



АППАРАТ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

За период с 15 по 21 июня 2026 г.



СОВЕЩАНИЕ С ПОСТОЯННЫМИ ЧЛЕНАМИ
СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Президент России В.Путин 18 июня 2026 года по видеосвязи провел оперативное совещание с постоянными членами Совета Безопасности Российской Федерации.

В ходе совещания с докладом по одному из направлений внешней политики выступил Министр иностранных дел С.Лавров.

В совещании приняли участие Председатель Правительства России М.Мишустин, Председатель Совета Федерации России В.Матвиенко, Председатель Государственной Думы России В.Володин, Заместитель Председателя Совета Безопасности России Д.Медведев, Руководитель Администрации Президента России А.Вайно, Секретарь Совета Безопасности России С.Шойгу, Министр обороны России А.Белоусов, Министр внутренних дел России В.Колокольцев, Министр иностранных дел России С.Лавров, директор Федеральной службы безопасности России А.Бортников, директор Службы внешней разведки России С.Нарышкин [1].

[1] «Совещание с постоянными членами Совета Безопасности» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.kremlin.ru/events/president/news/80068#sel=1:1:DW,1:15:8DW>).

САММИТ РОССИЯ – АСЕАН
35 ЛЕТ СОТРУДНИЧЕСТВА



Президент России В.Путин 17-18 июня 2026 года принял участие в юбилейном саммите Россия – АСЕАН в г.Казани, посвященном 35-летию установления отношений между Российской Федерацией и Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии. Программа мероприятий началась с церемонии официальной встречи глав делегаций и торжественного приема от имени Президента Российской Федерации в Татарском государственном академическом театре имени Галиасгара Камала. Обращаясь к участникам саммита, В.Путин подчеркнул значимость стратегического партнерства России и государств Юго-Восточной Азии, отметил прочные исторические связи сторон, развитие взаимовыгодного сотрудничества в политической, экономической, гуманитарной и культурной сферах, а также подтвердил готовность России к дальнейшему укреплению взаимодействия в интересах безопасности, стабильности и процветания Евразийского региона.

В ходе пленарных заседаний глава государства обозначил ключевые направления развития стратегического партнерства России и АСЕАН, подчеркнул значение объединения как важного

[2] «Прием в честь участников саммита Россия – АСЕАН» (17 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.kremlin.ru/events/president/news/80053>).

[3] «Саммит Россия – АСЕАН» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.kremlin.ru/events/president/news/80057>).



стабилизирующего фактора в Азиатско-Тихоокеанском регионе и необходимость расширения сотрудничества в сферах безопасности, торговли, инвестиций, энергетики, цифровизации, науки, технологий, туризма и гуманитарных обменов. По итогам саммита при участии В.Путина были приняты Казанская декларация, Комплексный план действий Россия – АСЕАН на 2026–2030 годы, а также совместные заявления о сотрудничестве в области культуры и энергетики.

На полях саммита Президент России провел серию двусторонних встреч с руководителями государств и правительств стран АСЕАН. Так, в переговорах с премьер-министром Лаоса С.Сипхандоном В.Путин обсудил развитие стратегического партнерства, реализацию проектов в энергетике, промышленности и цифровой экономике, а также отметил подписание межправительственного соглашения о сотрудничестве в сфере мирного атома. В ходе встречи с премьер-министром Вьетнама Ле Минь Хынгом глава государства подтвердил особый характер российско-вьетнамских отношений, акцентировал внимание на росте товарооборота и развитии сотрудничества в энергетике, науке и образовании.

На переговорах с премьер-министром Сингапура Л.Вонгом обсуждались перспективы экономического взаимодействия, международной информационной безопасности и гуманитарных контактов. В беседе с премьер-министром Таиланда

А.Чанвиракуном В.Путин отметил положительную динамику торгово-экономических связей, развитие туризма и подготовку к празднованию 130-летия дипломатических отношений. В.Путин также провел встречи с премьер-министром Восточного Тимора Каей Ралой Шананой Гужмао, премьер-министром Камбоджи Х.Манетом, премьер-министром Малайзии А.Ибрагимом и султаном Брунея Х.Болкиахом, обсудив расширение двустороннего сотрудничества, инвестиционные проекты, образовательные программы и взаимодействие на международных площадках.

В рамках международной программы В.Путин также провел встречу с министром иностранных дел Турции Х.Фиданом. Глава российского государства отметил поступательное развитие российско-турецких отношений и их дружественный характер, подчеркнув значительный вклад Президента Турции Р.Эрдогана в укрепление двустороннего сотрудничества. Стороны обсудили актуальные вопросы региональной и международной повестки.

По итогам саммита В.Путин совместно с Президентом Республики Филиппины Ф.Маркосом, председательствующей в АСЕАН страны, выступил с заявлениями для средств массовой информации. Российский лидер подчеркнул, что встреча прошла в конструктивной и деловой атмосфере при участии всех государств Ассоциации, отметил заинтересованность сторон в дальнейшем развитии стратегического партнерства. Президент России акцентировал внимание на перспективах расширения торговли и инвестиций, сотрудничества в энергетике, транспорте, цифровых технологиях, кибербезопасности, образовании и гуманитарной сфере, а также подтвердил готовность России содействовать укреплению мира, стабильности и взаимовыгодному сотрудничеству в Азиатско-Тихоокеанском регионе [4].

[4] «Заявления Владимира Путина и Фердинанда Маркоса для прессы» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.kremlin.ru/events/president/news/80059>).

«ПРИНЦИП РАЗРУШЕНИЯ НЕУГОДНЫХ» –
СТАТЬЯ СЕКРЕТАРЯ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕРГЕЯ ШОЙГУ
В ГАЗЕТЕ «ИЗВЕСТИЯ»



Статья Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации С.Шойгу «Принцип разрушения неугодных», опубликованная в газете «Известия» 18 июня 2026 года, посвящена анализу технологий «цветных революций». С.Шойгу рассматривает их как инструмент внешнего воздействия, направленный на смену политических режимов и ослабление государственного суверенитета без прямого применения военной силы.

