

Соглашение между правительством Индии и Международным агентством по атомной энергии о применении гарантий в отношении гражданских ядерных установок

Добавление к списку установок, подлежащих гарантиям в соответствии с Соглашением

1. В соответствии с пунктом 14 (а) Соглашения между правительством Индии и Международным агентством по атомной энергии о применении гарантий в отношении гражданских ядерных установок (далее "Соглашение") Индия уведомляет Агентство в письменном виде о своем решении предложить любую установку, указанную Индией, для постановки под гарантии Агентства в соответствии с Соглашением. На любую установку, о которой Индия уведомила Агентство, станет распространяться действие Соглашения с даты получения Агентством такого письменного уведомления от Индии, и она должна быть включена в приложение к Соглашению.
2. 11 марта 2014 года Агентство получило от Индии письменное уведомление в соответствии с пунктом 14 (а) Соглашения о ее решении поставить под гарантии еще одну установку в соответствии с положениями Соглашения.
3. В соответствии с пунктом 14 (а) Соглашения приложение к Соглашению было обновлено и приводится в настоящем документе для сведения всех членов Агентства.

**ПЕРЕЧЕНЬ УСТАНОВОК, ПОДЛЕЖАЩИХ ГАРАНТИЯМ В
СООТВЕТСТВИИ С СОГЛАШЕНИЕМ МЕЖДУ
ПРАВИТЕЛЬСТВОМ ИНДИИ И МЕЖДУНАРОДНЫМ
АГЕНТСТВОМ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ О ПРИМЕНЕНИИ
ГАРАНТИЙ В ОТНОШЕНИИ ГРАЖДАНСКИХ ЯДЕРНЫХ
УСТАНОВОК**

	УСТАНОВКА, ПРЕДЛОЖЕННАЯ ИНДИЕЙ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ПОД ГАРАНТИИ	ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ УВЕДОМЛЕНИЯ
1.	Завод по производству оксида урана (блок А), Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
2.	Завод по изготовлению керамического топлива (производство таблеток) (блок А), Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
3.	Завод по изготовлению керамического топлива (сборка) (блок А), Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
4.	Завод по обогащению оксида урана, Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
5.	Завод по изготовлению обогащенного топлива, Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
6.	Установка по производству гадолия, Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
7.	АЭС "Тарапур", энергоблок 1	16 октября 2009 года
8.	АЭС "Тарапур", энергоблок 2	16 октября 2009 года
9.	АЭС "Раджастан", энергоблок 1	16 октября 2009 года
10.	АЭС "Раджастан", энергоблок 2	16 октября 2009 года
11.	АЭС "Куданкулам", энергоблок 1	16 октября 2009 года
12.	АЭС "Куданкулам", энергоблок 2	16 октября 2009 года
13.	АЭС "Раджастан", энергоблок 5	19 октября 2009 года

14.	АЭС "Раджастан", энергоблок 6	19 октября 2009 года
15.	АЭС "Раджастан", энергоблок 3	9 марта 2010 года
16.	АЭС "Раджастан", энергоблок 4	9 марта 2010 года
17.	АЭС "Какрапар", энергоблок 1	3 декабря 2010 года
18.	АЭС "Какрапар", энергоблок 2	3 декабря 2010 года
19.	Внереакторное (ВР) хранилище топлива, Тарапур	11 декабря 2012 года
20.	Хранилище ядерного материала в Тарапуре	11 марта 2014 года