

# ПОЛИТИКА ИЗРАИЛЯ В ОТНОШЕНИИ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ЗАПАДНОГО БЕРЕГА

Подготовлено по просьбе  
и под руководством Комитета  
по осуществлению неотъемлемых  
прав палестинского народа



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Нью-Йорк • 1980



## СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Стр.</u>
Предисловие .....	iv
Объем водных ресурсов .....	1
Политика Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега: эксплуатация ресурсов и создание поселений .....	3
Политика Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега: сдерживающие факторы и воздействие на экономику Западного берега .....	9
Таблица - Запасы воды на Западном берегу ..	15
Ссылки и пояснения .....	16

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Людские и материальные ресурсы палестинских территорий Западного берега и сектора Газа, оккупированных Израилем в июне 1967 года, а также их экономическое значение для Израиля, являются предметом, заслуживающим тщательного изучения.

Одной из составных частей этих ресурсов является вода. Политика Израиля в отношении водных ресурсов имеет важные последствия для Западного берега, сектора Газа и населяющих эти районы палестинцев.

## ОБЪЕМ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

По оценке, произведенной Якобовичем и Прушанским, запасы восполнимой или пресной воды в Израиле до июньской войны 1967 года, т.е. после того, как были освоены все водные ресурсы, составляли от 1 610 до 1 650 млн. кубометров в год.

Указанный объем можно подразделить следующим образом:

	<u>млн. кубометров</u>
Грунтовые воды	950
Река Иордан и Тиввириадское озеро	600
Сток паводковых вод	<u>от 60 до 100</u>
Всего	от 1 610 до 1 650 <sup>1/</sup>

Вода в засушливых районах, таких как Западный берег, является сырьевым товаром стратегического значения, а осуществлять устойчивую экономическую деятельность без необходимых водных ресурсов невозможно. Ежегодные запасы воды на Западном берегу пополняются за счет осадков. При нормальных условиях запасы подземных вод составляют по оценкам 600 млн. кубометров и к ним следует добавить 250 млн. кубометров поверхностного стока, а также воды реки Иордан. Из указанного общего объема легкодоступными являются лишь 620 млн. кубометров.

Рост внутреннего потребления воды в результате иммиграции лиц еврейской национальности и естественного прироста населения, а также осуществления политики создания поселений, привел к тому, что Израиль столкнулся со стремительно обостряющимся кризисом в водном хозяйстве. До июньской войны 1967 года в Израиле не было неиспользуемых водных ресурсов. По выражению Арнона Магена "в доиюньском Израиле просто было негде бурить новые скважины" 2/.

Потребление Израилем имеющихся в его распоряжении ресурсов возобновимой воды возросло с 17 процентов в 1948 году до 95 процентов в 1978 году 3/. Ежегодное увеличение потребления Израилем водных ресурсов достигает 15-20 млн. кубометров. Это увеличение эквивалентно почти одному проценту общего объема имеющихся в Израиле достоверных запасов возобновимых вод 4/.

ПОЛИТИКА ИЗРАИЛЯ В ОТНОШЕНИИ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
ЗАПАДНОГО БЕРЕГА: ЭКСПЛУАТАЦИЯ РЕСУРСОВ И  
СОЗДАНИЕ ПОСЕЛЕНИЙ

Израиль придает большое значение водным ресурсам Западного берега. Судя по сведениям из некоторых источников, он уделяет первостепенное значение удовлетворению своих потребностей, ущемляя при этом неотъемлемые права палестинского народа в отношении его собственных водных ресурсов 5/. Это вызвано двумя факторами:

- i) на долю водных ресурсов Западного берега приходится значительный процент потребляемой Израилем воды, как до, так и после июня 1967 года, и этот процент продолжает расти;
- ii) проведение Израилем весьма активной политики создания еврейских поселений на Западном берегу и в секторе Газа.

В интересах осуществления контроля над водными ресурсами в этих двух областях данные ресурсы были переданы с июня 1967 года в ведение Департамента по распределению и регистрации водных ресурсов, входящего в состав Комиссии по водным ресурсам Израиля 6/.

Путем бурения артезианских скважин в пределах границ, существовавших до июня 1967 года, Израиль эксплуатировал посредством выкачивания и сифонирования подземные водные ресурсы Западного берега. В период до 1967 года Израиль ежегодно выкачивал из артезианских скважин, пробуренных на своей территории, до 500 млн. кубометров от общего объема водных ресурсов Западного берега. До 1967 года этот объем составлял, приблизительно, одну треть ежегодного водопотребления Израиля или пять шестых общего объема водных ресурсов Западного берега 7/. Именно этим объясняется тот факт, что израильское правительство придает столь существенное значение контролю над подземными водоносными слоями, расположенными вдоль западных склонов Западного берега 8/.

Вследствие несколько более ускоренного выкачивания воды зеркало грунтовых вод опустилось бы ниже уровня моря, что привело бы к значительному повышению содержания солей в воде, сделав ее непригодной для потребления.

В период после июня 1967 года Израиль проводил активную политику создания поселений на Западном берегу и в секторе Газа; в рамках этой политики было создано значительное число израильских поселений, главным образом сельскохозяйственных.

Политическая линия Израиля в отношении политического будущего Западного берега и сектора Газа, отклонение им планов создания палестинского государства на этих территориях и стремление к их сохранению по всей видимости частично обусловлены фактором водных ресурсов, которыми располагают эти палестинские территории. Водные ресурсы Западного берега и сектора Газы играют важную роль в формировании позиции Израиля относительно автономии для этих территорий. Для Израиля было бы, по всей вероятности, сложно принять политическое урегулирование в отношении Западного берега и сектора Газа, которое привело бы к утрате им контроля над водными ресурсами этих территорий.

Здесь будет уместно привести выдержку из статьи Михаэля Герти, озаглавленной "Соленость воды и "зеленая линия" ("Water Salinity and the Green Line"):

"Политический вопрос, который придется обсуждать как в правительстве, так и в ходе переговоров об автономии, состоит в следующем: как сохранить контроль Израиля над бурением скважин? Будет ли при этом достигнуто соглашение по данному вопросу с администрацией автономного образования, или же Израилю придется по-прежнему держать физический контроль над водными ресурсами в своих руках, для чего также требуется особый военный аппарат" 9/.

Опубликованная в газете "Ал Гамишмар" статья Амира Шапира иллюстрирует связь между намерениями Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега и его политической линией в вопросе о Западном берегу:

"Недавно израильские эксперты по проблемам водных ресурсов информировали высокие политические круги по вопросу о возможности того, что в рамках административной автономии для Западного берега /предложенной в кэмп-дэвидских соглашениях / Израиль, вероятно, утратит контроль над необходимыми водными ресурсами, и /эксперты/ предостерегли против вероятности оказаться в "тисках". По мнению этих кругов, Израиль не может не включить в свой план автономии статьи, позволяющие избежать развития такой ситуации, при которой Израиль потерял бы возможность застраховать себя от вероятной эксплуатации местными элементами, получающими иностранную финансовую поддержку, подземных водных ресурсов в Западной Самарии посредством бурения глубинных скважин, за счет чего обеспечивается, примерно, одна треть объема водопотребления Израиля, причем эти подземные ресурсы пополняются водами горного водосбора Самарии" 10/.

Далее Шапира отмечает:

"По оценке тех деятелей, с которыми я беседовал, эксплуатация подземных водных ресурсов с помощью бурения глубинных скважин вдоль ... западных склонов гор Самарии трудно-сти для них не представляет, а это может нанести серьезный урон израильской системе насосной подачи воды, поскольку она снабжается за счет того же водоносного горизонта ... Тот факт, что администрации автономного образования будет несложно получить средства для осуществления этого проекта, а также возможность того, что подобный крупномасштабный проект в области водоснабжения мог бы быть представлен в качестве проекта, осуществляемого в целях оказания гуманитарной помощи и содействия развитию и направленного на обеспечение транспортировки воды в восточном направлении для осуществления крупномасштабной программы оказания помощи беженцам (а такая программа, вероятно, пользовалась бы международной поддержкой), должны, по их мнению,

стать причиной озабоченности для тех, кто стоит у кормила власти, и явится импульсом для проведения Израилем необходимой подготовительной работы и внесения поправок в план автономии, который изменит статус-кво Израиля в этой области. По их мнению, подобная программа бурения скважин вдоль западных склонов гор Самарии могла бы - в случае ее осуществления - явиться для Израиля *casus belli*, поскольку, в отличие от положения в других областях, в данной области у Израиля не может быть альтернатив "11/.

