.D09446, от 01.02.2018

(дата регистрации и регистрационный номер декларации)

Черепанова Анна Александровна

(подпись, инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации)