|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**26.07.24 |
| --- | --- | --- |

**Российские студенческие отряды участвуют в строительстве АЭС «Аккую» в Турции**

*Участниками летнего международного трудового сезона стали более ста студентов из 18 регионов России*

На площадке строительства АЭС «Аккую» в провинции Мерсин Турецкой Республики состоялось открытие международного студенческого строительного отряда «Босфор». Студентов привлекают к работам на строящейся АЭС с 2019 года. На площадке АЭС «Аккую» ведется одновременное сооружение четырех энергоблоков. Участники строительных отрядов будут выполнять задачи в производственно-техническом отделе под руководством опытных наставников. Проект продлится до 25 августа. Студенческие отряды принимают участие в пяти международных стройках, среди которых АЭС «Эль-Дабаа» (Арабская Республика Египет), АЭС «Куданкулам» (Республика Индия), АЭС «Руппур» (Народная Республика Бангладеш) и другие. На всех площадках для них подготовлена обширная программа культурно-массовых мероприятий во внерабочее время.

**Справка:**

Кураторами Межрегиональной студенческой стройки «Мирный атом» традиционно выступают Отраслевой центр капитального строительства (ОЦКС) «Росатома», Департамент кадровой политики госкорпорации «Росатом» совместно с АНО «Корпоративная академия Росатома» и Молодежной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды» (РСО). Проект призван способствовать максимальному раскрытию потенциала студентов, их практическому знакомству с отраслевым строительным комплексом и предприятиями «Росатома».

Первый студенческий строительный отряд «Росатома» был сформирован при строительстве энергоблока № 2 Ростовской АЭС в 2008 году и состоял из 20 человек. В 2014 году госкорпорация «Росатом» и РСО подписали соглашение о сотрудничестве, что придало импульс развитию ССО. За 15 лет к проектам атомной отрасли было привлечено более 17 тысяч студентов на 29 строительных площадках, из которых 22 находятся в России и семь – за рубежом (Турция, Беларусь, Китай, Индия, Египет и другие страны).

Крупные российские компании продолжают расширять спектр решений по раскрытию потенциала студентов и молодых сотрудников. «Росатом» и его предприятия участвуют в создании базовых кафедр в российских вузах, реализации стипендиальных программ поддержки, крупных образовательных проектов, организации практики и стажировки для студентов с последующим их трудоустройством. Предприятия госкорпорации «Росатом» принимают активное участие в этой работе.