|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**16.10.25 |

**В Снежинске состоялся концерт ансамбля Юрия Башмета «Солисты Москвы»**

*Мероприятие было посвящено 80-летию атомной отрасли*

14 октября в закрытом административно-территориальном образовании Снежинск на сцене Дворца культуры «Октябрь» при полном аншлаге выступил камерный ансамбль «Солисты Москвы» под руководством народного артиста СССР Юрия Башмета. Концерт «Чайковский-гала» был организован при содействии программы «Территория культуры «Росатома» и приурочен к 80-летию отечественной атомной отрасли. В числе гостей присутствовали педагоги детской музыкальной школы им. П.И. Чайковского и их юные воспитанники, участники Музыкальной академии атомных городов под патронажем маэстро. Событие направлено на поддержку высокой культуры атомных городов, предоставляя их жителям доступ к профессиональному исполнительскому искусству.

**Справка:**

Ансамбль «Солисты Москвы» впервые заявил о себе в начале 90-х годов, дебютировав с двумя концертами — в столичной консерватории и на одной из парижских площадок. Сегодня коллектив выступает в странах Европы и Азии, Северной и Латинской Америке, Австралии, Новой Зеландии. Музыкантам рукоплещут ценители музыки в самых известных концертных залах — Карнеги Холле (Нью-Йорк), Концертгебау (Амстердам), Сантори-Холл (Токио), Тиволи (Копенгаген), Музикферайн (Вена).

Музыкальная академия атомных городов под художественным руководством народного артиста СССР Юрия Абрамовича Башмета проводится ежегодно с целью выявления и поддержки талантливых детей и творчески перспективной молодёжи. Это флагманский проект детского направления программы «Территория культуры Росатома». В проекте принимают участие дети и подростки - воспитанники музыкальных школ и школ искусств из городов расположения предприятий Госкорпорации «Росатом». Куратор проекта – Вадим Яровой.

В 2025 году российская атомная промышленность отмечает 80-летие. 20 августа 1945 года был создан Специальный комитет по использованию атомной энергии – именно эта дата считается днем рождения отрасли. За прошедшие десятилетия советские и российские атомщики добились выдающихся результатов: в 1954 году в Обнинске была запущена первая в мире атомная электростанция, в 1959 году в строй вошел первый атомный ледокол «Ленин», началось строительство десятков атомных энергоблоков в СССР и за рубежом. Сегодня отрасль продолжает развиваться в области энергетики, медицины, новых материалов, квантовых технологий и космоса. Лейтмотив юбилейного года определяют три слова: гордость, вдохновение, мечта. Эта формула отражает ключевые ценности атомной отрасли. Гордость – за подвиг ученых и инженеров-основателей, которые в тяжелейших условиях создали фундамент атомной науки и промышленности. Вдохновение – достижения и рекорды прошлых десятилетий, которые служат примером для новых поколений. Мечта – ориентир на будущее, устремленность к новым открытиям и технологиям, которые будут определять развитие человечества в XXI веке. Кульминацией юбилейного года стал международный форум World Atomic Week, который прошел в Москве с 25 по 28 сентября. В его программу вошли выставка достижений «Росатома» и партнеров, а также научно-просветительский марафон Всероссийского общества «Знание».

Продолжается работа по повышению уровня доступности и развитию культуры в стране. Крупные российские компании, в том числе госкорпорация «Росатом» уделяет особое внимание поддержке и развитию социальных и культурных инициатив.