В статье отмечается, что сценарии «цветных революций» обычно реализуются поэтапно. На подготовительном этапе формируется инфраструктура протестного движения, создаются сети активистов, оппозиционных структур и информационных ресурсов. Затем следует активная фаза, характеризующаяся массовыми антиправительственными выступлениями, ростом общественного недовольства и попытками перевести ситуацию в состояние политического кризиса. Завершающим этапом становится формирование новой системы управления и получение международного признания новой власти.

В статье упоминается механизм формирования протестных настроений. По мнению С.Шойгу, для этого используются современные информационные технологии, социальные сети, неправительственные организации, а также лидеры общественного мнения. В качестве примеров приводятся протестные события в ряде государств Европы, Азии, Африки и Латинской Америки последних лет.

В статье подчеркивается, что благоприятной почвой для подобных процессов становятся внутренние социально-экономические проблемы, снижение доверия к государственным институтам, коррупция, политическая закрытость и другие факторы, способствующие росту общественного недовольства.

Отдельно рассматривается возрастающая роль цифровых технологий. Отмечается активное использование социальных сетей, мессенджеров, современных средств связи и технологий искусственного интеллекта для анализа общественных настроений, координации протестной активности и проведения адресных информационных кампаний. По мнению С.Шойгу, новые технологические возможности делают подобные методы воздействия более эффективными и трудно выявляемыми.



В заключение С.Шойгу подчеркивает необходимость постоянного мониторинга угроз, связанных с технологиями внешнего вмешательства, а также развития международного сотрудничества между государствами, заинтересованными в укреплении своего суверенитета и внутренней устойчивости.

По его мнению, своевременное выявление и нейтрализация подобных вызовов остается важным условием обеспечения национальной безопасности [5].

[5] ««Принцип разрушения негодных» - статья Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации Сергея Шойгу в газете «Известия» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.scrf.gov.ru/news/speeches/4133/>).

ВСТРЕЧА СЕКРЕТАРЯ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕРГЕЯ ШОЙГУ
С МИНИСТРОМ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ ТУРЦИИ
ХАКАНОМ ФИДАНОМ



17 июня 2026 года в Москве состоялась встреча Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации С.Шойгу с Министром иностранных дел Турецкой Республики Х.Фиданом. Стороны обсудили вопросы развития стратегического партнерства России и Турции, в том числе в сфере укрепления международной и региональной безопасности с учетом ситуации на Украине и Ближнем Востоке.

С.Шойгу отметил, что Москва и Анкара всегда находили взаимоприемлемые решения по самым разным проблемам и, несмотря на сложную международную обстановку, российско-турецкие контакты сохраняют позитивную динамику. Он также заявил о готовности к наращиванию российско-турецкого взаимодействия по линии советов безопасности.

Секретарь Совета Безопасности Российской Федерации упомянул совместную работу по борьбе с международным терроризмом в Сирии, когда двусторонние встречи происходили

чаще и носили абсолютно прикладной характер.

Особое внимание Секретарь Совета Безопасности Российской Федерации обратил на совместную работу российской и турецкой сторон по Украине, в частности, возвращению турецких судов из украинских портов, организации поставок продовольствия в Турцию, разблокированию грузов, которые были долгое время заблокированы.

Говоря о Черноморской зерновой инициативе, С.Шойгу констатировал, что Россия и Турция полностью выполнили свои обязательства, а третий участник договоренностей в лице ООН и господина А.Гутерриша так и не смог выполнить взятые на себя обязательства.

Он также заявил, что Москва и Анкара сделали все, чтобы стамбульские договоренности по Украине 2022 года могли быть реализованы. Однако проект соглашения, в который вошли в том числе обязательства Украины по нейтральному, внеблоковому статусу, был сорван по вине Киева и его западных партнеров.

С.Шойгу выразил признательность турецкой стороне за участие в первом Международном форуме по безопасности, прошедшем в конце мая 2026 года в Московской области, и пригласил турецкую делегацию принять участие в следующем Форуме в мае 2027 года.

Х.Фидан, в свою очередь, акцентировал внимание на том, что Турция и Россия в самые сложные времена вместе работали и сотрудничали. Он поблагодарил Россию за помощь в достижении стабильности в Сирии и заверил, что Турция старается делать все, чтобы конфликт на Украине закончился [6].

[6] «Секретарь Совета Безопасности России провел переговоры с Министром иностранных дел Турции» (17 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.scrf.gov.ru/news/allnews/4132/>).

СОСТОЯЛОСЬ ЗАСЕДАНИЕ КОМИТЕТА ПО ПРОБЛЕМАМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАУЧНО- ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Состоялось заседание комитета по проблемам информационной безопасности научно-экспертного совета Совета Безопасности Российской Федерации по информационной безопасности



На заседании рассмотрены научно-методические подходы к оценке состояния защиты информации и обеспечения защищенности объектов критической информационной инфраструктуры от компьютерных атак.



Отмечено, что в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по защите информации, обрабатываемой в информационных системах государственных органов, предприятий и учреждений, а также по обеспечению безопасности объектов критической информационной инфраструктуры возлагается на владельцев указанных систем и объектов.



Для обоснованного принятия решений о совершенствовании методов и способов защиты от компьютерных атак и других несанкционированных воздействий актуальной является задача количественной и качественной оценки состояния обеспечения безопасности объектов критической информационной инфраструктуры.

В ходе заседания рассмотрены существующие и перспективные модели и методики оценки показателей, требуемых для проведения указанной оценки на объектовом, отраслевом и ведомственном уровнях.



Уполномоченным государственным органам рекомендовано учесть данные результаты в ходе мониторинга состояния информационной безопасности Российской Федерации для подготовки материалов в ежегодный доклад Главе государства о состоянии национальной безопасности и мерах по ее укреплению.



Использование количественных и качественных показателей позволяет обеспечить объективность оценки и принять эффективных управленческих решений.

ЦЕЛЬ – ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ЗАЩИЩЕННОСТИ КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Защита информации и критической инфраструктуры



Противодействие компьютерным атакам и несанкционированным воздействиям



Совершенствование методов и средств защиты



Обеспечение национальной безопасности и устойчивого развития государства

На заседании 19 июня 2026 года рассмотрены научно-методические подходы к оценке состояния защиты информации и обеспечения защищенности объектов критической информационной инфраструктуры от компьютерных атак.

