**AtomSkills-2023: Студенты «Профессионалитета» побывали на чемпионате**

VIII Отраслевой чемпионат профессионального мастерства Госкорпорации «Росатом» AtomSkills-2023 посетили студенты Профессионалитета атомной отрасли. Это первый поток обучающихся по экспериментальной образовательной технологии государственной программы РФ «Развитие образования». Приехали ребята из Курского монтажного техникума, Озёрского технического колледжа и Озерского технологического института, филиала Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ».

Это самая первая в истории чемпионатного движения AtomSkills студенческая делегация «Профессионалитета», поскольку сам федеральный проект стартовал в 2022 году. Всего в группе 53 человека - наиболее активных и целеустремлённых ребят, не побоявшихся долгой дороги, чтобы своими глазами увидеть и принять участие в самом масштабном и значимом событии профессионального сообщества атомной отрасли.

*«Очевидно, что чемпионат профессионального мастерства открывает для студентов Профессионалитета новые горизонты. Они получают возможность познакомиться с профессионалами высокого уровня, которые начинали с рядовых рабочих профессий, а теперь являются гордостью «Росатома». Сейчас у нас главная задача – повысить престижность рабочих профессий среди молодежи»*, - прокомментировала Валерия Романова, региональный менеджер федерального проекта «Профессионалитет» от Корпоративной Академии Росатома.

Для студентов «Профессионалитета» подготовлена насыщенная событийная программа для полного погружения в чемпионат AtomSkills-2023. Ребята смогут узнать больше о компетенциях атомной отрасли, познакомиться с участниками и экспертами соревнований и понаблюдать за работой самых лучших мастеров своего дела со всей страны.

Экскурсии по компетенциям, мастер-классы и посещение интерактивных площадок трека «ВЕКтор открытий», созданных Юниорами Росатома специально к AtomSkills-2023, а также участие в командных мероприятиях и тренингах, помогающих развивать навыки soft skill. Например, специально для студентов «Профессионалитета» были организованы командный бизнес-квест «Проектировщик», игровой брэйн-сторм «Дизайнер профессий будущего» и многое другое.

Наиболее активные студенты внесли свой вклад в деловую программу, организовав собственную площадку с активностями для гостей и участников чемпионата. Все желающие могли попробовать себя в роли строителей, электриков и архитекторов, поработать со специализированным оборудованием и сконструировать мосты.

**Для справки:**

Госкорпорация «Росатом» и предприятия атомной отрасли уделяют большое внимание государственным проектам и активному участию в реализации инициатив Правительства РФ на федеральном и региональном уровнях.

«Росатом» вошел в федеральный проект «Профессионалитет» одним из первых в 2022 году. Задачей проекта является формирование и развитие образовательно-производственных кластеров за счет интеграции колледжей, предприятий и региональных органов исполнительной власти. Это позволит привлечь работодателей к разработке и реализации программ СПО с учетом их кадровой потребности, а также решить региональные проблемы недостатка квалифицированных кадров и несоответствия подготовки кадров реальным требованиям работодателей.

На сегодняшний день курс переподготовки кадров по программам проекта «Профессионалитет» прошли 140 человек: преподаватели, мастера производственного обучения, наставники с предприятий, методисты, представители управленческих команд кластеров атомной отрасли. На первый курс образовательных учреждений зачислены 430 человек.

Федеральный проект «Профессионалитет» вошел в число 42 инициатив социально-экономического развития до 2030 года, утверждённых Председателем Правительства М.В. Мишустиным. Его запуск был анонсирован 17.12.2022 г. на съезде РСПП Президенту РФ В.В. Путину. Запуск проекта был презентован 22.04.2022 г. заместителем Председателя Правительства Т.А. Голиковой.