

# Кэгила

№ 5 (152) июнь 2013  
Сиван / Тамуз 5773

קהל קהילה



ПРОСИМ ВАС ОБРАЩАТЬСЯ С ЭТИМ ИЗДАНИЕМ БЕРЕЖНО. В НЕМ НАПЕЧАТАНЫ СЛОВА ТОРЫ

## Недельная глава Торы «Мишпатим»

### КОММЕНТАРИИ РАВА ЗИЛЬБЕРА

Недельная глава «Мишпатим» («Законы») продолжает изложение заповедей, которые Всевышний дал Моше с тем, чтобы Моше объяснил их народу. Глава содержит 53 заповеди из 613. Большинство из них касается взаимоотношений между людьми.

Тора придает огромное значение отношению к людям. Выше мы уже разбирали эпизод с филистимским царем Авимелехом, забравшим у Авраама его жену Сару (глава «Ваера» книги «Брешит»). Поговорим о нем еще раз.

Авимелех должен был не только вернуть Аврааму жену, но и добиться, чтобы Авраам за него помолился. Зачем?

Если человек согрешил перед Б-гом и раскаялся, сожалеет о прошлом и не повторяет дурного поступка — Б-г прощает ему вину. Но если человек обидел человека или не вернул ему долг, Б-г не простит, пока виноватый не извинится и не добьется прощения у того, кого обидел. Можно без конца поститься, жертвовать миллионы на благотворительные цели, помочь сотням людей, но

пока вы не отдали конкретного долга тому, кому должны, или его наследникам, и не добились по-хорошему прощения, Б-г не прощает. Тут не помогут ни пост в Йом-Кипур, ни покаяние.

Обидев человека словом или делом, мы согрешили и перед Б-гом, и перед человеком. Авраам должен помолиться за Авимелеха. Кому будет молиться Авраам? Одному только Б-гу! Но Б-г заступает за обиженных. И пока обиженный Авраам не попросит за Авимелеха, ничто тому не поможет. Б-г простит только после того, как простит человек.

А если обиженный умер? Когда дело касается денег, то надо вернуть долг наследникам (наследникам по закону Торы, а не по обычаю страны). Если покойному была нанесена душевная обида, надо пойти на его могилу, снять обувь и в присутствии миньяна (десяти мужчин-евреев) сказать: «Я согрешил перед Б-гом и перед этим человеком». А присутствующие скажут: «Прощено тебе» («Махул леа»). Случается, что обидчик не может сам пойти на кладбище. Тогда следует послать вместо себя кого-то другого. Я сам два раза был таким посланцем.

В главе много говорится об ответственности человека за причиненный другому физический или имущественный ущерб.

Допустим, один человек нанес другому телесное повреждение. Он обязан уплатить пострадавшему крупную компенсацию, рассчитываемую по пяти статьям: за инвалидность (если потерпевший

лишился глаза, пальца и т.п.); за перенесенную боль; за расходы на лечение; за потерю рабочего времени и связанный с этим убыток; за пережитый позор.

Даже за пощечину (ущерб лишь в двух аспектах — унижение и боль) взыскивали, например, двести зуз, очень значительную по тем временам сумму.

Представим себе, что человек вырыл яму в общественном месте и не прикрыл ее как следует. В яму упало животное и погибло. Вырывший яму обязан уплатить компенсацию хозяину животного.

Человек выкинул на улицу осколки стекла, обломки металла и т.п. Кто-то споткнулся о них и получил травму. Выкинувший мусор обязан уплатить пострадавшему.

Если кто-то разжигал огонь, ставший причиной пожара, он обязан оплатить ущерб от пожара. Мы ответственны за последствия наших поступков.

В Талмуде (Бава кама) рассказывается интересный случай. Человек убирал камни со своего поля и выкидывал их на дорогу. Проходивший мимо мудрец заметил ему: «Зачем кидаешь из чужого в собственное?» Тот посмеялся над прохожим, считая его чудачком.

Прошло какое-то время. Человек продал поле. Как-то ночью, идя по дороге (улицы тогда не освещались), он упал и сильно расшибся о камни. От всей души проклиная негодяя, набросавшего камни там, где ходят люди, он едва добрался до ночлега. На следующий день, проходя там же, он, к

### В номере:

- Комментарии к недельной главе Торы «Мишпатим»
- Улица всех религий
- Собрание директоров еврейских организаций
- Выездное заседание по вопросам религиозных объединений
- Израильские научные открытия в 2012 году

стыду своему, увидел, что сам на себя навлек беду. Тут и вспомнились ему слова мудреца. Талмуд заключает: стремящийся к благочестию (хасид) пусть остерегается, чтобы беда не пришла к другому через него, т.е. чтобы не причинить кому-либо ущерба даже опосредованно, даже косвенно.