Отмечено, что в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по защите информации, обрабатываемой в информационных системах государственных органов, предприятий и учреждений, а также по обеспечению безопасности объектов критической информационной инфраструктуры возлагается на владельцев указанных систем и объектов.

Для обоснованного принятия решений о совершенствовании методов и способов защиты от компьютерных атак и других несанкционированных

воздействий актуальной является задача количественной и качественной оценки состояния обеспечения безопасности объектов критической информационной инфраструктуры.

В ходе заседания рассмотрены существующие и перспективные модели и методики оценки показателей, требуемых для проведения указанной оценки на объектовом, отраслевом и ведомственном уровнях.

Уполномоченным государственным органам рекомендовано учесть данные результаты в ходе мониторинга состояния информационной безопасности Российской Федерации для подготовки материалов в ежегодный доклад Главе государства о состоянии национальной безопасности и мерах по ее укреплению [7].

[7] «Состоялось заседание комитета по проблемам информационной безопасности научно-экспертного совета Совета Безопасности Российской Федерации по информационной безопасности» (19 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.scrf.gov.ru/news/allnews/4134/>).

ОБ УЧАСТИИ ЗАМЕСТИТЕЛЯ СЕКРЕТАРЯ
СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
АЛЕКСЕЯ ШЕВЦОВА
В ЗАСЕДАНИИ ПРЕЗИДИУМА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



Заместитель Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации А.Шевцов 16 июня 2026 года принял участие в заседании президиума Российской академии наук по вопросу «Новое востоковедение» как инструмент понимания цивилизационных основ формирования миропорядка».

Отметив глубокие традиции и мощную научную базу российского востоковедения, А.Шевцов подчеркнул, что актуальность укрепления этого направления российской науки не вызывает сомнений. Он отметил, что страны Азии и Африки, на которых приходится больше половины мирового ВВП, насчитывают почти 6 млрд человек. Кроме того, в регионе находятся три из пяти крупнейших экономик мира.

Страны Востока, по словам А.Шевцова, в настоящее время играют ведущую роль в международных отношениях, экономике, безопасности. Востоковедение становится все более востребованным направлением науки, в связи с чем появляется

необходимость внедрения инновационных методов работы, моделирования и прогнозирования международных и страновых социально-экономических и политических процессов.

В этом контексте А.Шевцов приветствовал инициативы по укреплению российской востоковедческой школы и призвал уделить в его рамках особое внимание государствам Южного Кавказа и Центральной Азии [8].

[8] «Об участии заместителя Секретаря Совета Безопасности А.Шевцова в заседании президиума Российской академии наук» (16 июня 2026 г., интернет-сайт <http://www.scrf.gov.ru/news/allnews/4131/>).

ЗАСЕДАНИЕ КОНТАКТНОЙ ГРУППЫ
ПО УКРАИНЕ В ФОРМАТЕ «РАМШТАЙН»



В г.Брюсселе 18 июня 2026 года состоялось заседание контактной группы по Украине в формате «Рамштайн» с участием министров обороны стран – членов НАТО и партнеров, в том числе генерального секретаря НАТО М.Рютте, министра обороны Германии Б.Писториуса, министра обороны Великобритании Д.Джарвиса, а также В.Зеленского.

Основными темами встречи стали поставки вооружений, развитие систем ПВО и ПРО, обеспечение Украины БПЛА, дальнебойными боеприпасами и долгосрочное финансирование ВСУ.

В.Зеленский заявил, что главной угрозой для Украины остаются российские баллистические ракеты. В этой связи Украина и Германия подписали соглашение о сотрудничестве в сфере противобаллистической обороны, которое может стать основой для совместной разработки новых систем ПВО.

Также он призвал союзников активнее финансировать закупки американского вооружения по программе PURL и расширять поддержку украинского производства вооружений и БПЛА [9].

[9] «Писториус: ФРГ и Украина подписали соглашение о совместной разработке системы ПВО» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/27806489>).

По словам В.Зеленского, в международной коалиции по развитию беспилотных технологий участвуют 27 государств.

Среди наиболее актуальных потребностей Украины он назвал наземные беспилотные платформы и боеприпасы для дальнобойной артиллерии. Также В.Зеленский выступил за создание долгосрочных финансовых механизмов поддержки ВСУ как важного элемента европейской безопасности.

В ходе заседания министр обороны Великобритании Д.Джарвис объявил о новых инициативах по сбору средств на поставки вооружений Украине. В частности, предлагается направить 1 млрд долл. на закупки по программе PURL, 1 млрд долл. – на приобретение 200 тыс. дальнобойных артиллерийских снарядов, около 650 млн долл. – на поставку 100 ракет «Patriot» и еще 1 млрд долл. – на закупку 1 млн БПЛА. Кроме того, Великобритания намерена передать Украине 150 тыс. БПЛА, более 350 зенитных ракет и радиолокационных систем общей стоимостью около 1 млрд долларов [10].

Генеральный секретарь НАТО М.Рютте призвал союзников сосредоточить дополнительную помощь Украине на трех ключевых направлениях: противовоздушной обороне, БПЛА и дальнобойных боеприпасах.

В то же время представитель Пентагона Э.Колби заявил, что европейские страны должны играть ведущую роль в обеспечении военной поддержки Украины, тогда как США готовы поставлять вооружения, закупаемые европейскими союзниками через механизм PURL [11].

[10] «МО Британии запросило у контактной группы 3,65 млрд долларов на поставку оружия Украине» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <https://tass.ru/ekonomika/27805515>).

[11] «В Пентагоне призвали НАТО увеличить поддержку Украины через программу PURL» (18 июня 2026 г., интернет-сайт <https://ria.ru/20260618/pentagon-2099739127.html>).

КОММЕНТАРИЙ МИНОБОРОНЫ РОССИИ
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИОЛАБОРАТОРИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ УКРАИНЫ



Начальник войск радиационной, химической и биологической защиты ВС РФ генерал-лейтенант А.Ртищев 19 июня 2026 года заявил, что российская сторона в ходе проведения СВО получила дополнительные документы, подтверждающие, что направленность проводимых на территории Украины работ в биологических лабораториях не соответствует актуальным проблемам здравоохранения Украины, основными из которых являются социально-значимые заболевания. Приоритетом являлось изучение поражающих свойств потенциальных агентов биологического оружия, а также возбудителей инфекций, направленных на подрыв экономики государства.

