

Вопросы безопасности имеют достаточно сложную структуру не только в предметном, но и в территориальном плане. Регион Балтийского моря, и особенно его восточная часть, уже 15 лет являются местом соприкосновения России и Беларуси, с одной стороны, и НАТО, с другой. При этом сразу же после 1991 года началась милитаризация региона, идущая медленно, но непрерывно.

На сегодняшний день конфликт на балтийском театре военных действий является не самым вероятным в ряду других, но возникновение именно здесь локального, регионального или даже глобального конфликта возможно.

Работа авторов посвящена проблематике региональной безопасности, ее измерению в количественном и качественном аспекте. Особое внимание уделено военной политике стран Прибалтики и Польши, а также ответным действиям России и Беларуси.



Российская
ассоциация
прибалтийских
исследований

Ю. М. Зверев
Н. М. Межевич

БЕЗОПАСНОСТЬ В ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКЕ

К военным учениям России и Беларуси
«Щит Союза - 2019»



9 785897 816507



Рис. А.1. Вооруженные силы и военные структуры США и других стран НАТО в Польше по состоянию на 17 февраля 2019 г. (составлено по: NATO / Allied Structures, Forces and International Military Organizations in Poland. — URL: <https://pbs.twimg.com/media/DznWTvrXQAudfu?format=jpg&name=large> (дата обращения: 26.06.19))



Рис. А.2. Вооруженные силы и военные структуры США и других стран НАТО в Прибалтике по состоянию на 9 февраля 2019 г. (составлено по: NATO / Allied Structures, Forces and International Military Organizations in the Baltic States. — URL: <https://pbs.twimg.com/media/DzHErggWoAELfRR?format=jpg&name=large> (дата обращения: 26.06.19))

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Российская академия народного хозяйства
и государственной службы
при Президенте Российской Федерации»
Северо-Западный институт управления

Российская ассоциация прибалтийских исследований (РАПИ)

**Ю. М. Зверев,
Н. М. Межевич**

БЕЗОПАСНОСТЬ В ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКЕ

**К военным учениям России и Беларуси
«Щит Союза – 2019»**

Экспертный доклад

Санкт-Петербург
2019

УДК 339.97
ББК 65.9
Б40

Зверев Ю. М., Межевич Н. М.

Б40 Безопасность в восточной Балтике : К военным учениям России и Беларуси «Щит Союза – 2019» : экспертный доклад / Ю. М. Зверев, Н. М. Межевич. — СПб. : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019. — 152 с. : илл.
ISBN 978-5-89781-650-7

Вопросы безопасности имеют достаточно сложную структуру не только в предметном, но и в территориальном плане. Регион Балтийского моря, и особенно его восточная часть, уже 15 лет являются местом соприкосновения России и Беларуси, с одной стороны, и НАТО, с другой. При этом сразу же после 1991 г. началась милитаризация региона, идущая медленно, но непрерывно.

На сегодняшний день конфликт на балтийском театре военных действий является не самым вероятным в ряду других, но возникновение именно здесь локального, регионального или даже глобального конфликта возможно.

Работа авторов посвящена проблематике региональной безопасности, ее измерению в количественном и качественном аспектах. Особое внимание уделено военной политике стран Прибалтики и Польши, а также ответным действиям России и Беларуси.

УДК 339.97
ББК 65.9

ISBN 978-5-89781-650-7

© Зверев Ю. М., Межевич Н. М., 2019
© Российская ассоциация прибалтийских исследований, 2019
© Северо-Западный институт управления РАНХиГС, 2019

Оглавление

Введение	5
Вступительное слово В. А. Шамахова	8
Вступительное слово В. Г. Когуца	9
Глава 1. НЕВОЕННЫЕ ФАКТОРЫ БЕЗОПАСНОСТИ В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ	10
1.1. Региональная безопасность в восточной части Балтийского моря: поиск теоретического объяснения существующих практик	10
1.2. Экономические возможности стран Прибалтики и Польши и практики военного строительства	20
1.3. Информационная война в восточной Балтике — возможная замена классического конфликта?	23
Глава 2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАТО И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРАВИТЕЛЬСТВ ПО МИЛИТАРИЗАЦИИ РЕГИОНА	27
2.1. Американская инициатива сдерживания (EDI). Операция «Атлантическая решимость»	27
2.2. Появление в Польше и Прибалтике сухопутных войск США (2014–2016)	29
2.3. Ротации американских войск в Европе (с 2017 г.)	36
2.4. Заблаговременное складирование американских вооружений и техники в Европе	46
2.5. ВВС США в Польше и Прибалтике	50
2.6. ПРО США в Польше	59
2.7. Размещение в Польше и Прибалтике многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия НАТО и штабов многонациональных дивизий НАТО	62
2.8. Миссия НАТО Baltic Air Policing (BAP)	70
2.9. Создание условий для быстрой переброски сил и средств США и НАТО в Польшу и страны Прибалтики	78
2.10. Учения НАТО и стран НАТО в Польше и Прибалтике	81

Глава 3. ПЕРСПЕКТИВЫ НАРАЩИВАНИЯ В ПОЛЬШЕ И СТРАНАХ ПРИБАЛТИКИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ США И СИЛ ДРУГИХ СТРАН НАТО	86
3.1. Нарращивание и перевооружение вооруженных сил Польши и стран Прибалтики	101
Глава 4. ОТВЕТНЫЕ МЕРЫ РОССИИ И БЕЛАРУСИ	120
4.1. Укрепление обороноспособности Калининградской области	120
4.2. Модернизация российской военной группировки на Северо-Западе (кроме Калининградской области)	135
4.3. Российско-белорусское военное сотрудничество	138
Заключение	145

Введение

Система политических отношений Россия — НАТО масштабна, многоаспектна и междисциплинарна. Вопросы региональной безопасности — ее важная часть. «Проблема международной безопасности в Европе, которая была уникальным политическим феноменом и своего рода наваждением XX в., станет всего лишь одним из аспектов региональных ситуаций в условиях гораздо более интегрированной системы международных отношений».¹ Балтийская проблематика — не более чем периферия европейской. Однако за последние годы уровень угроз, диагностируемых как российским экспертным сообществом, так и рядом зарубежных специалистов, существенно возрос. Да, Балтийский регион мог бы стать наиболее перспективным в Европе с точки зрения социальных, экономических параметров развития², но стал угрозой не только для себя, но и для Европы в целом.³

Предваряя последующий анализ, отметим наше виденье причин формирования подобной ситуации.

1. Долгое время политика России в этом регионе весьма непоследовательна и инерционна. Как абсолютно точно указывал профессор Пляйс в 1997 г., «если до подписания Парижского договора российские лидеры довольно твердо заявляли, что в случае вовлечения в НАТО стран Прибалтики — Латвии, Эстонии и Литвы подпись России под Парижским договором будет отозвана, то потом, когда в июле и на Западе, в частности, в США и Германии, и в самой Прибалтике открыто заговорили о

¹ Тренин Д. Европейская безопасность — от «лишь бы не было войны» до поиска нового равновесия. — М. : изд-во Московского центра Карнеги, 2018. — С. 30. — URL: <https://carnegie.ru/2018/02/26/ru-pub-75620> (дата обращения: 28.04.18).

² Межевич Н. М. Санкт-Петербург и страны Балтии // Рассвет над Петербургом : Санкт-Петербург в мировом сообществе / отв. ред. В. С. Ягья. — СПб. : Европ. Дом, 2005. — 272 с.

³ Межевич Н. М. Государства Прибалтики : Четверть века «вторых республик». — М. : Русская книга, 2016. — 270 с.; Прибалтийские исследования в России — 2015 : сб. статей / сост. М. А. Вилков, В. В. Симиндей. — Калининград : изд. центр фонда «Историческая память», 2015; Прибалтийские исследования в России — 2016 : сб. статей. — Калининград : изд. БФУ им И. Канта, 2016; Прибалтийские исследования в России 2017–2018 : сб. статей / редкол.: И. Н. Новикова (предс.), Н. М. Межевич, В. В. Симиндей. — М. : Русская книга, 2018.

таких планах, протесты России звучали уже глухо и невразумительно».⁴ Имитируя соблюдение «Основополагающего акта о взаимных отношениях, сотрудничестве и безопасности между Организацией Североатлантического договора и Российской Федерацией», подписанного в Париже 27 мая 1997 г., НАТО начало создание инфраструктуры и отработку действий по размещению своих военных в странах Прибалтики.

По мнению оппонентов российской внешней политики, до этих событий существовал относительный консенсус в военно-политической повестке дня на Балтике. Подобный подход является грубой дезинформацией. Качественная и количественная реконструкция военной инфраструктуры в государствах Прибалтики началась задолго до Крыма, не менее 20 лет назад. Именно поэтому нельзя согласиться с тем, что одной из причин произошедшего называют «крымский фактор».⁵ Воспользовавшись ошибками России и объективными экономическими проблемами Республики Беларусь, НАТО совершило медленное, но эффективное развертывание на восток.

2. Военный парад НАТО в Нарве в 2015 г. стал символом нового уровня и качества военных угроз. Путь к параду в двухстах метрах от российской границы, проведенному на виду у российских пограничников, в 145 км от Санкт-Петербурга, был долгим. Таллин, Рига, Вильнюс провозгласили Россию стратегическим противником практически сразу после получения независимости.

3. Политический класс стран Прибалтики выступает триггером конфронтации, провоцируя ее там, где Вашингтон и Монс инициативы не проявляли.

Несколько иная ситуация была связана с Польшей, готовой на определенном этапе воспринимать Россию как младшего партнера. Сказывалось и отсутствие русскоязычной диаспоры, проблемы гражданства. Впрочем, движение Польши навстречу России осуществлялось бы при определенном условии — покаянии России за все, что было и чего не было в нашей совместной истории. Комплексы исторической памяти оказались

⁴ *Пляйс Я.* Основные направления, актуальные проблемы и перспективы внешнеполитической практики Российской Федерации // *Обозреватель* = *Observer*. — 1997. — № 12. — URL: http://observer.materik.ru/observer/N12_97/12_10. HTML (дата обращения: 11.16.19).

⁵ *Eoin Micheál McNamara, Magnus Nordenman, Charly Salonijs-Pasternak.* Nordic-Baltic Security and US Foreign Policy. A Durable Transatlantic Link? // 87 FIIA Working Paper. — June 2015. — 26 p.; *Jan Hanska.* The Role of The Baltic Region for the United States // 86 FIIA Working Paper. — April 2015. — 26 p.

важным ресурсом экономического и политического строительства в период трансформаций. Это объединяет Польшу и государства Прибалтики сильнее географии и экономики.

Республика Беларусь — единственная страна региона, не ставшая выстраивать собственную модель экономического и политического суверенитета на основе отрицания общей истории и разрыва связей с Россией. Эволюция этой модели привела к формированию Союзного государства и участию Беларуси в ЕАЭС. В области безопасности выстроена эффективная правовая база сотрудничества. С Российской Федерацией заключено около 35 международных договоров, реализация которых направлена на координацию совместной деятельности в таких областях военной сферы, как ВВС и ПВО, решение вопросов военно-технического сотрудничества, выполнение обязательств в областях контроля над вооружениями, военная разведка, совместное использование объектов военной инфраструктуры, обеспечение региональной безопасности, создание объединенных систем РГВ(С)⁶, в том числе системы информационного обеспечения военного сотрудничества Республики Беларусь и Российской Федерации и Единой региональной системы противовоздушной обороны Республики Беларусь и Российской Федерации (далее — ЕРС ПВО).⁷

Задача нашего доклада заключается в том, чтобы выявить причины, вызывающие проблемы в сфере региональной безопасности в восточной части Балтийского моря. Любая территория может быть местом сознательной локализации (проекции) конфликта, а может быть территорией возникновения исходной проблемы, далеко уходящей за границы региона. Соответственно, первая задача — дать ответ на вопрос о генезисе конфликтной ситуации в регионе. Вторая задача — проанализировать количество вооруженных сил в регионе и их размещение и оценить степень военных угроз для России и Беларуси со стороны НАТО.

Плановые совместные учения Российской Федерации и Республики Беларусь «Щит Союза — 2019» пройдут в этом году на удалении от польских и прибалтийских границ, впрочем, авторы уверены в том, что при вынужденном молчании артиллерийских орудий все пропагандистские ресурсы НАТО «откроют огонь» к концу августа текущего, 2019 г.

⁶ Региональная группировка войск (сил) Беларуси и России.

⁷ Военное сотрудничество [Электронный ресурс]. — Посольство Республики Беларусь в Российской Федерации. — URL: <http://embassybel.ru/belarus-russia-relations/military/> (дата обращения: 23.07.19).

Вопросы безопасности могут и должны рассматриваться в глобальном аспекте. Это, однако, не исключает особого внимания к тем или иным регионам. Что подтвердили Ю. М. Зверев и Н. М. Межевич, подготовив аналитический доклад «Безопасность в Восточной Балтике. К военным учениям России и Беларуси “Щит Союза – 2019”».

Предлагаемый доклад интересен сочетанием статистического анализа, свежего авторского картографического материала, анализом исторических и политических предпосылок сложившейся ситуации в военной сфере, когда военные приготовления Польши, Литвы, Латвии и Эстонии вызывают вопросы не столько с позиций количества, сколько с точки зрения качества политической и географической направленности. Балтийское море имеет не только памятный торговый, ганзейский смысл, но и очевидное военное измерение. Мы помним о том, что на протяжении XX в. эта дорога дважды перекрывалась рядами минных заграждений.

Согласимся с авторами доклада в видении причин формирования подобной ситуации. Упрекать Россию в особом внимании к границам может лишь тот, кто не помнит о том, что польские, немецкие, французские, британские и даже литовские и эстонские войска приходили именно с Запада.

Северо-Западный институт управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы посчитал возможным поддержать Российскую ассоциацию прибалтийских исследований в издании данного экспертного доклада. Мы уверены в том, что он будет полезен для тысяч студентов, слушателей и преподавателей РАНХиГС, равно как и всех заинтересованных лиц за пределами нашей академии.

*Шамахов Владимир Александрович,
доктор экономических наук, кандидат исторических наук,
директор Северо-Западного института управления
Российской академии народного хозяйства
и государственной службы
при Президенте Российской Федерации,
действительный государственный
советник Российской Федерации
I класса*

Война — не только продолжение политики другими средствами. Война — это прямое доказательство того, что политика оказалась не эффективной. Единственным исключением является ситуация, при которой война изначально являлась целью проведения той или иной политики. Отметим, что это бывало в истории много раз и нет оснований исключать такой сценарий в XXI в. Однако ядерные реальности и примерный паритет заставляют ведущих игроков сдерживать свои эмоции. Тем удивительней сегодня воспринимается эскалация военных приготовлений Варшавы, Вильнюса, Риги и Таллина.

Милитаризация в восточной части Балтики, как свидетельствуют аналитические материалы, идет достаточно быстро. Данные, собранные профессором Н. М. Межевичем и доцентом Ю. М. Зверевым, об этом говорят весьма убедительно.

Вероятно, политическая специфика региона — это преодоление постсоветской неэффективности через военно-политическое противостояние. С точки зрения теории это объяснимо, но для практики чревато сползанием к катастрофе.

Минск и Москва достаточно медленно договариваются в экономической сфере, это дает много оснований для критики, но экономика не относится к проблематике данного аналитического доклада. Для нас очевидно то, что в военной сфере сотрудничество Беларуси и России в формате Союзного государства проходит весьма успешно. Учения «Щит Союза — 2019» являются убедительным свидетельством миролюбивой политики Беларуси и России.

Внешние угрозы для Беларуси и России не следует рассматривать как явление исторически неизбежное. На сегодняшний день объективный военно-стратегический анализ предполагает закономерные геополитические выводы. Изменится военная составляющая — изменятся и взгляды на возможности сотрудничества Беларуси и России со странами Балтии и Польши.

Республика Беларусь заинтересована в развитии взаимовыгодных двусторонних отношений и формировании климата доверия со всеми своими соседями. Однако надежда на взаимопонимание не должна мешать обеспечению собственной безопасности и безопасности Союзного государства.

*Когут Виктор Григорьевич,
кандидат политических наук, заместитель Генерального секретаря
Совета Межпарламентской Ассамблеи СНГ —
полномочный представитель Национального собрания
Республики Беларусь в МПА СНГ и Парламентской Ассамблеи
Организации Договора о коллективной безопасности*

Глава 1

НЕВОЕННЫЕ ФАКТОРЫ БЕЗОПАСНОСТИ В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ

1.1. Региональная безопасность в восточной части Балтийского моря: поиск теоретического объяснения существующих практик

Рассматривая вопрос о том, почему сложилась именно такая ситуация в области безопасности на Балтике, конечно же, следует обратить внимание не только на действия потенциальных противников, но и на собственную политику, степень ее успешности и последовательности. В этом контексте следует вспомнить уже упоминавшийся подписанный Россией и НАТО 27 мая 1997 г. в Париже «Основополагающий акт о взаимных отношениях, сотрудничестве и безопасности между Организацией Североатлантического договора и Российской Федерацией», то, что ему предшествовало, и то, что происходило примерно до 2007–2008 гг. С нашей точки зрения, критические для дальнейшего развития ситуации решения принимались последовательно, но достаточно медленно. Внешнеполитический аналитик и бывший помощник госсекретаря США Рональд Асмус подробно рассказывает об этом в своей книге⁸, изданной одновременно в США и Латвии. Интересно, что американское издание вышло на обложке с Президентом США, а латвийское — с Президентом Латвии. Этот нюанс блестяще характеризует элиты стран Прибалтики.

Для США и НАТО вопрос расширения блока на государства Прибалтики был существенно менее важен, чем включение Польши, однако именно государства Прибалтики рассматривали вступление в НАТО как императив своего существования. «Прибалтийские политические элиты оказались перед вызовом формулирования новой положительной цели

⁸ *Asmus Ronald D. Opening NATO's Door : How the Alliance Remade Itself for a New Era Columbia University Press 2004; Асмус Д. Рональд. Расширение НАТО : Как альянс подготовился к новой эпохе. — Рига : Jumava, 2004.*

развития своих государств, которая могла бы заменить завершившееся “возвращение на Запад”. Стремясь нащупать новую “большую идею”, столь необходимую для обществ Прибалтийских стран, находящихся в сложном социально-экономическом положении, местные властные группы задействуют доступные им инструменты, в т. ч. и политико-идеологического характера — тезисы об “освобождении от советского прошлого” и о “российской угрозе”».⁹

Главной задачей, решаемой с использованием этих провокационных конструкций, стало привлечение иностранных воинских контингентов. Политика государств Прибалтики в этом направлении не оригинальна. Французский генерал Ф. Фош в ответ на вопрос генерала Г. Уилсона о количестве британских войск, необходимых Франции для войны с Германией, сказал: «Один английский солдат — и мы позаботимся, чтобы он сразу погиб».¹⁰ Этот тезис наших оппонентов было бы правильно учитывать в рамках российского военно-политического планирования, ориентированного на отражение разноплановых угроз, связанных с балтийским направлением. Еще важнее это помнить политикам Германии, Франции, других стран НАТО. В рассматриваемом контексте Польша, и лишь затем государства Прибалтики рассматривают контингент НАТО или как щит, или как сакральную жертву.

Дискутировать с околонатовским экспертным сообществом по балтийской проблематике трудно. Задолго до вступления Литвы, Латвии, Эстонии в НАТО, более чем за 10 лет до «Крыма» легенда о «завоевании Прибалтики» стала общим местом в политических спекуляциях наших оппонентов. Статьи и доклады по этим вопросам делятся на две части. Первые написаны профессионалами, которые знают реальное состояние дел, но интересы этих людей — эскалация.¹¹ Вторые написаны как под копирку и отличаются только количеством дней или часов, необходимых России для захвата Прибалтики. Простейший анализ показывает, что это «работают» люди, путающие Латвию и Литву, не владеющие эмпирическими материалами. Самое главное в том, что никто и никогда не пытался объяснить, зачем Прибалтика сегодня нужна России. Вопрос не

⁹ *Смирнов В.А.* К вопросу о кризисных тенденциях в сфере легитимности политических режимов стран Прибалтики // Балтийский регион. — 2015. — № 4(26). — С. 52.

¹⁰ *Такман Б.* Августовские пушки. — М.: АСТ, 1962. — С. 43.

¹¹ *Кларк Уэсли, Раммс Эгон, Ширрефф Ричард, Луйк Юри.* Заполняя балтийский пробел НАТО // International Centre for Defence and Security. — Таллин, 2016.

в том, угрожает ли Россия Западу, а в том, почему Запад верит в то, что от России исходит угроза?¹² И действительно ли он верит в это? С нашей точки зрения, военно-политический истэблишмент НАТО решает свои задачи, а государства Прибалтики и Польша готовы поддержать и даже инициировать конфронтацию, противоречащую их долгосрочным интересам. Политический класс государств Прибалтики и Польши не смог занять иную позицию по отношению к России.

Тридцать лет пропаганды сказались не только на мировоззрении населения государств Прибалтики и Польши, но прежде всего на самих пропагандистах. Они поверили в то, что придумали. Хотя в официальных выступлениях балтийских лидеров на международных форумах регулярно подчеркивалось, что стремление их стран к вступлению в ЕС и НАТО стало результатом широкого национального консенсуса по этим вопросам, сейчас среди исследователей (как российских, так и балтийских) распространено мнение, что евроатлантическая интеграция являлась проектом именно политических элит стран Балтии. Роль же широкой общественности в этом процессе была довольно скромной.¹³

Рассматривая вопрос о политике государств Прибалтики в сфере безопасности, мы не можем уйти от наиболее значимых парадигм, базовых представлений в теории международных отношений. «Безопасность можно широко представить как социальный порядок, в котором действуют механизмы предотвращения внутренних и внешних угроз государству, обществу и индивиду XXI века».¹⁴ Иными словами, если (общество) государство стремится обеспечить безопасность и руководствуется лучшими соображениями, то почему возникают войны?

Сделаем попытку объяснить логику политического класса государств Прибалтики и Польши в рамках теории реализма. Существует значимая оппозиция либеральной картине мира, основанной на так называемых ценностях, а точнее — на силовых методах их внедрения. Чарльз Глейзер — профессор политологии и международных отношений, автор книги «Рациональная теория международной политики», указывает на то, что ключевые проблемы в системе международных отношений связаны с тем,

¹² Лэйн Дэвид. Российская угроза — психологический фантом Запада // Фонд развития и поддержки Международного дискуссионного клуба «Валдай». — URL: ru.valdaiclub.com/a/highlights/psikhologicheskii-fantom/ (дата обращения: 07.03.19).

¹³ Володькин А. А. Интеграция Латвии, Литвы и Эстонии в ЕС и НАТО (1991–2014 гг.). — Минск : Беларуская навука, 2016. — С. 32.

¹⁴ Перекрестки мировой политики. — М. : Канон+, 2014. — С. 41.

что произошел отход от не идеальной, но проверенной теории и практики «баланса сил», в направлении глобального либерального порядка и силового механизма его поддержания. Соответственно, оптимальную стратегию он видит в большей или меньшей степени основанной на концепциях баланса сил и ее производных.¹⁵

С точки зрения реального баланса, количества и размещения вооружений ситуация в регионе Балтийского моря выглядит как эффективное взаимное сдерживание, что и признают старшие должностные лица в НАТО. В этом контексте агрессивная и провокационная политика НАТО в регионе и конкретно Эстонии, Латвии, Литвы, Польши выглядит как минимум не логично с позиций классического реализма. Угроза силой превосходящему противнику с теоретической точки зрения трудно объяснима.

По умолчанию, можно предположить то, что любая политика направлена, во-первых, на сохранение национальной государственности, во-вторых, на поддержание существования тех политических элит, которые находятся у власти. Политика безопасности в Прибалтике с точки зрения первого большого спора в теории международных отношений выглядит странно. С позиций реализма военно-политические концепции Эстонии, Латвии, Литвы трудно объяснимы. Реалистическая трактовка предполагала бы поддержку военно-политических инициатив США и всех союзников по НАТО, однако без той мессианской увлеченности, которая характеризует действия Варшавы, Таллина, Риги, Вильнюса, особенно после 2014 г. В этом контексте укажем на позицию российских политологов-международников, считающих, что недостаток государственных ресурсов может приводить к парадоксальному результату — эффективно-му использованию чужих средств и возможностей.¹⁶

Как показано в работе далее, никакие военно-политические меры Прибалтики не спасают ее от статуса гарантированного первого поля боя. Если в случае Польши вопрос о том, что останется от экономики, населения и политического класса, может рассматриваться, то в случае государств Прибалтики такой вопрос не существует в принципе. Есть ли понимание этой ситуации в Таллине, Риге, Вильнюсе? В какой степени

¹⁵ *Glaser Charles L. A Flawed Framework : Why the Liberal International Order Concept Is Misguided // International Security. — Vol. 43. — Issue 4. — Spring 2019. — P. 51–87. — URL: https://doi.org/10.1162/isec_a_00343 (дата обращения: 21.06.19).*

¹⁶ *Ильин М. В., Мелешкина Е. Ю., Мельвиль А. Ю. Формирование новых государств: внешние и внутренние факторы консолидации // Полис. — 2010. — № 3. — С. 26–39.*

смелость заявлений политиков базируется на военно-политическом и экономическом технологическом расчете? Как с позиции реализма объяснить публикацию в ведущих изданиях Эстонии статьи, где предлагается покупка ракет среднего радиуса действия для атаки на Санкт-Петербург¹⁷, причем эта публикация выходит непосредственно перед празднованием Дня освобождения Ленинграда от фашистской блокады?

Комментируя эту ситуацию, член парламентской комиссии по государственной обороне Анте Лаанеотс, бывший министр обороны, генерал-полковник, вынужден был заметить: «То, что написал Кооритс — для меня сюрприз. У нас никогда не было подобного плана, это никогда даже не обсуждалось. Оперативно-тактические ракетные системы типа “земля — земля”, тем более с ядерной боеголовкой, не для таких маленьких государств, как Эстония, Латвия или Литва. Во-первых, стоимость и содержание таких ракетных систем очень высока. Во-вторых, мы же не камикадзе, чтобы в Эстонии, в непосредственной близости к России, иметь такие ракеты, подставляя самих себя под возможный удар с восточной стороны».¹⁸ Однако это мнение высокопоставленного военного пенсионера, официальной реакции эстонских властей не последовало.

Перед нами редкая ситуация — «...малая страна является проводником в конфликте, генезис которого не относится непосредственно к самой малой стране, а связан как с формальными, так и неформальными обязательствами этого малого государства. Государства Прибалтики являются примером того, как внешняя политика малых стран работает на опережение, заведомо обостряя конфликт ведущих государств».¹⁹ Именно так произошло в 2014 г., когда лидеры государств Прибалтики прибыли на саммит НАТО в Уэльсе с твердым намерением добиться *опережающего ответа*²⁰ на «российскую угрозу». Сказанное относится и к Польше, но «в особенно неприятное положение загнали себя страны Прибалтики. Останься нейтральными, они бы чувствовали себя более спокойно. Сей-

¹⁷ *Vahur Koorigits*: Eesti riigikaitse varuplaan. Heidutuseks on vaja osta raketisüsteem, mis suudaks tabada Peterburi linna, ja sõjalaevad, mis suudaksid segada Vene kaubalaevu. — URL: <https://ep1.delfi.ee/arvamus/autorikulg-vahur-koorigits-eesti-riigikaitse-varuplaan?id=85051451> (дата обращения: 18.01.19).

¹⁸ *Анте Лаанеотс*: Мы же не камикадзе, чтобы в Эстонии, в непосредственной близости к России, иметь такие ракеты, подставляя себя под возможный удар. — URL: <http://stolitsa.ee/239586> (дата обращения: 22.01.19).

¹⁹ *Смирнов В. А.* Внешняя политика стран Прибалтики в отношении России // Современная Европа. 2016. — № 5. — С. 47.

²⁰ То есть возможности первого удара.

час же в случае кризиса они пострадают в первые же часы. Это — плата за размещение вооружений и самолетов в непосредственной близости от жизненно важных центров России».²¹

Вернемся к основному вопросу. Анте Лаанеотс объясняет свою позицию, подсознательно опираясь на элементарную логику и теоретический потенциал политического реализма, именно поэтому она и выглядит такой убедительной.

Еще раз поставим вопрос, на чем же базируется позиция Вахура Коортиса? Простейшее объяснение очевидно: «Коллективный Запад сегодня активно демонизирует и Россию, и руководство страны, заявляя об “агрессивных планах” Москвы. У стран НАТО есть как общие причины — это делать, так и характерные для каждой страны в отдельности»²², — подчеркивает Янис Урбанович. Ключевые слова для нас — «характерные для каждой страны». Как отмечает профессор кафедры теории и истории факультета международных отношений СПбГУ В. Н. Коньшев, «среди неореалистов до сих пор нет однозначного отношения к тому, как нужно изучать политику периферийных государств». И далее: «системно-структурный анализ не способен объяснить поведение периферийных государств, потому что на них в большей степени влияют особые, а не общие условия».²³ Добавим, а есть ли в принципе теоретические концепции, способные объяснить внешнюю политику Латвии?

Прежде всего, следует отметить желание Польши и государств Прибалтики «получить дополнительные гарантии [и, конечно же, преференции. — Ю. З., Н. М.] со стороны своих международных покровителей, представляя ради этого свое положение более “угрожаемым”, чем оно есть на самом деле».²⁴ Однако это наиболее очевидное, но не полное объяснение. Происходящее в Польше и Прибалтике требует иных теоретических подходов, к реализму и неореализму не относящихся.

²¹ *Караганов С.* Постфактум к 70-летию. — URL: <https://globalaffairs.ru/pubcol/Postfaktum-k-70-letiyu-20017> (дата обращения: 22.04.19).

²² *Урбанович:* в Латвии еще не «замайданило», потому что власти поддерживают раскол. — URL: <https://lv.sputniknews.ru/politics/20190510/11530043/Urbanovich-v-Latvii-esche-ne-zamaydanilo-potomu-chto-vlasti-podderzhivayut-raskol.html> (дата обращения: 10.05.19).

²³ *Коньшев В. Н.* Американский неореализм о природе войны: эволюция политической теории. — СПб.: СПбГУ, 2004. — С. 181.

²⁴ *Силаев Н., Сушенцов А.* Союзники России и геополитический фронт в Евразии. — URL: <https://globalaffairs.ru/valday/Soyuzniki-Rossii-i-geopoliticheskii-frontir-v-Evrazii-18717> (дата обращения: 18.05.17).

Во-первых, речь идет о так называемой «культурной травме», реальной или мнимой. В отличие от индивидуальной психической травмы, которую исследовали психологи и психиатры весьма давно, культурная травма стала предметом изучения в социологии во второй половине XX в., и уже затем возникла интереснейшая дискуссия в общественных науках в целом. Польский социолог П. Штомпка трактует культурную травму как последствие столкновений культурных ценностей социума с «чужим» и враждебным окружением, вызвавшим изменения в социальной жизни.²⁵ Примеры деформации ценностного набора больших социальных групп, в т. ч. наций, хорошо известны историкам. В 90-е гг. XX в. крах коммунистической модели и распад СССР надолго отвлекли внимание от проблемы сохранения культурной идентичности крупных социальных общностей. Объектом мести стали советские политические и экономические практики, что многократно описывалось в литературе. Борьба с этими практиками превратилась в бесконечный процесс, что опять же ставит вопрос о причинах данного явления. Однако, обвиняя «чужих» в подмене ценностей, политический класс Прибалтики и Польши решает иные задачи. «Слишком много разговоров об универсальных ценностях и идеалах зачастую скрывают определенные частные интересы».²⁶ Министр обороны в условной «Литве» заинтересован в расширении бюджета ведомства, министр иностранных дел в условной «Латвии» становится ньюсмейкером только в условиях конфронтации.

Экс-премьер Литвы А. Кубилиус считает, что страны Балтии «могут сыграть очень важную роль, будучи наиболее проевропейскими странами в Европе»²⁷, равным образом он и ему подобные считают Литву, Латвию, Эстонию самыми пронатовскими странами в НАТО. Подобные амбиции Литвы — это не только плохо скрываемый комплекс «сталинского территориально-политического конструктора», но и желание играть в Европе большую роль, чем может себе позволить страна с подобным потенциалом

²⁵ Штомпка П. Социальное изменение как травма // Социологические исследования. — 2001. — № 1. — С. 6–17; *Он же*. Культурная травма в посткоммунистическом обществе (статья вторая) // Социологические исследования. — 2001. — № 2. — С. 3–12.

²⁶ Мюллерсон Р. Национальные интересы, идеология и историческая одержимость во внешней политике // Политические элиты в старых и новых демократиях. — Калининград : Изд-во БФУ им И. Канта, 2012. — С. 249.

²⁷ Экс-премьер Литвы призвал ЕС пообещать Украине перспективу членства. — URL: <https://lt.sputniknews.ru/politics/20190602/9199399/Eks-premer-Litvy-prizval-ES-poobeschat-Ukraine-perspektivu-chlenstva.html> (дата обращения: 2.06.19).

в экономике, демографии, политике. Впрочем, постоянные разговоры о «европейских ценностях» свидетельствуют как раз об обратном — об их отсутствии, равным образом — о глубокой периферийности политического сознания.

Дистанцируясь от советских практик, политический класс Прибалтики и Польши на рубеже 2016–2019 гг. начал терять управление. Травма «советской периферии» трансформируется в новую травму «периферии европейской». Говоря о России, С. Караганов пишет: «Увеличились ценностные различия... Мы-то шли в европейском направлении, а Европа в этот момент уже ушла в другую сторону».²⁸ Ученый пишет о России, но это же произошло и в Польше, и Прибалтике. В течение 25 лет дорога в НАТО и ЕС рассматривалась как единственно возможный маршрут движения: «Если все дороги ведут в Рим, то лучше стать частью Рима».²⁹ Дороги действительно привели Прибалтику в новый Рим, но это произошло незадолго до 476 г. В 2019 г. очевиден тот факт, что «государства-основатели» ЕС и НАТО решают свои проблемы за счет периферии, а периферии разрешается считать чужие победы своими. Эстонский исследователь А. Аарелайд-Тарт ставит вопрос о травме постсоветской адаптации.³⁰ Автор применила эту концепцию к исследованию двух травм: старой, вызванной аннексией Эстонии со стороны СССР и заставившей эстонский народ адаптироваться к советскому менталитету; и новой — травмы от посткоммунистических трансформаций. Когда полякам, литовцам, латышам, эстонцам сказали, что «Европа — это не география. Европа — это общность принципов и верность им. Принципы формируют географию — география не формирует принципы»,³¹ все согласилось, но, когда выяснилось то, что эти принципы не всегда соответствуют базовым ценностям соответствующих народов, начался масштабный конфликт, результаты которого мы видим на прошедших выборах в Европарламент.

²⁸ *Караганов С.* Часть российских элит — в прострации, а часть хочет, чтобы все рухнуло. — URL: <http://www.globalaffairs.ru/pubcol/Sergei-Karaganov-Chast-rossiiskikh-elit-v-prostratcii-a-chast-khochet-ctoby-vse-rukhnulo-18014> (дата обращения: 1.03.16).

²⁹ *Леонард Марк.* Взаимосвязь как оружие // Россия в глобальном мире. — 2016. — № 2. — URL: <http://www.globalaffairs.ru/number/Vzaimosvyaz-kak-ozuzhie-18024> (дата обращения: 03.05.19).

³⁰ *Аарелайд-Тарт А.* Теория культурной травмы (опыт Эстонии) // Социологические исследования. — 2004. — № 10. — С. 63–71.

³¹ *Мери Л.* Тацит был нашим крестным : речь на приеме в честь Президента Итальянской Республики 22 мая 1997 года // Вышгород. — 2008. — № 1–2. — С. 14.

Комплекс травмы, реальной или мнимой, становится фактором, определяющим внешнеполитический курс, в том числе политику безопасности. Политическая система, формирующаяся под влиянием травмы, перестает реагировать на текущие проблемы. Политика безопасности застревает в 1939–1940 гг. и готовит страну к угрозам, которые, возможно, и были в прошлом, но отсутствуют сегодня. Длительное и относительно недавно закончившееся пребывание в едином государстве, в котором Россия была «ядром», а Прибалтика – окраиной, не может пройти бесследно. Его следствиями могут быть обиды, страхи и подозрительность, могут быть и чувства ностальгической сентиментальности, но оно еще долго будет придавать нашим отношениям большую интенсивность, чем отношениям с просто соседями.³² Укажем на авторитетное мнение российского исследователя В. А. Смирнова, считающего, что «восприятие России как “фактора-ирританта”, неизменного внешнего раздражителя, сформировавшееся более 20 лет назад, остается для значительной части политической элиты Польши, Литвы (иных государств Прибалтики) приоритетом во внутренней политике и в сфере международных отношений. Без России Прибалтика существовать не будет, так как идентификация собственного “рая” бессмысленна без апелляции к российскому “аду”». ³³ Таким образом, следует говорить о том, что политический класс Прибалтики и Польши сознательно использует приемы самовиктимизации для удержания политической власти, а это, в свою очередь, требует соответствующей политики безопасности.

После распада СССР государства Прибалтики должны были пройти не только через сложную социальную и экономическую трансформацию. Одна из причин неадекватной военной политики Польши и городов Прибалтики связана с тем, что политическая элита соответствующих государств искупает «грех» социалистического прошлого и своего активного в нем участия. «По мере ухода от власти “политиков морали” [Деятели «народных фронтов». — Ю. З., Н. М.] идеологические внутриэлитные конфликты стали затухать, проявилась тенденция к “герметизации” пра-

³² Фурман Д. Е. Опыт балтийских стран и его значение для России. — URL: <http://dmitriyfurman.ru/wp-content/uploads/2012/03> (дата обращения: 24.03.16).

³³ Смирнов В. А. Концепция культурной травмы как способ изучения политических систем государств Прибалтики // Будущее региона Балтийского моря: угрозы и возможности : сборник пленарных докладов международной научной конференции / Российская ассоциация прибалтийских исследований ; Фонд поддержки публичной дипломатии им. А. М. Горчакова ; сост. Н. М. Межевич. — М. : Изд. центр фонда «Историческая память», 2017. — С. 22.

влящих кругов. Свертыванию внутриэлитных конфликтов способствовал и дискурс “секьюритизации”, поддерживающий внутреннюю однородность властных групп в сфере внешней политики”.³⁴ «Как показывает электоральная практика, алармистской риторики правящим правоконсервативным силам часто оказывается достаточно для сохранения своего положения, несмотря на весьма скромные достижения в социально-экономической сфере».³⁵ Возникает вопрос — почему? Для ответа на него продолжим анализ причин данного явления и обратим внимание на некоторые исторические события и факты.

Элитами рассматриваемых государств с самого начала решалась задача легитимации независимости, в этих условиях идеальная модель «отдать историю историкам» в Польше и Прибалтике не могла быть реализована.³⁶ Постоянное акцентирование объективно имевших место исторических проблем выполняет функции консервирования антироссийских настроений на уровне элит, получающих политический, а частично и экономический капитал на нагнетании именно русофобской риторики. В свою очередь русофобия базируется на самооценке событий 1939–1940 гг. Укажем на то, что страны Прибалтики (вместе взятые) располагали вооруженными силами значительных размеров, во всяком случае, превосходящими финские (согласно данным латвийского историка-эмигранта Э. Андерсона, страны Балтии имели более 900 орудий, 107 танков, 410 самолетов, а в случае всеобщей мобилизации — могли выставить 600 тыс. солдат).³⁷ Однако никакого сопротивления не случилось. С тех пор политики государств Прибалтики пытаются устроить «матч-реванш» не на реальном театре военных действий, а в сознании людей.

Отметим то, что Финляндия действительно отстояла свою независимость с оружием в руках, подтвердив то обстоятельство, что только завоеванная свобода является осознанной необходимостью. Действительно, политическая элита межвоенной Финляндии, совершив множество

³⁴ *Смирнов В. А.* Политические элиты Латвии, Литвы и Эстонии: факторы рекрутирования и структурная динамика. — Калининград : изд-во БФУ им. И. Канта, 2016. — С. 5.

³⁵ *Воротников В. В.* Страны Балтии в НАТО: итоги десятилетия // Вестник МГИМО-Университета. — 2014. — № 6. — С. 16.

³⁶ *Межевич Н. М., Сазанович Л. С.* Ключевые вопросы новейшей истории государств Прибалтики в современной научной литературе: между истиной и идеологией // Клио. — 2015. — № 3(99). — С. 53.

³⁷ *Andersons E.* Latvijas vēsture. Ārpolitika II 1920–1940. — Stockholm, 1984. — P. 211.

внешнеполитических ошибок, проявила себя последовательно в защите своей родины. С другой стороны, историк Ю. Кантор справедливо указывает на не сформировавшуюся в государствах Прибалтики в межвоенные годы «способность ценить независимость и отстаивать ее...».³⁸ В случае реального конфликта Эстония или Латвия встретит гостей — в соответствии с национальной традицией — цветами. Однако фотографии тысяч людей, встречающих цветами советскую армию в Таллине, Риге, Вильнюсе, не найдут финских аналогов.

Память о событиях 1939–1940 гг. — конструкция, позволяющая решать вполне практические задачи: осуществление и удержание власти. Авторы данного доклада исходят из того, что милитаризация общественного сознания как в Польше, так и в государствах Прибалтики может преследовать не только внешние, но и внутренние задачи. Именно этот тезис в попытке объяснения ситуации в сфере военной политики в частных беседах неоднократно использовали польские и прибалтийские коллеги: политологи, историки, экономисты.

1.2. Экономические возможности стран Прибалтики и Польши и практики военного строительства

Следующий важный вопрос — оценка экономических возможностей государств Прибалтики и Польши. В настоящее время нет четкого понимания того, как обеспечить сбалансированное экономическое развитие в условиях реальных или гипотетических военных рисков. Равным образом существуют различные взгляды по вопросу об оценке влияния роста военных расходов на национальную экономику.³⁹ Эта проблематика, многократно рассмотренная применительно к развитым странам Европы, США, Советскому Союзу, Китаю, становится актуальной и для стран Прибалтики и Польши. Именно здесь мы наблюдаем возрождение старой дискуссии о том, к каким последствиям ведут военные расходы. Математики для этого используют ряд моделей: «Модель Федерера — Рама» (Feder - Ram model), постулаты ее основаны на двухсекторной экономике (выпуск военной и гражданской продукции); модель «типа Солоу» (Solow model), строится на основе стандартных предположений известного соотношения

³⁸ Кантор Ю. Прибалтика: война без правил (1939–1945). — СПб. : журнал «Звезда», 2011. — С. 20.

³⁹ Межевич Н. М., Зверев Ю. М. Экономические дилеммы безопасности в восточной части Балтийского моря // Балтийский регион. — 2018. — Т. 10. — № 1. — С. 73–88. doi: 10.5922/2074-9848-2018-1-5.

Солоу.⁴⁰ Однако национальные особенности настолько сильно влияют на экономику военной сферы, что эконометрические модели носят только иллюстративный характер.

Как полагают некоторые исследователи, в период холодной войны оборонные НИОКР явились ключевым «вкладчиком» в национальный рост посредством крупномасштабных разработок важных технологий общего назначения.⁴¹ С другой стороны, существует иная точка зрения, предполагающая то, что «высокие расходы на оборону, безопасность и пенсии забирают деньги, которые можно было бы вложить в человеческий и физический капитал».⁴²

Авторы считают, что рост военных расходов и нарастание военной компоненты безопасности для государств Прибалтики ведет к другим экономическим последствиям, чем для США или России. Позиция Польши — промежуточная.

Значение военных расходов в количественном и качественном развитии экономики Германии или России невозможно напрямую сравнивать с аналогичным параметром для Эстонии, Литвы, Латвии. В России или США военное строительство позволяет усовершенствовать инфраструктуру, стимулирует строительную индустрию, положительно сказывается на некоторых отраслях сервиса, особенно общественном питании. Однако в рассматриваемом регионе военные расходы в одних странах ведут к росту инновационной активности, развитию высоких технологий, в том числе и технологий двойного назначения, а в других этого эффекта нет. Вложения в оборонно-промышленный комплекс (ОПК) Швеции или Германии эффективны, так как в абсолютном большинстве случаев речь идет о технологиях двойного назначения. Иная ситуация в государствах Прибалтики. Эстонские роботизированные гусеничные сани, созданные компанией Milgem и представленные в ходе международной выставки UMEX-2016 в Абу-Даби, не получили гражданского предназначения. Однако разработка этой и других систем была связана со значительными за-

⁴⁰ *Арженевский С. В.* Военные расходы и экономический рост: эконометрические оценки зависимости // Экономический анализ: теория и практика = Economic Analysis: Theory and Practice. — 2016. — № 9. — С. 153–164.

⁴¹ *Steinbock D.* The Challenges for America's Defense Innovation. Washington, D.C., The Information Technology and Innovation Foundation. — 2014. — P. 16–17. — URL: <http://www2.itif.org/2014-defense-rd.pdf> (дата обращения: 25.09.18).

⁴² *Тейлор Брайан Д.* Прав ли Кудрин? Стоит ли перед Россией выбор между маслом и пушками? // ПОНАРС Евразия Аналитическая записка. — 2013. — 254. — С. 6.

тратами, особенно существенными в масштабах национальной экономики Эстонии. Любая экономическая деятельность, связанная со всем циклом товара от проектирования до массового выпуска, неизбежно испытывает давление эффекта масштаба национальной экономики.

Технологической и, как следствие, экономической проблемой является сертификация этой продукции по стандартам НАТО. Финансово это дороже, чем выпустить указанные образцы, особенно в расчете на единицу произведенной продукции. Таким образом, вкладывая значительные средства в научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, США или Россия получают многоуровневый положительный эффект. Развиваются технологии двойного назначения, захватываются новые рынки. Нейтральная Швеция — малая страна — поставляет широкую номенклатуру товаров для нужд НАТО. Однако это исключение, подтверждающее правило. В свою очередь, современное высокотехнологичное производство требует соответствующей системы подготовки кадров. Отсутствие подобного производства корректирует систему подготовки кадров.

Структура военных расходов, включенных в ВВП, рассчитывается как сумма затрат на вооружение, содержание личного состава, амортизацию основного капитала (казарм, сооружений и т. д.) и текущих материальных затрат. Уточним ситуацию с расходами на вооружение. Если Швеция принимает на вооружение боевую машину пехоты (БМП) Strf 9040 производства HВ Utveckling AB, то она выпускается и обслуживается в рамках национальной экономики. Именно поэтому ее конечная стоимость для Швеции иная, чем для Польши, куда эта продукция тоже продается.

При этом ВПК Польши исторически имеет мощный комплекс производств, основанный на национальных технологиях и компетенциях. В сопоставлении с ВПК Германии и России он проигрывает качественно и количественно. Дистанция между ВПК Польши и любой из стран Прибалтики примерно такая же, как между ВПК Германии и ВПК Польши. ВПК Польши имеет эффективные компетенции в сфере танкостроения, производства БМП, классических артиллерийских систем, стрелкового оружия. Однако конкуренция в этих областях весьма велика и существует на многих уровнях. Именно поэтому польский оборонный холдинг (Polski Holding Obronny sp. z o.o.) утрачивает позиции не только на внешних рынках, но и на национальном уровне. План модернизации польских вооруженных сил до 2026 г. предполагает расходы в 48,8 млрд долл.⁴³

⁴³ Польша потратит 50 млрд долларов на перевооружение армии // Dianas Bizness. — URL: <https://rus.db.lv/novosti/polsha-potratic-50-mlrd-dollarov-na-perevooruzhenie-armii-481485> (дата обращения: 1.03.19).