В статье, озаглавленной "Один источник воды для Шарона и Шомрона" ("One Source of Water to the Sharon and the Shomron") Амон Маген отмечал:

"В истории как нашего региона, так и мира в целом, вода нередко являлась источником конфликтов между соседями. Ближний Восток, обладающий скудными водными ресурсами и относительно жарким климатом, пережил и до сих пор переживает многочисленные конфликты такого рода. ... За короткий период своего существования государству Израиль тоже довелось вступить в конфронтацию с двумя из своих соседей, Сирией и Иорданией, и даже использовать против них военно-воздушные и десантные силы в споре по вопросу об эксплуатации водных ресурсов рек Иордан и Ярмук. Между тем назревает, пока что скрыто, еще один конфликт между Израилем и арабскими народами, живущими вдоль (или, как сказали бы некоторые, внутри) его границ. По случайному совпадению, предметом всех трех конфликтов является более или менее одинаковое количество воды: 500 млн. кубометров ежегодно. Таков, приблизительно, сток реки Иордан (хотя следует признать, что на самом деле сирийцы угрожают отводом лишь части этого объема); таков, примерно, сток реки Ярмук; и таков, приблизительно, объем воды, выкачиваемый в Израиле, причем источником ее являются осадки, выпадающие на склонах гор Иудеи и Самарии. ... Эти 500 млн. кубометров, которые государство Израиль выкачивает из источников и колодцев, ... целиком и полностью зависят от того, какое количество воды выкачивается или добывается иными способами в горах Иудеи и Самарии. ...

"Наше счастье, что сельское хозяйство на Западном берегу является неразвитым. До 1967 года оно представляло собой главным образом неполивное земледелие, зависевшее исключительно от осадков: 800 мм. в год в районе Наблуса и Рамаллаха, и до 500 мм. в год - в Хеброне. ... Поливное земледелие было ограниченным и питалось весенними водами. Было пробурено лишь несколько скважин, отчасти вследствие того, что для достижения уровня грунтовых вод требовалось бурить скважины глубиной в сотни метров (для сравнения: в Израиле глубина скважин достигает максимум 300 метров). Колодцы использовались главным образом для целей домашнего потребления, которое было ограниченным: около 40 кубометров на человека в год, в то время как в израильских поселениях в "иерусалимском коридоре" ежегодное потребление воды составляет 100 кубометров на человека. ... Если помножить 40 кубометров, приходящихся на одного человека в год, на 700 000 жителей, то получается, приблизительно, 30 млн. кубометров в год, действительно не слишком большой объем. После шестидневной войны ... военная администрация взяла на себя ответственность за введение на Западном берегу действующих в Израиле законов, которые регулируют бурение водяных скважин. Разрешения на бурение скважин выдавались в очень редких случаях и фактически лишь для того, чтобы обеспечить запасы питьевой воды для домашнего пользования. Это делается для того, чтобы избежать ущерба для системы водоснабжения в Израиле" 12/.

В подобном же духе корреспондент газеты "Гаарец" Иегуда Литани пишет следующее:

"Что касается вопроса о водных ресурсах Западного берега, то члены Комитета назначенного с целью определения позиции Израила по вопросу об автономии пришли к выводу о том ..., что государство Израиль должно по-прежнему контролировать водные ресурсы на этих территориях как вследствие угрозы запасам воды внутри "зеленой линии", так и вследствие того, что будет невозможно создавать новые израильские поселения на этих территориях,

не распоряжаясь водными ресурсами и не осуществляя контроля над ними. Комиссия по водным ресурсам представила Ксмитету меморандум, в котором сообщалось о том, что истоки водных ресурсов государства Израиль внутри "зеленой линии" находятся на Западном берегу, и что неправильное использование бурения на Западном берегу может привести к засолению водохранилищ государства Израиль. ...

"Этот Меморандум, представленный Комиссией по водным ресурсам, вызывает интерес. Имеется ли в виду то, что в период 1948-1967 годов имело место неправильное применение бурения на Западном берегу? Что было предпринято государством Израиль в течение этих лет в связи с подобным "неправильным применением"? Возможно, именно это является истинной, до сего времени неизвестной, причиной возникновения шестидневной войны" 13/.

Политика Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега раскрывается также в статье Абшалома Гинаата, озаглавленной "И вы будете перекачивать воду в Самарию" ("And You will Draw Water to Samaria"):

"Когда Моше Даян отправился в США в ходе одного из этапов переговоров о заключении мирного договора, он заявил в аэропорту Лидда, что Израиль будет по-прежнему контролировать водные ресурсы в Иудее и Самарии, являющиеся основными водными ресурсами для прибрежных равнинных районов. "Арабы в Иудее и Самарии не получают воды больше, чем у них есть сейчас", заявил Даян, и в осуществление этой политики был назначен Комиссар Израиля по вопросам водных ресурсов для осуществления контроля над водными ресурсами Западного берега. Именно таким образом, напомню вам, началась дискуссия вокруг вопроса: к кому или к чему относится автономия: к людям или к территориям? Те, кто выдвинул идею о том, что автономия распространяется на людей, полагают, что Комиссар Израиля по водным ресурсам сумеет установить контроль над эксплуатацией водных ресурсов Западного берега и разъяснить автономному населению, следует ли бурить скважины, где и когда их бурить. ..."14/.

## ПОЛИТИКА ИЗРАИЛЯ В ОТНОШЕНИИ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ ЗАПАДНОГО БЕРЕГА: СДЕРЖИВАЮЩИЕ ФАКТОРЫ И ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЭКОНОМИКУ ЗАПАДНОГО БЕРЕГА

В соответствии с выводами исследования, подготовленного по просьбе и под руководством Комитета Организации Объединенных Наций по осуществлению неотъемлемых прав палестинского народа, использование Израилем водных ресурсов Западного берега является явным и грубым нарушением Четвертой Женевской конвенции 1949 года 15/. Воздействие проводимой Израилем политики создания поселений на Западном берегу на водные ресурсы этого района и на экономическое положение его арабского населения является весьма пагубным.

Совершенно очевидно, что израильские поселения используют ограниченные водные ресурсы Западного берега в ущерб арабским крестьянам. Наблюдается расширение израильской системы контроля над водными ресурсами, целью которого является удовлетворение потребностей сельскохозяйственных проектов, которые были организованы в рамках израильских поселений, насильственно созданных на территории Западного берега.

Данная система воплощается в различных мерах, принимаемых израильскими властями. Израиль ограничил потребление воды палестинцами на Западном берегу и в секторе Газа, с тем чтобы увеличить объем воды, направляемой на удовлетворение потребностей населения Израиля. Эти ограничения превратились в проблему для хозяйств, занимающихся выращиванием цитрусовых и овощей, урожаи которых зависят от орошения. В результате введения этих ограничений площадь принадлежащих арабам орошаемых земель по-прежнему остается равной, примерно, 8 100 гектаров 16/.

Профессор Гишам Авартани, декан факультета экономики в национальном университете "аль-Наджах" в Наблусе, написал глубокомысленное исследование, посвященное политике Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега. Используя данные недавно проведенного исследования, опубликованного Департаментом водных ресурсов военной администрации Западного берега и озаглавленного "Месячный расход подземных вод в Иегудахе и Шомроне в 1977-1978 годах" (**"Monthly Discharge of Underground Water in**

**Yehudah and Shomron**"), Аваргани отмечает, что общее число артезианских колодцев на Западном берегу составляет 331, семнадцать из которых были пробурены израильской водохозяйственной компанией (**Mekorot**) в Гхоре (долина реки Иордан) для удовлетворения потребностей израильских поселений в этом районе 17/.

Доктор Пол Куиринг, подготовивший хорошо документированное исследование, отмечает в нем в связи с вопросом о водных ресурсах и правах на пользование ими, что с 1968 года число скважин, пробуренных израильской водохозяйственной компанией (**Mekorot**) на Западном берегу с целью удовлетворения потребностей населения израильских поселений в воде, используемой для орошения и в домашнем хозяйстве, достигло, по крайней мере, 17, помимо того, что Израиль использует четыре скважины, существовавшие до июня 1967 года и принадлежащие проживающим в других местах палестинцам 18/.

Палестинец, живущий на Западном берегу, не имеет права пробурить скважину, не получив на это предварительного разрешения от представителей Комиссара по водным ресурсам в представительстве военной администрации.

С другой стороны, израильские власти полностью запрещают палестинским крестьянам бурить какие бы то ни было новые скважины для целей орошения, поскольку такое бурение осуществлялось бы в районе, водоносный горизонт которого эксплуатируется Израилем через посредство артезианских колодцев, пробуренных на территории Израиля 19/.

П. Куиринг отмечает, что с июня 1967 года было выдано всего семь разрешений на бурение колодцев для удовлетворения потребностей семей в воде 20/. Эти разрешения выдавались в тех случаях, когда отказ предоставить палестинцам эти разрешения привел бы к серьезному нарушению снабжения водой для целей личного потребления. Не было дано ни одного разрешения на увеличение производительности уже эксплуатируемого колодца.

Израильские власти установили счетчики водорасхода на имеющиеся у арабов колодцы для осуществления ежедневного контроля с целью сохранить ограничения,

наложенные на дозволенный к использованию местным населением объем воды, добываемой из палестинской земли 21/.

В некоторых случаях колодцы, принадлежащие арабским крестьянам, которые были вынуждены после 1967 года по различным причинам жить вне пределов Западного берега, были конфискованы и используются для удовлетворения потребностей израильского населения.

Арабские муниципалитеты, например, Рамаллаха, не получают разрешения на бурение скважин, если они при этом не обязуются снабжать водой близ лежащие израильские поселения, или же их принуждают подсоединять свои муниципальные системы к израильской сети, использующей грунтовые воды, принадлежащие самому городу Рамаллахе 22/.

П. Куиринг отмечает следующее:

"Подобное отсутствие деятельности по освоению водных ресурсов, а также конфискация колодцев, являющихся собственностью проживающих за пределами страны граждан, означают, что, по сравнению с периодом, непосредственно предшествовавшим войне 1967 года, в настоящее время имеется меньше колодцев, а палестинское сельское хозяйство в долине реки Иордан получает при этом меньше воды" 23/.

Политика Израиля в отношении водных ресурсов Западного берега оказывает разрушительное воздействие на расположенные по соседству источники и колодцы, принадлежащие арабам. Израильяне бурят скважины в непосредственной близости от источников и колодцев, существовавших еще до июня 1967 года и снабжающих палестинские города и деревни водой для орошения урожая и личного потребления.

Далее П. Куиринг говорит:

"Хотя теоретически такие колодцы и источники могут функционировать в непосредственной близости друг от друга без обоюдного ущерба,

гидрологи высказывают мнение о том, что долгосрочное воздействие такой политики отрицательно скажется на производительности сооружений до 1967 года арабских источников водоснабжения, в особенности в таком районе, как долина реки Иордан, где запасы воды являются ограниченными" 24/.

Г. Аваргани отмечал, что,

"... В 1967-1978 годах общий объем воды, полученной из 314 "арабских" колодцев, составил 33,0 млн. кубометров, в то время как 17 "израильских" колодцев, расположенных в долине реки Иордан, дали 14,1 млн. кубометров 25/".

По сведениям, сообщаемым в конфиденциальном докладе, составленном недавно посольством одной из крупных западных держав в Израиле, израильские поселения на Западном берегу потребляют, примерно, от 15 до 17 млн. кубометров воды ежегодно, и эта цифра возрастет до 52 млн. кубометров в год, когда поселения выполнят свои целевые задания в области ирригации, в рамках которых запланировано оросить десятки тысяч дунумов палестинских земель 26/.

