|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Комментарий эксперта**27.11.24 |
| --- | --- | --- |

**Олег Хамисов**

*Старший преподаватель Центра энергетических технологий Сколтех*

Заливка первого бетона на Новолакской ветроэлектростанции служит прекрасным примером взаимодействия между передовой наукой и электроэнергетикой. Это значимый этап в развитии возобновляемых источников энергии и диверсификации энергетического портфеля страны, что важно как для уменьшения углеродного следа, так и для повышения энергобезопасности. Желаем «Росатом Возобновляемая Энергия» успешного запуска электростанции.