



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»



«Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов
«ПРОМЕТЕЙ»



имени И.В. Горынина
Государственный научный центр

**СЕРТИФИКАТ
ОБ ОДОБРЕНИИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
№ 22.021.082**

Настоящим удостоверяется, что сварочные материалы:
*сварочная проволока марок ВТ1-00св, 2В и ПТ-7Мсв, предназначенная для
аргодуговой сварки изделий судового машиностроения и энергетических установок
из титана и титановых сплавов*

(вид, назначение и марки)

производства:

Общества с ограниченной ответственностью «Мегаметалл»

*Юридический адрес: Россия, 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 74, стр. 1, эт. 3, пом.
1, комн. 5*

*Почтовый адрес: Россия, 121357, г. Москва, ул. Верейская, дом 29,
тел.: +7(495) 609-68-94; факс.: +7(495)609-68-96, E-mail: megamet@dol.ru*

Адрес производственного филиала: Россия, 140090, Московская обл., г. Дзержинский,

(полное наименование предприятия, адрес)

соответствуют требованиям Технологического регламента, утвержденного
Минпромторгом РФ, и могут применяться для изготовления корпусных конструкций и
оборудования кораблей и судов ВМФ МО Российской Федерации.

Область применения:

*сварка изделий судового машиностроения и энергетических установок кораблей и
судов ВМФ МО РФ из титана и титановых сплавов.*

Техническая документация на изготовление продукции:

ГОСТ 27265-87.

Расширенные освидетельствования и испытания, вышеуказанных сварочных материалов,
выполнены под техническим наблюдением НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ
«Прометей», в лице Отраслевого центра сертификации сварочных материалов

Акт № 22.019.082 от 06.05.2022 г.

Настоящий Сертификат действителен до *06.05.2027 г.* при условии ежегодного
подтверждения.

Действие Сертификата приостанавливается или теряет силу в случаях, установленных
Технологическим регламентом, утвержденным Минпромторгом РФ.

Дата выдачи: *06 мая 2022 г.*

Начальник Отраслевого центра
сертификации сварочных материалов



Артемов
(подпись)

Артемов А.Я.
(фамилия, инициалы)

ОТМЕТКИ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СЕРТИФИКАТА

На основании результатов периодического освидетельствования и испытаний действие настоящего Сертификата подтверждается

до _____ на основании Акта № _____ от _____

Дата очередного подтверждения _____

Начальник Отраслевого центра
сертификации сварочных материалов

М. П.

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

На основании результатов периодического освидетельствования и испытаний действие настоящего Сертификата подтверждается

до _____ на основании Акта № _____ от _____

Дата очередного подтверждения _____

Начальник Отраслевого центра
сертификации сварочных материалов

М. П.

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

На основании результатов периодического освидетельствования и испытаний действие настоящего Сертификата подтверждается

до _____ на основании Акта № _____ от _____

Дата очередного подтверждения _____

Начальник Отраслевого центра
сертификации сварочных материалов

М. П.

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

На основании результатов периодического освидетельствования и испытаний действие настоящего Сертификата подтверждается

до _____ на основании Акта № _____ от _____

Дата очередного подтверждения _____

Начальник Отраслевого центра
сертификации сварочных материалов

М. П.

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)