

ПРАТ «ОДЕСЬКИЙ ЗАВОД ОЗДОБЛЮВАЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ»
м. Одеса, Київське шосе, 5

ПАСПОРТ ЯКОСТІ
СТРІЧКА БІТУМНО-ПОЛІМЕРНА «БІЗОМ-АРМ»
ТУ У 23.9-00291411-021:2016

Номер партії № 1
Дата виготовлення 24.01.2022г.
Теоретична маса M^2 2.05

Маса нетто **КГ** _____
Кількість **М²** _____
Кількість рулонів **ШТ** _____

ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ

| № п/п | Найменування показника | Норма згідно ТУ У 23.9-00291411-021:2016 | Результати випробувань |
|-------|---|---|------------------------|
| 1. | Зовнішній вигляд стрічки | Полотно без тріщин, складок, розривів та сторонніх включень | Відповідає |
| 2. | Зовнішній вигляд рулону | Циліндричної форми з рівними торцями | Відповідає |
| 3. | Міцність при розриві, МПа, (кгс/см ²), не менше | 15,6 (160) | 20.8 |
| 4. | Відносне видовження при розриві, %, не менше | 200 | 228 |
| 5. | Адгезія стрічки до запраймованої сталеві поверхні при температурі +20 °С, Н/мм, не менше | 3,5 | 3,5 |
| 6. | Адгезія стрічки до стрічки в напустці при температурі +20 °С, Н/мм, не менше | 1,5 | 1,5 |
| 7. | Водопоглинання за 24 години, %, не більше | 0,1 | 0.08 |
| 8. | Діелектрична суцільність. Відсутність пробою електричним струмом за напруги, 5 кВ/мм товщини захисного покриття | Відсутність пробою | Витримує |
| 9. | Температура крихкості мастичного шару, °С, не вище | Мінус 5 | Витримує |
| 10. | Міцність при ударі (в складі конструкції) при температурі +20 °С, Дж, не менше | 15 | 15 |
| 11. | Загальна товщина стрічки, мм, не менше | 1,6 + 0,1 2,1 + 0,1 | 1,60 |
| 12. | Ширина стрічки, мм | 450 ± 3,0 225 ± 3,0 150 ± 3,0 | 150 |

Гарантійний термін зберігання - два роки з дня виготовлення.

Заключення: Стрічка бітумно-полімерна «БІЗОМ-АРМ» відповідає вимозі ТУУ 23.9-00291411-021:2016 «Конструкція антикорозійна бітумно-полімерна «БІЗОМ-АРМ».

Начальник ВТК  Л.Л. Міронова

Дата видачі 31.01.2022 р.



СЕРТИФІКАТ



ISO 9001:2015

ДСТУ ISO 9001:2015

Орган з сертифікації систем менеджменту ТОВ "Глобал Сертифік" підтверджує, що компанія

ПРАТ "Одеський завод оздоблювальних матеріалів"

в наступній сфері діяльності:

Розроблення та виробництво: обладнання, матеріалів та комплектуючих, що призначені для ізоляції і захисту від підземної та атмосферної корозії зовнішньої поверхні сталевих магістральних трубопроводів; елементів доріг та злітно-посадкових смуг літальних апаратів; погонажних виробів; антисептичних засобів; пакувальних виробів; ізоляційних, конструкційних, адгезивних, бітумних, біорозкладних, термоусадкових, рулонних полімерних матеріалів і виробів.

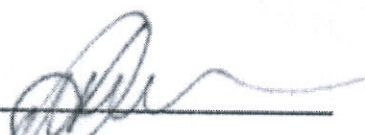
адреса:

Київське шосе 5, м. Одеса, 65031, Україна

впровадила та застосовує систему управління якістю відповідно до вимог вищезазначеного стандарту. Сертифікат виданий на підставі аудиторського звіту № PCA-00266/9001 та рішення щодо сертифікації від 02.03.2021 р.

Реєстраційний № сертифіката: UA-GC/1/265:2021
Дія попереднього сертифіката: 01.03.2021

Сертифікат дійсний з: 02.03.2021
Сертифікат дійсний до: 01.03.2024


Керівник органу з сертифікації систем менеджменту
Рубальський С.С.



