

УТВЕРЖДЕНА СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИИ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДО 2035 ГОДА

26 октября 2020 года Президент России Владимир Владимирович Путин Указом № 645 утвердил Стратегию развития Арктической зоны РФ и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года.

Стратегия состоит из шести разделов, в которых дается общая оценка состояния развития Арктической зоны и состояния национальной безопасности, определены цель и основные направления реализации Стратегии, этапы и ожидаемые результаты, основные механизмы реализации и целевые показатели.

В Стратегии отмечается, что значение Арктической зоны в социально-экономическом развитии Российской Федерации обусловлено рядом факторов, наиболее существенными из которых являются: наличие запасов нефти и газа, обеспечивающих добычу более 80 процентов горючего природного газа и 17 процентов нефти, реализация в Арктической зоне крупнейших экономических проектов, роль Северного морского пути как транспортного коридора мирового значения. При этом отмечается, что «вероятность наступления в результате антропогенного воздействия и климатических изменений в Арктической зоне событий, имеющих неблагоприятные экологические последствия, создает глобальные риски для хозяйственной системы, окружающей среды и безопасности РФ и мира в целом».

К основным опасностям, вызовам и угрозам, формирующими риски для развития Арктической зоны и обеспечения национальной безопасности, в Стратегии, кроме социально-экономических факторов, отнесены «интенсивное потепление климата в Арктике, происходящее в 2–2,5 раза быстрее, чем в целом на планете»; «отставание сроков развития инфраструктуры Северного морского пути, строительства судов ледокольного, аварийно-спасательного и вспомогательного флотов от сроков реализации экономических проектов в Арктической зоне»; «слабое взаимодействие сектора научных исследований и разработок с реальным сектором экономики, разомкнутость инновационного цикла».

Цель реализации Стратегии определена как «обеспечение национальных интересов Российской Федерации в Арктической зоне, а также достижение целей, определенных в Основах государственной политики в Арктике», принятых Указом Президента от 5 марта 2020 года.

Выполнение основных задач Стратегии в сфере развития инфраструктуры Арктической зоны предусматривает в том числе «создание штаба морских операций по управлению судоходством на протяжении всей акватории Северного морского пути» и «развертывание высокотехнологической космической системы, обеспечивающей получение гидрометеорологических данных высокого временного разрешения по полярному региону Земли».

Выполнение основных задач Стратегии в сфере развития науки предполагает «выделение приоритетных направлений научно-технологического развития и наращивания деятельности по проведению фундаментальных и прикладных научных исследований в интересах освоения Арктики», «проведение комплексных экспедиционных исследований в Северном Ледовитом океане», «разработку комплексного плана международных научных исследований (в том числе экспедиционных) состояния арктических экосистем, глобальных климатических изменений и изучения Арктики», а также «развитие научно-исследовательского флота Российской Федерации, в том числе строительство дрейфующей ледостойкой самодвижущейся платформы и научно-исследовательских судов в целях изучения Арктики».

В числе основных задач в сфере развития международного сотрудничества указано и «обеспечение российского присутствия на архипелаге Шпицберген на условиях равноправного и взаимовыгодного сотрудничества с Норвегией и другими государствами — участниками Договора о Шпицбергене от 9 февраля 1920 года».

Реализация принятой Стратегии будет осуществляться в три этапа. На первом этапе (2020–2024 годы) предусматривается, в частности, «проектирование и строительство научно-исследовательских судов и ввод в эксплуатацию дрейфующей ледостойкой самодвижущейся платформы для осуществления комплексных научных исследований в высоких широтах Северного Ледовитого океана». На втором этапе (2025–2030 годы) будет осуществлено «обеспечение круглогодичного судоходства на протяжении всей акватории Северного морского пути», «создание высокотехнологической космической системы, обеспечивающей получение гидрометеорологических данных высокого временного разрешения по полярному региону Земли», и «начало формирования состава научно-исследовательского флота Российской Федерации, необходимого для осуществления комплексных научных исследований в высоких широтах Северного Ледовитого океана». На третьем этапе (2031–2035 годы) должно произойти завершение формирования состава этого научно-исследовательского флота Российской Федерации.

Реализация Стратегии обеспечивается согласованными действиями федеральных и региональных органов власти, научных и образовательных организаций, государственных корпораций и акционерных обществ и осуществляется за счет средств бюджетной системы Российской Федерации, в том числе средств, предусмотренных в программе «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации» и внебюджетных источников.

И.М. Ашик

