|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  25.11.24 |
| --- | --- | --- |

**«Росатом» провел юбилейный Отраслевой слет студенческих строительных отрядов**

*Он объединил более 140 человек: участников трудовых проектов госкорпорации, командиров лучших стройотрядов, студентов из профильных вузов*

22 ноября в Москве завершился Х Отраслевой слет студенческих строительных отрядов (ССО). Организатором мероприятия выступила АНО «Корпоративная Академия Росатома». Мероприятие стало частью Всероссийского слета студенческих отрядов, посвященного 65-летнему юбилею с момента зарождения движения и 20-летию создания современной истории студотрядов.

В задачи слета входило подведение итогов трудового семестра и формирование предложений по развитию движения стройотрядовцев. Участники в командах разрабатывали модель движения строительных отрядов будущего: от выстраивания рабочего процесса до личного и профессионального развития студентов. Кроме того, на встречах с руководителями отрасли ребята обсудили вопросы организации условий труда, мер безопасности, процесса обучения и наставничества, а также способы оценки и получения обратной связи как от участников движения, так и от отраслевых экспертов.

В панельной дискуссии «ССО атомной отрасли – это мы» приняли участие представители ключевых организаций-кураторов ССО атомной отрасли – командир Центрального штаба МООО «Российские строительные отряды (РСО)», член Общественной палаты РФ Дмитрий Парамонов, заместитель генерального директора АНО «Корпоративная Академия Росатома» Елена Егорова-Кириллова, специалист по кадрам отдела оценки и развития персонала ФГУП «ПО «Маяк» Руслан Стенников и другие. Они рассказали участникам о накопленном опыте и своих ожиданиях от движения стройотрядовцев.

«”Росатом” является стратегическим партнером юбилейного года РСО. За 16 лет партнёрства через систему студенческих отрядов в госкорпорации прошло уже более 17 тысяч ребят, более 300 студентов были трудоустроены в штат компании. У студентов есть возможность получить ценный практический опыт сооружения уникальных объектов в России и за рубежом. В “Росатоме” настроена система по привлечению студентов, действует отраслевой порядок по взаимодействию со студотрядами, и ежегодный рейтинг среди принимающих организаций. Учреждена отраслевая награда – знак отличия “За вклад в развитие студенческих отрядов атомной отрасли”. Мы ценим сотрудничество с госкорпорацией, и благодарны за поддержку, которая оказывается движению РСО», – отметил Дмитрий Парамонов.

Кроме того, молодых людей ждали мотивирующие выступления в формате ТЕD на тему: «Нам есть, чем гордиться, и мы знаем, как умножить наши победы х2». Участники ССО атомной отрасли разных лет поделились с ребятами своими историями успеха. Затем состоялось обсуждение результатов командной работы участников.

На площадке мероприятия состоялась торжественная церемония награждения лучших участников движения ССО атомной отрасли в 2024 году.

Также в ходе мероприятия молодые люди побывали в музее «Атом» на ВДНХ, где своими глазами увидели, как работает российская атомная отрасль, и поближе познакомились с различными направлениями деятельности госкорпорации.

**Справка:**

В настоящее время практически ни одна крупная стройка «Росатома» не обходится без студенческих стройотрядов. В этом году молодые люди приняли участие в проектах «Мирный атом – СКИФ» в Новосибирской области, «Мирный атом – ПРОРЫВ» в Томской области, «Мирный атом – МБИР» в Ульяновской области. В этом году появились и новые площадки: Электрохимический завод в Красноярском крае и завод литийионных батарей в Калининградской области. Кроме того, стройотрядовцев традиционно привлекали к работе на зарубежных объектах: АЭС «Аккую» в Турции, АЭС «Эль-Дабаа» в Египте, АЭС «Руппур» в Бангладеш, АЭС «Куданкулам» в Индии и АЭС «Пакш» в Венгрии.

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). По итогам более 300 студентов трудоустроено в атомную отрасль.

В 2024 году студенческие отряды отмечают 65-летний юбилей с момента зарождения движения и 20-летие создания современных студотрядов. В честь этих событий по всей стране проведено более 100 мероприятий, которые объединили свыше 1 млн человек. «Росатом» выступает стратегическим партнером празднования. Завершил юбилейный год Всероссийский слет студенческих отрядов, который проходил в Москве с 20 по 24 ноября.

Сегодня Правительство России и крупные российские компании уделяют большое внимание планомерной работе 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. Молодые специалисты в рамках движения стройотрядов получают новые полезные навыки, что помогает им в дальнейшем карьерном росте.