

Совет управляющих

GOV/INF/2022/25

29 ноября 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

Экспериментальная установка по обогащению топлива

2. Как сообщалось ранее, 2 ноября 2022 года Агентство путем проверки установило, что Иран подает UF₆ с обогащением до 5% по U-235 в два взаимосвязанных каскада на производственных линиях научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) № 4 и № 6 экспериментальной установки по обогащению топлива (ЭУОТ) в Натанзе², которые включают до 164 центрифуг IR-4 и до 164 центрифуг IR-6, соответственно, для производства UF₆ с обогащением до 60% по U-235, а также подает хвосты, отобранные на линии № 6, в каскады центрифуг IR-5 и IR-6s на производственной линии НИОКР № 5 для производства UF₆ с обогащением до 5% по U-235³.

¹ GOV/2022/62 и GOV/INF/2022/24.

² В тот период каскады на производственных линиях НИОКР № 4, № 5 и № 6 эксплуатировались так, как описано в документе GOV/2022/62, пункт 24, первый подпункт.

³ Каскады центрифуг IR-5 и IR-6s на производственной линии НИОКР № 5 (называемой Ираном «каскад № 5»), оснащенные модифицированными подколлекторами, которые позволят Ирану упростить внесение изменений в рабочую конфигурацию каскада, могут эксплуатироваться в параллельном режиме или как один каскад.

3. В письме от 19 ноября 2022 года (полученном Агентством 21 ноября 2022 года) Иран проинформировал Агентство о том, что он намеревается приступить к монтажу «центрифуг IR-6, IR-4 и IR-2m в дополнение к центрифугам IR-6s и IR-5 на каскаде № 5» ЭУОТ. Иран сообщил Агентству, что обновленный вопросник по информации о конструкции (ВИК) «находится на установке» для изучения и проведения проверки Агентством.

4. Агентство провело на ЭУОТ 22 ноября 2022 года изучение информации о конструкции (ИИК) и 27 ноября 2022 года — проверку информации о конструкции (ПИК), в ходе которых оно удостоверилось, что монтаж центрифуг IR-2m, IR-4 или IR-6 на линии НИОКР № 5 еще не начат.

Установка по обогащению топлива в Фордо

5. Как указывалось ранее⁴, в письме от 25 ноября 2022 года Агентство проинформировало Иран о необходимом увеличении частоты и интенсивности своих проверочных мероприятий на установке по обогащению топлива в Фордо (УОТФ) в соответствии с Соглашением о гарантиях. 26 ноября 2022 года Агентство начало с этой целью переговоры с Ираном на УОТФ.

⁴ GOV/INF/2022/24, пункт 10.