



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 08.09.2020 № 397-рп

г. Новосибирск

О выделении именных стипендий Правительства Новосибирской области
в 2020 году

В соответствии с Законом Новосибирской области от 20.04.1995 № 17-ОЗ «О научной деятельности и научно-технической политике Новосибирской области», постановлением Правительства Новосибирской области от 15.11.2010 № 212-п «Об именных премиях Правительства Новосибирской области, именных стипендиях Правительства Новосибирской области, о грантах Правительства Новосибирской области», на основании протокола заседания конкурсной комиссии от 18.08.2020:

1. Выделить именные стипендии Правительства Новосибирской области (далее – именные стипендии) с присвоением звания «Стипендиат Правительства Новосибирской области» для проведения перспективных научных исследований и разработок в 2020 году согласно приложению.

2. Министерству науки и инновационной политики Новосибирской области (Васильев А.В.) обеспечить выплату именных стипендий согласно пункту 1 настоящего распоряжения, за счет средств областного бюджета Новосибирской области, предусмотренных на реализацию мероприятия 1.1 задачи 1 государственной программы Новосибирской области «Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в Новосибирской области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п «Об утверждении государственной программы Новосибирской области «Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в Новосибирской области».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора Новосибирской области Мануйлову И.В.

Губернатор Новосибирской области

А.А. Травников

А.В. Васильев
238 66 74

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства
Новосибирской области
от 08.09.2020 № 397-рп

СПИСОК
получателей именных стипендий Правительства Новосибирской области
для проведения перспективных научных исследований и разработок
в 2020 году

№ п/п	ФИО (при наличии) получателя именной стипендии	Наименование научного исследования	Размер именной стипендии, руб.
1	Беляев Василий Алексеевич	Разработка математических моделей деформирования современных композитных материалов и элементов конструкций в приложении к задачам строительной и дорожной индустрии	180 000,0
2	Бойко Евгений Викторович	Создание установки рулонного типа для синтеза графена методом химического осаждения из газовой фазы	180 000,0
3	Глаголева Анастасия Юрьевна	Получение и анализ почти-изогенной линии ячменя, характеризующейся высоким содержанием антиоксидантов в зерне	180 000,0
4	Жульков Максим Олегович	Разработка имплантируемого искусственного сердца на основе дискового насоса вязкого трения	180 000,0
5	Калинина Татьяна Сергеевна	Поиск новых маркеров канцерогенеза молочной и щитовидной желез ассоциированных с ядерными рецепторами ER, PR, AR	180 000,0
6	Кочарин Василий Леонидович	Исследование воздействия слабых ударных волн на течение в сверхзвуковых пограничных слоях	180 000,0

7	Масленникова Владислава Сергеевна	Биологизация технологии возделывания картофеля в условиях Новосибирской области	180 000,0
8	Месенцова Ирина Сергеевна	Исследование метода многочастотной субдоплеровской лазерной спектроскопии атомов щелочных металлов в миниатюрных газовых ячейках Исследование нестабильности частоты КПН ^{133}Cs стандарта в импульсной схеме наблюдения резонанса Создание миниатюрного квантового стандарта частоты на основе эффекта КПН в парах атомов ^{87}Rb	180 000,0
9	Пронин Алексей Сергеевич	Новые подходы к синтезу кластерных комплексов рения – перспективных агентов для рентгенодиагностики, фотодинамической терапии и биовизуализации	180 000,0
10	Удовиченко Алексей Вячеславович	Анализ и синтез энергоэффективных регуляторов переменного напряжения	180 000,0
ИТОГО:			1 800 000,0