

Совет управляющих

GOV/INF/2021/24

15 апреля 2021 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 связанных с ядерной деятельностью 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. В обновленном вопроснике по информации о конструкции (DIQ) в отношении установки по обогащению топлива (УОТ) в Натанзе, датированном 9 апреля 2021 года и полученном Агентством 12 апреля 2021 года, Иран информировал Агентство о том, что он намеревается смонтировать на УОТ шесть дополнительных каскадов центрифуг IR-1, состоящих в общей сложности из 1024 центрифуг.

3. В обновленном DIQ указано, что Иран намеревается использовать 6084 центрифуги IR-1, смонтированных в 36 каскадов, для обогащения UF_6 до 5% по U-235 на УОТ².

¹ GOV/2021/10, GOV/INF/2021/17, GOV/INF/2021/19, GOV/INF/2021/20, GOV/INF/2021/21, GOV/INF/2021/22 и GOV/INF/2021/23.

² СВПД, «Приложение I — меры, касающиеся ядерной области», пункт 27.

4. В предыдущих обновленных версиях DIQ в отношении УОТ Иран информировал Агентство о том, что он намеревается также использовать 1044 центрифуги IR-2m, смонтированных в шесть каскадов, 348 центрифуг IR-4, смонтированных в два каскада, и 174 центрифуги IR-6, смонтированных в один каскад, для обогащения UF₆ до 5% по U-235 на УОТ.

5. 3 апреля 2021 года Агентство путем проверки установило, что Иран использовал 5060 центрифуг IR-1, смонтированных в 30 каскадов³, 696 центрифуг IR-2m, смонтированных в четыре каскада, и 174 центрифуги IR-4, смонтированных в один каскад, для обогащения природного UF₆ до 5% по U-235 на УОТ.

³ 5060 центрифуг IR-1, смонтированных в 30 каскадов, оставались в конфигурациях в работавших в момент согласования СВПД комплексах.