



ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13.07.2020 № 216-р

О предоставлении Губернских грантов
в области науки и техники за первое полугодие 2020 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 30.12.2019 № 52:

1. Предоставить тридцать три Губернских гранта в области науки и техники за первое полугодие 2020 года согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Министерству образования и науки Самарской области:

обеспечить финансирование расходов на выплату Губернских грантов в области науки и техники за первое полугодие 2020 года в сумме 3 631 000 (трех миллионов шестисот тридцати одной тысячи) рублей за счет средств, предусмотренных Законом Самарской области «Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»;

осуществить контроль за выполнением настоящего распоряжения.

009627

3. Опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой информации.

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

Губернатор
Самарской области



Д.И.Азаров

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Губернатора
Самарской области
от 13.04.2020 № 216-р

СПИСОК
проектов, удостоенных Губернских грантов
в области науки и техники за первое полугодие 2020 года

1. Подготовка и издание научных статей «Инновационные энергосберегающие технологии на транспорте» (грантополучатель Курманова Л.С., 38 000 рублей).

2. Научно-техническая разработка «Разработка ультразвукового эхоостеометра для усовершенствования диагностики при нарушениях минерального обмена и физиологического состояния животных» (грантополучатель Орлов М.М., 120 000 рублей).

3. Написание и издание научно-практической монографии «Биотехнология в безвирусном семеноводстве и питомниководстве сельскохозяйственных и лекарственных растений» (грантополучатель Милехин А.В., 100 000 рублей).

4. Подготовка и издание альманаха «Науки о жизни» (грантополучатель Барабошина Н.В., 160 000 рублей).

5. Подготовка и издание сборника научных статей «Развитие среды малого города средствами организаций профессионального образования» (грантополучатель Салугин П.В., 39 900 рублей).

6. Издание первого, второго, третьего, четвертого, пятого, шестого выпусков четвертого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра Российской академии наук. Социальные, гуманитарные, медико-биологические науки» (грантополучатель автономная некоммерческая организация «Издательство СНЦ», 180 000 рублей).

7. Написание и издание монографии «Человек – картина мира: этнический аспект» (грантополучатель Корнилова О.А., 175 000 рублей).

8. Издание монографии «Самара. История развития» (грантополучатель Рассохина Г.Н., 100 000 рублей).

9. Издание монографии «Евгений Николаевич Чириков. Самарские страницы жизни и творчества» (грантополучатель Перепелкин М.А., 78 000 рублей).

10. Подготовка к изданию и издание монографии «Эталоны основных единиц системы СИ: прошлое, настоящее, будущее» (грантополучатель Ярьско С.И., 46 100 рублей).

11. Издание монографии «Морфологические нарушения у рыб Средней и Нижней Волги» (грантополучатель Минеев А.К., 70 000 рублей).

12. Научное исследование «Метаповерхности с непрерывными гребнями для генерации обратного потока энергии» (грантополучатель Савельев Д.А., 70 000 рублей).

13. Научное исследование «Исследование и снижение негативного воздействия инфразвукового излучения на примере урбанизированной территории Самарской области» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Институт химии и инженерной экологии», 250 000 рублей).

14. Издание первого, второго, третьего выпусков двадцать первого тома научного журнала «Известия Самарского научного центра Российской академии наук» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Инсома-пресс», 180 000 рублей).

15. Издание научного журнала «Фиторазнообразии Восточной Европы», 2018, том XIII, № 3, 4 (грантополучатель Сенатор С.А., 150 000 рублей).

16. Издание третьего и четвертого номеров сорок третьего тома научного журнала «Компьютерная оптика» (грантополучатель общество с

ограниченной ответственностью «Предприятие «Новая техника», 200 000 рублей).

17. Издание пятого и шестого номеров сорок второго тома научного журнала «Компьютерная оптика» (грантополучатель индивидуальный предприниматель Боргест П.Н., 200 000 рублей).

18. Издание научного журнала «Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии», 2019, том 28, № 3, 4 (грантополучатель Саксонов С.В., 150 000 рублей).

19. Издание монографии «Физическое и математическое моделирование текстуры шероховатых поверхностей на основе вероятностных характеристик их параметров» (грантополучатель Бобровский И.Н., 65 000 рублей).

20. Издание сборника научных трудов «Аспирантские чтения – 2019» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «Прототип», 179 000 рублей).

21. Научное исследование «Разработка метода оценки физиолого-биохимических характеристик клеток *in vitro* в режиме реального времени» (грантополучатель Ильясов П.В., 130 000 рублей).

22. Научное исследование «Оценка биологического действия импульсных магнитных полей высокой напряженности на клетки человека *in vitro*» (грантополучатель Кулагина Л.Н., 120 000 рублей).

23. Научное исследование «Оптимизация ведения пациентов с диссеминированными заболеваниями легких» (грантополучатель Яковлева Е.В., 70 000 рублей).

24. Научное исследование «Профилактика и терапия перинатальных осложнений у детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей» (грантополучатель Рябов Е.Ю., 100 000 рублей).

25. Научное исследование «Особенности самопроизвольного прерывания гестации у женщин, прошедших цикл экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)» (грантополучатель Ильченко О.А., 100 000 рублей).

26. Научное исследование «Молекулярно-генетическое исследование геномного потенциала вирулентности и антибиотикорезистентности штаммов *Escherichia coli*, выделенных от пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника Самарской области» (грантополучатель Халитова Ю.А., 100 000 рублей).

27. Научное исследование «Анализ взаимосвязи микробиоты кишечника и расстройств аутистического спектра» (грантополучатель Напалкова С.А., 70 000 рублей).

28. Научное исследование «Показатели обмена железа в дифференциальной диагностике диссеминированного туберкулеза легких» (грантополучатель общество с ограниченной ответственностью «ПРИК», 100 000 рублей).

29. Научное исследование «Фармакогностическое исследование сырья и препаратов растений, содержащих алкалоиды» (грантополучатель Трифонова П.В., 60 000 рублей).

30. Научное исследование «Исследование по стандартизации и созданию новых лекарственных препаратов на основе почек каштана конского обыкновенного» (грантополучатель Белов П.В., 60 000 рублей).

31. Научное исследование «Фармакогностическое исследование травы монарды дудчатой и разработка новых лекарственных препаратов на ее основе» (грантополучатель Лапина А.С., 60 000 рублей).

32. Научное исследование «Сравнительное фармакогностическое исследование некоторых видов и сортов рода Тополь (*Populus L.*)» (грантополучатель Куприянова Е.А., 60 000 рублей).

33. Научно-техническая разработка «Разработка электрофоретических чипов для определения белковых фракций крови» (грантополучатель Мордвинова Е.В., 50 000 рублей).