Также А.Ртищев отметил, что документы о биологических исследованиях Пентагона, опубликованные офисом главы Национальной разведки США 12 июня 2026 года, являются доказательством нарушения Украиной Конвенции о запрещении биологического и токсинного оружия [12].

[12] «Минобороны РФ сообщило о новых данных о биологических лабораториях на территории Украины» (19 июня 2026 г., интернет-сайт <https://www.interfax.ru/russia/1096966>).

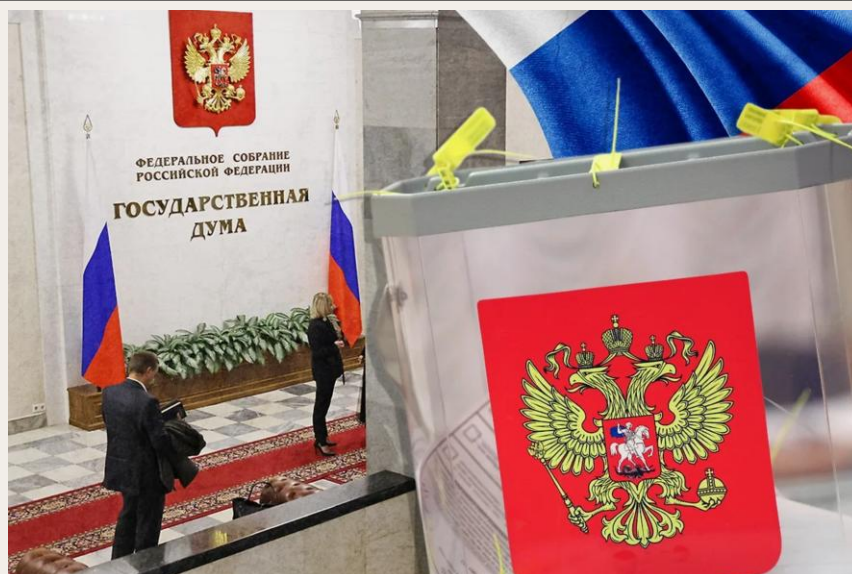
СВОДКА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ
ЗА ПЕРИОД С 13 ПО 19 ИЮНЯ 2026 ГОДА



По сообщению Минобороны России, за неделю средствами ПВО сбиты 89 управляемых авиационных бомб, 5 реактивных снарядов системы залпового огня HIMARS производства США, 8 крылатых ракет наземного базирования «Фламинго» и 3 909 БПЛА самолетного типа [13].

[13] «Сводка Министерства обороны Российской Федерации о ходе проведения специальной военной операции с 13 по 19 июня 2026 г.» (19 июня 2026 г., интернет-сайт <https://mil.ru/news/27b91a08-3e97-4077-96c6-e2ee4e4afa29>).

О ВЫБОРАХ ДЕПУТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕВЯТОГО СОЗЫВА



Президент России В.Путин 16 июня 2026 года подписал указ о назначении выборов депутатов Государственной думы девятого созыва на 20 сентября 2026 года. Общий состав нижней палаты парламента останется неизменным и составит 450 депутатов. Половина депутатского корпуса будет избрана по партийным спискам, другая половина – по одномандатным избирательным округам.

Председатель ЦИК России Э.Памфилова 17 июня 2026 года сообщила, что предстоящие выборы пройдут в период с 18 по 20 сентября 2026 года. По ее словам, данный формат призван обеспечить безопасность избирателей.

Также Э.Памфилова отметила, что Минобороны России, ФСБ России и ЦИК России не видят препятствий для проведения выборов депутатов Государственной думы Российской Федерации на территориях Донбасса и Новороссии, где в настоящее время действует режим военного положения. Она отметила, что в официальных письменных заключениях Минобороны России, ФСБ России и представители региональных властей единогласно подтвердили возможность организации и проведения выборов в воссоединенных субъектах Российской Федерации.

Глава Центризбиркома России заявила, что перед принятием решения ЦИК России провела необходимые консультации с представителями силовых ведомств и высшими должностными лицами новых регионов.

Э.Памфилова подчеркнула, что проведение избирательной кампании в условиях военного положения связано с серьезными организационными сложностями и дополнительными мерами безопасности. Вместе с тем, по ее словам, участие в выборах отвечает запросу жителей воссоединенных территорий и обеспечивает реализацию их избирательных прав.

ЦИК России приняла решение направить Президенту Российской Федерации В.Путину постановление о проведении в сентябре 2026 года выборов депутатов Государственной думы Российской Федерации на территориях Донбасса и Новороссии. Как сообщила Э.Памфилова, документ будет направлен главе государства незамедлительно после его утверждения комиссией [14].

[14] «ЦИК назначила проведение выборов в Госдуму в Донбассе и Новороссии» (17 июня 2026 г., интернет-сайт <https://www.rbc.ru/rbcfreenews/6a329f739a79472808b6093a>).

ВСУ АТАКОВАЛИ АВТОБУС С ДЕТЬМИ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ



Вооруженные силы Украины 17 июня 2026 года совершили удар БПЛА по следовавшему через Брянскую область автобусу из Гомельской области Республики Беларусь. В автобусе находилась детская футбольная команда, направлявшаяся на сборы в спортивно-оздоровительный лагерь в российский г.Геленджик. В результате атаки автобус получил повреждения. Погибла женщина, сопровождавшая группу, еще 8 человек получили ранения различной степени тяжести, в том числе 6 несовершеннолетних. Состояние одного из взрослых пострадавших оценено как тяжелое.

Исполняющий обязанности губернатора Брянской области Е.Ковальчук сообщил, что удар пришелся в переднюю правую часть двухэтажного автобуса. По его словам, наибольшее число пострадавших находилось в зоне поражения.

Официальный представитель МИД России М.Захарова заявила, что в автобусе находились 44 человека, включая 28 воспитанников спортивных школ из белорусских Гомеля и Речицы. Для атаки был использован беспилотник с поражающими элементами.

Российская сторона возложила ответственность за произошедшее на Вооруженные силы Украины.

В МИД Беларуси инцидент назвали террористическим актом против мирного населения и потребовали разъяснений от украинской стороны. Следственный комитет Российской Федерации возбудил уголовное дело по факту террористической атаки. Аналогичное уголовное дело по статье о терроризме возбуждено в Республике Беларусь.

