|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  4.04.25 |

**Победителей специальной номинации программы «Человек года Росатома» наградили на AtomSkills-2025**

**В Екатеринбурге в рамках AtomSkills-2025 состоялось награждение победителей внедивизионального этапа отраслевой программы «Человек года Росатома» в специальной номинации «Команда года». Дипломы за вклад в развитие профессионального сообщества получили восемь экспертов из разных дивизионов госкорпорации. В церемонии, которая прошла в рамках деловой программы чемпионата, приняла участие заместитель генерального директора по персоналу госкорпорации «Росатом» Татьяна Терентьева.**

Номинация учреждена в 2020 году генеральным директором госкорпорации «Росатом» Алексеем Лихачевым специально для экспертов, отвечающих за развитие профессиональных сообществ при методической поддержке АНО «Корпоративная Академия Росатома».

Основными направлениями деятельности лауреатов премии является развитие и формирование стандартов инженерных компетенций, а также профессионального сообщества в целом. В частности, разработка образовательных курсов и программ наставничества, организация и участие в различных знаковых для отрасли форумах и конференциях для продвижения экспертизы «Росатома», реализация программ подготовки студентов российских вузов и колледжей, а также решение актуальных вопросов, связанных с технологическим развитием дивизионов госкорпорации.

Победителями специальной номинации «Команда года» внедивизионального этапа отраслевой программы «Человек года Росатома» в 2025 году стали:

* **Тимур Агаев**, главный эксперт компетенции «Инженерное проектирование», руководитель направления по качеству, сопровождению и развитию проектного производства (Инжиниринговый дивизион «Росатома»);
* **Алексей Перепелкин**, заместитель главного эксперта компетенции «Инженерное проектирование», руководитель центр развития цифрового инжиниринга (Горнорудный дивизион «Росатома»);
* **Евгений Устьянцев**, главный эксперт компетенции «Инженер-конструктор. Инженерный дизайн CAD», начальник учебного центра (Ядерный оружейный комплекс);
* **Николай Мычка**, главный эксперт компетенции «Водитель специального автомобиля», руководитель группы сервисных услуг (Электроэнергетический дивизион «Росатома»);
* **Лидия Белоус**, главный эксперт компетенции «Сметное дело», начальник отдела ценообразования Управления сводной сметы (АО «Атомэнергопроект»);
* **Игорь Малышев**, главный эксперт компетенции «Электроника», главный специалист отдела комплексного инжиниринга автоматизированных систем управления технологическими процессами (дивизион «АСУ ТПи Электротехника» «Росатома»);
* **Олег Древнов**, эксперт компетенции «Радиационный контроль», инженер по радиационной безопасности (Ядерный оружейный комплекс);
* **Михаил Порпленко**, главный эксперт компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ», ведущий инженер-технолог-программист (Ядерный оружейный комплекс).

**Справка:**

**AtomSkills** – ежегодный чемпионат рабочих и инженерных профессий, который организует госкорпорация «Росатом» с 2016 года. Первый чемпионат проходил по 10 компетенциям при участии около 450 специалистов и экспертов отрасли. На сегодняшний день это – один из крупнейших в мире чемпионатов, который проводится по 44 компетенциям, двум лигам (лига профессионалов, студенческая лига) и объединяет более 2000 профессионалов: работники атомной отрасли, студенты учебных заведений, а также команды крупных российских промышленных компаний.

С 2023 года чемпионат проводится в международном формате, в нем принимали участие представители из России, Турции, Бангладеш, Узбекистана, Кубы, Боливии, Индии, Беларуси, Китая, Казахстана, Кыргыстана, Египта, Индонезии, ЮАР, Армении.

Деловая программа AtomSkills посвящена различным аспектам подготовки кадров для решения задач технологического развития и обеспечения национального технологического суверенитета. В рамках деловой программы проходят панельные дискуссии, стартап-конференции, мастер-классы, аналитические и проектные сессии, экспертные консультации по международной, отраслевой и национальной повесткам.