



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О Комиссии при Президенте Российской Федерации по
Государственным премиям Российской Федерации
в области науки и техники**

1. Сохранить за Комиссией при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники статус юридического лица и порядок финансирования, ранее установленные для Комитета по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники при Правительстве Российской Федерации.

2. Утвердить:

членами Президиума Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники и членами этой Комиссии соответственно членов Президиума преобразованного Указом Президента Российской Федерации от 30 сентября 1992 г. № 1150 Комитета по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники при Правительстве Российской Федерации и членов этого Комитета;

прилагаемые Положение о Государственных премиях Российской Федерации в области науки и техники, Положение о Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники и Состав Комиссии.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента его подписания.

Президент
Российской Федерации

М.С.Ельцин
Б.Ельцин

" 28 " декабря 1992 г.

№ 843-рн

ВИДАЧА ВІДКРИТОГО ПІДСУДСТВА
ІМЕНІ СОЛДАТІВ УДАРУ

Відповідь на письмо прокуратури з питанням про використання в судопроцесі
засад підсудського підозрюваного в злочині, який вже вирішено судом

Число постачання

Воронежського А.В.

(Черномирський)

(Седовцов А.Е.)

23.12.92 (Семенов В.Н.)

Михаїл Рєзун (Вакищев І.І.)
командувач транспортно-запасовою
підроздільною військовою частиною

(Орехов Р.Г.)

Підсумковий
21.12.92

(Сидорков С.С.)

Сидорков
11292

(Лухов В.К.)

Лук'яненко
20.12.92

(Кокошин А.А.)

(Семенов В.Н.)

Михаїл (Вакищев)

15.11.92

(Потоцький В.І.)

Потоцький
15.11.92

(Фомін В.І.)

(Фомін В.І.)

25.11.92

(Симонов Ю.В.)

Симонов
25.11.92

9207577

4709

Улановський
25.11.92 (Колокольцев І.І.)

РЕДАКТОР
Басова
Б.А.СОВА

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением Президента
Российской Федерации

от 28 декабря 1992 г. № 843-рп

ПОЛОЖЕНИЕ

о Государственных премиях Российской Федерации в области науки и техники

1. Государственные премии Российской Федерации в области науки и техники присуждаются ежегодно:

за значительный вклад в развитие естественных, гуманитарных и технических наук, соответствующий уровню передовых достижений в мире и способствующий решению проблем развития регионов и отраслей народного хозяйства Российской Федерации;

за разработку и внедрение принципиально новых ресурсосберегающих и экологически чистых технологий и техники, прогрессивных материалов, машин и механизмов, которые по своим показателям находятся на уровне лучших мировых аналогов;

за выдающиеся производственные результаты в отраслях народного хозяйства Российской Федерации, полученные на основе широкого внедрения достижений науки и техники, обеспечивающие создание качественно новых видов продукции.

2. Коллектив соискателей, выдвигаемый на Государственную премию Российской Федерации в области науки и техники, должен включать лишь основных авторов, чей творческий вклад был наиболее значительным, и не должен превышать 8 человек. Не допускается включение в коллектив соискателей лиц:

только по признаку административной и организационной работы;

включенных в другой авторский коллектив, выдвинутый на соискание премии государственного значения.

Работы, за которые их исполнители уже были удостоены государственных наград или премий государственного значения, на Государственную премию Российской Федерации в области науки и техники не выдвигаются.

В исключительных случаях при наличии новых особо крупных достижений лауреата Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники эта премия может быть присуждена ему повторно.

第四節 疾病的社會文化

Ильинкашев (Конюховъ Г.И.)
13. IV. 99.

Mr. [Signature] (Mass. A. & S.)

34

3. Выдвижение работ на соискание Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники производится министерствами и ведомствами Российской Федерации, академиями Российской Федерации и их отделениями, правительствами республик, входящих в состав Российской Федерации, органами исполнительной власти краев, областей, автономных образований, городов Москвы и Санкт-Петербурга, объединениями, предприятиями, высшими учебными заведениями, научными организациями и учреждениями.

Работы, выдвигаемые на соискание Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, должны быть предварительно всесторонне обсуждены на заседаниях ученых, научно-технических советов, советов высших учебных заведений.

Отбор кандидатов в состав соискателей из числа авторов, внесших наибольший творческий вклад в выполнение работы, производится тайным голосованием. Кандидатура каждого претендента в соискатели должна пройти общественное обсуждение по месту работы.

Научные труды, выдвигаемые на соискание Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, должны быть опубликованы в печати, а инженерно-технические сооружения, новые виды техники, новые виды материалов и технологических процессов освоены в народном хозяйстве не менее чем за год до истечения срока приема работ.

4. Работы, представленные на соискание Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники, принимаются Комиссией при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники ежегодно до 1 сентября.

Перечень работ, отобранных для дальнейшего обсуждения в результате их рассмотрения в секциях Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники, публикуется в печати с указанием авторов этих работ не позднее чем за три месяца до присуждения премий.

5. Указ Президента Российской Федерации о присуждении Государственных премий Российской Федерации в области науки и техники подлежит опубликованию в печати в мае месяце.

6. Лицам, получившим Государственные премии Российской Федерации в области науки и техники, присваивается звание "Лауреат Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники" и вручаются в торжественной обстановке диплом, почетный знак и удостоверение.

Почетный знак "Лауреат Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники" носится на правой стороне груди выше государственных наград.

நீதிமன்றம் குடியிருப்பு விலையைக் குறித்து அமைச்சர் என்று கூறினால் அதை விட்டு விட விரும்புகிறேன். அதை விட்டு விட விரும்புகிறேன்.

କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ

Marjorie E. Newell (L.)

Уральскому (Колыванько Г.И.)
18.12.99.

7. При присуждении Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники коллективу авторов денежная часть премии делится поровну между всеми членами коллектива.

8. Диплом и почетный знак умершего лауреата Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники или награжденного посмертно оставляются или передаются его семье как память. Денежная часть премии передается по наследству в порядке, установленном действующим законодательством.

9. Порядок представления работ и оформления материалов на соискание Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники определяется Комиссией при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники.

М
Орлов Р.Г.
(Лемокин-Рыбников М.В.) 22.12.96

Stan S *Macob AB*
2/14

Губернатору (Колокольцов Г.И.)
18.12.98.

92-7836

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением Президента
Российской Федерации

от 28 декабря 1992 г. № 843-рп

ПОЛОЖЕНИЕ

**о Комиссии при Президенте Российской Федерации
по Государственным премиям Российской Федерации
в области науки и техники**

1. Комиссия при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники формируется из числа крупных ученых и специалистов народного хозяйства Республики и утверждается Президентом Российской Федерации сроком на четыре года.

Состав Комиссии и информация об изменениях в нем публикуются в печати.

2. На Комиссию возлагаются:

прием и рассмотрение работ, поступивших на соискание премии;

подготовка предложений для Президента Российской Федерации по присуждению Государственных премий Российской Федерации в области науки и техники;

оформление наградных документов лауреатов, организация их вручения в торжественной обстановке, выплата денежной части премии;

содействие распространению творческого опыта и достижений лауреатов.

Комиссия работает во взаимодействии с Российской академией наук, отраслевыми академиями, министерствами и ведомствами, межотраслевыми комплексами, общественными и творческими объединениями специалистов всех уровней.

3. Заседание Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники считается правомочным при наличии не менее 2/3 состава Комиссии.

Решение Комиссии о присуждении премии принимается тайным голосованием, большинством не менее 3/4 голосов от числа присутствующих.

Решение Комиссии о присуждении Государственных премий Российской Федерации в области науки и техники утверждается указами Президента Российской Федерации.

REFERENCES

and the other []

www.360buy.com

• Ways of Life

“我說，你這裏有沒有錢？我這裏有急用，你有沒有錢？”

ANSWER BY MAILING FORM, AND ATTACH TO THIS CARD

“*What is the best way to make a difference in our world?*”

¹ 有关的讨论见于第十一章。参见关于“政治与行政”的讨论，见于第十二章。

¹ See also the discussion of the relationship between the two in the section on "Theoretical Approaches."

² See also, *General Survey of the World's Trade in 1938*, pp. 10-11.

¹ See, e.g., *U.S. v. Tammie C. Johnson*, 2007 U.S. Dist. LEXIS 10000 (S.D. Fla. Jan. 29, 2007) (rejecting argument that § 1913(e)(2) violates the First Amendment); *U.S. v. James W. Gandy*, 2007 U.S. Dist. LEXIS 10000 (S.D. Fla. Jan. 29, 2007) (rejecting argument that § 1913(e)(2) violates the First Amendment).

For more information about the study, contact Dr. Michael J. Hwang at (319) 356-4000 or email at mjhwang@uiowa.edu.

For more information about the National Institute of Child Health and Human Development, please call the NICHD Information Resource Center at 301-435-2936 or visit the NICHD Web site at www.nichd.nih.gov.

For more information about the study, please contact Dr. Michael J. Hwang at (310) 206-6500 or via email at mhwang@ucla.edu.

These findings are consistent with previous studies showing that the use of a low-carbohydrate diet leads to significant improvements in blood glucose control and lipid profiles.

Figure 1. The effect of the number of training samples on the performance of the proposed model.

1. *Leucosia* *leucostoma* (Fabricius) *leucostoma* (Fabricius)

10. *Allochrysa* sp. (Diptera: Stratiomyidae) from the *Allochrysa* sp. complex.

Mar

W. G. Smith (Kanakaribye S. F. H.)
18.12.92.

Mar 8

4. Члены Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники знакомятся с поступающими в Комиссию работами, представленными на соискание премий, и в случае необходимости выезжают на места для более полного и всестороннего их изучения.

5. Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники предоставляется право:

а) образовывать секции и экспертные комиссии по отдельным отраслям науки и техники для предварительного рассмотрения и всесторонней оценки работ, представляемых на соискание премий;

б) поручать рассмотрение представленных работ научно-исследовательским учреждениям, высшим учебным заведениям, предприятиям, другим организациям;

в) направлять экспертные комиссии для ознакомления на месте со строительными и техническими сооружениями, изобретениями, конструкциями, материалами, технологическими процессами и состоянием их внедрения;

г) привлекать к рецензированию представленных работ ученых и специалистов народного хозяйства;

д) производить расходы на экспертизу, рецензирование и командировки членов и экспертов секций Комиссии, работу ученых секретарей секций и привлекаемых специалистов в пределах ассигнований, предусматриваемых ежегодно Комиссии на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

6. Работой Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники руководит президиум во главе с председателем Комиссии.

7. В Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники для предварительного изучения работ, представляемых на соискание премий, подготовки материалов для рассмотрения их Комиссией, изучения и обобщения материалов общественного обсуждения, рецензий и научно-критической литературы по выдвигаемым работам, ведения делопроизводства, а также для организации выполнения других задач, возложенных на Комиссию, создается рабочий аппарат.

Структура Комиссии утверждается ее председателем.

8. Комиссия при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники имеет гербовую печать и бюджетный счет в учреждении Центрального банка Российской Федерации.

“**திருப்பூர் கலைக் கழகம்**” என்ற பெயரில் தான் செய்வதை முன்னிட்டு நிறைவேற்றுவது அதை விரிவாக விட்டு விடுவது என்று கீழ்க்கண்ட விவரத்தை விட வேண்டும்.

“*Worship*” means to bow down to. “*Worship*” means to bow down to. “*Worship*” means to bow down to.

... ari, i cui nomi sono compresi su questo foglio, sono tutti appartenuti alla
famiglia del Signor Giacomo Cavigliano, e questi furono i primi a ricevere il
titolo di nobiltà nella nostra città, e furono chiamati nobili Cavigliano.

11

W.S.
21.12.92

(Opexos P.R.)

TO Green
MS. B. 9. 2

Mac S Macmillan & Co.
2774

Изобретатель
12.12.92 г. (Колокольчев Г.И.)

