

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

РОСС RU.B1719.04АЮ03

СЕРТИФИКАТ
О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что продукция

Аноды судовые АС-1, АС-2 для защиты от коррозии

Код продукции ОКПД2 – 27.90.40.190

Производства

ООО «Завод нефтегазовой аппаратуры Анодъ», ИНН 5907027941.
Россия, 614112, г. Пермь, ул. Репина, 115.

соответствует требованиям Технических условий ТУ 27.90.40-081-73892839-2018.

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: « 06 » 11 2021 г.
при условии проведения ежегодного инспекционного контроля



М.П.

Уполномоченное лицо

Сергиенко И.И.



РС

Сертификат № 18.19276.130

Дата выдачи « 06 » 11.2018 г.

Технические данные

Материал анода – сплав ВТ1-0 ГОСТ 22178-76 с покрытием нитрита титана;
основы, втулки и колпачка – термопластичный пластик ZX-100K;
кольца резинового уплотнительного – 027-033-36-1-0 ГОСТ 9833-73.

Габаритные размеры АС-1: диаметр основы 270 мм, высота изделия 180 мм.
Габаритные размеры АС-2: 660×180 мм, высота изделия 200 мм.

Величина сопротивления изоляции анода не менее 0,3 МОм в сухом состоянии.

Назначенный срок службы – 15 лет.

Область применения / ограничения

Для использования в системах катодной защиты корпусов судов от коррозии.

Техническая документация и дата ее рассмотрения

Технические условия ТУ 27.90.40-081-73892839-2018.
Дата рассмотрения документации 17.04.2018.

Условия сертификации продукции

Продукция поставляется с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении.

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства

Акт № 18.19275.130

от «06» ноября 2018 г.