

СИЛЫ СЕВЕРОАТЛАНТИЧЕСКОГО АЛЬЯНСА ПРОТИВ «ИСЛАМСКОГО ГОСУДАРСТВА». БОИ ЗА ЭР-РАККУ

Город Эр-Ракка расположен на севере Сирии, на северном берегу реки Евфрат, в 160 км к востоку от Алеппо. Город дважды переходил в руки противоборствующих сторон: в 2013 году в ходе которого мятежники взяли город за несколько дней, а далее город был передан под управление боевиков ИГ (Исламское государство), которые сделали город столицей «Исламского государства» и бой в 2017 году (6 июня – 17 октября), о котором я буду вести речь.

Перед тем как говорить о причинах и тактике действий, хотелось бы рассказать об участниках этого боя. Вместе с Демократическими силами Сирии сражались войска таких стран, как США, Франции, Великобритании и Германии, а также курды в общем количестве около 35 000 солдат. Их противником выступало Исламское государство (далее сокращенно ИГ) с численностью около 4 000 боевиков.

Основной причиной битвы являлось то, что Эр-Ракка была последним важным городом, принадлежащим ИГ. Ракка была центром, в котором планировались террористические атаки на европейские страны. Со стороны ИГ Ракка имела приоритетное значение, так как в городе были сосредоточены мощности по добыче нефти [1].

К тому времени, когда американские войска и их союзники окружили Ракку в мае 2017 года, их целью уже не было просто изгнать несколько тысяч боевиков ИГ, скрывающихся в городе. Это должно было уничтожить их. Американские войска назвали эту кампанию Operation Eclipse. Сирийские демократические силы (СДС) назвали ее «Гневом Евфрата».

Основной целью операции «Гнев Евфрата» являлось окружение и захват «столицы» ИГ – города Эр-Ракка. Боевая операция была разбита на три фазы: ноябрь 2016 года, декабрь 2016 года, конец января 2017 года [2].

За день до начала боевых действий Военно-воздушные силы США нанесли тяжелые авиаудары по позициям боевиков. Демократические силы Сирии начали боевые действия на рассвете 6 июня. Столкновения начались на севере, востоке и западе города [1].

Группировка ИГ провела последние несколько лет, ведя серию оборонительных сражений, пытаясь остановить серию территориальных потерь. В преддверии городских сражений ИГ провело значительные приготовления, включая накопление припасов, производство оружия и подготовку оборонительных позиций. В Ракке были построены обширные оборонительные линии на окраинах городов с баррикадами, траншеями и насыпями. Эти оборонительные линии должны были затруднить проникновение противоборствующих сил в город, но, как и отдельные баррикады в городе, линии были эффективны только тогда, когда были прикрыты огнем. Оборонительные линии вокруг Ракки были слишком длинными, чтобы их могли эффективно укомплектовать ИГ, поэтому они не могли предотвратить проникновение нападавших в город. В Ракке самой эффективной баррикадой оказалась 1300-летняя городская стена,

которая простирается на 2500 метров вдоль края старого города в центре современной Ракки, имея лишь ограниченное количество точек входа. СДС, атакующие город, не могли продвинуться вперед, пока возглавляемая США коалиция не нанесла авиаудары по двум участкам стены, разрушив их. Создав таким образом проходы в стене.

Помимо создания препятствий для нападавших, ИГ использовало более высокие баррикады, чтобы блокировать линию обзора. По той же причине защитники ИГ повесили поперек улиц вертикальные брезентовые листы, а также большие листы, горизонтально растянутые от здания к зданию, скрывая улицы от воздушного наблюдения. Хотя они были сняты перед началом боя. Во время боя использовались листы брезента меньшего размера, чтобы скрыть технику и позиции вооружения [3].

В Ракке битва происходила на двух уровнях города: один над землей и один под землей, где боевики ИГ продвигались по туннелям, чтобы организовывать контратаки, перехватывая инициативу по направлению ведения боевых действий. ИГ группировало большую часть своих сил во время оборонительных городских боев в небольшие отряды от шести до двенадцати человек. Эти подразделения должны были проводить атаки и рейды на вражеские позиции, регулярно проникая в освобожденные районы, чтобы обеспечивать обширную сеть «мышинных нор» и туннелей. Мышиные норы – это отверстия размером с человека, сделанные в стенах, соединяющих два здания. Перед нападением отряд боевиков ИГ часто надевал себе на руки полоски цветной ткани, чтобы идентифицировать друг друга. Атаки ИГ в тылу врага часто заставляли его противников перераспределять силы с передовых позиций, снижая давление на другие районы, а использование туннелей также позволяло боевикам ИГ отвоевывать утраченные районы. Этот стиль очень мобильной оборонительной тактики позволял ИГ во многих случаях перехватывать тактическую инициативу.

Туннели, используемые ИГ, различались по масштабу и качеству. Некоторые продвинутые туннели содержали опоры, освещение и боковые помещения. Эти туннели были местом, где бойцы могли оставаться без риска нападения, а лидеры могли использовать их в качестве центров управления и контроля [2].

ИГ использовали снайперов, вооруженных дронами и самодельными взрывными устройствами. Снайперы пользовались большим уважением в группе и занимали видное место в пропаганде. Они вели снайперские бои, сковывали вражеские силы, а также поддерживали более крупные контратаки. И снайперы, и обычные бойцы ИГ часто использовали «дыры для убийства» – небольшие отверстия в стенах, которые позволяли им вести огонь, оставаясь полностью в укрытии [3].

СДС часто предпочитали разрушить целое здание с помощью авиаудара или артиллерии, чем нести дополнительные потери для своих сокращающихся сил, обыскивая здание в поисках одного снайпера [2].

В то же время ИГ использовало для прикрытия мирных жителей, заставляя их оставаться в тех домах, откуда боевики ИГ вели боевые действия. Обнаружить мирных жителей в местах предстоящих ударов не было возможно из-за отсутствия у коалиции разведывательных сведений.

ИГ использовало другие виды оружия, такие как безоткатные орудия, минометы, крупнокалиберные пулеметы и противотанковые управляемые ракеты, часто устанавливая и стреляя по возможности, а не на заранее подготовленных оборонительных позициях. ИГ широко использовало самодельные взрывные

устройства (СВУ). В городских условиях боевики ИГ в основном использовали их, чтобы беспокоить силы противника и замедлять его продвижение. Кроме того, обширные поля наземных мин в жизненно важных районах полей сражений удерживали СДС от продвижения непосредственно к городу. Хотя многие СВУ, развернутые ИГ, были сложными, основное внимание уделялось количеству, поскольку СВУ массово производились до и даже во время сражений. В Ракке более 80 % атак ИГ на СДС осуществлялись с использованием скрытых самодельных взрывных устройств.

Автомобиль смертника, пожалуй, самое известное и наиболее опасное оружие ИГ. Началась новая эволюция этого оружия – камуфляж автомобиля смертника. ИС устанавливала броню на машины для защиты от огня. Но броня также позволяла идентифицировать его как машину ИГ. Камуфляжные машины смертника маскировали броню, чтобы сделать ее максимально неотличимой от гражданской машины. Это стоило различным силам, действующим против ИГ, драгоценного времени, пытаясь решить, была ли машина, несущаяся к ним, начинена взрывчаткой или гражданские лица пытались спастись бегством от конфликта. В оборонительных городских боях ИГ использовало автомобиль смертника для сдерживания наступления атакующих. Они также были одним из способов организации атак ИГ в тылу врага.

Хотя не все тактики, использованные ИГ, были успешными – например, внешние линии обороны не смогли помешать силам коалиции войти в город – в целом они были эффективны. Использование снайперов, самодельных взрывных устройств, а также использование автомобилей смертника замедлили темпы наступления нападавших. Мобильная оборонительная тактика небольших пехотных отрядов часто позволяла ИГ перехватить тактическую инициативу. Пехота, использующая туннели для проведения атак в тылу врага, также показала свою эффективность [3].

Большая часть тактики, используемой ИГ, была предназначена для противодействия преимуществам, которыми пользовались нападающие, которые часто имели лучшее оборудование, большую численность и полное превосходство в воздухе. ИГ не изобретало эту конкретную тактику, но, возможно, они усовершенствовали ее. При этом они разработали руководство для групп, сражающихся с превосходящими силами противника, а это означает, что вероятность того, что они будут использоваться в городских условиях в будущем, высока, независимо от того, задействовано ли ИГ [2].

По итогу битвы за Эр-Ракку СДС освободили город от террористов и боевиков ИГ, но после окончания боевых действий город находился в очень плохом состоянии. Большое количество мирного населения осталось без крыши над головой, не говоря еще о других зданиях, которые могли в любой момент обвалиться.

Список цитированных источников

1. Общедоступная многоязычная универсальная интернет-энциклопедия со свободным доступом [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/>. – Дата доступа: 19.04.2023.
2. Американская некоммерческая исследовательская организация [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.rand.org/blog/rand-review/2022/07/civilian-casualties-lessons-from-the-battle-for-raqqa.html>. – Дата доступа: 19.04.2023.
3. Национальный ресурс Департамента военного обучения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://mwi.usma.edu/guide-islamic-states-way-urban-warfare/>. – Дата доступа: 19.04.2023.