



ГОССТАНДАРТ РОССИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
(ВНИИС)

123557, Москва, Электрический пер., д.3/10.

Телефон: 253 70 06 Факс: 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-ТК/8550 от 18.06.03

Факс: 265 99 04

Начальнику Главного управления
тарифного и нетарифного
регулирования ГТК России
А.О. Кудряшеву

Руководителю
ОС ДИН ГОСТ ТЮФ
П.А. Шалаеву
10787 Berlin, Budapester Str. 31
(095) 797-3195

На письмо б/н
от 09.06.2003 г.

В связи с запросом по поводу необходимости сертификации запасных частей для редукторов (согласно приложению), сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, не является объектом обязательной сертификации в Системе сертификации ГОСТ Р, и представление сертификата соответствия не требуется.

Разъяснение подготовлено на основании документов, представленных заявителем: чертежи и описание продукции.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость подтверждения проведения обязательной сертификации данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации.

Приложение: на 2 листах в 1 экземпляре.

Заместитель директора института

А.В. Раков

Круглосуточный автоинформатор: 253 00 78.
Телефоны для справок: 253 03 68, 253 03 79.
факсы: 253 00 85, 253 68 55.



Наименование продукции

- 201 ведомое зубчатое колесо
- 202 вал малой ведущей шестерни
- 205 ведущее зубчатое колесо
- 206 ведущая малая шестерня
- 207 ведомый вал (полый)
- 208 шпонка стопорная
- 209 уплотнительное кольцо вала
- 210 уплотнительное кольцо вала
- 211 защитное кольцо
- 212 стопорная шайба
- 213 подшипник
- 214 уплотнение
- 215 крышка корпуса
- 217 винт вентиляционного отверстия
- 218 IT-маслянное уплотнение
- 219 цилиндрический винт
- 220 шпонка
- 221 защитное кольцо
- 222 подшипник
- 223 крышка-заглушка
- 224 шайба
- 226 пружинное кольцо
- 226,227 цилиндрический винт
- 228 уплотнение
- 229 защитная шайба
- 230 крышка корпуса привода
- 231 защитное кольцо
- 232 уплотнение
- 233 шпонка
- 234 винт крепежный
- 235 IT-маслянное уплотнение
- 236 защитная шайба
- 237,238 подшипник вала малой ведущей шестерни
- 239 защитное кольцо
- 240 крышка-заглушка
- 241 стопорная шайба
- 242 защитная шайба
- 243 корпус редуктора
- 250 крышка-заглушка
- 254 дистанционная втулка

die Seite 19

- 5 ведущее зубчатое колесо
- 6 ведущая малая шестерня
- 27 крепежный винт
- 28 уплотнение
- 29 дистанционная втулка
- 30 корпус
- 46 подшипник
- 46 шпонка стопорная
- 48 подшипник



Наименование продукции

52 защитное кольцо
53 стопорная шпонка
54 защитное кольцо
55 промежуточный вал (гладкий)
56 промежуточный вал с зубчатым зацеплением
57,58 защитное кольцо
59 стопорная шайба
60,61 защитное кольцо
62 винт крепежный
63 IT-маслянное уплотнение
203 ведомое зубчатое колесо
204 вал малой ведущей шестерни
205 ведущее зубчатое колесо
206 ведущая малая шестерня
207 ведомый (полый) вал
208 шпонка стопорная
223 крышка-заглушка
229 защитная шайба
234 винт крепежный
235 IT-маслянное уплотнение
244 защитное кольцо
245 подшипник
246 шпонка
247 стопорная шайба
248 подшипник
249 защитная шайба
250 крышка-заглушка
254 дистанционная втулка

die Seite 11
109 кольцо-уплотнения вала
112 подшипник
114 промежуточный фланец
115 пружинная шайба
116 крепежный винт
117 пружинная шайба
118 крепежный винт
119 передающий вал (гладкий)
120 передающий вал с зубчатым зацеплением
121 втулка подшипника
124,125 защитное кольцо
207 ведомый вал
208 шпонка стопорная
216 фланец
223 крышка-заглушка
251 муфта
252 рычаг защиты от вращающего момента
253 цилиндрический винт

Заместитель директора ВНИИС



А.В. Раков