СЕРТИФІКАТ



ISO 45001:2018

Орган з сертифікації систем менеджменту ТОВ "Глобал Сертифік" підтверджує, що компанія

ПрАТ "Одеський завод оздоблювальних матеріалів"

в наступній сфері діяльності:

Розроблення та виробництво: обладнання, матеріалів та комплектуючих, що призначені для ізоляції і захисту від підземної та атмосферної корозії зовнішньої поверхні сталевих магістральних трубопроводів; елементів доріг та злітно-посадкових смуг летовищ; погонажних виробів; антисептичних засобів; пакувальних виробів; ізоляційних, конструкційних, адгезивних, бітумних, біорозкладних, термоусадкових, рулонних полімерних матеріалів і виробів.


адреса:

Київське шосе 5, м. Одеса, 65031, Україна

впровадила та застосовує систему управління гігієною та безпекою праці відповідно до вимог вищеназваного стандарту. Сертифікат виданий на підставі аудиторського звіту № CA-00266/45001 та рішення щодо сертифікації від 02.03.2021 р.

Регістраційний № сертифіката: UA-GC/3/265:2021
Дія попереднього сертифіката: -

Сертифікат дійсний з: 02.03.2021
Сертифікат дійсний до: 01.03.2024


Керівник органу з сертифікації
систем менеджменту
Рубальський С.С.



0089096

БЕЛОРУССКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
Унитарное предприятие «Могилевское отделение БелТПП»

[наименование унитарного предприятия Белорусской торгово-промышленной палаты, место нахождения, телефон]

Бобруйский филиал, г. Бобруйск, ул. М. Горького, 2, тел. 72-06-99

СЕРТИФИКАТ № 1152

продукции собственного производства

1. Производитель Открытое акционерное общество «Беларусьрезинотехника»
(ОАО «БРТ»), 213829 г. Бобруйск, ул. Минская, 102, Могилевская область,
Республика Беларусь

Наименование обособленных подразделений юридического лица, осуществляющих производство продукции,
место нахождения НЕТ

2. Регистрационный номер производителя в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных
предпринимателей 700069297

3. Место нахождения производства 213829 г. Бобруйск, ул. Минская, 102, Могилевская
область, Республика Беларусь

4. Наименование продукции, код продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической
деятельности Евразийского экономического союза

1. ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА ИЗГОТОВЛЕННЫЕ МЕТОДОМ
ПРЕССОВАНИЯ ТУ ВУ 700069297.001-2005, ТУ ВУ 700069297.021-2012:

101-6108120 ЛОВИТЕЛЬ

101-6108122 РОЛИК

105-5101955 РОЛИК

105-5101997-20 РОЛИК

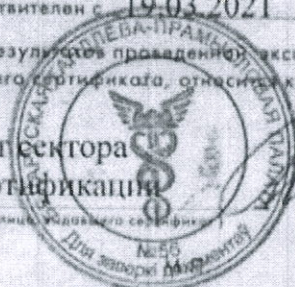
см. продолжение

5. Сертификат действителен с 19.03.2021 до 19.03.2022

6. На основании результатов проведенной экспертизы настоящим подтверждаю, что продукция, указанная
в пункте 4 настоящего сертификата, относится к продукции собственного производства.

Ведущий эксперт сектора
экспертизы и сертификации

[должность, подпись лица, выдавшего сертификат]



О.С. Мажуга

[фамилия, имя, отчество]

19.03.2021

[дата]



0134917

БЕЛОРУССКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
Унитарное предприятие «Могилевское отделение БелТПП»

[наименование унитарного предприятия Белорусской торгово-промышленной палаты, место нахождения, телефон]
Бобруйский филиал, г. Бобруйск, ул.М. Горького, 2, тел.72-06-99

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ

№ 1152

продукции собственного производства

1. Наименование продукции, код продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Б-60-137-49- 3 ММ

