



# ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 10.03.2017 № 143-р

О предоставлении Губернских грантов  
в области науки и техники за первое полугодие 2017 года

В соответствии с Законом Самарской области «О Губернских премиях и грантах в области науки, техники, культуры и искусства» и постановлением Правительства Самарской области от 04.03.2009 № 71 «О порядке предоставления за счет средств областного бюджета Губернских премий и грантов в области науки и техники» на основании протокола заседания комиссии по экспертизе работ и проектов в области науки и техники от 21.12.2016 № 46:

1. Предоставить двадцать один Губернский грант в области науки и техники за первое полугодие 2017 года согласно прилагаемому списку проектов.

2. Министерству образования и науки Самарской области (Пылеву):  
обеспечить финансирование расходов на выплату Губернских грантов в области науки и техники за первое полугодие 2017 года в сумме 2 644 000,0 (двух миллионов шестисот сорока четырех тысяч) рублей за счет

000341

средств, предусмотренных Законом Самарской области «Об областном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»;

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.

Губернатор  
Самарской области



Н.И.Меркушкин

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Губернатора  
Самарской области  
от 10.03.2017 № 143-р

СПИСОК  
проектов, удостоенных Губернских грантов  
в области науки и техники за первое полугодие 2017 года

1. Научно-техническая разработка «Автоматизированный стенд имитации дневного освещения для инфраструктурного обеспечения процесса жизнедеятельности растений: «Стенд удлинения светового дня» (грантополучатель Машков С.В., 60 000 рублей).

2. Издание монографии «Буровой инструмент» (грантополучатель Богомолов Р.М., 30 000 рублей).

3. Научно-техническая разработка «Разработка устройства для глубокой переработки сырья растительного происхождения» (грантополучатель Денисов С.В., 80 000 рублей).

4. Научное исследование «Исследование влияния условий произрастания растений с территорий повышенного содержания тяжелых металлов и нефтяных месторождений на их спектральные характеристики» (грантополучатель Тимченко Е.В., 56 000 рублей).

5. Издание научного журнала «Аспирантский вестник Поволжья», 2016, № 3, 4 (грантополучатель Ассоциация вузов Самарской области, 180 000 рублей).

6. Издание научно-методической разработки «Новейшая хрестоматия конституционалистов» (грантополучатель Боброва Н.А., 50 000 рублей).

7. Издание первого, второго, третьего, четвертого, пятого, шестого выпусков первого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Социальные, гуманитарные, медико-

биологические науки» (грантополучатель автономная некоммерческая организация «Издательство Самарского научного центра», 150 000 рублей).

8. Издание монографии «Параллельная реализация задач дискретной оптимизации на основе мультиэвристического подхода» (грантополучатель Пивнева С.В., 58 000 рублей).

9. Издание первого, второго, третьего выпусков восемнадцатого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра Российской академии наук» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Инсома-пресс», 230 000 рублей).

10. Подготовка и издание сборника научных трудов Всероссийского молодежного Самарского конкурса-конференции по оптике и лазерной физике (грантополучатель Котова С.П., 80 000 рублей).

11. Издание пятого и шестого номеров сорокового тома научного журнала «Компьютерная оптика» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «Новая техника», 230 000 рублей).

12. Подготовка и издание сборника научных трудов международной конференции «Информационные технологии и нанотехнологии – 2016» на русском и английском языках (грантополучатель индивидуальный предприниматель Боргест Н.М., 230 000 рублей).

13. Издание научного журнала «Фиторазнообразие Восточной Европы», 2017, том XI, № 1, 2, 3, 4 (грантополучатель Сенатор С.А., 170 000 рублей).

14. Издание научного журнала «Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии», 2017, том 26, № 1, 2, 3, 4 (грантополучатель Саксонов С.В., 170 000 рублей).

15. Научно-исследовательская работа по разработке методов стандартизации плодов и побегов черники обыкновенной (грантополучатель Рязанова Т.К., 120 000 рублей).

16. Научно-техническая разработка «Разработка автоматизированной информационной системы содействия принятию решения в трансплантации органов» (грантополучатель Яремин Б.И., 140 800 рублей).

17. Научное исследование «Значение катестатина в формировании сердечно-сосудистого риска у больных гипертонической болезнью» (грантополучатель Губарева Е.Ю., 59 200 рублей).

18. Издание сборника научных трудов «Аспирантские чтения – 2016» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Прототип», 180 000 рублей).

19. Издание научного журнала «Аспирантский вестник Поволжья», 2016, № 1,2 (грантополучатель Ассоциация вузов «Самарский региональный научно-образовательный комплекс», 180 000 рублей).

20. Написание и издание монографии «Физиологические корреляты боли у детей при постановке кожных диагностических проб» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «ПРИК», 140 000 рублей).

21. Издание сборника статей XI Всероссийской научно-практической конференции «Проблемы экономики современных промышленных комплексов. Финансирование и кредитование в экономике России: методологические и практические аспекты» (грантополучатель Гераськин М.И., 50 000 рублей).