



Центр научно-технической информации и библиотек  
– филиал ОАО «РЖД»

## Дифференцированное Обеспечение Руководства

---

37/2023

### Компания Alstom открывает новые национальные учебные центры

Компания Alstom – один из мировых лидеров в производстве энергетического оборудования и железнодорожного машиностроения. Спектр услуг практически неограничен – строительство и техническое обслуживание подвижного состава, инфраструктуры, средств автоматизации и телемеханики.

В компании считают – для того чтобы оставаться на первых позициях, соответствовать высоким стандартам инновационных экологически чистых технологий необходимо расширять свой кадровый резерв и развивать собственные возможности для повышения квалификации работников. С этой целью Alstom открывает учебные центры по всему миру.

В начале февраля 2023 года на территории завода Alstom по производству подвижного состава в Дерби (Великобритания) был открыт очередной национальный учебный центр компании, в создание которого было вложено 250 тысяч фунтов стерлингов. Следует отметить, что завод в Дерби, насчитывающий 175-летнюю историю, единственное в Великобритании предприятие железнодорожного машиностроения полного цикла – от разработки и проектирования до выпуска готовой продукции.

На площади 1600 м<sup>2</sup> разместились четыре учебных класса, столовая, кафе и зона для внеучебных занятий. Центр располагает также тренажерным залом, в котором установлены вагон и кабина управления электропоезда семейства Aventura<sup>1</sup> последнего поколения, где ученики могут получить

---

<sup>1</sup> Alstom Aventura – семейство пассажирских поездов с электроприводом нескольких единиц (EMU), производимых в Соединенном Королевстве первоначально Bombardier Transportation, а позже Alstom в качестве преемника Bombardier Electrostar. Адаптированы для обслуживания различных сегментов рынка пассажирских железнодорожных перевозок, включая межрегиональные,

практический опыт работы, прежде чем приступить к исполнению трудовых обязанностей.

В учебном заведении работают 17 штатных преподавателей. В течение первой недели студентов знакомят с корпоративными нормами, техникой безопасности и принципами, включая программы Alstom Zero Deviation<sup>2</sup> и Alstom Production System (APSYS). В зависимости от направления предстоящей работы студенты в течение трех недель овладевают начальными навыками и компетенциями, необходимыми им в дальнейшей деятельности, большое внимание уделяется безопасности труда и качеству его результатов.

В процессе обучения предусмотрено от 30 до 40 часов очных занятий в месяц. Все образовательные курсы структурированы и согласованы с учебными программами в колледжах или университетах, которые студенты также должны посещать. Alstom тесно сотрудничает с колледжем в Дерби, а также с Ноттингемским и Шеффилдским университетами.

В настоящее время Alstom предлагает три уровня обучения (3, 6, 7):

- уровень 3 – предлагает эквивалент квалификации уровня «А»;
- уровень 6 – предлагает квалификацию на уровне ученой степени, поддерживаемую местными университетами;
- уровень 7 – предлагает квалификацию на уровне аспирантуры / магистра, поддерживаемую местными университетами.

Стажировки в Alstom открыты для кандидатов любого возраста, стремящихся к карьере и самореализации.

В 2023 году 120 выпускников разных уровней квалификации будут приняты на работу в 30 британских подразделений Alstom.

В марте 2023 года Министерство транспорта Египта и Alstom подписали исполнительный протокол об открытии программы в Академии Misr (первая железнодорожная академия в Египте).

Обучение в академии – это индивидуальная программа, разработанная для обеспечения растущей железнодорожной отрасли Египта рабочей силой.

Учебное учреждение в Египте предлагает три программы, ориентированные на молодых специалистов на разных этапах их карьеры:

- программа мастер-классов (MCP), которая представляет собой краткосрочную программу в партнерстве с Египетской национальной железной дорогой и Национальным управлением туннелей, для подготовки

---

пригородные, метро и высокоскоростные перевозки. Поезда Aventra более легкие, энергоэффективные, с большей гибкостью и высоким уровнем комфорта и надежности.

<sup>2</sup> Alstom Zero Deviation Plan (AZDP) - инициатива Alstom Group, направленная на сокращение затрат при создании продуктов и услуг, удобных для клиентов. AZDP фокусируется на опыте и удовлетворенности клиентов, сосредотачиваясь на соблюдении процессов и нулевых отклонениях от процессов, включая стандарты эксплуатации, качества, безопасности и окружающей среды.

200 студентов;

– программа Master Expert Program (MEP) – долгосрочная программа продолжительностью 9 месяцев, в партнерстве с Национальным институтом транспорта и предназначена для подготовки 30 студентов;

– программа подготовки магистров (МТР) – летний курс в партнерстве с Высшим техническим институтом Уордена для обучения 70 студентов.

Обучающие программы будут проводиться специалистами Alstom.

*Источники: [zawya.com](http://zawya.com), 22.03.2023 (англ. яз.);*

*[railuk.com](http://railuk.com), 07.02.2023 (англ. яз.);*

*[alstom.com](http://alstom.com), 07.02.2023 (англ. яз.).*