

После своего посещения ЦКП ВС РФ (Центральный командный пункт Вооруженных Сил Российской Федерации), В.В.Путин сообщил, что до 2018 г. приведет в порядок семь новых станций радиолокации, относящихся к системе оповещения о ракетном нападении. По мнению Владимира Владимировича это позволит увеличить гарантии безопасности нашей страны в наиболее приоритетных для государства направлениях. Существующая программа вооружений России предусматривается [строительство](#) новых станций радиолокации типа «Воронеж».

Такие станции рассчитаны на обнаружение баллистические цели, а так же аэродинамических и космических объектов, расположенных на расстоянии практически шесть тысяч километров. Сейчас в боевом режиме строится четыре аналогичных станции, располагающиеся в поселке Пионерский (Калининградская область), в Усолье – Сибирском (Иркутская область), Лехтуси (Ленинградская область), Армавир (Краснодарский край).

Помимо этого ведется достройка действующих радаров, которые расположены в Калининградской и Иркутской областях. Сергей Шойгу (действующий Министр обороны РФ) заверил, что все эти станции достроят до конца 2014 года. Причем в начале июня сего года начинается сооружение радара «Воронеж ДМ», расположенного в Алтайском крае под Барнаулом.

Плановые работы на этом радаре должны быть сданы и приняты до конца 2016 года, но уже его первая очередь может быть введена на регулярное боевое патрулирование уже через полтора года. Радары типа «Воронеж» планируется включить в состав общей системы оповещения о ракетном нападении так же в Республике Коми (район г.Печора) и в Мурманской области (район г.Оленегорск). Из надежных неофициальных источников известно, что три радиолокационные станции будут строиться под Омском, под Оренбургом, под Енисейском (Краснодарский край).

Вся Госпрограмма о развитии вооружений России на 2011 – 2020 гг предусматривает создание радиолокационного поля системы оповещения о ракетном нападении, работающего непрерывно. Это позволит возможность пропуска баллистических ракет по какой-либо траектории свести на нет. Новые радары, которые уже существуют, и которые планируется построить, должны будут полностью вытеснить устаревшие станции типа «Дарьял», «Волга» и «Днестр», запущенные в эксплуатацию в далекое советское время.

Россия построит семь радаров за пять лет

Автор: Алексей
10.06.2013 21:45

По материалам <http://events-2011.ru>