С нашей точки зрения, неверно считать военные расходы от ВВП. Информативность этих данных минимальна, даже если мы используем паритет покупательной способности (ППС). Следует сравнивать доли военных расходов в доходной части бюджетов. Рассмотрим это положение на примере Эстонии. Объем доходов государственного бюджета страны 2019 г. запланирован на уровне 11,06 млрд евро. Расходы на оборону впервые вырастут до 585 млн евро.⁴⁴ В эту сумму не входят средства на покрытие расходов, связанных с пребыванием в Эстонии союзников. Кроме того, будут задействованы ресурсы программы оборонных инвестиций на 2018–2020 гг. и продолжится обустройство восточной границы. Таким образом, общая сумма военных расходов превысит 650 млн евро из общей суммы в 11,06 млрд. Таким образом, военные расходы составят почти 7,0% доходной части бюджета. Аналогичная ситуация характерна для Латвии и особенно Литвы.

Закономерен вопрос, а каковы позиции Республики Беларусь с точки зрения военных расходов и их экономической роли в сравнении с Прибалтикой или Польшей? В Беларуси на военные расходы уходит не более 2,0% доходной части бюджета. Это говорит не только о том, что это миролюбивая страна, но и о том, что кооперация и технологическая стандартизация с Россией позволяют решать многие проблемы военного строительства и, прежде всего, указанные выше. Впрочем, еще большее значение имеет система военной безопасности Союзного государства — надежный щит наших государств.

1.3. Информационная война в восточной Балтике — возможная замена классического конфликта?

Сегодняшнюю ситуацию в сфере информации и пропаганды нельзя назвать уникальной. Семьдесят лет назад было написано: «форма пропаганды и ее возросшая эффективность были обусловлены совпадением технического прогресса с изменением политической структуры Европы».⁴⁵ Именно такая ситуация повторилась в настоящее время. Роль информации наиболее существенна в тех конфликтах, где немедленный переход к боевым действиям не устраивает обе стороны. Программный директор международного дискуссионного клуба «Валдай» Андрей Сушенцов отмечает: «Нынешняя

⁴⁴ Бюджет нового года для Эстонии: больше пушек, выше зарплаты госслужащих. — URL: <https://ee.sputniknews.ru/economy/20180926/12905615/bjudzhet-novyj-god-estonia-pushka-nalogy.html> (дата обращения: 26.09.18).

⁴⁵ *Жако П. Э.* Исследование вопросов стратегии Запада : пер. с фр. — М., 1955. — С. 99.

холодная война напоминает классическую не больше, чем Вторая мировая война напоминала предшествующую ей Странную войну (*Drôle de guerre*, *Phoney War*). ...наступательные действия почти не ведутся, противостояние в значительной степени носит символический характер, а расчет строится на вразумлении соперника или на подрыве его внутренних сил».⁴⁶ Это предполагает развитие опережающими темпами военной и наступательной, но при этом информационной и коммуникационной инфраструктуры. Именно так и развивается инфраструктура НАТО в Прибалтике. Польша — пример несколько иного рода. В этой стране существенно влиятельнее негосударственные структуры, выполняющие те же функции в сфере пропаганды, но не имеющие логотип НАТО на главной странице сайта.

Существует множество определений понятия «информационное превосходство». Информационное превосходство — результат достижения одной из сторон относительных или абсолютных преимуществ в распространении информации. Структурами Североатлантического альянса рассматривается превосходство в информационной сфере как важнейший фактор победы над потенциальными противниками. В Литве (с 2012 г.) действует Центр НАТО по энергетической безопасности, в Латвии (с 2012 г.) — Центр коммуникаций НАТО, а в Эстонии (с 2008 г.) — Центр кибернетической безопасности НАТО. Авторы доклада просят читателей обратить внимание на даты. Лоббистские усилия руководства государств Прибалтики в этом направлении начались задолго до «Крыма».

Созданные структуры формально нацелены на «коммуникацию». При этом коммуникация — не передача/распространение информации, но одна из форм ведения масштабной информационной войны. Киберструктуры в странах Прибалтики предназначены для атак на критически важные объекты в России с целью вывести их из строя, напомнив, что «глобальное информационное пространство уже признано многими специалистами новым театром военных действий».

Открытие в Эстонии Объединенного центра передового опыта в области киберзащиты предполагало развертывание соответствующих информационных операций. В 2013 г. Центр издал сборник экспертных мнений и правил действий в киберпространстве — «Таллинское руководство по кибервойне». В 2017-м при участии профессора Военно-морского колледжа США Майкла Шмитта вышла его обновленная версия — «Таллинское руководство 2.0».

⁴⁶ *Сушенцов А.* Странная холодная война. — URL: <http://ru.valdaiclub.com/a/highlights/strannaya-kholodnaya-voyna/> (дата обращения: 8.05.19).

Близкие программные установки получили отражение в докладе RAND Corporation «Сдерживание российской агрессии в странах Балтии через устойчивость и сопротивление». Доклад рядовой и типовой. Типичность в том, что авторы не доказывают «агрессивность» России, а рассматривают это как аксиому. Впрочем, это традиционный подход. Документируются исследования и анализ, проведенный в рамках проекта под названием «Оценка эффективности нетрадиционных вариантов защиты стран Балтии». В исследовании изучалось, как планы и возможности применения нетрадиционных форм защиты, устойчивости и сопротивления реализуются правительства Эстонии, Латвии и Литвы — стран Балтии — могут усилить сдерживание и противостоять российской гибридной агрессии и прямым военным нападениям в Балтийском регионе».⁴⁷

Нам следует помнить то, что в марте 2017 г. генеральный секретарь Североатлантического альянса Йенс Столтенберг вынужден был заявить следующее: «НАТО видит обеспокоенность в связи с терроризмом и кибератаками, но ничто не указывает на возможность конвенционального нападения на какую-либо из стран НАТО, в том числе на страны Балтии».⁴⁸ Об этом же говорилось в исследовании 2018 г.: «What Deters and Why: Lessons of Deterrence Theory and Practice for U.S. Army Forces and Capabilities». Эксперты RAND с оговорками заявляют, что Россия не представляет реальной угрозы для стран Прибалтики, при этом уровень сдерживания в Балтийском регионе признается достаточным.⁴⁹ В этом контексте возникает вопрос, если Россия не представляет угрозы для стран Прибалтики, то зачем осуществляется милитаризация Прибалтики и Польши? Ответ очевиден и изложен в первой главе нашего доклада. Военный и военно-экономический анализ, необходимый для выяснения ситуации с региональной безопасностью, является возможной, но не единственной частью научного изучения проблемы. История, культурные травмы, реальные и мнимые, политическая география и национальные особенности политического класса Прибалтики и Поль-

⁴⁷ *Stephen J. Flanagan, Jan Osburg, Anika Binnendijk, Marta Kepe, Andrew Radin.* Detering Russian Aggression in the Baltic States Through Resilience and Resistance // RAND Corporation. — 2019. — URL: <https://doi.org/10.7249/RR2779> (дата обращения: 08.12.19).

⁴⁸ NATO chief : No military threat to Baltics // The Baltic Times. — 18.03.17.— URL: http://www.baltictimes.com/nato_chief__no_military_threat_to_baltics/ (дата обращения: 25.03.17).

⁴⁹ *What Deters and Why : Lessons of Deterrence Theory and Practice for U.S. Army Forces and Capabilities // RAND Corporation, 2018.*

ши оказывают не просто масштабное, но определяющее влияние на безопасность в регионе.

Рассматривая сам факт существования России и Беларуси как угрозу, правоконсервативные правительства Польши, Литвы, Латвии, Эстонии предпочитают информационную войну. Конфликт такого типа, с их точки зрения, они могут контролировать и использовать как «Эмсскую депешу».⁵⁰ Разница, однако, в том, что Бисмарк планировал войну для своей страны, а политики Польши и стран Прибалтики для других. Кроме того, Бисмарк не нуждался в победе на выборах, его власть была проекцией власти короля Пруссии и не зависела от голосований.

* * *

Значимость социокультурной составляющей в военной политике стран Прибалтики и Польши весьма велика. Желание сыграть во Вторую мировую войну еще раз очевидно. Однако для этого психологических предпосылок мало. В Варшаве и государствах Прибалтики понимание этого обстоятельства ведет к милитаризации экономики и общества, привлечению иностранных воинских контингентов. Эти вопросы рассмотрены во второй главе доклада.

⁵⁰ Фальсифицированная и опубликованная Канцлером Германии О. фон Бисмарком телеграмма короля Вильгельма I, послужившая предлогом для начала франко-прусской войны 1870–1871.

Глава 2

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАТО И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРАВИТЕЛЬСТВ ПО МИЛИТАРИЗАЦИИ РЕГИОНА

2.1. Американская инициатива сдерживания (EDI). Операция «Атлантическая решимость»

В феврале 2014 г. на Украине произошел государственный переворот, за которым последовали возвращение в Россию Крыма и вооруженный конфликт на востоке Украины. США и страны НАТО не признали вхождение Крыма в состав Российской Федерации и обвинили Россию в «агрессии» против Украины. С апреля 2014 г. США начали реализовывать в Европе операцию «Атлантическая решимость» (Operation Atlantic Resolve (OAR)) — серию непрерывных военных и военно-политических мероприятий, призванных продемонстрировать приверженность Соединенных Штатов коллективной безопасности союзников по НАТО и поддержку партнеров в Европе в свете «продолжающейся российской интервенции в Украину». При этом указывалось, что операция «Атлантическая решимость» будет продолжаться до тех пор, пока существует необходимость поддержки и ободрения союзников США и сдерживания через устрашение России от «региональной гегемонии».

3 июня 2014 г. Президент США Барак Обама запросил у Конгресса средства на «Инициативу по обеспечению европейской безопасности» (European Reassurance Initiative (ERI)), нацеленную на заверение союзников в приверженности США их безопасности и территориальной целостности в качестве членов НАТО. Средства запрашивались на увеличение американского ротационного военного присутствия в Европе (особенно в странах — новых членах НАТО в Восточной Европе), двусторонние и многонациональные учения и тренировки, улучшение военной инфраструктуры, увеличение запасов военной техники и вооружения, предварительно размещенных в Европе, и строительство партнерских отношений с новыми членами НАТО и «близкими друзьями», прежде всего Грузией, Молдовой и Украиной. Именно через ERI финансируется операция «Атлантическая решимость».

В 2017 г. «Инициатива по обеспечению европейской безопасности» была переименована в «Европейскую инициативу сдерживания» (European Deterrence Initiative (EDI)).

Финансирование ERI/EDI стартовало в 2015 фин. г. и за 2015–2019 фин. гг. возросло более чем в 6,6 раза, причем основной прирост пришелся уже на президентство Дональда Трампа (табл. 1).

Таблица 1

Расходы на ERI/EDI по финансовым годам (в млн долл.)*, **

Статья расходов	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Расширение присутствия	423,1	471,4	1049,8	1732,7	1874,7	2051,2
Дополнительные двусторонние и многосторонние учения	40,6	108,4	163,1	217,7	290,8	608,7
Расширение размещения (вооружений и техники)	136,1	57,8	1903,9	2221,8	3189,8	2352,6
Улучшение инфраструктуры	196,5	89,1	217,4	337,8	826,8	523,8
Создание потенциала партнерства (с новыми союзниками по НАТО и странами-партнерами)	13,7	62,6	85,5	267,3	352,3	374,3
Трансферный фонд ERI	175,0	—	—	—	—	—
Всего	985,0	789,3	3419,7	4777,3	6534,4	5910,6

* Бюджетный запрос.

** Составлено по: European Reassurance Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2017. — February 2016. — P. 1 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2017/FY2017_ERI_J-Book.pdf (дата обращения: 26.06.19); European Reassurance Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2018. — May 2017. — P. 1 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2018/fy2018_ERI_J-Book.pdf (дата обращения: 26.06.19);

European Deterrence Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2019. — February 2018. — P. 1 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2019/fy2019_EDJ_JBook.pdf (дата обращения: 26.06.19);

European Deterrence Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2020. — March 2019. — P. 1 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2020/fy2020_EDJ_JBook.pdf (дата обращения: 26.06.19).

Из таблицы видно, что больше всего средств было потрачено на расширение американского военного присутствия в Европе (прежде всего на обеспечение ротаций сухопутных и авиационных компонентов), увеличе-

ние заблаговременно складироваемых в Европе запасов вооружений и техники сухопутных войск (армии) США и на совершенствование инфраструктуры (прежде всего модернизацию авиационных баз). Планируемое сокращение ассигнований на 2020 фин. г. связано, в первую очередь, с тем, что в предыдущие годы уже была введена в строй основная часть мест заблаговременного складирования вооружений и техники сухопутных войск США, а также выполнены работы по модернизации многих объектов военной инфраструктуры.

Согласно запросу на 2020 фин. г., финансированием из EDI будет поддерживаться в Европейском командовании вооруженных сил США (EUCOM) контингент в 9535 чел. из состава регулярных вооруженных сил, резерва и Национальной гвардии (8587 чел. — в сухопутных войсках, 350 — в ВМС и 458 — в ВВС)⁵¹. Эти военнослужащие будут принимать участие в ротациях войск, усилении потенциала союзников во время учений НАТО, в поддержке Объединенной программы учений (Joint Exercise Program (JEP)) Европейского командования вооруженных сил США (EUCOM) и тренировок в Объединенном многонациональном центре готовности (Joint Multi-National Readiness Center (JMRC)).

2.2. Появление в Польше и Прибалтике сухопутных войск США (2014–2016)

Первыми американскими военнослужащими, прибывшими в Польшу и Прибалтику после начала развертывания операции «Атлантическая решимость», стали воздушные десантники 173-й воздушно-десантной бригады Командования сухопутных войск (армии) США в Европе (USAREUR), базирующейся в Виченце (Северная Италия).

23 апреля 2014 г. в польский город Свидвин (Западно-Поморское воеводство) прибыла по воздуху рота С 1-го батальона 503-го пехотного полка этой бригады (около 150 военнослужащих) — официально для совместных тренировок с размещенной там 6-й польской воздушно-десантной бригадой⁵².

⁵¹ European Deterrence Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2020. — March 2019. — P. 1 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2020/fy2020_EDI_JBook.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁵² *La Vey A. M.* 173rd paratroopers arrive in Poland, Baltics for unscheduled exercises // The Official Home Page of the United States Army. — 30.04.14. — URL: https://www.army.mil/article/125040/173rd_paratroopers_arrive_in_poland_baltics_for_unscheduled_exercises (дата обращения: 26.06.19).

Затем также по воздуху было перебросано по одной роте десантников (примерно по 150 военнослужащих в каждой) в каждую из трех стран Прибалтики — Латвию (24 апреля⁵³), Эстонию (26 апреля⁵⁴) и Литву (28 апреля⁵⁵). Американские десантники в Прибалтике разместились на военных базах Адажи, Палдиски и Рукла соответственно (официально — для незапланированных совместных военных учений с вооруженными силами стран Прибалтики). Таким образом, всего в Польше и Прибалтике было размещено около 600 американских военнослужащих без тяжелого вооружения.

Затем десантников в Польше и Прибалтике сменили военнослужащие 1-й бригадной боевой группы (Brigade Combat Team, ВСТ) 1-й кавалерийской (бронетанковой) дивизии из Форт-Худа (штат Техас) (около 800 военнослужащих, главным образом из 2-го батальона 8-го кавалерийского полка⁵⁶). Тяжелая техника подразделений бригады была выгружена в немецком порту Бремерхафен с судна Courage компании American Roll-on Roll-off Carrier (ARC) 24 сентября 2014 г.⁵⁷ Официальные церемонии передачи полномочий от десантников к таксистам прошли 8 октября (на военных базах Тапа, Эстония и Рукла, Литва), 13 октября (на полигоне Дравско-Поморске, Польша) и 14 октября (на военной базе Адажи, Латвия)⁵⁸

⁵³ *Jesse Granger*. 173rd conducts unscheduled training with Latvian Army // The Official Home Page of the United States Army. — 25.04.14. — URL: https://www.army.mil/article/124667/173rd_conducts_unscheduled_training_with_latvian_army (дата обращения: 26.06.19).

⁵⁴ 173rd conducts unscheduled training with Estonian Army // The Official Home Page of the United States Army. — 28.04.14. — URL: https://www.army.mil/article/124827/173rd_conducts_unscheduled_training_with_estonian_army (дата обращения: 26.06.19).

⁵⁵ *LaVey A. M.* 173rd paratroopers land in Lithuania // Lithuania Army // The Official Home Page of the United States Army. — 28.04.14. — URL: https://www.army.mil/article/124808/173rd_paratroopers_land_in_lithuania (дата обращения: 26.06.19).

⁵⁶ *Anderson Keith*. Cavalry Soldiers wrap up successful Atlantic Resolve rotation // The Official Home Page of the United States Army. — 12.01.15. — URL: https://www.army.mil/article/140915/cavalry_soldiers_wrap_up_successful_atlantic_resolve_rotation (дата обращения: 26.06.19).

⁵⁷ ARC Discharged Tanks, Mechanized Vehicles and Heavy Military Equipment // American Roll-on Roll-off Carrier (ARC). — 24.09.14. — URL: <https://www.arcshipping.com/news/arc-discharged-tanks-mechanized-vehicles-and-heavy-military-equipment/> (дата обращения: 26.06.19).

⁵⁸ Operation Atlantic Resolve (2014) // U.S. Dept. of Defense. — URL: https://archive.defense.gov/home/features/2014/0514_atlanticresolve/Operation_Atlantic_Resolve_Fact_Sheet_2014.pdf (дата обращения: 26.06.19).

(рис. А.1 и А.2). В каждой из указанных стран были размещены подразделения ротного размера, в составе которых в Польшу и Прибалтику впервые прибыли основные боевые танки M1A2 Abrams и боевые машины пехоты (БМП) M2A3 Bradley. 4 ноября 2014 г. американцы впервые провели стрельбы из танковых орудий в Польше⁵⁹, 6 ноября — впервые в Прибалтике (в Латвии)⁶⁰. Кроме того, в Литве и Эстонии в октябре 2014 г. — январе 2015 г. находился также 1-й эскадрон 2-го кавалерийского полка из Фильзека (Германия) на колесных боевых бронированных машинах Stryker⁶¹.

В дальнейшем, после убытия из Европы подразделений 1-й бригадной боевой группы 1-й кавалерийской дивизии, завершивших свою миссию в декабре 2014 г., в Европе в 2015–2016 гг. три раза прибывала по ротации (два раза на три месяца и один раз на полгода⁶²) с континентальной части США (CONUS) 1-я бронетанковая бригадная боевая группа (1/3 АВСТ) 3-й пехотной дивизии из Форт-Стюарта (штат Джорджия).

В первую ротацию 3-я пехотная дивизия направила в Европу около 3000 военнослужащих не только из состава 1-й АВСТ, но и из 3-й боевой авиационной (вертолетной) бригады, дивизионной артиллерии и ряда других подразделений⁶³. Во вторую ротацию и третью ротации в Европу каждый раз перебрасывалось примерно по 3500 военнослужащих той же 1-й АВСТ⁶⁴.

⁵⁹ 2nd Bn., 8th Cav. Regt. Fire First Tank Rounds in Poland // U.S. Army Europe. — 4.11.14. — URL: <https://www.youtube.com/watch?v=Y1VBKARxB8M> (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁰ *Anderson Keith*. Cavalry Soldiers wrap up successful Atlantic Resolve rotation // The Official Home Page of the United States Army. — 12.01.15. — URL: https://www.army.mil/article/140915/cavalry_soldiers_wrap_up_successful_atlantic_resolve_rotation (дата обращения: 26.06.19).

⁶¹ The European Activity Set // The Official Home Page of the United States Army. — 27.01.14. — URL: https://www.army.mil/standto/archive_2014-01-27 (дата обращения: 26.06.19).

⁶² *Ready Randy*. 1st Brigade, 3rd Infantry Division closes out European mission // U.S. Army Europe. — 15.09.16. — URL: https://www.army.mil/article/175227/1st_brigade_3rd_infantry_division_closes_out_european_mission (дата обращения: 26.06.19).

⁶³ *Matthew L. Schehl*. 3rd ID soldiers to deploy to Europe // ArmyTimes. — 17.02.15. — URL: <https://www.armytimes.com/news/your-army/2015/02/17/3rd-id-soldiers-to-deploy-to-europe/> (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁴ 3,500 Fort Stewart soldiers to deploy to Europe for 2nd rotation // ArmyTimes. — 10.09.15. — URL: <https://www.armytimes.com/news/your-army/2015/09/11/3500-fort-stewart-soldiers-to-deploy-to-europe-for-2nd-rotation/> (дата обращения: 26.06.19).

Не следует, однако, забывать, что часть военнослужащих и техники бригады во время ротаций направлялась в южную зону Operation Atlantic Resolve (OAR-South) (Венгрию, Румынию и Болгарию⁶⁵), а также дислоцировалась в Германии. Так что резкого наращивания американских сухопутных войск в Польше и Прибалтике в этот период не произошло.

В ходе этих ротаций американские танкисты выполнили первые боевые стрельбы в Литве (9 апреля 2015 г.⁶⁶) и Эстонии (30 апреля 2015 г.⁶⁷), а артиллеристы — первые стрельбы в Эстонии (27 ноября 2015 г.⁶⁸).

Чтобы избежать необходимости переброски вместе с войсками тяжелой военной техники, было решено использовать запасы вооружений и техники так называемого «Комплекта для действий в Европе» (European Activity Set (EAS)), создание которого было завершено еще в январе-феврале 2014 г., т. е. до начала Operation Atlantic Resolve⁶⁹. Первоначально на полигоне Графенвер (земля Бавария, Германия) были складированы вооружение и техника одного смешанного батальона⁷⁰, взятые в основном

Ready Randy. 1st Brigade Soldiers to deploy throughout Europe // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — 03.09.16. — URL: <https://www.dvidshub.net/news/191775/1st-brigade-soldiers-deploy-throughout-europe> (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁵ Из Болгарии (Варна) в мае 2016 г. военнослужащие и техника 1-й бригадной группы (включая танки Abrams) отправлялись на пароме в Батуми (Грузия) для последнего участия в учениях NATO Noble Partner 16 (US to Deploy Tanks for Provocative Georgian Military Exercises // Sputnik. — 06.05.16. — URL: <https://sputniknews.com/military/201605061039217684-us-tank-deployment-georgia/> (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁶ *Walker Uriah.* TF 2-7 IN demonstrate Abrams power in Lithuania // The Official Home Page of the United States Army. — 10.04.15. — URL: https://www.army.mil/article/146224/tf_2_7_in_demonstrate_abrams_power_in_lithuania (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁷ Американские танкисты провели первые стрельбы в Эстонии // Lenta.ru. — 30.04.15. — URL: <https://lenta.ru/news/2015/04/30/abrams/> (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁸ Caitlyn rne. U.S. Steel on Estonian Soil: Paladins Fire for the First Time in Estonia // The Official Home Page of the United States Army. — 2.12.15. — URL: https://www.army.mil/article/159345/us_steel_on_estonian_soil_paladins_fire_for_the_first_time_in_estonia (дата обращения: 26.06.19).

⁶⁹ *Anderson Keith.* Cavalry Soldiers wrap up successful Atlantic Resolve rotation // The Official Home Page of the United States Army. — 12.01.15. — URL: https://www.army.mil/article/140915/cavalry_soldiers_wrap_up_successful_atlantic_resolve_rotation (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁰ Смешанный батальон (Combined Arms Battalion) — тактическое подразделение, состоящее из штаба, штабной роты, двух танковых рот и двух рот механизированной пехоты.

из состава расформированных в 2012–2013 гг. 170-й и 172-й пехотной бригад⁷¹.

Увеличение численности ротационных войск, участвующих в учениях в Европе, потребовало нарастить запасы вооружения и техники в EAS, которых стало достаточно уже для оснащения одной бронетанковой бригадной боевой группы (Armored Brigade Combat Team — около 12000 единиц военного снаряжения, включая 250 единиц боевых систем (90 основных боевых танков M1A2 SEP v2 Abrams, 140 БМП M2A3 Bradley, 20 155-мм самоходных гаубиц M109A6 Paladin)⁷² и 1750 гусеничных и колесных вспомогательных транспортных средств)⁷³. Эта техника была размещена на двух базах в Германии (в Графенвере и около Мангейма (Coleman Barracks)), а также на трех созданных в конце 2015 г. передовых базах в Восточной Европе (Мумайчяй в Литве, «Михаил Когэлничану» в Румынии и Ново-Село в Болгарии)⁷⁴. Для расширения EAS были использованы вооружение и техника 1-й бронетанковой бригадной боевой группы 3-й пехотной дивизии, с которыми она прибывала в Европу по ротации⁷⁵.

Кроме того, в Восточную Европу (включая Польшу и Прибалтику) в 2014–2016 гг. перебрасывались на ротационной основе и подразделения подчиненных Командованию сухопутных войск (армии) США в Европе легких бригад (2-го кавалерийского полка⁷⁶ из Германии и уже упомянутой 173-й воздушно-десантной бригады из Италии) численностью порядка

⁷¹ European Activity Set / Regionally Aligned Force // GlobalSecurity.org. — URL: <https://www.globalsecurity.org/military/agency/army/eas.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁷² Еще о размещении американской боевой техники в Восточной Европе // Блог bmpd. — 28.06.15. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1355899.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁷³ *Behlin Michael*. European Activity Set turn-in officially underway in Lithuania // U.S. Army Europe. — 14.12.15. — URL: https://www.army.mil/article/159894/european_activity_set_turn_in_officially_underway_in_lithuania (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁴ *Cathy Vandermaarel*. Initial EAS forward sites announced // U.S. Army Europe. — 1.12.15. — URL: https://www.army.mil/article/159292/initial_eas_forward_sites_announced (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁵ 3rd ID elements to deploy for Operation Atlantic Resolve, European Rotational Force // WTOC-11. — 17.02.15. — URL: <http://www.wtoc.com/story/28129815/3rd-id-elements-to-deploy-for-operation-atlantic-resolve-european-rotational-force/> (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁶ Фактически это не полк, а механизированная бригада на восьмиколесных бронемашинах Stryker.

550–600 чел. При этом они не использовали вооружение и технику из EAS, а обходились своей штатной (табл. 2).

Таблица 2

**Ротации сухопутных войск (армии) США
в Польше и Прибалтике в 2014–2016 гг. ***

Воинская часть	Период пребывания в Польше и Прибалтике
1-й батальон 503-го пехотного полка (“First Rock”) 173-й воздушно-десантной бригады (Виченца, Италия)	Апрель-октябрь 2014 г.
1-я бригадная боевая группа (“Iron Horse”) (главным образом 2-й батальон 8-го кавалерийского полка) 1-й кавалерийской (бронетанковой) дивизии (Форт-Худ, Техас)	Октябрь-декабрь 2014 г.
1-й эскадрон (“War Eagles”) 2-го кавалерийского полка (Фильзек, Германия)	Октябрь-декабрь 2014
3-й эскадрон (“Wolfpack”) 2-го кавалерийского полка (Фильзек, Германия)	Январь-март 2015 г.
1-я бронетанковая бригадная боевая группа (“Raiders”) 3-й пехотной дивизии (Форт-Стюарт, Джорджия)	Март-июнь 2015 г.
1-й батальон 503-го пехотного полка 173-й воздушно-десантной бригады (Виченца, Италия)	Июнь-октябрь 2015 г.
1-я бронетанковая бригадная боевая группа (“Raiders”) 3-й пехотной дивизии (Форт-Стюарт, Джорджия)	Октябрь-декабрь 2015 г.
3-й эскадрон (“Wolfpack”) 2-го кавалерийского полка (Фильзек, Германия)	Январь-апрель 2016.
1-я бронетанковая бригадная боевая группа (“Raiders”) 3-й пехотной дивизии (Форт-Стюарт, Джорджия)	Апрель-сентябрь 2016 г.
2-й батальон 503-го пехотного полка (“The Rock”) 173-й воздушно-десантной бригады (Виченца, Италия)	Сентябрь-декабрь 2016 г.

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

Передислокация в Польшу и Прибалтику и вывод из нее подразделений легких бригад в 2015–2016 гг. нередко сопровождалась демонстративными мероприятиями не столько военного, сколько пропагандистского характера, призванными, с одной стороны, «успокоить» Россию, а с другой, продемонстрировать населению Восточной Европы, что Америка солидарна с ним и готова выполнять свои союзнические обязательства в рамках НАТО.

Так, 24 февраля 2015 г. БТР Stryker 2-го кавалерийского полка США приняли участие в параде эстонской армии в Нарве по случаю Дня неза-

висимости, пройдя в трехстах ярдах (примерно 270 м) от российской границы⁷⁷.

21 марта – 1 апреля 2015 г. подразделения 2-го кавалерийского полка совершили тактический марш протяженностью более 1800 км с мест учений в Польше, Литве и Эстонии в пункт постоянной дислокации Фильзек (Германия) (операция Dragoon Ride)⁷⁸.

24 октября – 3 ноября 2015 г. совершила 2600-километровый марш по европейским странам в Виченцу (Италия) рота D 1-го батальона 503-го пехотного батальона 173-й воздушно-десантной бригады, возвращавшаяся после пятимесячного ротационного присутствия в Литве (операция Bayonet Thrust)⁷⁹.

27 мая – 15 июня 2016 г. была проведена операция Dragon Ride II, в ходе которой подразделения 2-го кавалерийского полка преодолели по дорогам более 2400 км для участия в учениях Saber Strike 2016 в Эстонии⁸⁰.

Для улучшения боевого управления в качестве промежуточного звена между Командованием сухопутных войск (армии) США в Европе (USAREUR) и бригадами, размещаемыми в Европе, в феврале 2015 г. в Графенвере⁸¹ (с октября 2015 г. – в Баумхольдере⁸²) был размещен ротационный передовой командный элемент (Mission Command Element – МСЕ) 4-й пехотной дивизии, постоянно дислоцирующейся в Форт-Карсоне (штат Колорадо) (около 100 военнослужащих). МСЕ выступает в

⁷⁷ *Birnbaum Michael*. U.S. military vehicles paraded 300 yards from the Russian border // The Washington Post. — 24.02.15. — URL: https://www.washingtonpost.com/news/worldviews/wp/2015/02/24/u-s-military-vehicles-paraded-300-yards-from-the-russian-border/?utm_term=.8dca3f60acf5 (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁸ Dragoon Ride // GlobalSecurity.org. — URL: <https://www.globalsecurity.org/military/ops/dragoon-ride.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁷⁹ *LaVey A. M.* Lithuania-based Sky Soldiers convoy home // U.S. Army Europe. — November 2, 2015. — URL: https://www.army.mil/article/158056/lithuania_based_sky_soldiers_convoy_home (дата обращения: 26.06.19).

⁸⁰ Dragoon Ride // GlobalSecurity.org. — URL: <https://www.globalsecurity.org/military/ops/dragoon-ride.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁸¹ 4th ID assumes mission command of Operation Atlantic Resolve // U.S. Army Europe. — 25.02.15. — URL: https://www.army.mil/article/142915/4th_id_assumes_mission_command_of_operation_atlantic_resolve (дата обращения: 26.06.19).

⁸² *Epperson Jason*. 4ID MCE moves to Baumholder, Germany // U.S. Army Europe. — 26.10.15. — URL: https://www.army.mil/article/157686/4id_mce_moves_to_baumholder_germany (дата обращения: 26.06.19).

качестве промежуточной штаб-квартиры между Командованием сухопутных войск (армии) США в Европе (USAREUR) и регионально распределенными силами (Regionally Allocated Forces (RAF)) армии США для Европы, которые дислоцируются в континентальной части США и предназначены для быстрой переброски на европейский континент. На него возложено командование всеми частями сухопутных войск США, осуществляющими многонациональные мероприятия по обучению и сотрудничеству в области безопасности с подразделениями НАТО в поддержку операции Atlantic Resolve.

2.3. Ротации американских войск в Европе (с 2017 г.)

30 марта 2016 г. Командование вооруженных сил США в Европе объявило о смене концепции размещения ротационных войск. Было заявлено, что в феврале 2017 г. в Европе будет дополнительно размещена на ротационной основе (на девять месяцев) бронетанковая бригадная боевая группа (Armored Brigade Combat Team, ABCT), которая прибудет с континентальной части США с полным штатным комплектом вооружения и военной техники, а не будет брать их из EAS. Затем эту бригаду без какого-либо временного зазора сменит следующая и т. д. Эта концепция получила название “heel-to-toe” (дословно «с пятки на носок» — от стиля ходьбы). Тем самым американское сухопутное военное присутствие в Европе должно было увеличиться до трех полностью укомплектованных бригад (бронетанковой, на боевых бронированных машинах Stryker и воздушно-десантной). Вооружение и технику «Комплекта для действий в Европе» (EAS) было решено отремонтировать, модернизировать и превратить в ядро «Заблаговременно складированных запасов армии США» (Army Prepositioned Stocks или APS) в Европе (о них будет подробно рассказано ниже)⁸³.

В июле 2016 г. инициативу США по размещению боевой группы бронетанковой бригады приветствовал Саммит НАТО в Варшаве⁸⁴. Тогда

⁸³ Eucom Announces European Reassurance Initiative Implementation Plan // U.S. Department of Defense. — 30.03.16. — URL: <https://dod.defense.gov/News/Article/Article/708271/eucom-announces-european-reassurance-initiative-implementation-plan/> (дата обращения: 26.06.19).

⁸⁴ Warsaw Summit Communiqué. Issued by the Heads of State and Government participating in the meeting of the North Atlantic Council in Warsaw. 8–9 July 2016 // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/official_texts_133169.htm (дата обращения: 26.06.19).

же было объявлено, что штаб-квартира бригады будет размещаться в Польше⁸⁵.

3—4 ноября 2016 г. было объявлено, что в дополнение к бронетанковой бригадной боевой группе США перебросят в Европу зимой 2017 г. также боевую авиационную (вертолетную) бригаду (Combat Aviation Brigade, САВ) (также на ротационной основе на девять месяцев)⁸⁶.

6 января 2017 г. в немецкий порт Бремерхафен на трех морских судах прибыли вооружение и техника 3-й бронетанковой бригадной боевой группы (3/4 АВСТ) 4-й пехотной дивизии (Форт-Карсоне (штат Колорадо)). Оттуда она была отправлена в Польшу по автомобильным и железным дорогам. Основная часть личного состава бригадной группы перебросена в Польшу по воздуху через аэропорты Познань и Вроцлав⁸⁷.

К началу февраля 2017 г. подразделения бригады собрались, как было запланировано, в западной Польше, разместившись в Жагани (лагерь Camp Karliki)⁸⁸, Свентошуве, Сквежине и Болеславец⁸⁹ (рис. А.1).

⁸⁵ Corey Dickstein and John Vandiver. US to set up rotational brigade headquarters, new battalion in Poland // Stars and Stripes. — 8.07.16. — URL: <https://www.stripes.com/news/us-to-set-up-rotational-brigade-headquarters-new-battalion-in-poland-1.418116> (дата обращения: 26.06.19).

⁸⁶ Department of the Army announces 10th Combat Aviation Brigade, 10th Mountain Division deployment // U.S. Army Europe. — 2.11.16. — URL: https://www.army.mil/article/177769/department_of_the_army_announces_10th_combat_aviation_brigade_10th_mountain_division_deployment (дата обращения: 26.06.2019); US Army Europe to increase presence across Eastern Europe // U.S. Army Europe. — 4.11.16. — URL: https://www.army.mil/article/177819/us_army_europe_to_increase_presence_across_eastern_europe (дата обращения: 26.06.19).

⁸⁷ См. подробнее: *Юрий Зверев*. Война на пороге? Зачем США перебрасывают войска в Польшу // Евразия.Эксперт. — 18.01.17. — URL: <http://eurasia.expert/voyna-na-poroge-zachem-ssha-perebrasyvayut-voyska-v-polshu/> (дата обращения: 26.06.19); *Юрий Зверев*. Почему США и НАТО перебрасывают войска на восток с опережением графика? // Евразия.Эксперт. — 1.03.17. — URL: <http://eurasia.expert/pochemu-ssha-i-nato-perebrasyvayut-voyska-na-vostok/> (дата обращения: 26.06.19).

⁸⁸ В Жагани разместился штаб бригадной группы (как и всех последующих ротационных бригад).

⁸⁹ 3rd Armored Brigade Combat Team, 4th Infantry Division “Iron Brigade” Fort Carson, Colorado Media Kit. — March 2017. — P. 11 // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — URL: https://static.dvidshub.net/media/pubs/pdf_32378.pdf (дата обращения: 26.06.19).

Размещение бригадной группы в западной части Польши определялось, по-видимому, несколькими обстоятельствами. Во-первых, она могла использовать имеющуюся инфраструктуру польских вооруженных сил, включая полигоны. Польша, даже вступив в 2004 г. в НАТО, как и во времена Варшавского договора, продолжала держать значительную часть своих войск у немецкой границы, не имея средств на их масштабную передислокацию на восток, где соответствующая военная и инфраструктура была развита слабее, а то и вовсе отсутствовала. Во-вторых, размещение американской бригады поближе к Германии облегчало ее материально-техническое обеспечение, давало возможность использовать для учений американские полигоны в Западной Германии и, что немаловажно, отдаляло ее от возможных зон поражения огневыми силами и средствами потенциальных противников (России и Беларуси). И наконец, как ехидничали некоторые польские комментаторы, так американцам будет удобнее безопасно отойти в Германию в случае появления реальной российской угрозы (а, как известно, в каждой шутке есть доля истины).

В конце января — феврале 2017 г. значительная часть 3-й бригады была переброшена, как это и предполагалось ранее, еще в семь европейских стран (Германию, Литву, Латвию, Эстонию, Венгрию, Румынию и Болгарию). В Польше остался штаб бригады, 3-й дивизион 29-го полка полевой артиллерии (Жагань), 4-й эскадрон 10-го кавалерийского полка (Свентошув), 588-й инженерный батальон (Болеславец) и 64-й батальон тылового обеспечения (Сквежина) (рис. А.1). Все смешанные батальоны бригады, вооруженные танками Abrams⁹⁰, были передислоцированы из Польши в другие страны: 1-й батальон 66-го бронетанкового полка — в Германию, на полигон Графенвер, 1-й батальон 68-го бронетанкового полка — в Прибалтику, на базы Тапа (Эстония), Адажи (Латвия) и Рукла (Литва), 1-й батальон 8-го пехотного полка — в Румынию (на базу ВВС «Михаил Когэлничану» около Констанцы) и Болгарию (военный полигон Ново-Село). В Варпалоту (Венгрия) был направлен воинский контингент численностью примерно в роту из состава 4-го эскадрона 10-го кавалерийского полка⁹¹.

⁹⁰ По штату каждый смешанный батальон насчитывает 628 солдат и офицеров, 29 основных боевых танков M1A2 Abrams и 32 боевые машины пехоты (БМП) и боевые разведывательные машины (БПМ) Bradley (*Sirohi M. N. Understanding Network Centric Warfare. — New Delhi : Alpha Editions, 2016. — P. 101–102.*

⁹¹ 3rd Armored Brigade Combat Team, 4th Infantry Division “Iron Brigade” Fort Carson, Colorado Media Kit. — March 2017. — P. 11 // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — URL: https://static.dvidshub.net/media/pubs/pdf_32378.pdf (дата обращения: 26.06.19).

В Прибалтике, впрочем, американские танки находились недолго. После завершения ввода туда трех многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия НАТО, о котором будет рассказано ниже, в начале июня 2017 г. 1-й батальон 68-го бронетанкового полка бригады был передислоцирован в Германию (на полигон Графенвер в земле Бавария)⁹².

С тех пор по ротации в Европе побывали еще три американских бронетанковых боевых бригадных группы. С 12 февраля 2019 г. ответственность передана 1-й АВСТ (прозвище “Devil Brigade”) 1-й пехотной дивизии из Форт-Райли, штат Канзас (табл. 3).

К местам размещения американских войск в Польше начиная со второй ротации добавились Торунь и Тшебин⁹³.

Смешанные батальоны с танками во вторую и третью ротации дислоцировались вне Польши (два — в Германии и один в Румынии с размещением двух его рот в Болгарии)⁹⁴.

В четвертую ротацию американцы впервые разместили на западе Польши два смешанных батальона с 58 танками Abrams (по штату) — 2-й батальон 34-го бронетанкового полка и 3-й батальон 66-го бронетанкового полка из состава 1-й бронетанковой бригадной боевой группы 1-й пехотной дивизии⁹⁵.

В Прибалтику после первой ротации подразделения ротационной американской АВСТ сейчас приезжают только на учения и американских танков там нет даже на ротационной основе.

В феврале 2017 г. в Европу морем и по воздуху была переброшена часть 10-й боевой авиационной бригады 10-й горной дивизии (Форт-Драм,

⁹² 3rd Armored Brigade Combat Team, 4th Infantry Division “Iron Brigade” Fort Carson, Colorado Media Kit. — August 2017. — P. 13–14 // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — URL: https://static.dvidshub.net/media/pubs/pdf_34851.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁹³ Fact Sheet. U. S. Army Europe. 2nd Armored Brigade Combat Team, 1st Infantry Division. — As of: 11.09.17 // U. S. Army Europe. — URL: http://www.eur.army.mil/organization/factsheets/Factsheet_2-1ID.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁹⁴ Там же; 1st Armored Brigade Combat Team 1st Cavalry Division Fort Hood, Texas. Press Kit // Wojsko Polskie. — 1.05.18. — URL: http://www.wojsko-polskie.pl/f/articles/atts/2018/5/Press_Kit_01MAY18.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁹⁵ Fact Sheet: Atlantic Resolve Armored Rotation. 1st Armored Brigade Combat Team, 1st Infantry Division. As of: 11.01.19 // U. S. Army Europe. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/1IDArmorRotationFactSheet.pdf?ver=2019-01-22-110644-883> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 3

Ротации бронетанковых бригадных боевых групп (АВСТ) США в Европе*

Номер ротации, соединение	Даты приема-сдачи ответственности	Численность личного состава, чел.	Танки	БМП/БРМ	Самходные гаубицы
1. 3-я АВСТ (“Iron Brigade”) 4-й пехотной дивизии (Форт-Карсон, Колорадо)	30.01.17 ¹ — 29.09.17	3500	87 M1A2 Abrams	144 M2 Bradley	18 M109A6 Paladin
2. 2-я АВСТ (“Dagger”) 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	29.09.17 — 04.06.18	3300	87 M1A2 Abrams	138 M2 Bradley ²	18 M109A6 Paladin
3. 1-й АВСТ (“Iron Horse”) 1-й кавалерийской дивизии (Форт-Худ, Техас)	04.06.18 — 12.02.19	3300	877 M1A2 Abrams	138 M2 Bradley	18 M109A6 Paladin
4. 1-я АВСТ (“Devil Brigade”) 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	С 12.02.19	3500	80 M1A2 Abrams	130 Bradley ³	15 M109A7 Paladin

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

¹ Дата консолидации бригады в Польше.

² Включая 13 машин управления огнем артиллерии Bradley (Variant) Fire Support Team (BFIST)

³ Включая 10 машин управления огнем артиллерии Bradley (Variant) Fire Support Team (BFIST).

Нью-Йорк), усиленная 1-м батальоном 501-го авиационного полка 1-й боевой авиационной бригады 1-й бронетанковой дивизии (Форт-Блисс, Техас)⁹⁶.

В дальнейшем боевые авиационные бригады, как и бронетанковые, ротировались, меняя одна другую, каждую девять месяцев. С 22 февраля ответственность приняла на себя 1-я боевая авиационная бригада (прозвище — “Demon Brigade”) той же самой 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, штат Канзас), откуда прибыли и находящиеся сейчас в Европе танкисты (табл. 4).

⁹⁶ См. подробнее: Юрий Зверев. Почему США и НАТО перебрасывают войска на восток с опережением графика? // Евразия.Эксперт. — 1.03.17. — URL: <http://eurasia.expert/pochemu-ssha-i-nato-perebrasyvayut-voyska-na-vostok/> (дата обращения: 26.06.19).

Ротации боевых авиационных бригадных групп (СAB) США в Европе*

Номер ротации, соединение	Даты приема-сдачи ответственности	Численность личного состава, чел.	Ударные вертолеты	Многоцелевые и медицинские вертолеты	Тяжелые военно-транспортные вертолеты
1. 10-я САВ 10-й горной дивизии (Форт-Драм, Нью-Йорк), усиленная 1-м батальоном 501-го авиационного полка 1-й САВ 1-й бронетанковой дивизии (Форт-Блисс, Техас)	09.03.17 — 07.11.17	2200	24 АН-64D Apache	30 УН-60М Black Hawk, 8 УН-60L Black Hawk, 15 НН-60М Black Hawk (MEDEVAC)	12 СН-47F Chinook
2. 1-я бригада воздушной кавалерии ("Air Cav") 1-й кавалерийской дивизии (Форт-Худ, Техас)	07.11.17 — 02.07.18	1900	24 АН-64E Apache	30 УН-60М Black Hawk, 8 УН-60L Black Hawk, 15 НН-60М Black Hawk (MEDEVAC)	12 СН-47F Chinook
3. 4-я САВ ("Ivy Eagles") 4-й пехотной дивизии (Форт-Карсон, Колорадо)	02.07.18 — 22.02.19	1700	24 АН-64D Apache	29 УН-60М Black Hawk, 8 УН-60L Black Hawk, 15 НН-60М Black Hawk (MEDEVAC)	12 СН-47F Chinook
4. 1-я САВ ("Demon Brigade") 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	С 22.02.19	1900	24 АН-64E Apache	30 УН-60М Black Hawk, 8 УН-60L Black Hawk, 15 НН-60М Black Hawk (MEDEVAC)	12 СН-47F Chinook

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

Основная часть вертолетов и личного состава ротационных вертолетных бригад размещались и размещаются в Германии (в Ансбахе и Иллесхайме, земля Бавария). Но уже в первую ротацию небольшие отряды американских вертолетов были переброшены на передовые базы в Латвию (Лиелварде), Польшу (Повидз) (рис. А.1 и А.2) и Румынию («Михаил Когэлничану» около Констанцы). Так происходило и при следующих ротациях, причем численность вертолетов на передовых базах постепенно возрастала. Сейчас в Польше и Латвии находится уже 30 американских военных вертолетов (еще 14 переброшено в Румынию)⁹⁷ (табл. 5).

Таблица 5

**Передовые базы боевых авиационных бригад США
в Польше и Прибалтике***

Авиабазы	Количество и типы вертолетов			
	1-я ротация	2-я ротация	3-я ротация	4-я ротация
Лиелварде (Латвия)	5 УН-60	5 УН-60	5 УН-60	13 УН-60/НН-60
Повидз (Польша)	4 УН-60 и 8 АН-64	8 (4 УН-60 и 4 АН-64)	12 (8 УН-60 и 4 АН-64)	17 АН-64 и УН-60

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

Вооружение и техника американских ротационных АВСТ и САВ перебрасывались в Европу морем. Для перевозки вооружения и техники одной АВСТ необходимо три корабля, боевой вертолетной бригады — одно-два.

В основном использовались суда для перевозки накатных грузов (Ro-Ro) компании American Roll-on Roll-off Carrier (ARC) из штата Нью-Джерси (ведущего оператора флота судов Ro-Ro под флагом США, располагающего восемью такими судами⁹⁸). Всего же сейчас под американским флагом ходят 18 частных коммерческих судов Ro-Ro, которые по соглашению с министерством обороны США могут быть использованы для его нужд в военное время или в чрезвычайных обстоятельствах в рамках так

⁹⁷ Fact Sheet: Atlantic Resolve Aviation Rotation. 1st Combat Aviation Brigade, 1st Infantry Division // As of: 22.01.19 // U. S. Army Europe. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/11DAviationRotationFactSheet.pdf?ver=2019-03-04-034408-370> (дата обращения: 26.06.19).

⁹⁸ Fleet // American Roll-on Roll-off Carrier (ARC). — URL: <https://www.arcshipping.com/fleet/> (дата обращения: 26.06.19).

называемой The Maritime Security Program (MSP) (действует с 1996 г.). При этом корабли компании ARC в их число не входят⁹⁹.

В ходе ротаций отработывались различные логистические схемы доставки в Европу вооружения и техники американских бронетанковых бригад (табл. 6). Так, если вооружение и техника 3-я АВСТ 4-й пехотной дивизии в первую ротацию были переброшены через один порт (немецкий Бремерхафен), то в следующую ротацию к нему был добавлен польский Гданьск. А третья и четвертая ротации были проведены уже через бельгийский Антверпен, причем для перевозки техники к местам дислокации в Польше на отдельных участках маршрутов были использованы не только железные и автомобильные дороги, но и речные баржи.

Таблица 6

Морские порты, через которые отправлялись и прибывали в Европу техника и вооружение бронетанковых бригадных боевых групп (АВСТ) США и использовавшиеся для их транспортировки морские суда

Порт погрузки	Порт прибытия	АВСТ	Использовавшиеся суда
Бомонт (Техас)	Бремерхафен (Германия)	3-я (“Iron Brigade”) 4-й пехотной дивизии (Форт-Карсон, Колорадо)	Resolve, Freedom и Endurance (компания ARC)
Бомонт (Техас)	Бремерхафен (Германия), Гданьск (Польша)	2-я (“Dagger”) 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	Resolve и Independence II — Бремерхафен, Endurance — Гданьск (компания ARC)
Чарльстон (Южная Каролина)	Антверпен (Бельгия)	1-й (“Iron Horse”) 1-й кавалерийской дивизии (Форт-Худа, Техас)	Endurance, Honor и Freedom (компания ARC)
Чарльстон (Южная Каролина)	Антверпен (Бельгия)	1-я (“Devil Brigade”) 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	Resolve и Independence II (компания ARC), Green Cove (компания Central Gulf Lines)

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

⁹⁹ The Maritime Security Program // U.S. Department of Transportation. — 1.12.18. — URL: <https://www.maritime.dot.gov/sites/marad.dot.gov/files/docs/national-security/strategic-sealift/office-ship-operations/2676/msp-brochure-12-1-2018.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

Не обошлось и без сюрпризов, связанных с погодными условиями. Так, график переброски 2-й АВСТ 1-й пехотной дивизии был сорван тропическими ураганами (хотя об этом официально не сообщалось). Ролкер *Endurance* успел проскочить, едва избежав встречи с ураганом *Harvey*, и начал разгружаться в польском порту Гданьск 13 сентября 2017 г.¹⁰⁰ А два других судна (*Resolve* и *Independence II*) из-за ураганов задержались. В результате *Resolve* пришел в немецкий порт Бремерхафен только вечером 24 сентября¹⁰¹, а *Independence II* — вообще 3 октября¹⁰². То есть временной промежуток между прибытием первого и последнего судна составил около трех недель, тогда как все три ролкера, доставившие в Европу предыдущую 3/4 АВСТ, отшвартовались в январе 2017 г. за пятидневный промежуток.

Боевые авиационные бригады также использовали разные схемы доставки в Европу (табл. 7). Так, например, в первую ротацию американские вертолеты перебрасывали в Румынию через греческий порт Салоники, но в дальнейшем он для этих целей не использовался.

Наблюдались и другие отклонения от обычных схем. При первой ротации 10-я боевая авиационная бригада была усилена ударными вертолетами АН-64D *Apache* из другой дивизии, так как ее собственный 1-й ударно-разведывательный батальон только в декабре 2016 г. вернулся из Ирака. При третьей ротации 4-я боевая авиационная бригада первоначально прибыла 20 июня 2018 г. в порт Роттердам без ударных вертолетов АН-64D *Apache*. Они были доставлены более чем на месяц позже (29 июля), и через другой порт — немецкий Бремерхафен. Дело в том, что первоначально предназначенную для отправки в Европу 4-ю ударно-разведывательную эскадрилью в середине апреля 2018 г. было решено отправить в Ирак, а в Европу вместо нее отправили 6-ю эскадрилью 17-го кавалерийского полка¹⁰³. Это и вызвало сбой графика.

¹⁰⁰ *James A. McDonald*. New tank brigade arrives in Europe for mission in the east // Stars and Stripes. — 13.09.17. — URL: <https://www.stripes.com/news/new-tank-brigade-arrives-in-europe-for-mission-in-the-east-1.487385> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰¹ Bremerhaven erneut Umschlagplatz für US-Streitkräfte // Lausitzer Rundschau. — 25.09.17. — URL: https://www.lr-online.de/nachrichten/bremerhaven-erneut-umschlagplatz-fuer-us-streitkraefte_aid-5199122 (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰² Shipspotting.com. — URL: <http://www.shipspotting.com/gallery/photo.php?lid=2749164> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰³ United States Army: Operation Atlantic Resolve. Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/USAr-Operation-Atlantic-Resolve.htm> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 7

Морские порты, через которые отправлялись и прибывали в Европу техника и вооружение боевых авиационных бригад (САВ) США, и использовавшиеся для их транспортировки морские суда*

Порты погрузки	Порт прибытия	САВ	Использовавшиеся суда
Чарльстон (Южная Каролина)	Бремерхафен (Германия) Салоники (Греция)	10-я САВ 10-й горной дивизии (Форт-Драм, Нью-Йорк) и 1-й батальон 501-го авиационного полка 1-й бронетанковой дивизии (Форт-Блисс, Техас)	Endurance — Бремерхафен, Салоники (компания ARC) Honor — Антверпен (компания ARC)
Корпус-Кристи (Техас)	Антверпен (Бельгия)		
Корпус-Кристи (Техас)	Зебрюгге (Бельгия)	1-я бригада воздушной кавалерии 1-й кавалерийской дивизии (Форт-Худ, Техас)	Endurance (компания ARC)
Бомонт (Техас)	Роттердам (Нидерланды) Бремерхафен (Германия)	4-я САВ 4-й пехотной дивизии (Форт-Карсон, Колорадо)	Endurance — Роттердам (компания ARC) Resolve — Бремерхафен (компания ARC)
Бомонт (Техас)	Зебрюгге (Бельгия)	1-я САВ 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, Канзас)	Endurance (компания ARC)

* Составлено Ю. М. Зверевым по данным открытых интернет-источников.

Личный состав ротационных соединений в основном перебрасывался из США в Европу коммерческими пассажирскими и военно-транспортными самолетами через аэродромы и авиабазы Вроцлав, Познань (Польша), Рамштайн, Нюрнберг (Германия), Рига (Латвия), «Михаил Когэлничану» (Констанца, Румыния).

Для логистической поддержки операции Atlantic Resolve США 28 марта 2017 г. перебросили на судне Green Ridge ротационный (на срок девять месяцев) сводный¹⁰⁴ батальон боевого обеспечения (Combat Sustainment Support Battalion (CSSB)) численностью около 750 чел.¹⁰⁵ С октября 2018 г. в рамках

¹⁰⁴ Включал подразделения тылового обеспечения из состава 10 сухопутных войск США, резерва сухопутных войск США и сухопутных войск Национальной гвардии США.

¹⁰⁵ Daniel Wyatt. 497th CSSB equipment arrives by seaport for Atlantic Resolve deployment // U. S. Army Europe. — 29.03.17. — URL: <https://www.army.mil/>

четвертой ротации в Европе находится сводная оперативная группа поддержки (Sustainment Task Force) общей численностью более 900 чел., включающая сводный 191-й батальон боевого обеспечения и сводный 49-й батальон управления движением (Movement Control Battalion). Оперативная группа базируется в Польше (Повидз¹⁰⁶), а также имеет логистический хаб в Румынии и команду поддержки (support team) в Литве¹⁰⁷.

В связи с наращиванием американских вооруженных сил в Польше 29 апреля 2017 г. в Познань переместился из немецкого Баумхольдера уже упоминавшийся дивизионный передовой командный элемент (Mission Command Element (МСЕ))¹⁰⁸ (рис. А.1). 28 февраля 2018 г. функции передового командного элемента армии США в Европе перешли от 4-й пехотной дивизии, выполнявшей их с февраля 2015 г., к 1-й пехотной дивизии (Форт-Райли, штат Канзас)¹⁰⁹.

2.4. Заблаговременное складирование американских вооружений и техники в Европе

К моменту окончания холодной войны США хранили на складах в Нидерландах, Бельгии, Люксембурге и ФРГ вооружение и технику двух бронетанковых, трех механизированных, одной легкой пехотной дивизий и одного бронекавалерийского полка. Эти запасы именовались POMCUS (Prepositioned Overseas Materiel Configured to Unit Sets) и предназначались для

[article/185110/497th_cssb_equipment_arrives_by_seaport_for_atlantic_resolve_deployment](#) (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰⁶ Permanent Deterrence: Enhancements to the US Military Presence in North Central Europe. December 2018 by General Philip Breedlove and Ambassador Alexander Vershbow (PREVIEW). — P. 7 // Atlantic Council. — URL: <https://www.atlanticcouncil.org/images/publications/Permanent-Deterrence-Enhancements-to-the-US-Military-Presence-in-North-Central-Europe.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰⁷ Fact Sheet: Atlantic Resolve Logistical Rotation Sustainment Task Force. — As of: 11.01.19 // U. S. Army Europe. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/LogisticalRotationFactSheet.pdf?ver=2019-03-04-034408-433> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰⁸ U.S. Army Europe's division-level headquarters deploys to Poland for Operation Atlantic Resolve // U. S. Army Europe. — 4.05.17. — URL: https://www.army.mil/article/187244/us_army_europes_division_level_headquarters_deploys_to_poland_for_operation_atlantic_resolve (дата обращения: 26.06.19).

¹⁰⁹ *Nathan Hoskins*. 4ID transfers authority of Atlantic Resolve Mission Command Element to 1ID // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — 02.28.18. — URL: <https://www.dvidshub.net/news/267562/4id-transfers-authority-atlantic-resolve-mission-command-element-lid> (дата обращения: 26.06.19).

оснащения американских войск, которые предполагалось в случае кризиса быстро перебросить по воздуху в Европу. Такие переброски в 1969–1993 гг. отрабатывались на учениях REFORGER (Return of Forces to Germany — Возвращение войск в Германию).

После окончания холодной войны запасы POMCUS переименовали в «Заблаговременно складированные запасы армии США 2» (APS-2 — Army Prepositioned Stocks-2) и существенно сократили¹¹⁰.

С сентября 2016 г. США начали собирать на складах APS-2 в Европе вооружение и технику одной бронетанковой дивизии (штаб-квартира дивизии, две бронетанковые бригадные боевые группы (одна из которых модернизированная), две огневые бригады, части ПВО, снабжения и управления перевозками, а также инженерные и медицинские части)¹¹¹. Было объявлено, что уже к концу 2017 фин. г. в Европе будет складировано вооружение и техника первой из двух бронетанковых бригадных боевых групп, штаб-квартиры дивизии, артиллерии дивизии и огневой бригады. Остальное вооружение и техника должны прибыть в 2018–2021 фин. гг. При этом большая часть вооружения и техники будет получена из наличия Армии США, часть ее поступит из EAS¹¹².

Выбранные места складирования показаны в табл. 8 и на **рис. А.3**.

Место складирования в Эйгельсхофене было открыто в декабре 2016 г.¹¹³, в Дюльмене — в мае 2017 г.¹¹⁴, в Зьотендале — в ноябре 2017 г.¹¹⁵.

¹¹⁰ *Юрий Зверев*. Польша превращается в хаб армии США для всей Северной Европы и Балтии // Евразия.Эксперт. — 8.11.17. — URL: <http://eurasia.expert/polsha-prevrashchaetsya-v-khab-armii-ssha-dlya-vsey-severnoy-evropy-i-baltii/> (дата обращения: 26.06.19).

¹¹¹ Там же; European Deterrence Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2020. — March 2019. — P. 10 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2020/fy2020_EDI_JBook.pdf (дата обращения: 26.06.19);

¹¹² *Юрий Зверев*. Польша превращается в хаб армии США для всей Северной Европы и Балтии // Евразия.Эксперт. — 8.11.17. — URL: <http://eurasia.expert/polsha-prevrashchaetsya-v-khab-armii-ssha-dlya-vsey-severnoy-evropy-i-baltii/> (дата обращения: 26.06.19).

¹¹³ *Jacob McDonald*. Prepositioned equipment site officially opens in Netherlands // U. S. Army Europe. — 16.12.16. — URL: https://www.army.mil/article/179831/prepositioned_equipment_site_officially_opens_in_netherlands (дата обращения: 26.06.19).

¹¹⁴ *Jacob McDonald*. Ribbon cut on second prepositioned equipment site // U. S. Army Europe. — 11.05.17. — URL: https://www.army.mil/article/187565/ribbon_cut_on_second_prepositioned_equipment_site (дата обращения: 26.06.19).

¹¹⁵ *Julie Piron*. New APS site opens in Zutendaal // U. S. Army Europe. — 27.11.17. — URL: https://www.army.mil/article/197387/new_aps_site_opens_in_zutendaal (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 8

**Места заблаговременного складирования военной техники и вооружения
бронетанковой дивизии США в Европе***

Место складирования	Страна	Площадь крытых складов с контролируемой температурой и влажностью (тыс. кв. м)/число складов	Площадь открытых складских площадок (тыс. кв. м)
Эйгельсхофен (Eygelshoven)	Нидерланды	Около 42/9	Около 4,6
Зютендаль (Zutendaal)	Бельгия	Около 42/11	Около 3,7
Мизау (Miesau)	Германия	Около 44/12	Около 18,6
Дюльмен (Duelmen)	Германия	Около 59/8	Около 16,3

* Составлено по: Fact Sheet. U.S. Army Europe. Army Prepositioned Stock. As of: As of: Sept. 13, 2018 // U. S. Army Europe. — 29.03.17. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/APSFactSheet.pdf?ver=2019-03-04-034407-980> (дата обращения: 26.06.19).

На складе в Эйгельсхофене размещен комплект вооружения и техники бронетанковой бригады, включающий танки M1 Abrams, БМП Bradley, самоходные гаубицы M109 Paladin и другие бронированные и вспомогательные машины (всего около 1600 ед.)¹¹⁶.

Всего же для двух бронетанковых бригадных боевых группах в APS-2 заскладировано более 170 основных боевых танков M1A2 Abrams¹¹⁷.

С открытием складов в Дюльмене США возвращают в Европу реактивные системы залпового огня (РСЗО). Всего США собираются разместить на складах APS-2 в Европе два дивизиона РСЗО M270 MLRS на гусеничном шасси (27 пусковых установок в каждом) и два

¹¹⁶ *Jacob McDonald*. Prepositioned equipment site officially opens in Netherlands // U. S. Army Europe. — 16.12.16. — URL: https://www.army.mil/article/179831/prepositioned_equipment_site_officially_opens_in_netherlands (дата обращения: 26.06.19); Eygelshoven, Netherlands // GlobalSecurity.org. — URL: <https://www.globalsecurity.org/military/facility/eygelshoven.htm> (дата обращения: 26.06.19).

¹¹⁷ *Юрий Зверев*. Польша превращается в хаб армии США для всей Северной Европы и Балтии // Евразия.Эксперт. — 8.11.17. — URL: <http://eurasia.expert/polsha-prevrashchaetsya-v-khab-armii-ssha-dlya-vsey-severnoy-evropy-i-baltii/> (дата обращения: 26.06.19).

дивизиона РСЗО М142 на колесном шасси HIMARS (18 пусковых установок в каждом)¹¹⁸.

Кроме того, в APS-2 будет и ствольная артиллерия — четыре дивизиона 155-мм самоходных гаубиц M109A6 Paladin (по 18 гаубиц в каждом)¹¹⁹.

В апреле 2018 г. США завершили размещение на складе в Дюльмене 36 зенитных ракетных комплексов (ЗРК) ближнего действия Avenger ЗРК¹²⁰.

Еще одно место заблаговременного складирования APS-2 площадью около 55,7 тыс. кв. м¹²¹ стоимостью 260 млн долл. с лета 2019 г. будет строиться на 33-й базе BBC Польши в Повидзе (в 68 км к востоку от Познани) (рис. А.3). Его строительство должно быть завершено ориентировочно в 2021 г., и там разместится вооружение и техника американской бригады¹²². В настоящее время это военное снаряжение хранится в Германии, в Мангейме (Coleman Worksite)¹²³. Причем финансировать строительство склада будет Североатлантический альянс из «Программы НАТО по инвестициям в безопасность» (NATO's Security Investment Program (NSIP))¹²⁴.

¹¹⁸ *Jakub Palowski*. Amerykańska artyleria powstrzyma Rosję? US Army ujawnia szczegóły wzmocnienia wschodniej flanki [ANALIZA] // Defence 24. — 7.06.17. — URL: <https://www.defence24.pl/amerykanska-artyleria-powstrzyma-rosje-us-army-ujawnia-szczegoly-wzmocnienia-wschodniej-flanki-analiza> (дата обращения: 26.06.19).

¹¹⁹ Там же.

¹²⁰ APS site fields 36 Avenger systems, 10 cargo trucks // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — 5.08.18. — URL: <https://www.dvidshub.net/image/4365142/aps-site-fields-36-avenger-systems-10-cargo-trucks> (дата обращения: 26.06.19).

¹²¹ Fact Sheet. U.S. Army Europe. Army Prepositioned Stock. As of: Sept. 13, 2018 // U. S. Army Europe. — 29.03.17. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/APSFactSheet.pdf?ver=2019-03-04-034407-980> (дата обращения: 26.06.19).

¹²² NATO confirms plans for US military storage in Poland // France 24. — 23.03.19. — URL: <https://www.france24.com/en/20190323-nato-confirms-plans-us-military-storage-poland> (дата обращения: 26.06.19); Steve Cowan. NATO plans to build a facility in Poland to store equipment from the United States // Free News. — March 23, 2019. — URL: <https://freenews.live/nato-plans-to-build-a-facility-in-poland-to-store-equipment-from-the-united-states/> (дата обращения: 26.06.19).

¹²³ Fact Sheet. U.S. Army Europe. Army Prepositioned Stock. — As of: 13.09.18 // U. S. Army Europe. — March 29, 2017. — URL: <https://www.eur.army.mil/Portals/19/documents/Fact%20Sheets/APSFactSheet.pdf?ver=2019-03-04-034407-980> (дата обращения: 26.06.19).

¹²⁴ NATO to Pay for New US Armor Depot in Poland // Sputnik. — 29.03.19. — URL: <https://sputniknews.com/us/201903291073671228-NATO-Pay-New-US-Armor-Depot-Poland/> (дата обращения: 26.06.19).

В 2019 г. США провели учение по использованию запасов вооружения и техники APS-2. В его ходе которого 19 марта в Берлин было переброшено по воздуху около 1500 военнослужащих 2-й бронетанковой бригадной боевой группы 1-й бронетанковой дивизии (Форт-Блисс, штат Техас). Оттуда они передислоцировались в Польшу на полигон Дравско-Поморске, где получили более 700 ед. вооружения и техники, предварительно доставленного туда по автомобильным и железным дорогам из Эйгельсхофена 405-й бригадой полевого обеспечения 21-го командования снабжения. После этого американцы в течение нескольких недель принимали участие в совместных учениях с поляками, кульминацией которых стали учения с боевой стрельбой. По их завершении американские военнослужащие возвратились в США, а техника и вооружение — обратно в Эйгельсхофен¹²⁵.

На 2020 г. запланировано проведение в Европе учения американских сухопутных войск Defender 2020, в ходе которого США продемонстрируют способность быстро развернуть в Европе целую дивизию¹²⁶.

2.5. ВВС США в Польше и Прибалтике

13 июня 2011 г. США и Польша подписали меморандум о взаимопонимании, согласно которому 9 ноября 2012 г. на польской 32-й авиабазе тактической авиации Ласк (юго-западнее Лодзи) был развернут американский передовой отряд (aviation detachment, AVDET) 52-й оперативной группы, входящей в состав 52-го истребительного крыла ВВС США в Европе (авиабаза Шпангдалем, Германия)¹²⁷.

10 военнослужащих отряда координируют с польской стороной проведение совместных мероприятий по боевой подготовке, техническому

¹²⁵ Armored Unit Deploys to Europe, Draws Prepositioned Stocks as Part of Dynamic Force Employment // U.S. Embassy and Consulate in Poland. — 19.03.19. — URL: https://pl.usembassy.gov/dynamic_force/ (дата обращения: 26.06.19).

¹²⁶ Edward A. Fraser, Robert V. Abernethy. Strong Europe: A continental-scale combat sustainment laboratory // U. S. Army Europe. — 1.04.19. — URL: https://www.army.mil/article/219091/strong_europe_a_continental_scale_combat_sustainment_laboratory (дата обращения: 26.06.19).

¹²⁷ Theater Security Package (TSP) and Operation Atlantic Resolve (OAR). — December 2015 // Phantom Aviation. — URL: <https://phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/Theater-Security-Package-and-Operation-Atlantic-Resolve.htm> (дата обращения: 26.06.19); Gustavo Castillo. Aviation Detachment activated in Poland // Spangdahlem Air Base. — 13.11.12. — URL: <https://www.spangdahlem.af.mil/News/Article-Display/Article/293870/aviation-detachment-activated-in-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

обслуживанию самолетов, организации связи, тыловому обеспечению и размещению на ротационной основе эскадрильи истребителей F-16, а также звена транспортных самолетов C-130 «Геркулес» ВВС США.

22 февраля 2013 г. на авиабазу Повидз (восточнее Познани) прибыла первая ротация летных средств и персонала ВВС США — три военно-транспортных самолета C-130J Super Hercules из состава 37-й транспортной эскадрильи (Рамштайн, Германия). Пребывание американских самолетов в Повидзе завершилось 9 марта¹²⁸ (рис. А.1).

11 мая 2013 г. на авиабазу Ласк прилетели на две недели из США (с авиабазы Труакс (Truax) около Мэдисона) шесть истребителей F-16 ВВС 176-й истребительной эскадрильи 115-го истребительного крыла ВВС Национальной гвардии штата Висконсин¹²⁹ (рис. А.1).

С тех пор ротации самолетов ВВС США в Польше осуществляются на ежеквартальной основе. На польских аэродромах в Ласке (в 2017–2018 гг. в связи с ремонтом и модернизацией этой авиабазы американцы использовали базу Кшесины около Познани) и Повидзе побывали американские самолеты F-16¹³⁰, F-22, A-10 и C-130, принимавшие участие в совместных учениях с польскими пилотами. В частности, американские летчики получили возможность потренироваться в ведении воздушного боя с польскими истребителями МиГ-29.

С февраля 2015 г. США начали периодически разворачивать в Европе в поддержку операции Atlantic Resolve в рамках так называемого «Пакета мер по обеспечению безопасности на ТВД» (Theater Security Package (TSP)) штурмовики A-10 Thunderbolt II. В конце марта того же года в Европе также начал дислоцироваться TSP из истребителей F-15 Eagle¹³¹.

¹²⁸ *Katrina Cheesman*. First rotation of U.S. Air Force personnel, aircraft arrives in Poland // Spangdahlem Air Base. — 25.02.13. — URL: <https://www.spangdahlem.af.mil/News/Article-Display/Article/293785/first-rotation-of-us-air-force-personnel-aircraft-arrives-in-poland/> (дата обращения: 26.06.19); Первая ротация Av-Det США в Польшу // Melkon.lv. — 9.03.13. — URL: <http://www.melkon.lv/news/2013/03/09/20130309094008/> (дата обращения: 26.06.19).

¹²⁹ *Jacek Siminski*. US F-16 to deploy to Poland for the next two weeks // The Aviationist. — 11.05.13. — URL: <https://theaviationist.com/2013/05/11/us-poland-ex/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³⁰ Как из состава 52-го (Шпангдалем, Германия) и 31-го (Авиано, Италия) истребительных крыльев ВВС США в Европе, так и с континентальной части США.

¹³¹ United States Air Force. Theater Security Packages and the European Reassurance Initiative // Jetwash Aviation Photos. — URL: <http://www.jetwashaviationphotos.com/>

В составе TSP в Европу перебрасывают (как правило, на шесть месяцев) самолеты как из состава регулярных ВВС США, так и ВВС Национальной гвардии штатов. Обычно речь идет о 12 самолетах каждого из типов. В Европе они перемещаются с одной авиабазы на другую. В Восточной Европе используются авиабазы Польши, Латвии, Эстонии, Словакии, Венгрии, Румынии и Болгарии. Кроме того, для TSP также задействованы возможности в Исландии, Великобритании, Германии и Нидерландах¹³².

В Польше и Прибалтике для дислокации штурмовиков А-10 из состава TSP периодически использовались авиабазы Эмари в Эстонии (наиболее интенсивно — до 12 самолетов одновременно¹³³), Лиелварде в Латвии, Ласк и Повидз в Польше¹³⁴ (рис. А.1 и А.2). В Эстонии А-10 отрабатывали взлеты и посадки на участке шоссе Ягала (Jägala) — Кярвете (июнь 2016, август 2017 и июнь 2018 гг.). При этом в 2017 г. один из самолетов получил незначительные повреждения, задев при посадке дорожный знак¹³⁵.

Истребители F-15 периодически размещались на авиабазе Эмари (Эстония)¹³⁶ (до 16 самолетов одновременно¹³⁷). Кроме того, в Эмари перебрасывались для учений и в составе TSP и истребители F-16 США из Италии и с континентальной части США (до 12–14 машин одновре-

usaf-theater-security-packages.html (дата обращения: 26.06.19); Operation Atlantic Resolve (OAR) and Theater Security Package (TSP). — Published: December 2015 // Phantom Aviation. — URL: <https://phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/Theater-Security-Package-and-Operation-Atlantic-Resolve.htm> (дата обращения: 26.06.19).

¹³² Юрий Зверев. Военно-воздушные силы США в Европе: численность и боевой потенциал // Евразия.Эксперт. — 3.08.17. — URL: <http://eurasia.expert/voenno-vozdushnye-sily-ssha-v-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³³ Jeff Chogol. 12 A-10s from USAF 'Flying Tigers' arrive in Estonia // AirForceTimes. — 22.09.15. — URL: <https://www.airforcetimes.com/news/your-air-force/2015/09/22/12-a-10s-from-usaf-flying-tigers-arrive-in-estonia/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³⁴ Юрий Зверев. Военно-воздушные силы США в Европе: численность и боевой потенциал // Евразия.Эксперт. — 3.08.17. — URL: <http://eurasia.expert/voenno-vozdushnye-sily-ssha-v-evrope/> (дата обращения: 26.06.2019).

¹³⁵ Юрий Зверев. Учения НАТО у границ Беларуси и России: масштабы растут // Евразия.Эксперт. — 3.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/ucheniya-nato-i-stran-nato-u-granits-belarusi-i-rossii-mashtaby-rastut/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³⁶ Юрий Зверев. Военно-воздушные силы США в Европе: численность и боевой потенциал // Евразия.Эксперт. — 3.08.17. — URL: <http://eurasia.expert/voenno-vozdushnye-sily-ssha-v-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³⁷ Erin Trower. F-15s deploy to Estonia in support of TSP // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — 15.01.18. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Article-Display/Article/922538/f-15s-deploy-to-estonia-in-support-of-tsp/> (дата обращения: 26.06.19).

менно¹³⁸). Эта авиабаза вообще является наиболее интенсивно используемым ВВС США аэродромом во всей Прибалтике (рис. А.2). В апреле 2019 г. заместитель министра иностранных дел РФ А. В. Грушко заявил, что расстояние от этой авиабазы до Санкт-Петербурга самолеты НАТО могут преодолеть всего за несколько минут, и что Россия учитывает это в ответных мерах, которые она считает необходимым предпринимать и будет предпринимать в зависимости от эволюции натовских действий¹³⁹.

На авиабазах в Польше и Прибалтике на учениях и с краткосрочными визитами находились малозаметные истребители пятого поколения ВВС США F-22 Raptor:

- два самолета в Ласке (Польша) в августе 2015 г.¹⁴⁰;
- два самолета в Эмари (Эстония) в сентябре 2015 г.¹⁴¹;
- два самолета в Шяуляе (Литва) в апреле 2016 г.¹⁴²;
- два самолета в Повидзе (Польша) в октябре 2017 г.¹⁴³;
- пять самолетов в Повидзе (Польша) в августе 2018 г.¹⁴⁴.

¹³⁸ *David Cenciotti*. U.S. has just deployed 14 F-16s to Estonia // The Aviationist. — 22.03.15. — URL: <https://theaviationist.com/2015/03/22/us-f-16-in-estonia/> (дата обращения: 26.06.19); *Davina Petermann*. Theater security package deploys to Estonia // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — 12.08.16. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Article-Display/Article/1415530/theater-security-package-deploys-to-estonia/> (дата обращения: 26.06.19).

¹³⁹ МИД России указал на опасную близость авиабазы НАТО в Эстонии // Sputnik Eesti. — 26.04.19. — URL: <https://ee.sputniknews.ru/politics/20190426/15933600/russia-emari-nato-estonia.html?fbclid=IwAR11UYHIC-FiCB5RuxMH0qlgKFykDt0pVrITo-E1xv2MUPy4KK6cJmB85LU> дата обращения: 26.06.19).

¹⁴⁰ US F-16, F-22 arrive in Poland // Spangdahlem Air Base. — 31.08.15. — URL: <https://www.spangdahlem.af.mil/News/Article-Display/Article/729808/us-f-16-f-22-arrive-in-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁴¹ F-22s arrive in Estonia // U.S. Air Force. — 08.09.15. — URL: <https://www.af.mil/News/Article-Display/Article/616430/f-22s-arrive-in-estonia/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁴² *David Cenciotti*. U.S. Air Force F-22s deploy to Lithuania (as an RC-135W patrols the Baltic Sea) // The Aviationist. — 27.04.16. — URL: <https://theaviationist.com/2016/04/27/u-s-air-force-f-22s-deploy-to-lithuania-as-an-rc-135w-patrols-the-baltic-sea/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁴³ F-22 Raptor Deployment to RAF Lakenheath (october 2017) // A Guide to Military Airshows in the UK. — URL: <https://www.military-airshows.co.uk/press17/f22-raptor-lakenheath-october2017.htm> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁴⁴ F-22s forward deploy to Powidz AB, Poland // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — 14.08.18. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Press-Releases/Article/1601267/f-22s-forward-deploy-to-powidz-ab-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

и F-35A Lightning II:

- два самолета в Эмари (Эстония) в апреле 2017 г.¹⁴⁵;
- четыре самолета в Повидзе (Польша) в июле 2019 г.¹⁴⁶;
- два самолета в Шяуляе (Литва) в июле 2019 г.¹⁴⁷;
- два самолета в Лиелварде (Латвия) в июле 2019 г.¹⁴⁸;
- сначала один¹⁴⁹, а затем два самолета¹⁵⁰ в Эмари (Эстония) в июле 2019 г.

В мае 2018 г. ВВС США впервые разместили на 12-й базе беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) ВВС Польши Мирославец (Западно-Поморское воеводство) неуказанное количество разведывательно-ударных БПЛА MQ-9 Reaper («Жнец»)¹⁵¹ (рис. А.1). Для нанесения высокоточных ударов по наземным целям MQ-9 несет до четырех управляемых ракет AGM-114 Hellfire с лазерным полуактивным наведением и две авиабомбы калибра 227 кг (GBU-12 Paveway II с лазерным полуактивным наведением или GBU-38 JDAM со спутниковым наведением). БПЛА может использоваться

¹⁴⁵ F-35As deploy to Estonia for the first time // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — 25.04.17. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Article-Display/Article/1161465/f-35as-deploy-to-estonia-for-the-first-time/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁴⁶ Rapid Forge 2019: Four F-35A Aircraft Land In Powidz Airbase As Part Of The Stealth Jet's First Deployment To Poland // The Aviationist. — 16.07.19. — URL: <https://theaviationist.com/2019/07/16/rapid-forge-2019-four-f-35a-aircraft-land-in-powidz-airbase-as-part-of-the-stealth-jets-first-deployment-to-poland> (дата обращения: 25.07.19).

¹⁴⁷ Most-advanced US fighter jets land in Lithuania for 1st time // EN.DELFI. — 18.07.19. — URL: <https://en.delfi.lt/politics/most-advanced-us-fighter-jets-land-in-lithuania-for-1st-time.d?id=81758199> (дата обращения: 25.07.19).

¹⁴⁸ U.S. F-35 fighters touch down in Latvia for the first time // LSM.lv. — 24.07.19. — URL: <https://eng.lsm.lv/article/economy/transport/us-f-35-fighters-touch-down-in-latvia-for-the-first-time.a326625/> (дата обращения: 25.07.19).

¹⁴⁹ F-35 stealth fighter to perform flyover at Estonian air show // The Baltic Course. — 11.07.19. — URL: http://www.baltic-course.com/eng/baltic_news/?doc=20658 (дата обращения: 25.07.19).

¹⁵⁰ Rose Gudex. Operations Rapid Forge Culminates with F-35s and F-15s Refueling in Estonia // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — 07.25.19. — URL: <https://www.dvidshub.net/video/700373/operations-rapid-forge-culminates-with-f-35s-and-f-15s-refueling-estonia> (дата обращения: 25.07.19).

¹⁵¹ Jacek Siminski. Almost Unnoticed, U.S. Air Force Begins MQ-9 Reaper Drone Operations out of Poland // The Aviationist. — 30.04.18. — URL: <https://theaviationist.com/2018/05/30/almost-unnoticed-u-s-air-force-begins-mq-9-reaper-drone-operations-out-of-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

также в качестве разведчика. Дальность полета MQ-9 — 1850 км, продолжительность полета — более 24 ч, практический потолок — 15000 м¹⁵².

С июня 2014 г. США периодически (один-два раза в год на несколько недель) перебрасывают на авиабазу Королевских ВВС Фэрфорд в Великобритании стратегические бомбардировщики B-52H Stratofortress, B-2A Spirit и B-1B Lancer. Максимально на базе с этого времени находилось одновременно до девяти стратегических бомбардировщиков разных типов (три B-52H, два B-2A и четыре B-1B с 12 по 14 июня 2017 г.) и до шести одного типа (B-52H с 16 марта по 5 апреля 2019 г.)¹⁵³. В последнем случае речь идет и о самом крупном размещении американских стратегических бомбардировщиков одного типа в Фэрфорде после 2003 г., когда во время войны против Ирака на этой базе находилось 17 B-52¹⁵⁴.

Из Фэрфорда американские стратегические бомбардировщики B-52H и B-1B неоднократно летали, среди прочего, и в регион Балтийского моря, приближаясь к российским границам в Калининградской области, а также к Санкт-Петербургу.

Над Латвией B-52 впервые пролетел 9 июня 2014 г. во время открытия международного учения Saber Strike 2014¹⁵⁵. В июне следующего, 2015 г. B-52 впервые был замечен в небе над Эстонией во время учения Saber Strike 2015¹⁵⁶.

В июне 2016 г. два B-52H в ходе учений BALTOPS 2016 тренировались в постановке авиационных донных неконтактных морских мин Mk-62 Quickstrike всего в 40 милях от Балтийска — главной базы Балтийского

¹⁵² *Юрий Зверев*. Угроза с воздуха: США готовят почву для быстрого наращивания войск в Европе // Евразия.Эксперт. — 31.10.18. — URL: <http://eurasia.expert/ugroza-s-vozdukhha-ssha-gotovyat-pochvu-dlya-bystrogo-narashchivaniya-voysk-v-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵³ RAF Fairford Movements. — URL: <https://ffdmovements.blogspot.com> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵⁴ *Kyle Mizokami*. U.S. Bombers Are Flying Over Europe, Baiting the Russian Bear // Popular Mechanics. — 21.03.19. — URL: <https://www.popularmechanics.com/military/aviation/a26899398/us-bombers-are-flying-over-europe-baiting-the-russian-bear/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵⁵ Учения Saber Strike в Латвии откроет бомбардировщик B-52 // RU.DELFI. — 8.06.14. — URL: <https://ru.delfi.lt/abroad/global/ucheniya-saber-strike-v-latvii-otkroet-bombardirovshchik-b-52.d?id=64989243> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵⁶ B-52 to participate in exercise over Estonia // ERR.ee. — 5.06.15. — URL: <https://news.err.ee/116014/b-52-to-participate-in-exercise-over-estonia> (дата обращения: 26.06.19).

флота ВМФ России¹⁵⁷. А в ходе учений BALTOPS 18 в июне 2018 г. постановка таких мин отрабатывалась уже с двух стратегических бомбардировщиков В-1В Lancer¹⁵⁸.

Во время последнего к настоящему времени визита в Европу (14–15 марта — 5–6 апреля 2019 г.) В-52Н многократно летали над Балтийским морем, Польшей и всеми тремя государствами Прибалтики¹⁵⁹. К Калининградской области они при этом приближались со стороны моря на расстояние до 120 км, со стороны Литвы на — на 11–18 км, к морской границе России в Финском заливе — на 35 км, к сухопутной границе России в Ленинградской области — на 95 км, к городской черте Санкт-Петербурга — на 191 км¹⁶⁰. В ходе этих полетов, как считают эксперты, в частности, отрабатывались ядерные атаки на Россию (по меньшей мере два из шести прибывших самолетов принадлежали к числу носителей ядерного оружия, которых можно опознать по специальному стабилизатору, установленному в рамках договора СНВ-III)¹⁶¹.

¹⁵⁷ Sahara L. Fales. BALTOPS B-52 mining operations : The Build // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — June 14, 2016. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Article-Display/Article/798428/baltops-b-52-mining-operations-the-build/> (дата обращения: 26.06.19); Американские бомбардировщики сбросили мины возле границ России // Медиагруппа «Звезда». — 16.06.16. — URL: https://tvzvezda.ru/news/vstrane_i_mire/content/201606161044-rs58.htm (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵⁸ В-1В Lancer Bombers Support Exercise Baltic Operations // U.S. Department of Defence. — 6.06.18. — URL: <https://dod.defense.gov/News/Article/Article/1542406/b-1b-lancer-bombers-support-exercise-baltic-operations/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁵⁹ Phil Norris. All we know about B-52 missions flown out of RAF Fairford as six bombers prepare to fly back to the US // GloucestershireLive. — 5.04.19. — URL: <https://www.gloucestershirelive.co.uk/news/cheltenham-news/everything-know-b-52-bomber-2723360> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶⁰ Стратегический бомбардировщик США В-52 пролетел у границ РФ // Интерфакс. — 15.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/654410> (дата обращения: 26.06.19); Бомбардировщик В-52Н, способный нести ядерное оружие, долго летал у Ленинградской области // Интерфакс. — 18.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/654721> (дата обращения: 26.06.19); Бомбардировщик ВВС США совершил полет в 191 км от Санкт-Петербурга // Интерфакс. — 25.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/655633> (дата обращения: 26.06.19); Стратегический бомбардировщик ВВС США пролетел у западных границ России // Интерфакс. — 1.04.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/656603> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶¹ Scary Drill: U.S. B-52 Bombers Practiced Nuclear Attacks on Russia Last Month // The National Interest. — 2.04.19. — URL: <https://nationalinterest.org/blog/>

22 марта 2019 г. четыре В-52 находились в воздушном пространстве над Балтийским морем на протяжении 24 ч, демонстрируя, как было заявлено Командованием ВВС США в Европе и Африке, «возможность США поддерживать устойчивую боеспособность в течение длительного времени»¹⁶².

28 марта 2019 г. пять В-52Н в сопровождении двух истребителей F-16АМ и одного F-16ВМ ВВС Норвегии вышли на рубеж условного применения ракетного оружия севернее Лофотенских островов в Норвежском море¹⁶³.

В ходе своего визита в Европу В-52Н в рамках совместных тренировок с передовыми авианаводчиками (Joint Terminal Attack Controllers (JTAC)) выполняли или имитировали учебные бомбометания на полигонах в Литве (Казлу-Руда в 60 км от российской границы), Латвии (полигон Адажи), Эстонии (Центральный полигон сил обороны Эстонии Тапа) и Польше (Центральный авиационный полигон «Надажице»)¹⁶⁴.

Одновременно с американскими бомбардировщиками у границ России летали американские разведывательные самолеты RC-135V Rivet Joint и (иногда) патрульные противолодочные самолеты P-8A Poseidon с авиабаз Милденхолл и Лоссимут в Великобритании соответственно, а также шведские разведывательные самолеты Gulfstream 4¹⁶⁵. Тем самым в ходе полетов

buzz/scary-drill-us-b-52-bombers-practiced-nuclear-attacks-russia-last-month-50352 (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶² U.S. Air Force B-52s train over Baltic Sea // U.S. Air Forces in Europe & Air Forces Africa. — 23.03.19. — URL: <https://www.usafe.af.mil/News/Press-Releases/Article/1793735/us-air-force-b-52s-train-over-baltic-sea/> (дата обращения: 26.06.19);

¹⁶³ *Joseph Trevitchick*. Armada Of B-52s And F-16 Escorts Just Flew Off Norway Resulting In These Gorgeous Photos // The Warzone. — 29.03.19. — URL: <https://www.thedrive.com/the-war-zone/27221/an-armada-of-b-52s-and-f-16-escorts-just-flew-off-norway-resulting-in-these-gorgeous-pics> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶⁴ Стратегический бомбардировщик ВВС США совершил полет в 200 км от Петербурга // Интерфакс. — 25.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/655649> (дата обращения: 26.06.19); Бомбардировщик ВВС США совершил полет в 191 км от Санкт-Петербурга // Интерфакс. — 25.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/655633> (дата обращения: 26.06.19); Американские стратегические бомбардировщики В-52Н покинули Европу // Интерфакс. — 6.04.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/657316> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶⁵ Бомбардировщик США, способный нести ядерное оружие, совершил полет у границ РФ // Интерфакс. — 14.03.19. — URL: <https://www.interfax.ru/world/654225> (дата обращения: 26.06.19) и др.

американских стратегических бомбардировщиков над Балтикой выполнялись три основные задачи:

1) устрашение России;

2) отработка сценариев боевого применения (нанесение ударов ядерными крылатыми ракетами AGM-86B, неядерными крылатыми ракетами AGM-86C/D, AGM-158A JASSM и AGM-158B JASSM-ER, возможно, постановка донных мин Quickstrike-ER¹⁶⁶, непосредственная авиационная поддержка боевых групп усиленного передового присутствия НАТО с использованием высокоточного поисково-прицельного комплекса Lockheed Martin AN/AAQ-33 Sniper Advanced Targeting Pod (АТР)¹⁶⁷ и управляемых авиабомб (УАБ) и др.);

3) сбор информации с разведывательных самолетов и спутников о российской системе ПВО в регионе, которая активизировалась в период пролетов В-52.

17 июня 2019 г. стратегический бомбардировщик В-52Н 5-го бомбардировочного крыла с авиабазы Майнот (штат Северная Дакота) вылетал в регион Балтийского моря для участия в учении НАТО Baltic Operations 2019 (BALTOPS 2019). Во время пролета у государственных границ России (вероятно, недалеко от Калининградской области) он сопровождался российскими истребителями Су-27 из состава базирующихся там дежурных сил. Затем бомбардировщик вернулся на свою базу в континентальной части США¹⁶⁸.

¹⁶⁶ *Илья Крамник*. Стратеги нелокального значения: чем угрожают России В-52 близ границ? // Известия. — 24.03.19. — URL: <https://iz.ru/859733/ilia-kramnik/strategi-nelokalnogo-znachenii-a-chem-ugrozhaiut-rossii-b-52-bliz-granit> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶⁷ *Антон Валагин*. Оснастку бомбардировщика США разглядели с российского истребителя // Российская газета. Специальный проект «Русское оружие». — 21.03.2019. — URL: <https://rg.ru/2019/03/21/reg-szfo/osnastku-bombardirovshchika-ssha-razgliadeli-s-rossijskogo-istrebitelia.html> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁶⁸ *David Cenciotti*. U.S. B-52H bombers flying from their homebase at Minot Air Force Base, North Dakota, flew all the way to the Black and Baltic Seas today. Not very usual // The Aviationist. — 17.06.19. — URL: <https://theaviationist.com/2019/06/17/us-b-52h-bombers-intercepted-by-russian-su-27-flanker-jets-over-the-black-and-baltic-seas/> (дата обращения: 26.06.19); *Joseph Trevithick*. B-52 Bomber Made Run Straight At Crimea During Long Range Mission // The Drive. — URL: <https://www.thedrive.com/the-war-zone/28572/b-52-bomber-made-run-straight-at-russian-occupied-crimea-during-long-range-mission> (дата обращения: 26.06.19); *Георгий Мосалов*. Над Черным и Балтийским морями: российские Су-27 перехватили у границ РФ стратегические бомбардировщики ВВС США // RT на русском. — 18.06.19. — URL: <https://russian.rt.com/russia/article/641979-bombardirovshiki-istrebiteli-perechvat> (дата обращения: 26.06.19).

2.6. ПРО США в Польше

Польша играет важную роль в американских планах по созданию системы противоракетной обороны (ПРО). Еще в 2002 г. администрация Президента США Джорджа Буша-младшего начала консультации о возможности размещения элементов ПРО в Польше и Чехии, которые в 2007 г. переросли в официальные переговоры¹⁶⁹. В качестве предложения была названа необходимость защиты от иранских баллистических ракет. При этом внятных объяснений, для чего Ирану, даже если ему удастся создать такие ракеты, вдруг начинать стрелять ими по Европе или по США через Европу, дано не было. Среди возможных угроз упоминалась также и Северная Корея.

Озабоченности России о том, что ЕвроПРО на самом деле создается с целью противодействия российским наземным стратегическим ракетам, базирующимся на европейской части территории страны, игнорировались или отвергались.

20 августа 2008 г. в Варшаве было подписано «Соглашение между правительством Соединенных Штатов Америки и правительством Республики Польша о развертывании наземных перехватчиков противоракетной обороны на территории Республики Польша»¹⁷⁰. На основе этого соглашения США намеревались разместить в 2011–2013 гг. в Польше в районе поселка Редзиково (Поморское воеводство, рядом с г. Слупск) 10 ракет-перехватчиков дальнего действия GVI шахтного базирования. Многофункциональная радиолокационная станция (РЛС) X-диапазона¹⁷¹ для обнаружения и сопровождения целей, отслеживания пусков ракет и оценки результатов стрельбы должна была находиться на полигоне Брды в 150 км юго-западнее Праги (Чехия)¹⁷².

¹⁶⁹ Missile Defence in Europe : Strategic, Political and Industrial Implications. — Study. — P. 23 // European Parliament. Directorate B. Policy Department. — May 2011. — URL: [http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/etudes/JOIN/2011/433827/EXPO-SEDE_ET\(2011\)433827_EN.pdf](http://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/etudes/JOIN/2011/433827/EXPO-SEDE_ET(2011)433827_EN.pdf) (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷⁰ Agreement Between the Government of the United States of America and the Government of the Republic of Poland Concerning the Deployment of Ground-Based Ballistic Missile Defense Interceptors in the Territory of the Republic of Poland // U.S. Department of State. — URL: <https://www.state.gov/documents/organization/180542.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷¹ Этот диапазон простирается от 8 до 12 ГГц электромагнитного спектра (длины волн от 3,75 до 2,5 см).