В результате того, что, используя мощное бурильное оборудование, израильтяне бурят скважины глубиной до 500 м и используют при этом мощные насосы, принадлежащие палестинцам колодцы и источники истощаются, а водные ресурсы Западного берега утекают в израильские поселения в этом районе и в сам Израиль. Г. Аваргани отмечает, что в течение начавшегося в 1967 году периода оккупации пересохло 12 арабских колодцев. Во многих других колодцах в долине реки Иордан, главным образом в ее северной части, наблюдается снижение уровня воды и повышение содержания соли 27/.

Это происходит во многих районах Западного берега, в особенности в районе долины Иордана. Две тысячи палестинцев, живущих в деревне Авджа в 12 км к северу от Ариха в засушливой части долины Иордана, заявили израильским властям протест в связи с тем,

что их земледельческое хозяйство приходит в упадок вследствие того, что израильские колодцы и водопроводы, снабжающие водой близлежащие израильские поселения, катастрофически истощили принадлежащие этой деревне водные ресурсы. Жители Авджи говорят, что они не могут добыть воды для орошения и вследствие этого они потеряли свыше 1 300 дунумов земли, засаженной бананами, и 150 дунумов земли, занятой цитрусовыми плодовыми деревьями.

Живущие в деревне фермеры жалуются на то, что из-за отсутствия воды они не смогут выращивать огурцы, фасоль и помидоры, как они делали это раньше, и будут вынуждены ждать дождей.

Аналогичные случаи имели место в других арабских деревнях, таких как Бардала, Аин аль-Байда и Кардала в северной части долины реки Иордан.

Возможности палестинцев настолько ничтожны, что им остается лишь наблюдать за тем, как сои принадлежащих им источников и колодцев, существовавших до 1967 года, постепенно засоляются и пересыхают, в то время как поблизости работники израильской водохозяйственной службы используют самые современные водонасосные и транспортные системы для осуществления ирригации в рамках израильских поселений на Западном берегу.

Таким образом использование Израилем около 500 млн. кубометров воды на свои собственные цели означает, что из общего объема в 620 млн. кубометров лишь 120 млн. кубометров идет на удовлетворение потребностей Западного берега. Потребление израильскими поселениями около 16 млн. кубометров ежегодно означает, что 8 000 израильских поселенцев на Западном берегу, исключая район Иерусалима, составляют один процент общего населения этого района, но потребляют при этом около 15 процентов местных запасов воды 28/.

Поскольку нехватка воды в Израиле усугубляется, а Израиль продолжает во все более широких масштабах проводить политику создания поселений на Западном берегу, то соразмерно с этим расширяется и экспроприация водных ресурсов Западного берега.

Эксплуатация Израилем водных ресурсов Западного берега в ущерб интересам его палестинского населения порождает конфликт между ними, с одной стороны, и израильскими властями и израильскими поселенцами на Западном берегу - с другой. Этот конфликт, по всей вероятности, будет усугубляться по мере увеличения спроса на воду со стороны поселенцев.

П. Куиринг отмечает следующее:

"Для израильского правительства логически невозможно утверждать, что такие поселения не приведут к вытеснению местного палестинского населения или к каким-либо отрицательным последствиям для него. Земля и ресурсы, необходимые для того, чтобы обеспечить всем необходимым израильских поселенцев, не возникают из пустоты. Западный берег имеет не меньше граждан, чем подмандатная Палестина в период до 1948 года. Политика, лежащая в основе переселения в 1978 году, не является уникальной; в основном она повторяет ту же политику, которая применялась в 20-х и 30-х годах. К сожалению, и ее последствия остаются теми же: стремление одного народа к возвращению на родную землю реализуется за счет права другого народа жить на своей родной земле" 29/.

