

Уральский научно-исследовательский институт метрологии - филиал
Федерального государственного унитарного предприятия
«Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»
(УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева»)

620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4
тел: +7(343)350-26-18, факс: +7(343)350-20-39, uniim@uniim.ru, www.uniim.ru

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний RA.RU.430158



ВНИИМ
им. Д.И.Менделеева

СВИДЕТЕЛЬСТВО
ОБ УЧАСТИИ ЛАБОРАТОРИИ
В ПРОВЕРКЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ
МЕЖЛАБОРАТОРНЫХ СЛИЧИТЕЛЬНЫХ
ИСПЫТАНИЙ

МСИ 265-Слой-01/2020

Испытательная лаборатория коррозионных и механических
свойств металлов и сплавов

Общества с ограниченной ответственностью

Научно-исследовательское производственное предприятие "Вальма"

443548, Россия, Самарская область, Волжский район,

поселок городского типа Смышляевка, ул. Набережная, 25 "а"

в период с ноября 2020 г. по январь 2021г. приняла участие в проверке
квалификации посредством межлабораторных сличительных испытаний по
определению глубины обезуглероженного слоя в стали по ГОСТ 1763-68

Руководитель провайдера МСИ

С.В. Плясунова



серия МСИ № 001306

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
 Уральский научно-исследовательский институт метрологии - филиал
 Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»
 (УНИИМ - филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»)
 Провайдер межлабораторных сличительных испытаний
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.430158

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
 о качестве испытаний по результатам раунда схемы МСИ 265-Слой-01/2020
 проведения межлабораторных сличительных испытаний

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательское производственное предприятие "Вальма"
Наименование лаборатории: Испытательная лаборатория коррозионных и механических свойств металлов и сплавов
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.516608
Адрес места осуществления деятельности лаборатории: 443548, РОССИЯ, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Смышляевка, ул. Набережная, 25 "а"
Объект исследования: Черные металлы
Обозначение метода измерений: ГОСТ 1763-68
Номер отчета МСИ: МСИ 265-Слой-01/2020
Код лаборатории-участника: 31.23

Контролируемый показатель	Глубина обезуглероженного слоя образца 1, мм	Глубина обезуглероженного слоя образца 2, мм
Приписанное значение, X	0,060	0,085
Стандартное отклонение, s	0,007	0,011
Результат лаборатории, x	0,056	0,076
Значение Z-индекса	-0,6	-0,8
Заключение по результатам контроля точности испытаний*	Удовлетворительно	Удовлетворительно

* Заключение дано на основе сравнения величины Z-индекса, $Z = (x - X)/s$ с критериями для оценивания по ГОСТ ISO/IEC 17043-2013:
 - при $|Z| \leq 2$ указывает на удовлетворительную характеристику функционирования;
 - при $2 < |Z| < 3$ указывает на сомнительную характеристику функционирования и требует выполнения предупреждающих действий;
 - при $|Z| \geq 3$ указывает на неудовлетворительную характеристику функционирования и требует выполнения корректирующих действий.

Руководитель провайдера МСИ УНИИМ - филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»



С.В. Плясунова

Координатор МСИ УНИИМ - филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»

Ю.С. Ченцова

Дата оформления: 26 января 2021 года