¹⁷² Steven A. Hildreth, Carl Ek. Long-Range Ballistic Missile Defense in Europe. Congressional Research Service. — 23.09.09. — P. 7–15 // Federation of American Scientists (FAS). — URL: <https://fas.org/sgp/crs/weapons/RL34051.pdf> ((дата обращения: 26.06.19).

Однако затем администрация нового Президента США Барака Обамы, выигравшего выборы 8 ноября 2008 г., провела комплексный анализ национальной программы ПРО. По его итогам Соглашение с Польшей не было представлено правительством США на ратификацию¹⁷³.

17 сентября 2009 г. Президент США Барак Обама выступил со специальным заявлением, в котором он объявил о коренном пересмотре предыдущих планов и провозгласил так называемый «Европейский поэтапный адаптивный подход» (European Phased Adaptive Approach (EPAА)) к созданию ПРО в Европе. Согласно ему, ПРО в Европе должно было строиться в три основных этапа с 2011 г. по, возможно, 2020 г. Четвертый этап, который предполагалось запустить после 2022 г., в марте 2013 г. был отменен. В основу ПРО в Европе были положены морские и наземные варианты системы ПРО Aegis с ракетами-перехватчиками Standard Missile-3 (SM-3). Эти ракеты предполагалось разместить на эсминцах УРО типа Arleigh-Burke и на наземных базах ПРО в Польше (Редзиково) и Румынии (Девеселу)¹⁷⁴.

3 июля 2010 г. США и Польша подписали в Кракове дополнение к соглашению о ПРО, согласно которому вместо противоракет GBI в Польше должны были быть размещены противоракеты SM-3. Соглашение и протокол к нему вступили в силу 15 сентября 2011 г.¹⁷⁵

13 мая 2016 г. в Редзиково прошла церемония запуска строительства базы ПРО США. Строительство планировалось завершить в 2018 г.¹⁷⁶ (рис. А.1).

На базе будет размещен комплекс ПРО «Иджис Ашор» (Aegis Ashore). Это наземный вариант корабельного комплекса ПРО Aegis, включающий в себя РЛС с фазированной антенной решеткой (ФАР) AN/SPY-1 и

¹⁷³ Polish-U.S. missile defence negotiations // Ministry of Foreign Affairs Republic of Poland. Archive Website. — URL: https://www.msz.gov.pl/en/foreign_policy/security_policy/missile_defence/md_negotiations/ (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷⁴ The European Phased Adaptive Approach at a Glance. — Updated: January 2019 // Arms Control Association. — URL: <https://www.armscontrol.org/factsheets/Phasedadaptiveapproach> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷⁵ Polish-U.S. missile defence negotiations // Ministry of Foreign Affairs Republic of Poland. — URL: https://www.msz.gov.pl/en/c/MOBILE/foreign_policy/security_policy/missile_defence/md_negotiations/ (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷⁶ United States and Poland Start Construction of Redzikowo Missile Defense Facility // U.S. Embassy and Consulate in Poland. — 18.05.16. — URL: <https://pl.usembassy.gov/facility/> (дата обращения: 26.06.19).

24 установки вертикального пуска (УВП) Mk 41 для противоракет SM-3 Block II¹⁷⁷.

30 ноября 2016 г. был официально основан Вспомогательный объект ВМС США Редзиково (Naval Support Facility (NSF) Redzikowo), который стал первой постоянной американской военной базой в Польше. Когда база ПРО достигнет полной боевой готовности, здесь планируется разместить около 300 военнослужащих, гражданских специалистов Пентагона и представителей подрядчиков¹⁷⁸.

Весной 2018 г. было объявлено, что из-за неудовлетворительных темпов строительства и технических проблем база ПРО в Редзиково будет введена в строй только в 2020 г.¹⁷⁹

Хотя в США и Польше уверяли и уверяют, что система ПРО не направлена против кого-либо конкретно и что она не угрожает безопасности России, Российская Федерация с самого начала предупредила о том, что будет вынуждена принять ответные меры для минимизации угрозы.

Обеспокоенность России также вызывает то обстоятельство, что установки вертикального пуска на этой базе, а также на уже действующей базе ПРО Девеселу в Румынии похожи на те, что используются на американских военных кораблях. А в них могут размещаться не только противоракеты, но и крылатые ракеты (КР) Tomahawk (в т. ч. и с ядерным снаряжением). По мнению России, это идет вразрез с Договором о ликвидации ракет средней и меньшей дальности¹⁸⁰.

¹⁷⁷ Aegis Ashore // Missile Threat. CSIS Missile Defence Project. — URL: <https://missilethreat.csis.org/defsys/aegis-ashore/> (дата обращения: 26.06.2019).

¹⁷⁸ CNREURAFSWA Establishes Facility in Redzikowo, Poland // America's Navy. — 30.11.16. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=97891 (дата обращения: 26.06.19); Tara Copp. 'Fort Trump' would be the second US site in Poland // MilitaryTimes. — 19.09.18. — URL: <https://www.militarytimes.com/news/your-military/2018/09/19/fort-trump-would-be-the-second-us-site-in-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁷⁹ Marcin Gocłowski, Lidia Kelly. Poland says U.S. missile shield site delayed until 2020 // Reuters. — 22.03.18. — URL: <https://www.reuters.com/article/us-poland-defence-usa/poland-says-u-s-missile-shield-site-delayed-until-2020-idUSKBN1GY2RE> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁸⁰ МИД РФ: Наземное развертывание США установок Mk-41 в Румынии и Польше идет вразрез с ДРСМД // Федеральное агентство новостей. — 10.10.18. — URL: <https://riafan.ru/1108518-mid-rf-nazemnoe-razvertuyvanie-ssha-ustanovok-mk-41-v-rumynii-i-polshe-idet-vrazrez-s-drsmd> (дата обращения: 26.06.19).

США, в свою очередь, утверждают, что комплексы ПРО США в Румынии и Польше не способны запускать крылатые ракеты. Указывается что, в частности, у системы Aegis Ashore нет программного обеспечения, средств управления огнем, вспомогательного оборудования и другой инфраструктуры, необходимой для запуска таких ракет¹⁸¹.

2.7. Размещение в Польше и Прибалтике многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия НАТО и штабов многонациональных дивизий НАТО

В рамках стратегии сдерживания любой потенциальной российской угрозы для региона на саммите НАТО в Варшаве 8–9 июля 2016 г. было решено развернуть начиная с 2017 г. в Польше и в странах Прибалтики на ротационной основе четыре многонациональные боевые группы усиленного передового присутствия батальонного размера¹⁸². Саммит приветствовал предложения Канады, Германии, Великобритании и США выступить в качестве «базовых стран» (framework nations) при формировании батальонов в Латвии, Литве, Эстонии и Польше соответственно¹⁸³. Было также принято предложение Польши об использовании штаба существующей дивизии для создания штаба многонациональной дивизии¹⁸⁴.

26 октября 2016 г. Генеральный секретарь НАТО Йенс Столтенберг объявил, что в боевую группу в Латвии, возглавляемую Канадой, войдут также военнослужащие Албании, Италии, Польши и Словении, в группу в Литве, возглавляемую Германией — военнослужащие Бельгии, Хорватии (в 2018 г.), Франции (в 2018 г.), Люксембурга, Нидерландов и Норвегии¹⁸⁵,

¹⁸¹ Алексей Закавсин. «Сказки для американского обывателя»: почему США отказались уничтожить наземные пусковые установки Mk 41 // RT на русском. — 10.02.19. — URL: <https://russian.rt.com/world/article/601150-drsmd-narushenie-ssha> дата обращения: 26.06.19).

¹⁸² Каждая боевая группа должна была насчитывать около 1000 военнослужащих из разных стран Североатлантического альянса.

¹⁸³ Стоит отметить, что если Brexit все-таки состоится, то из четырех «базовых стран» групп усиленного передового присутствия НАТО только одна (Германия) будет представлять ЕС.

¹⁸⁴ Warsaw Summit Communiqué. Issued by the Heads of State and Government participating in the meeting of the North Atlantic Council in Warsaw 8–9 July 2016 // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/official_texts_133169.htm (дата обращения: 26.06.19).

¹⁸⁵ В январе 2017 г. своих военнослужащих в группу в Латвии решила направить также Испания (Esteban Villarejo. España ultima dos despliegues militares

в группу в Эстонии, возглавляемую Великобританией — военнослужащие Дании (в 2018 г.) и Франции (в 2017 г.), в группу в Польше, возглавляемую США — военнослужащие Румынии и Великобритании. Местами дислокации боевых групп были определены Ожиш (Польша), Рукла (Литва), Адажи (Латвия) и Тапа (Эстония)¹⁸⁶ (рис. А.4).

Размещение в Польше и Прибалтике боевых групп НАТО началось 24 января 2017 г. и завершилось 19 июня того же года¹⁸⁷.

28 августа 2017 г. НАТО объявила о достижении полной боевой готовности всех четырех многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия¹⁸⁸.

Ротация военных контингентов разных стран в составе боевых групп усиленного передового осуществляется каждые шесть месяцев¹⁸⁹. Меняется и состав стран, из которых они привлекаются.

По состоянию на июль 2019 г. общая численность четырех боевых групп усиленного передового присутствия НАТО в Польше и Прибалтике составляла примерно 4795 военнослужащих (табл. 9).

con la OTAN junto a la frontera de Rusia // ABC España. — 22.01.17. — URL: https://www.abc.es/espana/abci-espana-ultima-despliegues-militares-otan-junto-frontera-rusia-201701220133_noticia.html (дата обращения: 26.06.19).

¹⁸⁶ Press conference by NATO Secretary General Jens Stoltenberg following the meeting of the North Atlantic Council at the level of NATO Defence Ministers // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — 26.10.16. — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/opinions_136581.htm?selectedLocale=en (дата обращения: 26.06.19); Enhanced Forward Presence 4 Multinational Battalions (as of 26 October) // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — URL: <https://www.nato.int/multi/2016/pdf/20161027-enhanced-forward-presence.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁸⁷ Юрий Зверев. Битва за Прибалтику // Российский совет по международным делам (РСМД). 24.04.17. URL: <https://russiancouncil.ru/analytics-and-comments/columns/baltstudies/bitva-za-pribaltiku/> (дата обращения: 27.03.17); Secretary General marks deployment of NATO battlegroups during visit to Latvia // North Atlantic Treaty Organisation NATO. — 19.06.17. — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/news_144993.htm (дата обращения: 27.03.2017).

¹⁸⁸ NATO battlegroups in Baltic nations and Poland fully operational // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — 28.08.17. — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/news_146557.htm (дата обращения: 26.06.19).

¹⁸⁹ NATO Enhanced Forward Presence Takes Shape // Mönch Publishing Group. — 11.04.17. — URL: <https://www.monch.com/mpg/news/23-conflict-%20analysis/1225-nato-efp.html> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 9

**Боевые группы усиленного передового присутствия НАТО
в Прибалтике и Польше (на июль 2019 г.)**

Страна	Численность войск, чел.	Силы
1	2	3
<i>Боевая группа, возглавляемая Великобританией, в Тапа (Эстония)</i>		
Великобритания	800	Бронепехотный батальон с БМП, дополненный основными боевыми танками и самоходной артиллерией. Подразделения огневой и противотанковой поддержки, инженерных войск, разведки, наблюдения и рекогносцировки, материально-технического обеспечения
Франция	337	Механизированная пехотная рота с БМП Национальные вспомогательные подразделения Логистические подразделения (управление движением, ремонт, медицина) Подразделение связи Штабные офицеры в боевой группе в Тапа и в штаб-квартире боевой группы в Таллине
Дания	3	Поддержка штаб-квартиры бригады
Исландия	1	Гражданский специалист по стратегическим коммуникациям
<i>Примерная общая численность войск: 1141 чел.</i>		
<i>Боевая группа, возглавляемая Канадой, в Адажи (Латвия)¹</i>		
Канада	450	Механизированный пехотный батальон с БМП Вспомогательные подразделения
Албания	21	Инженерные войска (обезвреживание боеприпасов)
Чешская Республика	60	Минометный взвод и вспомогательные подразделения
Италия	166	Механизированная пехотная рота/горная рота с БМП, группы передовых авианаводчиков и снайперов, минометные и противотанковые части
Черногория	10	Боевой инженерный эскадрон, вклад в штаб-квартиру боевой группы
Польша	До 200	Танковая рота, национальный вклад в штаб-квартиру боевой группы, вспомогательные подразделения

Окончание табл. 9

1	2	3
Словакия	До 152	Механизированная пехотная рота Вклад в штаб-квартиру боевой группы Вспомогательные подразделения
Словения	33	Инженерный взвод Группа тактического управления воздушным движением Вклад в штаб-квартиру боевой группы
Испания	300	Механизированная пехотная рота с танками и БМП Подразделения инженерных войск и вспомогательные подразделения
<i>Примерная общая численность: 1392 чел.</i>		
<i>Боевая группа, возглавляемая Германией, в Рукла (Литва)</i>		
Германия	550	Механизированная пехотная рота, боевая поддержка, поддержка несения боевой службы
Бельгия	1	Офицер в штаб-квартире боевой группы
Чешская Республика	230	Механизированная пехотная рота Вспомогательные подразделения
Исландия	1	Гражданский служащий по связям с общественностью
Нидерланды	270	Бронепехотная рота с БМП
Норвегия	13	Объединенная огневая секция (Joint Fire Section)
<i>Примерная общая численность: 1065 чел.</i>		
<i>Боевая группа, возглавляемая США, в Ожише (Бемово-Писке) (Польша)</i>		
США	857	Бронекавалерийский эскадрон и подразделения боевой поддержки и поддержки несения боевой службы
Хорватия	80	Батарея реактивных систем залпового огня (РСЗО) (четыре 122-мм РСЗО “VULKAN”)
Румыния	120	Батарея ПВО и вспомогательные подразделения
Великобритания	140	Легкий разведывательный эскадрон с бронированными разведывательно-дозорными машинами Jackal
<i>Примерная общая численность: 1197 чел.</i>		

¹ Согласно спутниковым снимкам боевая группа НАТО в Латвии дислоцируется в поселке Кадага северо-восточнее Адажи (Google показал обновленные базы НАТО в Прибалтике // EADaily. — 12.04.19. — URL: <https://eadaily.com/ru/news/2019/04/12/google-pokazal-obnovlennyye-bazy-nato-v-pribaltike> (дата обращения: 26.06.19)).

Источник: NATO's Enhanced Forward Presence. — July 2019. // North Atlantic Treaty Organization (NATO). — URL: https://www.nato.int/nato_static_fl2014/assets/pdf/pdf_2019_06/20190627_1906-factsheet_efp_en.pdf (дата обращения: 2.08.19).

Каждая боевая группа НАТО полностью интегрирована с соединением сухопутных войск страны-хозяйки: 1-й пехотной бригадой Сил обороны Эстонии (военная база Тапа), механизированной бригадой Национальных вооруженных сил Латвии (военная база Адажи), механизированной пехотной бригадой «Железный волк» Вооруженных сил Литвы (военная база Рукла) и 15-й механизированной бригадой 16-й механизированной дивизии Вооруженных сил Польши (Гижицко) соответственно¹⁹⁰.

Общая численность боевых групп усиленного передового присутствия НАТО в Польше и Прибалтике по численности примерно равна одной бригаде. В последнее время идет увеличение численности в них тяжелой техники. Так, США обычно держали в составе боевой группы в Польше по ротации один из эскадронов 2-го кавалерийского полка, вооруженных колесными боевыми машинами Stryker и 155-мм буксируемыми гаубицами M777. Но в конце августа 2018 г. отправили морем через порт Гданьску на судне Liberty Pride в состав этой группы 2-й эскадрон 278-го бронекавалерийского полка Сухопутных войск Национальной гвардии штата Теннесси (постоянно базируется в г. Ноксвилл)¹⁹¹. По штату эскадрон насчитывает 28 танков M1A1 SA (situational awareness variant) Abrams и 28 гусеничных БМП M3A2 Bradley. Помимо этого в Польшу прибыли и 155-мм самоходные гаубицы M109A6 (вероятно, одна батарея из шести орудий)¹⁹². Великобритания увеличила численность своих танков Challenger 2 в боевой группе в Эстонии до 20¹⁹³. К ним в конце апреля 2019 г. присоединятся четыре французских танка Leclerc¹⁹⁴. В составе боевой группы

¹⁹⁰ *Kalev Stoicescu, Pauli Järvenpää. Contemporary Deterrence. Insights and Lessons from Enhanced Forward Presence. Report.* — January 2019. — P. 8 // International Centre for Defence and Security (ICDS). — URL: https://icds.ee/wp-content/uploads/2019/01/ICDS_Report_Contemporary_Deterrence_Stoicescu_J%C3%A4rvenp%C3%A4%C3%A4_January_2019.pdf (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹¹ Gdansk Port Operations // Defense Video Imagery Distribution System (DVIDS). — 27.08.18. — URL: <https://www.dvidshub.net/image/4682461/gdansk-port-operations> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹² *Юрий Зверев. Подготовка к войне? США усиливают сухопутные войска в Европе // Евразия.Эксперт.* — 15.10.18. — URL: <http://eurasia.expert/podgotovka-k-voyne-ssha-usilivayut-sukhoputnye-voyska-v-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹³ UK to strengthen its military presence in Estonia // UAWire. — 9.12.18. — URL: <https://uawire.org/uk-to-strengthen-its-military-presence-in-estonia> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹⁴ 300 French troops to arrive in Taapa next week // ERR.ee. — 16.04.19. — URL: <https://news.err.ee/930721/300-french-troops-to-arrive-in-tapa-next-week> (дата обращения: 26.06.19).

в Латвии находится польская танковая рота с 14 танками PT-91 Twardy (модернизированный вариант советского танка Т-72М1)¹⁹⁵ и 6 танков Leopard 2E в испанском военном контингенте¹⁹⁶. В боевой группе в Литве находятся 16 немецких танков Leopard 2¹⁹⁷. Таким образом, по численности основных боевых танков (88) четыре многонациональные боевые группы усиленного передового присутствия НАТО в Польше и Прибалтике эквивалентны американской бронетанковой бригадной боевой группе (87 танков). А общая численность основных боевых танков других стран НАТО (без учета польских танков в Польше) в Польше и Прибалтике достигло 146¹⁹⁸.

Британия на период учений, проводимых в Эстонии, перебрасывает в состав боевой группы вертолеты. В апреле 2018 г. для участия в учении Siil 2018 («Ёж» 2018) прибыли четыре многоцелевых вертолета AgustaWestland Lynx AW-159 Wildcat AH1, которые находились в Эстонии до конца июля 2018 г.¹⁹⁹. В апреле 2019 г. на базу в Эмари прибыли для участия в учении Kevadtorm 2019 («Весенний шторм» 2019) до конца мая 2019 г. четыре таких же вертолета из состава той же самой 661-й эскадрильи авиакорпуса сухопутных войск Великобритании (авиабаза королевских морских

¹⁹⁵ *Tomas Jermalavičius, Pauli Järvenpää, Tomas Janeliūnas, Nora Vanaga, Justyna Gotkowska, Piotr Szymański.* NATO's Northeast Quartet. Prospects and Opportunities for Baltic-Polish Defence Cooperation. Policy Paper. — November 2018. — P. A2 // International Centre for Defence and Security (ICDS). — URL: <https://icds.ee/wp-content/uploads/2018/11/ICDS-Policy-Paper-NATOs-Northeast-Quartet-November-2018.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹⁶ Spanish Leopard-2E deployed in Latvia are to be equipped with a new reprogramming system // Defence Blog. — 18.09.18. — URL: <https://defence-blog.com/army/spanish-leopardo-2e-deployed-in-latvia-are-to-be-equipped-with-a-new-reprogramming-system.html> (дата обращения: 26.06.19).

¹⁹⁷ Dem Pfreimder Panzerbataillon 104 steht ein großer Einsatz bevor Mit 450 Soldaten nach Litauen // Onetz. — 04.05.18. — URL: <https://www.onetz.de/pfreimd/vermischtes/dem-pfreimder-panzerbataillon-104-steht-ein-grosser-einsatz-bevor-mit-450-soldaten-nach-litauen-d1857076.html> (дата обращения: 26.06.2019).

¹⁹⁸ Это приближается к общему числу танков в вооруженных силах таких стран НАТО, как Великобритания или Франция.

¹⁹⁹ *Gareth Jennings.* British Army Lynx Wildcats arrive in Estonia to support NATO mission // Jane's 360. — 18.04.18. — URL: <https://www.janes.com/article/79405/british-army-lynx-wildcats-arrive-in-estonia-to-support-nato-mission> (дата обращения: 26.06.19); *Amy Matthews.* Wildcat Helicopters Return From Estonia Deployment // Forces Network. — 26.07.18. — URL: <https://www.forces.net/news/wildcat-helicopters-return-estonia-deployment> (дата обращения: 26.06.19).

сил Йовилтон (Сомерсет)²⁰⁰. Но на этот раз их усилили пятью ударными вертолетами Apache 663-й эскадрильи (аэробаза Уотишем (Суффолк)), которые будут находиться в Эстонии три месяца. За это время они примут участие в нескольких учениях в Прибалтике, включая учение Iron Wolf («Железный волк») в Литве²⁰¹.

Для координации деятельности боевых групп НАТО в Польше и Прибалтике в Эльблонге (Польша) был создан открыт штаб многонациональной дивизии НАТО «Северо-Восток» (Multinational Division North East (MND-NE)), достигший 3 июля 2017 г. начальной боевой готовности²⁰². В состав дивизионного штаба, возглавляемого польским бригадным генералом, вошло около 300 военнослужащих из 14 стран (Канады, Чехии, Эстонии, Германии, Венгрии, Латвии, Литвы, Польши, Румынии, Словакии, Испании, Турции, США и Великобритании)²⁰³.

6 декабря 2018 г. штаб многонациональной дивизии НАТО «Северо-Восток» достиг полной боевой готовности²⁰⁴. Он подчиняется штабу многонационального корпуса НАТО «Северо-Восток» (Multinational Corps Northeast (MNC-NE)) в городе Щецин (Польша), который, в свою очередь, находится в подчинении Командования объеди-

²⁰⁰ Вертолетчики Британии с радостью вернулись на службу в Эстонию // Sputnik Eesti. — 14.04.19. — URL: https://ee.sputniknews.ru/estonian_news/20190414/15747302/Vertoletchiki-Britanii-radost-vernulis-sluzhba-Estonia.html (дата обращения: 26.06.19).

²⁰¹ *George Allison*. British Apache helicopters deploy to Estonia // UK Defence Journal (UKDJ). — 15.04.19. — URL: <https://ukdefencejournal.org.uk/british-apache-helicopters-deploy-to-estonia/> (дата обращения: 26.06.19); UK Apache helicopters head to Estonia as deterrent to Russia 'threat' // Daily Mail. — 15 April 2019. — URL: <https://www.dailymail.co.uk/wires/pa/article-6924143/UK-Apache-helicopters-head-Estonia-deterrent-Russia-threat.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁰² Multinational Division North East Headquarters Achieved Initial Capability! // Multinational Division North-East. — 3.07.17. — URL: <https://mndne.wp.mil.pl/en/articlesnews-u/2017-07-03f-multinational-division-north-east-headquarters-achieved-initial-capability/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁰³ General Farina Attends Inauguration Ceremony for Multinational Division North-East // BRUNSSUM - Allied Joint Force Command. — 4.07.17. — URL: <https://jfcbs.nato.int/page5964943/2017/general-farina--witnessed-the-inauguration-ceremony-for-multinational-division-northeast> (дата обращения: 26.06.2019).

²⁰⁴ We Achieved Full Capability! // Multinational Division North-East. — 7.12.18. — URL: <https://mndne.wp.mil.pl/en/articlesnews-u/2018-12-07d-we-achieved-full-capability/> (дата обращения: 26.06.19).

ненных союзных сил в Брюнсюме (Allied Joint Force Command Brunssum) в Нидерландах²⁰⁵.

Штаб многонационального корпуса НАТО «Северо-Восток» также осуществляет оперативное командование и управление шестью интеграционными единицами НАТО (NATO Force Integration Units, NFIU). Это небольшие командные центры, предназначенные для подготовки к развертыванию сил НАТО, прежде всего сил сверхбыстрого развертывания (Very High Readiness Joint Task Force, VJTF) и координирования международных учений²⁰⁶. Четыре из них находятся в Польше и Прибалтике — Быдгощи, Вильнюсе, Риге и Таллине (начали действовать с 1 сентября 2015 г.).

Еще один штаб многонациональной дивизии «Север» (Multinational Division North (MND-N)) был официально открыт в Латвии на военной базе Адажи 8 марта 2019 г. Элементы штаба дивизии также располагаются в Карупе (Дания). Он будет обеспечивать совместное командование подразделениями общим размером с дивизию, включая подразделения базовых стран штаб-квартиры и боевые группы усиленного передового присутствия НАТО, которые в настоящее время развернуты в Прибалтике. Командование дивизии первоначально будет состоять из офицеров из всех стран-участниц (Дании, Латвии и Эстонии), а затем может быть расширена за счет других заинтересованных стран²⁰⁷. Штаб, который подчиняется штабу многонационального корпуса НАТО «Северо-Восток», должен достичь начальной боеготовности в первой половине 2019 г. и полной боеготовности в течение нескольких следующих лет²⁰⁸.

²⁰⁵ *Kalev Stoicescu, Pauli Järvenpää*. Contemporary Deterrence. Insights and Lessons from Enhanced Forward Presence. Report. — January 2019. P. 8–9 // International Centre for Defence and Security (ICDS). — URL: https://icds.ee/wp-content/uploads/2019/01/ICDS_Report_Contemporary_Deterrence_Stoicescu_J%C3%A4rvenp%C3%A4%C3%A4_January_2019.pdf (дата обращения: 26.06.19).

²⁰⁶ NATO Force Integration Unit (NFIU) Fact Sheet // BRUNSSUM — Allied Joint Force Command. — URL: <https://jfcbs.nato.int/page5725819/nato-force-integration-units/nato-force-integration-units-fact-sheet> (дата обращения: 26.06.2019).

²⁰⁷ Inauguration of Headquarters Multinational Division North in Camp Ādaži // Aizsardzības ministrija. — 03.06.19. — URL: <https://www.mod.gov.lv/en/news/inauguration-headquarters-multinational-division-north-camp-adazi> (дата обращения: 26.06.19).

²⁰⁸ Headquarters Multinational Division North inaugurated in Latvia // Republic of Estonia Ministry of Defence. — 11.03.19. — URL: <http://www.kaitseministeerium.ee/en/news/headquarters-multinational-division-north-inaugurated-latvia> (дата обращения: 26.06.19).

2.8. Миссия НАТО Baltic Air Policing (BAP)

С 30 марта 2004 г., на следующий день после вступления Литвы, Латвии и Эстонии в Североатлантический альянс, была запущена «Миссия НАТО по патрулированию воздушного пространства стран Балтии» (Baltic Air Policing (BAP)). В ее рамках в Литве на аэродроме Зокняй (около Шяуляя) на ротационной основе (со сменой каждые три месяца, с 31 марта 2006 г. — каждые четыре месяца) стали размещаться четыре самолета-истребителя ВВС разных стран НАТО²⁰⁹. Официально было объявлено, что самолеты размещаются для защиты и контроля воздушного пространства Прибалтийских стран, не располагающих собственной истребительной авиацией и наземными средствами ПВО (за исключением зенитных орудий малого калибра и переносных зенитных ракетных комплексов (ПЗРК)).

Миссией Baltic Air Policing руководит Командование объединенных ВВС НАТО (Allied Air Command (AIRCOM)) (Рамштайн, Германия) через Комбинированный центр воздушных операций (Combined Air Operations Centre (CAOC) Уедем (Uedem)) (также в Германии)²¹⁰.

В связи с кризисом на Украине с 30 апреля 2014 г. число истребителей НАТО на авиабазе Зокняй возросло с 4 до 8. Кроме того, к миссии было подключены авиабазы Эмари в Эстонии и Мальборк в Польше, на каждой из которых также находилось по четыре истребителя²¹¹ (табл. 10) (рис. А.5). Таким образом, общее число самолетов, привлекаемых в состав Baltic Air Policing, увеличилось с 4 до 16.

С 1 сентября численность самолетов, участвующих в Baltic Air Policing, снизилась вдвое — с 16 до 8 (по четыре в Зокняе и Эмари при полном прекращении базирования самолетов ВВС других стран НАТО в Мальборке)²¹². Но иногда их количество возрастало. Так, во время 47-й ротации с мая по август 2018 г. миссия включала 14 истребителей

²⁰⁹ Юрий Зверев. НАТО Прибалтику не бросит? // Евразия.Эксперт. — 26.12.16. — URL: <http://eurasia.expert/nato-pribaltiku-ne-brosit/> (дата обращения: 26.06.19).

²¹⁰ Air policing: securing NATO airspace. — Last updated: 16.05.18 // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/topics_132685.htm?selectedLocale=en (дата обращения: 26.06.19).

²¹¹ Allies enhance NATO air-policing duties in Baltic States, Poland, Romania // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — 29.04.14. — URL: https://www.nato.int/cps/en/natolive/news_109354.htm?selectedLocale=en (дата обращения: 26.06.19).

²¹² NATO cutting Baltic air policing mission in half // Postimees. — 5.08.15. —

Таблица 10

Авиабазы, используемые в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP)*

Авиабазы	Страна	Начало использования в рамках миссии BAP	Размер (длина × ширина) ВПП, м
Зокняй (Шяуляй)	Литва	С 27 марта 2004 г.	3500 × 45 3280 × 32
Эмари	Эстония	С 30 апреля 2014 г.	2750 × 45
Мальборк	Польша	30 апреля 2014 г. — 31 августа 2015 г., с 1 марта 2019 г.	2500 × 60

* Составлено по: Baltic Air Policing. Baltic Air Policing — Šiauliai Air Base Lithuania. Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-BAP-Siauliai.htm> (дата обращения: 26.06.19); Baltic Air Policing. Baltic Air Policing — Ämari Air Base Estonia. Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-BAP-Amari.htm> (дата обращения: 26.06.19); Šiauliai International Airport // SkyVector. — URL: <https://skyvector.com/airport/EYSA/Siauliai-International-Airport> (дата обращения: 26.06.19); eAIP Estonia. Effective. — 28.03.19 // Estonian Air Navigation Services (ANS). — URL: <http://eaip.eans.ee/2019-03-28/html/index-en-GB.html> (дата обращения: 26.06.19); Malbork Airport // SkyVector. — URL: <https://skyvector.com/airport/EPMB/Malbork-Airport> (дата обращения: 26.06.19).

(четыре португальских F-16AM и шесть испанских Eurofighter Typhoon в Литве, а также четыре французских Mirage 2000-5 в Эстонии)²¹³.

Страна, чьи самолеты размещаются в Зокняе, считается лидирующей в данной миссии, а страна, чьи самолеты находятся в Эмари — усиливающей (augmenting). Кроме того, если в Зокняе размещаются самолеты второй страны, кроме лидирующей, то она тоже считается усиливающей.

С января 2019 г. в Зокняе размещались четыре истребителя F-16C/D ВВС Польши, а в Эмари — пять истребителей Eurofighter Typhoon ВВС Германии²¹⁴. Со 2 мая 2019 г. в Зокняе их сменили четыре истребителя JAS39 ВВС Венгрии (лидирующее государство) и пять F-18 ВВС Испании,

URL: <https://news.postimees.ee/3284045/nato-cutting-baltic-air-policing-mission-in-half> (дата обращения: 26.06.19).

²¹³ Portugal to lead NATO's Baltic Air Policing, joined by France and Spain // North Atlantic Treaty Organisation (NATO). — 18.04.18. — URL: https://www.nato.int/cps/en/natohq/news_153746.htm?selectedLocale=en (дата обращения: 26.06.19).

²¹⁴ Poland ready to assume lead of NATO Air Policing in Baltics as Germany continues augmenting role // NATO Allied Air Command. — 13.12.18. — URL: <https://ac.nato.int/archive/2018/poland-ready-to-assume-lead-of-nato-air-policing-in-baltics-as-germany-continues-augmenting-role> (дата обращения: 26.06.19).

а в Эмари — четыре истребителя Eurofighter Typhoon ВВС Великобритании²¹⁵. Эта ротация является юбилейной — 50-й (если считать по числу ротаций лидирующей в миссии страны с 2004 г., а в НАТО именно так и делают).

С 1 марта 2019 г. истребители НАТО (четыре F-16AM ВВС Португалии) были перебазированы на польскую авиабазу Мальборк. Формально, однако, этот отряд не является частью Baltic Air Policing. Португальские самолеты развернуты примерно на два месяца в рамках Мер обеспечения безопасности НАТО на 2019 г. (NATO's Assurance Measures for 2019) для многоцелевых миссий (как «воздух-воздух», так и «воздух-земля»). Они обеспечивают учебную поддержку усиленных боевых групп передового присутствия НАТО, развернутых в регионе, и проводят мероприятия с использованием самолетов системы воздушного оповещения и контроля (AWACS) НАТО. Tактический контроль над этим отрядом обеспечивает Комбинированный центр воздушных операций в Удеме (Германия)²¹⁶.

Помимо истребителей ВВС Португалии также перебросили в Мальборк противолодочный самолет P-3 Orion. В ходе одного из полетов он «случайно» нарушил финское воздушное пространство²¹⁷.

Всего на начало апреля 2019 г. в ротациях самолетов-истребителей в рамках миссии Baltic Air Policing приняли участие самолеты-истребители ВВС 17 стран НАТО. Больше всего ротаций провели ВВС Германии (11), Бельгии и Польши (по 8) и Франции (7) (табл. 11).

²¹⁵ Hungary, augmented by the United Kingdom and Spain, will lead 50th NATO Baltic Air Policing detachment // NATO Allied Air Command. — 17.04.19. — URL: <https://ac.nato.int/archive/2019/hungary--augmented-by-the-united-kingdom-and-spain-will-lead-50th-nato-baltic-air-policing-detachment> (дата обращения: 26.06.19); Hungary, Spain, UK take over NATO's Baltic air policing mission // The Baltic Times. — 02.05.19. — URL: https://www.baltictimes.com/hungary_spain_uk_take_over_nato_s_baltic_air_policing_mission/ (дата обращения: 02.05.19); British Typhoons land in Estonia for Nato Baltic Air Policing mission // Air Force Technology. — 1.05.19. — URL: <https://www.airforce-technology.com/news/typhoons-nato-baltic-air-policing/> (дата обращения: 26.06. 19).

²¹⁶ *George Allison*. The Portuguese Air Force have deployed four of its F-16M fighter jets to Malbork Air Base, Poland // UK Defence Journal (UKDJ). — 19.03.19. — URL: <https://ukdefencejournal.org.uk/portuguese-jets-to-fly-training-missions-out-of-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

²¹⁷ *Jacek Siminski*. Portuguese P-3 Orion On Patrol Over The Baltics “Inadvertently” Violated The Finnish Airspace // The Aviationist. — 3.04.19. — URL: <https://theaviationist.com/2019/04/03/portuguese-p-3-orion-on-patrol-over-the-baltics-inadvertently-violated-the-finnish-airspace/> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 11

**Страны, чьи самолеты-истребители участвовали в ротациях
в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP)***

Страна	Зокняй (Шяуляй)	Эмари	Мальборк	Всего BAP
Бельгия	4	2	2	8
Великобритания	2	3	0	4
Венгрия	2	0	0	1
Германия	5	6	0	11
Дания	5	1	0	6
Канада	1	0	0	1
Испания	4	2	0	5
Италия	2	1	0	3
Нидерланды	2	0	1	3
Норвегия	3	0	0	3
Польша	8	0	0	8
Португалия	4	0	1	5
Румыния	1	0	0	1
США	5	0	0	5
Турция	1	0	0	1
Франция	5	1	1	7
Чешская Республика	2	0	0	2
Всего	56	16	5	77

* Составлено по: NATO Air Policing Missions. Latest update: February 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-Air-Policing-Missions.htm> (дата обращения: 26.06.19); Portuguese jets to fly NATO training missions out of Polish Air Base // NATO Allied Air Command. — 2.03.19. — URL: <https://ac.nato.int/archive/2019/portuguese-jets-to-fly-nato-training-missions-out-of-polish-air-base-> (дата обращения: 26.06.19); Hungary, augmented by the United Kingdom and Spain, will lead 50th NATO Baltic Air Policing detachment // NATO Allied Air Command. — 17.04.19. — URL: <https://ac.nato.int/archive/2019/hungary--augmented-by-the-united-kingdom-and-spain--will-lead-50th-nato-baltic-air-policing-detachment> (дата обращения: 26.06.19).

Данные по ротациям по каждой из трех задействованных в рамках миссии Baltic Air Policing авиабаз приведены в табл. 12–14.

Из таблиц видно, что чаще всего бывали по ротации в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP) в Зокняе истребители ВВС соседней Польши (8 ротаций), Дании, США, Германии и Франции (по 5 ротаций), в Эмари — истребители ВВС Германии (6), в Мальборке — истребители ВВС Бельгии (2).

Таблица 12

Ротации самолетов-истребителей ВВС НАТО в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP) на авиабазе Зокняй (Шяуляй) (Литва)

Номер ротации*	Год	Начало	Окончание	Страна	Самолет	Номер ротации страны на авиабазе
1	2	3	4	5	6	7
50	2019	02-05-19	Август	Венгрия	JAS-39C	2
50 (A)	2019	02-05-19	Август	Испания	EF-18M	4
49	2019	03-01-19	02-05-19	Польша	F-16C	8
48	2018	31-08-18	03-01-19	Бельгия	F-16AM	4
47 (A)	2018	02-05-18	31-08-18	Испания	EF-2000	3
47	2018	02-05-18	31-08-18	Португалия	F-16AM	4
46	2018	09-01-18	02-05-18	Дания	F-16AM	5
45	2017	30-08-17	09-01-18	США	F-15C	5
44	2017	01-05-17	30-08-17	Польша	F-16C/D	7
43	2017	05-01-17	30-04-17	Нидерланды	F-16AM	2
42	2016	01-09-16	31-12-16	Франция	Mirage 2000-5	5
41	2016	01-05-16	31-08-16	Португалия	F-16AM	3
40	2016	07-01-16	01-05-16	Испания	EF-2000	2
39	2015	01-09-15	31-15-15	Венгрия	JAS-39C	1
38 (A)	2015	01-05-15	31-08-15	Италия	EF-2000	2
38	2015	01-05-15	31-08-15	Норвегия	F-16AM	3
37 (A)	2015	08-01-15	30-04-15	Польша	Mig-29	6
37	2015	01-05-17	30-04-15	Италия	EF-2000	1
36(A)	2014	01-09-14	31-12-14	Канада	CF-188	1
36	2014	01-09-14	31-12-14	Португалия	F-16AM	2
35 (A)	2014	01-09-14	31-12-14	Великобритания	Typhoon FGR.4	2
35	2014	30-04-14	01-09-14	Польша	Mig-29	5
34	2014	03-01-14	30-04-14	США	F-15C	4
33	2013	30-09-13	03-01-14	Бельгия	F-16AM	3
32	2013	30-04-13	30-09-13	Франция	Mirage F1CR	4
31	2013	03-01-13	30-04-13	Дания	F-16AM	4
30	2012	31-08-12	03-01-13	Чешская Республика	JAS-39C	2

Окончание табл. 12

1	2	3	4	5	6	7
29	2012	26-04-12	31-08-12	Польша	МиГ-29	4
28	2012	04-01-12	26-04-12	Германия	F-4F	5
27	2011	02-09-11	04-01-12	Дания	F-16AM	3
26	2011	28-04-11	02-09-11	Франция	Mirage 2000C	3
25	2011	05-01-11	28-04-11	Германия	F-4F	4
24	2010	01-09-10	05-01-11	США	F-15C	3
23	2010	30-04-10	01-09-10	Польша	МиГ-29А	3
22	2010	04-01-10	30-04-10	Франция	Mirage 2000C	2
21	2009	31-08-09	04-01-10	Германия	EF-2000 / F-4F	3
20	2009	01-05-09	31-08-09	Чешская Республика	JAS-39C	1
19	2009	09-02-09	01-05-09	Дания	F-16AM	2
18	2008/2009	30-10-08	09-02-09	США	F-15C	2
17	2008	30-07-08	30-10-08	Германия	F-4F	2
16	2008	15-03-08	30-07-08	Польша	МиГ-29А	2
15	2007	15-12-07	15-03-08	Норвегия	F-16AM	2
14	2007	01-11-07	15-12-07	Португалия	F-16AM	1
13	2007	01-08-07	01-11-07	Румыния	МиГ-21 Lancer C	1
12	2007	01-04-07	01-08-07	Франция	Mirage 2000C	1
11	2006/2007	01-12-06	01-04-07	Бельгия	F-16AM	2
10	2006	01-08-06	01-12-06	Испания	Mirage F1M	1
9	2006	31-03-06	01-08-06	Турция	F-16C	1
8	2006	30-12-05	31-03-06	Польша	МиГ-29	1
7	2005	30-09-05	30-12-05	США	F-16C	1
6	2005	01-07-05	30-09-05	Германия	F-4F	1
5	2005	21-03-05	30-06-05	Нидерланды	F-16AM	1
4	2005	21-01-05	21-03-05	Норвегия	F-16AM	1
3	2004	14-10-04	21-01-05	Великобритания	Tornado F.3	1
2	2004	01-07-04	14-10-04	Дания	F-16AM	1
1	2004	27-03-04	01-07-04	Бельгия	F-16AM	1

* Буквой (А) после номера ротации обозначена усиливающая (augmenting) ротация.

Источник: Baltic Air Policing. Baltic Air Policing — Šiauliai Air Base Lithuania. — Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-BAP-Siauliai.htm> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 13

**Ротации самолетов-истребителей ВВС НАТО
в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP)
на авиабазе Эмари (Эстония)**

Номер ротации	Год	Начало	Окончание	Страна	Самолеты	Номер ротации страны на авиабазе
16	2019	02-05-19	Август	Великобритания	Typhoon FGR.4	3
15	2019	01-01-19	Май	Германия	EF-2000	6
14	2018	30-08-18	01-01-19	Германия	EF-2000	5
13	2018	03-05-18	30-08-18	Франция	Mirage 2000-5	1
12	2018	10-01-18	03-05-18	Италия	EF-2000	1
11	2017	01-09-17	10-01-18	Бельгия	F-16AM	2
10	2017	01-05-17	01-09-17	Испания	EF-18M	2
9	2017	05-01-17	30-04-17	Германия	EF-2000	4
8	2016	01-09-16	31-12-16	Германия	EF-2000	3
7	2016	01-05-16	31-08-16	Великобритания	Typhoon FGR.4	2
6	2016	07-01-16	01-05-16	Бельгия	F-16AM	1
5	2015	01-09-15	31-15-15	Германия	EF-2000	2
4	2015	01-05-15	31-08-15	Великобритания	Typhoon FGR.4	1
3	2015	01-05-17	30-04-15	Испания	EF-2000	1
2	2014	01-09-14	31-12-14	Германия	EF-2000	1
1	2014	30-04-14	01-09-14	Дания	F-16AM	1

Источник: Baltic Air Policing. Baltic Air Policing — Ämari Air Base Estonia. — Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-BAP-Amari.htm> (дата обращения: 26.06.19).

Таблица 14

**Ротации самолетов-истребителей ВВС НАТО
в рамках миссии Baltic Air Policing (BAP)
на авиабазе Мальборк (Польша)**

Номер ротации	Год	Начало	Окончание	Страна	Самолеты	Номер ротации для страны на авиабазе
5	2019	01-03-19	06-05-19	Португалия	F-16AM	1
4	2015	01-05-15	31-08-15	Бельгия	F-16AM	2
3	2015	01-01-15	30-04-15	Бельгия	F-16AM	1
2	2014	01-09-14	31-12-14	Нидерланды	F-16AM	1
1	2014	30-04-14	01-09-14	Франция	Mirage 2000C	1

Источники: Baltic Air Policing. Baltic Air Policing — Malbork Air Base Poland. — Latest update: January 2019 // Phantom Aviation. — URL: <https://www.phantomaviation.nl/Exercises-and-reports/NATO/NATO-BAP-Malbork.htm> (дата обращения: 26.06.19); Portuguese jets to fly NATO training missions out of Polish Air Base // NATO Allied Air Command. March 2, 2019. URL: <https://ac.nato.int/archive/2019/portuguese-jets-to-fly-nato-training-missions-out-of-polish-air-base-> (дата обращения: 26.06.19); Portuguese Air Force concludes training and exercise mission in Poland // NATO Allied Air Command. — 6.03.19. — URL: <https://ac.nato.int/archive/2019/portuguese-air-force-concludes-training-and-exercise-mission-in-poland> (дата обращения: 26.06.19).

Миссия BAP не обошлась без инцидентов. 7 августа 2018 г. испанский пилот, выполнявший тренировочный полет из Зокня на истребителе Eurofighter Typhoon, по ошибке запустил в зоне учебных полетов над населенным пунктом Пангоди (Эстония) боевую ракету средней дальности класса «воздух-воздух» AMRAAM²¹⁸. Причем, по некоторой информации, он держал при этом в прицеле французский истребитель Mirage 2000-5F²¹⁹. Остается только гадать, к чему бы при нынешних отношениях России и НАТО привело бы внезапное падение натовского истребителя от запущенной в него ракеты. Да и возможного попадания ракеты в

²¹⁸ Испанский истребитель по ошибке произвел пуск боевой ракеты в небе над Эстонией // ТАСС. — 7.08.18. — URL: <https://tass.ru/proisshestiya/5437398> (дата обращения: 26.06.19).

²¹⁹ Потерявший ракету испанский летчик целился во французский самолет? // DELFI. — 5.12.18. — URL: <https://rus.delfi.ee/daily/estonia/sluhi-poteryavshij-raketu-ispanskij-letchik-celilsya-vo-francuzskij-samolet?id=84667477> (дата обращения: 26.06.19).

гражданский или российский военный самолет исключить тоже было нельзя. К счастью, ракета во французский самолет не попала и бесследно исчезла в болотах эстонского заповедника Эндла²²⁰.

2.9. Создание условий для быстрой переброски сил и средств США и НАТО в Польшу и страны Прибалтики

В разделе, посвященном ротациям американских бригад в Европе, мы подробно рассказали, как и на каких судах они перебрасывались морем из США. Поскольку тяжелая техника (за исключением хранящейся на складах APS-2) перебрасывается морем, США и НАТО крайне озабочены проблемой защиты своих морских коммуникаций через Атлантику от российского ВМФ (прежде всего, от атомных подводных лодок) в военный период.

В самой же Европе НАТО столкнулось как с инфраструктурными, так и с институциональными ограничениями. В ходе проводившихся маневров выяснилось, что у альянса отсутствуют адекватные реальной ситуации карты дорожной инфраструктуры в Восточной Европе²²¹ и что НАТО не располагает полными данными о транспортных путях, по которым можно передислоцировать тяжелую военную технику.

Гражданская инфраструктура Европы оказалась непригодной для переброски такой техники. Из-за строгих ограничений по весу нельзя использовать многие дороги и мосты, проезды под мостами, туннели и навесы над перронами недостаточно высоки. Из-за этого в начале 2017 г. при перевозке из порта Бремерхафен в Польшу были повреждены несколько (точное число официально не названо) танков Abrams — они врезались в мосты над дорогами, которые оказались ниже, чем предполагали американцы. А в сентябре того же года при въезде поезда из Гданьска на перрон в городе Ковалево-Поморске (Куявско-Поморское воеводство) вблизи Торуня не прошли по высоте и зацепили потолок станции американские танки и БМП, стоявшие на железнодорожных платформах. В результате получили повреждения 10 из 37 машин и конструкция станции²²².

²²⁰ В Эстонии назвали причиной случайного запуска ракеты над республикой ошибку пилота // ТАСС. — 21.02.19. — URL: <https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/6143716> (дата обращения: 26.06.19).

²²¹ После 1990 г. альянс серьезно не занимался составлением карт территорий восточнее Берлина.

²²² Юрий Зверев. «Военный Шенген». Войска США в Европе с доставкой // Евразия.Эксперт. — 14.03.18. — URL: <http://eurasia.expert/voenny-shengen-voyska-ssha-v-evrope-s-dostavkoj/> (дата обращения: 26.06.19).

Обнаружилась нехватка в Европе железнодорожных платформ, а некоторые типы военной техники выходят за их габариты.

В некоторых местах при военных перевозках по автодорогам приходится учитывать правила передвижения в летнее время и допустимый уровень шума.

К тому же скорость перемещения войск и техники через границы между странами НАТО ограничивают бюрократические процедуры (чтобы осуществить переброску американских военных из Польши в Германию в начале 2018 г., требовался пятидневный срок уведомления). Но и предварительные уведомления не обеспечивают свободно-го и быстрого пересечения границ. Так, в июле 2017 г. 2-й кавалерийский полк США, оперативно выдвигавшийся из Германии в Болгарию (чтобы затем попасть оттуда на учения в Грузию), терял до полутора часов на пересечение каждой из границ стран — членов НАТО, несмотря на предварительные договоренности на уровне министерств обороны²²³.

Для решения проблем военной мобильности на саммите НАТО в Брюсселе 11–12 июля 2018 г. было решено создать в альянсе два новых командования.

Для обеспечения переброски американских войск с континентальной части США в Европу предназначено Объединенное командование сил для Атлантики (Joint Force Command for the Atlantic) со штабом в американском городе Норфолк (штат Виргиния). А Объединенное командование по обеспечению и логистике (Joint Support and Enabling Command, JSEC) в немецком городе Ульм (земля Баден-Вюртемберг) отвечает за перемещение войск и техники по Европе.

На этом же саммите была одобрена инициатива повышения готовности сил НАТО (NATO Readiness Initiative), или так называемые «4 по 30». Союзники обязались иметь к 2020 г. 30 средних и тяжелых маневренных батальонов (10 бригад), 30 истребительных эскадрилий (около 400 самолетов) и 30 боевых кораблей, готовых развернуться за 30 или менее дней. При этом речь идет не о формировании новых сил, а о повышении уровня готовности уже имеющихся²²⁴.

²²³ Там же.

²²⁴ Brussels Summit Key Decisions. 11–12 July, 2018. — Factsheet. — Nov. 2018 // NATO. — URL: https://www.nato.int/nato_static_fl2014/assets/pdf/pdf_2018_11/20181105_1811-factsheet-key-decisions-summit-en.pdf (дата обращения: 26.06.19); Wojciech Lorenz. Defence Priorities for NATO's Northern Flank // PISM Bulletin. — № 55(1301). — 8.05.19. — P. 2. — URL: http://www.pism.pl/files/?id_plik=25696 (дата обращения: 26.06.19).

Для защиты трансатлантических коммуникаций от России (что и не скрывается) с 24 августа 2018 г. возрожден 2-й оперативный флот ВМС США со штабом в Норфолке (штат Виргиния), ранее существовавший с февраля 1950 г. по 30 сентября 2011 г. В его зону ответственности вошли восточное побережье США, а также северная часть Атлантического океана²²⁵.

28 марта 2018 г. Европейская комиссия на заседании в Брюсселе в рамках программы Постоянного структурированного оборонного сотрудничества ЕС (PESCO) утвердила план адаптации к военным требованиям и повышения пропускной способности транспортной инфраструктуры Европы для расширения возможностей переброски военных сил и техники (The Action Plan on Military Mobility)²²⁶.

Требования к гражданской инфраструктуре стран — членов НАТО будут пересмотрены для того, чтобы дороги и мосты могли выдержать тяжелую технику и чтобы железнодорожные сети были оснащены всем необходимым для быстрого развертывания танков и тяжелого оборудования. Планируется проведение соответствующих работ по модернизации транспортной инфраструктуры.

Создание военно-транспортных коридоров по территории ЕС должно быть завершено к 2030 г., при этом главное внимание уделяется Североморско-Балтийскому транспортному коридору (Нидерланды, Бельгия, Германия, Польша, Литва, Латвия, Эстония и Финляндия). В 2017 г. в ходе председательства Эстонии в ЕС было выполнено пилотное исследование по оценке транспортной инфраструктуры этого коридора²²⁷.

²²⁵ Rafael Martie. US 2nd Fleet Disestablishes, Merges with Fleet Forces Command // America's Navy. — 30.09.11. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=63027 (дата обращения: 26.06.19); Navy Establishes U.S. 2nd Fleet, Vice Adm. Lewis Assumes Command // America's Navy. — 24.08.18. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=106837 (дата обращения: 26.06.19).

²²⁶ JOINT COMMUNICATION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT AND THE COUNCIL on the Action Plan on Military Mobility. EUROPEAN COMMISSION. HIGH REPRESENTATIVE OF THE UNION FOR FOREIGN AFFAIRS AND SECURITY POLICY. — Brussels. — 28.03.18 JOIN(2018) 5 final // European Commission. — URL: https://ec.europa.eu/transport/sites/transport/files/2018-military_mobility_factsheet.pdf (дата обращения: 26.06.19).

²²⁷ European Parliament resolution of 11 December 2018 on military mobility (2018/2156(INI)). 11.12.18. — Strasbourg // European Parliament. — URL: http://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-8-2018-0498_EN.html?redirect (дата обращения: 26.06.19).

Для снятия бюрократических процедур планируется создать в Европе зону, по территории которой войска и военная техника будут передвигаться без каких-либо дополнительных согласований (ее иногда называют «военным Шенгеном»).

Как образно выразился генерал-лейтенант Бен Ходжес, бывший командующий сухопутными войсками США в Европе, войска союзников и военная техника должны перемещаться «столь же быстро, как и мигранты»²²⁸.

2.10. Учения НАТО и стран НАТО в Польше и Прибалтике

С 2014 г. существенно увеличилось число и масштабы военных учений, проводимых НАТО и отдельными государствами НАТО в Польше и Прибалтике.

Официально учения носят оборонительный характер и не направлены против какого-либо государства, их антироссийский вектор очевиден и постоянно подчеркивается в западных СМИ в целом и отдельными экспертами. И хотя по сценарию всех учений «красные» (так в НАТО обозначают противника) начинали войну, а «синие» (силы НАТО) их сдерживали и переходили в контрнаступление, на самом деле это ни о чем не говорит, так, в ходе учений обе стороны последовательно отрабатывали как оборонительные, так и наступательные действия.

Следует иметь в виду, что в СМИ все учения, проводимые в странах Североатлантического альянса, обычно называют учениями НАТО. Но сам блок НАТО делит их на учения НАТО (организуются самим альянсом) и национальные учения, организуемые страной — членом НАТО. Последние чаще всего проводятся с международным участием, т. е. с привлечением воинских формирований из других стран — членов НАТО, а также иногда и из стран — партнеров НАТО.

Самым крупным военным учением за 2014–2018 гг. в Польше и Прибалтике было польское учение *Anakonda 2016*²²⁹. Оно проходило с 7 по

²²⁸ *Иван Петров*. Танкам мешают границы. НАТО приступило к созданию в Европе «военного Шенгена» // Российская газета. — 12.03.18. — URL: <https://rg.ru/2018/03/12/nato-pristupilo-k-sozdaniiu-v-evrope-voennogo-shengena.html> (дата обращения: 26.06.19).

²²⁹ Общевоинские учения вооруженных сил Польши *Anakonda*, организуемые польским Оперативным командованием, проводятся с 2006 г. каждые два года. В 2012 г. в учении впервые приняли участие подразделения вооруженных сил ряда других стран НАТО (главным образом США и Канады), и учения *Anakonda* были включены в перечень учебно-боевых мероприятий Североатлантического альянса.

17 июня 2016 г. Всего в нем приняло участие почти 31 тыс. военнослужащих из 24 стран НАТО и стран — партнеров НАТО (включая 13,9 тыс. американских и 12 тыс. польских), 3000 военных машин разных типов (включая танки, БТР и БМП), 105 самолетов и вертолетов и 12 военных кораблей. Это было самое масштабное учение в истории Польши после 1989 г.²³⁰

Последнее к настоящему времени учение из этой серии *Anakonda 2018* (7 ноября — 6 декабря 2018 г.) официально было не столь масштабным (около 17,5 тыс. военнослужащих²³¹), но реально в нем могло принять участие, по нашим оценкам, около 40 тыс. чел²³². При этом учение впервые проводилось не только в Польше, но и в странах Прибалтики (Литве, Латвии и Эстонии).

С октября 2011 г. Командование Сухопутных войск (армии) США в Европе (USAREUR) ежегодно проводит в Прибалтике учение *Saber Strike* («Удар саблей»). Причем количество военнослужащих, принимающих в нем участие, увеличилась более чем в 10 раз. Если в первом учении Saber Strike 11 участвовало всего 1700 военнослужащих, то в учении 2018 г. — уже около 18000 (из них 12500 американцев). Существенно возросло и число стран, чьи военнослужащие привлекаются к этому учению. В 2011 г. их было только четыре (США и три государства Прибалтики), в 2018-м — 20, причем уже не только страны НАТО, но и страны — партнеры НАТО (Израиль (впервые), Македония и Финляндия)²³³.

В 2019 г., однако, учение Saber Strike по неясным причинам не проводилось. Но примерно в те же сроки, когда оно обычно проходило (июнь), в Польше, в Прибалтике и в акватории Балтийского моря прошла целая серия учений НАТО и стран НАТО (Noble Jump II 19, Tobruq Legacy

²³⁰ *Jakub Palowski*. Anakonda-16 Military Exercise Begins. Largest Exercise Organized in Poland since 1989 // Defence 24. — 07.06.16. — URL: <https://www.defence24.com/pdf/?article=anakonda-16-military-exercise-begins-largest-exercise-organized-in-poland-since-1989> (дата обращения: 26.06.19).

²³¹ Information about the Exercise // Anakonda 18. — URL: <http://anakonda.do.wp.mil.pl/en/46.html> (дата обращения: 26.06.2019).

²³² См. подробнее: *Юрий Зверев*. Защита или нападение? Зачем НАТО наращивает активность в Восточной Европе // Евразия.Эксперт. — 14.01.19. — URL: <http://eurasia.expert/nato-narashchivaet-aktivnost-v-vostochnoy-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

²³³ *Юрий Зверев*. Учения НАТО у границ Беларуси и России: масштабы растут // Евразия.Эксперт. — 3.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/ucheniya-nato-i-stran-nato-u-granits-belarusi-i-rossii-masshtaby-rastut/> (дата обращения: 26.06.19).

2019, Dragon-19, CWIX-19, Capable Logistician 2019, BALTOPS 2019, Iron Wolf 19, Ramstein Alloy и Flaming Sword 2019), в которых в общей сложности приняло участие 45 тыс. военнослужащих из стран НАТО и стран — партнеров НАТО²³⁴. Крупнейшим из них стало учение польское учение с многонациональным участием Dragon-19, в котором приняли участие около 18 тыс. военнослужащих из 12 стран НАТО и около 2500 единиц военной техники²³⁵.

Нельзя не упомянуть и крупнейшее после окончания холодной войны учение НАТО *Trident Juncture («Единый трезубец»)*, проходившее в октябре-ноябре 2018 г. (около 50 тыс. чел. из всех 29 стран Североатлантического альянса и двух государств — партнеров НАТО (Швеции и Финляндии)). Сухопутная часть учения проводилась в Норвегии, т. е. за пределами региона Балтийского моря в узком его понимании. В то же время некоторые аналитики считают, что под «освобождаемой» по сценарию учений территорией на самом деле понималось одно из государств Прибалтики, а сами учения затеяли не там, а в Норвегии, более чем в 1000 км от границы с Россией, чтобы не создавать лишнего шума. А холодная, дождливая и слякотная погода в это время года, по их мнению, напоминает российскую²³⁶. Самолеты же ВВС стран НАТО в ходе учения летали и над Швецией, и над Финляндией, т. е. в Балтийском регионе.

Растут масштабы национальных учений вооруженных сил стран Прибалтики. Так, самыми большими в постсоветской истории для них стали проведенные в 2018 г. маневры с многонациональным участием вооруженных сил Эстонии *Siil 2018 («Ёж» 2018)* (более 15 тыс. участников из 16 стран), Литвы *Perkuno griausmas 2018 («Гром Перкуна» 2018)* (более 9 тыс. участников из 10 стран) и Латвии *Namejs 2018 («Намейс» 2018)* (более 10 тыс. участников из 12 стран)²³⁷.

²³⁴ Николай Астровский. У границ Беларуси и России незаметно насобиралось солдат и техники на три дивизии НАТО // Военно-политическое обозрение. — 14.06.2019. — URL: <https://www.belypo.com/104234.html/> (дата обращения: 26.06.19).

²³⁵ DRAGON — 19 EXERCISE HAS BEGUN // NATO Multinational Division North-East. — 14.06.19. — URL: <https://mndne.wp.mil.pl/en/articlesnews-u/2019-06-14d-dragon-19-exercise-has-begun/> (дата обращения: 26.06.19).

²³⁶ Юрий Зверев. «Угроза с севера». Зачем НАТО провело беспрецедентные учения в Норвегии // Евразия.Эксперт. — 17.12.18. — URL: <http://eurasia.expert/nato-provelo-bespretsedentnye-ucheniya-v-norvegii/> (дата обращения: 26.06.19).

²³⁷ Юрий Зверев. Учения НАТО у границ Беларуси и России: масштабы растут // Евразия.Эксперт. — 03.09.2018. — URL: <http://eurasia.expert/ucheniya-nato-i-stran-nato-u-granits-belarusi-i-rossii-masshtaby-rastut/> (дата обращения: 26.06.19).

Учения НАТО проводятся и в акватории Балтийского моря. Так одновременно с учением *Saber Strike* организуется международное военно-морское учение *BALTOPS (Baltic Operations)* (проходит с 1971 г.). В последнем к настоящему времени 47-м таком учении *BALTOPS 19* в июне 2019 г. принимающей страной была Германия, а организатором — 2-й оперативный флот США. Всего в учении приняло участие 50 надводных военных кораблей, две подводные лодки, 36 самолетов и 8600 человек личного состава из 18 стран НАТО и стран — партнеров НАТО (Бельгии, Великобритании, Германии, Дании, Испании, Латвии, Литвы, Нидерландов, Норвегии, Польши, Португалии, Румынии, США, Турции, Финляндии, Франции, Швеции, Эстонии)²³⁸.

В Прибалтике под руководством Объединенного командования ВВС НАТО в Рамштайне (Германия) и Комбинированного центра воздушных операций НАТО в Удеме (Uedem) (Германия) трижды в год проводится авиационное учение *Ramstein Alloy («Рамштайнский сплав»)*, приуроченное к ротациям самолетов *Baltic Air Policing*, проводимым, как мы уже писали, каждые четыре месяца. Это учение нацелено на отработку взаимодействия самолетов НАТО и систем ПВО региона по защите воздушного пространства стран Прибалтики. В 2019 г. учения из этой серии проходят 16–17 апреля, 24–26 июня and 17–19 сентября²³⁹.

Центр киберзащиты НАТО в Таллине (Cooperative Cyber Defence Centre of Excellence (CCD COE)), основанный в 2008 г., с 2010 г. ежегодно проводит крупнейшие в мире киберучения *Locked Shields («Сомкнутые щиты»)*²⁴⁰. В учениях *Locked Shields 2019* в апреле 2019 г. выиграла команда из Франции, второе и третье места достались соответственно Швеции и Чехии²⁴¹.

Обращает на себя внимание, что учения НАТО и национальные учения стран — членов НАТО часто накладываются друг на друга по времени, и одни из них являются частью других. Это позволяет замаскировать как истинное число участвующих в учении войск, так и замысел учений.

²³⁸ BALTOPS 2019 Begins In Germany // America's Navy. — 6.07.19. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=109852 (дата обращения: 26.06.19).

²³⁹ Allied Air Command Exercises // NATO Allied Air Command. — URL: <https://ac.nato.int/page805182/exercises-2016/aircom-exercises> (дата обращения: 26.06.19).

²⁴⁰ Locked Shields // Cooperative Cyber Defence Centre of Excellence (CCD COE). — URL: <https://ccdcoe.org/exercises/locked-shields/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁴¹ France Wins Cyber Defence Exercise Locked Shields 2019 // Cooperative Cyber Defence Centre of Excellence (CCD COE). — URL: <https://ccdcoe.org/news/2019/france-wins-cyber-defence-exercise-locked-shields-2019/> (дата обращения: 26.06.19).

Так, например, учение Saber Strike 18 проходило параллельно с военно-морским учением BALTOPS 18 и литовским национальным учением Perkuno griausmas 2018. А воздушно-десантное учение Swift Response 18 являлось составной частью учения Saber Strike. Учение спецназа Flaming Sword 18 было связано с учением Европейского командования силами специальных операций США (SOCEUR) Trojan Footprint 18 и крупнейшим национальным учением вооруженных сил Литвы Thunder Storm 2018²⁴². Аналогичная ситуация, как указывалась выше, сложилась с июньскими учениями в Польше и Прибалтике в 2019 г.

²⁴² Юрий Зверев. Учения НАТО у границ Беларуси и России: масштабы растут // Евразия.Эксперт. — 3.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/ucheniya-nato-i-stran-nato-u-granits-belarusi-i-rossii-masshtaby-rastut/> (дата обращения: 26.06.19).

Глава 3

ПЕРСПЕКТИВЫ НАРАЩИВАНИЯ В ПОЛЬШЕ И СТРАНАХ ПРИБАЛТИКИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ США И СИЛ ДРУГИХ СТРАН НАТО

Ротационное присутствие американских войск не устраивает сегодняшние власти в Польше, которые стремятся к их наращиванию и размещению на постоянной основе. Так, в октябре 2017 г. тогдашний министр национальной обороны Польши Антоний Мацеревич, отвечая на вопрос Польского телевидения, сколько американских войск было бы достаточно для обороны страны, заявил: «С точки зрения успешности обороны Польши, наверное, должно быть минимум две дивизии. Без сомнения, две дивизии — это не много. Это столько, сколько нам нужно»²⁴³.

27 мая 2018 г. на польском портале ONET была опубликована статья о том, что Польша готова потратить 1,5–2 млрд долл. США на размещение на постоянной основе американской бронетанковой дивизии²⁴⁴. При этом авторы ссылались на оказавшийся в их распоряжении документ, подготовленный польским министерством национальной обороны под названием «Предложение о постоянном присутствии США в Польше» (Proposal for a U.S. Permanent Presence in Poland)²⁴⁵. Подлинность документа затем была подтверждена польским военным ведомством.

²⁴³ Минобороны Польши: для успешной обороны стране необходимы две американские дивизии // ТАСС. — 30.09.17. — URL: <https://tass.ru/mezhdunarodnaya-panorama/4606538> (дата обращения: 26.06.19).

²⁴⁴ *Edyta Żemła i Kamil Turecki*. MON ujawnia szczegóły negocjacji o stacjonowaniu wojsk USA w Polsce. Opozycja: amatorszczyzna i brak profesjonalizmu // ONET. — 27.05.18. — URL: https://wiadomosci.onet.pl/tylko-w-onecie/mon-ujawnia-szczegoly-negocjacji-o-stacjonowaniu-wojsk-usa-w-polsce-opozycja/flvlbrj?utm_v=2&utm_medium=nitro&utm_campaign=allonet_nitro_new&src=ucs&utm_source=wiadomosci_viasg (дата обращения: 26.06.19).

²⁴⁵ Proposal for a U.S. Permanent Presence in Poland. — URL: <https://g8fip1kplyr33r3krz5b97d1-wpengine.netdna-ssl.com/wp-content/uploads/2018/05/Proposal-for-a-U.S.-Permanent-Presence-in-Poland-2018.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

Документ министерства национальной обороны Польши «Предложение о постоянном присутствии США в Польше» был направлен в Конгресс США, в ряд американских правительственных структур и аналитических центров, в том числе в Атлантический совет (Atlantic Council), который обеспечивает идеологию развития НАТО. В нем содержалось предложение о размещении в Польше на постоянной основе американской бронетанковой дивизии. Самым удобным местом для ее дислокации был назван район городов Быдгощ и Торунь (от Торуня 225 км по прямой до российского Калининграда) (рис. А.1). При этом Польша выразила готовность покрыть большую часть издержек на размещение американской дивизии, вложив 1,5–2 млрд долл. США в создание необходимых для нее военных объектов. Польша также обещала обеспечить американцам доступ к уже имеющейся инфраструктуре министерства национальной обороны, государственным и местным административным сооружениям, а также к другим объектам, принадлежащим государству или управляемым им.

Польское предложение носит отчетливую антироссийскую направленность. Указывалось, что постоянное военное присутствие США в Польше должно стать четким посланием России, которая якобы «угрожает Европе», о том, что США поддерживают своих восточноевропейских союзников.

При этом польское министерство обороны совсем не беспокоило то обстоятельство, что размещение в Польше на постоянной основе американской бронетанковой дивизии стало бы нарушением «Основополагающего акта о взаимных отношениях, сотрудничестве и безопасности между Российской Федерацией и Организацией Североатлантического договора» от 27 мая 1997 г. В соответствии с ним НАТО обязалось «осуществлять свою коллективную оборону и другие задачи через обеспечение необходимых совместимости, интеграции и потенциала усиления, а не путем дополнительного постоянного размещения существенных боевых сил». Министерство национальной обороны Польши утверждает, что Акт не является юридически обязывающим документом и что НАТО давало обещание не развертывать на постоянной основе дополнительные существенные боевые силы только «в нынешних и обозримых условиях безопасности». Но Россия, мол, своей «нарастающей «агрессивной враждебностью» против стран НАТО создала новый геополитический статус-кво, который такими условиями безопасности уже не является. Следовательно, и запрет на «дополнительное постоянное размещения существенных боевых сил», как полагают авторы польского документа, следует считать по меньшей мере спорным. По мнению поляков, учитывая все более «несправедливую враждебную позицию России по отношению к НАТО»,

США обязаны публично заявить о своем праве — и праве других союзников по НАТО — на создание нового постоянного военного присутствия в Центральной и Восточной Европе. Возможные возражения России во внимание не принимаются, поскольку-де новая реальность сигнализирует о необходимости усиления приверженности Соединенных Штатов «делу сдерживания агрессивной политики России». К тому же, как говорится в документе, постоянное базирование войск США в странах Центральной и Восточной Европы было бы приветствуемым, законным развитием событий и укрепило бы Атлантический альянс.

Постоянное присутствие войск США, по мнению авторов документа, значительно снизило бы уязвимости в системе безопасности региона, особенно в так называемом «Сувальском коридоре» (или «Сувальской брешии») ²⁴⁶. При этом в «Сувальском коридоре» американские войска должны противостоять неким российским постоянным силам в Беларуси, которые, как утверждается, могут быть размещены там во время следующих учений ²⁴⁷.

В сентябре 2018 г. президент Польши Анджей Дуда во время своего визита в Вашингтон официально обратился к американскому президенту Дональду Трампу с предложением о создании в Польше постоянной американской военной базы. Дабы польстить собеседнику и сыграть на его широко известном эгоцентризме, польский президент предложил назвать американскую базу в Польше «Форт-Трамп». Трамп, впрочем, не дал прямого ответа на это предложение, заявив, что США рассматривают возможность постоянного военного присутствия в Польше и готовы говорить об этом. То, что Пентагон работает с Польшей над потенциальными вариантами, но решение не принято, подтвердил и тогдашний министр обороны США Джеймс Мэттис ²⁴⁸.

Идея создания постоянной базы в Польше вызвала недовольство консервативных критиков Трампа, которые считают, что от этого выиг-

²⁴⁶ См. подробнее: *Юрий Зверев*. Сувальский коридор: угроза для НАТО или для Беларуси и России? // Евразия.Эксперт. — 13.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/suvalkskiy-koridor-ugroza-dlya-nato-ili-dlya-belarusi-i-rossii/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁴⁷ См. подробнее: *Юрий Зверев*. Военная база США в Польше: причины и последствия для Беларуси и России // Евразия.Эксперт. — 13.06.18. — URL: <http://eurasia.expert/voennaya-baza-ssha-v-polshe-prichiny-i-posledstviya-dlya-belarusi-i-rossii/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁴⁸ *Tara Copp*. 'Fort Trump': US considers permanent base in Poland // MilitaryTimes. — 18.09.18. — URL: <https://www.militarytimes.com/news/your-military/2018/09/18/trump-us-may-put-permanent-base-in-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

рает только Польша, которая под прикрытием американских войск получит возможность сократить расходы на оборону, что внесет щедрый вклад в местную экономику. Безопасность же США это не укрепит, поскольку лагерь Трампа только безосновательно усугубит враждебность Москвы и навлечет на США новые оборонные обязанности без соразмерных ресурсов. Размещение постоянной базы США в Польше может стать фактором, который побудит европейцев не особо усердствовать в наращивании финансирования своих вооруженных сил, которое в консервативных кругах США и без того считается недостаточным²⁴⁹.

Американские военные, судя по имеющейся информации, не хотят подставлять свои войска под прицел российских «Искандеров». К тому же в США понимают, что создание постоянной базы дивизионного масштаба, принципиально не изменив соотношения сил на ТВД, нарушит договоренности между Россией и НАТО и спровоцирует ответные шаги со стороны Москвы (наращивание войск и вооружений на западных границах России, включая Калининградский эксклав).

Американская база также вынудила бы к принятию мер по укреплению своей безопасности (в координации с Россией) и Республику Беларусь. И хотя сейчас белорусское руководство выступает против размещения в стране российской базы (да и сама Россия об этом не просит), с наращиванием сил США в Польше мнение по этому поводу и в Беларуси, и в России вполне могло бы и поменяться²⁵⁰.

Постоянная база к тому же потребовала бы многомиллионных постоянных расходов на ее содержание и заставила бы «выдернуть» с насиженного места на континентальной части США (CONUS) бронетанковую дивизию или, как минимум, бронетанковую боевую бригадную группу. А это чревато уже внутривнутриполитическими осложнениями, поскольку лишило бы штат и графство, где эта воинская часть прежде дислоцировалась, федеральных ассигнований, рабочих мест и генерируемых военными доходов (для магазинов, баров, ресторанов и т. д. и т. п.). И если Вашингтон не компенсирует каким-либо образом упущенных выгод, то сенаторы

²⁴⁹ *Doug Bandow*. 'Fort Trump' in Poland: Why These Colors Won't Fly // The American Conservative. — 21.03.19. — URL: <https://www.theamericanconservative.com/articles/fort-trump-in-poland-why-these-colors-wont-fly/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁵⁰ *Александр Тиханский*. Военная база США в Польше ставит вопрос о российской базе в Беларуси — эксперт // Евразия.Эксперт. — 5.11.18. — URL: <http://eurasia.expert/voennaya-baza-ssha-v-polshe-stavit-vopros-o-rossiyskoy-baze-v-belarusi-ekspert/> (дата обращения: 26.06.19).

и конгрессмены от потерпевшего убытки штата и округа вполне могут не поддержать президента в каком-то принципиально важном для администрации вопросе.

Не укрепила бы американская база в Польше и единство НАТО, поскольку ее планировалось создать вне рамок альянса, на основе двусторонней договоренности США и Польши. На укрепление американско-польских военно-политических связей весьма ревниво смотрит Германия, у которой довольно напряженные отношения с обоими этими государствами²⁵¹. Не вызвала идея американской базы в Польше энтузиазма и у президента Франции Эммануэля Макрона, который публично выразил неуверенность в том, что такая база действительно усилит коллективную безопасность Европы²⁵². А ведь именно вокруг оси Париж — Берлин строится Евросоюз, и США не могли не считаться с позицией двух ведущих его держав.

Да и в самой Польше есть силы, которые, не отвергая в принципе размещение постоянной американской военной базы, полагают, что это следует делать в рамках не двусторонних отношений, а натовских процедур. В противном случае, по их мнению, это подрвет единство НАТО (а заодно и ЕС) и не укрепит безопасности Польши. Одна бронетанковая дивизия США максимум сможет задержать «движущегося с востока агрессора», а для действительной защиты Польши все равно придется перебрасывать дополнительные силы союзников из Европы через Германию²⁵³.

Военное руководство США и командование сухопутных войск выступили за продолжение ротаций американских бригад в Европе, а не за их постоянное размещение. О бронетанковой дивизии речь не шла вообще. В военный бюджет США на 2019 фин. г. был включен пункт, согласно которому министр обороны совместно с госсекретарем должны представить не позднее 1 марта 2019 г. оборонным комитетам Конгресса доклад о целесообразности постоянной дислокации в Польше американской

²⁵¹ Юрий Зверев. Что стоит за угрозой США вывести войска из Германии в Польшу // Евразия.Эксперт. — 10.07.18. — URL: <http://eurasia.expert/chto-stoit-zagrozoy-ssha-vyvesti-voyska-iz-germanii-v-polshu/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁵² Президенту Франции не понравилась идея базы США в Польше // Правда.Ру. — 26.10.18. — URL: <https://www.pravda.ru/news/world/1397351-europe/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁵³ Марчин Босацкий, Яцек Найдер. Gazeta Wyborcza (Польша): Трамп не изменит Польше НАТО // ИноСМИ.RU. — 09.11.18. — URL: <https://inosmi.ru/politic/20181109/243835628.html> (дата обращения: 27.03.18).

бригадной боевой группы²⁵⁴. В открытых источниках этот доклад, насколько нам известно, так и не появился. Но то, к чему склонились американские военные, дал понять начальник штаба сухопутных войск (армии) США генерал Марк Милли (Milley) на слушаниях в Комитете Сената США по вооруженным силам 26 марта 2019 г. Он, правда, оговорившись, что это его личное мнение, высказался за ротационное присутствие в Польше, с некоторыми исключениями для инфраструктуры, вспомогательных подразделений (enablers) командования и управления и некоторых других подобных вещей. По его мнению, ротационное присутствие обойдется дешевле, чем постоянное, так как не нужно будет строить школы, розничные магазины, почтовые отделения и прочую инфраструктуру для постоянного базирования. Оно даст возможность Главнокомандующему объединенными силами в Европе (SACEUR) легче и гибче перемещать силы, чем если бы они были привязаны к постоянным базам с семьями военнослужащих. Масштабные перемещения войск из США в Европу и обратно к тому же позволяют, по образному выражению генерала, тренировать «стратегическую мускульную память» Транспортного командования вооруженных сил США (TRANSCOM)²⁵⁵.

О том, каким могло быть возможное окончательное решение, дал представление и доклад уже упоминавшегося Атлантического совета *«Постоянное сдерживание: увеличение американского военного присутствия в Северной и Центральной Европе» (Permanent Deterrence: Enhancements to the US Military Presence in North Central Europe)*, написанный бывшим командующим Европейским командованием вооруженных сил США и Верховным главнокомандующим Объединенными вооруженными силами НАТО в Европе генералом Филиппом Бридлавом и бывшим послом США в России, впоследствии заместителем министра обороны США по вопросам международной безопасности и заместителем генерального секретаря

²⁵⁴ H.R.5515 — John S. McCain National Defense Authorization Act for Fiscal Year 2019. 115th Congress (2017–2018). Sec. 1280. Report on permanent stationing of United States forces in the Republic of Poland // CONGRESS.GOV. — URL: <https://www.congress.gov/bill/115th-congress/house-bill/5515/text> (дата обращения: 27.03.18).

²⁵⁵ Stenographic Transcript Before the COMMITTEE ON ARMED SERVICES UNITED STATES SENATE HEARING TO RECEIVE TESTIMONY ON THE POSTURE OF THE DEPARTMENT OF THE ARMY IN REVIEW OF THE DEFENSE AUTHORIZATION REQUEST FOR FISCAL YEAR 2020 AND THE FUTURE YEARS DEFENSE PROGRAM. — 26.03.19. Washington, D.C. — P. 30–32. // Committee on Armed Services United States Senate. — URL: <https://www.armed-services.senate.gov/imo/media/doc/19-26-03-26-19.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

НАТО Александром Вершбоу и опубликованный 7 февраля 2019 г.²⁵⁶. В нем, в частности, предлагалось следующее²⁵⁷.

1. Преобразовать американский передовой командный элемент (Mission Command Element) в Познани в дивизионную штаб-квартиру, которая служила бы хабом для обеспечения мобильности и быстрого прибытия американских подкреплений из Европы и континентальной части США в Польшу и в страны Балтии во время кризиса. Сделать размещение штаба постоянным без подчиненных ему подразделений и частей.

2. Разместить элементы этой дивизионной штаб-квартиры в одном из Балтийских государств для координации постоянного или непрерывного ротационного развертывания сухопутных и военно-воздушных сил США, а также сил специальных операций и обеспечения их связи с интеграционными единицами НАТО (NFIUs) и батальонами усиленного передового присутствия НАТО.

3. Обязаться поддерживать постоянное ротационное присутствие одной бронетанковой бригадной боевой группы с центром в г. Жагань, на польско-немецкой границе, с развертыванием некоторых ее элементов для учений по всей Северной и Центральной Европе и, при необходимости, в других регионах. Это можно назвать «непрерывным ротационным присутствием, основанным на постоянных объектах».

4. В рамках Европейской инициативы по сдерживанию (EDI) Соединенные Штаты увеличат взлетно-посадочную полосу в Повидзе, построят железнодорожную станцию для разгрузки оборудования, а также объект для заблаговременного складирования комплекта военной техники и вооружения бригады к 2023 г., создадут новые места для хранения топлива и построят новые склады для хранения боеприпасов. США должны ускорить реализацию этих планов насколько это возможно.

²⁵⁶ Permanent Deterrence: Enhancements to the US Military Presence in North Central Europe. December 2018 by General Philip Breedlove and Ambassador Alexander Vershbow // Atlantic Council. — 7.02.19. — URL: <https://www.atlanticcouncil.org/publications/reports/permanent-deterrence> (дата обращения: 26.06.19).

²⁵⁷ Юрий Зверев. Идеологи НАТО сделали ставку на Польшу: последствия для Беларуси и России // Евразия.Эксперт. — 30.01.19. — URL: <http://eurasia.expert/ideologi-nato-prizyvayut-vooruzhat-polshu/> (дата обращения: 26.06.19); Permanent Deterrence: Enhancements to the US Military Presence in North Central Europe. December 2018 by General Philip Breedlove and Ambassador Alexander Vershbow // Atlantic Council. — 7.02.19. — URL: <https://www.atlanticcouncil.org/publications/reports/permanent-deterrence> (дата обращения: 26.06.19).

5. Развернуть некоторые из ЗПК малой дальности Avenger и РСЗО, которые планируется разместить в Германии (будет завершено к 2020 г.), в Польше на ротационной основе.

6. Развернуть в Польше ЗПК средней дальности для защиты американских войск, тренировок с польскими подразделениями ЗПК Patriot и усиления Балтийских государств в период кризиса.

7. Разместить такие вспомогательные подразделения, как разведка/наблюдение/рекогносцировка (ISR), и инженерные войска в Польше на постоянной основе.

8. Обязаться поддерживать американское руководство боевой группой усиленного передового присутствия НАТО в Ожише около Сувальской брешы на неопределенное будущее.

9. Развернуть новую бронетанковую бригадную боевую группу в Германии на постоянной или ротационной основе и один батальон этой бригадной группы в Польше и один в странах Балтии на регулярной основе для тренировок/учений.

10. Создать в Польше новую штаб-квартиру боевой авиационной²⁵⁸ бригады (СAB) для координации вертолетной поддержки по всему региону Северной и Центральной Европы.

11. Сделать 10-ю группу спецназа США под Краковом²⁵⁹ постоянной платформой для региональных тренировок и операций. Она должна включать польские силы специальных операций, расширить поддержку тренировок сил специальных операций США в Прибалтике и облегчить ведение действий высокой интенсивности в тандеме с польскими силами специальных операций.

12. Увеличить и сделать постоянным американский авиационный отряд на авиабазе Ласк для облегчения ротационного развертывания американских истребителей и транспортных самолетов, а также для возможного развертывания авиации других союзников.

13. Сделать постоянным авиационный отряд США на авиабазе Мирославец в поддержку эскадрильи американских разведывательных беспилотников MQ-9.

14. Создать новый небольшой военно-морской отряд в Гдыне (Польша), чтобы способствовать более частым визитам кораблей ВМС США в Польшу и другие порты Балтийского моря, такие как Клайпеда, Гданьск, Рига и Лиепая.

²⁵⁸ Вертолетной.

²⁵⁹ Судя по докладу, сейчас там дислоцируется отряд этой группы.

15. Сделать датский порт²⁶⁰ портом приписки эсминцев США для непрерывного патрулирования Балтийского и Норвежского морей и посещения портов стран-союзников в регионе. Миссия может включать в себя противолодочные операции, ПВО и ПРО, оповещение о морской обстановке (Maritime Domain Awareness, MDA), десантные операции и действия против ограничения и воспреещения доступа и маневра (A2/AD) как в Датских проливах, так и на Фареро-Исландском рубеже (Greenland — Iceland — United Kingdom или GIUK).

16. Продолжить и ускорить развертывание базы ПРО Aegis Ashore в Редзиково, которая уже считается постоянной базой.

Авторы другого доклада *«Усиление обороны восточной границы НАТО» (Strengthening the Defense of NATO Eastern Frontier)*²⁶¹, опубликованного 13 марта 2019 г. под эгидой американского независимого некоммерческого аналитического Центра стратегических и бюджетных оценок (Center for Strategic and Budgetary Assessments (CSBA)), дали в чем-то схожие рекомендации.

1. Разместить в Польше штаб-квартиру дивизии США, а в Германии — штаб-квартиру корпуса США.

2. Разместить в Польше на постоянной основе американские артиллерийские подразделения и подразделения ПВО (штаб-квартира дивизионной артиллерии (DIVARTY) с по меньшей мере двумя подчиненными дивизионами РСЗО и дивизион ЗПК малой дальности (SHORAD)).

3. Разместить в Польше на постоянной основе ключевые подразделения боевой поддержки и поддержки несения боевой службы дивизии США (подразделения разведки/наблюдения/рекогносцировки (ISR), инженерные подразделения, подразделения РЭБ и подразделения материально-технического обеспечения (в последнем случае речь идет о бригаде)).

4. Создать и разместить в Польше дополнительный комплект вооружения и техники бронетанковой бригадной боевой группы (ABCT) США.

5. Инвестировать в повышение устойчивости передовых сил и инфраструктуры (создать дополнительную ПВО и ПРО и средства противодействия системам боевого управления, связи, разведки, наблюдения и рекогносцировки (C3ISR)).

²⁶⁰ Какой конкретно — в предварительном варианте доклада не сказано.

²⁶¹ Strengthening the Defense of NATO Eastern Frontier / Billy Fabian, Mark Gunzinger, Jan Van Tol, Jacob Cohn, Gillian Evans. 2019 // Center for Strategic and Budgetary Assessments (CSBA). — URL: https://csbaonline.org/uploads/documents/Stenghtening_the_Defense_of_NATOs_Eastern_Frontier_WEB.pdf (дата обращения: 26.06.19).

6. Инвестировать в дополнительные усовершенствования инфраструктуры военного развертывания США (улучшение автомобильных и железнодорожных сетей, повышение устойчивости ключевых транспортных узлов, размещение достаточного количества мостового оборудования для ремонта или замены поврежденных или разрушенных переходов через реки, укрепление инфраструктуры приема, размещения, переброски и интеграции²⁶² (RSOI) и т. п.).

7. Наращивать заблаговременно складированные комплекты военного снаряжения, запасов боеприпасов и средств материально-технического обеспечения. США должны обеспечить наличие на складах «Заблаговременно складированных запасов армии США» (APS) достаточного количества комплектов оборудования для быстрого развертывания полностью оснащенного корпуса двухдивизионного состава (с учетом наличия сил передового присутствия). США также должны расширить «Европейский стартовый набор боеприпасов» (European Munitions Starter Set) и нарастить запасы других расходных материалов с тем, чтобы обеспечить возможность ведения боевых действий в течение по меньшей мере 30 дней.

То что наращивание американских войск в Польше должно было произойти примерно по этим схемам, косвенно подтвердил генерал Кёртис Майкл Скапаротти, командующий Европейским командованием Вооруженных сил США и Верховный главнокомандующий Объединенных вооруженных сил НАТО в Европе, по мнению которого, речь должна идти о сочетании постоянных и ротационных сил.

В итоге уже в марте 2019 г. американские СМИ начали писать о вероятности того, что итоговая договоренность будет чем-то меньшим, чем концепция «Форта Трамп», которую Польша первоначально лоббировал²⁶³. Подтверждали это и польские СМИ, которые указывали, что очень большой базы, подобной американским базам в Германии, не будет и что количество американских войск в Польше возрастет, но на основе сочетания ротационных и постоянных сил²⁶⁴. Так в итоге и получилось.

²⁶² Прибывающих соединений и частей.

²⁶³ *John Vandiver*. Planning for a US base in Poland gains momentum // Stars and Stripes. — 13.03.19. — URL: <https://www.stripes.com/news/planning-for-a-us-base-in-poland-gains-momentum-1.572452> (дата обращения: 26.06.19).

²⁶⁴ Part of US forces will permanently stay in Poland: report // POLANDIN. — 15.03.19. — URL: <https://polandin.com/41756091/part-of-us-forces-will-permanently-stay-in-poland-report> (дата обращения: 26.06.19).

12 июня 2019 г. во время визита в Вашингтон Президента Польши Анджея Дуды президенты двух стран — США и Польши — подписали Совместную декларацию о сотрудничестве в области обороны²⁶⁵. Согласно ей США в ближайшем будущем (точный график не был представлен) увеличат свой нынешний ротационный военный персонал в Польше, насчитывающий около 4500 чел., еще примерно на 1000 чел. (первоначально Трамп сказал о примерно 2000²⁶⁶) в целях предоставления «дополнительных возможностей для защиты и потенциала сдерживания». При этом, как заявил президент США Дональд Трамп, дополнительные войска в Европу перебрасываться не будут и контингент в Польше увеличат за счет американских сил в Германии или в других местах в Европе. Трамп подчеркнул, что речь не идет о «наказании Германии, несмотря на то, что он упрекнул ее в покупке природного газа в России»²⁶⁷. Впрочем, на деле выглядело это именно как наказание. В связи с этим генерал в отставке Бен Ходжес, бывший командующий сухопутными войсками США в Европе, предупредил, что вывод американских войск из Германии в Польшу может привести к углублению раскола внутри НАТО и будет выглядеть именно как наказание самого важного американского союзника в Европе²⁶⁸.

Особо подчеркивалось, что все расходы по созданию необходимой для размещения дополнительных американских войск инфраструктуры понесет Польша и что США это не будет стоить ничего²⁶⁹. Президент США также отметил, что он и Дуда не разговаривали о постоянстве или непостоянстве

²⁶⁵ Joint Declaration on Defense Cooperation Regarding United States Force Posture in the Republic of Poland // The White House. — 12.06.19. — URL: <https://www.whitehouse.gov/briefings-statements/joint-declaration-defense-cooperation-regarding-united-states-force-posture-republic-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁶⁶ *Demetri Sevastopulo, James Shotter.* Donald Trump says Poland to build facilities for 1,000 US troops // The Financial Times. — 12.06.19. — URL: <https://www.ft.com/content/abad4752-8d3a-11e9-a1c1-51bf8f989972> (дата обращения: 26.06.19).

²⁶⁷ *Tom Howell Jr., Dave Boyer.* Trump: Poland agrees to house 1,000 U.S. troops on its soil amid Russian mischief // The Washington Times. — 12.06.19. — URL: <https://www.washingtontimes.com/news/2019/jun/12/donald-trump-poland-house-1000-us-troops-their-exp/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁶⁸ *Todd Prince.* U.S. Agrees To Station ‘About 1,000’ More Military Personnel in Poland // Radio Free Europe/Radio Liberty. — 13.06.19. — URL: <https://www.rferl.org/a/u-s-agrees-to-station-about-1-000-more-military-personnel-in-poland/29996114.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁶⁹ *Demetri Sevastopulo, James Shotter.* Donald Trump says Poland to build facilities for 1,000 US troops // The Financial Times. — 12.06.19. — URL: <https://www.ft.com/content/abad4752-8d3a-11e9-a1c1-51bf8f989972> (дата обращения: 26.06.19).

размещения в Польше американских войск и что сама Польша будет решать, называть американский военный объект «Фортом Трамп» или нет²⁷⁰.

Анджей Дуда, в свою очередь, выразил надежду, что американское присутствие в Польше будет постепенно увеличиваться как с точки зрения количества войск, так и с точки зрения инфраструктуры. Но сколько именно американских войск будет в Польше в конечном счете, как он сказал, всегда будут решать сами США. Когда Дуду спросили на пресс-конференции, ротационным или постоянным будет американское присутствие, тот заметил, что уже сейчас американские ротационные войска находятся в Польше постоянно, и нет ни одного момента, когда бы их не было на территории Польши. Американское присутствие, по его словам, будет оставаться и ротационным, и длительным, устойчивым (было употреблено слово *enduring* вместо *permanent*)²⁷¹.

В Совместной декларации о сотрудничестве в области обороны обозначены следующие шаги²⁷².

А. Создание в Польше передовой штаб-квартиры американской дивизии. Вероятно, речь будет идти о расширении передового командного элемента (МСЕ) в Познани, о котором шла речь выше.

В. Создание и совместное использование вооруженными силами США и Польши Центра боевой подготовки (ЦБП) в Дравско-Поморске, и, в конечном счете, в нескольких других местах в Польше. Эксперты указывают, что ЦБП позволит осуществлять полную подготовку американских бронетанковых боевых групп, включая их сертификацию. Это облегчит США «постоянное» присутствие этих соединений в Польше, а также будет способствовать укреплению кооперации вооруженных сил двух стран. США помогут в создании ЦБП своими советниками.

²⁷⁰ Trump: US to send 1,000 troops to Poland in new deal // BBC. — 12.06.19. — URL: <https://www.bbc.com/news/world-us-canada-48585045> (дата обращения: 26.06.19); Demetri Sevastopulo, James Shotter. Donald Trump says Poland to build facilities for 1,000 US troops // The Financial Times. — 12.06.19. — URL: <https://www.ft.com/content/abad4752-8d3a-11e9-a1c1-51bf8f989972> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷¹ Remarks by President Trump and President Duda of the Republic of Poland in Joint Press Conference // The White House. — 12.06.19. — URL: <https://www.whitehouse.gov/briefings-statements/remarks-president-trump-president-duda-republic-poland-joint-press-conference-2/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷² Joint Declaration on Defense Cooperation Regarding United States Force Posture in the Republic of Poland // The White House. — 12.06.19. — URL: <https://www.whitehouse.gov/briefings-statements/joint-declaration-defense-cooperation-regarding-united-states-force-posture-republic-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

С. Создание в Польше эскадрильи разведки, наблюдения и рекогносцировки, оснащенной БПЛА MQ-9 Reaper. Ожидается, что она разместится на польской 12-й базе беспилотных летательных аппаратов в Мирославце, откуда американские беспилотники летают уже с мая 2018 г. США выразили готовность по мере необходимости делиться с Польшей информацией, полученной в результате операций этой эскадрильи.

Д. Создание аэропорта для обеспечения высадки американских сил, прибывающих в Польшу на учения или в случае чрезвычайных обстоятельств. По мнению экспертов, этот аэропорт наверняка будет находиться в районе Познани. Возможно, что этот пункт декларации является частью плана по созданию склада вооружений и техники в Повидзе, о котором уже упоминалось. Ведь доставка из США личного состава американской бригадной группы для получения вооружений и техники на этом складе предполагается именно по воздуху.

Е. Создание группы поддержки области (area support group), которая будет обеспечивать существующие и будущие силы США в Польше.

Ф. Создание потенциала спецназа США в Польше для поддержки воздушных, наземных и морских операций. В СМИ указывают, что речь может идти о перемещении в Польшу дополнительных сил американского спецназа, например, из Германии и Великобритании, вместе со снаряжением, вертолетами и конвертопланами CV-22 Osprey.

Г. Создание инфраструктуры для поддержки присутствия бронетанковой бригадной боевой группы, боевой авиационной бригады и батальона боевого обеспечения США. Аналитики считают, что имеются в виду те ротационные силы США, которые уже находятся на территории Польши.

Уже по возвращении из США министр национальной обороны Польши Мариуш Блащак уточнил, что имеется договоренность о размещении американских войск в Польше в шести пунктах, но не уточнил в каких именно. Скорее всего, в их число войдут Дравско-Поморске, Жагань, Мирославец, Познань, Повидз и Краков (рис. А.1).

Что касается стран Прибалтики, то, как уже упоминалось, ротация американских подразделений там была завершена в июне 2014 г. после размещения многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия НАТО. С тех пор американские сухопутные войска прибывают туда только на учения. В последнее время, однако, в США и НАТО начали выступать за возвращение американских войск в Прибалтику. Так, например, бывший командующий Сухопутными войсками США в Европе генерал Бен Ходжес призывает разместить в Литве, Латвии и Эстонии на постоянной основе американские подразделения логистики или ПВО

с использованием ротационных сил²⁷³. Директор эстонского Центра международной обороны и безопасности Свен Сакков также высказывается за направление в Прибалтику в дополнение к войскам НАТО американских войск, уточняя, что это не обязательно должны быть сухопутные войска²⁷⁴. А член палаты представителей от Республиканской партии Майкл Конэуэй из штата Техас внес в июне 2019 г. в Конгресс США законопроект о сдерживании «российской агрессии» в Балтийском регионе, предлагающий усилить военное присутствие в Прибалтике²⁷⁵.

В частности, возможно размещение в Прибалтике на постоянной или ротационной основе ЗРК Patriot США или других стран НАТО. В октябре 2016 г. совместное учение по подготовке к развертыванию ЗРК Patriot в Польше и Прибалтике провели на острове Крит Германия и Нидерланды. В июле 2017 г. на время учений Tobruq Legacy 2017 американцы впервые разместили батарею ЗРК Patriot в Литве (в Шяуляйском уезде). Присутствовавшая на этих учениях президент Литвы Даля Грибаускайте заявила, что американские зенитно-ракетные комплексы Patriot целесообразно иметь в Балтийском регионе на постоянной основе. В начале августа того же года американские ЗРК покинули Литву, но в том же месяце вопрос об их размещении на постоянной основе уже в Эстонии обсуждался во время визита в Таллин вице-президента США Майкла Пенса. 4 февраля 2018 г. американский ЗРК Patriot был продемонстрирован всем желающим на главной площади Таллина во время парада по случаю столетия со дня провозглашения независимости Эстонии²⁷⁶. Призыв разместить в

²⁷³ *Юрий Канцанс*. Генерал армии США призвал вернуть американские войска в страны Балтии // BALTNEWS.lv. — 28.03.2018. — URL: <https://baltnews.lv/news/20180328/1021836157.html> (дата обращения: 26.06.2019).

²⁷⁴ *Sven Sakkov*. Why the Baltics matter. Defending NATO's North-Eastern border // NDC Policy Brief No. — 13.06.19. — URL: <http://www.ndc.nato.int/download/downloads.php?icode=597> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷⁵ В Конгресс США внесли законопроект о «сдерживании» РФ в Балтийском регионе // Sputnik Lietuva. — 15.06.2019. — URL: <https://lt.sputniknews.ru/world/20190615/9316073/V-Kongress-USA-vnesli-zakonoproekt-o-sderzhivanii-RF-v-Baltiyskom-regione.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷⁶ *Юрий Зверев*. «Присяга на верность». Как американские ЗРК Patriot в Польшу изменяют баланс сил в Восточной Европе // Евразия.Эксперт. — 23.04.18. — URL: <http://eurasia.expert/amerikanskie-zrk-patriot-v-polshe-izmenyat-balans-sil-v-vostochnoy-evrope/> (дата обращения: 26.06.19); *Юрий Зверев*. Балтийская «гонка вооружений»: Швеция, Литва и Польша наращивают ПВО // Евразия.Эксперт. — 29.05.18. — URL: <http://eurasia.expert/baltiyskaya-gonka-vooruzheniy-shvetsiya-litva-i-polsha-narashchivayut-pvo/> (дата обращения: 26.06.19).

Прибалтике подвижные ЗРК дальнего действия содержится и в упомянутом выше законопроекте Майкла Конзэуэя²⁷⁷.

Помимо ЗРК Patriot, Литва просит американцев и о размещении ЗРК малой дальности Avenger (у самой Литвы есть одна батарея из восьми боевых машин этого ЗРК, использующего ракеты ПЗРК Stinger)²⁷⁸.

Возможно размещение в Прибалтике и противокорабельных ракет (ПКР) одной из стран НАТО для блокирования российских морских коммуникаций и действий ВМФ РФ. Так, 29 апреля 2019 г. польский десантный корабль Gniezno принял на борт в Гдыне шесть самоходных четырехконтейнерных пусковых установок ПКР NSM норвежского производства. Они были переброшены в Таллин, откуда проследовали своим ходом 150 км в поселок Виртсу. Оттуда ПУ на гражданском пароме перевезли на остров Муху, откуда они добрались до конечной точки своего маршрута на острове Саарема, где приняли участие в международном учении «Весенний шторм 2019» (Spring Storm 2019). В радиусе поражения польских ракет оказался выход из Финского залива и корабли российских ВМС, выходящие с военно-морской базы Кронштадт²⁷⁹. Кроме того — о чем вслух не упоминалось — ПКР NSM с дальностью действия до 185 км (по другим данным — до 220 км) могут применяться и по наземным целям²⁸⁰. 14 мая,

²⁷⁷ *Марта Литвинова, Оксана Соломатина.* «Придумывают новые виды угроз»: в конгрессе США предлагают активнее «сдерживать» Россию в Прибалтике // RT на русском. — 15.06.19. — URL: <https://russian.rt.com/world/article/641284-kongress-sderzhivaniye-rossiya-pribaltika> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷⁸ *Юрий Зверев.* Балтийская «гонка вооружений»: Швеция, Литва и Польша наращивают ПВО // Евразия.Эксперт. — 29.05.18. — URL: <http://eurasia.expert/baltiyskaya-gonka-vooruzheniy-shvetsiya-litva-i-polsha-narashchivayut-pvo/> (дата обращения: 26.06.19); *Teri Shultz.* Lithuania: NATO Should Step Up in Post-INF Reality // Atlantic Council. — 4.03.19. — URL: <https://www.atlanticcouncil.org/blogs/new-atlanticist/lithuania-nato-should-step-up-in-post-inf-reality> (дата обращения: 26.06.19).

²⁷⁹ *Марек Шверчиньский.* Polityka (Польша): польские ракеты в Балтийском море могут заблокировать россиян // ИноСМИ. — 14.05.19. — URL: <https://inosmi.ru/politic/20190514/245075450.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁰ Противокорабельная ракета NSM // Информационно-новостная система «Ракетная техника». — URL: <http://rbase.new-factoria.ru/missile/wobb/nsm/nsm.shtml> (дата обращения: 26.06.19); В Польше похвастались «срывом» планов России по удержанию морских путей // Известия. — 11.02.19. — URL: <https://iz.ru/844214/2019-02-11/v-polshe-pokhvastalis-sryvom-planov-rossii-po-uderzhaniiu-morskikh-putei> (дата обращения: 26.06.19).

по окончании учения, польские морские ракетчики возвратились из Эстонии в место постоянной дислокации²⁸¹.

Не стоит забывать и о том, что еще в самом начале 2017 г. было официально заявлено о развертывании в странах Балтии десятков военнослужащих американского спецназа²⁸². В бюджете Пентагона на 2019 фин. г. выделено 15,7 млн долл. на строительство оперативных и тренировочных сооружений (Operation Facility and Training Facility) для сил специальных операций США в Эмари (Эстония)²⁸³.

3.1. Наращивание и перевооружение вооруженных сил Польши и стран Прибалтики

Помимо наращивания военного присутствия в Польше и Прибалтике вооруженных сил других стран НАТО, увеличиваются и переоснащаются и вооруженные силы самих этих государств.

Так, в Польше в 2016 г. начали формироваться Войска территориальной обороны, численность которых к январю 2019 г. составила свыше 17200 чел. (включая 2900 профессиональных военнослужащих). Согласно плану, к концу года в польских Войсках территориальной обороны должно быть уже 26000 чел.²⁸⁴. Уже в октябре 2018 г. Войска территориальной обороны стали вторыми по численности из пяти компонентов Вооруженных сил Республики Польша. В 2021 г., когда их формирование будет завершено, в составе территориальной обороны будет 17 бригад (по одной в каждом из воеводств) общей численностью 53000 чел.²⁸⁵.

²⁸¹ Morscy raketowcy wrócili z Estonii // Defence 24. — 14.05.19. — URL: <https://www.defence24.pl/morscy-raketowcy-wrocili-z-estonii-foto> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸² New York Times: США в Литве дислоцировали свой спецназ // RU.DELFI. — 2.01.17. — URL: <https://ru.delfi.lt/news/live/new-york-times-ssha-v-litve-dislocirovali-svoj-specnaz.d?id=73334630> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸³ European Deterrence Initiative. Department of Defense Budget Fiscal Year (FY) 2019. — February 2018. — P. 25 // Office of the Under Secretary of Defense (Comptroller). — URL: https://comptroller.defense.gov/Portals/45/Documents/defbudget/fy2019/fy2019_EDI_JBook.pdf (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁴ Trzeci rok szkolenia 3. Podkarpackiej Brygady WOT // Defence 24. — 22.01.19. — URL: <https://www.defence24.pl/trzeci-rok-szkolenia-3-podkarpackiej-brygady-wot> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁵ Rośnie stan osobowy Wojsk Obrony Terytorialnej // Defence 24. — 6.10.18. — URL: <https://www.defence24.pl/rosnie-stan-osobowy-wojsk-obrony-terytorialnej> (дата обращения: 26.06.19).

В сухопутных войсках Польши 17 сентября 2018 г. создана четвертая по счету дивизия — 18-я «Железная» механизированная со штабом в г. Седльце к востоку от Варшавы. В ее состав передана из 16-й Поморской механизированной дивизии имени короля Казимежа Ягеллончика (Эльблонг) 1-я Варшавская танковая бригада имени Тадеуша Костюшко (штаб в варшавском районе Весола), в 2017–2018 гг. перевооруженная на танки Leopard 2 немецкого производства — наиболее современные в польском танковом парке. В дивизию также вошла ранее отдельная 21-я бригада подгальских стрелков имени бригадного генерала Мечислава Борута-Спиховича (штаб в г. Жешув на юго-востоке Польши). Она считается горно-пехотной. Но в реальности сейчас это отнюдь не легкая пехота, а механизированная бригада²⁸⁶. В этом составе 18-я дивизия должна достичь полной боеготовности в первой половине 2021 г. На рубеже сентября и октября 2019 г. начнется формирование третьей по счету бригады 18-й дивизии — 19-й механизированной²⁸⁷, которая будет дислоцироваться в Люблине (на военных объектах в его предместье Майданеке). Она должна достичь полной боеготовности к середине 2022 г. Подготовка дивизионных частей (включая разведывательный полк, артиллерийский полк, полк ПВО, и т. д.) будет осуществляться до 2026 г. Полностью развертывание дивизии обойдется в 27 млрд злотых (7,1 млрд долл. США) за десять лет. По штату в ней будет 7700 военнослужащих (750 офицеров, 2160 подофицеров и 4860 рядовых)²⁸⁸.

В феврале 2019 г. в Польше был назначен уполномоченный по созданию войск обороны киберпространства, первое подразделение которых появится уже в этом году. Полностью их формирование будет завершено в 2020 г.²⁸⁹

²⁸⁶ Юрий Зверев. Новая польская дивизия: Варшава провоцирует «гонку вооружений» у границ Беларуси и России // Евразия.Эксперт. — 25.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/novaya-polskaya-diviziya-varshava-belarusi/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁷ W garnizonach Lublin, Chełm i Zamość powstanie 19. Brygada Zmechanizowana // Lubelski Urząd Wojewódzki w Lublinie. — 25.02.19. — URL: <https://www.lublin.uw.gov.pl/aktualnosci/w-garnizonach-lublin-chełm-i-zamość-powstanie-19-brygada-zmechanizowana> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁸ Paweł Puzio. 27 miliardów zł na “Żelazną Dywizję”. Jedna z brygad ma stacjonować w Lublinie // Dziennik Wschodni. — 3.12.18. — URL: <https://www.dziennikwschodni.pl/lublin/lubelskie-przemiarki-do-zelaznej-dywizji,n,1000232381.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁸⁹ Польша объявила о создании кибервойск // Российская газета. — 06.02.19. — URL: <https://rg.ru/2019/02/06/polsha-obiavila-o-sozdanii-kibervojsk.html> (дата обращения: 26.06.19).

В Литве 1 января 2016 г. была создана вторая в сухопутных войсках этой страны бригада — мотопехотная «Жемайтия» (*Samogitia*) (неофициально именуется «Грифон» (*Griffin*)) со штабом в Клайпеде. В ее состав вошли моторизованный драгунский батальон имени Великого князя Литовского Бутигяйдиса (Клайпеда) и механизированный пехотный батальон имени Великого князя Литовского Кястутиса (Таураге). В 2017 г. был создан бригадный артиллерийский дивизион имени бригадного генерала Мотеюса Печюлениса в Клайпеде²⁹⁰. В 2018 г. в составе бригады был сформирован мотопехотный батальон имени князя Маргириса (Шяуляй).

23 марта 2017 г. была создана третья литовская бригада — легкая пехотная «Аукштайтия» (*Aukštaitija*) со штабом в Вильнюсе. Она является резервным соединением, в четырех батальонах которого в мирное время будут проходить военные сборы резервисты. Постоянными подразделениями бригады являются ее штаб, рота материально-технического обеспечения из профессиональных военнослужащих и разведывательная рота, комплектуемая военнослужащими по призыву²⁹¹.

21 октября 2018 г. было подписано соглашение, в соответствии с которым литовская механизированная пехотная бригада «Железный волк» (*Iron Wolf*) была присоединена (*affiliated*) к немецкой танковой дивизии. Бригада должна в ходе совместных тренировок и учений подготовиться к действиям в составе дивизии. В рамках соглашения для расширения сотрудничества и улучшения взаимодействия литовские офицеры будут назначены в две немецкие танковые дивизии — 1-ю и 10-ю. До этого бригада «Железный волк» в течение более десяти лет была присоединена для целей боевой подготовки к Датской дивизии. В 2018 г. это многолетнее сотрудничество с датчанами перешло к мотопехотной бригаде «Грифон»²⁹².

²⁹⁰ Motorized Infantry Brigade “Griffin” // Lithuanian Armed Forces. — URL: https://kariuomene.kam.lt/en/structure_1469/land_force/structure_1299/motorized_infantry_brigade_samogitia.html (дата обращения: 26.06.19).

²⁹¹ Lithuania needs a capable Armed Forces, R. Karoblis says // Ministry of National Defence Republic of Lithuania. — 23.03.17. — URL: http://kam.lt/en/news_1098/current_issues/lithuania_needs_a_capable_armed_forces_r_karoblis_says.html (дата обращения: 26.06.19).

²⁹² *Nicholas Fiorenza*. Lithuanian Iron Wolf Brigade affiliated with German panzer division // *Jane’s 360*. — 31.10.18. — URL: <https://www.janes.com/article/84192/lithuanian-iron-wolf-brigade-affiliated-with-german-panzer-division> дата обращения: 26.06.19); Lithuanian army’s Iron Wolf brigade affiliated to German army division // *EN.DELFI*. — 22.10.18. — URL: <https://en.delfi.lt/politics/lithuanian-armys-iron-wolf-brigade-affiliated-to-german-army-division.d?id=79379379> (дата обращения: 26.06.19).

В Литве восстановлена всеобщая воинская обязанность, отмененная в 2008 г. В марте 2015 г. призыв в Литве возобновили на 5 лет «из-за сложившейся геополитической ситуации», а с июня 2016 г. его сделали постоянным. Срок службы по призыву — 9 мес.²⁹³.

1 августа 2014 г. в Эстонии было сформировано управление 2-й пехотной бригады (в селении Сиргу близ Луунья недалеко от Тарту). По штату в бригаде должны быть штабная рота, три пехотные батальона, артиллерийский дивизион, дивизион ПВО, инженерный батальон, батальон боевого обеспечения, противотанковая рота и разведывательная рота. Однако, кроме штабной роты, на весну 2017 г. фактически развернуты только один Куперьяновский пехотный батальон и один батальон боевого обеспечения (оба дислоцированы в Выру (военный городок Таара) на самом юге Эстонии²⁹⁴). Остальные же части в составе бригады будут развернуты только по полной мобилизации²⁹⁵.

В Латвии в январе 2017 г. в составе 3-й бригады Земессардзе (ополчения) было начато формирование подразделения профессиональной армии с функциями противовоздушной обороны (ПВО) в восточном регионе страны Латгалии, граничащем с Россией (Даугавпилсе, Резекне и Прейли)²⁹⁶. Численность подразделения составляет 150 чел., оно должно было быть полностью укомплектовано до конца 2017 г.²⁹⁷. В начале 2018 г. в Латгалии началось формирование уже большого Латгальского батальона из 700 военнослужащих в составе 3-й Латгальской бригады Земессардзе²⁹⁸.

²⁹³ Юрий Зверев. Страны Прибалтики превращаются в солдат новой холодной войны // Евразия. Эксперт. — 27.10.16. — URL: <http://eurasia.expert/strany-pribaltiki-soldat-novoy-kholodnoy-voyny/> (дата обращения: 26.06.19).

²⁹⁴ Эстонский военный городок на границе с Россией значительно расширится // Sputnik. — 29.06.2018. — URL: https://ee.sputniknews.ru/estonian_news/20180629/11399810/Estonia-Taara-voennyj-gorodok.html (дата обращения: 26.06.19).

²⁹⁵ В Эстонии формируется 2-я пехотная бригада // Блог bmpd. — 12.03.17. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2487582.html> (дата обращения: 26.06.2019).

²⁹⁶ Латвия разместит военные подразделения на границе с РФ // Sputnik. — 16.01.2017. — URL: <https://lt.sputniknews.ru/baltics/20170116/1918697/latviya-razmestit-podrazdeleniya-nacionalnyh-vooruzhennyh-sil-na-granice-s-rf.html> (дата обращения: 26.06.19).

²⁹⁷ В Латгалии укомплектовывается новое подразделение Национальных вооруженных сил // Наш город. Новости Даугавпилса. — 02.11.17. — URL: <https://gorod.lv/novosti/287369-v-latgalii-ukomplektovyvaetsya-novoe-podrazdelenie-natsionalnyh-vooruzhennyh-sil> (дата обращения: 26.06.19).

²⁹⁸ TV3: Из Латгальского батальона создана неполная рота, часть желающих служить «отсеяли» // DELFI. — 11.02.18. — URL: <https://rus.delfi.lv/news/daily/>

Польша и в меньшей степени страны Прибалтики модернизируют и наращивают вооружения.

Так, министерство национальной обороны Польши 11 декабря 2012 г. утвердило «План технической модернизации вооруженных сил на 2013–2022 гг.», согласно которому планировалось потратить на закупку и модернизацию вооружений и военной техники 140 млрд злотых (около 37 млрд долл. в нынешних ценах). А 28 февраля 2019 г. министр национальной обороны Польши Мариуш Блашак объявил о подписании нового «Плана технической модернизации вооруженных сил на 2017–2026 гг.», согласно которому на эти цели выделяется уже 1854 млрд злотых (48,8 млрд долл.)²⁹⁹.

Какие наиболее существенные военные закупки были сделаны с 2014 г. и каковы приоритеты на будущее?

В 2014–2015 гг. в сухопутные войска Польши поступило 14 танков Leopard 2A4 и 105 танков Leopard 2A5, ранее состоявших на вооружении сухопутных войск Германии. Они дополнили полученные в 2002–2003 гг. также из наличия сухопутных войск Германии практически на безвозмездной основе (с оплатой только транспортировки) 128 танков Leopard 2A4³⁰⁰. До 2020 г. все 142 танка Leopard A4 будут модернизированы в соответствии со стандартом Leopard 2PL³⁰¹.

В конце декабря 2018 г. польские вооруженные силы получили первую партию польских ПЗРК нового поколения Piorun. Контракт, заключенный в декабре 2016 г., предусматривает поставку 420 ПУ и 1300 ракет к 2022 г. Также начались поставки в войска производимых в Польше по лицензии в сотрудничестве с израильской компанией Rafael ПТУР Spike-LR в соответствии с контрактом, подписанным в декабре 2015 г. Это соглашение предусматривает поставку 1000 модифицированных ПТУР для оснащения ими колесных боевых бронированных машин Rosomak³⁰².

latvia/tv3-iz-latgalskogo-batalona-sozdana-nepolnaya-rota-chast-zhelayuschih-sluzhitotseyali.d?id=49733327&all=true (дата обращения: 26.06.19).

²⁹⁹ Юрий Зверев. Перевооружение на \$50 млрд: Польша рекордно наращивает военный потенциал // Евразия.Эксперт. — 21.03.19. — URL: <http://eurasia.expert/vooruzheniya-dlya-varshavy-polskaya-armiya-proydet-ocherednoy-raund-modernizatsii/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰⁰ Польша завершила получение танков Leopard 2A5 // Блог bmpd. — 11.12.15. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1621247.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰¹ Pierwsze Leopardy 2PL już w Polsce // Polska Zbrojna. — 21.12.18. — URL: <http://www.polska-zbrojna.pl/home/articleshow/27196?t=Pierwsze-Leopardy-2PL-juzw-Polsce> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰² Jakub Palowski. Piorun MANPADS and New Spike ATGM delivered to the Polish Army // Defence 24. — 4.02.19. — URL: <https://www.defence24.com/piorun->

В 2018 г. начались поставки в ПВО сухопутных войск самоходных ЗРК ближнего действия *Poprad* польского производства³⁰³. Заключенный в декабре 2015 г. контракт предполагает поставки в 2018–2021 гг. 77 таких систем. Ожидается, что 36 из них будут поставлены уже к концу 2019 г.³⁰⁴

BBC Польши в 2017 г. получили из США 40 малозаметных крылатых ракет JASSM базовой модификации AGM-158Aс дальностью полета более 370 км, которыми были вооружены польские многоцелевые истребители F-16 американского производства.

24 декабря 2016 г. министерство национальной обороны Польши сообщило, что на днях был подписан контракт между Польшей и США на поставку ракет AGM-158B JASSM-ER с увеличенной дальностью³⁰⁵. Польша стала первой зарубежной страной, закупившей такие ракеты. Государственный департамент США одобрил продажу Польше 70 боевых ракет, но, по неофициальной информации, Польша получит только 40 боевых ракет JASSM-ER с поставкой к 2020 г.³⁰⁶

19 декабря 2014 г. был заключен контракт с норвежской фирмой Kongsberg на поставку ВМС Польши второго дивизиона береговых ракетных комплексов (БРК) с высокоточными малозаметными противокорабельными ракетами (ПКР) NSM (Naval Strike Missile)³⁰⁷.

В то же время следует отметить, что значительная часть плана технической модернизации на 2013–2022 гг. не была выполнена³⁰⁸ и многие программы из него со сдвигом по срокам перешли в новый план на 2017–2026 гг.

manpads-and-new-spike-atgm-delivered-to-the-polish-army (дата обращения: 26.06.19); Kontrakt na pociski Spike dla Rosomaków Defence 24. — 17.12.15. — URL: <https://www.defence24.pl/kontrakt-na-pociski-spike-dla-rosomakow> (дата обращения: 26.06.2019).

³⁰³ Четыре ПУ ракет Grom/Piorun (разработанных ранее для ПЗРК) на шасси броневедомоля Żubr («Зубр»).

³⁰⁴ *Jakub Palowski*. Poprad SHORAD Delivered to the Polish Army // Defence 24. — 31.08.18. — URL: <https://www.defence24.com/poprad-shorad-delivered-to-the-polish-army> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰⁵ Дальность полета более 925 км (в ряде источников называются и такие цифры, как 980, 1000 и даже 1200–1300 км).

³⁰⁶ Новые ракеты польских ВВС угрожают Калининграду и Минску // Евразия.Эксперт. — 8.02.17. — URL: <http://eurasia.expert/novye-rakety-polskikh-vvs-ugrozhayut-kaliningradu-i-minsku/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰⁷ Umowa na drugi Nadbrzeżny Dywizjon Rakietowy podpisana // Defence 24. — 19.12.14. — URL: <https://www.defence24.pl/umowa-na-drugi-nadbrzezny-dywizjon-rakietowy-podpisana> (дата обращения: 26.06.19).

³⁰⁸ *Adam Duda*. The Assessment of the 2013-2022 Technical Modernization Plan Realization. Success or Failure? (as of August 2017) // Stratpoints. — URL: <http://www.stratpoints.com/assessment-of-the-2013-2022-technical-modernization-plan-realization-success-or-failure/>

При представлении плана технической модернизации на 2017–2026 гг. польским министерством национальной обороны было особо выделено 16 оборонных программ. Приоритетными из них министр национальной обороны Польши Мариуш Блашак назвал шесть (Harpia, Narew, Kruk, Cyber.mil.pl, Orka и Nomar)³⁰⁹.

Программа Harpia («Гарпия») предполагает закупку в США 32 истребителей пятого поколения F-35A Lightning II. Минимальная стоимость их закупки оценивается в 20 млрд злотых (5,27 млрд долл.).

Программа Narew («Нарев») предусматривает производство в Польше по лицензии ЗРК малой дальности для замены модернизированных в Польше, но уже устаревших ЗРК 2К12 «Куб» и 9К33 «Оса» советского производства. Фаворитом считается ЗРК Land Ceptor с унифицированными зенитными управляемыми ракетами (ЗУР) нового поколения CAMM (Common Anti-air Modular Missile) и CAMM-ER (Extended Range) британского отделения европейского консорциума MBDA.

Но фактически сейчас выбор Польшей конкретного ЗРК зависит от США, поскольку новые зенитные ракеты предполагается интегрировать с закупленной Польшей системой боевого управления ПВО и ПРО IVCS фирмы Northrop Grumman. Какие это будут ЗУР — в конечном счете решат Northrop Grumman и официальный Вашингтон. В связи с этим достаточно высоки шансы американской компании Raytheon, которая совместно с норвежской компанией Kongsberg рассчитывает продать Польше ЗРК NASAMS с ЗУР семейства AMRAAM. Raytheon заявляет, что именно NASAMS наилучшим образом дополнит уже купленные Польшей у нее же ЗРК Patriot средней дальности.

Программа Kruk («Ворон») предполагает закупку как минимум 32 ударных вертолетов для замены устаревших Ми-24Д/В советского производства. Американцы предлагают на замену Ми-24 вертолеты Boeing AH-64E Apache Guardian и Bell AH-1Z Viper, европейский консорциум Airbus Helicopter — вертолеты Tiger. А итальянская фирма Leonardo заключила соглашение с Polska Grupa Zbrojeniowa S.A. (PGZ) о совместной разработке для программы Kruk боевого вертолета AW249.

stratpoints.eu/wp-content/uploads/2017/12/AD_OSRPMT_2017_ENG.pdf (дата обращения: 26.06.19).

³⁰⁹ *Юрий Зверев*. Перевооружение на \$50 млрд: Польша рекордно наращивает военный потенциал // Евразия.Эксперт. — 21.03.19. — URL: <http://eurasia.expert/vooruzheniya-dlya-varshavy-polskaya-armiya-proydet-ocherednoy-raund-modernizatsii/> (дата обращения: 26.06.19).

До появления преемников польские Ми-24 пройдут модернизацию, включающую, в частности, оснащение их современными ПТУР Hellfire или Spike.

Программа Orka («Косатка») — закупка польскими ВМС трех неатомных подводных лодок, вооруженных крылатыми ракетами большой дальности для нанесения ударов по наземным целям типа Raytheon Tomahawk или MBDA NCM (MdcN). Новые подлодки предназначены для замены двух оставшихся в ВМС Польши устаревших дизельных подводных лодок типа Kobben германской постройки, купленных в Норвегии, и дизельной подводной лодки Orzeł проекта 877Э советской постройки. Потенциальными претендентами на поставку являются три компании — французская Naval Group (с проектом Scorpene), германская ThyssenKrupp Marine Systems (TKMS) (с проектом 212CD) и шведская Saab AB (с проектом A26). Ожидается, что после выбора подрядчика поставки лодок начнутся между 2024 и 2026 гг.

Программа Cyber.mil.pl нацелена на обеспечение кибербезопасности государства и граждан в киберпространстве. Именно в ее рамках, как уже упоминалось выше, в Польше создаются войска обороны киберпространства. Они получают современное криптографическое и ИТ-оборудование на сумму 3 млрд злотых.

Программа Nomar («Лобстер») предполагает закупку для польских сухопутных войск ракетных систем с дальностью поражения до 300 км.

В середине февраля 2019 г. министр национальной обороны Польши Мариуш Блащак подписал с правительством США соглашение на сумму 414 млн дол (около 1,5 млрд злотых) на поставку первого дивизионного комплекта ракетной системы M142 HIMARS (High Mobility Artillery Rocket Systems) производства корпорации Lockheed Martin³¹⁰. Согласно ему, Польша к 2023 г. должна получить 18 боевых самоходных пусковых установок (ПУ) и две учебные ПУ, а также управляемые реактивные снаряды GMLRS, баллистические оперативно-тактические ракеты (ОТР) ATACMS, практические ракеты LCRR, а также сопутствующую технику и системы. В соглашение также вошли услуги по обучению и технической поддержке³¹¹.

³¹⁰ РСЗО M142 HIMARS создана на базе пятитонного колесного шасси 6×6 FMTV M1140, на котором размещаются либо транспортно-пусковой контейнер с шестью неуправляемыми или управляемыми реактивными снарядами семейства MLRS/GMLRS калибра 227 мм с дальностью стрельбы 15–70 км (в некоторых источниках указывается максимальная дальность 84 км) либо одна баллистическая ОТР ATACMS с дальностью 70–300 км.

³¹¹ Юрий Зверев. «Поводок для Варшавы»: США привязывают Польшу к своему оружию // Евразия.Эксперт. — 03.03.19. — URL: <http://eurasia.expert/ssha-privyazyvayut-polshu-k-svoemu-oruzhiyu/> (дата обращения: 26.06.19).

Теперь об остальных программах, которые министр национальной обороны Польши не включил в число приоритетных в т. ч. и в связи с тем, что некоторые из них уже достаточно успешно выполняются или законтрактованы)³¹².

Wisła («Висла») — закупки ЗПК средней дальности.

В рамках этой программы 28 марта 2018 г. было подписано соглашение на поставку Польше первых двух батарей³¹³ американских ЗПК Patriot в конфигурации PAC 3+ с ракетами-перехватчиками Patriot Advanced Capability-3 Missile Segment Enhancement (PAC-3 MSE)³¹⁴ и с новой интегрированной системой боевого управления ПВО и ПРО Integrated Air and Missile Defense Battle Command System (IBCS). Стоимость соглашения составила 4,75 млрд долл. (около 16,1 млрд польских злотых). Это крупнейшая сделка по закупке вооружения в истории Польши.

В Польшу будут поставлены четыре РЛС AN/MPQ-65, четыре батарейные пункта управления, 16 пусковых установок M903, 208 ракет PAC-3 MSE, 11 испытательных ракет PAC-3 MSE, шесть командных пунктов IBCS Engagement Operations Centers (EOC), 12 сетевых комплектов Integrated Fire Control Network (IFCN) ICBS, четыре полевых электростанций EPP III и пять многофункциональных информационных терминалов Multifunctional Information Distribution Systems/Low Volume Terminals (MIDS/LVT) аппаратуры передачи данных Link 16. В поставку также войдет другое сопутствующее оборудование, услуги по технической поддержке и подготовке личного состава.

Все оборудование по соглашению должно быть поставлено к концу 2022 г. с достижением начальной боевой готовности на рубеже 2023–2024 гг.

После 2024 г. Польша планирует купить еще шесть батарей ЗПК Patriot, оснащенных более дешевой ракетой SkyCeptor, которая сможет уничтожать как баллистические и крылатые ракеты, так и самолеты³¹⁵.

³¹² Юрий Зверев. Перевооружение на \$50 млрд: Польша рекордно наращивает военный потенциал // Евразия.Эксперт. — 21.03.19. — URL: <http://eurasia.expert/vooruzheniya-dlya-varshavy-polskaya-armiya-proydet-ocherednoy-raund-modernizatsii/> (дата обращения: 26.06.19).

³¹³ По американской терминологии, Польша приобретает четыре батареи, поскольку каждая закупаемая батарея ЗПК Patriot PAC-3+ состоит из двух «огневых единиц» (Jednostki ogniowe), эквивалентных штатным американским батареям этой системы.

³¹⁴ Предназначены в первую очередь для борьбы с тактическими и оперативнотактическими баллистическими ракетами.

³¹⁵ Юрий Зверев. «Присяга на верность». Как американские ЗПК Patriot в Польше изменят баланс сил в Восточной Европе // Евразия.Эксперт. — 23.04.18. —

Gryf («Гриф») — закупки тактических беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) средней дальности, способных нести управляемые боеприпасы.

Wążka («Стрекоза») — закупки микробеспилотников весом не более 1600 г, предназначенных в основном для разведки в урбанизированных районах в дневное и ночное время.

Płomykówka («Сипуха») — закупки разведывательных самолетов визуальной (IMINT), электронной (SIGINT) и радиолокационной (RADINT) разведки, возможно, на платформе Airbus C-295.

Miecznik («Меч-рыба») — закупки трех многоцелевых кораблей для обороны побережья. Министр национальной обороны Польши не уточнил, будут это корветы или более крупные фрегаты.

Regina («Регина») — закупки дивизионных огневых модулей 155-мм самоходных гаубиц Krab.

31 августа 2017 г. на вооружение 11-го Мазурского артиллерийского полка (Венгожево, Варминьско-Мазурское воеводство) 16-й Поморской механизированной дивизии был принят первый дивизионный огневой модуль Regina с 24 самоходными 155-мм гаубицами Krab польского производства (максимальная дальность стрельбы 40 км)³¹⁶. 18 марта 2019 г. первую батарею таких гаубиц (8 САУ) получил 5-й Любушский артиллерийский полк (Сулехув, Любушское воеводство) 12-й Щецинской механизированной дивизии. К концу года он получит еще две батареи³¹⁷. Всего же польская армия получит к 2024 г. пять огневых модулей со 120 самоходными гаубицами Krab³¹⁸.

Rak («Рак») — закупки батарейных огневых модулей 120-мм самоходных минометов Rak.

1 июля 2017 г. 17-я Великопольская механизированная бригада (Мендзыжеч, Любушское воеводство) 11-й Любушской бронекавалерийской дивизии получила первые элементы батарейного огневой модуля Rak

URL: <http://eurasia.expert/amerikanske-zrk-patriot-v-polshe-izmenyat-balans-sil-v-vostochnoy-evrope/> (дата обращения: 26.06.19).

³¹⁶ Polish Armed Forces have received the self-propelled howitzers 'KRAB' // HSW. — 1.09.17. — URL: <https://en.hsw.pl/a/150,polish-armed-forces-have-received-the-self-propelled-howitzers-krab> (дата обращения: 26.06.19).

³¹⁷ Krab Howitzers in Sulechów Already. Polish MoD: It's Only the Beginning // Defence 24. — 27.03.19. — URL: <https://www.defence24.com/krab-howitzers-in-sulechow-already-polish-mod-its-only-the-beginning> (дата обращения: 26.06.19).

³¹⁸ Polish army to have 5 howitzer squadrons by 2024 — MOD // Polish Press Agency (PAP). — 26.03.19. — URL: <https://www.pap.pl/en/news/news%2C426349%2Cpolish-army-have-5-howitzer-squadrons-2024-mod.html> (дата обращения: 26.06.19).

с восемью самоходными 120-мм минометами Rak польской разработки³¹⁹. Затем такие огневые модули получили 12-я механизированная бригада (Щецин, Западно-Поморское воеводство) 12-й Щецинской механизированной дивизии, 15-я Гжищкая механизированная бригада (Гжищко, Варминьско-Мазурское воеводство) 16-й Поморской механизированной дивизии (по одному) и 21-я бригада подгальских стрелков (Жешув, Подкарпатское воеводство), которая сейчас входит в состав 18-й «Железной» механизированной дивизии (два огневых модуля). Всего польские сухопутные войска получают согласно имеющемуся контракту восемь огневых модулей Rak (64 самоходных миномета) с завершением поставок в 2019 г.³²⁰.

Pustelnik («Отшельник») — закупки новых легких ПТУР. Среди возможных вариантов называют, в частности, ПТУР Enforcer европейского концерна MBDA.

Borsuk («Барсук») — закупки боевых машин пехоты (БМП) для замены устаревших БМП BWP-1 (производившихся в Польше по лицензии советских БМП-1). Новая БМП разработана польской компанией Huta Stalowa Wola SA (HSW) на базе модульной гусеничной платформы UMPG и будет выпускаться в двух вариантах: облегченном плавающем и тяжелом неплавающем с усиленной защитой.

Mustang («Мустанг») — закупки высококомобильных небронированных и бронированных легковых/большегрузных автомобилей с колесной формулой 4 × 4 для замены автомобилей Nonker польского производства.

Закупки вооружений странами Прибалтики, разумеется, не могут сравниться по масштабам с перевооружением Польши, прежде всего из-за ограниченности финансовых ресурсов и практическим отсутствием собственной военной промышленности. Но тем не менее и здесь расходы на вооружения растут, а закупаемая техника (во многих случаях бывшая в употреблении) все же повышает боевые возможности вооруженных сил этих стран.

Прежде всего, следует отметить появление в вооруженных силах стран Прибалтики самоходной артиллерии.

³¹⁹ Polish Army Takes Delivery of the Rak Mortars // Defence 24. — 1.07.17. — URL: <https://www.defence24.com/polish-army-takes-delivery-of-the-rak-mortars> (дата обращения: 26.06.19).

³²⁰ Rak Mortars for the “Podhalańska” Brigade // Defence 24. — 30.08.18. — URL: <https://www.defence24.com/rak-mortars-for-the-podhalanska-brigade> (дата обращения: 26.06.2019); Fortieth of the Rak Mortars in Service // Defence 24. — 20.11.18. — URL: <https://www.defence24.com/fortieth-of-the-rak-mortars-in-service> (дата обращения: 26.06.19).

Так, Литва 5 сентября 2015 г. заключила межправительственное соглашение стоимостью 58,3 млн евро на приобретение из наличия германской армии 21 самоходной 155-мм гаубицы PzH 2000³²¹. На эти САУ перевооружается артиллерийский дивизион имени генерала Ромуальдаса Гидрайтиса 1-й механизированной бригады «Железный волк» (Рукла), ранее оснащенный 18 старыми американскими 105-мм буксируемыми гаубицами M101³²². Первые две САУ были получены этим дивизионом в декабре 2018 г. Ожидается, что все PzH 2000 будут переданы до конца 2019 г.³²³.

Латвия в апреле 2018 г. подписала соглашение на сумму порядка 6 млн евро с Австрией о приобретении с хранения министерства обороны этой страны 35 самоходных 155-мм гаубиц M109A5Öе американского производства, 10 бронированных машин управления огнем ReStPz (переоборудованных из САУ семейства M109) и двух машин подготовки механиков-водителей (также переоборудованных из M109)³²⁴. В октябре 2018 г. поставки САУ Латвии были завершены. Самоходные гаубицы стали первыми такими системами на вооружении латвийской армии³²⁵.

Эстония 26 июня 2018 г. подписала контракт на сумму 46 млн евро на приобретение из наличия армии Южной Кореи 12 самоходных 155-мм гаубиц K9 Thunder. САУ K9 должны поступить в Эстонию двумя партиями в конце 2020 г. и в 2021 г. Они будут переданы на вооружение артиллерийского дивизиона 1-й пехотной бригады³²⁶ эстонской армии в 2021 г.³²⁷

³²¹ Из них 16 гаубиц должны быть использованы в качестве линейных, две — в качестве учебных (в том числе одна для обучения механиков-водителей) и три — в качестве источника запасных частей.

³²² Литва получила первые две самоходные гаубицы PzH 2000 // Блог bmpd. — 29.06.16. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1990327.html> (дата обращения: 26.06.19).

³²³ *Ольга Мищенко*. Германия поставила Литве две самоходные гаубицы // Deutsche Welle. — 15.12.18. — URL: <https://www.dw.com/ru/германия-поставила-литве-две-самоходные-гаубицы/a-46753858> (дата обращения: 26.06.19).

³²⁴ Латвия вооружилась самоходными гаубицами // Warspot. — 02.10.17. — URL: <https://warspot.ru/10121-latviya-vooruzhilas-samohodnymi-gaubitsami> (дата обращения: 26.06.2019).

³²⁵ Латвия получила все закупленные 155-мм самоходные гаубицы M109A5Öе // Блог bmpd. — 22.10.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3386466.html> (дата обращения: 26.06.2019).

³²⁶ Сейчас этот дивизион, дислоцированный в Тапа, оснащен приобретенными у Германии 155-мм буксируемыми гаубицами FH-70 и полученными от Финляндии советскими 122-мм буксируемыми гаубицами Д-30.

³²⁷ Эстония подписала контракт на приобретение южнокорейских 155-мм/52 самоходных гаубиц K9 // Блог bmpd. — 27.06.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3251543.html> (дата обращения: 26.06.19).

Само по себе закупки самоходной артиллерии странами Прибалтики выглядят на первый взгляд не очень крупными. Однако в общей сложности 63 боевых 155-мм САУ — это больше штатного артиллерийского вооружения трех американских бригадных боевых групп (каждая такая группа имеет один артиллерийский дивизион с 18 самоходными гаубицами калибра 155-мм M109A6 или A7 Paladin).

К тому же гаубицы PzH 2000 и K9, купленные Литвой и Эстонией, хотя и «были в употреблении», но отличаются высокими боевыми характеристиками. PzH-2000 считается одной из лучших и самых скорострельных САУ мира, а САУ K9 Thunder является самой популярной и востребованной САУ по занимаемой доле мирового рынка подобных систем (на ее шасси, в частности, производятся в Польше уже упомянуты САУ Krab). САУ M109A5Öe, приобретенные Латвией, прошли в Австрии модернизацию. В частности, была значительно повышена скорострельность системы (три выстрела за 15 сек, или серия из 10 выстрелов за одну минуту). Эти САУ получили возможность использовать новые выстрелы и заряды, применяемые современными американскими САУ M109A6 Paladin. Такие гаубицы остаются и на вооружении самой австрийской армии. В то же время крайне низкая продажная цена этих САУ для Латвии (140 тыс. евро за единицу) заставила ряд экспертов усомниться в состоянии и боеспособности приобретенной техники. Впрочем, 25 августа и 15 ноября 2018 г. латвийские артиллеристы успешно провели на полигоне Адажи боевые стрельбы из новых гаубиц³²⁸.

Во-вторых, осуществляется закупки бронетехники (БТР и БМП).

Литва 22 августа 2016 г. подписала с европейским оборонным закупочным агентством OCCAR и германским консорциумом ARTEC (объединяет компании Rheinmetall Defence и Krauss-Maffei Wegmann/KMW, ныне KNDS) контракт стоимостью 385,6 млн евро на приобретение 88 колесных БТР GTK Woheg с колесной формулой 8 × 8. В вооруженных силах Литвы машина получила обозначение Vilkas («Волк»). Этот оборонный контракт стал крупнейшим в истории Литвы. Это современная машина, которая поступила на вооружение в ФРГ в 2009 г. и в Нидерландах — в 2011 г. Литва стала первым иностранным заказчиком таких БТР³²⁹. Закупаемые

³²⁸ Практические стрельбы самоходных гаубиц // Melkon.lv. — 29.11.18. — URL: <http://www.melkon.lv/news/2018/11/29/prakticheskie-strelby-samokhodnykh-ga/> (дата обращения: 26.06.19).

³²⁹ Нидерланды не могут считаться таковым, так как БТР разработан совместно немецкими фирмами Krauss-Maffei Wegmann, Rheinmetall AG и нидерландской Stork.

БТР Вохег поступят на вооружение двух батальонов 1-й механизированной пехотной бригады «Железный волк» — механизированного пехотного батальона имени Великого князя Литовского Ольгерда (Рукла) и уланского батальона имени Великой княгини Бируте (Алитус), где заменят старые гусеничные БТР M113, полученные из состава Бундесвера.³³⁰

15 декабря 2017 г. Литва получила первые два БТР Вохег в учебном варианте³³¹. Первые два линейных БТР были получены вооруженными силами Литвы в июле 2018 г., но они остались в Германии для испытаний и обучения. Поставки линейных машин непосредственно в Литву идут с начала 2019 г. и должны завершиться в конце 2021 г.³³²

Помимо БТР Вохег, Литва также купила 168 снятых с вооружения немецкого Бундесвера американских бронированных командно-штабных машин M577, выполненных на шасси БТР M113A1, широко использовавшегося США во время войны во Вьетнаме (контракт на сумму 1,6 млн евро был заключен 30 ноября 2016 г. с поставками в 2017–2018 гг.). БТР предполагается в основном переоборудовать в медицинские и учебные машины и в 120-мм самоходные минометы³³³.

Латвия 4 сентября 2014 г. заключила с Великобританией контракт на закупку 123 подержанных гусеничных бронированных машин CVR(T)³³⁴, которые перед поставкой проходят капитальный ремонт и модернизацию. Приобретены пять разных моделей — боевые разведывательные машины FV107 Scimitar, вооруженные 30-мм пушкой, БТР FV103 Spartan, командно-штабные машины FV105 Sultan и бронированные ремонтно-эвакуационные машины FV106 Samson, оснащенные 7,62-мм пулеметами, а также медицинские БТР FV104 Samaritan. В Литве Scimitar получили название Zobens («Меч»), Spartan — Pērkons («Гром»), Sultan — Virsaitis («Вождь»), Samson — Vairogs («Щит») и Samaritan — Glābējs («Спасатель»). Первые

³³⁰ Литва подписала контракт на закупку 88 бронетранспортеров Вохег // Блог bmpd. — 23.08.16. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2082252.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³¹ Литва получила первые два учебных бронетранспортера Вохег // Блог bmpd. — 17.12.17. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3005514.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³² Литва получила первые два линейных бронетранспортера Вохег // Блог bmpd. — 19.07.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3275410.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³³ Литва покупает 168 командно-штабных машин M577 из наличия Бундесвера // Блог bmpd. — 2.12.16. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2299411.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³⁴ Combat Vehicle Reconnaissance (Tracked). Изготавливались компанией Alvis в 1971–1986 гг.

бронемашин поступили в страну в начале сентября 2015 г., поставки должны быть завершены в 2020 г.³³⁵.

Закупка вызвала в Латвии скандал как из-за приобретения совсем уж подержанной техники, побывавшей на службе британских вооруженных сил в Боснии и Герцеговине, Ираке и Афганистане, так и из-за ее высокой стоимости³³⁶. Сами CVRT(T) с полным обновлением и капремонтом, запчастями и обучением латвийских специалистов обойдутся в общей сложности в 46,6 млн евро. Но если к этому добавить дооснащение купленной техники современным оборудованием и вооружением (включая ПТУР), строительство инфраструктуры для хранения и обслуживания техники, содержание техники, оружия и систем управления и предусмотренной для них инфраструктуры, расходы на персонал, то в целом проект механизации пехотной бригады сухопутных сил Национальных вооруженных сил Литвы обойдется в 249,515 млн евро за 10 лет³³⁷.

9 декабря 2014 г. Эстония подписала с Нидерландами контракт стоимостью 113 млн евро на приобретение ей из наличия голландской армии 44 БМП CV9035NL Mk II шведского производства (фирма BAE Systems Land Systems Hägglunds AB), которые считаются одними из самых современных и эффективных машин этого класса на Западе. В поставку вошли также шесть бронированных машин на шасси танка Leopard 1 (две учебные машины, два саперных танка Pionirpanzer и две бронированные ремонтно-эвакуационные машины Standard) из наличия голландской армии, а также различные запасные части, имущество и пакет обучения.

Данное соглашение стало крупнейшей закупкой вооружения Эстонией с 1991 г. Первые 12 БМП, а также бронированная ремонтно-эвакуационная машина Standard и учебная машина прибыли в Эстонию

³³⁵ В Латвию доставлены первые бронированные машины CVR(T) // Блог bmpd. — 8.09.15. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1464692.html> (дата обращения: 26.06.19); Латвия получила из Великобритании еще одну партию БТР // EADaily. — 8.10.17. — URL: <https://eadaily.com/ru/news/2017/10/08/latviya-poluchila-iz-velikobritanii-eshche-partiyu-btr> (дата обращения: 26.06.19); В латвийскую армию заманивают рэпом и дают покататься на БТР // Sputnik. — 27.07.16. — URL: <https://ee.sputniknews.ru/news/20160727/2858343.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³⁶ Скандальная закупка в латвийской армии: старая техника по новым ценам // Sputnik. — 02.08.2016. — URL: <https://lv.sputniknews.ru/Latvia/20160802/2537202.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³⁷ Латвия получила из Великобритании еще одну партию БТР // EADaily. — 8.10.17. — URL: <https://eadaily.com/ru/news/2017/10/08/latviya-poluchila-iz-velikobritanii-eshche-partiyu-btr> (дата обращения: 26.06.19).

7 октября 2016 г.³³⁸. В начале апреля 2019 г. Главный штаб Сил обороны Эстонии заявил, что армия страны получила из Нидерландов все 44 БМП CV90³³⁹. Они поступили на вооружение Скаутского батальона 1-й егерской пехотной бригады, которая, таким образом, стала первой частью бронепехоты в Силах обороны Эстонии³⁴⁰.

В-третьих, большое внимание уделяется закупкам противотанкового вооружения.

Так, Литва стала первым иностранным заказчиком американского противотанкового ракетного комплекса ПТРК Javelin, о котором позднее стали так много писать в связи с их поставками Украине. По соглашению 2001 г. из США было получено 18 пусковых установок и 74 ПТУР на сумму эквивалентную 11,2 млн евро³⁴¹. Затем запасы ракет были пополнены в рамках контракта на сумму 20 млн долл., выполненного в 2015–2017 гг.³⁴² В декабре 2015 г. США одобрили поставку в Литву еще 74 ПУ и 220 ПТУР на сумму 55 млн долл.³⁴³. В феврале 2019 г. министерство национальной обороны Литвы объявило о получении дополнительных ракет Javelin на сумму 20 млн долл.³⁴⁴.

³³⁸ Эстония получила первые боевые машины пехоты CV9035NL Mk III из Нидерландов // Блог bmpd. — 10.10.16. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2171399.html> (дата обращения: 26.06.19).

³³⁹ Estonian defense forces have received all infantry fighting vehicles // LETA. — 1.04.19. — URL: http://www.leta.lv/eng/defence_matters_eng/defence_matters_eng/news/83E1CAE2-628B-46B2-8CC2-F7BB99B25861/ (дата обращения: 26.06.19).

³⁴⁰ Борис Джерелиевский. Эстонцы обзавелись CV9035 Mk III — одной из лучших БМП Запада // Военно-промышленный курьер. — 3.04.19. — URL: <https://www.vpk-news.ru/articles/49417> (дата обращения: 26.06.19).

³⁴¹ Литва запрашивает приобретение дополнительных ПТРК Javelin // Блог bmpd. — 22.12.15. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1639404.html> (дата обращения: 26.06.2019).

³⁴² Lithuania to replenish supplies for Javelin anti-tank missile system // EN.DELFI. — 17.10.14. — URL: <https://en.delfi.lt/politics/lithuania-to-replenish-supplies-for-javelin-anti-tank-missile-system.d?id=66140056%20> (дата обращения: 27.03.19).

³⁴³ Lithuania-Javelin Missiles and Command Launch Units // the Official Home of the Defense Security Cooperation Agency. — 18.12.15. — URL: <https://www.dsca.mil/major-arms-sales/lithuania-javelin-missiles-and-command-launch-units> (дата обращения: 26.06.19).

³⁴⁴ Lithuania procures additional missiles for Javelin anti-tank system // Army Technology. — 21.02.19. — URL: <https://www.army-technology.com/news/lithuania-missiles-javelin-anti-tank/> (дата обращения: 26.06.2019).

Латвия 12 февраля 2018 г. подписала контракт с компанией EuroSpike GmbH³⁴⁵ на закупку новой³⁴⁶ значительной партии ПТРК Spike общей стоимостью 108 млн евро с поставкой к 2023 г. Конкретная модификация пока не названа. Spike будут поставлены как в переносном варианте, так и в варианте для оснащения гусеничных бронированных машин семейства CRV(Т)ой армии (ПТРК планируется вооружить около 30 этих машин)³⁴⁷.

Эстония в ноябре 2014 г. заключила с США контракт на покупку 80 пусковых установок ПТРК Javelin (с опционом еще на 40) и 350 ПТУР стоимостью 40 млн евро. Поставки по этому соглашению стартовали в начале 2016 г. В декабре 2017 г. была получена первая более мощных ПТУР Javelin Block 1 для этих ракетных комплексов³⁴⁸. В дальнейшем закупки ПТРК Javelin Эстонией были продолжены³⁴⁹. Кроме того, Эстония намерена закупить у фирмы EuroSpike GmbH не менее 18 многоцелевых дальнобойных ПТРК Spike-LR, Spike-LR2 или Spike-ER ПТРК (переносные и автомобильные модификации) на сумму около 40 млн евро и сроком поставки 7 лет³⁵⁰.

В-четвертых, предпринимаются меры по укреплению ПВО.

Лидером здесь является Литва, которая стала единственной из трех стран Прибалтики, заключившей соглашение на покупку ЗРК малой дальности (средней дальности по классификации вооруженных сил Литвы). 26 октября 2017 г. был подписан контракт с норвежской фирмой Kongsberg стоимостью около 128 млн долл. (109 млн евро) на поставку двух батарей ЗРК NASAMS

³⁴⁵ Совместное предприятие израильской компании Rafael и германских Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG и Rheinmetall Defence Electronics.

³⁴⁶ Ранее Латвия уже получила 12 ПТРК в версии Spike-LR.

³⁴⁷ Латвия приобретает крупную партию израильских противотанковых ракетных комплексов Spike // Блог bmpd. — 14.02.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3092935.html> дата обращения: 26.06.2019).

³⁴⁸ США передали Эстонии очередную партию ракет Javelin // Sputnik. — 13.12.17. — URL: https://ee.sputniknews.ru/estonian_news/20171212/8382022/ssha-peredali-jestonii-ocherednuju-partiju-raket-javelin.html (дата обращения: 26.06.19); Эстония получила новую партию противотанковых ракетных комплексов Javelin // Блог bmpd. — 13.12.17. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2999903.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁴⁹ Пентагон готовит новую партию «Джавелинов» для Эстонии и Украины // Sputnik. — 25.07.18. — URL: https://ee.sputniknews.ru/estonian_news/20180725/11824061/USA-Javelin-Estonia-Ukraine.html (дата обращения: 26.06.19).

³⁵⁰ Александр Хроленко. Бесплезная «игрушка»: зачем Эстонии ракетный комплекс Spike // Sputnik. — 21.03.19. — URL: <https://ee.sputniknews.ru/columnists/20190321/15482528/bespoleznaya-igrushka-estonia-raketnyj-kompleks-spike.html> (дата обращения: 26.06.19).

2. Батарея состоит из четырех огневых взводов (в сумме 12 пусковых установок с шестью ракетами в контейнерах на каждой) и шести возимых трехмерных РЛС AN/MPQ-64F1 Sentinel. Все компоненты закупаемых ЗРК будут новыми, за исключением возимых ПУ, которые поступят из состава вооруженных сил Норвегии после ремонта и модернизации.

ЗРК NASAMS 2 способен поражать самолеты, вертолеты, крылатые ракеты и беспилотные летательные аппараты (БПЛА). Максимальная дальность стрельбы и высота поражения зависят от типа применяемых ракет и могут составлять до 40 и 14 км соответственно (в некоторых источниках указывается максимальная досягаемость по высоте 15 и даже 16 км).

Поставка ЗРК NASAMS 2 в Литву будет произведена к 2021 г.³⁵¹

Кроме того, вооруженные силы государств Прибалтики продолжали закупки ПЗРК.

Литва закупила польские ПЗРК GROM (поставки по контракту, заключенному в сентябре 2014 г., должны быть завершены до 2021 г.)³⁵² и усовершенствованные ракеты и ночные прицелы для шведских ПЗРК RBS-70, принятых на вооружение в 2004 г. (с поставками с 2019 г.)³⁵³.

Латвия в 2015–2016 гг. получила из Швеции дополнительную партию ЗУР для ПЗРК RBS-70, купленных в 2006–2007 гг.³⁵⁴ и в конце 2017 — начале 2018 гг. ПЗРК Stinger американского производства из наличия вооруженных сил Дании³⁵⁵.

Эстония в 2015 г. стала первой зарубежной страной, получившей французские ПЗРК нового поколения Mistral 3 (ракеты более ранней

³⁵¹ Юрий Зверев. Балтийская «гонка вооружений»: Швеция, Литва и Польша наращивают ПВО // Евразия.Эксперт. — 29.05.18. — URL: <http://eurasia.expert/baltiyskaya-gonka-vooruzheniy-shvetsiya-litva-i-polsha-narashchivayut-pvo/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵² Польский ПЗРК GROM — уже в Литве // Литовский курьер. — 22.12.14. — URL: <http://www.kurier.lt/polskij-pzrk-grom-uzhe-v-litve/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵³ Saab поставит МНО Литвы усовершенствованные ракеты для ПЗРК RBS-70 // Ракетная техника. Информационно-новостная система. — 31.08.18. — URL: <http://rbase.new-factoria.ru/news/saab-postavit-mno-litvy-usovershenstvovannye-rakety-dlya-pzrk-rbs-70> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵⁴ «Сааб» поставит Минобороны Латвии партию ЗУР для ПЗРК RBS-70 // Green_stone13. — 23.10.15. — URL: <https://green-stone13.livejournal.com/613751.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵⁵ Латвия купила в Дании американские зенитные комплексы Stinger // Lenta.ru. — 21.08.15. — URL: <https://lenta.ru/news/2017/08/21/stinger/> (дата обращения: 26.06.19).

модификации поступили в страну еще в 2009 г.)³⁵⁶. 12 июня 2018 г. Эстония подписала еще один контракт с европейским консорциумом MBDA на поставку с 2020 г. крупной партии Mistral 3³⁵⁷.

Из значимых закупок других видов военной техники странами Прибалтики следует упомянуть одобрение правительством Латвии 11 сентября 2018 г. покупки в США четырех многоцелевых вертолетов Sikorsky (Lockheed Martin) UH-60M Black Hawk на сумму 175 млн евро. Первый вертолет Национальные вооруженные силы должны получить в 2021 г.³⁵⁸ Вероятно, на выбор именно этой машины в значительной степени повлияло то, что, как мы уже упоминали, американские вертолеты Black Hawk с весны 2017 г. постоянно находятся по ротации на латвийской авиабазе Лиелварде. Сам контракт на поставки, однако, пока не подписан.

³⁵⁶ Первая партия зенитных ракет Mistral 3 поступила в Эстонию // Военное обозрение. — 17.12.15. — URL: <https://topwar.ru/88079-pervaya-partiya-zenitnyh-raket-mistral-3-postupila-v-estoniyu.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵⁷ Эстония приобретает крупную партию переносных зенитных ракетных комплексов Mistral 3 // Блог bmpd. — 4.06.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3237491.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁵⁸ Latvian government approves €175m Black Hawk purchase // LSM.lv. — 11.09.18. — URL: <https://eng.lsm.lv/article/society/defense/latvian-government-approves-175m-black-hawk-purchase.a291933/> (дата обращения: 26.06.19).

Глава 4

ОТВЕТНЫЕ МЕРЫ РОССИИ И БЕЛАРУСИ

Наращивание войск и вооружений США и НАТО в Польше и Прибалтике происходило и происходит под аккомпанемент утверждений о «российской военной угрозе» и «российской агрессии». Общим местом стали высказывания, что Россия намерена оккупировать страны Прибалтики, нанести совместно с Беларусью удар в Сувалкском коридоре, чтобы отрезать войска НАТО в Прибалтике и т. д. и т. п. То есть, против кого направлены военные приготовления США и НАТО в Балтийском регионе, сомнений не вызывает. В этих условиях Россия и Беларусь вынуждены принимать ответные меры по укреплению своей обороноспособности. Каковы же они?

4.1. Укрепление обороноспособности Калининградской области

В НАТО считается, что российская военная группировка в Калининградской области способна в военное время помешать переброске дополнительных сил НАТО в Прибалтику³⁵⁹. Там также опасаются, что Россия и Беларусь встречным ударом через Сувалкский коридор (рис. А.6) могут отрезать группировку НАТО в Прибалтике от основных сил³⁶⁰. Поэтому на военных учениях НАТО регулярно отрабатываются меры по нейтрализации российской военной группировки в области, а вокруг нее наращиваются силы и вооружения НАТО, о чем уже говорилось выше. Постоянно педалируется тема «милитаризации» Калининградской области, особенно в Польше и Литве.

³⁵⁹ Юрий Зверев. Оборона Янтарного края. Чем НАТО собирается «лопнуть» калининградский «пузырь» // Евразия.Эксперт. — 14.01.18. — URL: <http://eurasia.expert/oborona-yantarnogo-kraja-chem-nato-sobiraetsya-lopnut-kaliningradskiy-puzyr/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁰ Юрий Зверев. Сувалкский коридор: угроза для НАТО или для Беларуси и России? // Евразия.Эксперт. — 13.09.18. — URL: <http://eurasia.expert/suvalkskiy-koridor-ugroza-dlya-nato-ili-dlya-belarusi-i-rossii/> (дата обращения: 26.06.19).

Приведем только несколько примеров. Так, в июне 2015 г. анонимный собеседник радио «Свобода» в НАТО назвал Калининградскую область «одной из самых милитаризованных зон в Европе»³⁶¹. В июне 2016 г. генеральный секретарь НАТО Йенс Столтенберг заявил, что «Россия мощно расширила свои силы в Крыму и в Калининградской области», отказавшись, однако, уточнять детали³⁶². В декабре 2017 г. в докладе Генерального директората Европарламента по внешней политике утверждалось, что «в обозримом будущем Калининградская область не перестанет быть своего рода боевой крепостью, используемой (Россией. — RT) против соседей из числа Балтийских стран в качестве инструмента давления или запугивания», и что «милитаризация Калининградской области говорит о желании Кремля вывести кризис в отношениях с ЕС в военную область, в которой, несмотря на существующие риски, Москва ощущает себя комфортно и имеет ряд оперативных и политических преимуществ перед странами ЕС»³⁶³. В октябре 2018 г. австралийский журналист Джейми Сейдел назвал Калининград «ножом у горла НАТО»³⁶⁴.

Депутат Европарламента Пятрас Ауштрявичюс в интервью Ouest-France в июне 2016 г. заявил, что «крайне милитаризованный российский анклав» Калининград, в котором, среди прочего, размещено тактическое ядерное оружие, представляет наибольшую опасность для Литвы³⁶⁵. В том же месяце в Вильнюсе под эгидой НАТО была проведена специальная конференция «*Militarization of Kaliningrad and its impact on Baltic Sea Region*

³⁶¹ *Tony Wesolowsky*. Kaliningrad, Moscow's Military Trump Card // Radio Free Europe/Radio Liberty. — 18.06.15. — URL: <https://www.rferl.org/a/kaliningrad-russia-nato-west-strategic/27079655.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶² Глава НАТО: Россия мощно расширила силы в Калининграде, но я не скажу, каким оружием // Калининград.ru. — 1.06.16. — URL: <https://kgd.ru/news/policy/item/54312-glava-nato-rossiya-moshhno-rasshirila-sily-v-kaliningrade-no-ya-ne-skazhu-kakim-oruzhiem> (дата обращения: 26.06.2019).

³⁶³ *Марта Литвинова*. «Угроза» от Балтийского до Черного моря: Европарламент сообщил о «милитаризации» Калининграда и Крыма // RT на русском. — URL: <https://russian.rt.com/world/article/458354-es-rossiya-kaliningrad-krym> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁴ Австралийский журналист назвал Калининград «ножом у горла НАТО» // Известия. — 21.10.18. — URL: <https://iz.ru/802947/2018-10-21/avstraliiskii-zhurnalists-nazval-kaliningrad-nozhom-u-gorla-nato> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁵ Евродепутат : Российский Калининград угрожает существованию Литвы // RT на русском. ИноТВ. — 10.06.16. — URL: <https://russian.rt.com/inotv/2016-06-10/Evrodeputat-Rossiiskij-Kaliningrad-ugrozhaet-sushhestvovaniyu> (дата обращения: 26.06.19).

(BSR) security development» («Милитаризация Калининграда и ее воздействие на развитие безопасности в регионе Балтийского моря») ³⁶⁶.

В феврале 2017 г. президент Литвы Даля Грибаускайте отметила: «милитаризация Калининградской области создает угрозу не только нашему региону, но и столицам стран Европы» ³⁶⁷, а во время своего визита в Эстонию в июне 2017 г. в очередной раз заявила о «продолжающейся агрессивной милитаризации Калининграда» ³⁶⁸.

Польские политики в своей публичной риторике также позиционируют Калининградскую область как «самую милитаризованную часть Европы» (согласно формулировке президента Польши Анджея Дуды, май 2016 г.) ³⁶⁹. В феврале 2016 г. польский президент отмечал, что «если Россия будет усиливать свое военное присутствие в Калининградской области, если будут размещены ракеты и войска, то таким же должен быть и ответ» ³⁷⁰.

В то же время игнорируется хорошо известное в НАТО и в соседних странах существенное сокращение российской военной группировки в Калининградской области (о нем, в частности, в 2012 г. говорил министр иностранных дел Швеции Карл Бильдт), которое идет еще с первой половины 1990-х гг. ³⁷¹. Так, в 2009–2010 гг. из области массово выводилось

³⁶⁶ Militarization of Kaliningrad and its impact on Baltic Sea Region (BSR) security development // Lietuvos Laisvės Kovotojų Sąjunga (Союз борцов за свободу Литвы). — URL: <http://www.llks.lt/pdf2/Militarization%20of%20Kaliningrad%20programa.pdf> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁷ Черников И. Президент Литвы: милитаризация Калининградской области — угроза для ЕС // Baltnews. — 21.02.17. — URL: <https://baltnews.lt/lithuania/20170221/1016817545.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁸ Президент Литвы заявила об «агрессивной милитаризации» Калининградской области // Взгляд. — 5.06.17. — URL: <https://vz.ru/news/2017/6/5/873339.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁶⁹ Анджей Дуда: Калининградская область стала самой милитаризованной частью Европы // Rugrad.eu. — 27.05.16. — URL: <https://rugrad.eu/opinion/872556/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁷⁰ Дуда: НАТО должна будет ответить, если РФ разместит ракеты в Калининградской области // Военно-промышленный курьер. — 13.02.16. — URL: <https://vpk-news.ru/news/29182> (дата обращения: 26.06.19).

³⁷¹ Юрий Богданов. Прибалтика не замечает резкого сокращения российских войск в Калининграде // Взгляд. — 10.06.16. — URL: <https://vz.ru/world/2016/6/10/815489.print.html> (дата обращения: 26.06.19); Руслан Пухов. Наша карта Африки // Ведомости. — 15.07.16. — URL: <https://www.vedomosti.ru/opinion/articles/2016/07/15/649326-nasha-karta-afriki> (дата обращения: 26.06.19).

тяжелое вооружение, в результате чего численность танков в регионе, по открытым данным, сократилась с 803 до 40 единиц (остался лишь один танковый батальон в составе 79-й отдельной мотострелковой бригады)³⁷². И даже после ответных мер России последних лет численность войск и вооружений в Калининградской области очень далека от пиковых значений времен «холодной войны».

Но дело не ограничивается одной лишь риторикой. Вокруг Калининградской области, как мы уже видели, идет наращивание войск и вооружений НАТО. В ходе учений этого блока, как считают военные эксперты, отрабатываются конкретные сценарии нейтрализации российской военной группировки в эксклавному регионе.

О том, какие вооружения при этом могут быть задействованы, дает представление, к примеру, опубликованный американским Атлантическим советом³⁷³ 19 июля 2016 г. доклад «Вооружение для сдерживания: как Польша и НАТО должны противостоять возрождающейся России»³⁷⁴. Его авторами являлись британский генерал, сэр Ричард Ширрефф, который в 2011–2014 гг. был заместителем Верховного главнокомандующего Объединенными вооруженными силами НАТО в Европе, и поляк с британским паспортом Мацей Олекс-Щитовский, который одно время был главой Агентства военного имущества Министерства национальной обороны Польши, а затем спецсоветником по вопросам экономики и бизнеса МИД Польши.

По мнению авторов доклада, Польша не должна поддаваться на некий «российский ядерный шантаж», а заявить в ответ о своей готовности атаковать обычными средствами российские цели, в том числе в Калининграде. По их мнению, необходимо, чтобы Польша присоединилась к тактическим ядерным силам НАТО, а польские истребители-бомбардировщики F-16 стали носителями ядерного оружия альянса. Польша должна заявить, что в случае российского нападения она оставляет за собой

³⁷² Полина Орлова, Олег Москвин, Никита Коваленко. Новая авиадивизия в Калининграде столкнется с крупной проблемой // Взгляд. — 5.02.19. — URL: <https://vz.ru/politics/2019/2/5/962569.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁷³ Американский неправительственный аналитический центр в области международных отношений, обеспечивающий и обслуживающий идеологию развития НАТО (основан в 1961 г.).

³⁷⁴ Arming for Deterrence. How Poland and NATO Should Counter a Resurgent Russia / Gen. Sir Richard Shirreff and Maciej Olex-Szczytowski // Atlantic Council. — 19.07.16. — URL: http://www.atlanticcouncil.org/images/publications/Arming_for_Deterrence_web_0719.pdf (дата обращения: 26.06.19).

право наносить контратаки вглубь территории России, в частности, крылатыми ракетами воздушного базирования AGM-158A JASSM (Joint Air-to-Surface Standoff Missile) с дальностью действия 370 км. Это также относится к береговым противокорабельным ракетам Naval Strike Missile (NSM), которые, имея дальность действия 185 км, могут также уничтожать береговые цели, скажем, в Калининграде, и к управляемым реактивным снарядам Guided Multiple Launch Rocket System (GMLRS) с дальностью стрельбы 70 км.

По мнению авторов доклада, Польша должна опубликовать список потенциальных целей, например в Калининградской области. Они прямо указывают, что Калининград находится менее чем в 30 км от границы с Польшей, а стратегический радар в Пионерском — примерно в 60 км. Польша должна зарезервировать за собой право осуществить наступательные кибероперации (причем необязательно только в ответ на кибератаки). Потенциальными целями таких хакерских атак могут стать, как указывается в докладе, московское метро, сети электроснабжения Санкт-Петербурга и государственные СМИ, в частности РТ. Польша также должна заявить, что в случае атаки она оставляет за собой право направить спецназ на территорию России, а именно в Калининградскую область, для того чтобы помочь уничтожить цели с высокой добавленной стоимостью, например «Панцирь» и другие ракетные батареи, которые может быть трудно вывести из строя с помощью методов радиоэлектронной борьбы (РЭБ). Можно только представить себе реакцию западных стран, если бы аналогичный документ с рекомендациями о действиях России в отношении к Польше и странам Прибалтики опубликовал какой-нибудь российский «мозговой центр», известный своими тесными связями с властными структурами (да еще за авторством недавно вышедшего в отставку военнослужащего высокого ранга).

Ссылки на ответный характер рекомендуемых действий в рекомендациях Атлантического совета не должны вводить в заблуждение. Предлагаемые силы и средства вполне могут быть использованы и для первого удара. И рекомендации уже претворяются в жизнь — как мы отмечали, Польша уже получила из США крылатые ракеты воздушного базирования AGM-158A JASSM и заключила контракт на поставки ракетных комплексов HIMARS с дальностью до 300 км.

Отрабатываются и достаточно нетривиальные меры противодействия калининградской зоне A2/AD. Так, в международном военно-морском учении на Балтике BALTOPS 2018 в июне 2018 г. впервые приняла участие американская авианосная авиация. При этом истребители-бомбардиров-

щики F/A-18 Super Hornet и самолеты радиоэлектронной борьбы (РЭБ) E/A-18 Growler летали в Балтийский регион с американского атомного ударного авианосца USS Harry S. Truman (CVN 75), находившегося в Адриатическом море в зоне ответственности 6-го флота США³⁷⁵. 6 мая 2019 г. истребители-бомбардировщики F/A-18F Super Hornet с атомного ударного авианосца USS Abraham Lincoln (CVN-72), находившегося в Ионическом море, участвовали в учениях по непосредственной авиационной поддержке в воздушном пространстве Литвы³⁷⁶.

В условиях наращивания сил НАТО Россия в свою очередь вынуждена принимать меры по восстановлению и укреплению своей военной группировки в Калининградской области.

В ноябре 2017 г. дислоцированная в Черняховске 152-я гвардейская ракетная Брестско-Варшавская ордена Ленина Краснознаменная ордена Кутузова бригада наконец получила оперативно-тактические ракетные комплексы (ОТРК) «Искандер-М». При этом она стала предпоследней из всех российских ракетных бригад Сухопутных войск, перевооруженных на этот ОТРК — т. е. перевооружение явно не форсировалось из политических соображений (с момента первого объявления о нем до того, как оно состоялось, прошло девять лет)³⁷⁷. На боевое дежурство в Калининградской области ракетные комплексы встали в начале 2018 г.³⁷⁸ В радиусе действия ОТРК «Искандер-М» в Калининградской области находятся практически все важнейшие объекты военной инфраструктуры США и НАТО в Польше, Литве и Латвии³⁷⁹ (рис. А.7). 9 мая 2018 г. три самоходных

³⁷⁵ Truman Strike Group, Carrier Air Wing One Support BALTOPS 2018 // America's Navy. — 6.08.18. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=105929 (дата обращения: 26.06.19).

³⁷⁶ ABESCG Conducts CAS Exercise with Lithuanian Military // America's Navy. — 5.08.19. — URL: https://www.navy.mil/submit/display.asp?story_id=109522 (дата обращения: 10.05.19).

³⁷⁷ 152-я гвардейская ракетная бригада в Калининграде получила ракетные комплексы «Искандер-М» // Блог bmpd. — 25.11.17. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2970466.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁷⁸ К вопросу о размещении ракетных комплексов «Искандер-М» в Калининградской области // Блог bmpd. — 2.12.17. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/2983132.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁷⁹ Юрий Зверев. НАТО вход воспрещен. «Искандеры» в Калининградской области — это лишь часть стратегии России // Евразия.Эксперт. — 20.12.17. — URL: <http://eurasia.expert/nato-vkhod-vospreshchen-iskandery-v-kaliningradskoy-oblasti-eto-lish-chast-strategii-rossii/> (дата обращения: 26.06.19).

пусковых установки ОТРК «Искандер-М» впервые были показаны на военном параде в День Победы в Калининграде³⁸⁰.

В феврале 2012 г. в Калининградскую область поступил³⁸¹ и 6 апреля 2012 г. заступил на боевое дежурство первый дивизион зенитных ракетных систем (ЗРС) большой дальности С-400 «Триумф» (обозначение США и НАТО SA-21 Growler) (рис. А.8). Он стал третьим на тот период таким дивизионом в России (после двух в Московской области)³⁸². Новые системы заменили устаревшие зенитные ракетные комплексы (ЗРК) С-200 (SA-5 Gammon)³⁸³, последние этого типа, остававшиеся на вооружении в РФ. Затем, в 2013–2016 гг., в составе 183-го гвардейского зенитного ракетного Молодечненского ордена Александра Невского полка (управление в г. Гвардейск) на боевое дежурство заступило еще три дивизиона С-400³⁸⁴. В ответ американцы умудрились ввести против этого полка 9 мая 2018 г. среди прочих российских структур и компаний санкции за то, что он якобы нарушил американское национальное законодательство о нераспространении оружия массового уничтожения (!)³⁸⁵. На Балтфлоте оценили это как похвалу военнослужащим 183-го ЗРП³⁸⁶.

4 марта 2019 г. было сообщено об усилении ПВО Калининградской области полковым комплектом ЗРС С-400 (предположительно — двух-

³⁸⁰ «Искандер» впервые был на параде в Калининграде в День Победы // Русский Запад. — 9.05.18. — URL: <https://ruwest.ru/news/83132/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸¹ Западный военный округ получил дивизион комплексов С-400 // Lenta.ru. — 21.02.12. — URL: <https://lenta.ru/news/2012/02/21/s400/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸² Балтийский флот вооружился зенитными комплексами С-400 // Lenta.ru. — 9.04.12. — URL: <https://lenta.ru/news/2012/04/09/s400/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸³ Балтийский флот заменит ЗРК С-200 на «Триумфы» // Lenta.ru. — 1.12.11. — URL: <https://lenta.ru/news/2011/12/01/triumph/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸⁴ Система С-400 / 40Р6 Триумф, комплекс 98Ж6 — SA-21 GROWLER // Форум Military Russia. — URL: <http://militaryrussia.ru/forum/viewtopic.php?f=1118&t=1832&sid=72223b97c9933725394aab7456b1fdee&start=18> <https://vpk.name/library/f/dkbf.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸⁵ Зенитный ракетный полк в Калининградской области попал в «черный список» США // Новый Калининград. — 10.05.18. — URL: <https://www.newkaliningrad.ru/news/briefs/politics/18433676-zenitnyy-raketnyy-polk-v-kaliningradskoy-oblasti-popal-v-chyernyy-spisok-ssha.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸⁶ Санкции США — это «похвала для калининградских ракетчиков» // ИА REGNUM. — 10.05.18. — URL: <https://regnum.ru/news/2413550.html> (дата обращения: 26.06.19).

дивизионного состава). Им был перевооружен входящий в состав 44-й дивизии ПВО Балтийского флота 1545-й зенитный ракетный полк, ранее вооруженный ЗРС С-300В. Тем самым число дивизионов С-400 в Калининградской области достигло шести³⁸⁷.

Для прикрытия систем С-400 от ударов с малых высот в Калининградской области размещены зенитные ракетно-пушечные комплексы (ЗРПК) 96К6 «Панцирь-С1» (SA-22 Greyhound)³⁸⁸. Они впервые были продемонстрированы на Параде Победы в Калининграде 9 мая 2016 г.³⁸⁹.

Не стоит забывать и про то, что в Калининградской области дислоцируется два дивизиона, более старых, чем С-400, но все еще достаточно мощных ЗРС С-300ПС (SA-10d Grumble).³⁹⁰ По некоторым данным, как минимум часть из них прошла глубокую модернизацию до уровня ЗРС С-300ПМ2 (SA-20 Gargoyle)³⁹¹.

В декабре 2014 г. заступила на боевое дежурство РЛС СПРН «Воронеж-ДМ» на аэродроме Дунаевка (опытно-боевое дежурство с июня 2014 г.)³⁹². Эта станция контролирует пространство в западном направле-

³⁸⁷ В Калининградской области развернуты уже шесть дивизионов зенитной ракетной системы С-400 // Блог bmpd. — 12.03.19. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3566812.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸⁸ Комплекс 96К6 Панцирь-С / Панцирь-С1 — SA-22 GREYHOUND // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-558.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁸⁹ «В честь Победы»: как прошел военный парад в Калининграде // Калининград.Ru. — 9.05.16. — URL: <https://kgd.ru/news/society/item/53681-v-chest-pobedy-kak-proshjol-voennyj-parad-v-kaliningrade> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹⁰ В Калининградской области развернуты уже шесть дивизионов зенитной ракетной системы С-400 // Блог bmpd. — 12.03.019. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3566812.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹¹ 14.07.2017 — Тактико-специальное учение с расчетами зенитных ракетных комплексов С-300ПМ2 соединения ПВО Балтийского флота (г. Черняховск, Калининградская обл.) // Министерство обороны Российской Федерации (Минобороны России) https://function.mil.ru/for_media/events/details.htm?id=5172@morfSimpleEvent (дата обращения: 26.06.19).

³⁹² 77Я6 Воронеж-М / ДМ / ВП // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-610.html> (дата обращения: 26.06.19); РЛС «Воронеж-ДМ» в Калининградской области приступила к опытно-боевому дежурству // Ракетная техника. Информационно-новостная система. — 24.06.14. — URL: <http://rbase.new-factoria.ru/news/rls-voronezh-dm-v-kaliningradskoy-oblasti-pristupila-k-opytno-boevomu-dezhurstvu> (дата обращения: 26.06.19); Минобороны: калининградская РЛС «Воронеж-ДМ» заступит на боевое

нии, перекрывая зону ответственности российской РЛС СПРН «Волга» около поселка Ганцевичи (Беларусь)³⁹³.

В соответствии с планами модернизации авиационной группировки в Калининградском эксклаве³⁹⁴ в составе Морской авиации Балтийского флота с 1 декабря 2018 г. (по другим данным — с 1 января 2019 г.) воссоздан³⁹⁵ прославленный 689-й гвардейский истребительный Сандомирский ордена Александра Невского авиационный полк (ГВИАП) имени маршала авиации А. И. Покрышкина, вооруженный истребителями Су-27. По имеющейся информации, одновременно с этим восстановлена³⁹⁶ еще одна легендарная авиачасть — 4-й отдельный гвардейский морской штурмовой (ГвОМШАП) Новгородско-Клайпедский Краснознаменный авиационный полк имени маршала авиации И. И. Борзова, вооруженный морскими штурмовиками Су-24М и многоцелевыми истребителями Су-30СМ³⁹⁷ (в 2016–2018 г. было получено восемь Су-30СМ поколения 4+)³⁹⁸.

В некоторых источниках высказывались предположения о том, что вскоре на основе 72-й гвардейской авиабазы Морской авиации Балтийского флота, в состав которой вошли новые полки, будет создана полноценная авиадивизия³⁹⁹. И к маю 2019 г. управление 72-й гвардейской авиационной Новгородско-Клайпедской Краснознаменной имени маршала авиации И. И. Борзова базы Морской авиации Балтийского флота было реформировано в управление 132-й смешанной авиационной

дежурство в декабре // ТАСС. — 15.10.14. — URL: <http://tass.ru/armiya-i-opk/1510549> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹³ 77Я6 Воронеж-М / ДМ / ВП; РЛС СПРН «ВОЛГА» // Вестник ПВО. — URL: <http://pvo.guns.ru/abm/volga.htm> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹⁴ Юрий Зверев. Модернизация авиационной группировки в Калининграде : Как Россия отвечает на усиление НАТО // Евразия.Эксперт. — 2.04.18. — URL: <http://eurasia.expert/vozdushnyy-shchit-kaliningradskoy-oblasti-istoriya-i-sovremennost/> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹⁵ В 2010 г. полк был свернут в эскадрилью.

³⁹⁶ Как и 689-й ГВИАП, 4-й ГвОМШАП был в 2010 г. свернут в эскадрилью.

³⁹⁷ Восстановлен 689-й истребительный авиационный полк в Калининградской области // Блог bmpd. — 4.02.19. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3519911.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹⁸ Два новых Су-30СМ прибыли на Балтийский флот // Блог bmpd. — 2.07.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3519911.html> (дата обращения: 26.06.19).

³⁹⁹ Полина Орлова, Олег Москвин, Никита Коваленко. Новая авиадивизия в Калининграде столкнется с крупной проблемой // Взгляд. — 5.02.19. — URL: <https://vz.ru/politics/2019/2/5/962569.html> (дата обращения: 26.06.19).

дивизии Морской авиации Балтийского флота⁴⁰⁰. Она объединила всю авиационную группировку Балтийского флота в Калининградской области. В состав дивизии вошли два воссозданных боевых авиационных полка — 689-й гвардейский истребительный Сандомирский ордена Александра Невского авиационного полка имени маршала авиации А.И. Покрышкина и 4-й отдельный гвардейский морской штурмовой Новгородско-Клайпедский Краснознаменный авиационный полк имени маршала авиации И. И. Борзова, а также, предположительно, сформированный смешанный авиационный полк (видимо, объединивший транспортные и вертолетные компоненты бывшей 72-й авиабазы). По неофициальной информации, возможно формирование вертолетного полка армейской авиации в составе 132-й смешанной авиадивизии⁴⁰¹.

Вертолетчики Балтийского флота продолжают получать модернизированные противолодочные вертолеты Ка-27М, число которых в октябре 2018 г. достигло семи единиц⁴⁰².

В октябре 2018 г., после масштабной реконструкции, в ходе которой длина ВПП была увеличена с 2600 до 3100 м, вернулся в строй аэродром Чкаловск рядом с Калининградом, который теперь может принимать воздушные суда любых классов⁴⁰³.

Принимаются меры по восстановлению корабельного состава Дважды Краснознаменного Балтийского флота (ДКБФ), численность которого после распада СССР резко сократилась. Если в 1990 г. в составе ДКБФ было 42 подводные лодки и 39 надводных боевых кораблей основных классов (крейсера, эсминцы и фрегаты), то в

⁴⁰⁰ Новая дивизия получила номер 132-й морской штурмовой (бывшей бомбардировочной) Севастопольской авиационной дивизии, которая была переброшена в Калининградскую область из ГДР в 1968 г. и расформирована 1 декабря 1993 г.

⁴⁰¹ В Калининграде сформировано управление 132-й смешанной авиационной дивизии // Блог bmpd. — 12.05.19. — URL: https://bmpd.livejournal.com/3639474.html?utm_source=fbsharing&utm_medium=social&fbclid=IwAR16M9kJJ_tN_b-ZWGRZO-keMgTq-Kd-BCeU-8n5gyQfgmo08-oZhiVPqE (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁰² Облет первого модернизированного противолодочного вертолета Ка-27М авиации Балтийского флота // Блог bmpd. — 20.10.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3384482.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁰³ Авиация Балтийского флота возвращается на аэродром Чкаловск // Блог bmpd. — 6.10.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3366189.html>; Новая авиадивизия в Калининграде столкнется с крупной проблемой // деловая газета «Взгляд». — 5.02.19. — URL: <https://vz.ru/politics/2019/2/5/962569.html> (дата обращения: 26.06.19).

2000 г. только 2 и 6 соответственно⁴⁰⁴. Начиная с 2007 г. флот получил четыре новейших сторожевых корабля ближней морской зоны (корвета) проекта 20380 («Стерегущий», «Сообразительный», «Бойкий» и «Стойкий»)⁴⁰⁵. В 2009 г. в состав Балтийского флота вошел сторожевой корабль (фрегат) «Ярослав Мудрый» проекта 11540, спущенный на воду еще в июне 1990 г.⁴⁰⁶ В июле 2015 г. в состав Балтийского флота вошли три десантных катера проекта 21820 («Денис Давыдов», «Лейтенант Римский-Корсаков» и «Мичман Лермонтов»)⁴⁰⁷. 9 декабря 2016 г. в Кронштадте передали Балтийскому флоту первый минный тральщик проекта 12700 «Александр Обухов», местом постоянного базирования которого станет Балтийск Калининградской области. Это первый в стране и самый большой в мире корабль противоминной обороны с монолитным корпусом из углепластика⁴⁰⁸.

28 октября 2016 г. в Балтийск прибыли малые ракетные корабли (МРК) «Зеленый Дол» и «Серпухов» проекта 21631 «Буян-М»⁴⁰⁹, совершившие межфлотский переход с Черноморского флота⁴¹⁰. 19 августа 2016 г., еще до похода на Балтику, именно эти корабли выпустили три ракеты крылатые ракеты «Калибр» из восточной части Средиземного моря по тер-

⁴⁰⁴ The Military Balance 1990-91. — L. : The International Institute for Strategic Studies, 1990; The Military Balance 2000-2001. — L. : The International Institute for Strategic Studies, 2000.

⁴⁰⁵ Проект 20380 — STEREGUSHCHY // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-450.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁰⁶ Сторожевой корабль «Ярослав Мудрый» // РИА Новости. — 28.06.16. — URL: <https://ria.ru/spravka/20160628/1453806425.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁰⁷ Три десантных катера войдут в состав Балтийского флота 3–4 июля // www.FLOT.com. Центральный военно-морской портал. — 2.07.15. — URL: <http://flot.com/2015/%D0%91%D0%B0%D0%BB%D1%82%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9%D0%A4%D0%BB%D0%BE%D1%8233/>; Три новейших десантных катера пополнили Балтийский флот // Телерадиокомпания «Звезда». — URL: <http://tvzvezda.ru/news/forces/content/201507061519-pkvz.htm> (дата обращения: 26.06.2019).

⁴⁰⁸ Балтийскому флоту передали противоминный тральщик из углепластика // НТВ. — 9.12.16. — URL: <https://www.ntv.ru/novosti/1730666/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁰⁹ Проект 21631 Буян-М // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-395.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁰ МРК «Зеленый Дол» и «Серпухов» в Балтийске // Сделано у нас. — 24.11.16. — URL: <http://sdelanounas.ru/blogs/86597/> (дата обращения: 26.06.19).

рористам в Сирии⁴¹¹. В декабре 2018 г. Балтийский флот принял головной МРК проекта «Мытищи» 22800 «Каракурт» с ракетным комплексом «Калибр»⁴¹². До конца 2019 г. Балтийский флот пополнится еще одним МРК проекта 228800 с высокоточными крылатыми ракет «Калибр-НК». Это МРК «Советск», который в конце июня прибыл в Балтийск для прохождения программы испытаний⁴¹³ (рис. А.9).

Перевооружен 25-й отдельный береговой ракетный полк (п. Донское Калининградской области), ранее оснащенный устаревшими береговыми противокорабельными комплексами (БРК) «Редут». На замену им поступили современные комплексы «Бал»⁴¹⁴. А в ноябре 2016 г. СМИ сообщили о том, что группировку войск в Калининградской области усилили дивизионом береговых ракетных комплексов «Бастион»⁴¹⁵. Таким образом, по имеющимся данным, на вооружении одного из дивизионов этого полка находится БРК «Бал», другого — БРК «Бастион»⁴¹⁶. Также сообщалось, что на базе полка будет развернута бригада береговой обороны, вооруженная комплексами «Бал» и «Бастион»⁴¹⁷. 9 мая 2017 г. береговые ракетные комплексы «Бал» и «Бастион» были впервые показаны на Параде Победы в Калинин-

⁴¹¹ «Зеленый Дол» и «Серпухов» запустили три «Калибра» по террористам в Сирии // Вести.ru. — 19.08.16. — URL: <http://www.vesti.ru/doc.html?id=2789579> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹² Алексей Козаченко, Алексей Рамм. Вооружен и очень комфортабелен : ВМФ России получил цифровой ракетноносец // Известия. — 18.01.19. — URL: <https://iz.ru/828378/aleksei-kozachenko-aleksei-ramm/vooruzhen-i-ochen-komforten-vmf-rossii-poluchil-tcifrovoi-raketonosets> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹³ На Балтфлот прибыл второй ракетный корабль проекта «Каракурт» // Российская газета. — 24.06.19. — URL: <https://rg.ru/2019/06/24/reg-szfo/na-baltflot-pribyl-vtoroj-raketnyj-korabl-proekta-karakurt.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁴ Алексей Рамм. Россия усиливает балтийскую группировку // Известия. — 26.10.16. — URL: <http://izvestia.ru/news/640670> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁵ Источник сообщил о размещении комплексов «Бастион» в Калининградской области // Lenta.ru. — 21.11.16. — URL: <https://lenta.ru/news/2016/11/21/bastion/> (дата обращения: 19.12.16); В Калининградской области развернули береговой ракетный комплекс «Бастион» // Интерфакс. — 21.11.16. — URL: <https://www.interfax.ru/russia/537902> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁶ Балтийский флот будет усилен еще одним противокорабельным ракетным дивизионом с комплексом «Бал» // Интерфакс — АВН. — 2.03.19. — URL: <https://www.militarynews.ru/story.asp?rid=1&nid=503170&lang=RU> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁷ Алексей Рамм. Россия усиливает балтийскую группировку // Известия. — 26.10.16. — URL: <http://izvestia.ru/news/640670> (дата обращения: 26.06.19).

граде⁴¹⁸. В 2019 г. Балтийский флот пополнится еще одним дивизионом БРК «Бал», место его постоянной дислокации пока не названо⁴¹⁹ (рис. А.10).

В составе Береговых войск Балтийского флота на территории Калининградской области 1 апреля 2016 г. был сформирован 11-й армейский корпус. Сообщалось, что в его состав вошли его состав вошли 7-й отдельный гвардейский мотострелковый полк, 79-я отдельная гвардейская мотострелковая бригада, включающая танковый батальон, дивизион САУ и дивизион ЗРК, 152-я гвардейская ракетная бригада, 244-я гвардейская артиллерийская бригада и 22-й отдельный гвардейский зенитно-ракетный полк⁴²⁰. Считается, что 11-й номер корпус получил в честь прославленной 11-й гвардейской Краснознаменной армии, которая в 1945 г. участвовала в штурме Кёнигсберга. После войны армия оставалась на территории Калининградской области до своего расформирования в 1997 г., когда на ее основе были сформированы Береговые и Сухопутные войска Балтийского флота⁴²¹.