Б-60-137-49- 4 ММ

Код по ТН ВЭД ЕАЭС – 4005 10 000 0

6. БРИЗОЛ МОДИФИЦИРОВАННЫЙ СТБ 1485-2004

Код по ТН ВЭД ЕАЭС – 4005 91 000 0

7. ПЛАСТИНЫ РЕЗИНОВЫЕ И РЕЗИНОТКАНЕВЫЕ ГОСТ 7338-90,
ТУ РБ 700069297.089-2002:

ПЛАСТИНА 1-АС-С (ТОЛЩ.8-12ММ)

ПЛАСТИНА 1-АС-С-1.5 СМ.30-7608

ПЛАСТИНА 1-АС-С-2 ММ СМ.30-7608

ПЛАСТИНА 1-АС-С-3 ММ СМ.30-7608

ПЛАСТИНА 1-АС-С-4 СМ.30-7608

ПЛАСТИНА 1-МБС-С 60 ММ

ПЛАСТИНА 1-П-С-3 ПЛАСТИНА ПИЩЕВАЯ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-МБС-С 20 ММ ОБРЕЗНАЯ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-МБС-Т 10 ММ ОБРЕЗНАЯ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-МБС-Т 25 ММ ОБРЕЗНАЯ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-МБС-Т 30 ММ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-МБС-Т 50 ММ

ПЛАСТИНА 2-Н-1-ТМКЩ-Т 60 ММ

ПЛАСТИНА 25 3410-2

ПЛАСТИНА 254310-1/51-3029

см. продолжение

2. На основании результатов проведенной экспертизы настоящим подтверждаю, что продукция, указанная в пункте 1 настоящего приложения относится к продукции собственного производства.

Ведущий эксперт сектора
экспертизы и сертификации

[должность, подпись лица, выдавшего сертификат]



О.С. Мажуга

[фамилия, имя, отчество]

19.03.2021

[дата]



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО СЕРТИФИКАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер № ФБС.001.АЯ99.П00220

Срок действия с 30.01.2020 по 29.01.2023

№00000328

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № ФБС.001.АЯ99
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭКОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ». 141402, Московская область, город Химки, ГСК СКС, 15/2
NNHES@yandex.ru; <http://nniies.ru>; +7(499)490-24-57

ПРОДУКЦИЯ Битумы нефтяные. Перечень продукции согласно приложению
на бланке №004377
Серийный выпуск.

код ОКПД2

19.20.42

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 6617-76, ГОСТ 9812-74, ГОСТ 11955-82, ГОСТ 9548-74, ГОСТ 22245-90,
ГОСТ 33133-2014, ГОСТ Р 52056-2003, ГОСТ 21822-87

код ТН ВЭД

2713

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Единый Центр Гидроизоляционных
Материалов» ИНН 6685167344, Адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 83, оф. 512
Телефон: 8-800-777-10-62

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Единый Центр
Гидроизоляционных Материалов» ИНН 6685167344, Адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 83,
оф. 512. Телефон: 8-800-777-10-62

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №20/ПР/01-00009 от 29.01.2020 года, выданного
Испытательной лабораторией «ИВЕНТА», (Аттестат аккредитации № ФБС.002.ИЛ76 от 27.07.2018 года)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящий сертификат соответствия внесен в единый реестр головной организации и доступен по
адресу в сети интернет: <http://doc.ngost.ru>



Руководитель органа
по сертификации

Подпись

Мозиков В.А.

Инициалы, фамилия

Эксперт (аудитор)

Подпись

Смолин Я.А.

Инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ 004377

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ФБС.001.АЯ99. П00220

| код ОКПД 2 ТНВЭД | Наименование и обозначение продукции, её изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------|---|--|
| 19.20.42 2713 | Битум нефтяной строительный БН 50/50, 70/30, 90/10, 90/30, 90/30Н | ГОСТ 6617-76 |
| | Битум нефтяной изоляционный БНИ-IV, IV-3, V | ГОСТ 9812-74 |
| | Битум нефтяной дорожный жидкий СГ 40/70, 70/130, 130/200 Битум нефтяной дорожный жидкий МГ 40/70, 70/130, 130/200 Битум нефтяной дорожный жидкий МГО 40/70, 70/130, 130/200 Битум разжиженный РБ-1, 2 Жидкий нефтяной битум | ГОСТ 11955-82 |
| | Битумы нефтяные кровельные БНК 40/180, 45/130, 45/190, 90/30 | ГОСТ 9548-74 |
| | Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 200/300, БНД 130/200, БНД 90/130, БНД 60/90, БНД 40/60, БН 200/300, БН 130/200, БН 90/130, БН 60/90 | ГОСТ 22245-90 |
| | Битумы нефтяные дорожные вязкие БНД 20/35, 35/50, 50/70, 70/100, 100/130, 130/200 | ГОСТ 33133-2014 |
| | Битумы нефтяные модифицированные БНМ 55/60, 75/35 | ГОСТ 9812-74 |
| | Вязущие полимерно-битумные дорожные ПБВ 300, ПБВ 200, ПБВ 130, ПБВ 90, ПБВ 60, ПБВ 40 | ГОСТ Р 52056-2003 |
| | Битумы нефтяные марок Б, В, Г | ГОСТ 21822-87 |



Руководитель органа по сертификации

подпись

Мозиков В.А.

инициалы, фамилия

Эксперт (аудитор)

подпись

Смолин Я.А.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО СЕРТИФИКАЦИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер № ФБС.001.АЯ99.П00219

Срок действия с 30.01.2020 по 29.01.2023

№0000326

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № ФБС.001.АЯ99
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭКОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ». 141402, Московская область, город Химки, ГСК СКС, 15/2
NNIES@yandex.ru; <http://nnies.ru>; +7(499)490-24-57

ПРОДУКЦИЯ Мастики битумные гидроизоляционные; мастики клеящие; лаки битумные. Перечень продукции согласно приложению, на бланках №004374-004375

Серийный выпуск.

код ОКПД2

20.30.22.180

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30693-2000, ГОСТ 15836-79, ГОСТ 2889-80, ГОСТ 6997-77, ГОСТ 24064-80,
ГОСТ 5631-79, ГОСТ 6992-68, ГОСТ 8017-74.

код ТН ВЭД

2715

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Единый Центр Гидроизоляционных Материалов» ИНН 6685167344, Адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 83, оф. 512
Телефон: 8-800-777-10-62

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Единый Центр Гидроизоляционных Материалов» ИНН 6685167344, Адрес: 620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 83, оф. 512. Телефон: 8-800-777-10-62

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №20/ПР/01-00008 от 29.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ИВЕНТА». (Аттестат аккредитации № ФБС.002.ИЛ76 от 27.07.2018 года).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящий сертификат соответствия внесен в единый реестр головной организации и доступен по адресу в сети интернет: <http://doc.ngost.ru>



Руководитель органа по сертификации

Эксперт (аудитор)

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

подпись

Мозиков В.А.
инициалы, фамилия

подпись

Смолин Я.А.
инициалы, фамилия



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 004374

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ФБС.001.АЯ99.П00219

| код ОКПД 2 | Наименование и обозначение продукции, её изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------|---|--|
| 20.30.22.180 | Мастика битумная Мастика гидроизоляционная битумная Мастика МБИ битумная гидроизоляционная Мастика МБИ битумная изоляционная Мастика МБУ битумная универсальная Мастика МВХУ Мастика кровельная битумная холодная Мастика кровельная битумно-полимерная Мастика МБКХ Мастика МБПИ Мастика битумно-резиновая МБР-Х-65, МБР-Х-75, МБР-Х-90, МБР-Х-100 Мастика МБК-Х, МБК-Х-55, МБК-Х-65, 75, 90, 100 битумная кровельная холодная Мастика битумно-резиновая холодная Мастика кровельная битумно-резиновая Мастика битумно-резиновая МБР-ОС-Х-150 Мастика битумно-резиновая МБР-Х-Г15 Мастика РБМ-Х, МРБХ-65, 75, 90, 100 Мастика битумно-полимерная МБП-Х, МБП-Х-65, 75, 90, 100 Мастика битумно-полимерная МБП, МБП-К Мастика битумно-полимерная МБП-300 Мастика РБ-Т Мастика битумно-каучуковая Мастика БКМ, БКМ-100, 200 битумно-каучуковая холодная Мастика битумно-бутилкаучуковая, кровельная бутилкаучуковая Мастика МБПГ битумно-полимерная гидроизоляционная Мастика МГРМ битумная Жидкая резина Жидкий рубероид ПВК-Г Мастика битумно-латексная Мастика битумно-кукерсолная Мастика БЛК латексно-кукерсолная Мастика битумно-атактическая Мастика битумная эмульсионная Мастика битумно-полимерная эмульсионная Мастика битумно-минеральная Мастика асбестовая Мастика БМ-1, БМ-2, БМ-3 Мастика МГХ битумная Мастика МГХ-Г битумная Мастика МГХ-Т битумно-резиновая Мастика МГХ-К каучуко-битумная Мастика МГХ-П битумная Мастика битумная МГЛС Мастика битумная ИЗОЛ, ИЗОЛН-2 Мастика асфальтовая холодная Мастика БАЭМ | ГОСТ 30693-2000 |