Следственные органы России и Беларуси проводят совместные мероприятия по расследованию обстоятельств произошедшего. Белорусские следователи посетили место происшествия и осмотрели поврежденный автобус.

Представители ведомств двух стран провели рабочее совещание, в ходе которого обсудили вопросы взаимодействия, обменялись материалами расследования и изучили обнаруженные на месте происшествия фрагменты БПЛА. Расследование продолжается [15].



[15] «Следователи двух стран расследуют атаку ВСУ на автобус с детьми в Брянской области» (19 июня 2026 г., интернет-сайт <https://rg.ru/2026/06/19/beloruskie-sledovateli-podkliuchilis-k-rassledovaniuu-ataki-na-avtobus-s-detmi.html>).

АТАКА БПЛА ВСУ НА МОСКОВСКИЙ РЕГИОН



В ночь с 17 на 18 июня 2026 года Московский регион подвергся одной из наиболее масштабных атак с применением украинских БПЛА с начала их регулярного использования против объектов на территории Российской Федерации.

По сообщению мэра г.Москвы С.Собянина, в течение ночи 18 июня 2026 года средствами ПВО уничтожены не менее 180 воздушных целей.

Одной из целей атаки в г.Москве стало АО «Газпромнефть-МНПЗ», расположенное в районе Капотня на юго-востоке столицы. С.Собянин заявил, что несколькими БПЛА удалось достичь территории предприятия, в результате чего на нефтеперерабатывающем заводе возник пожар. Удар по московскому предприятию стал вторым за период с 16 июня 2026 года.

АО «Газпромнефть-МНПЗ» является одним из ключевых нефтеперерабатывающих предприятий Центральной России. Мощность завода составляет около 12 млн тонн нефти в год. По оценкам отраслевых экспертов, предприятие обеспечивает порядка 40% потребностей Московского региона в моторном топливе, включая автомобильный бензин и дизельное топливо.

Данная атака ВСУ оказала существенное влияние на работу воздушного транспорта. В связи с введением плана «Ковер», по данным онлайн-табло четырех московских аэропортов, 18 июня 2026 года было отменено или задержано 527 рейсов. ПАО «Аэрофлот – российские авиалинии» и АО «Авиакомпания «Россия» объявили о переносе 170 рейсов. По данным Ассоциации туроператоров России, ситуация затронула около 8 тыс. туристов.

Также в результате атаки украинских БПЛА возник пожар на территории рынка «Садовод» на юго-востоке г.Москвы и в торговом центре «Белая Дача» в г.Котельники.

В Московской области основные последствия зафиксированы в муниципальных образованиях, расположенных к юго-востоку от г.Москвы. Губернатор Московской области, А.Воробьев сообщил, что в результате атаки БПЛА ранены 17 человек [16].

[16] «Москва и область подверглись сильной атаке дронов ВСУ» (19 июня 2026 г., интернет-сайт <https://www.vedomosti.ru/society/articles/2026/06/19/1207072-moskva-i-oblast-podverglis-silnoi-atake-dronov-vsuv>).

АТАКА БПЛА ВСУ НА РЕСПУБЛИКУ КРЫМ



В ночь на 21 июня 2026 года Керченский полуостров подвергся массовой атаке украинских беспилотных летательных аппаратов самолетного типа.

По данным Министерства обороны Российской Федерации, всего силами противовоздушной обороны за ночь были перехвачены и уничтожены 239 дронов над несколькими регионами, а также над акваториями Азовского и Черного морей. Однако часть беспилотников достигла целей, что привело к тяжелым последствиям.

Как сообщил глава Республики Крым С.Аксенов, в результате налета на Керченский полуостров погибли 4 человека, еще 28 получили ранения.

Одной из главных целей атаки стал паром «Панагия», находившийся на Керченской переправе в Темрюкском районе. В результате удара по судну один человек погиб и еще один пострадал.

В связи с атакой Керченская паромная переправа временно закрыта для движения, паромные перевозки через пролив прекращены.

Кроме того, в пос.Чушка Темрюкского района попадание беспилотника вызвало возгорание на нефтяном терминале.

В г.Керчи также загорелась нефтебаза Керченского торгового порта, расположенная менее чем в километре от Крымского моста. Обломки сбитых дронов упали в двух районах Краснодарского края, повредив частные жилые дома, пострадавших нет.

В Республике Крым и г.Севастополе зафиксированы перебои с электроснабжением. В г.Севастополе один из беспилотников упал на жилой дом.

Последствия атаки сказались и на топливном рынке полуострова. Утром 21 июня с 9:00 на всех крымских АЗС прекращен отпуск топлива – как за наличный и безналичный расчет, так и по талонам для физических и юридических лиц. Бензин и дизельное топливо теперь отпускаются только государственным службам, обеспечивающим жизнедеятельность и безопасность региона. Это решение связано как с повреждением топливной инфраструктуры в результате атаки, так и с прекращением паромного сообщения, по которому осуществлялись поставки топлива. Глава Крыма С.Аксенов призвал жителей сохранять спокойствие и доверять только официальной информации [17].

[17] «Республика Крым и г. Севастополь подверглись сильной атаке дронов ВСУ» (22 июня 2026 г., интернет-сайт <https://tass.ru/proisshestiya/27826981>).

В ФСБ РОССИИ СООБЩИЛИ О ЗАДЕРЖАНИИ В ТРЕХ РЕГИОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСОБНИКОВ СПЕЦСЛУЖБ УКРАИНЫ, ГОТОВИВШИХ ТЕРАКТЫ



В ЦОС ФСБ России 17 июня 2026 года сообщили о задержании в Тюменской области, Краснодарском крае и Республике Адыгея троих пособников украинских спецслужб, подозреваемых в подготовке диверсионно-террористических актов. Злоумышленники планировали совершить атаки на военнослужащих Вооруженных сил Российской Федерации, волонтерскую организацию, оказывающую поддержку участникам специальной военной операции, а также на объекты транспортной инфраструктуры и топливно-энергетического комплекса.

Как отметили в ведомстве, противоправная деятельность была своевременно выявлена и пресечена сотрудниками органов безопасности. В ходе оперативных мероприятий у задержанных были обнаружены и изъяты самодельное взрывное устройство, изготовленное на основе пластичного взрывчатого вещества иностранного производства, а также самодельные зажигательные устройства.

