|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**20.03.25 |

**Представители «Росатома» приняли участие в заседании экспертного совета при Комитете Госдумы по науке и высшему образованию**

*Они представили опыт госкорпорации в области реализации крупных наукоёмких проектов*

Представители АО «Росатом Наука» (Научный дивизион госкорпорации «Росатом») – руководитель направления научно-технического сотрудничества, директор по перспективным направлениям **Екатерина Чабан** и руководитель направления **Роман Штуц** – приняли участие в заседании Экспертного совета по международному образовательному и научному сотрудничеству при Комитете Государственной Думы по науке и высшему образованию, который прошел 19 марта в Москве. Мероприятие прошло под председательством первого заместителя председателя комитета **Владимира Сипягина**, участниками заседания стали также представители ряда других государственных компаний и госкорпораций.

Екатерина Чабан рассказала об опыте «Росатома» в области реализации крупных наукоёмких проектов и обозначила ключевые вехи развития ядерной медицины.

«Основу для формирования ядерной медицины заложил проект “Мирный атом”. Он позволил достичь значительных успехов в применении ядерных технологий в медицине. Сегодня “Росатом” – один из мировых лидеров экспорта медицинских изотопов – занимается производством новейших радиофармпрепаратов и вносит вклад в развитие высокотехнологичной медицины», – поделилась **Екатерина Чабан**.