Руководитель органа по сертификации

Эксперт (аудитор)

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Мозиков В.А.
инициалы, фамилия

Смолин Я.А.
инициалы, фамилия



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ 004375

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ФБС.001.АЯ99.П00219

| код ОКПД 2 | Наименование и обозначение продукции, её изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------|--|--|
| 20.30.22.180 | Мастика БНСХА Мастика БСХА Мастика ХАМАСТ ИИ-20 Мастика ХАМАСТ Мастика ХАМАСТ ИИ-7 Мастика ХАМАСТ ИИ-5 Праймер битумный Праймер битумный концентрат Праймер битумно-полимерный Праймер битумный эмульсионный Грунтовка битумная Грунтовка битумно-полимерная Мастика битумная строительная МБС; МБС-Х Мастика Ю-2 Мастика АМ-3 | ГОСТ 30693-2000 |
| | Мастика битумно-резиновая МБР-65, МБР-75, МБР-90, МБР-100 | ГОСТ 15836-79 |
| | Мастика битумная кровельная горячая Мастика битумная кровельная МБК-Г-55, 65, 75, 85, 100 | ГОСТ 2889-80 |
| | Мастика битумно-масляная Мастика МБ-50, МБ-60, МБ-70, МБ-90, МБМ, МБМ-И, МБ 70/60, МБ 90/75 | ГОСТ 6997-77, ГОСТ 30693-2000 |
| | Мастики клеящие каучуковые КН-2, КН-3 | ГОСТ 24064-80 |
| | ЛАК БТ-577 И КРАСКА БТ-177 | ГОСТ 5631-79 |
| | Лак БТ-99 | ГОСТ 8017-74 |
| | Лак БТ-123 | ГОСТ 6992-68 |



Руководитель органа по сертификации

Эксперт (аудитор)

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

[Signature]
подпись

Мозиков В.А.
инициалы, фамилия

[Signature]
подпись

Смолин Я.А.
инициалы, фамилия





СЕРТИФИКАТ



настоящим удостоверяет, что предприятие

Открытое акционерное общество «Уральский завод авто-текстильных изделий»

ул. Плеханова, д. 64
624261 г. Асбест
Свердловская область
Российская Федерация

внедрило и использует
Систему Менеджмента Качества.

Область деятельности:
Разработка и производство фрикционных изделий, набивок сальниковых, паронита и изделий из него, тканей, нитей, шнуров и других текстильных изделий.

Посредством аудиторской проверки, задокументированной в отчете, было получено подтверждение о том, что эта система менеджмента отвечает требованиям следующего стандарта:

ISO 9001 : 2008

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Регистрационный номер сертификата | 31100608 QM08 |
| Действителен с | 2016-04-23 |
| Действителен до | 2018-09-14 |
| Дата сертификации | 2016-04-23 |



DQS GmbH

G. Blechschmidt

Götz Blechschmidt
Генеральный директор



Accredited Body: DQS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main
Administrative Office: OOO SSU DEKUES, Respublikanskaya str. 3, 150003 Yaroslavl, Russian Federation