9207837

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Президента
Российской Федерации
от 28 декабря 1992 г. № 843-рп

СОСТАВ

Комиссии при Президенте Российской Федерации по Государственным премиям Российской Федерации в области науки и техники

Президиум

Осипов
Юрий Сергеевич

Андреев
Александр Федорович

Колтюг
Валентин Афанасьевич

Журавлев
Владимир Григорьевич

Буслаев
Юрий Александрович

Гончар
Андрей Александрович

Емельянов
Станислав Васильевич

Иноземцев
Владимир Григорьевич

Ковальченко
Иван Дмитриевич

- Президент Российской академии наук, академик, Председатель Комиссии
- вице-президент Российской академии наук, академик, заместитель Председателя Комиссии
- вице-президент Российской академии наук, председатель Сибирского отделения Российской академии наук, академик, заместитель Председателя Комиссии
- ученый секретарь Комиссии, заместитель Председателя Комиссии
- академик-секретарь Отделения физико-химии и технологий неорганических материалов Российской академии наук, академик, член президиума Комиссии
- вице-президент Российской академии наук, академик, член президиума Комиссии
- академик-секретарь Отделения информатики, вычислительной техники и автоматизации Российской академии наук, генеральный директор международного научно-исследовательского института проблем управления, академик, член президиума Комиссии
- ректор Московского института инженеров железнодорожного транспорта, член-корреспондент Российской академии наук, член президиума Комиссии
- академик-секретарь Отделения истории Российской академии наук, академик, член президиума Комиссии

22.12.92.

Жариков
Вилен Андреевич

- академик-секретарь Отделения геологии, геофизики, геохимии и горных наук Российской академии наук, член президиума Комиссии

Маслов
Виктор Павлович

- заведующий кафедрой Московского института электронного машиностроения; академик, член президиума Комиссии

Месяц
Геннадий Андреевич

- вице-президент Российской академии наук, председатель президиума Уральского отделения Российской академии наук, академик, член президиума Комиссии

Романенко
Геннадий Алексеевич

- Президент Российской академии сельскохозяйственных наук, академик Российской академии сельскохозяйственных наук, член президиума Комиссии

Савельев
Виктор Сергеевич

- заведующий кафедрой Российского государственного медицинского университета, главный хирург Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик Российской академии медицинских наук, член президиума Комиссии

Селезнев
Игорь Сергеевич

- генеральный конструктор машиностроительного конструкторского бюро "Радуга", вице-президент Российского союза промышленников и предпринимателей, член президиума Комиссии

Складнев
Николай Николаевич

- директор Центрального научно-исследовательского и проектоно-экспериментального института проблем строительных конструкций и сооружений имени В.А.Кучеренко, член-корреспондент Российской академии наук, член президиума Комиссии

Шорин
Владимир Павлович

- председатель Комитета Верховного Совета Российской Федерации по науке и народному образованию, академик, член президиума Комиссии

Члены Комиссии:

Алферов
Хорес Иванович

- вице-президент Российской академии наук, председатель президиума Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук, академик

Балдин
Александр Михайлович

- директор Лаборатории высоких энёргий Объединенного института ядерных исследований, академик

29.10.92.

- 3 -

Белецкая
Ирина Петровна

- заведующая лабораторией химического факультета Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, академик

Большаков
Владимир Николаевич

- директор Института экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук, академик

Бородин
Иван Федорович

- ректор Института инженеров сельскохозяйственного производства имени В.П.Горячекина, академик Российской академии сельскохозяйственных наук

Боярчук
Александр Алексеевич

- директор Института астрономии Российской академии наук, президент Международного астрономического союза, академик

Васильев
Юрий Сергеевич

- ректор Санкт-Петербургского государственного технического университета, член-корреспондент Российской академии наук

Велихов
Евгений Павлович

- вице-президент Российской академии наук, академик

Гапонов-Грехов
Андрей Викторович

- директор Института прикладной физики Российской академии наук, академик

Голицын
Георгий Сергеевич

- директор Института физики атмосферы Российской академии наук, академик

Голубков
Аркадий Семенович

- председатель Комитета Российской Федерации по информатизации

Гольданский
Виталий Иосифович

- директор Института химической физики имени Н.Н.Семенова Российской академии наук, академик

Гранберг
Александр Григорьевич

- Советник Президента Российской Федерации, академик

Григорян
Самвел Самвелович

- директор Научно-исследовательского института механики Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, член-корреспондент Российской академии наук

Еляков
Георгий Борисович

- вице-президент Российской академии наук, председатель президиума Дальневосточного отделения Российской академии наук, академик

Журкин
Виталий Владимирович

- академик-секретарь Отделения проблем мировой экономики и международных отношений Российской академии наук, директор Института Европы Российской академии наук, академик

Иванов
29.12.92г.

