|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  31.01.25 |

**В Горнорудном дивизионе «Росатома» подвели производственные итоги работы в 2024 году**

*Все ключевые плановые задания дивизиона были выполнены*

**В Горнорудном дивизионе госкорпорации «Росатом» состоялось ежегодное мероприятие – диалог с заинтересованными сторонами по теме: «Основные результаты деятельности в 2024 году». Руководители дивизиона, дочерних компаний, партнеры и представители общественности обсудили итоги работы в прошедшем году и перспективные планы на 2025 год, высказали свои замечания и предложения в рамках подготовки публичной отчетности госкорпорации «Росатом».**

Первый заместитель генерального директора – исполнительный директор АО «Росатом Недра» (управляющая компания дивизиона) **Виктор Святецкий** отметил, что несмотря на непростые экономические условия, в которых работали коллективы предприятий, они смогли добиться высоких производственных показателей: «Плановый показатель по добыче урана был перевыполнен относительно установленного задания и составил 102 %. Лидером по добыче урана стало АО “Хиагда”, в 2024 году предприятие добыло более 1000 тонн металла. Это существенно меняет производственные акценты в российской уранодобыче: объемы добычи методом скважинного подземного выщелачивания теперь превышают добычу шахтным методом в Краснокаменске».

В юбилейном для атомной отрасли 2025 году перед уранодобывающими предприятиями стоят масштабные производственные задачи: отгрузка первой партии продукции с Добровольного месторождения АО «Далур»; ввод в промышленную эксплуатацию двух месторождений – Хохловского (АО «Далур») и Дыбрынского (АО «Хиагда»); начало проходческих работ по стволу 20В рудника № 6 ПАО «ППГХО им. Е.П. Славского». В 2024 году дивизион окончательно переформатировал свою стратегию деятельности, превратившись в многопрофильный холдинг. При этом одним из ключевых направлений деятельности стала добыча стратегических для российской промышленности редких и редкоземельных металлов.

«”Ловозерский ГОК”, “Соликамский магниевый завод” и “Туганский ГОК “Ильменит” – это предприятия российской редкоземельной промышленности, недавно вошедшие в состав дивизиона. В текущем году мы инвестировали в их реконструкцию и модернизацию масштабные средства. Кроме этого, в прошедшем году эти предприятия активно интегрировались во все процессы и стандарты госкорпорации «Росатом», – сообщил первый заместитель генерального директора АО «Росатом Недра» **Алексей Шеметов**.

В 2024 году специалисты Горнорудного дивизиона совместно с представителями «Русредмет» завершили разработку технологии разделения редкоземельных металлов (РЗМ), созданы опытные образцы оборудования. В 2025 году дивизион приступает к проектированию нового разделительного производства в ОАО «Соликамский магниевый завод».

«Мы планируем в 2027 году получить новую редкоземельную продукцию: лантан, неодим, празеодим, церий и концентрат среднетяжелой группы РЗМ (самарий, гадолиний, европий). Это важнейший проект реализуется в тесной связке с Минпромторгом России с целью обеспечения сырьевого суверенитета российских высокотехнологичных отраслей промышленности», – подчеркнул **Алексей Шеметов**.

На встрече также обсудили начало реализации мастер-плана «урановой столицы» России – Краснокаменска (Забайкальский край); победу Краснокаменского горнопромышленного техникума (базовое учебное заведение для специалистов ПАО «ППГХО им. Е.П. Славского») в конкурсе грантов федерального образовательного проекта «Профессионалитет» Министерства просвещения России; другие достигнутые результаты. Участники встречи отметили важность работы, которую проводит дивизион, реализуя социально-ответственные проекты в регионах присутствия.

**Справка:**

**Горнорудный дивизион Росатома** (управляющая компания дивизиона – АО «Росатом Недра») входит в число крупнейших производителей природного урана в мире, является лидером по добыче урана в России. Предприятия дивизиона осуществляют весь комплекс работ уранодобычи: от геологоразведки, опытных и проектных работ до рекультивации и вывода производственных объектов из эксплуатации. Более 60 % урана добывается экономически эффективным и экологически безопасным методом скважинного подземного выщелачивания. Помимо добычи урана, горнорудный дивизион активно развивает неурановые направления бизнеса. Реализовываются проекты добычи золота, лития, редких и редкоземельных металлов (титана, циркония, скандия, ниобия).

**ПАО «ППГХО имени Е.П. Славского»** – крупнейшее в Забайкальском крае многоотраслевое горнодобывающее и перерабатывающее предприятие, флагман российской уранодобывающей отрасли. Основано в 1968 году, уже более 56 лет ведет работы по обеспечению атомной отрасли стратегическим металлом. Основной вид деятельности ППГХО – производство закиси-окиси урана с целью ее дальнейшего обогащения на предприятиях ядерного топливного цикла госкорпорации «Росатом». Наряду с добычей и переработкой уранового сырья, производит ряд других востребованных на рынке продуктов.

**АО «Хиагда»** включено в перечень экономически и социально-значимых организаций Республики Бурятия. В настоящее время в сложных климатических условиях и в условиях вечной мерзлоты Баунтовского эвенкийского района в различной стадии ведутся работы на Хиагдинском, Источном, Вершинном, Количканском и Дыбрынском месторождениях урана. Предприятие создает новые рабочие места для жителей Бурятии и активно участвует в реализации социальных инициатив и благотворительных проектов на территории присутствия.

Российская промышленность наращивает выпуск необходимой продукции, укрепляя технологический суверенитет страны. Отечественная минерально-сырьевая база дает возможность производить самую разнообразную продукцию. Этому способствует увеличение глубины переработки сырья, кластерный подход к разработке отдельных месторождений, создание новой модели управления отраслью на основе оцифрованных данных. АО «Росатом Недра» принимает активное участие в этой работе.