|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**27.05.25 |

**Глава «Росатома» Алексей Лихачев оценил достижения Передовой инженерной школы Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета**

*Четыре лаборатории ПИШ ЛЭТИ «Электроника и электротехника» демонстрируют значительные успехи в подготовке кадров и проведении научных исследований*

**24 мая Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» (СПбГУ «ЛЭТИ») посетили генеральный директор госкорпорации «Росатом» Алексей Лихачев и заместитель генерального директора по персоналу Татьяна Терентьева. Визит был посвящен оценке достижений Передовой инженерной школы, созданной на базе вуза.** Делегация познакомилась с ключевыми направлениями работы четырех лабораторий (моделирования, проектирования силовых преобразователей, силовой микроэлектроники и др.). В частности, они увидели, как студенты разрабатывают устройства силовой электроники и электротехники на отечественном программном обеспечении в школе моделирования REPEAT. В рамках визита состоялось совещание, на котором обсуждались планы по расширению международного сотрудничества, включая совместные проекты с Технологическим институтом Сюйчжоу (КНР) и участие в программе «ОбнинскТех». Наконец, программа визита включала посещение музея-лаборатории А.С. Попова, где представители «Росатома» познакомились с историческими достижениями в области радиотехники.

«Без преувеличения можно сказать, за отраслью электроники и электротехники будущее. И я уверен, что интеграция образования, науки и промышленности, которую демонстрирует “ЛЭТИ”, станет драйвером для развития высоких технологий в России», — подчеркнул **Алексей Лихачев** в завершение визита.