|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  1.08.25 |

**На площадке АЭС «Аккую» (Турция) состоялись рабочие встречи с участием заместителя министра энергетики Турции**

*Стороны обсудили текущие задачи и подтвердили стремление придать дополнительную динамику реализации проекта*

**На площадке АЭС «Аккую» (сооружается госкорпорацией «Росатом») состоялся двухдневный визит делегации профильных министерств и ведомств Турецкой Республики во главе с заместителем министра энергетики и природных ресурсов, доктором наук Зафером Демирджаном.**

В ходе визита прошли координационные совещания с участием представителей министерств и ведомств Турции, Агентства по ядерному регулированию, госкорпорации «Росатом», компании «Аккую Нуклеар», основных подрядных организаций проекта. Участие в координационных совещаниях приняли представители Министерства финансов и казначейства, Министерства торговли, Министерства промышленности и технологий, Агентства по ядерному регулированию (NDK) и Организации технической поддержки регулятора (NÜTED), Турецкой корпорации по передаче электроэнергии (ТЕИАШ), Корпорации по выработке электроэнергии (ЭЮАШ), а также чиновники администрации района сооружения. Российскую сторону представляли АО «Аккую Нуклеар» и основные подрядные организации проекта.

Стороны обсудили статус реализации проекта, вопросы обеспечения финансирования, ход лицензирования, подготовку эксплуатационного персонала, обеспечение физической защиты и другие темы. Генеральный директор АО «Аккую Нуклеар» Сергей Буцких показал участникам визита основные объекты строящейся АЭС: реакторное здание блока № 1, систему выдачи мощности, где завершается монтаж основного оборудования, общестанционные объекты.

Первый заместитель генерального директора госкорпорации «Росатом» **Кирилл Комаров** (принял участие по видеосвязи) подчеркнул: «Сооружение АЭС – масштабный инфраструктурный проект с большим количеством вовлеченных сторон. Обеспечение тесной координации – одно из условий его успешной реализации. Мы ценим конструктивный диалог с турецкими ведомствами и уверены в дальнейшем стабильном развитии проекта».

**Антон Дедусенко**, председатель совета директоров АО «Аккую Нуклеар», отметил: «Проект реализуется в меняющихся внешних условиях. В тесном взаимодействии с турецкой стороной мы работаем над решением вопросов обеспечения бесперебойного финансирования проекта, одновременно с реализацией плана работ на площадке. Взаимопонимание участников и опыт совместной работы на проекте продолжают служить залогом его поступательной реализации».

**Зафер Демирджан**, заместитель министра энергетики и природных ресурсов Турции, сказал: «Для нашей растущей экономики необходим экологически чистый источник базовой нагрузки, и атомная энергия это обеспечивает. В ходе визита на площадку мы получили всю необходимую информацию о работах по проекту. Проект АЭС “Аккую” реализуется в постоянном взаимодействии сторон-участников».

По итогам совещаний стороны договорились о совместной работе по обеспечению реализации проекта по согласованному графику.

**Справка:**

**АЭС «Аккую»** – первая атомная электростанция в Турецкой Республике, сооружается госкорпорацией «Росатом». Проект АЭС «Аккую» включает четыре энергоблока с реакторами российского дизайна ВВЭР поколения 3+. Мощность каждого энергоблока АЭС составит 1200 МВт. Сооружение АЭС «Аккую» – первый проект в мировой атомной отрасли, реализуемый по модели Build-Own-Operate («строй-владей-эксплуатируй»).

Россия развивает научно-техническое сотрудничество со всеми заинтересованными странами. Продолжается реализация крупных международных проектов. «Росатом» и его дивизионы принимают активное участие в этой работе.