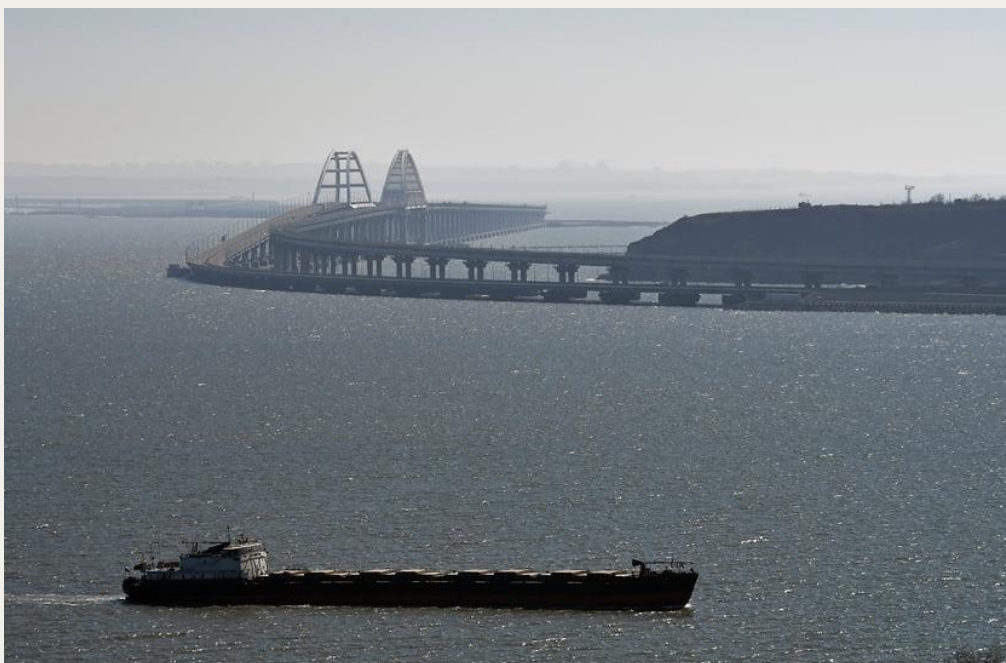
По данным ФСБ России, в мобильных телефонах подозреваемых обнаружена переписка с украинскими кураторами, содержащая инструкции по подготовке и проведению планируемых террористических акций.

В настоящее время следственными подразделениями региональных управлений ФСБ России возбуждены уголовные дела по статьям, предусматривающим ответственность за приготовление к террористическому акту и незаконное хранение взрывчатых веществ или взрывных устройств. Кроме того, рассматривается вопрос о возбуждении уголовного дела по статье о государственной измене.

В ФСБ России подчеркнули, что украинские спецслужбы продолжают предпринимать попытки поиска и вербовки потенциальных исполнителей террористических и диверсионных действий на территории страны. Ведомство напоминает гражданам о высокой ответственности за участие в подобной деятельности и предупреждает, что все лица, оказывающие содействие в подготовке и совершении таких преступлений, будут установлены и привлечены к уголовной ответственности, вплоть до пожизненного лишения свободы [18].

[18] «ФСБ задержала в трех регионах пособников спецслужб Киева, готовивших теракты» (17 июня 2026 г., интернет-сайт <https://tass.ru/proisshestiya/27780263>).

О ПОБЕДЕ РОССИИ В МЕЖДУНАРОДНОМ АРБИТРАЖЕ ПО ПРАВАМ ПРИБРЕЖНОГО ГОСУДАРСТВА В ЧЕРНОМ МОРЕ, АЗОВСКОМ МОРЕ И КЕРЧЕНСКОМ ПРОЛИВЕ



По сообщению МИД России, 15 июня 2026 года Постоянной палатой третейского суда в Гааге было оглашено окончательное решение по арбитражному разбирательству между Российской Федерацией и Украиной относительно прав прибрежного государства в Керченском проливе, Азовском море и прилегающих районах Черного моря. Разбирательство продолжалось около 10 лет и проводилось в соответствии с процедурой, предусмотренной Приложением VII к Конвенции ООН по морскому праву 1982 года.

Арбитражный трибунал, в состав которого вошли пять независимых арбитров из Алжира, Великобритании, Мексики, России и Республики Корея, принял решение по спору, связанному с толкованием и применением положений Конвенции ООН по морскому праву в акваториях Керченского пролива, Азовского моря и Черного моря вокруг Крымского полуострова.

По сообщению МИД России, большинство требований Украины, касавшихся предполагаемых нарушений положений Конвенции, были отклонены. В частности, не были удовлетворены требования, связанные с доступом к природным

ресурсам в спорных морских районах, а также требования о выплате компенсаций.

В решении также рассматривались вопросы правового режима Керченского пролива и Азовского моря. Арбитраж подтвердил их особый правовой статус и не поддержал требования Украины относительно установления режима международного прохода для судов всех государств.

Кроме того, арбитраж не признал нарушением международного права действия Российской Федерации, связанные с осуществлением суверенных прав и юрисдикции в соответствующих морских пространствах. Не были удовлетворены требования Украины, касавшиеся демонтажа Крымского моста. Арбитраж также не установил нарушений Конвенции в связи со строительством моста, переходом под российскую юрисдикцию плавучих буровых платформ, а также проведением проверок судов в Керченском проливе российскими пограничными органами. Соответствующим положениям Конвенции были признаны и временные ограничения на проход иностранных государственных и военных судов в отдельных районах Черного моря в 2021 году.

Отдельно рассматривались вопросы охраны подводного культурного наследия и экологической безопасности. Арбитраж отклонил претензии Украины относительно ущерба подводному культурному наследию и экологическим системам региона, отметив наличие у России эффективной системы экологического мониторинга.

Вместе с тем арбитраж указал на недостатки в процедурах оценки воздействия на окружающую среду при реализации ряда инфраструктурных проектов, включая строительство Крымского моста, энергомоста и газопровода через Керченский пролив.

В решении отмечается, что экологическая экспертиза проводилась в сжатые сроки, не охватывала полный цикл сезонных наблюдений и сопровождалась недостаточной публикацией результатов.

