

## Область применения:

Силовые детали, сварные узлы и конструкции, длительно работающие (до 10000 ч) при температурах до 450 °C, а также емкости высокого давления и изделия, работающие при низких температурах

Разработчик(и): ФГУП «ВИАМ» Изготовитель(и): ФГУП «ВИАМ»

## Основная информация

Деформируемый средней прочности титановый сплав марки BT6C системы Ti-Al-V относится к двухфазным (α + β)-сплавам. Сплав хорошо сваривается всеми видами сварки, применяемыми для титана, а также сваривается со всеми титановыми свариваемыми сплавами; удовлетворительно обрабатывается резанием. Сплав может применяться как в отожженном состоянии, так и после упрочняющей термической обработки.

## Технические характеристики

Механические свойства штамповок в отожженном состоянии при температуре испытания 20 °C по ОСТ 1 90000-70: Временное сопротивление ( $\sigma$ в) — от 833 до 980 МПа Относительное удлинение ( $\delta$ ) — не менее 10 %

## Нормативная документация

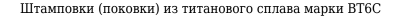
Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: ТУ 1-92-50-77

Наименование: Штамповки из титановых сплавов с уменьшенными припусками и повышенной вязкостью разрушения

Ноу хау: нет

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





Вид документа: Технические условия (ТУ) Обозначение: Изменение № 1 к ТУ 1-92-50-77 Наименование: Изменение № 1 к ТУ 1-92-50-77

Ноу хау: нет

Вид документа: Технические условия (ТУ) Обозначение: Изменение № 2 к ТУ 1-92-50-77 Наименование: Изменение № 2 к ТУ 1-92-50-77

Ноу хау: нет

Вид документа: Технические условия (ТУ) Обозначение: Изменение № 3 к ТУ 1-92-50-77 Наименование: Изменение № 3 к ТУ 1-92-50-77

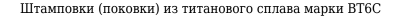
Ноу хау: нет

Вид документа: Технические условия (ТУ) Обозначение: Изменение № 4 к ТУ 1-92-50-77 Наименование: Изменение № 4 к ТУ 1-92-50-77

Ноу хау: нет

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов





Обозначение: ОСТ 1 90000-70

Наименование: Штамповки и поковки из титановых сплавов

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 1 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 1 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 2 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 2 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 3 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 3 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 4 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 4 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 5 к ОСТ 1 90000-70

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Наименование: Изменение № 5 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 6 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 6 к ОСТ 1 90000-70

Вид документа: Отраслевой стандарт (ОСТ) Обозначение: Изменение № 7 к ОСТ 1 90000-70 Наименование: Изменение № 7 к ОСТ 1 90000-70

По вопросам приобретения и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: