

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ НАД ОБЫЧНЫМИ ВООРУЖЕНИЯМИ И НЕКОНТРОЛИРУЕМОЕ ОРУЖИЕ

АЗЕРБАЙДЖАН – НАГОРНЫЙ КАРАБАХ - АРМЕНИЯ

Е.Т. Алиев*

Введение

1990 год стал определяющим годом для процесса контроля над вооружениями. В этот год на Парижском Саммите ОБСЕ (на тот период СБСЕ) были приняты два основополагающих Документа в области контроля над обычными вооружениями – это Договор об Обычных Вооруженных Силах в Европе (ДОВСЕ), а также Венский Документ 1990 г. переговоров по мерам укрепления доверия и безопасности.

В основу этих международных документов положены количественные ограничения, обширный обмен военной информацией и режим верификации (инспекций).

Договор об ОВСЕ на сегодняшний день является самым емким соглашением в области разоружения и контроля над вооружениями. Можно выделить три существенных элемента данного международного Документа: обмен военной информацией, осуществление режима верификации (инспекций) и установление нормы сокращения вооружений для каждого государства.

Договором были предусмотрены ограничения обычных вооружений и техники для каждой из групп государств: семь государств Варшавского Договора и 16 государств-участников НАТО. При этом были установлены максимальные коллективные уровни вооружений для каждой из двух групп государств (Таблица 1).

В результате переговоров СССР со своими союзниками по Варшавскому Договору для СССР были определены следующие максимальные уровни:

БТ	–	13150 ед. (из них 2650 ед. на складах);
ББМ	–	20000 ед. (из них 2080 ед. на складах);
Арт	–	13175 ед. (из них 2350 ед. на складах);
БС	–	5150 ед;
УВ	–	1500 ед.

* Алиев Евгений Тофикович, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник Центра по изучению проблем разоружения, энергетики и экологии при МФТИ. Подполковник в отставке. Ранее занимал должность начальника отдела по контролю над вооружениями Министерства обороны Азербайджана. В настоящее время занимается научными разработками в области светодиодной техники и параллельно ведет исследовательскую работу по международному контролю над обычными вооружениями в кризисных регионах. E-mail: ealiyev@armscontrol.ru .

После достижения вышеуказанных договоренностей многие государства смогли приступить к процедуре ратификации Договора об ОВСЕ. Первым государством, которое ратифицировало Договор была Чехословакия. К концу 1991 года уже 14 государств ратифицировали данный военно-политический документ в области контроля над вооружениями.

Таблица 1. Установленные Договором об ОВСЕ максимальные разрешенные уровни наличия вооружений

Вооружение	Макс. общее кол-во в зоне действия Договора	Макс. кол-во в каждой группе государств	Макс. кол-во у одного государства
 Боевые танки (БТ)	40000	20000 из них не более 16500 ед. в регулярных войсках	13300
 Боевые бронированные машины (ББМ)	60000	30000 не более 16500 ед. в регулярных войсках	20000
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	40000	20000 не более 17000 ед. в регулярных войсках	13700
 Боевые самолеты (БС)	13600	6800	5150
 Ударные вертолеты (УВ)	4000	2000	1500

Процесс ратификации был приостановлен в связи с распадом СССР. 25 декабря 1991 года СССР официально прекратил свое существование, образовав 15 новых независимых государств. Восемь из этих государств – Азербайджан, Армения, Белоруссия, Грузия, Казахстан, Молдова, Россия и Украина попали в зону действия Договора. Европейские страны постарались выработать механизм вовлечения этих новых государств в орбиту Договора об ОВСЕ.

10 января 1992 г. представители новых государств (министры иностранных дел и обороны) были приглашены в Брюссель (Бельгия) на заседание Совета Северо-Атлантического Сотрудничества (ССАС). Это было впервые, когда высокопоставленные представители из новых государств встретились со своими коллегами из стран НАТО и бывшего Варшавского Договора. Выступая, министры иностранных дел новых государств подтвердили, что Договор об ОВСЕ является «краеугольным камнем европейской безопасности». Представитель Российской Федерации в своем выступлении заявил, что только России необходимо ратифицировать Договор об ОВСЕ и Россия сама урегулирует все вопросы, связанные с выполнением Договора, с другими бывшими республиками СССР. Однако, страны-участницы ССАС предложили рассматривать все новые государства в качестве равноправных правопреемников бывшего СССР и, как следствие, все эти государства должны были подписать и ратифицировать Договор об ОВСЕ. Было решено, что государства

бывшего СССР (находящиеся в зоне действия Договора) должны распределить между собой обязательства бывшего СССР по сокращению ОДВТ (ограничиваемые Договором вооружения и техника).

16 января 1992 года на встрече стран СНГ в Минске Россия заявила, что она должна получить две трети обычного вооружения бывшего СССР и осуществлять координацию всей инспекционной и сопровождающей деятельности, предусмотренной в рамках Договора об ОВСЕ, а также проводить сокращение ОДВТ на территории всех новых государств. Однако другие страны СНГ отклонили данное предложение. Начались трудные переговоры по разделу максимальных разрешенных уровней наличия обычного вооружения бывшего СССР. С февраля по март специальная группа пыталась вывести формулу раздела, приемлемую для всех государств. Все страны бывшего СССР находились под постоянным прессингом стран НАТО, которые требовали провести адекватный раздел разрешенных максимальных уровней наличия ОДВТ. Переговорщики США по Договору об ОВСЕ встречались с представителями всех стран бывшего СССР и способствовали поиску компромиссов.

После многочисленных промежуточных встреч представителей новых государств в Москве, Минске, Киеве, лидеры стран –правопреемников собрались 15 мая 1992 года в Ташкенте, Узбекистане. На этой встрече довольно неожиданно для западных партнеров была достигнута договоренность по максимальным разрешенным уровням вооружений и техники для каждого государства-правопреемника бывшего СССР (Таблица 2).

Таблица 2. Результаты Ташкентского Соглашения 15 мая 1992 г. по распределению разрешенных максимальных уровней наличия ОДВТ

Страна	 БТ		 ББМ		 Арт		 БС	 УВ
	Всего	ОМПСХ*	Всего	ОМПСХ*	Всего	ОМПСХ*		
Азербайджан	220	0	220	0	285	0	100	50
Армения	220	0	220	0	285	0	100	50
Грузия	220	0	220	0	285	0	100	50
Россия	6400	1425	11480	955	6415	1310	3450	890
Белоруссия	1800	275	2600	425	1615	240	260	80
Молдова	210	0	210	0	250	0	50	50
Казахстан	0	0	0	0	0	0	0	0
Украина	4080	950	5050	700	4040	800	1090	330
Всего	13150	2650	20000	2080	13175	2350	5150	1500

* ОМПСХ – обозначенные места постоянного складского хранения ОДВТ. Данная техника входит в общий максимальный разрешенный уровень ОДВТ и не должна находиться в регулярных частях.

Следует отметить, что максимальные разрешенные уровни наличия ОДВТ для закавказских государств были приняты под давлением. Проведение сравнительного анализа максимальных разрешенных уровней наличия ОДВТ, учитывающего численность населения и площадь территории государства, показывает, что установленные для ряда государств бывшего СССР ограничительные параметры не отражают демографических и геополитических реалий.

Таблица 3. Предельные уровни численности вооруженных сил ряда государств (ОВСЕ-1А)

Страна	 Численность ВС
Азербайджанская Республика	70000
Республика Армения	60000
Республика Беларусь	100000
Королевство Бельгия	70000
Республика Болгария	104000
Венгерская Республика	100000
ФРГ	345000
Греческая Республика	158621
Грузия	40000
Королевство Дания	39000
Республика Исландия	0
Королевство Испания	300000
Итальянская Республика	315000
Республика Казахстан	0
Канада	10660
Великое Герцогство Люксембург	900
Республика Молдова	20000
Королевство Нидерландов	80000
Королевство Норвегия	32000
Республика Польша	234000
Португальская Республика	75000
Российская Федерация	1450000
Румыния	230000
Великобритания	260000
США	250000
Украина	450000
Турецкая Республика	530000
Французская Республика	325000
Республика Словакия	46667
Чешская Республика	93333

Например, при определении квоты по ОДВТ для Азербайджана, было необходимо учитывать численность населения, значительную по площади территорию, наличие отдельно расположенного анклава (Нахичеванская автономная область), большую протяженность границы с государством, не являющимся участником Договора об ОВСЕ и членом ОБСЕ - Исламской Республикой Иран (для справки: в ВС Ирана имеется 1565 ед. БТ; 1375 ед. ББМ; 3285 ед. артиллерии; 307 ед. БС и 85 ед. УВ).

Тем не менее, Ташкентские договоренности открыли дорогу к завершению процесса подписания и ратификации Договора об ОВСЕ всеми государствами. На Чрезвычайной Конференции в Осло (5 июня 1992 года) было официально закреплено присоединение новых государств к Договору, а также приняты результаты Ташкентского соглашения. В результате объединения двух немецких государств (ГДР и ФРГ) и распада СССР, участниками этого международно-правового документа стали 29 государств. Впоследствии, после разделения Чехословакии на Чехию и Словакию их стало 30.

На Саммите в Хельсинки, государства подтвердили связь Договора об ОВСЕ с Соглашением ОВСЕ-1А (Итоговый акт переговоров о численности личного состава обычных вооруженных сил в Европе) (Таблица 3). Приняв это Соглашение, государства-участники взяли на себя политические обязательства по соблюдению ограничений национальных уровней численности личного состава вооруженных сил (ВС).

Долгий и сложный процесс завершился. 9 ноября 1992 года самое масштабное международное военно-политическое соглашение в области контроля над вооружениями вступило в силу. За минувшие полтора десятилетия реализации Договора об ОВСЕ была проделана огромная работа, в Европе было уничтожено или подвергнуто конверсии около 50000 единиц вооружений и боевой техники. Значительная работа в этой области была проделана и в закавказских государствах.

Определенные трудности реализации Договора об ОВСЕ были связаны с наличием локальных региональных конфликтов, экономическими и политическими проблемами в ряде государств-участников. В настоящее время подписан и ожидает ратификации Адаптированный Договор об ОВСЕ, в котором нашли свое отражение перемены, произошедшие в Европе за последнее десятилетие.

Дополнительно к принятым отдельными государствами национальным предельным уровням по каждой из пяти категорий вооружений и военной техники, Договор об ОВСЕ содержит систему региональных предельных подуровней.

Договор определяет четыре зоны со специальными подуровнями: три вложенные и перекрывающиеся центральные зоны и отдельная фланговая зона (Рис. 1). Три центральные зоны являются концентрическими: внутренние зоны полностью включаются в наружные зоны и имеют более низкие предельные уровни. Во фланговую зону на западе входят Ирландия, Норвегия, Греция и Турция, на востоке – Болгария, Румыния, Грузия, Азербайджан и Армения, а также Ленинград-

ский и Северо-Кавказский военные округа России и Одесский военный округ Украины.

Не менее важным международным документом, регламентирующим деятельность в области обычных вооружений, является Венский Документ переговоров по мерам укрепления доверия и безопасности, продолживший деятельность, начатую в рамках Хельсинского заключительного акта 1975 г. Это документ обязательный в политическом плане и поэтому не подлежит обязательной ратификации. Венский Документ 1992 года (вступил в силу 1 мая 1992 г.), стал логическим завершением переговорного процесса, длившегося три года (с 6 марта 1989 г.), по разработке дополнительного пакета мер по укреплению доверия и безопасности к Стокгольмскому Документу 1986 г. Этапным документом, позволившим закрепить предпосылки, созданные фундаментальными политическими переменами в Европе, был Венский Документ 1990 г. (принятый на чрезвычайной встрече СБСЕ 17 ноября 1990 г. в Париже). Этот Документ стал базисом для создания Венского Документа 1992 г., охватывающего обширный пакет новых мер по укреплению доверия и безопасности.

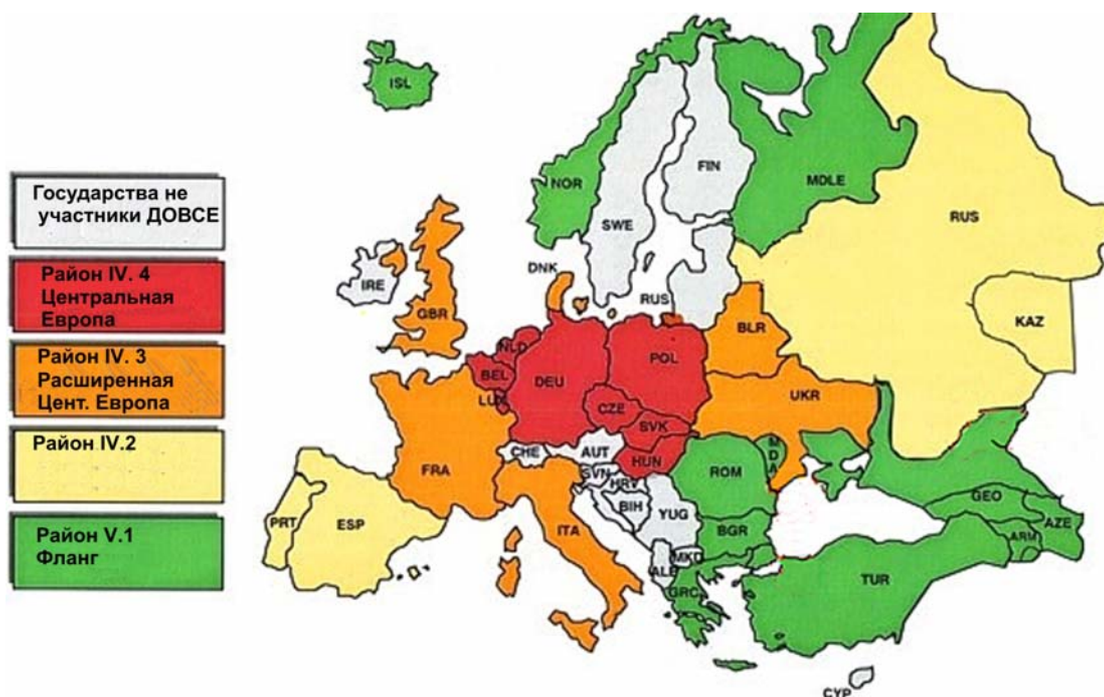


Рис. 1. Региональное деление района применения Договора

Логическим, творческим продолжением данного Документа, учитывающим политические перемены в Европе последней декады двадцатого века, стали Венский Документ 1994 г. и Венский Документ 1999 г. Участниками Венского Документа стали 55 государства. Отметим основные положения этого Документа:

- обширный ежегодный обмен информацией о вооруженных силах, их структурах, основных системах вооружений и техники, о планах развертывания, военных бюджетах и численности ВС;
- верификация представленной информации посредством проведения «посещений по оценке» воинских частей и подразделений и проведение инспекций;

- количественное ограничение определенных видов военной деятельности;
- предварительное уведомление об определенных видах военной деятельности;
- приглашение иностранных наблюдателей и др.

Венский Документ, в отличие от Договора об ОБСЕ, не предназначен для того, чтобы как можно точнее пересчитать количество боевой техники и проинспектировать все закоулки какого-нибудь военного объекта, основная его цель – укрепление доверия.

Процесс реализации Договора об ОВСЕ в Азербайджане

Как отмечалось, разрешенные уровни наличия вооружений и техники для государств СНГ устанавливались Ташкентским Соглашением 1992 года. Для государств Южного Кавказа, расположенных в так называемом «фланговом» районе действия Договора об ОВСЕ, были определены равные максимальные уровни наличие ограничиваемых Договором об ОВСЕ вооружений и техники (ОДВТ).

Реальный процесс раздела военного имущества бывшего СССР проходил чрезвычайно трудно, что во многом определялось как беспокойной ситуацией в новых государствах, так и неконструктивной позицией сторон, участвующих в данном процессе. Довольно часто передача техники проходила нецивилизованным путем (продажа, захват и др.). Более года три закавказские республики вели с РФ консультации по согласованию количеств переданных вооружений. Лишь в 1993 году были подписаны соответствующие двусторонние документы (Таблица 4).

Таблица 4. Количества переданных вооружений и техники, согласованные на двусторонних консультациях РФ и Азербайджанской Республики

Вооружение	Азербайджан (согласовано 21.09.1993)
 Боевые танки (БТ)	286
 Боевые бронированные машины (ББМ)	947
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	388
 Боевые самолеты (БС)	48 (дополнительно 5 ед. БС другого государства на ремонте)
 Ударные вертолеты (УВ)	8

Азербайджанская Республика ратифицировала Договор об ОВСЕ 31 мая 1992 года и с этого момента по сегодняшний день она является полномасштабным участником Договора. Начальный этап процесса реализации ДОВОСЕ был очень трудным, поскольку он по времени совпал с процессом коллапса социалистического лагеря и СССР. Локальные региональные конфликты на постсоветском пространстве также наложили определенный отпечаток на ход выполнения соглашений в области контроля над вооружениями. Азербайджанская Республика испытала на себе все сложности переходного периода. Она должна была выполнять взятые на себя в рамках ДОВОСЕ обязательства на фоне политической нестабильности, экономических проблем, армяно-азербайджанского конфликта. Договор об ОВСЕ не был предназначен для выполнения в условиях регионального конфликта, его подстройка шла чрезвычайно медленно, а разработанный адаптированный ДОВОСЕ до сих пор не начал действовать. Все перечисленные выше факторы определили своеобразие процесса реализации ДОВОСЕ в Азербайджане.

Азербайджанская Республика размещается во фланговой зоне Договора, что накладывает дополнительный отпечаток на ход реализации данного военно-политического документа.

Ташкентское Соглашение «О принципах и порядке выполнения Договора об ОВСЕ» от 1992 года – именно в нем был заложен, и не очень удачно, фундамент для будущих Вооруженных Сил Азербайджанской Республики. К сожалению, на тот период не многие политики осознавали, что соглашаясь на предложенные для Азербайджана максимальные разрешенные уровни ОДВТ, они наложат существенные ограничения на структуру будущих ВС. Согласно Ташкентскому Соглашению от 15 мая 1992 года, для Азербайджанской Республики установлены следующие максимальные разрешенные уровни наличия вооружения и техники, ограничиваемых Договором:

Таблица 5. Максимальные разрешенные уровни наличия вооружений для Азербайджанской Республики

Категория техники	 БТ	 ББМ	 АРТ	 БС	 УВ
Количество	220	220 из них 135 ед. БМП*, включая 11 ед. БМСВ**	285	100	50

* БМП – подразумеваются БМП+БРМ+БМД+ БМСВ

** БМСВ – боевые машины с тяжелым вооружением.

Однако, несмотря на тот факт, что все государства-правопреемники бывшего СССР при реализации Договора об ОВСЕ строго руководствовались согласованными в рамках Ташкентского Соглашения цифрами, данное Соглашение юридически так и не вступило в силу, поскольку не был выполнен пункт Соглашения, требующий ратификации данного документа всеми договаривающимися государствами и сдаче Депозитарию документов о ратификации. Тем не менее, приведенные выше цифры максимальных разрешенных уровней ОДВТ были еще раз подтверждены Азербайджаном на Стамбульском Саммите 1999 года в ходе подписания Адаптированного Договора об ОВСЕ. Разработка перспективного плана развития ВС Азербайджанской Республики требует учета приведенных выше цифр по ОДВТ.

На основании данных, представленных бывшим СССР 19 ноября 1990 года в рамках первого пробного обмена военной информацией по Договору об ОВСЕ, можно оценить тот военный потенциал, который размещался на территории Азербайджана (Таблица 6).

На основании этих данных, Агентством по контролю на местах –OSIA, США (в настоящее время DTRA) была составлена карта расположения военных объектов на территории Азербайджана, подпадающих под инспекции в рамках Договора об ОВСЕ (Рис. 2).

С декабря месяца 1991 года началось формирование Вооруженных Сил Азербайджанской Республики, одновременно с этим начался процесс раздела военного имущества бывшего СССР, находящегося на территории Азербайджана.

Таблица 6. Данные, представленные бывшим СССР по Азербайджану, действительные на 19 ноября 1990 г.

№	Место дислокации	В/ч	БТ	ББМ	БТР и БМП подобные (*)	Арт	ТМУ	БС	УТС (**)	УВ	ВБО (***)
1	Астара	20 мсп	40	130	18	16	-	-	-	-	-
2	Баку		37	333	43	85	2	-	-	-	-
		БВОКУ	6	70	2	-	-	-	-	-	-
		135 мсп	19	127	20	16	1	-	-	-	-
		1090 ап	-	-	2	48	-	-	-	-	-
3	Банк	14 мсп	38	3	17	16	1	-	-	-	-
4	Гюздек		98	40	4	-	3	-	-	-	-
		298 тп	98	11	4	-	3	-	-	-	-
		348 орвб	-	29	-	-	-	-	-	-	-
5	Гянджа		74	494	146	130	6	-	-	-	-
		368 мсп	10	54	17	12	1	-	-	-	-
		370 мп	7	6	5	12	2	-	-	-	-
		131 тп	56	21	-	-	-	-	-	-	-
		1071 ап	-	-	1	52	-	-	-	-	-
		328 пдп	1	124	38	18	-	-	-	-	-
		337 пдп	-	124	37	18	-	-	-	-	-
		345 пдп	-	129	32	18	-	-	-	-	-
		132 оисб	-	11	1	-	-	-	-	-	-
		24 орвб	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		729 обс	-	3	12	-	-	-	-	-	-
		Упр. 104 вدد	-	21	3	-	-	-	-	-	-
6	Долляр	882 орап	-	-	-	-	-	27	-	-	-
7	Кировабад	326 осаэ	-	-	-	-	-	-	-	1	13
8	Кобу		-	-	67	96	-	-	-	-	-
		215 ап	-	-	67	60	-	-	-	-	-
		941 реап	-	-	-	36	-	-	-	-	-
9	Кусары	140 мсп	10	12	19	16	1	-	-	-	-
10	Курдамир	976 бап	-	-	-	-	-	29	-	-	-
11	Ленкорань	119 отб	47	19	1	-	1	-	-	-	-
12	Насосная	82 иап ПВО	-	15	-	-	-	38	-	-	-
13	Нахичевань	381 овэ	-	-	-	-	-	-	-	13	4
14	Порт-Ильич	1073 ап	-	-	5	48	-	-	-	-	-
15	Пришиб	22 мсп	34	105	7	16	-	-	-	-	-
16	Сангачалы	386 овэ	-	-	-	-	-	-	-	10	-
17	Ситал-чай	80 ошап	-	-	-	-	-	30	6	-	-
18	Степанакерт	366 мсп	13	120	25	16	-	-	-	-	-
19	Шамкир	1180ап	-	6	33	24	-	-	-	-	-
Итого			391	1277	385	463	15	124	6	24	17

* См. определение в Договоре об ОВСЕ Статья II, пункт 1, подпункт S.

** Учебно-тренировочные самолеты

*** Вертолеты боевого обеспечения

Как упоминалось, Договор об ОВСЕ начал действовать с 17 июля 1992 года. К этому моменту все государства-участники представили соответствующую военную информацию, действительную на 17 июля 1992 г. Выборка по Азербайджану из российского обмена военной информации дает следующую картину (Таблица 7).



Рис. 2. Расположение военных объектов СССР на территории Азербайджана в 1990 г. (подпадающих под действие ДОВСЕ). Карта разработана OSIA (DTRA).

Анализ данных таблиц 6 и 7 позволяет сделать вывод, что количество ОДВТ, размещавшихся на территории Азербайджана, на момент развала СССР было несколько больше чем то, которое использовалось экспертами (БТ-391 ед., БМ-1285 ед., Арт -463 ед.). Необходимо учесть БМ, размещавшиеся в отдельно расположенном анклаве Азербайджанской Республики – Нахичеванской Автономной Республике (в обмене информации за 1990 год подобная информация отсутствует). В соответствии со сделанными замечаниями количество БМ на период 19 ноября 1990 г. будет порядка 1611 ед.

Одновременно следует учесть, что Пограничные войска бывшего СССР, располагавшиеся на территории Азербайджана, обладали определенным количеством БМ: 168 ед. БМП, а также некоторым количеством БТР. Цифра 168 ед. БМП оказалась чрезвычайно важным параметром для Азербайджанской Республики, поскольку согласно решениям Чрезвычайной Конференции 1992 г. в Осло государства не могут иметь количество БМП в организациях созданных и структурно организованных для осуществления в мирное время функций безопасности, сверх того суммарного количества, имевшегося в наличии у этих организаций на момент 19 ноября 1990 г.

17 июля 1992 года Азербайджанская Республика распространила среди государств-участников Договора об ОБСЕ свой первый обмен военной информацией (Таблица 8).

Таблица 7. Данные, представленные РФ, действительные на 17 июля 1992 г.

N	Место дислокации	В/ч	БТ	ББМ	БТР и БМП-подобные	Арт	ТМУ
1	Астара	20 мсп	31	7	29	13	-
2	Баку		-	-	27	1	-
		59 ортб	-	-	1	1	-
		95 опс	-	-	14	-	-
		546 обс	-	-	12	-	-
3	Киврак	34 мсп	-	108	4	-	-
4	Джюльфа	342 мсп	-	110	4	-	-
5	Нахичевань		-	116	25	-	-
		347 мсп	-	105	5	-	-
		770 орб	-	11	3	-	-
		75 обс	-	-	8	-	-
		1041	-	-	9	-	-
6	Гянджа		-	387	129	54	-
		328 пдп	-	124	37	18	-
		337 пдп	-	124	37	18	-
		345 пдп	-	124	37	18	-
		132 оисб	-	11	1	-	-
		24 орвб	-	1	-	-	-
		729 обс	-	3	12	-	-
		103 озрадн	-	-	5	-	-
7	Кобу		-	-	67	93	-
		215 ап	-	-	63	60	-
		941 реап	-	-	4	33	-
8	Союк-Булак	19 брхз	-	-	5	-	-
9	Ленкорань		86	21	15	-	1
		119 отб	86	19	2	-	1
		769 орб	-	2	2	-	-
		325 обс	-	-	10	-	-
		165орвб	-	-	1	-	-
10	Порт-Ильич	1073 ап	-	-	63	48	-
11	Гейтепе		30	92	20	16	-
		22 мсп	30	91	19	16	-
		297 оисб	-	1	1	-	-
Итого			147	847	354	151	1

Совместив информацию по количеству ОДВТ на территории Азербайджана за 1990 и 1992 год (таблицы 6, 7 и 8) можно сделать вывод о ходе процесса передачи ОДВТ (Таблица 9). Данные за 1990 год учитываются с необходимой поправкой за счет учета ОДВТ, дислоцирующихся в Нахичевани (334 ед. БМ).

**Таблица 8. Обмен военной информацией
Азербайджанской Республики на 17 июля 1992 г.**

№	Место дислокации	В/ч	БТ	БМ	БТР и БМП подобные (*)	Арт	ТМУ	БС	УТС (**)	УВ	ВБО (***)
1	Баку		4	57	67	47	-	-	-	-	-
		БВОКУ	4	57	20	-	-	-	-	-	-
		1090 ап	-	-	47	47	-	-	-	-	-
2	Гюздек		94	35	9	-	2	-	-	-	-
		298 тп	94	6	9	-	2	-	-	-	-
		348 орвб	-	29	-	-	-	-	-	-	-
3	Гянджа		36	21	59	79	2	-	-	-	-
		368 мсп	5	10	8	12	1	-	-	-	-
		370 мп	4	1	7	22	1	-	-	-	-
		131 тп	27	10	21	-	-	-	-	-	-
		1071 ап	-	-	11	45	-	-	-	-	-
		220 обс	-	-	12	-	-	-	-	-	-
4	Долляр	882 орап	-	-	-	-	-	15	-	-	-
5	Сангачалы	386 овэ	-	-	-	-	-	-	-	9	-
Итого			134	113	135	126	4	15	-	9	-

Естественно, что столь значительные «потери» в ОДВТ вызвали определенную обеспокоенность со стороны государств-партнеров (стран НАТО) по Договору об ОВСЕ. Такое положение дел было характерно практически для всех государств бывшего СССР, участников Договора об ОВСЕ.

Таблица 9. Количество ОДВТ на территории Азербайджана

Дата	БТ	БМ	Арт	БС	УВ
19 ноября 1990 (СССР)	391	1277	463	124	24
с поправкой по Нахичевани	391	1611	463	124	24
17 июля 1992 (РФ)	147	847	151	-	-
17 июля 1992 (Азербайджан)	134	113	126	15	9
Разница	110	651	186	109	15

Процедура раздела и согласования количества переданных вооружений и военной техники (ВиТ) затянулась на несколько лет. В 1992 году и начале 1993 года Российская Федерация представила Азербайджану свои данные по переданным ВиТ, которые отличались друг от друга (Таблица 10).

Как уже ранее отмечалось, лишь 22 сентября 1993 года (через 14 месяцев после вступления Договора в силу) при подписании Протокольной записи двусторонних консультаций между Азербайджанской Республикой и Российской Федерацией стороны согласились, что Азербайджану было передано:

Боевые танки	- 286 ед.;
Боевые бронированные машины	- 947 ед.;
Артиллерия калибра свыше 100 мм	- 388 ед.;
Боевые самолеты	- 53 ед. (в том числе 5 самолетов, принадлежащих Сирии);
Ударные вертолеты	- 8 ед.

В это общее количество входили ВиТ, полученные в процессе приема-передачи техники от следующих воинских формирований РФ:

60 МСД, Ленкорань	- 122 ед. БТ; 131 ед. ББМ; 87 ед. Арт. (акт передачи от 18.07. 1992 г.)
75 МСД, Нахичевань	- 343 ед. ББМ (акт передачи от 30.07.1992 г.)
295 МСД, Баку	- 124 ед. БТ; 255 ед. ББМ; 95 ед. Арт (акт передачи от 14.07.1992 г.)
23 МСД, Гянджа	- 35 ед. БТ; 55 ед. ББМ; 72 ед. Арт (акт передачи от 24.06.1992 г.).
Бакинское высшее общевойсковое командное училище	- 5 ед. БТ; 58 ед. ББМ.

Также из других в/ч, дислоцировавшихся на территории Азербайджана, было получено 92 ед. Арт.

Таблица 10. Количественные характеристики переданных Азербайджану ОДВТ, заявленные РФ

Вооружение	Данные по ВиТ, приведенные в уведомлении МО РФ от 27.11.1992			Данные, заявленные в>Note № 49 н/усс Мид РФ (от 30 марта 1993 год) (ОДВТ изъяты из под юрисдикции РФ до 13 февраля 1993 г.)
	Переданы по актам приема-передачи	Удержаны без актов приема-передачи	Итого	
 Боевые танки (БТ)	302	9	311	415
 Боевые бронированные машины (ББМ)	1075	84	1159	1159
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	353	-	353	353
 Боевые самолеты (БС)	34	18	52	53
 Ударные вертолеты (УВ)	10	8	18	8

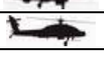
Кроме того в мае 1993 г. при выводе из Азербайджана 104 ВДД, дислоцировавшейся в г. Гяндже, было получено 105 ед. ББМ и 42 ед. Арт.

В то же время, в той же Протокольной записи азербайджано-российских переговоров было отмечено, что количество ОДВТ на территории Азербайджанской Республики в Нагорном Карабахе может составить: боевых танков – 25 ед.; боевых бронированных машин – 102 ед. Основу этой техники составила захваченная армянскими вооруженными формированиями техника 366 мотострелкового полка 23 мсд, дислоцировавшегося в г. Ханкенди (на тот период Степанакерте).

Если по тяжелой бронетехнике и артиллерии процесс передачи шел более или менее цивилизованным путем, то с авиацией ситуация была значительно хуже. Россия, без согласования с азербайджанской стороной, вывела значительное количество авиатехники, в том числе и подпадающей под действие Договора об ОВСЕ. В этот период с территории Азербайджана Россия вывела: около 100 ед. боевых самолетов, около 15 ударных вертолетов, свыше 20 ед. вертолетов боевого обеспечения, а также свыше 40 ед. военно-транспортной авиации (были выведены следующие самолеты: 36 ед. Су-25 (Ситал-чай); 8 ед. МиГ-25, 10 ед. Су-24МР (Долляр); 28 ед. Су-24 (Кюрдамир); 28 ед. ИЛ-76, 6 ед. АН-2 (Гянджа); 3 ед. АН-26, по 1 ед. ИЛ-22, Ту-134, Ту-154, АН-12 и др., а также вертолеты: 4 ед. Ми-8, 2 ед. Ми-9 (Кала); 9 ед. Ми-2, 1 ед. Ми-6, 3 ед. Ми-8 (Кызыл-Агач) и др.. В 1991 году из Нахичевани были выведены 13 ударных вертолетов Ми-24 и 4 вертолета боевого обеспечения.

Данный факт лишний раз характеризует общую преобладающую тенденцию во взаимоотношениях на тот период между новыми суверенными государствами. Для предотвращения несогласованного вывода оставшейся части авиатехники азербайджанская сторона зачастую блокировала взлетно-посадочные полосы военных аэродромов.

Таблица 11. Числящееся количество ОДВТ и нормы сокращения для Азербайджанской Республики

Вооружение	Числящееся количество ОДВТ	Максимальные-разрешенные уровни ОДВТ	Количество ОДВТ, подлежащих сокращению
 Боевые танки (БТ)	436	220	216
 Боевые бронированные машины (ББМ)	947	220	727
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	388	285	103
 Боевые самолеты (БС)	63	100	0
 Ударные вертолеты (УВ)	8	50	0

Начало девяностых годов было время активных боевых действий в ходе армяно-азербайджанского конфликта и формирования национальных вооруженных сил. С целью укомплектования ВС Азербайджанской боевой техникой в период с 27.09.93 г. по 30.01.94 г. Азербайджан закупил в Украине 150 ед. боевых танков Т-55 и 10 боевых самолетов (8 ед. МиГ-21 и 2 ед. Су-17), о чем все государства-

участники были уведомлены (Ноты МиД Азербайджанской Республики – № 174 от 03.10.1993; № 1155 от 12.12.1993; № 182 от 26.04.2994; № 225 от 26.04.1994).

Таким образом, на тот период сложилась следующая картина по общему количеству ОДВТ и нормам сокращения для Азербайджанской Республики в рамках Договора об ОВСЕ (Таблица 11).

Согласно Договора об ОВСЕ все излишки ОДВТ должны были быть сокращены в течении 40 месяцев(начиная с 17 июля 1992 года) в 3 этапа. По этапам нормы сокращения по этапам выглядели следующим образом (Таблица 12).

Таблица 12. Нормы сокращения ОДВТ по этапам, в соответствии с Договором об ОВСЕ

Вооружение	I Этап 16 месяцев (17.07.92-17.11.93) 25%	II Этап 12 месяцев (17.11.93-17.11.94) 35%	III Этап 12 месяцев (17.11.94-17.11.95) 40%
 Боевые танки (БТ)	54	76	86
 Боевые бронированные машины (ББМ)	182	255	290
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	26	36	41

Однако военно-политическая и экономическая обстановка в стране сказалась на ходе выполнения Азербайджаном обязательств по сокращению излишков ОДВТ. В тот период, в условиях эскалации конфликта между Арменией и Азербайджаном, проводить мероприятия по сокращению ОДВТ было невозможно без нанесения существенного ущерба безопасности и обороноспособности Азербайджанской Республике. В связи с данными обстоятельствами Азербайджан проинформировал все другие государства-участники Договора об ОВСЕ о невозможности заявления своих норма сокращения в виду продолжающегося конфликта с Арменией и продолжающимся процессом формирования силовых структур Азербайджанской Республики.

В этот период шло естественное уменьшение количества ОДВТ, подлежащих сокращению, которое было обусловлено как продолжающимися боевыми действиями и связанными с ними боевыми потерями техники, так и за счет перераспределения ОДВТ между государственными силовыми ведомствами. Одной из существенных дипломатических проблем для Азербайджана было официальное признание партнерами по Договору ОВСЕ количественных значений безвозвратных боевых потерь Азербайджана в ходе армяно-азербайджанского конфликта. В результате длительной и кропотливой работы азербайджанских дипломатов в Совместной Консультативной Группе (СКГ) ОБСЕ эти цифры были засчитаны Азербайджану в норму сокращения. Это произошло непосредственно перед Стамбульским Саммитом ОБСЕ 1999 года. В районе боевых действий Азербайджанской Республикой безвозвратно потеряны следующие вооружения и техника, ограничиваемые Договором:

Боевые танки	- 186 ед.:
из них:	- Т-72 – 160 ед.,
	- Т-55 – 26 ед.
Боевые бронированные машины	-119 ед.:
из них:	- БМП-1 – 38 ед.,
	- БМП-2 – 61 ед.,
	- БРМ-1 – 12 ед.,
	- БТР-70 - 8 ед.
Артиллерия калибра 100 мм и выше	-59 ед.
из них	- Д-30 - 40 ед.,
	- БМ-21- 5ед.,
	- ПМ-38 – 7 ед.,
	- 2С9 - 6 ед.,
	- 2С1 - 1 ед.

Также имелось значительное количество боевой техники, которая не подлежала восстановлению в результате получения «необратимых» повреждений в ходе боевых действий. Для данной техники 14 июля 1995 года было принято решение СКГ о «Дополнительной процедуре сокращения необратимо поврежденных обычных ВиТ, ограничиваемых ДОВСЕ», что позволило проводить сокращение ОДВТ посредством упрощенной процедуры. Настоящая процедура была применима лишь в отношении обычных вооружений и техники, ограничиваемых Договором, которые были оставлены по техническому состоянию или повреждены в ходе боевых действий, либо в результате иных непредвиденных обстоятельств. Эта упрощенная процедура позволяет обеспечить экономию значительных финансовых средств по сравнению с обыкновенной процедурой сокращения, предусмотренной Договором об ОВСЕ. При этом Азербайджан имеет право осуществить сокращение по данной упрощенной процедуре в совокупности 300 ед. БТ, ББМ и Артиллерии, а также в совокупности 45 ед. БС и УВ. Азербайджан в полной мере воспользовался возможностью провести сокращение поврежденной техники посредством упрощенной процедуры (Таблица 13).

В указанные периоды сокращения ОДВТ Азербайджан посещали иностранные инспекционные группы, которые фиксировали процесс сокращения и подтверждали правильность его осуществления. После доклада инспектирующим государством на заседании СКГ по факту проведенного сокращения, принималось решение об уменьшении уровней наличия ОДВТ для Азербайджанской Республики.

Однако ликвидировать все излишки вооружений посредством проведения дорогостоящего сокращения техники было трудно и нерентабельно. Кроме того, количество уведомляемых ОДВТ даже несколько увеличилось за счет факта, что Азербайджан, несмотря на критическую обстановку в условиях конфликта с Арменией, старался строго выполнять положения Договора об ОВСЕ и указывал в своих обменах военной информацией технику, которая поступала в ВС. Так в ходе боевых действий начала 1994 года Азербайджаном были захвачены в глубине азербайджанской территории (в Агдамском районе) значительное количество тяжелого

вооружения: 23 ед. БТ (Т-72); 14 ед. ББМ (5 ед. БМП-1; 7 ед. БМП-2; 2 ед. БРМ-1к), 9 ед. артиллерии (2 ед. ПМ-38; 1 ед. 2С1; 6 ед. Д-30). Заводские номера данной техники совпадали с номерами техники, принадлежащей бывшим советским 15 и 164 мотострелковым дивизиям, дислоцировавшимся в Армении, и которая позднее была передана Армении Россией в ходе раздела военного имущества в 1991-1992 годах. Данный факт еще раз показал, что Армения вопреки своим заявлениям о непричастности к боевым действиям, непосредственно участвует в Нагорно-Карабахском конфликте. Вся трофейная техника была принята на учет и показана в очередном ежегодном обмене военной информацией Азербайджанской Республики. Кроме того, в период 1993-1994 г.г. Азербайджан сумел своими силами восстановить 12 ед. боевых танков Т-55 из числа списанной во времена СССР техники, что также нашло свое отражение в официальных обменах военной информацией. Все это, в конечном результате, привело к увеличению уровней наличия ОДВТ, что в свою очередь вызвало необходимость поиска новых путей уменьшения количества ограничиваемых обычных вооружений.

Таблица 13. Процесс сокращения ОДВТ в соответствии с Договором об ОВСЕ (посредством упрощенной процедуры)

Вооружение	10.12 – 25.12 1995 г.	15.02 – 29.02 1996 г.	5.05 – 19.05 1996 г.	07.12 – 21.12 1998 г.	06.09. – 20.09.1999 г.	Итого
 БТ	10 (6 ед. Т-55 4 ед. Т-72)	-	5 (2 ед. Т-55 3 ед. Т-72)	14 (3 ед. Т-55 11 ед. Т-72)	14 (14 ед. Т-55)	43
 ББМ	25 (16 ед. БМП-1 9 ед. БМП-2)	30 (30 ед. БТР-70)	16 (5 ед. БМП-1 1 ед. БМП-2 9 ед. БМД-1 1 ед. БТР-Д)	16 (10 ед. БМП-1 5 ед. БМП-2 1 ед. БРМ-1к)	27 (27 ед. БМП-1)	114 (83 ед. БМП 31 ед. БТР)
 Арт	7 (2 ед. Д-20 5 ед. БМ-21)	34 (32 ед. Д-30 2 ед. БМ-21)	1 (1 ед. 2С9)	-	9 (3 ед. Д-30 1 ед. БМ-21 5 ед. ПМ-38)	51
Государство-участник Договора об ОВСЕ, проинспектировавшее сокращение	Дания 10-15 декабря 1995 г.	Великобритания 14-17 февраля 1996 г.	-	Великобритания 14-17 декабря 1998 г.	ФРГ 06-09 сентября 1999 г.	

В этом отношении особо остро стояла проблема с боевыми бронированными машинами. На начало 1995 года излишки по ББМ составляли свыше 600 ед. Было необходимо срочно находить выход из сложившегося положения. Для решения этой проблемы были предприняты следующие шаги (Таблица 14):

1. В ВС Азербайджанской Республики на вооружении находилось значительное количество бронетранспортеров МТЛБ. Эта многоцелевая легкобронированная машина могла, согласно Протокола «о существующих типах обычных вооружений и техники» Договора об ОВСЕ, модернизироваться в бронетранспортер-подобную машину МТЛБТ, путем частичной внутренней модификации. В свою очередь количество МТЛБТ уже не ограничивалось Договором. Азербайджан в полной мере воспользовался данным положением Договора и провел переоборудование 196 ед.

МТЛБ, дислоцировавшихся в Нахичеванской АР (уведомление AZ/CFE/98/04/F36). Результаты этой крупномасштабной работы были проинспектированы и полностью приняты иностранной инспекционной группой из Великобритании (16-20 марта 1998 г.).

2. Следующим шагом, предпринятым для понижения уровня ОДВТ, было списание вооружения, которое по своему техническому состоянию уже не могло более использоваться. Согласно Статье IX Договора об ОБСЕ Азербайджан имеет право списать в совокупности 200 ед. БТ, БМ и Артиллерии, а также 50 ед. БС и УВ. Посредством данной процедуры были списаны и размещены в специальном месте хранения списанной техники с целью ожидания дальнейшей утилизации определенное количество БТ, БМ, артиллерии и БС.

Таблица 14. Процесс списания ОДВТ

Вооружение	5.05.96 Уведомление AZ/CFE/9F00	24.11.98 Уведомление AZ/CFE/98/07/ F00	09.11.99 Уведомление AZ/CFE/99/06/ F00	2000 г.	10.08.03 Уведомление AZ/CFE/03/009 /F00/O	Итого
 БТ	-	-	17 (12ед. Т-72; 5 ед. Т-55)	-	-	17
 БМ	103 (29 ед. БМД-1 60 ед. БТР-70 3 ед. БТР-80 11 ед. БТР-Д)	25 (15 ед. БМП-1 1 ед. БМП-2 9 ед. БРМ-1к)	13 (13 ед. БМД-1)	-	-	141 (67 ед. БМП 74 ед. БТР)
 Арт.	-	-	-	-	33 (12 ед. Д-30 19 ед. ПМ-38 1 ед. 2С9 1 ед. БМ-21)	33
 БС	-	-	-	2 (1 ед. МиГ-21 1 ед. МиГ-25)	-	2

Одна из проблем в области реализации Договора об ОБСЕ, доставшаяся Азербайджанской Республике в наследство от бывшего СССР, а затем и России, был вопрос списанных в советское время 107 ед. боевых танков Т-55(54). Этот вопрос был зафиксирован в Протокольной Записи двусторонних азербайджано-российских переговоров (20-21 сентября 1993 г., Баку). Стороны договорились о совместном внесении данного вопроса на рассмотрение СКГ ОБСЕ в г. Вене с целью приглашения многонациональной инспекционной группы для подтверждения сокращения данных списанных танков. Азербайджанская Республика самостоятельно сосредоточила все указанные танки на объявленном месте сокращения списанной техники (Рис. 3), после чего ряд иностранных инспекционных групп (Великобритании, ФРГ) смогли убедиться, что данная техника приведена в полную негодность и 107 БТ были засчитаны как сокращенные.



Рис. 3. Списанные боевые танки бывшего СССР на территории Азербайджана

Как уже отмечалось, рассматриваемый период характеризовался не только формированием ВС Азербайджанской Республики, параллельно шел процесс создания других силовых ведомств Республики. С целью укомплектования соответствующих структур вооружением и техникой, Министерство обороны осуществляло передачу необходимого вооружения и военной техники. Возможность осуществления данной процедуры была изложена в Заключительном Документе Чрезвычайной Конференции государств-участников Договора об ОБСЕ, Осло, Норвегия, 5 июня 1992 г. Согласно данному Документу, государства-участники не будут увеличивать количество БМП, имеющих в наличии в структурах, осуществляющих функции безопасности в мирное время, сверх того количества, которое было в этих структурах на момент подписания Договора об ОБСЕ (19 ноября 1990 года). На дату 19 ноября 1990 года в Пограничных войсках СССР, дислоцировавшихся в Азербайджане, было 168 ед. БМП. Данный факт обеспечил возможность передачи 168 ед. БМП в Министерство Национальной Безопасности Азербайджанской Республики. Процесс передачи происходил в два этапа: в 1996 году были переданы Пограничным войскам 100 ед. БМП-2, дислоцирующихся в Нахичевани, и в октябре 1999 года (уведомление AZ/CFE/99/03/F12) еще 68 ед. (из них 21 ед. БМП-1 и 47 ед. БМП-2).

В Договоре об ОБСЕ предусмотрена возможность сокращать определенное количество обычных вооружений и техники путем стационарной экспозиции (эта техника обычно выставляется в музеях и других подобных местах). Азербайджан 25 октября 1999 года уведомил (уведомление AZ/CFE/99/04/F00) все государства-участники Договора о том, что им для данных целей будет использоваться: БТ – 4 ед. (2 ед. Т-55 и 2 ед. Т-72); ББМ – 11 ед. (по 2 ед. БМП-1, БМП-2, БМП-3, БМД-1 и БРМ-1к, а также 1 ед. БМД-2); Арт. – 14 ед. (по 2 ед. Д-30, Д-20, 2А36, 2С1, 2С9, ПМ-38, БМ-21); танковые мостоукладчики – 4 ед. (по 2 ед. МТУ-20 и МТ-55).

В Договоре об ОБСЕ также предусмотрены дополнительные возможности для частичного выведения ОДВТ из под ограничений – а именно, использование техники для исследований и разработок. Азербайджаном было заявлено (уведомление AZ/CFE/99/05/F18 от 9 ноября 1999 г.), что для этих целей используются 4 ед. БТ

(по 2 ед. Т-55 и Т-72). С августа месяца 2003 года к этому числу добавился еще один танк Т-72 (уведомление CFE/AZ/03/009/000/0).

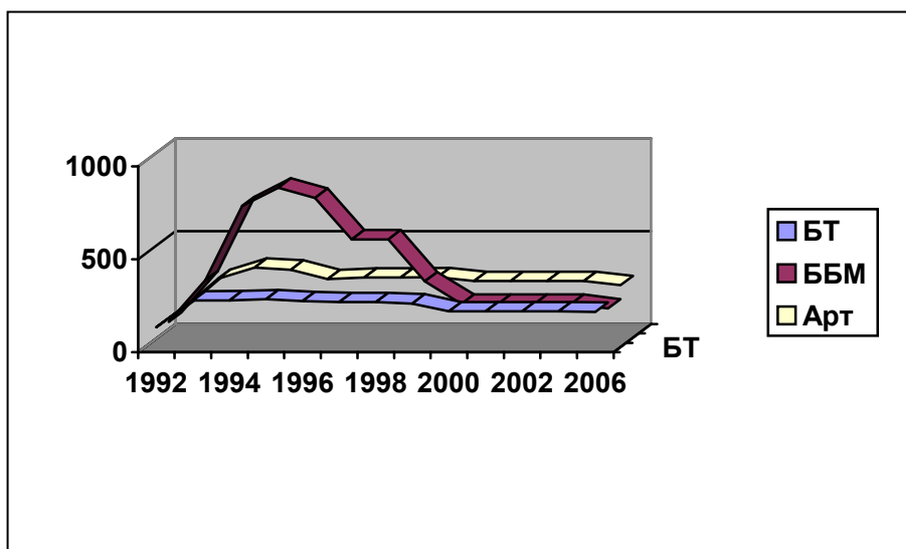


Рис. 4. Эволюция количества ОДВТ

Цифровые данные по обычным вооруженным силам, представляемые Азербайджанской Республикой 15 декабря каждого года в рамках Ежегодного Обмена Военной Информацией по Договору об ОВСЕ, позволяют проследить динамику численных изменений уровней наличия ОДВТ в ВС Азербайджанской Республики (см. Рис. 4 и Таблицу 15). Ограничиваемые Договором вооружения и техника имелись в наличии также в других силовых структурах (Внутренние Войска, Пограничные Войска) (см. Таблицу 15).

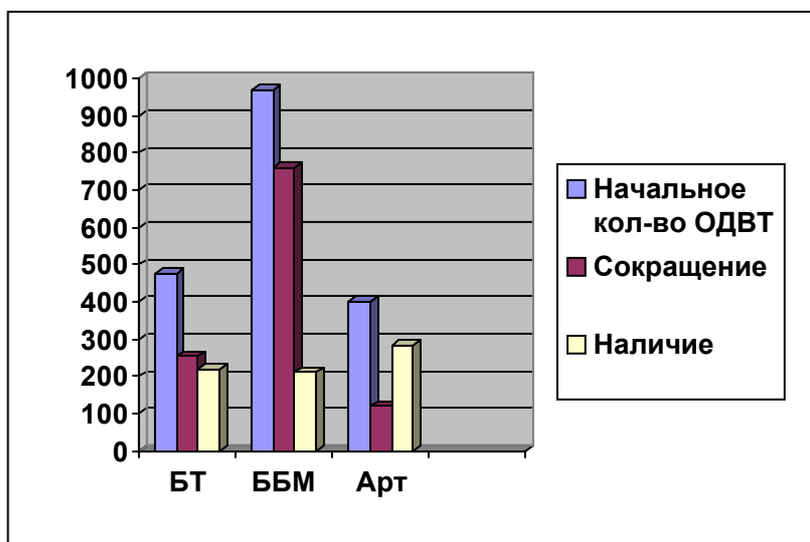


Рис. 5. Количественные изменения ОДВТ

Таблица 15. Динамика изменения количества ОДВТ в ВС и других силовых структурах Азербайджанской Республики

Года Категории	1992, 17 июля	1992, 01 окт.	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002- 2004	2006
ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ													
 БТ	134	227	278	279	285	275	270	270	262	220	220	220	217
Т-55	-	-	-	116	130	124	123	123	126	100	100	100	98
Т-72	134	227	278	163	155	151	147	147	136	120	120	120	119
 ББ М	113	241 (172 БМП)	338 (277 БМП)	736 (423 БМП)	835 (456 БМП)	780 (431 БМП)	557 (287 БМП)	557 (287 БМП)	331 (256 БМП)	210 (135 БМП)	210 (135 БМП)	210 (135 БМП)	185 (121 БМП)
БТР-60		15	11	8	25	25	25	25	25	25	25	25	23
БТР-70		46	42	76	118	88	28	28	28	28	28	28	24
БТР-80		8	8	9	14	14	11	11	11	11	11	11	11
БТР-Д		-	-	22	22	22	10	10	11	11	11	11	6
МТ-ЛБ		-	-	198	200	200	196	196	-	-	-	-	-
БМД-1		1	2	90	78	78	40	40	43	28	28	28	20
БМД-2		-	-	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
БМП-1		102	172	104	135	119	114	114	95	44	44	44	40
БМП-2		53	88	191	206	197	96	96	91	41	41	41	39
БМП-3		3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
БРМ-1		13	12	34	33	33	33	33	23	21	21	21	21
 Арт	126	330	294	354	343	292	301	301	303	282	282	282	260
2А36		24	24	24	24	24	24	24	24	22	22	22	16
2С1		12	12	14	14	14	14	14	14	12	12	12	12
2С9		-	-	36	29	29	28	28	28	26	26	26	25
Д-20		36	36	36	34	32	32	32	32	30	30	30	24
Д-30		135	150	153	127	95	95	95	97	92	92	92	80
ПМ-38		32	14	25	52	52	52	52	52	47	47	47	22
БМ-21		58	58	66	63	56	56	56	56	53	53	53	44
М46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
9А52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ТМУ		4	5	6	11	11	11	11	11	7	7	7	7
МТУ-20		3	4	5	8	8	8	8	8	6	6	6	6
МТ-55		1	1	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1
 БС	15	37	50	53	58	48	48	48	48	48	48	48	62
МИГ-21		1	1	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5
МИГ-25		32	39	35	42	32	32	32	32	32	32	32	32

СУ-17		-	-	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5 (1 Су17У)
СУ-24		4	9	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5
СУ-25		-	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	15 (3 Сн25У)
 УВ	9	5	6	6	18	15	15	15	15	15	15	15	15
 Л/С	-	45232	52479	56000	86849	68548	69254	69941	69920	69894	69966	69966	64963
Сух. Войска		38892	38892	48920	73367	52437	53275	55603	61810	61750	62012	62012	56842
ВВС и ПВО		4933	4933	5580	11215	12966	12854	10352	8110	8110	7920	7920	7914
ВМС		1407	1407	1500	2267	3145	3125	3968	-	-	-	-	-
ООН		0	0	0	0	0	0	0	0	34	34	34	207
ДРУГИЕ СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ													
Год Категория	1992 17 июля	1992 01 окт.	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2006
 БТ	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-	-
T-55		-	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-	-
T-72		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 ББМ	-	35 (0 БМП)	35 (0 БМП)	32 (6 БМП)	44 (9 БМП)	37 (8 БМП)	136 (109 БМП)	136 (109 БМП)	127 (101 БМП)	194 (168 БМП)	194 (168 БМП)	194 (168 БМП)	
ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА													
БТР-60		21	21	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
БТР-70		-	-	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3
БТР-80		2	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
БТР-Д		-	-	1	5	1	1	1	-	-	-	-	-
БМД-1		-	-	4	4	4	4	4	1	-	-	-	-
БМП-1		-	-	2	5	4	5	5	-	-	-	-	-
ПОГРАНИЧНЫЕ ВОЙСКА													
БТР-60		12	12	13	19	19	14	14	14	14	14	14	14
БТР-70		-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
БТР-80		-	-	2	-	-	2	3	3	3	3	3	3
БМП-1		-	-	-	-	-	-	-	-	21	21	21	21
БМП-2		-	-	-	-	-	100	100	100	147	147	147	147
 Арт	-	-	-	-	4	4	4	4	2	-	-	-	-
Д-30		-	-	-	2 (ВВ)	2 (ВВ)	2 (ВВ)	2 (ВВ)	-	-	-	-	-
ПМ-38		-	-	-	2 (ВВ)	2 (ВВ)	2 (ВВ)	2 (ВВ)	2 (ВВ)	-	-	-	-

Проведя весь комплекс указанных выше мероприятий Азербайджанская Республика привела количественные показатели своих обычных вооруженных сил в соответствии с теми обязательствами, которые она взяла на себя в рамках договора об ОВСЕ (см. Рис. 5). Таблица 16 поможет полнее представить проделанный объем работ.

Таблица 16. Сводные данные по процессу выполнения ДОВСЕ в Азербайджанской Республике (действительно на 01.01.2003)

КАТЕГОРИЯ ВООРУЖЕНИЯ	 БТ	 ББМ			 Арт	 БС	 УВ	ТМУ
	всего	БМП	БТР					
ПРИХОД ОДВТ								
Получено при распаде СССР	286	947	558	389	388	48 (+5 сирийских самолетов)	8	11
Закуплено	150	-	-	-	-	10	-	-
Восстановлено	12	-	-	-	-	-	-	-
Трофеи	23	14	14	-	9	-	-	-
Переподчинение	3	2	2	-	9			
ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ	474	963	574	389	406	58	15	11
Максимальные разрешенные уровни	220	220	135	85	285	100	50	8
ИЗЛИШКИ	254	743	439	304	121	0	0	3
РАСХОД ОДВТ								
Потери в зоне боевых действий	186	119	110	9	59	6	-	
Сокращение	43	114	83	31	51	-	-	
Списаны	17	141	67	74	-	2	-	
Переоборудованы	-	196	-	196	-	-	-	
Стационарная экспозиция	4	11	11	-	14	-	-	4
Переподчинены	-	172	168	4	-	-	-	
Исследования и разработки	4	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО	254	753	439	314	124	8	-	4
ТЕКУЩЕЕ НАЛИЧИЕ	220	210	135	75	282	48	15	7

Таким образом, всего под различные процедуры снятия с учета ограничиваемых Договором вооружений и техники попало около 1143 ед. военной техники.

В настоящее время идет активная работа по реорганизации ВС Азербайджана в соответствии со стандартами НАТО. Проводятся мероприятия по повышению боевой готовности Вооруженных Сил. Эта работа предполагает и замену устаревшего, пришедшего в негодность вооружения и военной техники. В связи с этим Азербайджан приобрел в последнее время следующие ОДВТ:

- В Словакии в 2002 г. - 1 ед. БТ Т-72.
- В Болгарии в 2002 г. - 36 ед. Арт. М46.
- В Грузии в 2002 г. - 6 ед. БС Су-25.
- На Украине в 2002 г. - 72 ед. Арт. МТ-12 (данная противотанковая артиллерия калибра 100 мм не подпадает под ограничения Договора об ОВСЕ, но учитывается в Венском Документе 1999 г.).

О данных поставках было сообщено как Азербайджанской Республикой, так и экспортерами военной техники в ежегодном Регистре ООН и Регистре ОБСЕ по передачам обычных вооружений в 2003 году.

В связи с поступлениями новых ОДВТ Азербайджан провел мероприятия по приведению в соответствие с положениями Договора об ОВСЕ количественных показателей уровней наличия вооружения и военной техники. В июле месяце 2003 года было списано 33 ед. артиллерии калибра свыше 100 мм. (см. Таблицу 14), а также одна единица БТ Т-72 передана для использования исключительно для целей исследований и разработок. По данному факту было отправлено официальное уведомление в ОБСЕ (CFE/AZ/03/009/000/O). Таким образом, уровни наличия ОДВТ не превысили максимально разрешенных уровней.

В январе-апреле 2004 года Азербайджанская Республика предприняла очередное крупномасштабное сокращение ОДВТ, которое открывает некоторый простор для возможной будущей модернизации Вооруженных Сил (уведомление CFE/AZ/04/001/000/O):

Таблица 17. Сокращение Азербайджанской Республикой ОДВТ в период с 26 января по 26 апреля 2004 года

Вооружение	ОДВТ	Списанная техника	ИТОГО
 БТ	5 (1 ед. Т-55 4 ед. Т-72)	5 (5 ед. Т-55)	10 (6 ед. Т-55 4 ед. Т-72)
 ББМ	25 (4 ед. БМП-1 2 ед. БМП-2 8 ед. БМД-1 2 ед. БТР-60 4 ед. БТР-70 5 ед. БТР-Д)	76 (9 ед. БМП-1 1 ед. БМП-2 5 ед. БРМ-1к 30 ед. БМД-1 23 ед. БТР-70 8 ед. БТР-Д)	101 (13 ед. БМП-1 3 ед. БМП-2 5 ед. БРМ-1к 38 ед. БМД-1 2 ед. БТР-60 27 ед. БТР-70 13 ед. БТР-Д)
 Арт.	-	33 (12 ед. Д-30 19 ед. ПМ-38 1 ед. 2С9 1 ед. БМ-21)	33 (12 ед. Д-30 19 ед. ПМ-38 1 ед. 2С9 1 ед. БМ-21)

Значительная часть сокращаемой техники относилась к категории списанной техники, ожидающей своей утилизации. Процедура утилизации такой техники позволяет создать резерв для проведения очередного списания ОДВТ и проведения переоснащения ВС Азербайджанской Республики не нарушая положений Договора об ОВСЕ.

Учитывая необходимость дальнейшего совершенствования ВС Азербайджанской Республики, а как следствие, потребность в оснащении ВС новейшими видами вооружений и военной техники, следует ожидать дальнейших мероприятий, которые будут проводиться с учетом и в рамках выполнения положения Договора об ОВСЕ. Это процесс уже идет: в 2006 году в ежегодном обмене военной информацией появилась информации о новой системе залпового огня калибра 300 мм - 9А52 «Смерч».

Проведенный анализ демонстрирует необходимость учета положений военно-политических договоров в области контроля над вооружениями при проведении мероприятий по переоснащению и реорганизации ВС. Предпринятый анализ представляет определенный интерес для международных экспертов в области контроля над вооружениями, поскольку позволяет исследовать проходящие процессы, используя открытые, официальные количественные параметры в области контроля над вооружениями. Имеющиеся в открытой печати информационные материалы, связанные с процессом формирования ВС Азербайджанской Республики, зачастую используют случайные, непроверенные, иногда противоречивые источники информации, и представляют на суд читателей и экспертов непроверенную и недостоверную информацию.

В информационном журнале “Jane’s Information Group” 1995 года приводится довольно подробная информация по Азербайджанской Республике. Наряду с информацией, полученной из официальных источников (в частности из ежегодного обмена военной информацией в рамках Договора об ОВСЕ, Венского Документа и Глобального обмена), рассматриваются данные из различных других источников информации.

Согласно данному справочнику в 1991 году Азербайджан на военные расходы затратил 302,5 млн. \$, а в 1992 году 189,9 млн. \$. Основными поставщиками вооружения в Азербайджан, по сведениям источника, являются Россия (200 млн. \$), Китай (10 млн. \$), Турция (2 млн. \$) и Израиль (1 млн. \$). Эти цифры оценочные, а данные по России по всей видимости включают стоимость военной техники, которую Россия передала Азербайджану в процессе раздела военного имущества бывшего СССР. Что касается данных по ОДВТ, то здесь наблюдаются значительные расхождения с официальной информацией. Данные приводятся на 15 апреля 1995 года. Для сравнения в скобках указаны официальные данные Азербайджанской Республики действительные на 1 января 1995 года.

Боевые танки

T-72	-	350 ед. (155)
T-55	-	50 ед. (130)

Т-64	-	20 ед. (0)
Боевые бронированные машины		
БМП-1	-	250 ед. (135)
БМП-2	-	100 ед. (206)
БТР-70	-	25 ед. (118)
БТР-80	-	230 ед. (14)
Артиллерия		
2А36	-	24 ед. (24)
Д-30	-	150 ед. (127)
БМ-21	-	70 ед. (63)
2С1	-	14 ед. (14)
2В16	-	12 ед. (0)
ПМ-38	-	24 ед. (52)
Боевые самолеты		
Су-24	-	7 (5)
Су-25	-	24 (2)
Су-17	-	2 (4)
МиГ-21	-	10 (5)
МиГ-25	-	11 (42)
Ударные вертолеты		
Ми-24	-	14 (18)

Как видно, наблюдаются значительные расхождения в количественных значениях данных. В справочнике указывается техника, которой никогда не было на вооружении у Азербайджана, а в тоже самое время не указываются ОДВТ, информация о которых имеется в ежегодном обмене военной информацией по ДОВСЕ, Венскому Документу и Глобальному обмену.

В Jane's Information Group 1995 также приводится детальная информация по противотанковому оружию Азербайджана и системам ПВО (информация на 15 апреля 1995 г.):

Противотанковое (ПТ) оружие

9К11/9М14 (АТ-3)	ПТ управляемые ракеты	- 150 ед.
9К111/9М111(АТ-4)	ПТ управляемые ракеты	- 100 ед.
9Р148/9М113 (АТ-5)	ПТ управляемые ракеты	- 20 ед.
9К115/9М115 (АТ-7)	ПТ управляемые ракеты	- 10 ед.
МТ-12М	100 мм. ПТ пушка	- 30 ед.
Д-44	85 мм. ПТ пушка	- 20 ед.
СПГ-9	Безоткатное орудие	- 130 ед.
РПГ-7		- 200 ед.

Системы ПВО

Стрела 1М (SA-7)	- 150 ед.
Антей 9К33 (SA-8)	- 12 ед.
ЗСУ-23-4	- 40

С-75 Двина (SA-2)	- 6
Антей АК11 (SA-4)	- 12
9К35 (SA-13)	- 10

Проведенный сравнительный анализ количественных и качественных параметров ОДВТ, приведенных в Справочнике Jane's с официальной информацией дополнительный раз демонстрирует необходимость критического подхода к различным неофициальным источникам информации.

Адаптированный Договор об ОБСЕ, подписанный Азербайджаном в 1999 году в ходе Стамбульского Саммита ОБСЕ, открывает дополнительные возможности и перспективы, а также накладывает ряд дополнительных ограничений в области количественных параметров по ОДВТ.

Следует отметить, что весь процесс выполнения Азербайджаном своих обязательств в рамках Договора об ОБСЕ и Венского Документа, начиная с 1992 года, тщательно отслеживался иностранными инспекционными группами, деятельность которых предусматривалась указанными международными военно-политическими соглашениями. За 14 летний период Азербайджан посетило множество инспекционных групп, которые проводили следующую инспекционную деятельность:

в рамках Договора об ОБСЕ

- инспекции объявленных мест (см. Договор об ОБСЕ, Протокол об Инспекциях, Раздел VII);
- инспекции по требованию в пределах указанных районов (см. Договор об ОБСЕ, Протокол об Инспекциях, Раздел VIII);
- инспекции сокращения (см. Договор об ОБСЕ, Протокол об Инспекциях, Раздел X);

в рамках Венского Документа

- Посещения по оценке (Глава IX, пункты 107-137)
- Инспекции (Глава IX, пункты 74-106).

Эти инспекции помимо чисто технической составляющей, связанной с выполнением положений международных соглашений в области контроля над вооружениями, сыграли и значительную позитивную роль в области установления дружественных, деловых взаимоотношений между военнослужащими различных государств. Совместная непрерывная работа на протяжении нескольких дней многонационального коллектива (инспекционной и сопровождающей групп) в непростых, а иногда и экстремальных условиях, позволяет лучше понять военнослужащих стран государств-партнеров и способствует установлению теплых, дружеских, человеческих отношений, что в свою очередь определяет эффективность работы и стимулирует развитие военных контактов на официальном уровне.

Таблица 18. Инспекционная деятельность на территории Азербайджанской Республики за период 1992-2004 гг.

№	Дата	Инспектирующее государство	Место инспекции	Вид инспекции (раздел)	Примечание
ДОГОВОР ОБ ОБСЕ					
Период подтверждения исходных данных (120 дней) 17.07.92 – 17.11.92					
1	21-24.10.92	Великобритания	Гюздек, Танковая бригада	VII	
2	03-07.11.92	Турция	Гянджа, 104 ВДД РФ	VII	Объект РФ
3	03-07.11.92	Турция	Зейналабдин, ОИАЭ	VII	
4	08-11.11.92	Дания	Баку, БВОКУ	VII	
5	08-12.11.92	США	Гянджа, 104 ВДД	VII	Объект РФ
Первый год сокращения (17.11.92 – 17.11.93)					
6	26-28.01.93	Франция	Гянджа, МСБр	VII	
7	29-31.03.93	Дания	Гянджа, 104 ВДД	VII	Объект РФ
Второй год сокращения (17.11.93 – 17.11.94)					
8	07-10.02.94	США	Карадаг, ПО «Спецтехника»	VII	
9	13-16.06.94	ФРГ	Нахичевань, МСД	VII	
10	01-03.08.94	США	Кюрдамир, ИБАП	VII	
11	05-09.09.94	США	Баку, ПО «Спецтехника» Кобу, АртБр Баку, АртБр	VII	Три учебные инспекции
Третий год сокращения (17.11.94 – 17.11.95)					
12	13-19.12.94	Франция	Пирекешкюль, УчМСБр	VII	
13	30.05-02.06.94	Греция	Баку, МСБр	VII	
14	11-14.06.95	Великобритания	Казах, МСБр	VII	
15	02-05.10.95	США	Нахичевань, МСД	VII	
Период подтверждения конечных уровней (17.11.95-17.03.96)					
16	17-20.11.95	Великобритания	Карадаг, ПО «Спецтехника»	VII	
17	23-25.11.95	Испания	Зейналабдин, ОИАЭ	VII	
18	06-08.12.95	Италия	Баку, АртБр	VII	
19	10-14.12.95	Дания	Карадаг, Место сокращения	X	
20	15-16.01.96	Бельгия	Казах, МСБр	VII	
21	15-18.01.96	Голландия	Гянджа, МСБр	VII	
22	22-25	ФРГ	Гянджа, МСБр	VII	
23	30.01-02.02.96	Франция	Нахичевань, МСБр	VII	
24	14-17.02.96	Великобритания	Карадаг, Место сокращения	X	
Первый год конечного периода (17.03.96-17.03.97)					
25	04-07.06.96	Великобритания	Товуз, МСБр	VII	
26	11-13.06.96	Испания	Баку, БВОКУ	VII	
27	22-25.07.96	ФРГ	Геранбой, МСБр	VII	
28	08-11.10.96	Франция	Кала, ВАП	VII	
29	04-07.02.97	Дания	Баку, БВОКУ	VII	
Второй год конечного периода (17.03.97-17.03.98)					
30	21-24.04.97	Италия	Зейналабдин, УчМСБр	VII	
31	16-19.06.97	США	Пирекешкюль, УчМСБр	VII	
32	24-27.06.97	Нидерланды	Джульфа, МСБр	VII	
33	18-21.08.97	ФРГ	Баку, МСБр	VII	

Третий год конечного периода (17.03.98-17.03.99)					
34	16-20.03.98	Великобритания	Нахичевань	X	Переоборудование МТЛБ
35	08-11.07.98	Греция	Зейналабдин, ОИАЭ	VII	
36	20-23.07.98	Великобритания	Кюрдамир, ИБАП	VII	
37	05-08.10.98	ФРГ	Нахичевань, МСБР	VII	
38	23-26.11.98	Франция	Зейналабдин, АРЗ	VII	
39	14-17.12.98	Великобритания	Карадаг, Место сокращения	X	
Четвертый год конечного периода (17.03.99-17.03.00)					
40	16-20.03.99	Испания	Гейтепе, МСБр	VII	
41	10-13.05.99	США	Герань	VIII	
42	21-24.06.99	Бельгия	Пирекешкюль, МСБр	VII	
43	06-09.09.99	ФРГ	Карадаг, Место сокращения	X	
44	29.09-02.10.99	ФРГ	Карадаг, ПО «Спецтехника»	VII	
Пятый год конечного периода (17.03.00 – 17.03.01)					
45	10-13.04.00	Нидерланды	Кобу, АртБр	VII	
46	22-25.05.00	ФРГ	Карадаг, ПО «Спецтехника»	VII	
47	15-20.07.00	Великобритания	Кала, ВАП	VII	Учебная
48	20-24.11.00	Греция	Кюрдамир, ИБАП	VII	
Шестой год конечного периода (17.03.01-17.03.02)					
49	25-28.04.01	Великобритания	Гянджа, МСБр	VII	
50	14-17.05.01	США	Кедабек, МСБр	VII	
51	25-29.09.01	Франция	Джульфа, МСБр	VII	
Седьмой год конечного периода (17.03.02-17.03.03)					
52	24-27.04.02	Греция	Зейналабдин, ОИАЭ	VII	
53	05-07.06.02	Италия	Карадаг, ПО «Спецтехника»	VII	
54	23-27.09.02	ФРГ	2 Армейский корпус	VIII	
55	13-17.11.02	США	Баку, УТЦ	VII	
Восьмой год конечного периода (17.03.03-17.03.04)					
56	25-29.03.03	Франция	Гейтепе, МСБр	VII	
57	26-29.03.03	Испания	Зейналабдин, МСБр	VII	
58	29.07-03.08.03	ФРГ	Нахичевань, МСБр	VII	
59	08-11.11.03	Дания	Бейлаган, МСБр	VII	
60	27-29.01.04	ФРГ	Карадаг, Место сокращения	X	
Девятый год конечного периода (17.03.04 – 17.03.05)					
61	27-30.04.04	США	Карадаг, Место сокращения	X	
62	11-15.05.04	ФРГ	Товуз, МСБр	VII	
63					
64					
65					
ВЕНСКИЙ ДОКУМЕНТ					
1	11-14.09.92	Великобритания	Баку, БВОКУ	Оценка	Учебная
2	08-10.12.92	Франция	Далляр, ОИАЭ	Оценка	
3	15-17.06.93	ФРГ	Ленкорань	Инспекция	
4	22-26.11.93	Канада	Баку, Зейналабдин, Гюздек, Пирекешкюль	Инспекция	
5	09-11.05.94	Великобритания	Казах, МСБр	Оценка	
6	01-04.06.94	США	Нахичевань	Инспекция	
7	20-23.06.95	Великобритания	Ленкорань	Инспекция	

8	24-26.04.95	ФРГ	Кюрдамир, ИБАП	Оценка	
9	22-27.04.97	ФРГ	Гянджа. Шамкир, Казах	Инспекция	
10	02-04.06.97	Италия	Кала, ВАП	Оценка	
11	16-21.06.97	Великобритания	Евлах, Барда, Мингечавир, Геранбой	Инспекция	
12	17-20.03.98	Эстония	Баку, Апшерон	Инспекция	
13	27-30.05.98	Греция	Кала, ВАП	Оценка	
14	28.09-30.10.98	Франция	Нахичевань, МСД	Инспекция	
15	01-03.03.99	Великобритания	Зейналабдин, УчМСБр	Оценка	
16	22-25.03.99	Швеция	Баку-Кюрдамир	Инспекция	
17	12-17.04.99	ФРГ	1,2 и3 Армейские корпуса	Инспекция	
18	08-11.11.99	Канада	3 Армейский корпус	Инспекция	
19	14-17.03.00	Норвегия	Евлах, 1 Арм. Корпус	Оценка	
20	01-04.06.00	Италия	Ленкорань	Инспекция	
21	03-06.07.00	Великобритания	Кусары, МСБр	Инспекция	
22	15-20.07.00	Великобритания	Зейналабдин, МСБр	Оценка	Учебная
23	30.10-02.11.00	Нидерланды	1 и 2 Армейские корпуса	Инспекция	
24	28.02-04.03.01	Бельгия	Гянджа, МСБр	Оценка	
25	12-15.03.01	США	1 и 2 Армейские корпуса	Инспекция	
26	05-09.06.01	Франция	1 и 3 Армейские корпуса	Инспекция	
27	19-22.06.01	Великобритания	Нахичевань, 5 Арм. Корпус	Инспекция	
28	02-07.12.01	США	Баку, Полк охраны	Оценка	Учебная
29	06-11.01.02	США	Кусары, МСБр	Оценка	
30	21-26.04.02	ФРГ	Нихичевань, 5 Арм. Корпус	Инспекция	
31	09-13.07.02	Франция	1 и 3 Армейские корпуса	Инспекция	
32	05-09.08.02	США	2 Армейский корпус	Инспекция	
33	13-17.11.02	США	Баку, Полк охраны	Оценка	Учебная
34	29-31.01.03	Канада	Гянда, АртБр	Оценка	
35	25-28.02.03	Италия	4 Армейский Корпус	Инспекция	
36	17-21.03.03	Финляндия	Баку, Кусары, Кюрдамир	Инспекция	
37	01-04.04.03	Швеция	Баку, Кюрдамир	Инспекция	
38	06-09.01.04	Бельгия	Нахичевань	Оценка	
39	11-16.01.04	США	1 и 3 Армейские корпуса	Инспекция	
40	10-13.02.04	Греция	1 и 4 Армейские корпуса	Инспекция	
41	02-05.03.04	ФРГ	1,2,3 и 4 Армейские корпуса	Инспекция	

Естественно, что в условиях продолжающегося конфликта между Арменией и Азербайджаном, наличия значительных экономических проблем, Азербайджанской Республике было трудно осуществлять полномасштабную инспекционную деятельность в рамках Договора об ОБСЕ и Венского Документа. Та инспекционная деятельность, которая была реализована Азербайджаном за период 1992-2004 годы, в основном носила учебный характер и осуществлялась при финансовом и техническом содействии стран-партнеров.

**Таблица 19. Инспекционная деятельность
Азербайджанской Республики на территории других государств в 1992-2004 гг.**

№	Дата	Инспектируемое государство	Место инспекции	Вид инспекции	Примечание
1	16-20.09.92	Великобритания		VII (ОВСЕ)	Учебная
2	19-26.09.94	ФРГ	1.Дармштадт, Центральный склад СВ 2.Бюдингген, 1 эскадрон кавалерии 3.Фридберг, 4 бат. 67 ТП	VII (ОВСЕ)	Учебная
		США		VII (ОВСЕ)	Учебная
		США		VII (ОВСЕ)	Учебная
3	09-14.01.96	Турция	1.Этимесгут, Учебн. Бронетанковая школа 2.Гувердженлик, школа десантников 3.Акынджы, 4 армейская база ВВС	VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
4	12-19.09.96	Франция	1.Оранж, Кавалер. Полк иностранного легиона. 2.Карпъен, Центр подготовки бронетанковых войск. 3.Истр, Истребительная эскадрилья	VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
5	10-17.11.97	Италия	1.Чевитавеккия, 1 полк Берсалиеров 2.Витербо, Армейский Авиацентр	VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
6	27.07-03.08.98	Турция	1.Этимесгут, Учебная Бронетанковая школа 2.Эскишехер, авиаполк	VII (ОВСЕ)	
				VII (ОВСЕ)	
7	22.06-02.07.99	Великобритания	1.Место хранения вооружения 2. Учебный Центр	VII (ОВСЕ)	Учебная
				Венский Документ	Учебная
8	20.08-26.08.01	США	Италия, Авиана, Авиабаза 2. Италия, Виченца, База ВДВ	VII (ОВСЕ)	Учебные (Объекты контроля США)
				VII (ОВСЕ)	
9	19-23.08.02	США	ФРГ, Шпандалем, Авиабаза 2. ФРГ, Идар-Оберштейн, 94 Полк Полевой артиллерии	VII (ОВСЕ)	Учебные (Объекты контроля США)
				VII (ОВСЕ)	
10	12-17.04.03	Великобритания	1. Гранвел, Учебный Центр ВВС 2. Аленбрук, 40 артиллерийский полк	VII (ОВСЕ)	Учебная
				Венский Документ	Учебная

Невысокая активность в национальной «активной составляющей» инспекционной деятельности отчасти компенсировалась участием азербайджанских инспекторов в деятельности иностранных инспекционных групп в качестве «гость-инспекторов». В частности, в мае 1993 года представитель Азербайджанской Республики участвовал в качестве гость-инспектора в первой многонациональной инспекционной группе, состоящей из представителей стран НАТО (Италия) и

стран бывшего Варшавского Договора (Польша и Венгрия). Данная многонациональная группа успешно провела свою работу на территории Румынии. Впоследствии данный механизм участия азербайджанской инспекторов активно использовался Азербайджаном для подготовки специалистов в области контроля над вооружением, удовлетворяющих общеевропейским стандартам.

НАГОРНЫЙ КАРАБАХ

В районе действия Договора об Обычных Вооруженных Силах в Европе (ОВСЕ) имеется несколько государств, на территории которых находятся районы, так называемые «серые зоны», которые выпадают из сферы действия Договора. Эти районы – зоны локальных конфликтов: в Азербайджане это территории, оккупированные армянскими вооруженными формированиями; в Грузии – это Абхазия и Южная Осетия; в Молдове – Приднестровье; в Российской Федерации – Чечня. В данном аналитическом исследовании мы не будем рассматривать природу этих конфликтов. Нас будет только интересовать вопросы, касающиеся процесса реализации на данных территориях международных соглашений в области контроля над вооружениями.

Что объединяет эти региональные конфликты с точки зрения экспертов в области контроля над вооружениями? Ответ очевиден - наличие неучтенного и неконтролируемого вооружения; наличие значительного количества личного состава в незаконных вооруженных формированиях; осуществление незаконных поставок вооружений, военной техники, имущества, боеприпасов; невозможность проведения международных инспекций в области контроля над вооружениями.

Первым и наиболее масштабным локальным конфликтом на территории постсоветского пространства является армяно-азербайджанский конфликт, связанный с территориальными претензиями Армении к Азербайджану. Детально с процессом развития данного конфликта и ходом ведения боевых действий можно ознакомиться, например, в монографии [1]. Результатом этого конфликта стало наличие значительной территории, выведенной из сферы действий международного права, на которой сосредоточен огромный (по региональному масштабу) военный потенциал. Оккупированные азербайджанские территории стали для Армении районом, где можно укрыть все излишки вооружений и военной техники.

Проведем анализ некоторых количественных показателей по вооружению и технике, переданных различными путями вооруженным формированиям Нагорного Карабаха. Напомним, что под ограничения Договора об ОВСЕ подпадает следующая техника: боевые танки (БТ), боевые бронированные машины (ББМ), артиллерия калибра свыше 100 мм (Арт), боевые самолеты (БС) и ударные вертолеты (УВ).

Первым поставщиком неучтенного и неконтролируемого тяжелого вооружения армянским вооруженным формированиям в Нагорном Карабахе был 366 мотострелковый полк, входивший в состав 23 дивизии, 4-й армии бывшего СССР, дислоцировавшейся в Азербайджане. В то время как главнокомандующий Объединенными Вооруженными Силами СНГ маршал авиации Е. Шапошников клятвенно заверял, что 366 МСП занимает полный нейтралитет в армяно-азербайджанском конфликте, военная техника и военнослужащие этой части принимали участие во многих боевых и карательных операциях. Согласно представленному СССР первому обмену военной информацией, действительной на 19

ноября 1990 года, за 366 полком числилось: боевых танков – 13 ед.; боевых бронированных машин – 120 ед.; БТР и БМП подобные – 25 ед., артиллерия калибра свыше 100 мм. – 16 ед, а также один танковый мостоукладчик. Согласно официальным данным, представленным российской стороной, при выводе полка из г. Степанакерта в марте 1992 года, карабахскими армянами был произведен захват следующей техники: боевые танки Т-72 – 9 ед.; боевые бронированные машины – БТР-70 - 5 ед, БМП-1 - 49 ед., БМП-2 – 28 ед., БРМ-1к – 5 ед., итого – 87 ед. Какая либо информация об артиллерии 366 МСП отсутствует. Можно предполагать, что вся техника 366 МСП оказалась, в конечном итоге, в распоряжении армянских вооруженных формирований, поскольку отсутствуют какие-либо сведения о передаче вооружения и техники данного полка. В ходе двусторонних азербайджано-российских переговоров по выполнению нормы сокращения обычных вооружений и согласованию количества ограничиваемых Договором об ОВСЕ вооружений и техники, изъятых из под юрисдикции России на территории Азербайджана, прошедших в 1993 г., российская делегация представила информацию, что 366 мотострелковый полк оставил на территории Карабаха 25 ед. БТ и 102 ед. БМ [2].

Дальнейшая значительная подпитка вооружением и военной техникой армянских формирований, находящихся на захваченной территории, шла в период раздела военного имущества бывшего СССР на территории Армении. Согласно подписанным Протоколам двусторонних консультаций трех закавказских республик с Российской Федерацией, процесс раздела военного имущества бывшего СССР завершился в сентябре 1993 года. Оценка количества переданных[Армении ограничиваемых Договором об ОВСЕ вооружения и техники (ОДВТ), позволяет сделать определенные выводы о трансфертах вооружений в зону конфликта.

Таблица 20. Количество ОДВТ на территории Армении (1992 г.).

Вооружение	Дата	На 19 ноября 1990 г.	В ВС Армении на 15.12.1992	В российских войсках на 15.12.1992	Всего на 15 декабря 1992 г.	Разница в количествах на 19.11.90 и 15.12.92
 Боевые танки (БТ)		258	77	91	168	-90
 Боевые бронированные машины (ББМ)		641	189	199	388	-253
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)		357	160	100	260	-97
 Боевые самолеты (БС)		0	3	0	3	+3
 Ударные вертолеты (УВ)		7	13	0	13	+6

Анализ цифр наглядно демонстрирует, что в самый активный период ведения боевых действий (1992-1993 гг.) в армяно-азербайджанском конфликте с территории Армении «исчезли» значительные количества наступательного вооружения:

БТ – 90 ед.; ББМ – 253 ед.; Арт. – 97 ед. Возможно, что следы данной техники на тот период необходимо было искать в Нагорном Карабахе.

Поскольку в сентябре 1993 г. Армения и Россия согласовали количества переданных Армении вооружений и военной техники в результате раздела военного имущества бывшего СССР, в ежегодном обмене военной информацией (ЕОВИ) Армении по Договору об ОВСЕ за 1994 эти цифры, по настоянию России, были отражены.

Таблица 21. Количество ОДВТ на территории Армении (1993-1994 гг.)

Вооружение	Дата	На 19 ноября 1990 г.	В ВС Армении на 15.12.1993	В российских войсках на 15.12.1993	Всего на 15 декабря 1993 г.	Разница в количествах на 19.11.90 и 15.12.93
 Боевые танки (БТ)		258	154	82	236	-22
 Боевые бронированные машины (ББМ)		641	379	193	572	-69
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)		357	259	100	359	+2
 Боевые самолеты (БС)		0	3	0	3	+3
 Ударные вертолеты (УВ)		7	4	0	4	-3

Здесь величины расхождений меньше, но это вовсе не означало, что военная техника была частично возвращена из Нагорного Карабаха на территорию Армении. Она продолжала оставаться у армянских вооруженных формирований на захваченных территориях. Обнародованные цифры только демонстрировали согласованную позицию Российской Федерации и Армении по вопросам передачи вооружений. Уже в следующем году Армения снова уменьшила количество заявленной техники в ежегодном обмене военной информацией, информируя о безвозвратных потерях ОДВТ на границе с Азербайджаном.

Ввиду того, что приближался 1996 год – год окончания процесса сокращения вооружений и интенсивных международных инспекций в рамках Договора об ОВСЕ, Армения была вынуждена несколько изменить свою тактику в области предоставления официальной военной информации. Она должна была продемонстрировать свое стремление к выполнению обязательств, взятых в рамках Договора об ОВСЕ.

Данные демонстрируют продолжающуюся динамику уменьшения количества ОДВТ на российской военной базе в Армении (Таблица 22). Можно констатировать, что на 1995 год Россия передала Армении (только в рамках раздела военного имущества бывшего СССР, находившегося на территории Армении): около 183 ед. БТ; 494 ед. ББМ; 274 ед. Арт.; 7 ед. УВ.

Таблица 22. Количество ОДВТ на территории Армении (1995-1996 гг.)

Вооружение	Дата	На 19 ноября 1990 г.	В ВС Армении на 15.12.1995	В российских войсках на 15.12.1995	Всего на 15 декабря 1992 г.	Разница в количествах на 19.11.90 и 15.12.95
 Боевые танки (БТ)		258	101	75	176	-82
 Боевые бронированные машины (ББМ)		641	218	147	365	-276
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)		357	225	83	308	-49
 Боевые самолеты (БС)		0	6	0	6	+6
 Ударные вертолеты (УВ)		7	7	0	7	0

Одновременно, Армения, чтобы объяснить меняющиеся количества ОДВТ, представляемые в ЕОВИ, направила всем государствам-участникам Договора об ОБСЕ информацию о своих безвозвратных потерях ОДВТ в районе боевых действий (Таблица 23) и о передаче части ОДВТ в другие государственные военизированные структуры:

- 14 ноября 1995 года Армения представила в Совместную Консультативную Группу ОБСЕ информацию о своих безвозвратных потерях ОДВТ в боевых действиях на границе с Азербайджаном. Было указано, что за 1992-1994 годы Армения потеряла: БТ- 52 ед.; ББМ – 94 ед.; Арт. – 5 ед.
- В 1995 году Армения провела сокращение боевых бронированных машин в рамках Договора об ОБСЕ - 18 ед.

Таблица 23. Потери боевой техники и вооружений Армении за 1992-1994 гг. (информация, распространенная в ОБСЕ Республикой Армения)

Вид техники	Количество	Дата
БТ ББМ	4 9	Июль 1992 г.
БТ ББМ Арт	17 8 1	Август 1992 г.
БТ ББМ Арт	1 21 1	Февраль 1992
БТ ББМ Арт	4 4 1	Ноябрь 1992 г.
БТ ББМ Арт	5 52 21	Июнь, июль 1993 г.
БТ ББМ	2 3	Сентябрь 1993 г.
БТ ББМ	12 36	Январь 1994 г.
БТ ББМ	10 25	Февраль 1994 г.
Итого: БТ ББМ Арт	52 94 5	

В 1994-1995 годах 67 ед. ББМ из Вооруженных Сил было переподчинено силам внутренней безопасности.

Следует отметить, что данную технику трудно считать безвозвратно потерянной, поскольку эту технику с соответствующими необратимыми повреждениями не зафиксировала ни одна иностранная инспекционная группа.

При проведении общего ситуационного анализа следует также учесть, что Азербайджан в период 1992-1994 гг. потерял в районе боевых действий значительное количество тяжелого вооружения – 186 ед. БТ, 119 ед. ББМ, 57 ед. Арт. (данные цифры были представлены Азербайджаном в ОБСЕ) и это вооружение в основном осталось на территориях, захваченных армянскими вооруженными формированиями. Вероятно, что значительное количество из этой техники было восстановлено и в настоящее время входит в состав сил Нагорного Карабаха.

Мы не получим полной картины перемещения неучтенного и неконтролируемого вооружения в «серой зоне», Нагорном Карабахе, если не примем во внимание аналогичные процессы по разделу военного имущества, проходившие в этот же период на территории Грузии.

Таблица 24. Количество ОДВТ на территории Грузии (1992-1993 гг.)

Вооружение	Дата	На 19 ноября 1990 г (СССР).	В Вооруженных Силах Грузии на 20.08.1993	В российских войсках на 15.12.1992	Всего на 1993 г.	Разница в количествах на 19.11.90 и 1993 г.
 Боевые танки (БТ)		850	109	268	377	-473
 Боевые бронированные машины (ББМ)		1054	164	598	762	-292
 Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)		363	76	221	297	-66
 Боевые самолеты (БС)		245	33	?	-	?
 Ударные вертолеты (УВ)		48	6	?	-	?

На основе приведенных данных можно сделать вывод, что в Грузии также имеется значительное количество неучтенного вооружения. Часть этой неучтенной тяжелой техники была передана вооруженным формированиям Абхазии, Южной Осетии, а также Аджарии (это относится к периоду правления Абашидзе).

Таким образом, принимая во внимание все вышеприведенные цифры, на территории Грузии должно было оставаться порядка нескольких сотен единиц неконтролируемого тяжелого вооружения. Несомненно, что часть этого вооружения следует искать и в зоне армяно-азербайджанского конфликта.

Одним из источников поставок тяжелого вооружения в зоны конфликтов мог быть 142 БТРЗ – бронетанкоремонтный завод в Грузии (Тбилиси). Очень показательна динамика количества бронетехники на данном заводе за период 1992-

1996 гг. Отметим, что до 1995 года завод был центрального подчинения, с 1995 года он вошел в состав Группы российских войск в Закавказье, а 2005 году передан МО Грузии.

Таблица 25. Количество техники на 142 БТРЗ (Тбилиси)

Тип техники	1992	1993	1995	1996 (01.01)	1996 (01.06)	1997	1999
 БТ	66	57	45	0	19	26	28
 ББМ	316	290	193	0	66	71	102
 Арт	-	-	222	1	1	2	2

Анализ количества техники на танкоремонтном заводе в Тбилиси демонстрирует, что в 1993-1996 годах значительное количество техники ушло с завода. Однако отсутствует официальная информация о том, куда была направлена данная техника. При этом не наблюдается никакой корреляции динамики количеств ОДВТ на заводе и количества ОДВТ в ВС Армении и на российских военных базах в Армении, также отсутствует какая либо информация на тот период о вывозе Россией тяжелого вооружения из Южного Кавказа.

Хорошо известны факты передачи Российской Федерацией вооружения и техники Армении в период с 1993 по 1996 гг., т. е. после окончания раздела военного имущества бывшего СССР, размещавшегося на территориях государственно-правопреемников бывшего СССР. Армении безвозмездно были переданы вооружения и военное имущество на сумму свыше 1 млрд. долларов США (Таблица 26).

Приведенные данные являются далеко не полными и не окончательными.

Весь процесс передачи вооружений, техники и военного имущества осуществлялся без какого либо межгосударственного договора.

Часть вооружений и техники были переданы по директивам Генерального Штаба, подписанных бывшим НГШ Вооруженных Сил России генералом армии Колесниковым М.П. Поставки осуществлялись с санкции Министра обороны РФ генерала армии П. Грачева, в числе высокопоставленных исполнителей данной операции был генерал Ф.Реут, командующий 7 Армией, дислоцировавшейся в Армении. Вооружение шло эшелонами не только с военных баз ГРВЗ в Армении и Грузии, но и из различных городов России – Ахтубинска, Моздока, Иванова, Омска, Ульяновска. Транспортными самолетами ИЛ-76 было совершено 139 рейсов по перевозке вооружения и военного имущества.

В этот же период РФ поставила в Армению оперативно-тактические ракетные комплексы «Скад», способные нести средства массового поражения [3]. С целью подготовки специалистов, 20 офицеров и прапорщиков Министерства обороны Армении, прошли курс практического обучения работы на этих комплексах в Учебном ракетном Центре “Капустин яр” Министерства обороны Российской Федерации.

Таблица 26. Поставки Россией военной техники и вооружений в Армению в 1993-1996 гг.

№	Наименование	Количество	Стоимость (долл. США)
1	Пусковые установки опер.-такт. ракет Ракеты Р-17	8	1.680.000
		32	6.720.000
2	ЗРК "Круг Ракеты к ЗРК	27	8.100.000
		349	104.700.000
3	Ракеты к ЗРК "Оса"	40	8.000.000
4	Танки Т-72	84	100.800.000
5	БМП-2	50	14.000.000
6	Д-30 (122 мм)	36	1.872.000
7	Д-20 (152 мм)	18	720.000
8	Д-1 (152 мм)	18	900.000
9	РСЗО "Град"	18	4.500.000
10	Минометы	26	312.000
11	ПЗРК "Игла" Ракеты к ПЗРК "Игла"	40	1.600.000
		200	8.000.000
12	Ст. гранатометы	20	50.000
13	Пулеметы	306	122.400
14	Автоматы	7910	949.200
15	Пистолеты	1847	110.820
16	Снаряды к БМП-2, "Ш"	478480	14.354.400
17	Снаряды (различные)	489160	195.664.000
18	Боевые бронированные машины с ПТУР ПТУР-ы	4	1.320.000
		945	7.938.000
19	Ручные гранаты	345800	10.374.000
20	Патроны (различные)	227253000	227.253.000
21	А также различные техника, материалы и оборудование: транспортные машины, различные радиостанции на колесной базе (в том числе-станции космической связи), комплекты связи, станции обнаружения целей, наливная техника, горючее, аккумуляторы различных типов, ЗИП к танкам, орудиям и БМП, танковые двигатели и др.		270.000.000

Позже, в 1997-1998 г.г., после опубликования данных фактов, была осуществлена попытка представить данные поставки как осуществление раздела военного имущества бывшего СССР. Однако, учитывая, что Армения официально получила от России к 1993 году 154 ед. БТ, 379 ед. ББМ, 259 ед. артиллерии и одновременно анализируя динамику изменения количества ОДВТ в ВС Армении за период 1994-1999 годы (Таблица 27) мы не видим каких либо корреляций этих цифровых данных с количеством вновь поставленного вооружения в Армению. Наоборот, идет процесс уменьшения количества ОДВТ в ВС Армении и на 112 российской военной базе, дислоцирующейся в Армении.

Таблица 27. Динамика ОДВТ в ВС Армении в период 1994-1999 гг.

Категория	1994	1995	1996	1997	1998	1999
 БТ	154	102	101	102	102	102
 ББМ	379	285	218	218	218	204
 Арт	259	225	225	225	225	225

Данный факт указывает на то, что практически вся поставленная Россией техника (Таблица 26) перешла в разряд неучтенной и неконтролируемой.

В указанный период времени в Армению были переданы и новейшие образцы военной техники. Так, в 1994 году армянской стороне передан зенитно-ракетный комплекс (ЗРК) «Тунгуска», который был размещен в Нагорном-Карабахе.

Приведенная информация помогает объяснить причину появления значительного количества вооружений и техники в зоне армяно-азербайджанского конфликта.

Азербайджан неоднократно обращался к Российской Федерации с требованиями решить проблему поставок вооружений в Армению и устранить последствия таких поставок. Для этой цели была создана специальная трехсторонняя российско-азербайджанско-армянская Комиссия, однако данная структура оказалась не дееспособной. Уголовное дело, открытое в РФ по данному факту, было позднее прекращено.

Азербайджан обращался в связи с проблемой неконтролируемого и неучтенного вооружения к международным партнерам по Договору об ОВСЕ. Азербайджанской Республикой отмечалось, что многочисленные инспекции, проводимые в рамках Договора об ОВСЕ на территории Армении неэффективны, поскольку не позволяют выявить значительные количества ОДВТ, поставленных Россией в Армению.

В 1999 одна из негосударственных фирм Китая поставила в Армению 4 ед. (по некоторым источникам информации – 8 ед.) реактивных систем залпового огня WM-80 калибра 273 мм (аналог системы залпового огня «Тайфун»). Азербайджанская сторона утверждает, что несколько единиц из закупленных в Китае реактивных систем залпового огня WM-80, а также полученных из России зенитно-ракетных систем С-300, находятся на вооружение у вооруженных формирований Нагорного-Карабаха.

Суммарные оценки неучтенных и неконтролируемых ОДВТ, размещенных в зоне армяно-азербайджанского конфликта показывают, что армянские вооруженные формирования, располагают количеством ОДВТ, превышающим максимальные разрешенные уровни ОДВТ для Азербайджанской Республикой, установленные Ташкентским Соглашением 1992 года (220 ед. БМ; 220 ед. ББМ; 285 ед. артиллерии)

Азербайджанская Республика неоднократно инициировала обсуждение в ОБСЕ проблему неучтенного и неконтролируемого вооружения. В 1996 году Азербайджанская Республика распространила в ОБСЕ информацию о наличии на захваченных азербайджанских территориях следующего количества неучтенного и неконтролируемого вооружения:

Таблица 28. Неучтенные и неконтролируемые ОДВТ армянских сил

№	Воинское формирование	Место дислокации	ТАНКИ	ББМ	АРТ.
1	538 ОМСП	Агдабан	10	15	15
2	2 ОМСБр	Караханбейли	23	20	34
3	83 ОМСБр	Дашкесан	18	25	20
4	Мардакертская МСД	Агдере	60	71	67
5	Аскеранский МСП	Агдам	27	38	37
6	Мартунинский МСП	Мартуни	38	51	38
7	Гадрутский МСП	Гадрут	20	25	18
8	Степанакертский МСП	Ханкенди	12	24	22
9	Ходжалинский уч. Центр	Ходжалы	40	2	39
10	Шушинский МСП	Шуша	5	7	8

Таким образом, на захваченных территориях находилось:

боевых танков	- 253 ед.;
боевых бронированных машин	- 78 ед.;
артиллерии	- 298 ед..

В Итоговом Документе Первой Конференции по рассмотрению действия Договора об обычных вооруженных силах в Европе и Итогового Акта переговоров о численности личного состава, принятом в г. Вене 31 мая 1996 года, была выражена озабоченность по поводу серьезных трудностей, стоящих на пути полного выполнения некоторыми государствами положений Договора, в следствии наличия на их территории неучтенных и неконтролируемых ограничиваемых Договором вооружений и техники. На встрече в Вене была отмечена необходимость рассмотреть в Совместной консультативной группе (СКГ) в г. Вене вопроса об ОДВТ подобного рода и найти пути и средства для его решения.

Третьего декабря 1996 года в рамках СКГ было принято решение по неучтенным и неконтролируемым вооружениям и технике, в котором отмечалось:

1. СКГ внимательнейшим образом рассмотрит надежную информацию по неконтролируемым и неучтенным ОДВТ, включая информацию по их количеству, типам, местам дислокации, представленную через официальные каналы;
2. На основе анализа этой информации, а также учитывая другие политические аспекты, могут быть организованы визиты в эти регионы многонациональных групп, которые затем представят в СКГ соответствующие отчеты о своих посещениях. Стоимость этих визитов будут покрываться государства-

ми, представители которых участвуют в данных посещениях. СКГ разработает систему проведения посещений и содержание отчетов.

3. После того как будут проведены визиты и представлены отчеты, СКГ рассмотрит дальнейшие шаги, которые необходимо будет предпринять в этом направлении.

Данное решение принималось с учетом ситуации, сложившейся в Азербайджане (Нагорно-Карабахский конфликт), Армении, Грузии (Абхазия и Южная Осетия) и Молдове (Приднестровье).

Для того чтобы запустить механизм, заложенный в принятом Решении СКГ, Азербайджанская Республика подготовила и представила имеющуюся в наличии информацию о вооружениях и технике, подпадающих под действие Договора, имеющихся в наличии у армянских вооруженных формирований в зоне армяно-азербайджанского конфликта (Таблица 28).

В 1997 году были представлены уточненные данные по ОДВТ, находящихся на вооружении у армянских формирований и дислоцирующихся в зоне конфликта с учетом поставок ОДВТ из России в Армению:

боевых танков	- 316 ед.;
боевых бронированных машин	- 324 ед.;
артиллерии	- 322 ед.

К сожалению, весьма интересная и перспективная инициатива ОБСЕ не нашла своего продолжения. В 1997 году была предпринята попытка провести многонациональную международную инспекцию по выявлению количества и мест дислокации неучтенного и неконтролируемого вооружения на территории Приднестровья (Молдова). Однако, ввиду неконструктивной позиции руководства Приднестровья, данная инспекция была сорвана.

Непоследовательная позиция по отношению к проявлениям сепаратизма привела к насыщению южно-кавказского региона значительным количеством неучтенного и неконтролируемого тяжелого вооружения, подпадающего под ограничение Договора об ОБСЕ, и нарушению военного баланса в регионе.

Оценки показывают, что на сегодняшний день Армения потенциально располагает следующим количеством ОДВТ:

Таблица 29. Военный потенциал, находящийся в распоряжении Армении

Категория	Количество ОДВТ в ВС Армении на 2004 г.	Количество ОДВТ на российских базах в Армении на 2004 г.	Количество ОДВТ в армянских вооруженных формированиях в НК.	Итого
 БТ	110	74	316	500
 ББМ	140	224	324	1188
 Арт	229	84	322	635

Данные цифры объясняют причину столь существенных трудностей, возникающих при ведении переговорного процесса по урегулированию армяно-азербайджанского конфликта. Наличие такого огромного военного потенциала у одной из конфликтующих сторон, половину из которого составляет неучтенное и неконтролируемое вооружение, является одним из факторов безуспешного 12-летнего переговорного процесса.

В последние годы, в связи с процессом закрытия российских военных баз в Грузии (решение, принятое на Стамбульском Саммите ОБСЕ в 1999 г.), идет интенсивная переброска военного имущества и военной техники с территории Грузии на территорию Армении. Учитывая предыдущий печальный опыт, этот процесс осуществляется под пристальным вниманием и контролем со стороны государств-участников Договора об ОБСЕ с целью недопущения дальнейшего увеличения уровня неучтенного и неконтролируемого вооружения в регионе.

В случае достижения успеха в переговорах по разрешению затянувшегося армяно-азербайджанского конфликта, перед международными посредниками неминуемо встанет проблема проведения учета количества и мест дислокации неконтролируемых и неучтенных ОДВТ и в дальнейшем их вывод из зоны конфликта. В связи с этим данная проблема требует пристального внимания и изучения со стороны военных и гражданских экспертов в области международного контроля над вооружениями.

Примером использования механизмов, заложенных в международных соглашениях по контролю над вооружениями, для урегулирования региональных конфликтов на территории постсоветского пространства, может стать процесс реализации Дейтонского Соглашения по урегулированию ситуации на территории бывшей Югославии. В ходе реализации данного Соглашения активно и эффективно использовались процедуры инспекционной деятельности, разработанные и апробированные в рамках Договора об ОБСЕ.

Литература

1. Дж. Араслы. Армяно-азербайджанский конфликт: военный аспект. Электронная версия книги на сайте <http://www.karabakh-doc.gen.az/ru/istoch>.
2. Протокольная запись двусторонних переговоров представителей Азербайджанской Республики и Российской Федерации по выполнению нормы сокращения обычных вооружений бывшего Союза ССР и согласованию количества ограничиваемых Договором об ОБСЕ вооружений и техники, изъятых из-под юрисдикции России на территории Азербайджана. Баку, 20-21 сентября 1993 г.
3. М. Кенжетаев, «Оборонная промышленность Республики Армения», Экспорт вооружений, № 6, октябрь-декабрь 1997 г.

АРМЕНИЯ

Процессы в области контроля над вооружениями, происходившие в Армении в период 1991-2006 г. имели много общего с процессами, протекающими в других Закавказских государствах, но вместе с тем отмечались и специфические особенности, связанные с наличием у Армении территориальных претензий по отношению к соседнему государству и особых военно-стратегических отношений с Российской Федерацией. В отличие от соседей, процедура формирования силовых, военизированных структур в Армении началась намного раньше. С момента зарождения регионального конфликта (1988 год), в Армении и Нагорном Карабахе начался процесс создания военизированных формирований и аккумуляции вооружений и военной техники.

Официальные данные по ОДВТ, представляемые Арменией в рамках международных соглашений в области контроля над вооружениями, не дают полной картины о количестве вооружений, находящихся под контролем Армении. Значительное количество вооружений, размещенных в зоне конфликта и на захваченных территориях, выведено из-под международного контроля. В настоящем анализе мы рассмотрим только данные, основанные на официальных цифрах, представляемых государствами-участниками Договора об ОВСЕ.

Базисная информация по ОДВТ, находившихся на территории Армении в советский период, содержится в обмене военной информацией, который был распространен СССР 19 ноября 1990 года (Таблица 30).

Таблица 30. Данные, представленные бывшим СССР по Армении, действительные на 19 ноября 1990 г.

№	Место дислокации	В/ч	БТ	ББМ	БТР и БМП подобные	Арт	ТМУ	БС	УТС	УВ	ВБО
1	Балаовит	973 ап	-	1	2	48	-	-	-	-	-
2	Дилижан	348 мсп	10	7	19	12	1	-	-	-	-
3	Ереван		62	186	9	8	2	-	-	-	-
		227 мсп	31	54	6	4	1	-	-	-	-
		344 мсп	31	132	3	4	1	-	-	-	-
4	Ереван-Южный	382 овэ	-	-	-	-	-	-	-	7	11
5	Кировакан		59	112	46	77	3	-	-	-	-
		343 мсп	10	80	24	15	-	-	-	-	-
		353 мсп	15	19	19	12	1	-	-	-	-
		132 тп	34	13	3	-	2	-	-	-	-
		1068 ап	-	-	-	50	-	-	-	-	-
6	Ленинакан		61	221	129	192	4	-	-	-	-
		107 мсп	10	3	18	12	-	-	-	-	-
		124 мсп	10	90	17	12	-	-	-	-	-
		128 мсп	10	112	9	12	1	-	-	-	-
		120 тп	31	16	4	-	3	-	-	-	-
		992 ап	-	-	-	48	-	-	-	-	-
		217 ап	-	-	74	60	-	-	-	-	-
		943 реап	-	-	-	36	-	-	-	-	-
		1360 мсп	-	-	7	12	-	-	-	-	-
7	Советашен	349 мсп	31	105	10	16	1	-	-	-	-
8	Эчмиадзин	117 отб	35	9	1	4	1	-	-	-	-
ИТОГО			258	641	297	357	7	-	-	7	11

Эти ОДВТ размещались в войсковых частях, территориальное расположение которых указано на Рис. 6.

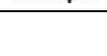


Рис. 6. Дислокация военных объектов, содержащих ОДВТ, на территории Армении на 1990 год (карта разработана Агентством по контролю над вооружениями США (DTRA))

В ходе ведения переговоров, предшествовавших Ташкентскому Соглашению 1992 года по распределению максимальных разрешенных уровней ОДВТ, Российская Федерация представила информацию, что по состоянию на 01.01.92 в Армении находилось 253 ед. БТ, 474 ед. ББМ, 351 ед. Арт. и 7 ед. УВ. В этот период шла активная передача Армении вооружений и военного имущества 7 Армии РФ. В отличие от Азербайджана и Грузии, Армения не представила свой первый обмен военной информацией в рамках Договора об ОВСЕ на 17 июля 1992 года. Однако можно попытаться провести оценку численного количества ОДВТ, основываясь на информации, представленной Российской Федерацией в рамках ДОВСЕ о количестве ОДВТ в российских военных подразделениях, дислоцирующихся на территории Армении (Таблица 31).

Первая официальная информация в рамках Договора об ОВСЕ была представлена Арменией 01 января 1993 года. Сравнивая представленные цифры с оценочными цифровыми параметрами, приведенными выше, можно сделать вывод, что уже в этот период со стороны Армении наблюдалась попытка занизить свои уровни наличия (Таблицы 31 и 32).

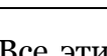
Таблица 31. Оценка количества ОДВТ, переданных Российской Федерацией Армении на 01.01.93

Категория \ Дата	Уведомлено СССР 19.11.1990	Уведомлено РФ 01.01.1992	Уведомлено РФ 17.07.1992	Уведомлено РФ 01.01.1993	Оценка количества переданного вооружения
 БТ	258	253	190	91	167
 ББМ	641	474	369	199	442
 Арт	357	351	255	100	257
 БС	0	0	0	0	0
 УВ	7	7	11	0	11
ТМУ	7	?	17	10	7

? – отсутствие информации или невозможность провести оценку

Лишь после того как в ходе двусторонних российско-армянских консультаций и подписания соответствующего протокола были согласованы количества ОДВТ переданных РФ Армении, Республика Армения заявила более высокие количественные показатели ОДВТ по категориям БТ, ББМ и Арт (Таблица 33).

Таблица 32. Оценка количества ОДВТ, выведенных Арменией из под международного контроля (на 1993 г.)

Категория \ Дата	Уведомлено Арменией 01.01.1993	Оценка количества переданного вооружения на 01.01.93	Разница ОДВТ на 01.01.93
 БТ	77	167	90
 ББМ	189	442	253
 Арт	160	257	97
 БС	3	0	-
 УВ	13	11	-

Все эти оценки для того периода времени проведены без учета дополнительного притока ОДВТ из воинских частей РФ, дислоцирующихся в соседней Грузии, а также других источников поставки и приобретения вооружений.

Таблица 33. Оценка неуведомленного количества ОДВТ по трем категориям на 1994 г.

Категория техники	 БТ	 ББМ	 Арт
Оценка количества переданного вооружения на 01.01.93	167	442	257
Согласовано на двусторонних российско-армянских переговорах в сентябре 1993 г.	154	379	259
Заявлено Арменией на 01.01.94	154	379	259
Неуведомленное количество ОДВТ	13	63	-

Естественно, что определяющим критерием для оценки уровня соответствия ВС Армении положениям Договора об ОВСЕ, являются максимальные разрешенные для Армении уровни ОДВТ (Таблица 34).

Таблица 34. Максимальные разрешенные уровни наличия вооружений для Республики Армения

Категория техники	 БТ	 ББМ	 Арт	 БС	 УВ
Количество	220	220 из них 135 ед. БМП*, включая 11 ед. БМСВ**	285	100	50

* БМП – подразумеваются БМП+БРМ+БМД+ БМСВ

** БМСВ – боевые машины с тяжелым вооружением.

Осуществляя статистический анализ количества ОДВТ в Армении, основываясь лишь на тех данных, которые официально приводились в Ежегодном обмене военной информацией в рамках Договора об ОВСЕ, видно, что у Армении имелись излишки ОДВТ лишь в категории «боевых бронированных машин»-ББМ и эти излишки не были столь значительны как у Азербайджанской Республики. Тем не менее Армения в течении долгого времени не могла привести количество ОДВТ, имевшихся в наличии, в соответствии с требованиями ДОВСЕ. Лишь после Стамбульского Саммита ОБСЕ 1999 года, используя те же методы, что и Азербайджанская Республика, Армения привела свои официальные цифровые данные в соответствие с договорными обязательствами.

При этом, для объяснения наблюдаемых изменений количеств обычных вооружений, Армения официально распространила среди государств-участников Договора об ОВСЕ следующую информацию:.

1. 14 ноября 1995 года Армения представила в Совместную Консультативную Группу ОБСЕ информацию о своих безвозвратных потерях ОДВТ в боевых действиях «на границе с Азербайджаном». Было указано, что за 1992-1994 годы Армения потеряла: БТ- 52 ед.; ББМ – 94 ед.; Арт. – 5 ед. (Ноты МИД Армении № 15/3841 от 24 августа 1994 г., № 15/5521 от 24 ноября 1994 года, № 15/6713 от 10 ноября 1995 г.)

Следует отметить, что информация, приведенная в вышеотмеченных Нотах МИД Армении, разнится. Кроме того, все указанные районы и населенные пункты находятся на территории Армении, в то время как боевые действия велись на азербайджанских территориях (Таблица 35). Отметим, что поврежденную в ходе боевых действий технику трудно отнести к категории «безвозвратных потерь», поскольку данная техника в основном была вывезена армянской стороной с захваченных территорий на ремонтные предприятия Армении и танкоремонтный завод в Тбилиси для восстановления.

Таблица 35. Список потерь боевой техники и вооружений Армении за 1992-1994 гг.

№	Район, место	ОДВТ	Количество	Время
1	Ноемберян Село Шаваршаван	Т-72 БМП-1 БТР-60 БТР-70	2 2 1 1	Июль 1992
2	Тауш С. Неркин Кармирахпюр, С. Мовсесгюх	Т-72 БМП-1 БТР-60 БТР-70	2 2 1 2	Июль 1992
3	Иджеван С. Вазашен	Т-72 БМП-1 БТР-60	1 1 1	Август 1992 г.
4	Красносельск С. Ваган С. Арцвашен	Т-72 БМП-1 БТР-60 БТР-70 М-120	16 4 (6)* 1 1 1	Август 1992 г.
5	Варденис С. Дара	Т-72 БМП-1 БТР-70 Д-30	1 1 1 1	Февраль 1992 г.
6	Горис С. Корнидзор, С. Хндзореск, С. Шурнух	Т-72 БМП-1 БТР-60 БТР-70 Д-30	4 2 1 1 1	Ноябрь 1992 г., Август 1993 г.
7	Капан С. Давид-Бек, С. Егвард	Т-72 БМП-1 БТР-60 БТР-70 Д-30 2А-36	5 2 1 2 1 1	Июнь, июль 1993 г.
8	Мегри С. Ньюади	Т-72 БМП-1 БТР-70	2 2 1	Сентябрь 1993
9	Ноемберян С. Шаваршаван	Т-72 БМП-1 БМП-2 БТР-70	7 12 1 8	Январь 1994 г.
10	Иджеван С. Саригюх, Айгеовит, Севкар	Т-72 БМП-1 БТР-70	5 8 7	Январь 1994 г.
11	Тауш С. Паравакар, Мовсе-гюх, Верин Кармирахпюр	Т-72 БМП-1 БТР-70	4 8 6	Февраль 1994 г.
12	Красносельск С. Ваган	Т-72 БМП-1 БТР-70	3 7 4	Февраль 1994 г.
ИТОГО		Т-72 БМП-1 БМП-2 БТР-60 БТР-70 Д-30 2А36 М-120	52 51 (53)* 1 6 34 3 1 1	1992-1994 г.г.

* - В>Note МИД Армении 15/3841 от 24.08.1994 эта цифра отличается на 2 ед.

2. 19 апреля 1995 года Армения распространила уведомление формата F7 (ОВСЕ/АМ/95-10), в котором она обозначила место сокращения ОДВТ на своей территории: г. Горис с координатами 39° 31' 30" с.ш. 46° 20' 10" в.д., где было сосредоточено, согласно уведомлению, подбитая и поврежденная техника, непригодная к эксплуатации и подлежащая сокращению. В этом месте сокращения Арменией было проведено первое и единственное сокращение ОДВТ посредством упрощенной процедуры сокращения для необратимо поврежденного вооружения и военной техники. Под процедуру сокращения в рамках Договора об ОВСЕ попали 18 ед. боевых бронированных машин: 15 ед. БТР-70; 1 ед. БТР-80 и 2 ед. БМП-1 (уведомление СФЕ/АМ/95-14). Процедуру сокращения подтвердила инспекционная группа из Великобритании.

3. Следующая процедура, которую Армения использовала для понижения уровня своих ОДВТ, была процедура переподчинения ББМ организациям, созданным и структурно организованным для осуществления в мирное время функций безопасности. В соответствии с Заключительным Документом Чрезвычайной Конференции государств-участников Договора об ОВСЕ, подписанным 5 июня 1992 года в Осло, Армения имеет право переподчинить организациям, осуществляющим в мирное время функции безопасности, 100 ед. ББМ (Статья XII Заключительного Документа). В 1994-2000 годах определенное количество ОДВТ из Вооруженных Сил было переподчинено силам внутренней безопасности:

из них 25 июля 1994 года:

БМП-1	-32 ед.
БТР-60	- 6 ед.
БТР-70	-10 ед.

(в уведомлении формата F12 (ОВСЕ/РА/94/17) не было указано каким конкретно структурам внутренней безопасности осуществлено переподчинение).

15 мая 1995 года было переподчинено 2 ед. БТР-70 Государственному Управлению Национальной Безопасности Армении (Уведомление F12 ОВСЕ/АМ/95-11).

6 апреля 1997 года переподчинены 5 ед. БТР-70 (в уведомлении СФЕ/АМ/97/04/F12 не указано какой организации).

9 августа 2000 г. Армения сообщила (уведомление СФЕ/АМ/00/005/F12/О) о переподчинении структурам обеспечения внутреннего порядка и безопасности еще 58 ед. ББМ: 45 ед. БМП-1; 1 ед. БМП-1к; 8 ед. БРМ-1к и 4 ед. БМД-1. В уведомлении формата F21 были указаны воинские части, из которых произошло изъятие вышеуказанной техники (Таблица 36).

Последнее переподчинение ОДВТ Армения произвела в 2002 году. Было переподчинено 6 ед. БМД-1 (3 ед. в МВД и 3 ед. в МНБ).

Переподчинение ОДВТ 2000 года было вызвано тем фактом, что армянские эксперты в области контроля над вооружением в течение долгого времени не понимали того факта, что Армения не выполняет всех положений Договора об ОВСЕ.

Еще 24 ноября 1994 году Армения разослала всем государствам-участникам ДОВСЕ уведомление формата F-5 (ОВСЕ/РА/94/18) в котором сообщалось, что по всем существующим типам обычных вооружений и техники, которые подпадают под ограничения, нормы сокращения Республики Армения равны нулю. Армения исходила из ошибочной предпосылки, что при общем количестве боевых бронированных машин менее 220 ед., Армения выполняет все свои обязательства по данной категории техники. При этом не учитывалось дополнительное ограничение: при общем количестве ББМ не более 220 ед., количество БМП не должно превышать 135 ед. Этот ограничительный параметр однозначно превышался Арменией на тот период. Согласно обмена военной информацией Армении, действительной на 01.01.2000 г., за ВС Армении числилось 204 ед. ББМ, из них 36 ед. БТР и 168 ед. БМП. Превышение составляло 33 ед. БМП. То есть, несмотря на многократные заявления Армении на разных уровнях о полном выполнении обязательств по Договору об ОВСЕ, у Армении имелось существенное превышение максимального разрешенного уровня по боевым машинам пехоты.

Таблица 36. Изъятие военной техники в ходе переподчинения ОДВТ от 31 августа 2000 г.

№	Воинская часть	Место расположения	Тип техники	Количество		
				Было	Изъято	Стало
1	2 отд. МСБр	Горис	БМП-1	6	2	4
2	539 Отд. МСП	Агарак	БМП-1	12	6	6
			БМП-1к	2	1	1
			БРМ-1к	3	1	2
			БМД-1	3	1	2
3	549 Отд. МСП	Чамбарак	БМП-1	6	2	4
			БРМ-1к	3	1	2
4	555 отд. МСП	Зод	БМП-1	14	6	8
			БРМ-1к	2	1	1
			БМД-1	2	1	1
5	535 отд. МСБр	Берд	БМП-1	12	5	7
			БМД-1	3	1	2
6	3 отд. МСП	Ванадзор	БМП-1	16	7	9
			БРМ-1к	2	1	1
7	246 отд. МСП	Иджеван	БМП-1	6	2	4
8	543 отд. МСП	Ноямберян	БМП-1	7	3	4
			БРМ-1к	2	1	1
9	521 отд. ТБ	Дилижан	БМП-1	3	1	2
10	522 отд. МСП	Сисиан	БМП-1	6	2	4
			БРМ-1к	2	1	1
11	527 отд. МСП	Ваик	БМП-1	17	7	10
			БМП-1к	2	1	1
			БМД-1	2	1	1
12	4 отд. МСП	Ереван	БМП-1	6	2	4
13	545 отд. МСП	Нубарашен	БРМ-1к	3	1	2

Согласно данным, предоставленным СССР 19 ноября 1990 г., на территории Армении находилось 20 ед. БМП (БМД-1), принадлежащих организациям, осуществляющим в мирное время функции безопасности. Таким образом, в соответствии с Заключительным Документом Чрезвычайной Конференции государств-участников Договора об ОБСЕ, подписанным в 1992 году в Осло, Армения имеет право держать в организациях, осуществляющих в мирное время функции безопасности, 120 ед. ББМ. На сегодняшний день Армения имеет в подобных структурах 98 ед. БМП. Остается зазор в 22 ед.

Одновременно, количество БМП в вооруженных силах Армении в настоящее время составляет 104 ед., тогда как максимальный разрешенный уровень 135 ед., что позволяет поставить на вооружение еще 31 ед. ББМ.

Таким образом, Армения может без нарушения положений ДОВСЕ приобрести и поставить на вооружение дополнительно 53 ед. БМП. Также у Армении имеется зазор по боевым танкам в 110 ед., по БТР – 49 ед., по артиллерии – 56 ед., по боевым самолетам – 94 ед., по ударным вертолетам – 42 ед. Данные оценки проведены на основании официальных цифр, реальное положение дел может существенно отличаться. Захваченные территории Азербайджана могут использоваться в качестве хранилища излишков вооружений для вывода их из-под контроля международных инспекций.

После подписания в сентябре 1993 года Арменией и Россией двустороннего протокола о количестве переданных вооружений и военной техники (Таблица 37), Армения, при очередном ежегодном обмене военной информацией (от 15 декабря 1993 г.), была вынуждена указать согласованные цифры (Таблица 38). В следующем году количественные показатели стали значительно меньше. В частности:

по боевым танкам: $154 - 102 = 52$ ед.;
 по ББМ: $379 - 285 = 94$ ед.;
 по артиллерии: $259 - 225 = 34$ ед.

Таблица 37. Количества переданных вооружений и техники, согласованные на двусторонних консультациях Армении и РФ

Вооружение		Армения(согласовано 09.1993)
	Боевые танки (БТ)	154
	Боевые бронированные машины (ББМ)	379
	Артиллерия калибра 100 и более мм. (Арт)	259
	Боевые самолеты (БС)	0
	Ударные вертолеты (УВ)	4

Одновременно, для того, чтобы закрыть это расхождение, Министерство иностранных дел Армении заявило о наличии безвозвратных потерь ОДВТ в 1992-1994 гг. в зоне армяно-азербайджанского конфликта (Таблица 35). При этом были заявлены следующие цифры: БТ-52 ед.; ББМ-94 ед.; Арт – 5 ед. Как видно, по

двум категориям наблюдалось полное совпадение, по категории артиллерийские системы было существенное расхождение. Судьба 29 ед. артиллерии калибра свыше 100 мм. так и осталось неясной.

Анализ ежегодного обмена военной информации показывает, что в 2000 году Армения приняла на вооружение 3 танка Т54/55 (уведомление CFE/AM/00/019/F22/O). Информация о том, откуда они появились, не представлялась. 07 марта 2001года было принято на вооружение еще 5 танков Т54/55 (уведомление CFE/AM/01/008/F21/O). При этом также не была предоставлена информация о происхождении данной техники. Факт появления в ВС Армении 8 ед. боевых танков Т-54/55 поднимался в Совместной Консультативной Группе ОБСЕ в Вене. Армянская сторона объясняла появление данной техники как результат восстановления старой техники, списанной во времена бывшего СССР, однако на территории Армении во времена СССР находилась только 1 ед. Т-55. По всей видимости, данная техника из числа потерь азербайджанской стороны в ходе боевых действий 1992-1994 гг.

Таблица 38. Количество ОДВТ в ВС и других силовых структурах Армении

Категории \ Год	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2006
ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ													
 БТ	77	154	101	101	101	102	102	102	105	110	110	110	110
Т-54/55	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	8	8	8
Т-72	77	154	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
 ББМ	189 (150 БМП)	379 (256 БМП)	285 (202 БМП)	285 (202 БМП)	218 (168 БМП)	218 (168 БМП)	204 (168 БМП)	204 (168 БМП)	146 (110 БМП)	146 (110 БМП)	140 (104 БМП)	140 (104 БМП)	140 (104 БМП)
БТР-60		25	19	19	14	14	11	11	11	11	11	11	11
БТР-70		88	54	54	32	32	21	21	21	21	21	21	21
БТР-80		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
БТР-152		6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
БМД-1		10	10	10	10	10	10	10	6	6	-	-	-
БМП-1	-	212	159	159	125	125	125	125	80	80	80	80	80
БМП-1к		8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7
БМП-2		6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
БРМ-1		20	20	20	20	20	20	20	12	12	12	12	12
 Арт	160	259	225	225	225	225	225	229	229	229	229	229	229
2А36		?	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
2С1		?	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2С3		?	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
Д-20		?	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Д-30		?	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59
Д-1		?	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ПМ-38		?	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
БМ-21		?	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
WM-80	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4
ТМУ		?	6	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ТМУ-20	4	?	6	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
 БС	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	16
МИГ-25		?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
СУ-25		?	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15
УТС (Л-39)	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	4
 УВ (Ми-24)	13	4	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
ВБО, НТВ			22	22		21	21	21	20	20	19	19	16
Ми-24К			3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
Ми-24Р			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Ми-8			7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	10
Ми-2			8	8	7	9	9	9	9	9	9	9	-
Ми-9			2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2

	Л/С	7101		52686	57431	54658	50012	45248	45248	45248	44618	44667	44875	43643
Сух. Войска					52350	50642	46327	42087	42087	42087	41457	41506	41714	40421
Авиация (ВВС и ПВО)					1291	849	813	578	578	578	578	578	578	891
ПВО					3790	3167	2872	2583	2583	2583	2583	2583	2583	2331
Персонал под командованием ООН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
ДРУГИЕ СИЛОВЫЕ СТРУКТУРЫ														
Год		1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2006
Категория														
	БТ (Т-720)	-	-	1 (Оборон. спорт.-тех. общество)	1 (Оборон. спорт.-тех. общество)	1 (Оборон. спорт.-тех. общество)	-	-	-	-	-	-	-	-
	ББМ	?	?	67 (34 БМП)	67 (34 БМП)	67 (34 БМП)	67 (34 БМП)	81 (34 БМП)	81 (34 БМП)	139 (92 БМП)	139 (92 БМП)	145 (98 БМП)	145 (98 БМП)	145 (98 БМП)
Из них в Министерстве Внутренних Дел					МНБ и МВД			Из них в Министерстве Внутренних Дел						
ББМ		?	?	17 (2 БМП)	17 (2 БМП)	67 (34 БМП)	67 (34 БМП)	36 (12 БМП)	36 (12 БМП)	76 (52 БМП)	76 (52 БМП)	79 (55 БМП)	79 (55 БМП)	79 (55 БМП)
БТР-60		?	?	-	-	5	5	3	3	3	3	3	3	3
БТР-70		?	?	9	9	22	22	15	15	15	15	15	15	15
БТР-152		?	?	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
БМД-1		?	?	-	-	-	-	-	-	2	2	5	5	5
БМП-1		?	?	2	2	34	34	12	12	44	44	44	44	44
БМП-1к		?	?	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
БРМ-1к				-	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5
Министерство Национальной Безопасности					Министерство Национальной Безопасности									
ББМ		?	??	50 (32 БМП)	50 (32 БМП)			45 (22 БМП)	45 (22 БМП)	63 (40 БМП)	63 (40 БМП)	66	66 (43 БМП)	66 (43 БМП)
БТР-60				5	5			5	5	5	5	5	5	5
БТР-70				13	13			18	18	18	18	18	18	18
БМД-1				-	-			-	-	2	2	5	5	5
БМП-1				32	32			22	22	35	35	35	35	35
БРМ-1к				-	-			-	-	3	3	3	3	3

УТС – учебно-тренировочные самолеты

ВБО – вертолеты боевого обеспечения

НТВ – невооруженные транспортные вертолеты

Таблица 39. Сводные данные по процессу выполнения ДОВСЕ Арменией (официальная версия)

КАТЕГОРИЯ ВООРУЖЕНИЯ	 БТ	 ББМ			 Арт	 БС	 УВ	ТМУ
		всего	БМП	БТР				
ПРИХОД ОДВТ								
Получено при распаде СССР	154	379	256	123	259	0	4	6
Закуплено	?	?	?	?	4	?	?	-
Восстановлено	8	-	-	-	-	-	-	-
Трофеи	?	?	?	?	?	-	-	-
Переподчинение в ВС	-	-	-	-	-	-	-	-
ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ	162	379	256	123	263	?	4	6
Максимальные разрешенные уровни	220	220	135	85	285	100	50	8
ИЗЛИШКИ	0	159	121	38	0	0	0	0
РАСХОД ОДВТ								
Потери в зоне боевых действий	52	94	54	40	3	-	-	-
Сокращение	-	18	2	16	-	-	-	-
Списаны	-	-	-	-	-	-	-	-
Переоборудованы	-	-	-	-	-	-	-	-
Стационарная экспозиция	-	-	-	-	-	-	-	-
Переподчинены из ВС	-	119	96	23	-	-	-	-
Исследования и разработки	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО	52	231	152	79	3	-	-	-
ТЕКУЩЕЕ НАЛИЧИЕ	110	140	104	36	229	6	8	4

Как уже отмечалось, в ежегодном обмене военной информацией в рамках Договора об ОВСЕ представляется и информация о месте расположения воинских подразделений (географические координаты). Приведенные Арменией данные позволяют составить общую картину (официальную) расположения воинских подразделений по территории Армении. Наблюдается определенная неточность в представленной информации, поскольку два военных объекта Армении попали соответственно на территорию Азербайджана и Ирана.



Рис. 7. Расположение воинских подразделений на территории Армении (на основе ЕОВИ за 2001 год)

Дополнительную официальную информацию по количественным характеристикам ВС Армении можно почерпнуть из ежегодных обменов военной информацией в рамках Венского Документа и Глобального обмена. В Глобальном обмене военной информацией, который вступил в силу 1 января 1995 года, содержится детальная информация об общей штатной численности военнослужащих, проходящих службу по призыву, общая штатная численность профессиональных офицеров/сержантов и рядовых в каждом воинском звании и др. По вооружению и военной технике кроме категорий, которые рассматриваются в Договоре об ОВСЕ, в Венском Документе и Глобальном обмене дополнительно предоставляется информация о пусковых установках противотанковых управляемых ракет (ПТУР), постоянно установленных/являющихся неотъемлемой частью бронированных машин, а также о военно-транспортных самолетах (Таблица 40).

С февраля 2004 года взвод армянских военнослужащих в составе 34 человек принимает участие в миротворческой миссии на Балканах (Косово). Свою деятельность армянское подразделение осуществляет в составе греческого миротворческого контингента. Договоренность по данному вопросу была закреплена греко-армянским Меморандумом в сентябре 2003 года. Весной 2004 года шла подготовка еще двух миротворческих взводов армянских ВС. Один из них готовился для замены в Косово, а второй для отправки в Ирак.

Таблица 40. Информация, представленная Арменией в рамках Глобального обмена военной информацией

Категория	1999	2000	2002	2003	2004
Генералы	17	19	26	26	26
Полковники	169	175	186	186	221
Подполковники	517	532	536	536	684
Майоры	649	663	702	702	1215
Капитаны	812	876	928	928	1896
Старшие лейтенанты	1306	1358	1439	1439	1888
Лейтенанты	1847	1859	1969	1969	1003
Младшие лейтенанты	0	0	0	0	42
Прапорщики	2623	2643	2803	2803	2805
Старшие сержанты	2841	1723	1826	1833	1815
Сержанты	2968	2238	2372	2377	2381
Ефрейторы	3223	2349	2489	2495	2473
Призывники	42087	33104	34847	34896	30075
Персонал	9837	8983	9771	9771	14800
В ООН	0	0	0	0	34
ПТУР	31	22	22	22	22

Активное формирование ВВС Армении наблюдалось в 1994 году. В уведомлениях по договору об ОВСЕ(F-20 ОВСЕ-АР-94-05; ОВСЕ-АР-94-06), представленных Арменией в 1994 году, указывалось, что в период с 04.04.1994 по 02.05.1994 года были созданы следующие воинские подразделения: отдельная учебная авиационная эскадрилья (личный состав в 1994 г. 275 чел., место дислокации Арзни), отдельная авиационная эскадрилья (л/с – 396, Ереван), штурмовая авиационная эскадрилья (л/с – 116 чел., Гюмри), военное авиационное летно-техническое училище (институт) (л/с - 281 чел., Ереван), батальон аэродромно-технического обслуживания (л/с – 223 чел., Гюмри). Также специалистов в области военной авиации для Армении готовят в России [1]: в Военно-воздушной академии им. Ю.А. Гагарина и Военном авиационном техническом университете.

С 2002 г. ереванская авиационная база представляет собой авиационный полк, состоящий из двух эскадрилий: эскадрилья Ми-24 и эскадрилья Ми-8. В подчинении авиабазы батальон аэродромно-технического обеспечения, рота связи и вся инфраструктура бывшего гражданского аэродрома «Эрибуни». Средний возраст летчиков не превышает 30 лет. Среднегодовой налет пилотов составляет 60-90 часов. Вопросами капитального ремонта боевых самолетов и вертолетов, а также их модернизации занимается авиаремонтный завод в Гюмри.

Состояние ВС Армении, их количественный и качественный состав, нельзя рассматривать в отрыве от особых отношений Армении и РФ в военной области. 27 сентября 1996 года было подписано межправительственное соглашение о порядке предоставления и использования территории Армении для размещения и функ-

ционирования российской военной базы. 16 марта 2000 года было подписано соглашение о совместном боевом дежурстве по противовоздушной обороне войск (сил) ПВО и авиации армянских ВС и российской военной базы на территории Армении. Имеется договоренность, что при ухудшении ситуации в регионе, возникновении военной угрозы совместные силы будут усилены за счет космоавиационных компонентов ПВО России. Армения взяла на себя обязательства по обеспечению жилым фондом 426 российскую авиагруппы. 27 сентября 2000 г. министры обороны Армении (Серж Саркисян) и РФ (Игорь Сергеев) подписали Протокол о внесении изменений и дополнений в указанное соглашение. Также во время этой встречи были подписаны следующие соглашения: Соглашение о совместном планировании применения ВС исходя из интересов обеспечения безопасности Армении и России. Соглашение предусматривает создание совместной группировки ВС с совместным командованием; Соглашение об управлении воздушным сообщением и обеспечении права на полеты военных самолетов Армении в воздушном пространстве РФ и военных самолетов России в воздушном пространстве Армении. В 2003 году в ходе официального визита президента Армении в РФ было подписано межправительственное соглашение о военно-техническом сотрудничестве.

2 июня 2004 года министр обороны Армении Серж Саркисян заявил, что процесс приобретения МО Армении новых вооружений проходит успешно. В качестве примера он привел пример приобретения у РФ двух военно-транспортных самолетов ИЛ-76, которые уже доставлены в Армению. Очевидно, что данная поставка не ограничилась только данными двумя самолетами, что подтверждает высказывание министра обороны Армении по данному поводу: «Вы все видели эти самолеты, а то, что не видели – не нужно, чтобы видели». Он отметил, что более конкретно о приобретении Арменией новых вооружений можно будет говорить в конце октября – начале ноября 2004 г., когда будет что «...увидеть и почувствовать» [2]. Следует отметить, что поставки военной техники в Армению осуществляются по внутривососсийским ценам. Факт поставки военно-транспортных самолетов ИЛ-76 с военным грузом для Армении также отмечается в [3]. В данной статье упоминается, что на заседании СМО СНГ Министр обороны РФ С. Иванов заявил, что с 1992 года уже более 1000 армянских военных получили в РФ образование. В настоящее время учится около 600 военных, в 2005 году поступят еще 150 чел.

На саммите стран-участниц Договора о коллективной безопасности (ОДКБ) в апреле 2003 г. была особо подчеркнута ответственность Армении за оборону южных рубежей Договора. В последнее время идет укрепление военно-технической кооперации между Арменией и Белоруссией [4]. В 2003 году Ереван посетили президент Белоруссии Александр Лукашенко и министр обороны Леонид Мальцев, также в 2003 году состоялся визит в Армению министра иностранных дел Белоруссии Сергея Мартынова. Учитывая тот факт, что Минск является производителем отдельных видов вооружений, подписанные между Ереваном и Минском документах, могут напрямую содержать пункты о поставках вооружений в Армению и ремонта армянской военной техники.

В последние годы наблюдается тенденция увеличения объемов средств, выделяемых министерству обороны. Об этом заявил министр обороны и секретарь совета безопасности Армении Серж Саркисян [5]. В 2004 году расходы на оборону составили около 85 млн. долларов США, что на 7-8 % больше чем в 2003 г. По словам Сержа Саркисяна увеличение расходов позволит, прежде всего, увеличить зарплату военнослужащим, а также проводить переоснащение вооруженных сил Республики.

Проведенный анализ количества вооружений и военной техники Армении, подпадающих под действие Договора об ОВСЕ, показал, что существует необходимость проведения дальнейшей работы в этой области, основанной на сопоставлении цифровых данных, полученных из различных источников альтернативной информации, с данными, представляемыми официальными органами Армении в рамках реализации международных военно-политических соглашений в области контроля над вооружениями.

Литература

1. А. Горупай «В зоне особого внимания», «Красная Звезда», 8 апреля 2004 г., № 64.
2. А. Рашидоглу «В Баку заинтересованы в военном сотрудничестве с Москвой», Зеркало, № 105, 3 июня 2004 г. (www.zerkalo.az).
3. Московский Комсомолец, 22 мая 2004 г., № 110, стр. 4.
4. И. Плугатарев, Р. Яковлевский «У Лукашенко свои интересы за Закавказским хребтом», Независимое военное обозрение, № 40, 2003 г.
5. Красная Звезда, 3 июля 2004 г., № 100.