ТАБЛИЦА  
ЗАПАСЫ ВОДЫ НА ЗАПАДНОМ БЕРЕГУ

<u>Район</u>	<u>Число колодцев</u>	<u>Объем (тыс. кубо- метров)</u>	<u>Процент</u>
Ариха (Иерихо)	40	3 464,5	7,3
Ауджа	11	1 077,8	2,3
Джафетлак	29	2 656,1	5,6
Марджнаджа	8	879,5	1,9
Бардалах	8	1 854,8	3,9
Вади-Фарах	23	2 767,3	5,9
Дженин	56	3 277,8	6,9
Тулькарм	59	10 128,8	21,4
Калькилья	70	6 798,2	14,4
Рамаллах	17	14 144,8	30,0
Гор (долина реки Иордан)	10	173,4	0,4
Итого	331	47 223,0	100,0

Источник: Ежегодный доклад Департамента гидрологии Западного берега, 1978 год (Annual Report of the Department of West Bank Hydrology, 1980).

## ССЫЛКИ И ПОЯСНЕНИЯ

- 1) Yakobowitz, M. and Prushansky, Y., eds. The Water in Israel (Jerusalem: Israel Information Centre, 1978), p. 21.
- 2) Davar, 26 November 1978.
- 3) Ibid.
- 4) Yakobowitz, M. and Prushansky, Y., eds. op. cit., pp. 38-40.
- 5) Davis, Uri and others "Israel's Water Policies," Journal of Palestine Studies, Winter 1980, no. 34, pp. 18-20.
- 6) Данная Комиссия распоряжается водными ресурсами Израиля. Закон Израиля о водных ресурсах (1959 г.) регулирует деятельность Комиссара по водным ресурсам Израиля, возглавляющего эту Комиссию.
- 7) Davis, Uri and others op. cit., p. 5.
- 8) Al Hamishmar, 25 June 1978.
- 9) Haaretz, 30 November 1978.
- 10) Shapira, A. "Water Specialists Warn that Autonomy in the West Bank Will Expose Israel to the Danger of Loss of Water Reserves," Al Hamishmar, 25 June 1978.
- 11) Ibid.
- 12) Davar, 26 November 1978.

- 13) **Litani, Y.** "Before the Auction", Haaretz, 27 November 1978.
- 14) Notam, 20 April 1979.
- 15) Организация Объединенных Наций Вопрос о соблюдении Четвертой Женевской конвенции 1949 года в Газе и на Западном берегу, включая Иерусалим, оккупированный Израилем в июне 1967 года.  
(The Question of the Observance of the Fourth Geneva Convention of 1949 in Gaza and the West Bank Including Jerusalem Occupied by Israel in June 1967)
- Подготовлено по просьбе и под руководством Комитета по осуществлению неотъемлемых прав палестинского народа.  
Нью-Йорк: Организация Объединенных Наций, 1979 год, стр. 15-17 англ. текста.
- 16) Постоянное представительство Иордании при Организации Объединенных Наций Расширение Израилем водных ресурсов Западного берега. (Israel Drains West Bank Water Resources)  
Неофициальный документ Организации Объединенных Наций, распространенный под № S/AC.21/- и использовавшийся Комиссией Совета Безопасности, учрежденной в соответствии с резолюцией 446 22 марта 1979 года, стр. 4 оригинала.
- 17) **Awartani, H.** West Bank Agriculture: "A New Outlook", Research Bulletin. No. 1, Al-Najah National University, Nablus, West Bank, November 1978. (see table on page 18).
- 18) **Quiring, Paul** "Israeli Settlements and Palestinian Rights, Middle East International (London), October 1978, no. 88, pp. 13-14.

- 19) Ibid., pp . 13-14.
- 20) Ibid., p. 14.
- 21) Israel Drains West Bank  
Water Resources,  
op. cit., p. 3.
- 22) Ibid., p. 3.
- 23) Quiring op.cit., p. 14.
- 24) Ibid., p. 14.
- 25) Ibid., p. 14.
- 26) Israel Drains West Bank  
Water Resources,  
op. cit., p. 3.
- 27) Quiring op. cit., p. 14.
- 28) Israel Drains West Bank  
Water Resources,  
op. cit., p. 3.
- 29) Quiring op. cit., pp. 14-15. -

-----