

Предусматривается ввод в промышленную эксплуатацию первого блока атомной электростанции в ноябре 2018 года, второго — в июле 2020-го.

Как сообщает [«БЕЛТА»](#), генеральным контрактом определены обязательства и ответственность сторон, сроки реализации проекта, его приблизительная стоимость на период до 2020 года, условия платежей, поставки оборудования, организация строительства, приемка энергоблоков и другие условия.

Белорусскую АЭС из двух энергоблоков суммарной мощностью до 2400 (2x1200) МВт планируется построить на Островецкой площадке в Гродненской области. Чтобы осуществление проекта стало возможным, Россия готова выделить Беларуси льготный долгосрочный государственный кредит сроком на 25 лет в объеме до 10 млрд долларов.