|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  19.06.25 |

**«Росатом» и правительство Санкт-Петербурга изучат возможность создания нового производства турбин для АЭС**

*На ПМЭФ-2025 подписано соглашение о взаимодействии при выработке решений для создания комплекса по изготовлению турбогенераторов*

**19 июня 2025 года на Петербургском международном экономическом форуме (ПМЭФ-2025) Машиностроительный дивизион госкорпорации «Росатом» и правительство Санкт-Петербурга подписали соглашение о сотрудничестве. Подписи под документом поставили глава дивизиона Игорь Котов и губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов.**

Документ предусматривает совместную проработку инвестиционного проекта по созданию производственно-технического комплекса по изготовлению турбогенераторных установок. Взаимодействие предусматривает сотрудничество по вопросам развития рынка технологий и привлечения инвестиций в промышленность Санкт-Петербурга.

«Машиностроительный дивизион “Росатома” и Санкт-Петербург связывает многолетнее партнерство. Подписанное сегодня соглашение – еще один грандиозный шаг не только в развитии отечественных технологий и укреплении суверенитета страны, но и существенный вклад в социальную жизнь города. Открытие новых производств неизменно влечет к увеличению налоговых поступлений в бюджеты разных уровней, создание новых рабочих мест и становится точкой притяжения высококвалифицированный специалистов», – отметил **Игорь Котов**.

«Петербург давно и плодотворно сотрудничает с Машиностроительным дивизионом “Росатома”. Сегодня проекты госкопрорации очень востребованы.  Компания обеспечивает работу каждой пятой атомной станции в мире – они находятся в двух десятках стран. Сейчас в России растут потребности в сложном энергетическом оборудовании.  Нужны новые мощности. Соглашение предусматривает расширение номенклатуры выпускаемого оборудования для атомных станций, в том числе обсуждается строительство комплекса по выпуску мощных турбин для энергетики. Это очень важно для решения поставленных Президентом России задач по достижению технологического лидерства», – сказал **Александр Беглов**.

**Cправка:**

**Машиностроительный дивизион госкорпорации «Росатом»** объединяет научно-исследовательские, инжиниринговые и производственные организации, создающие комплексные технические решения для атомной, тепловой энергетики, газовой и нефтехимической промышленности, рынка специальных сталей и других отраслей. В настоящее время является комплектным поставщиком оборудования реакторного острова и машинного зала для АЭС с ВВЭР, единственным в мире производителем промышленных реакторов на быстрых нейтронах (БН), а также реакторных установок РИТМ-200, которые обеспечивают работу атомных ледоколов и в перспективе – атомных станций малой мощности, способных работать на суше и воде. rosatommd.ru

**Петербургский международный экономический форум (ПМЭФ)** – одно из важнейших событий в экономическом пространстве СНГ. Оператором мероприятия является фонд «Росконгресс», форум проходит ежегодно, начиная с 1997 года. ПМЭФ зарекомендовал себя в качестве ключевого глобального мероприятия, на котором в прикладном ключе обсуждаются современные экономические проблемы, стоящие перед Россией, развивающимися рынками и миром в целом, принимаются практические решения, запускаются инновационные масштабные проекты и получают реальные очертания новые подходы к адаптации мировой экономики к современным условиям. В 2024 году в форуме приняли участие более 21800 человек из 139 стран, а сумма подписанных соглашений превысила 6,49 трлн рублей. Главная тема ПМЭФ-2025 – «Общие ценности – основа роста в многополярном мире». Программа насчитывает более 150 мероприятий в различных форматах, в том числе пленарное заседание, стратегические сессии, дискуссии и деловые завтраки. Страной-гостем форума в этом году стало королевство Бахрейн.

Российские компании успешно реализуют проекты развития, создают инновационные решения. Развитие прорывных технологий повышает конкурентоспособность как атомной отрасли, так и отечественной экономики в целом. «Росатом» и его предприятия принимают активное участие в этой работе.