



У К А З

ГУБЕРНАТОРА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

31.01.2023

г. Оренбург

№ 32-ук

О проведении в Оренбургской области мероприятий, посвященных Дню российской науки

В связи с проведением Дня российской науки п о с т а н о в л я ю:

1. Провести в Оренбургской области в феврале 2023 года мероприятия, посвященные Дню российской науки.
2. Учредить тридцать премий в размере 66 600 (шестьдесят шесть тысяч шестьсот) рублей каждая за звание «Лауреат премии Губернатора Оренбургской области в сфере науки и техники за 2022 год» по номинациям согласно приложению.
3. Расходы, связанные с организацией и проведением торжественных мероприятий, посвященных Дню российской науки, награждением лауреатов, осуществить за счет и в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных министерству образования Оренбургской области законом Оренбургской области об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период на реализацию государственной программы «Развитие системы образования Оренбургской области», утвержденной постановлением Правительства Оренбургской области 29 декабря 2018 года № 921-пп.
4. Контроль за исполнением настоящего указа возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по социальной политике – министра здравоохранения Оренбургской области.
5. Указ вступает в силу после дня его официального опубликования.

Губернатор



Д.В.Паслер

Приложение
к указу Губернатора
Оренбургской области
от 31.01.2023 № 32-ук

Премии
за звание «Лауреат премии Губернатора Оренбургской области
в сфере науки и техники за 2022 год»

| № п/п | Номинация | Количество премий |
|----------|--|----------------------|
| 1. | Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, завершившиеся созданием и широким применением в производстве принципиально новых технологий, техники, приборов, оборудования, материалов и веществ | 2 |
| 2. | Практическая реализация изобретений, открывающих новые направления в технике и технологиях | 2 |
| 3. | Высокоэффективные научно-технические разработки, реализованные на практике в области производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции | 1 |
| 4. | Высокие результаты в исследованиях, разработке и практическом применении новых методов и средств в медицине и здравоохранении | 4 |
| 5. | Научные, проектно-конструкторские и технологические достижения в области строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства | 1 |
| 6. | Работы, являющиеся вкладом в решение проблем экологии и охраны природы | 1 |
| 7. | Научно-исследовательские разработки, содействующие повышению эффективности реального сектора экономики | 7 |
| 8. | Исследования в области гуманитарных наук и права | 12 |
| Итого | | 30 |