|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**17.01.25 |

**Техническая академия «Росатома» прошла сертификацию в рамках программы «Сделано в России»**

*Сертификат подтверждает статус академии как надежного поставщика образовательных услуг российского происхождения*

**Техническая академия «Росатома» успешно прошла сертификацию в рамках программы «Сделано в России» и получила разрешение на применение знака соответствия. Полученный сертификат подтверждает статус академии как надежного поставщика качественных и конкурентоспособных образовательных и информационно-консультационных услуг.**

«Сертификация дает нам право использовать Знак соответствия «Сделано в России» для информирования потребителей и других заинтересованных лиц о соответствии оказываемых услуг требованиям российского законодательства и требованиям системы добровольной сертификации. Это особенно важно для нас, поскольку мы стремимся поддерживать и развивать высокие стандарты качества оказываемых услуг. Знак «Сделано в России» подчеркивает качество услуг российского происхождения на российских и международных рынках и позволяет повысить лояльность потребителей к услугам академии», – пояснила директор по качеству Технической академии «Росатома» **Светлана Домнена**.

**Справка:**

**АНО ДПО «Техническая академия Росатома»** – современная площадка для повышения квалификации и обмена опытом специалистов атомной отрасли, как из России, так и из-за рубежа. Академия осуществляет профессиональную переподготовку руководителей и специалистов атомной энергетики и промышленности, аттестацию персонала, а также оказывает научно-методическую поддержку организациям госкорпорации «Росатом» в области обеспечения безопасного использования атомной энергии, контроля, государственной безопасности, операционных и поддерживающих процессов.

Техническая академия «Росатома» является центром сотрудничества Международного агентства по атомной энергии в сфере управления знаниями и развития человеческих ресурсов в следующих областях: ядерная энергетика, физическая ядерная безопасность, ядерная наука и неэнергетические применения, малые модульные реакторы, ядерная медицина и радиофармацевтика. С 2019 года в рамках соглашения с Агентством проведено уже более 80 международных мероприятий, в которых приняли участие более 1500 слушателей из разных стран мира.

**Программа «Сделано в России»** – это комплекс мероприятий, направленных на продвижение качественной и конкурентоспособной продукции, произведённой в России, на внешние рынки. Сертификацию проводит АО «Российский экспортный центр». Для вступления в программу продвижения «Made in Russia» необходимо пройти процедуру добровольной сертификации продукции, работ или услуг.

Успешная сертификация Технической академии «Росатома» стала возможной благодаря комплексу аспектов: понятной и прозрачной процедуре добровольной сертификации Российского экспортного центра, успешному прохождению организацией проверок по направлению «Качество», а также ежегодному подтверждению соответствия системы менеджмента качества и системы менеджмента образовательной организации международным и национальным стандартам ISO 9001:2015, ISO 21001:2018, ГОСТ Р ИСО 9001:2015 органами по сертификации STANDCERT (Сербия) и «Русский эксперт».

Россия последовательно развивает международные торгово-экономические взаимоотношения, делая упор на сотрудничество с дружественными странами. Несмотря на внешние ограничения, отечественная экономика наращивает экспортный потенциал, осуществляет поставки товаров, услуг и сырья по всему миру. Продолжается реализация и международных крупных проектов в сфере энергетики. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.