



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

## ПРЕЗИДИУМ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 января 2023 г.

Москва

№ 2

Протоколно. Члены президиума РАН и все присутствующие заслушали информацию о присуждении Научной премии Сбера в области науки и технологий за 2022 год в номинациях:

«Физические науки» – академику РАН Оганесяну Ю.Ц. за основополагающие работы по синтезу сверхтяжелых химических элементов и вклад в становление экспериментальной базы ускорителей, заложивших перспективы будущих открытий и революционных ядерных технологий;

«Науки о жизни» – академику РАН Габибову А.Г. за открытие каталитической функции иммуноглобулинов в природе и создание искусственных биокатализаторов для терапии онкологических и аутоиммунных заболеваний;

«Цифровая вселенная» – академику РАН Холево А.С. за основополагающий вклад в квантовую информатику и работы, открывающие путь к принципиально новым системам коммуникаций и вычислений.

Члены президиума РАН поздравили лауреатов Научной премии Сбера в области науки и технологий за 2022 год.

Главный заместитель Секретаря  
президиума РАН  
академик РАН М.В. Дубина

