**Директор по информационной инфраструктуре Росатома стал победителем премии АМР «Топ-1000 российских менеджеров»**

*Победителями премии становятся лидеры рейтинга «Топ-1000 российских менеджеров», удовлетворяющие критериям профессиональной эффективности*

Директор по информационной инфраструктуре Госкорпорации «Росатом» **Евгений Абакумов** стал победителем премии в области управления «Топ-1000 российских менеджеров» в номинации «Лучший директор по информационным технологиям». Торжественная церемония награждения состоялась 5 декабря в московском театре «Геликон-Опера».

Награду вручали: генеральный директор АНО «Институт развития интернета» **Алексей Гореславский**, а также заместитель председателя комитета по информационной политике, информационным технологиям и связи Государственной думы РФ **Андрей Свинцов.**

«В современном мире информационные технологии стали неотъемлемой частью нашей жизни и играют ключевую роль во всех ее сферах. Атомная отрасль, как передовой центр научно-технического прогресса, не является исключением в этом отношении. Я хотел бы выразить слова благодарности не только своей команде и профессиональному сообществу, но и всем людям, которые от имени Росатома несут российские технологии в этот мир. За этот год нам удалось преодолеть множество вызовов, связанных с формированием отечественного ИТ-ландшафта, и эта премия — результат сплоченной работы всех наших сотрудников. Все вместе мы добьемся еще больших успехов и достижений в этой области», — отметил **Евгений Абакумов.**

**Справка:**

«Топ-1000 российских менеджеров» — деловая премия в области менеджмента. Присуждается победителям ежегодного рейтинга «Топ-1000 российских менеджеров»: лидерам, звездам российского бизнеса, которые внесли заметный вклад в развитие своих компаний, отрасли, российской экономики.

Правительство РФ и крупные российские компании уделяют большое внимание развитию цифровой экономики, необходимой ИТ-инфраструктуры. Созданные условия для появления и ускоренного внедрения современных технологий позволят создавать российское ПО в рамках программ достижения технологического суверенитета в цифровой сфере. Развитие российской экономики во многом связано с разработкой и внедрением отечественных цифровых решений. В Госкорпорации «Росатом» реализуются свыше 100 ИТ-проектов с применением технологий машинного обучения, искусственного интеллекта, цифровых двойников, интернета вещей и т. д.