|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**3.06.25 |

**«Росатом» и** **Softline договорились о совместной разработке доверенных цифровых решений для промышленности**

*Партнеры объединят усилия для создания передовых программных решений*

**АО «Росатом Автоматизированные системы управления» (АО «РАСУ», дивизион «АСУ ТП и Электротехника» госкорпорации «Росатом») и ГК Softline (ПАО «Софтлайн») подписали соглашение о стратегическом сотрудничестве. Документ был подписан на конференции «Цифровая индустрия промышленной России» (ЦИПР).**

Партнеры объединят усилия для создания передовых программных решений, включая разработку специализированного ПО для промышленных систем, развитие платформы SCADA-R и внедрение цифровых подстанций (ВАПС). Партнерство направлено на ускорение цифровой трансформации предприятий и достижение импортонезависимости. В рамках соглашения компании сосредоточатся на создании программных продуктов для автоматизации промышленных процессов, обеспечении их совместимости с существующими автоматизированными системами управления технологическими процессами (АСУ ТП) и адаптации под требования конкретных отраслей. Особое внимание будет уделено развитию платформы SCADA-R, разработанной АО «РАСУ», а также внедрению решений для высокоавтоматизированных цифровых подстанций, что особенно актуально для энергетического сектора.

«Сотрудничество с ГК Softline, признанным лидером рынка, позволит создать конкурентоспособные отечественные решения для цифровизации промышленности. Наша цель – предложить рынку не просто аналоги зарубежных продуктов, а более совершенные системы, учитывающие специфику российских отраслей энергетики и промышленности», – прокомментировал **Андрей Бутко**, генеральный директор АО «РАСУ».

«Объединив экспертизу с компанией “Росатом Автоматизированные системы управления”, мы займемся разработкой современных программных решений промышленного комплекса, обеспечивающих интеграцию с существующими АСУ ТП и гибкую адаптацию под отраслевую специфику. Мы уверены, что наши совместные инициативы станут еще одним шагом к ускорению цифровизации ключевых отраслей промышленности и укреплению технологического суверенитета в энергетике», – отметил **Владимир Лавров**, генеральный директор ГК Softline.

**Справка:**

**АО «Росатом Автоматизированные системы управления» (АО «РАСУ»)** – управляющая компания дивизиона «АСУ ТП и Электротехника» госкорпорации «Росатом», объединяющего предприятия, компании и подразделения, создающие системы управления, неразрушающего контроля, инновационную электро- и преобразовательную технику, специализированные цифровые решения для промышленности. АО «РАСУ» консолидирует многолетний опыт атомной отрасли в области обеспечения безопасности технологических процессов, является единым отраслевым интегратором направлений «АСУ ТП», «Электротехника», «Ядерное приборостроение» и принимает участие в реализации глобальных энергетических проектов в Азии, Центральной Европе, Африке и на Ближнем Востоке.

**Группа компаний Softline (ПАО «Софтлайн»)** – инвестиционно-технологический холдинг, лидирующий в ряде сегментов рынка технологий, c более чем 30-летним опытом и широким региональным присутствием в России, Казахстане, Узбекистане, Вьетнаме, Индонезии и ОАЭ. ГК Softline является платформой для консолидации ИТ-компаний и формирования новых ИТ-кластеров для их выхода на рынки капитала и финансирования роста. ГК Softline обеспечивает им синергию путем доступа к своей клиентской базе на рынках своего присутствия. Штат компании насчитывает свыше 11 000 квалифицированных сотрудников, более половины из которых — инженеры и разработчики. Компания имеет более 100 тыс. клиентов из всех секторов экономики. В настоящее время ГК Softline является одной из самых быстрорастущих компаний в отрасли со среднегодовыми темпами роста более 30 %. В 2024 году ее оборот превысил 120,6 млрд рублей.

**Конференция «Цифровая индустрия промышленной России» (ЦИПР)** – одно из главных мероприятий по теме цифровизации российской индустрии. Проводится ежегодно с 2016 года. Организатором конференции является компания «ОМГ» при поддержке Правительства РФ, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Правительства Нижегородской области. В рамках конференции обсуждается цифровая трансформация общества и ключевых отраслей экономики, новые инициативы и предложения. Мероприятие объединяет ведущих игроков цифровой экономики от крупного и среднего бизнеса, стартап-сообщества, науки и цифрового искусства. В мероприятии 2024 года приняли участие более 9800 человек из 89 регионов России. Было подписано более 140 соглашений, в том числе международных.

Крупные российские компании уделяют большое внимание развитию цифровой экономики, необходимой ИТ-инфраструктуры. Созданные условия для появления и ускоренного внедрения современных технологий позволят создавать российское ПО в рамках программ достижения технологического суверенитета в цифровой сфере. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.