|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Комментарий эксперта**12.02.24 |

**Андрей Станжевский**

*Заместитель директора РНЦРХТ имени академика А. М. Гранова, президент Российского общества ядерной медицины*

Росатом в настоящее время является ведущим мировым производителем терапевтических радионуклидов. Так, Госкорпорация производит примерно 50% всей доли лютеция и актиния, то же самое касается и йода-131.

Росатом играет важнейшую роль на рынке ядерной медицины и является социально ответственным производителем, который комплексно подходит к решению задач в здравоохранении.

Мы ожидаем, что Росатом будет не только производить радионуклиды, но и существенно расширит линейку производимых радиофармпрепаратов, которые востребованы сегодня врачами и пациентами. Строительство Росатомом завода по производству радиофармпрепаратов в Обнинске — это существенный вклад в развитие ядерной медицины.

Строительство и запуск центров ядерной медицины в регионах позволит увеличить доступность медицинской помощи населению с использованием технологий радионуклидной диагностики и терапии. Это касается, прежде всего, конечно, пациентов с социально значимыми онкологическими заболеваниями. Увеличение доступности такой высокотехнологичной медицинской помощи безусловно будет способствовать улучшению результатов лечения и повышению качества жизни больных.