Исаев
Александр Сергеевич

- директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук, директор Международного института леса, академик

Кабанов
Виктор Александрович

- академик-секретарь Отделения общей и технической химии Российской академии наук, академик

Кейлис-Борок
Владимир Исаакович

- директор Международного института теории прогноза землетрясений и математической геофизики Российской академии наук, академик

Келдыш
Леонид Вениаминович

- академик-секретарь Отделения общей физики и астрономии Российской академии наук, директор Физического института имени П.Н.Лебедева Российской академии наук, академик

Климов
Дмитрий Михайлович

- директор Института проблем механики Российской академии наук, академик

Лаверов
Николай Павлович

- вице-президент Российской академии наук, академик

Макаров
Валерий Леонидович

- директор Центрального экономико-математического института Российской академии наук, академик

Макаров
Игорь Михайлович

- главный научный секретарь президиума Российской академии наук, академик

Малышев
Николай Григорьевич

- Советник Президента Российской Федерации, член-корреспондент Российской академии наук

Мельников
Владимир Андреевич

- директор Института проблем кибернетики Российской академии наук, академик

Минеев
Василий Григорьевич

- заведующий кафедрой агрохимии Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, академик Российской академии сельскохозяйственных наук

Нефедов
Олег Матвеевич

- вице-президент Российской академии наук, академик

Осипьян
Юрий Андреевич

- член президиума Российской академии наук, директор Института физики твердого тела Российской академии наук, президент Международного союза чистой и прикладной физики, академик

9
Cuf

19.10.92.

- Панченко
Александр Михайлович
- Петраков
Николай Яковлевич
- Петров
Рэм Викторович
- Покровский
Валентин Иванович
- Покровский
Николай Николаевич
- Ровнин
Лев Иванович
- Рогов
Иосиф Александрович
- Руденко
Юрий Николаевич
- Симонов
Павел Васильевич
- Скринский
Александр Николаевич
- Соколов
Владимир Евгеньевич
- Спасский
Игорь Дмитриевич
- Спирин
Александр Сергеевич
- Степин
Вячеслав Семенович
- Сычев
Владимир Васильевич
- заведующий отделом Института русской литературы (Пушкинского дома) Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук, академик
 - директор Института проблем рынка Российской академии наук, академик
 - вице-президент Российской академии наук, академик
 - Президент Российской академии медицинских наук, академик Российской академии медицинских наук
 - заместитель директора Института истории Сибирского отделения Российской академии наук, член-корреспондент Российской академии наук
 - главный специалист аппарата Верховного Совета Российской Федерации
 - ректор Московского института прикладной биотехнологии, академик Российской академии сельскохозяйственных наук
 - академик-секретарь Отделения физико-технических проблем энергетики Российской академии наук, академик
 - академик-секретарь Отделения физиологии Российской академии наук, академик
 - академик-секретарь Отделения ядерной физики Российской академии наук, академик
 - академик-секретарь Отделения общей биологии Российской академии наук, академик
 - генеральный конструктор Центрального конструкторского бюро морской техники "Рубин", академик
 - член президиума Российской академии наук, директор Института белка Российской академии наук, академик
 - директор Института философии Российской академии наук, член-корреспондент Российской академии наук
 - советник при дирекции Центрального аэрогидродинамического института имени Н.Е.Жуковского, член-корреспондент Российской академии наук

- Толорнин
Борис Николаевич
- Фаддеев
Людвиг Дмитриевич
- Федоров
Владимир Дмитриевич
- Федосов
Евгений Александрович
- Чельшев
Евгений Петрович
- Шаталин
Станислав Сергеевич
- директор Института государства и права Российской академии наук, академик
- академик-секретарь Отделения математики Российской академии наук, директор Международного математического института имени Л.Эйлера в Санкт-Петербурге, академик
- директор Института хирургии имени А.В.Вишневского Российской академии медицинских наук, академик Российской академии медицинских наук
- начальник Государственного научно-исследовательского института авиационных систем, академик
- академик-секретарь Отделения литературы и языка Российской академии наук, академик
- академик-секретарь Отделения экономики Российской академии наук, академик

Иванов
29.12.99.

Борисов Р.Н.

11
даг

35