

«Заслуженный бюрократ РФ»

А.П. ГРЯЗЕВ (Москва)

Совсем недавно был опубликован Указ Президента России Д.А. Медведева «О мерах по совершенствованию государственной наградной системы Российской Федерации». На фоне «осени Лужкова» комментировался он как-то вяло, хотя документ весьма поучительный.

Начнем с того, что среди государственных наград России имеется весьма обширный раздел «Почетные звания». В предыдущей редакции их насчитывалось 44. Однако времена меняются, и авторы новой редакции решили 10 званий упразднить.

Больше не будут присуждаться звания «Заслуженный агроном», «Заслуженный зоотехник», «Заслуженный ветеринарный врач», «Заслуженный мелиоратор», «Заслуженный механизатор сельского хозяйства». Вместо них (наверное, для экономии) введено одно звание «Заслуженный работник сельского хозяйства РФ».

В немилость попала миллионная армия работников прилавка и бытового обслуживания: не видать им больше званий «Заслуженный работник торговли», «Заслуженный работник бытового обслуживания». Суровый удар получили метрологи, так как звание «Заслуженный метролог РФ» также больше присуждаться не будет. Почему? А кто его знает... Может, посчитали, что это редкая специальность, а может, перепутали с метеорологами (лето-то какое было!) и не тех вычеркнули.

Грязев Александр Павлович — заместитель председателя Центрального совета Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов.

Однако самым большим сюрпризом стало упразднение званий «Заслуженный изобретатель» и «Заслуженный рационализатор РФ». И это в то время, когда уста первых лиц страны неустанно произносят слова «инновация» и «модернизация»!

Какой же тайный смысл вкладывал в свои действия модернизатор списка почетных званий? Попробуем разобраться.

Наверное, список был очень длинный, и требовалось его укоротить. Ничуть не бывало. В новом — 59 почетных званий против 44 в старом.

А может быть, пытливый ум бюрократа усмотрел, что обобщенный изобретатель или рационализатор не представляет конкретную отрасль, специальность. Так нет. В списке остались «Заслуженный конструктор», «Заслуженный мастер производственного обучения РФ», которые могут работать в любой отрасли. А претендент на вновь введенное звание «Заслуженный работник ракетно-космической промышленности РФ» может по специальности быть кем угодно, даже метрологом!

Авторы документа, подписанного Президентом РФ, не смогли скрыть своего расположения к некоторым специальностям. Так, к уже существовавшим званиям «Заслуженный пилот» и «Заслуженный летчик-испытатель РФ» щедро добавлены «Заслуженный военный летчик», «Заслуженный птурман», «Заслуженный военный птурман», «Заслуженный птурман-испытатель РФ». Такое впечатление, что пора покупать фанеру, как в том анекдоте. Да вот беда: без изобретателя с рационализатором хорошего самолета-то не смастеришь.

Однако особая любовь в новом документе проявлена к юридическим специальностям. Помимо общего почетного звания «Заслуженный юрист РФ», введены еще 7 дополнительных званий, так сказать, по специализации — заслуженные: сотрудник органов внутренних дел; работник прокуратуры; сотрудник органов безопасности; органов государственной охраны; органов внешней разведки; органов наркоконтроля и таможенник РФ.

Что ж, спасибо за разъяснения, так как теперь ясно, какими творческими силами наша страна будет умножать ВВП.

Думается, что в обсуждаемом списке все же не хватает как минимум еще одного звания: «Заслуженный бюрократ РФ». Если бы оно было, то его, в первую очередь, надо было присвоить реальным государственным служащим, подготовившим этот Указ.

Уважаемым читателям журнала «Изобретательство», умеющим и любящим анализировать, предложенная ниже таблица званий «заслуженных» и «народных» может дать много дополнительной информации для размышлений.

