



ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 04.02.2026 № 38-р

О присуждении в 2026 году премий Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении технических, естественно-математических, медико-биологических, социально-экономических, гуманитарных и авиационно-космических проблем

В соответствии с постановлением Губернатора Самарской области от 20.09.2006 № 224 «Об учреждении и порядке присуждения премий Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении технических, естественно-математических, медико-биологических, социально-экономических, гуманитарных и авиационно-космических проблем»:

1. Присудить в 2026 году восемь премий Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении технических, естественно-математических, медико-биологических, социально-экономических, гуманитарных и авиационно-космических проблем (далее – Премии) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Министерству науки и высшего образования Самарской области:

обеспечить финансирование расходов на выплату Премий в сумме 2 800 000 (двух миллионов восьмисот тысяч) рублей за счет средств, предусмотренных Законом Самарской области «Об областном бюджете

003220

на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» по виду расходов «Социальное обеспечение и иные выплаты населению», целевой статье расходов «Непрограммные направления расходов областного бюджета», подразделу «Другие вопросы в области образования» классификации расходов бюджетов бюджетной классификации Российской Федерации;

организовать процедуру награждения лауреатов Премий в 2026 году;

осуществить контроль за выполнением настоящего распоряжения.

3. Опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Губернатора
Самарской области



В.А. Шабалатов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Губернатора
Самарской области
от 04.02.2026 № 38-р

СПИСОК

лауреатов премий Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении технических, естественно-математических, медико-биологических, социально-экономических, гуманитарных и авиационно-космических проблем в 2026 году

За выдающиеся результаты в решении технических проблем:

Бузова Мария Александровна, доктор технических наук, доцент, главный научный сотрудник акционерного общества «Самарское инновационное предприятие радиосистем»;

Гаранин Максим Алексеевич, доктор экономических наук, доцент, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения»;

Шишковский Игорь Владимирович, доктор физико-математических наук, доцент, высококвалифицированный главный научный сотрудник лаборатории лазерно-индуцированных процессов Самарского филиала федерального государственного бюджетного учреждения науки Физического института имени П.Н. Лебедева Российской академии наук.

За выдающиеся результаты в решении медико-биологических проблем:

Бородулина Елена Александровна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фтизиатрии и пульмонологии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Васин Алексей Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор федерального государственного бюджетного

учреждения науки Самарского федерального исследовательского центра Российской академии наук;

Зайцев Владимир Владимирович, доктор биологических наук, профессор, декан факультета биотехнологии и ветеринарной медицины федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Самарский государственный аграрный университет».

За выдающиеся результаты в решении гуманитарных проблем:

Ягафова Екатерина Андреевна, доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой философии, истории и теории мировой культуры и искусства федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет».

За выдающиеся результаты в решении авиационно-космических проблем:

Клебанов Яков Мордухович, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Механика» федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет».