



№ 27 80

У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О присвоении почетного звания "Заслуженный машиностроитель Российской Федерации"

За заслуги в области машиностроения и многолетний добросовестный труд
присвоить почетное звание

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

АНДРИЕНКОВУ Юрию Леонидовичу - бригадиру слесарей механосборочных работ акционерного общества "Санкт-Петербургский завод прецизионного станкостроения", город Санкт-Петербург

ГУБИНУ Виктору Афанасьевичу - начальнику отдела Комитета Российской Федерации по машиностроению

ЕВСЕНИНУ Василию Николаевичу - слесарю завода элементов электровакуумных приборов "Эмитрон", город Москва

ЕГОРОВУ Юрию Григорьевичу - директору завода элементов электровакуумных приборов "Эмитрон", город Москва

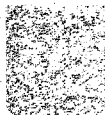
ЗАУЛОВУ Виктору Ивановичу - генеральному директору - главному конструктору научно-производственного предприятия "ЭГА", город Москва

ЗЕЛЕНКО Борису Ниселевичу - начальнику цеха акционерного общества "Санкт-Петербургский завод прецизионного станкостроения", город Санкт-Петербург

КАНАШОВУ Николаю Васильевичу - директору конструкторского бюро "Горизонт", Нижегородская область

КОСОВУ Ефиму Моисеевичу - директору научно-исследовательского института "Гермес", Челябинская область

КОСОРУЧКИНУ Геннадии Васильевичу - директору завода "Элвакс", Московская область



У К А З

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

В целях совершенствования методики преподавания математики в общеобразовательных школах и повышения качества подготовки учителей математики

вводятся предварительные последовательные испытания по математике для учителей общеобразовательных школ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ

1. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

2. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

3. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

4. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

5. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

6. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

7. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

8. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

9. Испытания проводятся в форме экзамена по математике. Экзаменационная работа состоит из 10 заданий, рассчитанных на выполнение в течение 120 минут.

МИСАЙЛОВУ Николаю Петровичу - слесарю-ремонтнику завода "Элвакс",
Московская область

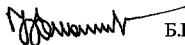
МОСКАЛЕВУ Юрию Вениаминовичу - директору филиала акционерного
общества "Машприбор", Ярославская область

РУСАКЕВИЧУ Александру Владимировичу - генеральному директору
акционерного общества "Санкт-Петербургский завод прецизионного станкостроения",
город Санкт-Петербург

САМОЙЛОВУ Александру Петровичу - начальнику бюро акционерного
общества "Санкт-Петербургский завод прецизионного станкостроения", город Санкт-
Петербург

ЩЕТИНИНУ Владимиру Ивановичу - шлифовщику акционерного общества
"Санкт-Петербургский завод прецизионного станкостроения", город Санкт-Петербург.

Президент
Российской Федерации

 Б.Ельцин

Москва, Кремль
II апреля 1994 года
№ 727

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..

[Handwritten signature]

... ..

... ..
... ..
... ..

Cubley
Shuofa

Removal
04 of 194
2063718
Lawrence