|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**26.09.24 |

**Прошла встреча главы «Росатома» с министром электрификации Мьянмы**

*Стороны обсудили прогресс сотрудничества в энергетической сфере*

26 сентября «на полях» международного форума «Российская энергетическая неделя – 2024» прошла встреча генерального директора госкорпорации «Росатом» Алексея Лихачёва с союзным Министром электрификации Республики Союз Мьянма Ньян Туном.

Стороны положительно оценили достигнутый прогресс по реализации проекта сооружения атомной станции малой мощности (АСММ) на территории Республики Союз Мьянма. Кроме того, обсудили взаимодействие по в области развития ветрогенерации в стране.

**Справка:**

Россия и Мьянма работают над реализацией проекта сооружения атомной станции малой мощности (АСММ), а также сотрудничают в области ветроэнергетических проектов.

В феврале 2023 года Российская Федерация и Республика Союз Мьянма подписали Межправительственное соглашение о сотрудничестве в области использования атомной энергии в мирных целях. Соглашение является важной вехой в развитии атомного сотрудничества России и Мьянмы в атомной энергетике. Стороны договорились вести совместную работу, направленную, в частности, на реализацию проекта сооружения атомной станции малой мощности (АСММ) на территории Республики Союз Мьянма. В мае 2024 года Правительство Российской Федерации также одобрило проект соглашения об основных принципах сотрудничества в области строительства атомной электростанции малой мощности на территории Республики Союз Мьянма. Ожидается подписание документа мьянманской стороной.

В июне 2023 года в Санкт-Петербурге, в рамках Петербургского международного экономического форума «Росатом Возобновляемая энергия» (ранее – «Новавинд»), Министерство электрификации Мьянмы и мьянманская организация Zeya & Associates подписали меморандумы о взаимопонимании по проекту сооружения ветропарка мощностью до 200 МВт.

Россия последовательно развивает международные торгово-экономические взаимоотношения, делая упор на сотрудничество с дружественными странами. Отечественная экономика наращивает экспортный потенциал, осуществляет поставки товаров, услуг и сырья по всему миру. Продолжается реализация и международных крупных проектов в сфере энергетики. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.