БЫЛО	СТАЛО
<p><i>По специализации в сферах искусств:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Народный артист» 2. «Народный художник» 3. «Заслуженный артист» 4. «Заслуженный архитектор» 5. «Заслуженный художник» 6. «Заслуженный деятель искусств» 7. «Заслуженный работник культуры» <p><i>По специальности:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 8. «Заслуженный врач» 9. «Заслуженный геолог» 10. «Заслуженный землеустроитель» 11. «Заслуженный лесовод» 12. «Заслуженный машиностроитель» 13. «Заслуженный метеоролог» 14. «Заслуженный металлург» 15. «Заслуженный работник геодезии и картографии» 16. «Заслуженный работник жилищно-коммунального хозяйства» 17. «Заслуженный работник здравоохранения» 18. «Заслуженный работник лесной промышленности» 19. «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности» 20. «Заслуженный работник пищевой индустрии» 21. «Заслуженный работник рыбного хозяйства» 22. «Заслуженный работник связи» 23. «Заслуженный работник социальной защиты населения» 	<p><i>По специализации в сферах искусств:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Народный артист» 2. «Народный художник» 3. «Заслуженный артист» 4. «Заслуженный архитектор» 5. «Заслуженный художник» 6. «Заслуженный деятель искусств» 7. «Заслуженный работник культуры» 8. «Народный архитектор» 9. «Народный учитель» <p><i>По специальности:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 10. «Заслуженный врач» 11. «Заслуженный геолог» 12. «Заслуженный землеустроитель» 13. «Заслуженный лесовод» 14. «Заслуженный машиностроитель» 15. «Заслуженный метеоролог» 16. «Заслуженный металлург» 17. «Заслуженный работник геодезии и картографии» 18. «Заслуженный работник жилищно-коммунального хозяйства» 19. «Заслуженный работник здравоохранения» 20. «Заслуженный работник лесной промышленности» 21. «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности» 22. «Заслуженный работник пищевой индустрии» 23. «Заслуженный работник рыбного хозяйства» 24. «Заслуженный работник связи»

БЫЛО	СТАЛО
<p>24. «Заслуженный работник текстильной и легкой промышленности»</p> <p>25. «Заслуженный работник транспорта»</p> <p>26. «Заслуженный строитель»</p> <p>27. «Заслуженный работник физической культуры»</p> <p><i>По авиационной специальности:</i></p> <p>28. «Заслуженный летчик-испытатель»</p> <p>29. «Заслуженный пилот»</p> <p><i>По специализации широкого профиля:</i></p> <p>30. «Заслуженный мастер производственного обучения»</p> <p>31. «Заслуженный военный специалист»</p> <p>32. «Заслуженный спасатель»</p> <p>33. «Заслуженный конструктор»</p> <p>34. «Заслуженный деятель науки»</p> <p><i>Специальности и специализации, не вошедшие в новый Указ</i></p> <p>35. «Заслуженный агроном»</p> <p>36. «Заслуженный ветеринарный врач»</p> <p>37. «Заслуженный зоотехник»</p> <p>38. «Заслуженный механизатор сельского хозяйства»</p> <p>39. «Заслуженный мелиоратор»</p> <p>40. «Заслуженный работник бытового обслуживания населения»</p> <p>41. «Заслуженный работник торговли»</p> <p>42. «Заслуженный метролог»</p> <p>43. «Заслуженный изобретатель»</p> <p>44. «Заслуженный рационализатор»</p>	<p>25. «Заслуженный работник социальной защиты населения»</p> <p>26. «Заслуженный работник текстильной и легкой промышленности»</p> <p>27. «Заслуженный работник транспорта РФ»;</p> <p>28. «Заслуженный строитель»</p> <p>29. «Заслуженный работник физической культуры»</p> <p>30. «Заслуженный работник высшей школы»</p> <p>31. «Заслуженный работник сельского хозяйства»</p> <p>32. «Заслуженный учитель»</p> <p>33. «Заслуженный химик»</p> <p>34. «Заслуженный шахтер»</p> <p>35. «Заслуженный эколог»</p> <p>36. «Заслуженный экономист»</p> <p>37. «Заслуженный энергетик»</p> <p><i>По авиационно-космической специальности:</i></p> <p>38. «Заслуженный пилот»</p> <p>39. «Заслуженный летчик-испытатель»</p> <p>40. «Заслуженный военный летчик»</p> <p>41. «Заслуженный военный штурман»</p> <p>42. «Заслуженный штурман»</p> <p>43. «Заслуженный штурман-испытатель»</p> <p>44. «Летчик-космонавт»</p> <p><i>По специализации широкого профиля:</i></p> <p>45. «Заслуженный мастер производственного обучения»</p> <p>46. «Заслуженный военный специалист»</p> <p>47. «Заслуженный спасатель»</p> <p>48. «Заслуженный конструктор»</p> <p>49. «Заслуженный деятель науки»</p> <p>50. «Заслуженный работник ракетно-космической промышленности»</p> <p><i>Специальности и специализации, связанные с юридической деятельностью:</i></p> <p>51. «Заслуженный юрист»</p> <p>52. «Заслуженный сотрудник органов внутренних дел»</p> <p>53. «Заслуженный работник прокуратуры»</p> <p>54. «Заслуженный сотрудник органов безопасности»</p>

БЫЛО	СТАЛО
	55. «Заслуженный сотрудник органов государственной охраны» 56. «Заслуженный сотрудник органов внешней разведки» 57. «Заслуженный сотрудник органов наркоконтроля» 58. «Заслуженный таможенник» 59. «Заслуженный работник дипломатической службы»

От редакции

Нам кажется, что в утвержденном Президентом РФ перечне не хватает еще нескольких замечательных званий. Например, в раздел перечня «По специализации в сферах искусств» можно было бы включить почетное звание «Заслуженный нанотехнолог». Тем более что уже есть и претенденты на это высокое звание. Причем как минимум два. Безусловно, приоритет в этом почетном звании принадлежит Б. Алибасову — за создание и раскрутку группы «НАНА». По крайней мере, в нанотворче-

стве он явно опережает своего коллегу А. Чубайса. В раздел «По специализации широкого профиля» можно было бы включить такие звания, как «Заслуженный казнокрад» и «Заслуженный лизоблюд». В раздел «Специальности и специализации, связанные с юридической деятельностью» — «Заслуженный законотворец» и «Заслуженный бумагомаратель»...