При этом арбитраж не пришел к выводу о причинении экологического ущерба в результате реализации указанных проектов.

Российская сторона положительно оценила итоги арбитражного разбирательства и отметила, что решение в целом подтверждает ее правовую позицию по ключевым вопросам спора [19].

О ПОСТАВКАХ УКРАИНЕ
БРИТАНСКОГО ОБОГАЩЕННОГО УРАНА



В канцелярии премьер-министра Великобритании К.Стармера 16 июня 2026 года сообщили о намерении осуществлять поставки обогащенного урана для украинских АЭС. Лондон обеспечит работу украинских атомных электростанций в течение следующих двух лет при поддержке в размере 210 млн фунтов стерлингов со стороны британского государственного экспортно-кредитного агентства «UK Export Finance». Такое финансирование позволит британской компании «Urenco» поставлять обогащенный уран украинскому оператору «Энергоатом».

Как уточняется, договоренность об этом была достигнута на встрече К.Стармера и В.Зеленского в Великобритании в начале июня 2026 года и является продолжением контракта двухлетней давности [20].

[20] «Британия намерена поставить обогащенный уран для АЭС Украины на 280 млн долларов» (16 июня 2026 г., интернет-сайт <https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/27766785>).

НОВАЯ АРКТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ ШВЕЦИИ

В новой арктической стратегии Швеции, представленной 1 июня т.г. министром иностранных дел страны М.Мальмер Стенергард, шведская Арктика (регионы Норрботтен и Вестерботтен) названа фактором силы, который укрепляет позиции Стокгольма на международной арене.

В качестве ключевых приоритетов в арктической политике обозначены безопасность и стабильность, экономика и торговля, климат и окружающая среда. Общей долгосрочной целью политики признано создание мирной и безопасной Арктики с устойчивыми, надежными и привлекательными сообществами и низким воздействием на окружающую среду и климат.

В соответствии со стратегией главными целями Швеции в Арктике являются:

содействие уважению всеми государствами международного права, а также прав человека и мирного диалога по Арктике;

углубление сотрудничества в области безопасности и обороны и развитие национального военного потенциала;

укрепление устойчивого регионального и местного развития в шведской Арктике с обращением особого внимания положению коренных народов и сотрудничеству гражданских и военных акторов;

использование экономических возможностей Арктики с учетом прав коренных народов;

борьба с изменениями климата и защита биоразнообразия; продвижение полярных исследований, развитие цифровой и космической инфраструктуры как стратегических ресурсов, укрепляющих позиции Швеции в мире;

приоритетное внимание к работе Арктического совета;

укрепление арктического сотрудничества стран Северной Европы, трансатлантической сплоченности и развитие связей с неарктическими странами, которые вносят вклад в мирную, безопасную и устойчивую Арктику;

продвижение участия ЕС в арктическом сотрудничестве;

укрепление шведской «компетентности» по арктическим вопросам и участия страны в стратегических усилиях в регионе.

Особое внимание в документе уделяется роли России в Арктике. Конфликт на Украине, обозначенный как «российская агрессия против Украины», согласно документу, создает новую ситуацию в области безопасности в Европе, которая влияет и на Север.

Россия названа самой серьезной угрозой национальной безопасности Швеции, которая исходит и из арктического региона. Указывается, что на Кольском полуострове происходит перевооружение российской армии и сосредоточивается большое количество ядерного оружия. Упоминается также «теневой» флот России, используемый для экспорта российской нефти, в том числе по арктическим маршрутам. Описываются «гибридные атаки» России против стран НАТО и ЕС в Арктике: саботаж, кибератаки, шпионаж и неправомерное воздействие на информацию, причем уязвимой в этой связи становится подводная инфраструктура – кабели и трубопроводы, необходимые для связи, энергетики и обеспечения безопасности.

Подчеркивается, что Швеции необходимо учитывать взаимосвязь между гибридной деятельностью России в Арктике и в районе Балтийского моря.

Китай в стратегии описан как государство, имеющее явные амбиции стать великой державой в полярных регионах, для которого Арктика представляет долгосрочный стратегический интерес. Указывается, что китайские исследования в Арктике преследуют как гражданские, так и военные цели, а экономические задачи – добыча ресурсов и диверсификация торговых путей – связаны с политикой безопасности, хотя в целом военное присутствие КНР в регионе признано ограниченным. При этом угрозой для Швеции и Европы напрямую подается лишь поддержка Китаем «агрессии России против Украины».

В стратегии отмечено, что на ситуацию с безопасностью в Арктике влияют и заявления представителей администрации США 2026 года о претензиях на Гренландию.

В этом контексте отмечается приверженность Швеции, ЕС и «ее многих союзников по НАТО» нормам международного права и устоявшимся формам межправительственного сотрудничества.

Роль Швеции в Арктике также определяет ее вступление в НАТО, из-за которого регион приобретает еще большее значение в политике безопасности страны. В этом контексте Арктика также названа ключевым районом для маршрутов снабжения НАТО между Северной Америкой и Европой, укрепления трансатлантических связей в области безопасности и совместной обороны пространства Северной Америки и Европы.

Неоднократно подчеркивается роль ЕС в шведской арктической политике. Отмечается, что в шведской Арктике должны пересекаться усилия местных, региональных, национальных и европейских органов власти для обеспечения развития, выгодного для каждой из них. Эти же шведские районы, обладающие значительными природными ресурсами, вносят вклад и в благосостояние Швеции, и в экономическую безопасность ЕС.

Стратегия указывает, что ЕС и НАТО играют центральную роль в обеспечении мира и развития в Арктике. Подчеркивается, что действия России ведут к укреплению роли ЕС как субъекта политики безопасности и обороны и делают необходимой разработку общей политики союза в отношении региона [21].

[21] Интернет-сайт <https://goarctic.ru/opinions/irina-strelnikova-arktika-kak-faktor-sily-i-strategicheskij-region-dlya-shvetsii-v-novoy-arktichesko/>.

ЕДИНСТВО «БОЛЬШОЙ СЕМЕРКИ»
ПО ИРАНУ И УКРАИНЕ КРАЙНЕ ХРУПКО

Американский аналитический центр Council on Foreign Relations (CFR) считает, что в этом году повестку саммита «Большой семерки» (G7) во Франции перехватила геополитика, а именно иранский и украинский конфликты.