Впоследствии в условиях многократного превосходства в танках сил НАТО, дислоцированных вокруг Калининградской области, Россия была вынуждена в ответ сформировать в составе 11-го армейского корпуса Береговых войск Балтийского флота новый отдельный танковый батальон⁴²², на основе которого (предположительно) был затем развернут 11-й отдельный танковый полк (г. Гусев)⁴²³. С 22 по 24 января 2019 г. в рамках Венского документа 2011 г. о мерах укрепления доверия и безопасности

⁴¹⁸ Комплексы «Бал» и «Бастион» будут показаны на Параде Победы в Калининграде // Военное обозрение. — 4.05.17. — URL: <https://topwar.ru/114904-kompleksy-bal-i-bastion-budut-pokazany-na-parade-pobedy-v-kaliningrade.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴¹⁹ Балтийский флот будет усилен еще одним противокорабельным ракетным дивизионом с комплексом «Бал» // Интерфакс — АВН. — 2.03.19. — URL: <https://www.militarynews.ru/story.asp?rid=1&nid=503170&lang=RU> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁰ Состав созданных на флотах армейских корпусов // Военное обозрение. — 27.05.17. — URL: <https://topwar.ru/116427-sostav-sozdannyh-na-flotah-armeyskih-korpusov.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²¹ Армия, освобождавшая Брянск и Бежицу «реинкарнирована» в Калининграде // ГородБрянск.Ru. — 12.05.16. — URL: <http://gorodbryansk.info/2016/05/army-4/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²² В составе 11-го армейского корпуса в Калининградской области появился отдельный танковый батальон // Блог bmpd. — 5.07.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3261845.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²³ В Калининградской области сформирован 11-й отдельный танковый полк // Блог bmpd. — 23.01.19. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3503082.html> (дата обращения: 26.06.19).

(ВД-2011) этот полк посетили испанские инспекторы⁴²⁴. В январе 2019 г. Министерство обороны России сообщило, что на вооружение армейского корпуса Балтийского флота поступило более 30 танков Т-72Б. В ведомстве также указали, что в 2019 г. в танковые подразделения армейского корпуса ожидается поступление еще одной партии, состоящей из 30 танков⁴²⁵. 9 мая 2019 г. на параде в Калининграде были продемонстрированы модернизированные танки модификации Т-72БЗ⁴²⁶.

Эксперты не исключают, что создание 11-го танкового полка является предпосылкой к формированию в Калининградской области мотострелковой дивизии⁴²⁷.

Запланировано перевооружение 244-й отдельной Неманской Краснознаменной орденов Суворова II степени и Кутузова III степени артиллерийской бригады в Калининграде, которая сейчас уже получает вместо РСЗО «Град», на более дальнобойные РСЗО «Ураган», на новейшие РСЗО «Ураган-1М» (максимальная дальность стрельбы 120 км)⁴²⁸. Кроме того, в феврале 2019 г. эта бригада в ответ на развертывание польских САУ Krab и литовских PzH 2000 получила на вооружение первую партию из более десяти 152-мм самоходных гаубиц 2С19М1 «Мста-С»⁴²⁹. 9 мая 2019 г. эти гаубицы были впервые показаны на параде, посвященном 74-й годовщине Великой Победы в Калининграде⁴³⁰.

⁴²⁴ Испанские инспекторы посетят танковый полк в Гусеве // Gusev-Online.ru. — 22.01.19. — URL: <https://gusev-online.ru/news/obshestvo/15487-ispanskie-inspektory-posetjat-tankovyy-polok-v-guseve.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁵ Балтийский флот получил более 30 танков Т-72Б // РИА Новости. — 11.01.19. — URL: <https://ria.ru/20190111/1549233119.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁶ Калининград. Парад Победы 2019. Полное видео // Россия 24. — URL: <https://www.youtube.com/watch?v=ytpZpSblh40> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁷ В Калининградской области сформирован 11-й отдельный танковый полк // Блог bmpd. — 23.01.19. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3503082.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁸ Алексей Козаченко, Алексей Рамм. Морской «Ураган»: огневая мощь артиллерийских частей ВМФ будет усилена // Известия. — 5.10.18. — URL: <https://iz.ru/791446/aleksei-kozachenko-aleksei-ramm/morskoj-uragan-ognevaia-moshch-artilleriiskikh-chastei-vmf-budet-usilena> (дата обращения: 26.06.19).

⁴²⁹ 244-я артиллерийская бригада в Калининграде получила самоходные гаубицы 2С19М1 «Мста-С» // BMPD. — 9.05.19. — URL: https://bmpd.livejournal.com/3635805.html?utm_source=fbsharing&utm_medium=social&fbclid=IwAR3A0ikyO8GD89u69EPYJwVJocK94Dgh5GfBaq9NZA0s5TmeNUSculwU2M (дата обращения: 10.05.19).

⁴³⁰ Как в Калининграде прошел парад Победы (фоторепортаж) // Klops.ru (Клопс.ру). — 9.05.19. — URL: <https://klops.ru/photo/2019-05-09/193083-kak-v-kaliningrade-proshyol-parad-pobedy-fotoreportazh> (дата обращения: 10.05.19).

По имеющейся открытой информации, в Калининградской области, как и на ряде других стратегических направлений, были размещены комплексы радиоэлектронной борьбы (РЭБ) «Самарканд»⁴³¹. А в конце 2018 г. в 841-й отдельный центр РЭБ Балтийского флота (пос. Янтарный) поступил автоматизированный комплекс радиопомех для линий связи на коротковолновом (КВ) диапазоне «Мурманск-БН», способный подавлять радиосвязь на дальности около 5 тыс. км (при идеальном прохождении сигнала — до 8 тыс. км)⁴³².

В НАТО отмечают, что благодаря ОТРК «Искандер-М», ЗРС С-400, БРК «Бастион» и МРК с крылатыми ракетами «Калибр» в Калининградской области создана так называемая «зона ограничения и воспреещения доступа и маневра» морских, наземных и воздушных боевых средств (A2/AD — Anti-Access/Area-Denial). Западные эксперты высказывают опасения, что размещенные в области вооружения (в первую очередь ракетные комплексы) угрожают способности Североатлантического альянса усиливать свою группировку в Прибалтике по морю и по воздуху, а также по суше через так называемый Сувалкский коридор (или «Сувалкскую брешь») между Калининградской областью и Беларусью⁴³³ (рис. А.6).

Однако зона A2/AD в Калининградской области предназначена не для агрессии, а для сдерживания потенциальных агрессоров и для того, чтобы в случае военных действий продержаться для подхода российских войск «с материка». Противнику в случае войны должно быть слишком опасно дислоцировать и перемещать свои силы в пределах радиуса действия средств поражения этой зоны. По мнению итальянской газеты *Il Giornale*, «находясь в изоляции от России, если не считать морские пути, Калининград всегда рассматривался в качестве слабого звена в новой россий-

⁴³¹ Россия «прикрыла» Калининград загадочными «Самаркандами» // Lenta.ru. — 28.10.18. — URL: <https://lenta.ru/news/2018/10/28/samarkand/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴³² Алексей Рамм, Алексей Козаченко, Богдан Степовой. Глушительный успех: комплекс РЭБ накроет Европу из-под Калининграда // Известия. — 26.04.19. — URL: <https://iz.ru/871450/aleksei-ramm-aleksei-kozachenko-bogdan-stepovoi/glushitelnyi-uspekhn-kompleks-reb-nakroet-evropu-iz-pod-kaliningrada> (дата обращения: 26.06.19).

⁴³³ Frühling S., Lasconjarias G. NATO, A2/AD and the Kaliningrad Challenge // Survival: Global Politics and Strategy. April-May 2016. Vol. 58. № 2 (21 March). P. 95–116; Dura M. Obwód Kaliningradzki — rakietowy straszak Rosji // Defence 24.pl. — 22.11.16. — URL: <https://www.defence24.pl/obwod-kaliningradzki-rakietowy-straszak-rosji> (дата обращения: 26.06.19).

ской стратегии, однако он был достаточно укреплен, чтобы нанести максимальный урон в случае превентивного удара со стороны НАТО»⁴³⁴.

Средства ПВО и ПРО, размещенные в Калининградской области, в силу своего предназначения нацелены на оборону, а не на нападение. Что же касается ракет, способных поражать наземные цели, то, если оставить за скобками вопросы политического и этического характера и исходить только из сугубо военных соображений, следует признать, что их количества явно недостаточно для того, чтобы гарантированно накрыть все значимые военные цели в зоне поражения и исключить ответные действия.

К примеру, во время войны в Ираке в 2003 г. США применили 750 крылатых ракет и 479 оперативно-тактических ракет АТАСМС.

Из открытых источников даже неспециалисту понятно, что таким количеством ракет российская военная группировка в Калининградской области и близко не располагает. В то же время их вполне достаточно, чтобы заставить потенциального противника задуматься о возможной цене своего первого удара.

К тому же гипотетические военные действия не могут ограничиться только обменом ракетными и авиационными ударами. В конечном счете, города и военные базы берут не ракеты, а пехота и танки. Группировка же Сухопутных войск в Калининградской области по своему составу имеет сугубо оборонительную направленность и даже после создания в Калининградской области отдельного танкового полка, о котором говорилось выше, все еще в несколько раз уступает по количеству танков дислоцирующимся вокруг нее силам НАТО.

Не стоит забывать и про то, что силы НАТО в Польше и Литве неплохо оснащены противотанковым оружием. То есть ни о какой наземной наступательной операции с территории Калининградской области против сил НАТО даже после гипотетического первого российского ракетного удара при нынешнем соотношении сил не может быть и речи (если говорить о чисто военных аспектах вопроса и оставить за скобками его политические, моральные и иные аспекты).

4.2. Модернизация российской военной группировки на Северо-Западе (кроме Калининградской области)

Реакция России на принятие в НАТО Польши и стран Прибалтики первоначально была достаточно сдержанной и носила больше политический,

⁴³⁴ Итальянские СМИ: Калининград может достойно ответить на превентивный удар НАТО // RT на русском. — 21.01.16. — URL: <https://russian.rt.com/article/143294> (дата обращения: 26.06.19).

чем военный характер. В то же время были предприняты и некоторые меры по модернизации российской военной группировки на Северо-Западе. Среди основных из них следует упомянуть следующие:

- развертывание в 2009 г. из базы хранения военной техники (42 гв. БХВТ) (пос. Струги Красные, Псковская область) 25-й отдельной гвардейской Севастопольской Краснознаменной мотострелковой бригады имени Латышских стрелков (Владимирский лагерь, Псковская область)⁴³⁵ (в дальнейшем передислоцирована в Лугу Ленинградской области)⁴³⁶;

- перевооружение в 2011 г. на ОТРК «Искандер» 26-й Неманской Краснознаменной ракетной бригады 6-й армии (г. Луга, Ленинградская область)⁴³⁷;

- заступление на штатное боевое дежурство в 2012 г. РЛС системы предупреждения о ракетном нападении (СПРН) высокой заводской готовности «Воронеж-М» в Лехтуси (Ленинградская область)⁴³⁸;

- ввод в боевой состав 25 декабря 2013 г. 15-й бригады армейской авиации, вооруженной боевыми вертолетами Ми-28Н «Ночной охотник», Ка-52 «Аллигатор», Ми-35М, транспортно-боевыми вертолетами Ми-8МТВ-5 и тяжелыми транспортными вертолетами Ми-26Т (аэродром Остров (Веретье) Псковской области)⁴³⁹.

⁴³⁵ «Латышские стрелки» под Псковом // Вести сегодня. — 27.01.14. — URL: <http://vesti.lv/society/theme/report/81546-qlatyshskie-strelkiq-pod-pskovom.html> (дата обращения: 26.06.19); Леонид Хайреминов. Большие маневры: «Ладога-2009» // Красная звезда. — 7.10.09. — URL: http://old.redstar.ru/2009/10/07_10/2_02.html (дата обращения: 26.06.19).

⁴³⁶ Catherine Harris and Frederick W. Kagan. Russia's Military Posture : Ground Forces Order of Battle. Institute for the Study of War (ISW). — March 2018. — URL: http://www.understandingwar.org/sites/default/files/Russian%20Ground%20Forces%20ООВ_ISW%20СТР_0.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁴³⁷ Комплекс 9К720 Искандер — SS-26 STONE — Структура комплекса и хронология // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-832.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴³⁸ 77Я6 Воронеж-М / ДМ / ВП // Military Russia. Отечественная военная техника (после 1945 г.). — URL: <http://militaryrussia.ru/blog/topic-610.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴³⁹ Олег Еленский. Под Псковом появились «Аллигаторы» // Независимое военное обозрение. — 16.05.14. — URL: http://nvo.ng.ru/armament/%202014-05-16/4_alligatory.html (дата обращения: 26.06.19); Алексей Рамм. Остров ударных вертолетов // Военно-промышленный курьер (ВПК). — 14.04.14. — URL: <https://vprk-news.ru/articles/19932> (дата обращения: 26.06.19).

Были также проведены мероприятия по совершенствованию организационной структуры российской военной группировки на Северо-Западе страны: в 2010 г. в Санкт-Петербурге было вновь сформировано управление 6-й Краснознаменной общевойсковой армии, расформированной в 1998 г.⁴⁴⁰

С 2014 г. были предприняты дополнительные меры по укреплению Вооруженных сил на Северо-Западе России. О том, что было сделано в Калининградской области, мы уже писали. Помимо этого началось укрепление ПВО Санкт-Петербурга. Для улучшения взаимодействия соединений ВКС Западного военного округа с соединениями Сухопутных войск и ВМФ на западе России в августе 2015 г. была воссоздана 6-я Ленинградская Краснознаменная армия ВВС и ПВО⁴⁴¹. В ноябре 2015 г. на вооружение соединения ВКС Западного военного округа (ЗВО), дислоцированного в Ленинградской области, поступили два комплекта новейшей ЗРС большой дальности С-400 «Триумф»⁴⁴². В декабре 2016 г. в Ленинградской области заступил на боевое дежурство еще один полк С-400⁴⁴³. В марте 2019 г. в Ленинградской области поставлены на службу боевые расчеты нового полкового комплекта ЗРС С-400 зенитно-ракетного полка ЗВО⁴⁴⁴.

В 2016 г. началось перевооружение 159-го гвардейского истребительного авиационного полка 105-й смешанной авиационной дивизии 6-й Ленинградской Краснознаменной армии ВВС и ПВО Западного военного округа, ранее вооруженного старыми немодернизированными самолетами Су-27 и Су-27УБ, на модернизированные самолеты и самолеты нового поколения Су-27СМ и Су-35С. Полк стал первой «линейной» авиационной частью ВКС на Западе России, получившей самолеты Су-35С⁴⁴⁵.

⁴⁴⁰ 6-я Краснознаменная общевойсковая армия // Министерство обороны Российской Федерации. — URL: <https://structure.mil.ru/structure/okruga/details.htm?id=11250@egOrganization> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴¹ Воссоздана Ленинградская Краснознаменная армия ВВС и ПВО // Взгляд. — 10.08.15. — URL: <https://vz.ru/news/2015/8/10/760398.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴² Минобороны РФ: два комплекта комплексов С-400 поступили на вооружение ЗВО // ТАСС. — 25.11.15. — URL: <https://tass.ru/armiya-i-opk/2469344> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴³ Полк с ЗРС С-400 торжественно заступит на боевое дежурство в Ленобласти // РИА Новости. — 8.12.16. — URL: <https://ria.ru/20161208/1483139932.html>

⁴⁴⁴ Ленинградскую область прикрыли новым полком ЗРС С-400 // Военное обозрение. — 12.03.19. — URL: <https://topwar.ru/155313-leningradskuju-oblast-prikyli-povum-polkom-zrs-s-400.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴⁵ 159-й истребительный авиационный полк на аэродроме Бесовец получил первые четыре Су-35С // Блог bmpd. — 7.12.16. — URL: <https://bmpd.livejournal>.

Плановая модернизация российской военной группировки на Северо-Западе, тем не менее, не позволяет говорить о формировании здесь какой-то новой группировки войск с наступательными задачами. До самого последнего времени в воинские части, дислоцированные в Калининградской, Ленинградской и Псковской областях, в отличие от других регионов России, практически не поступало современной боевой техники⁴⁴⁶. Исключением можно считать только создание бригады армейской авиации в Псковской области и поступление на вооружение ЗРС С-400 в Калининградской области и ОТРК «Искандер» в Ленинградской области, о чем было сказано выше. Только в 2015–2016 гг., как мы уже писали, началось поступление на Северо-Запад новых боевых самолетов и ЗРС С-400 в Ленинградскую область. У границ Прибалтики после 2014 г. не создано новых соединений российских Сухопутных войск (11-й армейский корпус в Калининградской области объединил существующие части, а формирование в нем в 2018 г. танкового полка было вызвано почти семикратным превосходством сил НАТО, дислоцированных вокруг области, в танках).

В то же время, как заявил в апреле 2019 г. на Московской конференции по международной безопасности начальник Генерального штаба Вооруженных сил генерал армии В. В. Герасимов, в противовес размещению войск НАТО у границ России и инициативе НАТО «4 по 30» наша страна будет вынуждена усилить состав войск Западного и Южного военных округов. Начальник Генштаба при этом подчеркнул, что усиление будет вестись за счет переброски соединений из состава других военных округов и что общая численность Вооруженных сил страны останется на установленном уровне⁴⁴⁷.

4.3. Российско-белорусское военное сотрудничество

Важным фактором, определяющим военно-политическую обстановку в Балтийском регионе, является сотрудничество России и Республики Беларусь.

com/2307389.html (дата обращения: 26.06.19); В Бесовец поступают истребители Су-27СМ // ВМРД. — 20.03.16. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/1798441.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴⁶ Руслан Пухов. Наша карта Африки // Ведомости. — 15.07.16. — URL: <https://www.vedomosti.ru/opinion/articles/2016/07/15/649326-nasha-karta-afriki> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁴⁷ Генштаб заявил об усилении войск двух военных округов для ответа НАТО // РБК. — 24.04.19. — URL: <https://www.rbc.ru/politics/24/04/2019/5cc01c8e9a79472b3a82a2ce> (дата обращения: 26.06.19).

В 2000 г. создана региональная группировка войск двух стран. Подписано соглашение о сотрудничестве в сфере технического обеспечения региональной группировки войск. Таким образом, западные рубежи России на этом направлении (и свои западные рубежи) защищают белорусские вооруженные силы, которым в случае возможной агрессии на помощь непременно придут российские войска.

Регулярно проводятся совместные штабные тренировки Объединенного командования региональной группировки войск и совместные военные учения, такие как «Запад – 2009», «Щит Союза – 2011», «Запад – 2013», «Щит Союза – 2015».

С 14 по 20 сентября 2017 г. прошли российско-белорусские стратегические учения «Запад – 2017», в которых приняли участие до 12700 военнослужащих: 7200 чел. — от Вооруженных сил Республики Беларусь, 5500 чел. — от Вооруженных сил Российской Федерации (из них около 3000 чел. были временно переброшены на территорию Республики Беларусь). Вокруг этих учений в НАТО, на Украине и частью белорусской оппозиции была развернута шумная пропагандистская компания. Голословно утверждалось, что в учении примут участие более 100 тыс. военнослужащих (а на Украине договорились и до 230–240 тыс.), что под видом учений Россия собирается напасть на Польшу, Прибалтику и Украину, захватить Беларусь или по меньшей мере оставить там после учений свои войска, «пробить» коридор в Калининградскую область. И это при том, что Россия и Беларусь неоднократно информировали и страны НАТО, и все заинтересованные государства о сугубо оборонительном характере учений, об их замысле и задействованных силах и средствах. На учения были приглашены международные наблюдатели из НАТО и соседних государств, хотя формально, согласно Венскому документу 2011 г. о мерах по укреплению доверия и безопасности, на учения такого масштаба наблюдателей можно было и не приглашать. Таким образом, шумиха вокруг учений «Запад – 2017» поднялась не из-за неинформированности и опасений, имеющих под собой реальную почву, а была основана на сознательном искажении фактов и является элементом психологической войны. Ее основные цели — оправдать увеличение военных расходов и наращивание войск и вооружений НАТО в Польше и Прибалтике, обосновать поставки летального оружия Украине и раздуть антироссийские фобии в белорусском обществе, чтобы вбить клин между Беларусью и Россией⁴⁴⁸.

⁴⁴⁸ Юрий Зверев. Зачем Европу запугивают «Западом-2017»? // Евразия.Эксперт. — 31.08.17. — URL: <http://eurasia.expert/zachem-evropu-zapugivayut-zapadom-2017/> (дата обращения: 26.06.19).

На сентябрь 2019 г. запланировано проведение на территории РФ совместного оперативного учения Вооруженных сил России и Беларуси «Щит Союза – 2019»⁴⁴⁹. Основная часть этого учения пройдет на полигоне Мулино в Нижегородской области⁴⁵⁰.

Войска ПВО России и Беларуси с 1 апреля 1996 г. несут совместное боевое дежурство. 3 февраля 2009 г. между Республикой Беларусь и Российской Федерацией было подписано соглашение о создании Единой региональной системы (ЕРС) ПВО. В соответствии с ним в состав ЕРС ПВО должны были войти соединения и воинские части, дислоцирующиеся в Калининградской области, других западных областях России и в Республике Беларусь (5 авиационных частей, 10 зенитных ракетных частей, 5 радиотехнических частей и часть радиоэлектронной борьбы (РЭБ)). Координацию действий системы предполагается осуществлять с Центрального командного пункта главнокомандующего российских Воздушно-космических сил (ВКС). В угрожаемый период для управления ЕРС ПВО планируется создать объединенное командование. С 2014 г. проводятся совместные учения ВВС и ПВО Беларуси и ВВС и Войск ПВО-ПРО ВКС России. В апреле 2016 г. было официально объявлено, что формирование ЕРС ПВО России и Беларуси завершено и что дальнейшие усилия будут сконцентрированы на совместном несении боевого дежурства, оперативной и боевой подготовке⁴⁵¹.

С созданием ЕРС ПВО России усилилось за счет сил и средств ВВС и ПВО Беларуси. По имеющимся оценкам, создание ЕРС ПВО увеличивает общую эффективность противовоздушной обороны для России (в регионе ее действия) — в 1,7 раза. Не осталась в накладе и сама Беларусь, эффективность ПВО которой за счет взаимодействия с Россией возросла в 1,4–1,6 раза.

Благодаря ЕРС ПВО Россия «отодвинула» рубежи обнаружения и поражения средств авиационного и ракетного нападения вероятного про-

⁴⁴⁹ Учение «Щит Союза – 2019» уже не за горами // Военно-политическое обозрение. — 22.03.19. — URL: <https://www.belvpo.com/101909.html/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁰ Основную часть учений «Щит Союза – 2019» планируют провести под Нижним Новгородом // ТАСС. — 15.05.19. — URL: https://tass.ru/armiya-i-opk/6433493?fbclid=IwAR047ESCMWKBWMD_gRWAwPxwLYNZC-CW2GR7pM9uqmqOQoqvSuxiisxqUBOY (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵¹ Юрий Зверев. Зачем Беларуси и России единая система ПВО // Евразия. Эксперт. — 20.09.16. — URL: <http://eurasia.expert/zachem-belarusi-i-rossii-edinaya-sistema-pvo/> (дата обращения: 26.06.19).

тивника от государственной границы с Беларусью далеко на Запад. При этом ЗРК С-300 ВВС и ПВО Беларуси могут в случае войны поражать цели над территориями Польши, Литвы и Латвии. А ЗРК С-400 в Калининградской области и белорусские С-300 перекрывают зоны поражения друг друга, что дает возможность (если все-таки разразится война) существенно ограничить доступ по воздуху ВВС НАТО в Прибалтику и их действия в этом регионе⁴⁵².

В условиях наращивания войск и вооружений НАТО Россия помогает Беларуси в укреплении ее вооруженных сил.

Так, в 2016 г. Беларусь получила из России на безвозмездной основе четыре дивизиона ЗРС С-300ПС⁴⁵³. В ноябре 2018 г. концерн ВКО «Алмаз-Антей» досрочно передал военному ведомству Республики Беларусь пятую партию ЗРК «Тор-М2» по ранее заключенному контракту⁴⁵⁴. В 2019 г. Россия должна поставить Беларуси очередную РЛС «Противник-Г»⁴⁵⁵.

В 2017 г. был заключен контракт на поставку в Беларусь 12 тяжелых многофункциональных истребителей поколения 4+ Су-30СМ⁴⁵⁶. В 2019 г. ВВС и ПВО Беларуси получают первые четыре таких самолета⁴⁵⁷. В марте-апреле 2019 г. Беларусь получила третью четвертку учебно-боевых

⁴⁵² Юрий Зверев. «Стратегическое предполье»: Как Беларусь помогает обеспечивать военную безопасность России // Евразия.Эксперт. — 11.11.18. — URL: <http://eurasia.expert/strategicheskoe-predpole-kak-belarus-pomogaet-obespechivat-voennuyu-bezopasnost-rossii/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵³ Россия поставила в Белоруссию четвертый дивизион ЗРК С-300 // ТАСС. — 5.05.16. — URL: <https://tass.ru/armiya-i-opk/3261925> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁴ «Алмаз-Антей» досрочно передал Белоруссии партию ЗРК «Тор-М2» // РИА Новости. — 28.11.18. — URL: <https://ria.ru/20181128/1533674014.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁵ Беларусь ждет в этом году поставку из РФ очередной РЛС «Противник-Г» // Interfax.by. — 9.04.19. — URL: <https://www.interfax.by/news/world/1257022> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁶ Алексей Никольский. Белоруссия закупила в России 12 истребителей Су-30СМ // Ведомости. — 20.06.17. — URL: <https://www.vedomosti.ru/politics/articles/2017/06/20/695248-belorussiya-zakupila-istrebitelei> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁷ Антон Валагин. Беларусь вооружат новейшими истребителями РФ // Росийская газета. — 25.12.18. — URL: <https://rg.ru/2018/12/25/belarus-vooruzhat-novejshimi-istrebiteliami-rf.html> (дата обращения: 26.06.19).

легких штурмовиков Як-130⁴⁵⁸. В 2016–2017 гг. было получено 12 новейших многоцелевых вертолетов Ми-8МТВ-5⁴⁵⁹.

В сухопутные войска Республики Беларусь из России поступают, в частности, модернизированные танки Т-72Б3⁴⁶⁰, 120-мм буксируемые нарезные минометы 2Б23 «Нона-М1»⁴⁶¹ и противотанковые ракетные комплексы «Конкурс-М»⁴⁶².

На территории Республики Беларусь находятся два российских военных объекта — 474-й отдельный радиотехнический узел (ОРТУ)⁴⁶³ и 43-й узел связи ВМФ⁴⁶⁴, которые имеют важное значение для стратегических сил РФ и обеспечивают безопасность как Российской Федерации, так и всего Союзного государства.

Отдельный радиотехнический узел с РЛС «Волга»⁴⁶⁵ в поселке Ганцевичи, в 48 км юго-восточнее города Барановичи, входит в российскую

⁴⁵⁸ Очередной Як-130 доставлен в Беларусь // Оружие России. — 8.04.19. — URL: <http://www.arms-expo.ru/news/vzaimodeystvie/ocherednoy-yak-130-dostavlenn-v-belarus/> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁵⁹ Белорусский летчик о новых Ми-8: как на «Лексусе» // Sputnik. — 28.11.16. — URL: https://sputnik.by/defense_safety/20161128/1026285914/belarus-poluchila-shest-noveyshih-rossiyskih-vertoletov.html (дата обращения: 26.06.19); Вторая партия купленных в РФ военных вертолетов прибыла в Беларусь // Sputnik. — 7.04.17. — URL: https://sputnik.by/defense_safety/20170407/1028205858/vtoraya-partiya-kuplennyh-v-rf-voennyh-vertoletov-pribyla-v-belarus.html (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁰ Алексей Брусилов, Алексей Моисеев. Новые Т-72Б3 с улучшенными характеристиками получены армией Беларуси // Российская газета. — 23.11.18. — URL: <https://rg.ru/2018/11/23/novejshie-t-72b3-s-uluchshennymi-harakteristikami-polucheny-armiej-belarusi.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶¹ Белорусская армия получает 120-мм минометы 2Б23 «Нона-М1» // Блог bmpd. — 4.08.18. — URL: <https://bmpd.livejournal.com/3293762.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶² Николай Грищенко. Беларусь закупила в России ракетный комплекс «Конкурс-М» // Союз. Беларусь-Россия. — 16.05.19. — URL: <https://rg.ru/2019/05/16/belarus-zakupila-v-rossii-raketnyj-kompleks-konkurs-m.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶³ 474th independent Radio-Technical Unit = 474-й отдельный радиотехнический узел // Soviet Armed Forces 1945-1991. Organisation and order of battle. — URL: <http://www.wv2.dk/new/pvo/radar/474ortu.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁴ Все российские базы. Белоруссия. 43-й узел связи // Коммерсантъ Власть. — 21.05.07. — № 19. — URL: <https://www.kommersant.ru/doc/766827> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁵ Заступила на боевое дежурство 1 октября 2003 г. (Радиолокационная станция «Волга» закрыла брешь в противоракетной обороне России на северо-западе //

систему предупреждения о ракетном нападении (СПРН), контролируя зарубежную Европу и районы патрулирования американских и британских подводных лодок с баллистическими ракетами «Трайидент» (ПЛАРБ) в Северной Атлантике и Норвежском море. Он позволил закрыть на 85% брешь, образовавшуюся в российской СПРН после прекращения работы 31 августа 1998 г. двух российских РЛС «Днепр» в Скрунде (Латвия)⁴⁶⁶.

Узел связи ВМФ в Вилейке (Минская область), принятый в эксплуатацию в январе 1964 г., перекрывает районы Атлантического, Индийского и частично Тихого океанов и обеспечивает связью корабли российского ВМФ на дальности до 10 тыс. км⁴⁶⁷. Сверхдлинные радиоволны очень низких частот установленного там передатчика проникают в морскую воду и используются для связи с подводными лодками, находящимися в подводном положении. Станция также ведет радиотехническую разведку и радиоэлектронную борьбу⁴⁶⁸.

Радиотехнический узел и узел связи функционируют на основании межправительственных соглашений, подписанных 6 января 1995 г. на срок 25 лет с правом дальнейшего продления. В соглашениях особо оговаривается, что эти российские военные объекты не обладают статусом военных баз⁴⁶⁹.

ИА REGNUM. — 1.10.03. — URL: <https://regnum.ru/news/polit/162912.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁶ *Игорь Плугатарёв*. Минск латает дыры в системе российской ПВО // Независимое военное обозрение. — 20.10.03. — URL: http://www.ng.ru/cis/2003-10-20/3_pvo.html (дата обращения: 26.06.19); Радиолокационная станция «Волга» системы предупреждения о ракетном нападении // Фонд поддержки военной реформы. Образцы вооружений Космических войск. — URL: <http://vs.milrf.ru/armament/vks/volga.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁷ *Ирина Жирнова*. «Антей» с видом на океан // Mil.Press FLOT. — URL: <https://flot.com/nowadays/concept/reforms/ref64.htm> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁶⁸ Все российские базы. Белоруссия. 43-й узел связи // Коммерсантъ Власть. — 21.05.07. — № 19. — URL: <https://www.kommersant.ru/doc/766827> (дата обращения: 26.06.2019).

⁴⁶⁹ Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь о порядке завершения строительства, использования и содержания Узла Барановичи системы предупреждения о ракетном нападении, расположенного на территории Республики Беларусь // Консорциум «Кодекс». Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. — URL: <http://docs.cntd.ru/document/1901903> (дата обращения: 26.06.19); Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь о порядке использования и содержания радиостанции Вилейка, расположенной

В то же время речь о размещении в Беларуси новых российских военных объектов или тем более баз не идет. О том, что эта тема больше не актуальна, заявлял в июле 2018 г. тогдашний посол Беларуси в России И. В. Петрищенко⁴⁷⁰. Эту позицию подтвердил президент Беларуси Александр Лукашенко 6 ноября 2018 г. на встрече с аналитиками из США. Он заявил: «Мы в военно-политическом союзе с Россией. Будет здесь база военная, не будет — разницы абсолютно никакой нет. И мы эту базу не размещаем здесь не потому, что мы хотим вам или кому-то показать, что мы суверенные и независимые. Мы ее не размещаем, потому что она здесь не нужна. Мы сами по нашему замыслу, военному оборонительному плану с Российской Федерацией, обеспечим те функции, которые на нас возложены»⁴⁷¹.

Бывший в то время послом России в Беларуси М. В. Бабич поддержал белорусского президента: «Президент Белоруссии абсолютно прав: на сегодняшний день боевых возможностей российских вооруженных сил, белорусских вооруженных сил достаточно для отражения любой агрессии любого противника. В сегодняшней ситуации делать ничего не нужно. Но если, конечно, этот паритет будет нарушен, то, как правильно сказал президент Республики Беларусь, верховные главнокомандующие найдут эффективное решение для того, чтобы адекватно отреагировать на то развитие обстановки, которое может происходить»⁴⁷².

на территории Республики Беларусь // Консорциум «Кодекс». Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. — URL: <http://docs.cntd.ru/document/1901909> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁷⁰ Посол: тема размещения российской базы в Беларуси не актуальна // Sputnik. — 3.07.18. — URL: <https://sputnik.by/politics/20180703/1036352560/tema-razmesheniya-rossiyskoy-bazy-belarus.html> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁷¹ Встреча с группой американских аналитиков // Президент Республики Беларусь. 6.11.18. — URL: http://president.gov.by/ru/news_ru/view/vstrecha-s-gruppoj-amerikanskix-analitikov-19813/ (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁷² Посол России Михаил Бабич согласился с Лукашенко: российская база в Беларуси не нужна // Белорусский партизан. — 6.11.18. — URL: <https://belaruspartisan.by/politic/444113/> (дата обращения: 26.06.19).

Заключение

Каковы же основные итоги наращивания военного присутствия США и НАТО в Польше и Прибалтике? Формально численность воинских контингентов пока невелика и размещаются они преимущественно на ротационной основе.

На территории Польши находятся около 4,5 тыс. американских военнослужащих⁴⁷³. К этому надо добавить еще около 330 военнослужащих Великобритании, Румынии и Хорватии в составе многонациональной боевой группы усиленного передового присутствия НАТО в Польше⁴⁷⁴, а также несколько сотен военнослужащих США и других стран НАТО (кроме Польши) в составе многонациональных штабов и структур альянса. Таким образом, можно оценить военное присутствие США и других стран НАТО в Польше примерно в 5500 военнослужащих (на период учений эта величина существенно возрастает).

В Прибалтике в составе трех многонациональных боевых групп усиленного передового присутствия НАТО дислоцируется более 3500 военнослужащих других стран НАТО⁴⁷⁵. С учетом американских вертолетчиков в Лиелварде (150 военнослужащих)⁴⁷⁶, контингентов миссии Baltic Air Policing в Зокняе и Эмари (около 400 военнослужащих, по нашей оценке) и военнослужащих США и других стран НАТО в составе многонациональных штабов и структур альянса общее число иностранных военнослужащих в Прибалтике можно оценить цифрой порядка 4200–4500 чел. (на время учений оно также существенно увеличивается).

⁴⁷³ *Lesley Wroughton, Joanna Plucinska*. U.S. says in talks with Poland on troop increase // Reuters. — 13.02.19. — URL: <https://www.reuters.com/article/us-usa-pompeo-poland/u-s-says-in-talks-with-poland-on-troop-increase-idUSKCN1Q21CG> (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁷⁴ NATO's Enhanced Forward Presence. March 2019 // North Atlantic Treaty Organization (NATO). — URL: https://www.nato.int/nato_static_fl2014/assets/pdf/pdf_2019_04/20190402_1904-factsheet_efp_en.pdf (дата обращения: 26.06.19).

⁴⁷⁵ Там же.

⁴⁷⁶ Thirteen Black Hawk helicopters arrived in Latvia // Defence Blog. — URL: <https://defence-blog.com/news/thirteen-black-hawk-helicopters-arrived-in-latvia.html> (дата обращения: 26.06.19).

Таким образом, в Польше и Прибалтике сейчас находятся порядка 10 тыс. военнослужащих США и других стран НАТО (без учета собственных вооруженных сил этих стран). Согласно Совместной декларации США и Польши о сотрудничестве в области обороны, американский ротационный военный персонал в Польше в ближайшем будущем будет увеличен еще примерно на 1000 чел.⁴⁷⁷ Казалось бы, это не представляет особой угрозы, но такая сравнительно небольшая цифра не должна вводить в заблуждение. Это лишь верхушка айсберга.

На протяжении последних пяти лет США и НАТО активно осваивают будущий театр военных действий в Польше и Прибалтике. Идет создание и модернизация военной инфраструктуры (военных баз, военных аэродромов, портов, транспортных путей и т. д.), отрабатываются различные схемы быстрой передислокации в Польшу и Прибалтику войск США и других стран НАТО как с континентальной части США, так и из Западной Европы, созданы и наращиваются заблаговременно складированные запасы вооружений и военной техники для перебрасываемых американских воинских контингентов. На регулярно проводимых учениях отрабатывается оперативное взаимодействие войск США и других стран НАТО с вооруженными силами Польши и стран Прибалтики, десятки тысяч американских военнослужащих и военнослужащих других стран НАТО на практике ознакомились с особенностями местного ТВД и действий на нем.

Тем самым создан потенциал для быстрого наращивания в случае необходимости сил США и НАТО в Польше и Прибалтике, а также в других странах Восточной Европы (прежде всего в Румынии и Болгарии, которые находятся за рамками нашего исследования). На повестке дня находится наращивание американских военных контингентов в Польше и создание там в том или ином формате постоянного американского военного присутствия. Первая постоянная база США в Польше — объект ПРО в Редзиково функционирует уже с ноября 2016 г.

Не стоит выносить за скобки наращивание и модернизацию вооруженных сил Польши и стран Прибалтики, являющихся интегральной частью военных структур Североатлантического альянса.

В этой обстановке оборонительные меры, предпринимаемые Россией и Беларусью, представляются вполне адекватными и оправданными.

⁴⁷⁷ Joint Declaration on Defense Cooperation Regarding United States Force Posture in the Republic of Poland // The White House. — 12.06.19. — URL: <https://www.whitehouse.gov/briefings-statements/joint-declaration-defense-cooperation-regarding-united-states-force-posture-republic-poland/> (дата обращения: 26.06.19).

Обострение военно-политической ситуации требует укрепления военного союза двух государств, несмотря на некоторые имеющиеся разногласия в других сферах.

Локальный балтийский театр в стратегии Вашингтона никогда не станет определяющим для европейской безопасности. Особое внимание к Польше очевидно, но Польша — это скорее центрально-европейский узел безопасности, а не балтийский. Собственно, именно так она рассматривалась в исторической перспективе. Однако региональная безопасность — проекция глобальной безопасности, и, несмотря на постоянные провокации со стороны Вильнюса, Риги и Таллина, реальный потенциал конфликта, инициированного Вашингтоном, Монсом или государствами Прибалтики, не следует переоценивать. Вопрос о случайной эскалации был рассмотрен выше.

Применительно к Балтийскому региону стратегия США, вероятно, не направлена на провоцирование открытого военного конфликта с Россией. Следует говорить о желании США решить несколько менее масштабных задач:

- 1) создание управляемой угрозы для России и Беларуси;
- 2) поддержание существующего уровня конфронтации между НАТО и Россией в целях контроля над ЕС.

Проблема в том, что управлять угрозой получается не всегда. Это связано с тем, что дилемма безопасности по-разному воспринимается по обе стороны воображаемого барьера. Действия, направленные на укрепление безопасности данного государства (например, присоединение к военно-политическим союзам), могут поставить его даже в более уязвимое положение, чем ранее.⁴⁷⁸ Тональность заявлений Таллина, Риги, Вильнюса в диалоге с Россией неадекватна как экономическим, так и политическим возможностям этих стран. Попробуем пойти за логикой наших оппонентов. «Слабая сила не может быть свидетельством полной решимости».⁴⁷⁹ Согласимся с этим тезисом и развернем его против потенциального противника. Российское военное присутствие на Балтике будет приводиться в адекватное внешним вызовам состояние. Уменьшатся вы-

⁴⁷⁸ Худолей К., Ланко Д. Финская дилемма безопасности, НАТО и фактор Восточной Европы // *Мировая экономика и международные отношения*. — 2019. — Т. 63. — № 3. С. 14.

⁴⁷⁹ Дайанн Фундштейн Чемберлен. *Натовские войска прикрытия в Прибалтике не остановят Россию*. — URL: <http://press.georgetown.edu/book/georgetown/cheap-threats#sthash.Xd8bVTCq.dpuf> (23.07.16)

зовы — скорректируются контрсилловые действия. Мы не обещаем слабости нашим оппонентам и противникам. Таким образом, «фундаментальный вопрос: может ли Россия когда-либо стать нормальным партнером Запада?»⁴⁸⁰ имеет столь же фундаментальный ответ: тогда, когда Запад станет нормальным партнером России, в том числе в Балтийском регионе. Со своей стороны это накладывает определенные обязательства и на Россию. «Страны Балтии должны получить в лице России альтернативный американскому вектор долгосрочного гарантированного государственного развития в условиях равноправного партнерства».⁴⁸¹ Собственно, об этом Россия говорит на протяжении десятилетий, но, к сожалению, так и не была услышана.

Укажем на следующие сценарии развития ситуации в восточной части Балтийского моря.

Сценарий 1. Стабильное сдерживание. Дилемма безопасности в регионе сохраняется. Обе стороны делают ставку на взаимное сдерживание, сохраняя минимальный диалог.

Сценарий 2. Неустойчивое сдерживание. Дилемма безопасности в регионе усиливается. Ухудшается внешний фон.

Сценарий 3. Региональный конфликт. Одна из сторон решает пойти на повышение ставок и добиться крупного выигрыша и серьезных уступок противоположной стороны. По замыслу одной из сторон, это поможет решить проблемы и на других направлениях.⁴⁸²

Авторы данной статьи в 2016 г., рассматривая ситуацию в области военной безопасности, наметили три сценария развития военно-политической конфронтации в Балтийском регионе.

1. Сценарий с условным названием «Брестский мир». Ни войны, ни мира — концепция управляемого противостояния. В его основе — всемерное втягивание в военно-политическое сотрудничество с НАТО Финляндии и Швеции, окончательное закрепление их ассоциативного статуса в НАТО, отказ от мер доверия, предлагаемых Россией, информационная

⁴⁸⁰ Чаран С., Шапиро Д. Как избежать новой холодной войны // Россия в глобальной политике. — 14.10.14. — URL: www.globalaffairs.ru/ukraine_crysis/Kak-izbezhat-novoi-kholodnoi-voiny-17041 16.05.18

⁴⁸¹ Кикнадзе В. Г., Миролюков Ц. А., Крестинин Г. В. Военно-политическая обстановка в Балтийском регионе в конце XX — начале XXI века: перспективы «худого мира» // Балтийский регион. — 2019. — Т. 11. — № 1. — С. 70.

⁴⁸² Тимофеев И. Н. Россия и НАТО в регионе Балтийского моря. — URL: <https://russiancouncil.ru/analytics-and-comments/analytics/rossiya-i-nato-v-regione-baltiyskogo-morya/> (дата обращения: 2.12.16).

война. При умелом управлении подобный сценарий может развиваться в течение среднесрочной перспективы (5–7 лет) и далее выводить на сценарии 2 и 3.

2. Второй сценарий с условным названием «Война судного дня» предполагает возникновение локального военного конфликта. Особенность конфликта в том, что он может быть как спровоцированным, так и де-юре не спровоцированным той или другой стороной. Подобный конфликт может возникнуть в силу предельной географической ограниченности ТВД,⁴⁸³ в сочетании с отсутствием прогресса даже в тех вопросах, значимость которых не опровергается обеими сторонами (транспондеры).

3. Третий сценарий с условным названием «Хельсинки» предполагает начало тяжелых и продолжительных, потенциально эффективных переговоров по мерам безопасности и доверия в регионе.⁴⁸⁴

Прогнозировать вероятность развития событий на Балтике достаточно сложно, особенно трудно оценить вероятность сценария № 3, так как он потенциально реализуем в большем — региональном (Европа) или глобальном сценарии. С нашей точки зрения, общие формулировки сценариев не устарели, однако процентное соотношение авторы скорректировали.

Вероятность реализации первого сценария в краткосрочной перспективе (год-два) нами оценивается примерно как 90%, второго — в 8%,

⁴⁸³ К примеру, воздушный и морской коридоры в районе эстонского острова Вайндло настолько узки, что любое перемещение самолета или корабля можно трактовать как нарушение воздушного пространства или территориальных вод. Сам остров находится на расстоянии 16 морских миль от российского острова М. Тютерс. При современных скоростях доказать или опровергнуть факт нарушения предельно трудно. Обвиняющий же получает очевидные преимущества если не военного, то политического характера. Типовая форма обвинений выглядит так: *«день\месяц\год российский военный, военно-транспортный самолет, тип самолета без разрешения вошел в воздушное пространство Эстонии в районе острова Вайндлоо, сообщил генеральный штаб Сил обороны Эстонии. Самолет находился в воздушном пространстве Эстонии «менее одной минуты», «почти полторы минуты» совершал полет с включенным транспондером и предварительно представил план полета, согласно которому самолет должен был оставаться в международном воздушном пространстве»*. — URL: <https://iz.ru/880162/2019-05-20/estonia-obvinila-rossiiskii-tu-154-v-narushenii-granitcy> (дата обращения: 21.05.19).

⁴⁸⁴ *Межевич Н. М., Зверев Ю. М.* Россия и Прибалтика: сценарии безопасности в условиях политической напряженности : рабочая тетрадь № 35. — 2016 / гл. ред. И. С. Иванов ; Российский совет по международным делам (РСМД). — М. : НП РСМД, 2016. — С. 20–21.

третьего — в 2%. Изменения соотношения возможны в случае масштабного и качественного изменения внешних управляющих факторов, однако никаких оснований предполагать подобные изменения нет.

Учения «Щит Союза — 2019» — минимально возможная и плановая реакция на действия НАТО в регионе. В условиях, когда диалог превращен оппонентами в силовое противостояние, поддержание оборонной достаточности и слаженное управление объединенными силами — императив военной политики Союза России и Беларуси.

Об авторах:



Зверев Юрий Михайлович,
кандидат географических наук,
доцент кафедры географии,
природопользования и пространственного
развития, ученый секретарь Балтийского
федерального университета имени
Иммануила Канта (Калининград).



Межевич Николай Маратович,
доктор экономических наук, профессор
кафедры европейских исследований
Санкт-Петербургского государственного
университета, президент Российской
ассоциации прибалтийских исследований.

НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ

**Зверев Юрий Михайлович
Межевич Николай Маратович**

БЕЗОПАСНОСТЬ В ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКЕ

**К военным учениям России и Беларуси
«Щит Союза – 2019»**

Экспертный доклад

Директор изд.-полигр. центра *Е. Ю. Князев*
Редактор *Е. Г. Закревская*
Верстка *С. И. Широкой*

Подписано в печать 26.08.2019.
Гарнитура Newton.
Формат 60×90 1/16. Усл. печ. л. 9,5.
Бумага офсетная. Тираж 500 экз.

Комплекс издательско-полиграфических работ выполнен
в издательско-полиграфическом центре СЗИУ
Российской академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации

199004, Санкт-Петербург, 8-я линия В. О., д. 61.
Тел.: (812) 335-42-10. Факс: (812) 335-42-16. E-mail: ph-sziu@ranepa.ru

Вопросы безопасности имеют достаточно сложную структуру не только в предметном, но и в территориальном плане. Регион Балтийского моря, и особенно его восточная часть, уже 15 лет являются местом соприкосновения России и Беларуси, с одной стороны, и НАТО, с другой. При этом сразу же после 1991 года началась милитаризация региона, идущая медленно, но непрерывно.

На сегодняшний день конфликт на балтийском театре военных действий является не самым вероятным в ряду других, но возникновение именно здесь локального, регионального или даже глобального конфликта возможно.

Работа авторов посвящена проблематике региональной безопасности, ее измерению в количественном и качественном аспекте. Особое внимание уделено военной политике стран Прибалтики и Польши, а также ответным действиям России и Беларуси.



Российская
ассоциация
прибалтийских
исследований

Ю. М. Зверев
Н. М. Межевич

БЕЗОПАСНОСТЬ В ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКЕ

К военным учениям России и Беларуси
«Щит Союза - 2019»



9 785897 816507