

**Совет Безопасности**

Distr.: General  
8 March 2021  
Russian  
Original: English

---

**Записка Председателя Совета Безопасности**

На своем 7488-м заседании, состоявшемся 20 июля 2015 года в связи с рассмотрением пункта, озаглавленного «Нераспространение», Совет Безопасности принял резолюцию [2231 \(2015\)](#).

В пункте 4 этой резолюции Совет Безопасности просил Генерального директора Международного агентства по атомной энергии регулярно предоставлять Совету обновленную информацию о выполнении Исламской Республикой Иран своих обязательств по Совместному всеобъемлющему плану действий и докладывать в любой момент о каких-либо вызывающих беспокойство вопросах, непосредственно затрагивающих выполнение этих обязательств.

В соответствии с указанной просьбой Председатель настоящим распространяет доклад Генерального директора от 1 февраля 2021 года (см. приложение).



## Приложение

### **Письмо Генерального директора Международного агентства по атомной энергии от 1 февраля 2021 года на имя Председателя Совета Безопасности**

Имею честь настоящим препроводить документ, представленный Совету управляющих Международного агентства по атомной энергии (см. добавление).

Буду признателен Вам за доведение настоящего письма и документа до сведения всех членов Совета Безопасности.

*(Подпись)* Рафаэль Мариано Гросси

## Добавление

[Подлинный текст на английском, арабском, испанском, китайском, русском и французском языках]

### 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 директора<sup>1</sup>.

#### Деятельность, связанная с обогащением

2. Как сообщалось ранее<sup>2</sup>, 2 декабря 2020 года Иран информировал Агентство о том, что оператор установки по обогащению топлива (УОТ) в Натанзе «намеревается приступить к монтажу трех каскадов центрифуг IR-2m» на УОТ<sup>3</sup>.

3. С того дня Иран завершил монтаж одного из этих трех каскадов, состоящего из 174 центрифуг IR-2m, и 30 января 2021 года Иран приступил к подаче UF<sub>6</sub> в этот каскад, что было удостоверено Агентством. Таким образом, для обогащения UF<sub>6</sub> до 4,5% по U-235 на УОТ Иран использует 5060 центрифуг IR-1, смонтированных в 30 каскадов, и 348 центрифуг IR-2m, смонтированных в 2 каскада<sup>4</sup>. Агентство удостоверилось также в том, что монтаж второго из вышеупомянутых трех каскадов центрифуг IR-2m близится к завершению и что начался монтаж третьего из этих каскадов.

4. Что касается двух каскадов, перемещаемых на УОТ с экспериментальной установки по обогащению топлива (ЭУОТ)<sup>5</sup>, то 30 января 2021 года Агентство удостоверилось в том, что монтаж каскада центрифуг IR-4 продолжается и что начался монтаж каскада центрифуг IR-6.

---

\* Направлен Совету управляющих Международного агентства по атомной энергии под условным обозначением GOV/INF/2021/8.

<sup>1</sup> GOV/2020/51, GOV/INF/2020/16, GOV/INF/2020/17, GOV/INF/2021/1, GOV/INF/2021/2 и GOV/INF/2021/3.

<sup>2</sup> GOV/INF/2020/17, пункт 2.

<sup>3</sup> СВПД, «Приложение I — меры, касающиеся ядерной области», пункты 27 и 29.1.

<sup>4</sup> GOV/INF/2020/16, пункт 2.

<sup>5</sup> GOV/2020/51, пункт 13.