Объявленное президентом США Д.Трампом возвращение к переговорам по Украине стало новым источником стресса для европейцев. Они опасаются, что ранее демонстрируемая Вашингтоном «снисходительность» к Москве может в очередной раз подорвать то, что в Европе считают моментом возможностей для Киева.

Идея европейцев заключается в том, чтобы нарастить санкционное давление на Россию, одновременно открыв собственные каналы связи (под руководством «тройки» ЕЗ – Франции, Германии и Великобритании), чтобы убедить российского президента В.Путина в том, что ему следует согласиться на серьезные переговоры.

Страны G7, судя по всему, достигли консенсуса относительно новых санкций против российского экспорта нефти и газа, особенно в отношении «теневого» флота. США также намекнули, что могут не продлить исключения, которые разрешали продажу российской сырой нефти и нефтепродуктов, уже находящихся в море.

Но европейские союзники переживают, что этот консенсус окажется недолговечным, а возвращение Д.Трампа, его спецпосланника по Ближнему Востоку С.Уиткоффа и зятя Д.Кушнера к украинскому досье принесет больше вреда, чем пользы.

Поскольку Россия видит в выгодной сделке с США лучший выход из нынешнего тупика, Европа и Украина опасаются, что американский президент может пойти на попятную («моргнуть первым»).

По мнению экспертов CFR, европейцы должны резко увеличить собственное производство систем ПВО и добиваться

соглашений о совместном производстве с США. В.Зеленский сейчас действует именно в этом направлении, запрашивая у Вашингтона лицензии на производство ракет Patriot внутри Украины. Закрытие этой критической уязвимости позволит Киеву самому определять, когда и на каких условиях соглашаться на сделку.

Главный вывод из саммита «Большой семерки» для европейцев заключается в том, что к согласию с Вашингтоном нужно стремиться, но полагаться на него полностью нельзя. Чем сильнее они сделают Украину и самих себя, тем меньше будет иметь значение, если Д.Трамп даст слабину [22].

[22] Интернет-сайт <https://www.cfr.org/articles/the-g7s-alignment-on-iran-and-ukraine-is-deeply-fragile>.

КИТАЙ ЗАЯВИЛ О НОВЫХ МЕТОДАХ МОРСКОЙ РАЗВЕДКИ

Министерство государственной безопасности Китая предупредило о росте активности иностранных разведслужб, которые, по утверждению ведомства, используют новые технические средства для сбора информации в морских районах страны. Среди обнаруженных устройств названы оснащенные датчиками морские животные, автономные надводные аппараты, подводные буи и электронное оборудование, устанавливаемое на гражданские суда.

По версии китайских властей, некоторые морские животные, включая черепах и рыб, были оборудованы сенсорами для сбора данных о температуре воды, солености, плотности и морских течениях. Полученная информация, как утверждает министерство, могла передаваться в режиме реального времени зарубежным структурам через спутниковые каналы связи.

Отдельное внимание китайская сторона уделила обнаруженным морским буям с гидроакустическими датчиками, которые, по ее оценке, способны фиксировать акустические характеристики китайских подводных лодок. Также сообщается о выявлении автономных надводных аппаратов на солнечной энергии, предназначенных для мониторинга морской обстановки и активности кораблей.

В Пекине считают, что подобные данные могут использоваться не только для наблюдения за действиями военно-морских сил КНР, но и для создания детализированных карт морского дна, анализа прибрежной инфраструктуры, а также оценки месторождений нефти и газа. Власти Китая объявили вознаграждение до 500 тыс. юаней для рыбаков и граждан, сообщающих о подозрительных разведывательных устройствах.

В сообщении министерства не уточняются конкретные государства или спецслужбы, которые могут стоять за подобной деятельностью. При этом Пекин отметил, что противостояние в сфере разведки приобретает все более технологичный характер и выходит за рамки традиционных методов сбора информации [23].

[23] *Интернет-кайм* <https://www.deseret.com/politics/2026/06/12/china-warns-against-spy-turtles-and-fish/>.

В РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ПАРТИИ США НАЗРЕВАЕТ БУНТ ИЗ-ЗА ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

В последние недели линии фронта внутри Республиканской партии по вопросу регулирования искусственного интеллекта (ИИ) обозначились предельно четко, пишет портал Politico.

Сенатор Д.Хоули (республиканец от штата Миссури) выступил в одном из аналитических центров Вашингтона с резкой критикой бесконтрольного развития ИИ и призывом защитить трудящихся, что вызвало бурные аплодисменты аудитории.

Губернатор Флориды Р.Десантис вновь обрушился с критикой на администрацию Д.Трампа за попытки заблокировать регулирование на уровне штатов, назвав это «плохой политикой» и «еще более худшим политическим шагом».

Кроме того, целый ряд видных кандидатов от Республиканской партии, включая генерального прокурора Техаса Кена Пакстона, построили свои предвыборные кампании на борьбе с крупнейшими технологическими компаниями.

Все это складывается в жесткое вмешательство со стороны консерваторов, которые идут вразрез с гораздо более либеральным подходом президента Д.Трампа к развитию ИИ.

Эти лидеры идеологического правого крыла видят в искусственном интеллекте определяющий для себя вопрос в 2026 году и в более отдаленной перспективе. Ради этого они готовы пожертвовать традиционным для Республиканской партии стремлением поддерживать бизнес и снижать регуляторную нагрузку.

Раскол несет в себе черты потенциальных праймериз Республиканской партии 2028 года, где претендентам придется четко обозначить свои позиции по поводу развития ИИ, цифровой гонки вооружений с Китаем, а также страхов избирателей перед технологиями и дата-центрами.

Однако в последние недели правое крыло, выступающее за регулирование, уже может занести себе в актив реальные победы: Белый дом опубликовал долгожданный указ об ИИ,

который продемонстрировал самую сильную готовность администрации «закрутить гайки» технологическим гигантам.

Это потенциально открывает дверь для обязательной проверки или предварительного одобрения на уровне страны передовых систем ИИ [24].

[24] Интернет-сайт <https://www.politico.com/news/2026/06/13/republicans-ai-josh-hawley-tech-republicans-artificial-intelligence-00961315>.