



ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29.05.2017 № 310-р

О предоставлении Губернских грантов
в области науки и техники за второе 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 24.03.2017 № 47:

1. Предоставить двадцать девять Губернских грантов в области науки и техники за второе 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 второе полугодие 2017 года в сумме 2 756 000 (двух миллионов семисот пятидесяти шести тысяч) рублей за счет средств, предусмотренных Законом Самарской области «Об областном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»;

000343

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 29.05.2017 № 310-р

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

1. Научно-техническая разработка «Исследование устройства для очистки поверхности при гиперпроизводительной обработке поверхностным пластическим деформированием без применения смазочно-охлаждающих технологических средств» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Аэромат», 120 000 рублей).

2. Научно-техническая разработка «Оптическая система изменения содержания озона в технологических средах на базе полупроводникового излучателя УФ-диапазона спектра» (грантополучатель Ивченко А.В., 88 000 рублей).

3. Подготовка и издание монографии «Энергосберегающее управление объектами ракетно-космической техники» (грантополучатель Петрищев В.Ф., 50 000 рублей).

4. Издание монографии «Методология управления производственными процессами технического обслуживания воздушных судов авиатранспортного предприятия гражданской авиации» (грантополучатель Писаренко В.Н., 70 000 рублей).

5. Научное исследование «Интенсификация селекционного процесса зернобобовых культур (на примере сои) для создания высокоадаптивных сортов Поволжского экотипа с использованием светокультуры в условиях фитотрона» (грантополучатель Катюк А.И., 21 000 рублей).

6. Подготовка и издание сельскохозяйственного и экономического журнала «Самарский Земледелец», 2016, № 3, 4 (грантополучатель Рубцов С.Л., 65 000 рублей).

7. Написание и издание монографии «Картофель в Среднем Поволжье» (грантополучатель Милехин А.В., 65 000 рублей).

8. Подготовка и издание сборника научных трудов VI молодежной международной научной школы-конференции «Актуальные проблемы экологии Волжского бассейна» (грантополучатель Васюков В.М., 80 000 рублей).

9. Издание монографии «Особенности национальной модели корпоративного управления в России» (грантополучатель Меденцева Е.В., 62 000 рублей).

10. Издание монографии «Сознание: от концепций к социально-психологической эмпирике» (грантополучатель Семенова Т.В., 26 000 рублей).

11. Издание сборника научных трудов Всесоюзной научной конференции «Поляковские чтения. Население и территория России: история и современность» (грантополучатель Репинецкий А.И., 220 000 рублей).

12. Издание научного журнала «Аспирантский вестник Поволжья», 2016, № 7, 8 (грантополучатель Ассоциация вузов Самарской области, 160 000 рублей).

13. Научное исследование «Формирование двухлепестковых световых полей с вращением распределения интенсивности при распространении для достижения сверхразрешения в микроскопии одиночных излучателей» (грантополучатель Котова С.П., 140 000 рублей).

14. Издание первого и второго номеров сорок первого тома научного журнала «Компьютерная оптика» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «Новая техника», 200 000 рублей).

15. Издание специального выпуска научного журнала «Компьютерная оптика» на английском языке «Computer Optics», 2016 (грантополучатель индивидуальный предприниматель Боргест Н.М., 160 000 рублей).
16. Написание и издание монографии «Куйбышевская биологическая станция: история создания и итоги научной деятельности по изучению Куйбышевского водохранилища (к 60-летию со дня создания)» (грантополучатель Саксонов С.В., 70 000 рублей).
17. Издание монографии «Зоопланктон Саратовского водохранилища: видовой состав, биологические инвазии, особенности формирования фауны» (грантополучатель Мухортова О.В., 65 000 рублей).
18. Издание четвертого, пятого, шестого выпусков восемнадцатого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра Российской академии наук» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Инсома-пресс», 242 000 рублей).
19. Подготовка научных трудов Всероссийского молодежного Самарского конкурса-конференции по оптике и лазерной физике к размещению в РИНЦ и публикации в ведущих научных журналах (грантополучатель Майорова А.М., 75 000 рублей).
20. Научное исследование «Проблема диагностики туберкулеза в практике врача пульмонолога» (грантополучатель общество с ограниченной ответственности «ПРИК», 43 000 рублей).
21. Научное исследование «Роль витаминной недостаточности в контроле бронхиальной астмы» (грантополучатель Горемыкина М.С., 50 000 рублей).
22. Научное исследование «Гигиенический мониторинг качества почв вокруг нефтеперерабатывающих предприятий с целью обоснования санитарно-защитных зон промышленных предприятий» (грантополучатель Тупикова Д.С., 100 000 рублей).
23. Научно-техническая разработка «Автоматизированное рабочее место врача-эндокринолога для амбулаторного приема пациентов с забо-

леваниями щитовидной железы» (грантополучатель Первышин Н.А., 60 000 рублей).

24. Научное исследование «Совершенствование диагностики сердечно-сосудистых осложнений при лечении больных хроническим миелолейкозом в Самарской области» (грантополучатель Наумова К.В., 70 000 рублей).

25. Научное исследование «Молекулярно-генетическая диагностика рака толстой кишки» (грантополучатель Каганов О.И., 110 000 рублей).

26. Научное исследование «Новый способ оценки жизнеспособности клеток адгезивных культур» (грантополучатель Нефедова И.Ф., 70 000 рублей).

27. Издание научного журнала «Аспирантский вестник Поволжья», 2016, № 5, 6 (грантополучатель Ассоциация вузов «Самарский региональный научно-образовательный комплекс», 160 000 рублей).

28. Издание монографии «Развитие, организация и регенерация мышечной ткани стенки влагалища (экспериментально-морфологическое исследование)» (грантополучатель Шурыгина О.В., 60 000 рублей).

29. Издание научно-методического пособия «Микроклимат учебных комнат, помещений, жилых и общественных зданий, лечебно-профилактических организаций» (грантополучатель Сергеев А.К., 54 000 рублей).