А вообще-то веселый и изобретательный у нас народ что в законодательной, что в исполнительной ветвях власти. С ним не соскучишься. Что-то он нам в Новом году приготовил?..

В редакцию в последнее время все более активно обращаются специалисты (инженеры, изобретатели, патентоведы) с «панегириками» на эту тему. Ниже публикуется одно из таких обращений.

Уважаемые коллеги и товарищи!

Престижу и деятельности изобретателей, научно-технических работников, патентных поверенных и специалистов, для которых защита прав и интересов изобретателей является профессиональным долгом, нанесен серьезный и ничем не обоснованный ущерб в связи с упразднением звания «Заслуженный изобретатель РФ» **Указом Президента РФ от 7 сентября 2010 г. N 1099 «О мерах по совершенствованию государственной наградной системы Российской Федерации».**

Упразднение звания «Заслуженный изобретатель РФ» является очевидной ошибкой, связанной с головотяпством, невежеством или злым умыслом чиновников, которых за причастность к подобным деяниям как минимум необходимо уволить с государственной службы. Деятельность очень небольшой части наиболее талантливых специалистов — изобретателей в отличие от других является единственной, удостоверяемой выдаваемыми государством патентами. Причастность к изобретательству во

всем мире, а также и в России устанавливается после проверки результатов интеллектуальной деятельности на соответствие промышленной применимости, мировой новизне и изобретательскому уровню в результате прохождения установленной законодательством государственной научно-технической патентной экспертизы. Широко рекламируемые в настоящее время инновации, не основанные на изобретениях, в большинстве случаев являются блефом и «кормушкой для нечистых на руку» или коррумпированных чиновников, зачастую заинтересованных, чтобы при этом об изобретательстве говорилось как можно меньше.

Указанная ошибка входит в диссонанс, в частности, с усилиями специалистов, которые в целях признания заслуг и поощрения лиц за достижения в изобретательской деятельности, повышения престижа научно-технического творчества добились 4 августа 2009 г. принятия Правительством Москвы решения «О внесении изменений в статью 11 от 5 сентября 2001 г. № 38 «О наградах и почетных званиях города Москвы»: об учреждении звания «Почетный изобретатель города Москвы»».

Во имя будущего, научно-технической, а также военной мощи и престижа России, которые в значительной степени предопределяются деятельностью изобретателей, необходимо объединить усилия всех заинтересованных лиц и направить ходатайство на имя Президента РФ, чтобы указанную ошибку как можно быстрее исправить.

**Российский и евразийский патентный поверенный Л.Н. Линник,
канд. техн. наук, академик РАЕН, автор около 200 изобретений**

Х Р О Н И К А

ГАЗ И ТОРМОЗ: ДВЕ ФУНКЦИИ В ОДНОЙ ПЕДАЛИ

Японский инженер Масуюки Нарусе изобрел уникальное устройство, оно обязательно поможет нерадивым водителям, которые часто путают педали газа и тормоза.

Изобретатель просто совместил обе команды в один механизм, который задействует при вождении только одну ногу. Система Нарусе предполагает, что управлять газом человек будет, двигая педаль вправо боковой частью правой ступни, а для активации тормоза педаль нужно будет нажать вниз. Экс-

перты одобрили эту идею, но отметили, что это возможно только в том случае, если усилие на педаль газа будет небольшим и нога не устанет в длительных поездках.

Японское изобретение может стать новым словом в автомобилестроении, если найдет свое применение в популярных электромобилях, поскольку они используют принцип регенеративного торможения двигателем, где для уменьшения скорости нужно просто отпустить педаль акселератора. К примеру, в электромобиле Mini E такой принцип уже почти применен на практике, поскольку отбор энергии

при торможении в нем осуществляется очень агрессивно, позволяя водителю достаточно быстро замедлить машину, даже не прикасаясь к соответствующей педали.

Таким образом, у изобретения есть все шансы на коммерческий успех. Оно может оказаться способно повысить безопасность современных автомобилей и стать серийным нововведением в электромобилях ближайшего будущего.

*(По материалам интернет-сайта
motorpage.ru)*