

**IAEA**

Атом для мира и развития

Ограничение снято 14 сентября 2022 года*(С данного документа ограничение было снято на заседании Совета 14 сентября 2022 года)*

Совет управляющих

GOV/INF/2022/18

30 августа 2022 года

Русский

Язык оригинала: английский

Для служебного пользования

Проверка и мониторинг в Исламской Республике Иран в свете резолюции 2231 (2015) Совета Безопасности Организации Объединенных Наций

Доклад Генерального директора

1. Настоящий доклад Генерального директора Совету управляющих и одновременно Совету Безопасности Организации Объединенных Наций (Совету Безопасности) посвящен осуществлению Исламской Республикой Иран (Ираном) ее касающихся ядерной деятельности обязательств по Совместному всеобъемлющему плану действий (СВПД) в отношении ее деятельности, связанной с обогащением. В нем представлена обновленная информация о событиях, происшедших со времени выпуска предыдущих докладов Генерального директора¹.

Деятельность, связанная с обогащением

2. Как сообщалось ранее², 2 августа 2022 года Агентство путем проверки на установке по обогащению топлива (УОТ) в Натанзе установило, что Иран завершил монтаж трех запланированных каскадов центрифуг IR-6, в каждом из которых насчитывалось до 174 центрифуг IR-6. На тот момент эти три каскада находились под вакуумом, и ни в один из них подача ядерного материала пока не начиналась.

3. 17 августа 2022 года Агентство путем проверки на УОТ установило, что в рамках подготовки к производству UF₆, обогащенного до 5% по U-235, Иран начал подачу природного UF₆ в один из вышеупомянутых трех каскадов для целей пассивации (при которой хвосты и продукт рекомбинируются). 22 августа 2022 года цилиндрический контейнер, содержащий UF₆ с обогащением до 2% по U-235 и ранее проверенный Агентством, был подключен к технологическому процессу на УОТ, и на него были распространены меры Агентства по

¹ GOV/2022/24, GOV/INF/2022/13, GOV/INF/2022/14, GOV/INF/2022/15, GOV/INF/2022/16 и GOV/INF/2022/17.

² GOV/INF/2022/17, пункт 6.

сохранению и наблюдению в рамках подготовки к его использованию в качестве сырьевого материала для производства UF_6 с обогащением до 5% по U-235.

4. 27 августа 2022 года Иран сообщил Агентству, что на один из вышеупомянутых каскадов IR-6 подается UF_6 с обогащением до 2% по U-235 в целях производства UF_6 с обогащением до 5% по U-235. 28 августа 2022 года Агентство путем проверки на УОТ установило, что Иран осуществляет подачу UF_6 с обогащением до 2% по U-235 на каскад IR-6, на котором ранее проводилась пассивация, в целях производства UF_6 с обогащением до 5% по U-235. Агентство путем проверки также установило, что Иран начал подачу обедненного UF_6 на один из двух других каскадов IR-6 в целях пассивации и что на третий каскад IR-6, установленный на УОТ, ядерный материал не подавался.