

Ростех

Ростех открыл в Уфе центр подготовки авиационных специалистов

25 августа 2021 г.

Пресс-релиз

На «ОДК-УМПО» (входит в Объединенную двигателестроительную корпорацию Ростеха) состоялось торжественное открытие первого производственно-учебного центра Госкорпорации Ростех. Здесь будут ежегодно обучать порядка 2 тысяч сотрудников, которые освоят сразу несколько смежных профессий в рамках одной специальности и получат приоритет при трудоустройстве на заводы Ростеха. Общий объем инвестиций в создание центра составил более 2,4 млрд рублей.

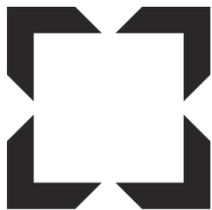
В церемонии открытия приняли участие премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Андрей Назаров, замминистра промышленности и торговли РФ Олег Бочаров, заместитель генерального директора Госкорпорации Ростех Дмитрий Леликов, генеральный директор Объединенной двигателестроительной корпорации (ОДК) Александр Артюхов и другие.

«В республике уделяется большое внимание повышению уровня образования и созданию современных образовательных площадок. Российский рынок труда меняется, и для нас важно, чтобы выпускаемые кадры соответствовали современным требованиям рынка труда. Производственно-учебный центр Госкорпорации Ростех – ответ на конкретную потребность машиностроения в специалистах рабочих профессий. ОДК-УМПО является крупнейшей площадкой ОДК, на которой работает более 24 000 человек. Предприятие создает все условия для того, чтобы жители республики могли обучиться, стать востребованными специалистами и быть трудоустроенными здесь, на ведущем промышленном предприятии региона», - сказал премьер-министр Правительства Республики Башкортостан **Андрей Назаров**.

Производственно-учебный центр создан для подготовки многопрофильных специалистов самых востребованных рабочих профессий к работе на высокотехнологичном производстве.

«Напомню, что на ближайшие годы запланирован запуск серийного производства сразу нескольких новинок в самолетостроении. Развивается линейка отечественных двигателей для авиационной техники. Именно кадры являются ключевым условием успеха нашей работы. Такие проекты подтверждают, что у отечественного авиастроения есть будущее, что завтра на наши предприятия придут новые поколения профессионалов, с крепкими теоретическими и практическими знаниями», - заявил замминистра промышленности и торговли РФ **Олег Бочаров**.

Строительство центра началось около года назад. Сейчас здание площадью 14,5 тыс. кв. м полностью готово и оснащено всеми ресурсами для подготовки



Ростех

высококвалифицированных кадров, уже 1 сентября 2021 года центр примет первых учащихся.

«Учебный центр, который мы сегодня открываем, уникален. Здесь будут готовить мультискилл-специалистов для авиастроения — специалистов широкого профиля, владеющих не одной, а четырьмя-шестью профессиями в рамках одной специальности. В создание центра инвестировано более 2,4 млрд рублей. Это инвестиции в самое дорогое и важное в современном производстве - в человеческий капитал», - отметил заместитель генерального директора Ростеха **Дмитрий Леликов**.

Подготовка будет вестись по двум направлениям: «Обработка металлов резанием» и «Мехатроника». Особенность учебных курсов в том, что они строятся по дуальной системе: теоретические занятия займут около 30% времени, а 70% — практика. По окончании курса обучения будут выдаваться дипломы, удостоверения и свидетельства о получении профессии.

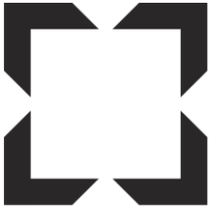
«Упор в образовательной программе сделан на современные компетенции и практические навыки. Ежегодно на базе Центра планируется готовить порядка 2 000 специалистов. Здесь собран отличный преподавательский состав, который состоит из настоящих знатоков своего дела. Большинство из них прошли специальное обучение в образовательном центре VW в Германии. Безусловно, передовой опыт ОДК-УМПО будет масштабирован на другие предприятия авиационного кластера», - сообщил индустриальный директор авиационного кластера Ростеха **Анатолий Сердюков**.

По словам генерального директора ОДК Александра Артюхова, на учебном производстве будут решаться актуальные задачи, которые стоят перед ОДК-УМПО, связанные с выпуском продукции для двигателестроения.

«В результате обучения мы получим готовых специалистов, которые уже завтра смогут приступить к работе. Мы рассчитываем обеспечить кадрами не только потребности ОДК-УМПО, но и других предприятий ОДК и Ростеха, которые расположены в Башкортостане», - добавил **Александр Артюхов**.

Центр оснащен по самым современным стандартам. Кроме аудиторий и учебных лабораторий в нем оборудованы производственные участки. В центре установлены более 223 единиц оборудования, которое используется в реальном цикле производства авиационных двигателей. Среди них - 150 крупногабаритных станков и 45 станков с числовым программным управлением, в том числе российского производства компании «Стан».

Госкорпорация Ростех – одна из крупнейших промышленных компаний России. Объединяет более 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Ключевые направления деятельности – авиастроение, радиоэлектроника, медицинские технологии, инновационные материалы и др. В портфель корпорации входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, ОАК, «Вертолеты России», ОДК, Уралвагонзавод, «Швабе», Концерн Калашников и др. Ростех активно участвует в реализации всех 12 национальных проектов. Компания является ключевым поставщиком технологий «Умного города», занимается цифровизацией государственного управления, промышленности, социальных отраслей, разрабатывает планы развития технологий беспроводной



Ростех

связи 5G, промышленного интернета вещей, больших данных и блокчейн-систем. Ростех выступает партнером ведущих мировых производителей, таких как Boeing, Airbus, Daimler, Pirelli, Renault и др. Продукция корпорации поставляется более чем в 100 стран мира. Почти треть выручки компании обеспечивает экспорт высокотехнологичной продукции.

Пресс-служба Госкорпорации Ростех

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | www.rostec.ru