

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 (в дальнейшем, "Соглашения") 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 декабря 2012 года Агентство получило от Индии письменное уведомление в соответствии с пунктом 14 а) Соглашения о ее решении поставить под гарантии одну дополнительную 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 информации всех членов Агентства.

**СПИСОК 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, ПРЕДЛАГАЕМАЯ ДЛЯ ГАРАНТИЙ ИНДИЕЙ	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 гадолиния, Комбинат по производству ядерного топлива, Хайдерабад	16 октября 2009 года
7.	АЭС "Тарапур" 1, энергоблок 1	16 октября 2009 года
8.	АЭС "Тарапур" 2, энергоблок 2	16 октября 2009 года
9.	АЭС "Раджастан" 1, энергоблок 1	16 октября 2009 года
10.	АЭС "Раджастан" 2, энергоблок 2	16 октября 2009 года
11.	АЭС "Куданкулам" 1, энергоблок 1	16 октября 2009 года
12.	АЭС "Куданкулам" 2, энергоблок 2	16 октября 2009 года
13.	АЭС "Раджастан" 5, энергоблок 5	19 октября 2009 года
14.	АЭС "Раджастан" 6, энергоблок 6	19 октября 2009 года
15.	АЭС "Раджастан" 3, энергоблок 3	9 марта 2010 года

16.	АЭС "Раджастан" 4, энергоблок 4	9 марта 2010 года
17.	АЭС "Какрапар" 1	3 декабря 2010 года
18.	АЭС "Какрапар" 2	3 декабря 2010 года
19.	Внереакторное (ВР) хранилище топлива, Тарапур	11 декабря 2012 года