

 $^{(19)}\,SU^{\,(11)}\,\underline{1\ 585\ 577}^{\,(13)}\,A1\\_{(51)\,M\Pi K}\\ \underline{\textbf{\textit{F16H 1/32}}_{\,(1990.01)}}$ 

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

## (12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

Статус: не действует (последнее изменение статуса: 12.01.2004)

(21)(22) Заявка: **87 4318622**, 19.10.1987

(30) Конвенционный приоритет: 19.10.1987 SU 87 4318622

(71) Заявитель(и):

ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НАДЕЖНОСТИ И ДОЛГОВЕЧНОСТИ МАШИН АН БССР

(72) Автор(ы):

БЕРЕСТНЕВ ОЛЕГ ВАСИЛЬЕВИЧ, ЯНКЕВИЧ НИКОЛАЙ ГРИГОРЬЕВИЧ, ВОЙТЕХОВИЧ ГЕННАДИЙ КУЗМИЧ

## (54) ПЛАНЕТАРНО-ЦЕВОЧНЫЙ РЕДУКТОР

## извещения

РА4А/РА4F - Прекращение действия авторского свидетельства СССР на изобретение на территории Российской Федерации и выдача патента Российской Федерации на изобретение на оставшийся срок

(73) Новый патентообладатель: **ЯНКЕВИЧ Н.Г.** 

Извещение опубликовано: 07.08.1992 БИ: 9229

ММ4А - Досрочное прекращение действия патента Российской Федерации на изобретение из-за неуплаты в установленный срок пошлины за поддержание патента в силе

Извещение опубликовано: 20.03.2000 БИ: 08/2000