



ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 06.06.2016 № 314-р

О предоставлении Губернских грантов
в области науки и техники за второе полугодие 2016 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 30.03.2016 № 45:

1. Предоставить двадцать два Губернских гранта в области науки и техники за второе полугодие 2016 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 2016 года в сумме 2 700 000,0 (двух миллионов семисот тысяч) рублей за счет средств, предусмотренных Законом Самарской области «Об областном бюджете на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 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 06.06.2016 № 314-р

СПИСОК
проектов, удостоенных Губернских грантов
в области науки и техники за второе полугодие 2016 года

1. Научно-техническая разработка «Разработка и прототипирование устройства для гиперпроизводительной финишной обработки поверхностей деталей машин в условиях серийного производства» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Техномаш+», 140,0 (сто сорок) тысяч рублей).

2. Научно-техническая разработка «Универсальная спектрофотометрическая система эмиссионного и адсорбционного анализа в ультрафиолетовой и видимой области спектра» (грантополучатель Ивченко А.В., 44,8 (сорок четыре тысячи восемьсот) рублей).

3. Научно-техническая разработка «Разработка теоретических основ активной компенсации низкочастотного звука в системах газообмена энергетических установок и помехозащищенных активных глушителей шума» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Институт химии и инженерной экологии», 230,0 (двести тридцать) тысяч рублей).

4. Издание монографии «Управление качеством литых изделий из алюминиевых сплавов на основе явления структурной наследственности» (грантополучатель Никитин К.В., 69,8 (шестьдесят девять тысяч восемьсот) рублей).

5. Издание монографии «Дистанционные методы контроля параметров жидких продуктов в емкостях резервуарного парка» (грантополучатель Солнцева А.В., 35,0 (тридцать пять) тысяч рублей).

6. Научное исследование «Разработка комплекса организационно-технологических мероприятий по круглогодичному производству зеленого лука для населения Самарской области» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Биолаб», 128,0 (сто двадцать восемь) тысяч рублей).

7. Издание дополнительных выпусков семнадцатого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра РАН» (гуманитарные науки) (грантополучатель частное учреждение «Самарский областной Дом науки и техники Российского союза научных и инженерных общественных объединений», 230,0 (двести тридцать) тысяч рублей).

8. Написание и издание монографии «Стратегии освоения регионального социума мигрантами из постсоветских государств» (грантополучатель Явкин Н.В., 32,9 (тридцать две тысячи девятьсот) рублей).

9. Научное исследование «Роль мелких млекопитающих Самарской Луки в эндемическом природном очаге геморрагической лихорадки с почечным синдромом» (грантополучатель Симак С.В., 180,0 (сто восемьдесят) тысяч рублей).

10. Научное исследование «Формирование оптических ловушек в виде поперечных и продольных световых отрезков с помощью жидкокристаллического фокусатора» (грантополучатель Майорова А.М., 116,0 (сто шестнадцать) тысяч рублей).

11. Написание и издание монографии «Предполимеризация в плазме» (грантополучатель Зынь В.И., 30,0 (тридцать) тысяч рублей).

12. Написание и издание монографии «Фрактальная организация и самоорганизация нейронных структур мозга» (грантополучатель Молчатский С.Л., 13,5 (тринадцать тысяч пятьсот) рублей).

13. Издание третьего и четвертого номеров сорокового тома научного журнала «Компьютерная оптика» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «Новая техника», 240,0 (двести сорок) тысяч рублей).

14. Издание специального выпуска научного журнала «Компьютерная оптика» на английском языке «Computer Optics» (грантополучатель индивидуальный предприниматель Боргест Н.М., 230,0 (двести тридцать) тысяч рублей).

15. Научно-методическая разработка по оказанию медицинской помощи при неотложных состояниях сердечно-сосудистой системы для студентов медицинских колледжей и вузов (грантополучатель Назарян А.К., 150,0 (сто пятьдесят) тысяч рублей).

16. Научное исследование «Иммунодиагностика туберкулезной инфекции у детей» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «ПРИК», 70,0 (семьдесят) тысяч рублей).

17. Научно-техническая разработка «Электрокардиография. Стимулятор ЭКГ» (грантополучатель Дьячков В.А., 70,0 (семьдесят) тысяч рублей).

18. Научно-техническая разработка «Разработка тренажера наложения сосудистого шва для студентов медицинских вузов» (грантополучатель Воронин А.С., 140,0 (сто сорок) тысяч рублей).

19. Научно-техническая разработка «Клиническая система содействия принятию решения с использованием нейронной сети для прогнозирования развития неблагоприятного ремоделирования миокарда у детей с нарушениями ритма сердца» (грантополучатель Горбунова А.В., 80,0 (восемьдесят) тысяч рублей).

20. Издание научного журнала «Аспирантский вестник Поволжья» (5-6, 7-8, 2015) (грантополучатель Ассоциация вузов Самарской области, 230,0 (двести тридцать) тысяч рублей).

21. Издание сборника научных трудов «Аспирантские чтения – 2015» (грантополучатель Ассоциация вузов «Самарский региональный научно-образовательный комплекс», 200,0 (двести) тысяч рублей).

22. Подготовка и издание монографии «Исчерченная сердечная мышечная ткань в стенках полых и легочных вен» (грантополучатель Русаков Д.Ю., 40 (сорок) тысяч рублей).