

Россия будет строить новую АЭС в Финляндии

В Хельсинки представители компаний, входящих в контур Госкорпорации «Росатом», подписали с финскими партнерами пакет документов по трем определяющим направлениям сотрудничества в рамках реализации проекта сооружения атомной электростанции «Ханхикиви» в Финляндии по российским технологиям, сообщает пресс-служба ЗАО «Русатом Оверсиз» (компания ГК «Росатом», созданная с целью продвижения технологий российской атомной отрасли на мировом рынке).

В частности, между компанией VSF и ЗАО «Русатом Оверсиз» подписано соглашение, определяющее условия ответственности и соотношение долей в проекте. Документом предусмотрено вхождение ЗАО «Русатом Оверсиз» в состав акционеров компании Fennovoima с долей участия 34%.

Вторым документом руководители компаний Fennovoima и ЗАО «Русатом Оверсиз» подписали контракт на сооружение АЭС, в котором зафиксированы условия и обязательства сторон при строительстве атомной станции.

Также между компанией Fennovoima и ОАО «ТВЭЛ» подписано соглашение о поставках ядерного топлива для будущей АЭС. Подписание всех трёх документов было осуществлено в строгом соответствии с графиком реализации проекта.

Можно сказать, что факт подписания данного пакета соглашений является не только фактом признания уровня российских атомных технологий, но и выражением доверия компаниям российской атомной отрасли, которые, как подчеркнул присутствовавший на подписании соглашений заместитель генерального директора Росатома Кирилл Комаров, «способны реализовывать самые масштабные проекты в условиях ограниченных ресурсов и жестких временных рамок».

Таким образом, компании Росатома теперь будут сооружать 20 энергоблоков АЭС за рубежом, а общий портфель контрактов по строительству АЭС, поставкам топлива, обогащенного уранового продукта и других услуг превысит 74 миллиарда американских долларов.

В проведенном [Центром энергетической экспертизы](#) опросе эксперты подчеркнули преимущества на рынке ядерных технологий компании из России. **Владимир Поцяпун, председатель подкомитета по законодательному обеспечению использования атомной энергии Комитета по энергетике Государственной думы РФ, отметил, что** подписание контракта на сооружение АЭС в Финляндии означает возвращение Росатома на европейский рынок. Шаги в этом направлении предпринимаются в разных странах Европы, в том числе в Великобритании, однако в Финляндии удалось продвинуться дальше всего.

На руку российским атомщикам в этой стране играет успешный опыт сотрудничества в атомной отрасли — построенная в Финляндии при участии российских специалистов АЭС «Ловииза» признана одной из самых безопасных действующих атомных станций в Европе.

Как отмечает **Иван Андриевский, первый вице-президент общероссийской общественной организации «Российский союз инженеров»**, подписание ряда соглашений с финскими коллегами стало еще одним шагом навстречу укреплению позиций Росатома на международной арене.

Вхождение дочерней компании Росатома в уставной капитал Fennovoima означает то, что часть энергии от построенной в будущем АЭС будет принадлежать российским партнерам. А это означает, что возможность продавать ее также представится.

По мнению, **аналитика компании MFX Broker Юрия Прокудина**, за последние несколько лет российская атомная энергетика шагнула достаточно далеко в области инновационных проектов, которые могут применяться как на территории нашей страны, так и за ее пределами: речь идет, в первую очередь, о линейке реакторов типа ВВЭР, которые эксплуатируются уже многие годы и соответствуют самым современным нормам. «Победа в равной борьбе при достаточной конкуренции — прекрасное свидетельство того, что мы предлагаем действительно качественный продукт, который ценится не только на нашем собственном

рынке, но и в Европе», — отметил он.

Автор: Служба поддержки журналистов © Babr24.com ЭКОНОМИКА, МИР 👁 2476 27.12.2013, 21:08 📌 392

URL: <https://babr24.com/?ADE=121955> Bytes: 4335 / 4149 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](#)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)