На человека возлагается также ответственность за ущерб, нанесенный принадлежащим ему животным — собакой, козой, быком и т.п. Если, скажем, ваша коза забралась в чужой огород и потоптала или поела там зелень, вы обязаны возместить ущерб хозяину огорода.

Раби Исроэл Салантер (день его смерти — 25 швата — приходится на неделю, когда читают главу «Мишпатим») очень внимательно изучал вопросы морали и законы взаимоотношений между людьми. Он говорил: не случайно у евреев принято начинать обучение детей Талмуду именно с тех трактатов, где говорится о возмещении ущерба. Это делается для того, чтобы они научились с молодых лет отвечать за свои действия и за все, что находится в их ведении.

Раби Салантер говорит: нельзя выполнять одни законы Торы, попирая другие. И приводит поучительный пример. Набожный еврей ранним утром, еще до рассвета, спешит в синагогу, чтобы прочесть перед Новым годом

слихот — молитвы об отпущении грехов. Он так поглощен мыслями об этом, что уходит из дому, сильно хлопнув дверью (а время — около пяти утра). Соседка, у которой несколько месяцев тому назад умер муж, проснулась: что за стук? И сообразила, что это сосед пошел читать слихот. Ей вспомнилось, как в такие же ночи уходил молиться ее муж, и она заплакала. Так этот человек совершил сразу два греха: украл у другого сон, нанес душевную травму вдове. Он продолжает спешить и, не заметив, толкает кого-то. Подойдя к синагоге, он видит, что она закрыта. Синагогальный служка — шамес — еще не пришел. Все ждут его на улице. И вот прибежал шамес, он стыдится, что пришел позже других, в растерянности бросается к дверям, но, как назло, то ли не тот ключ взял, то ли замок заело. Наш еврей не выдержал и крикнул: «Ну, давай быстрее! Мы теряем время!» Шамес побледнел. Снова совершено два греха: пристыжен человек и поставлено под угрозу его пропитание — из-за замечания, сделанного при всех, он может потерять работу.

Однажды перед Песах р. Салантер со своими учениками пек мацу. Ученики спросили его: на что особенно надо обращать внимание? И раби ответил: надо, чтобы маца была кашерной не только относительно пасхаль-

ных правил. Надо следить, чтобы не обидеть резким словом женщин, которые месят и раскатывают тесто, потому что обычно это вдовы или бедные сироты.

В годовщину смерти его матери р. Салантер, как это принято, хотел прочесть в миньяне «Кадиш» (поминальную молитву) по матери. В синагоге он узнал, что другой человек тоже хочет прочесть «Кадиш» хазаном в миньяне — этот день был годовщиной смерти его дочери. Несмотря на то, что поминающий покойную мать имеет преимущество перед поминающим дочь, р. Салантер подошел к нему и предложил ему читать. Заметив общее удивление, р. Салантер объяснил: «Моя мама заслужила, чтобы я сделал в такой день приятное этому человеку». Раби Салантер считал, что доброе дело — дело не менее Б-гоугодное, чем чтение «Кадиш».

Однажды в гостях р. Салантер спросил, кто приносит в дом воду. Ему показали — какая-то служанка. И он постарался совершить омовение рук очень скупое. «Если бы я сам носил воду, — сказал раби, — я бы лил щедрее. Но выполнять заповедь с особой строгостью (у евреев есть такое понятие — устроение закона) за счет труда другого человека не стоит». Благословенна память праведника.

Использованы материалы с сайта <http://toldot.ru/tora/library/nedelnayaglava>

## УЛИЦА ВСЕХ РЕЛИГИЙ



9 июня в синагоге прошла встреча с ярославцами, участвующих в акции «Улица всех религий», маршрут которых проходил, начиная с церкви на ул. Чайковской, далее знакомство с еврейским центром, немецкой кирхой и т.д.

Рассказ о деятельности еврейской общины вызвал у всех живой интерес.



# СОБРАНИЕ ДИРЕКТОРОВ ЕВРЕЙСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ



13 июня в синагоге на Поклонной горе состоялось первое собрание директоров еврейских организаций из Твери, Калуги, Воронежа, Сыктывкара, Тулы, Москвы, редакторы журнала «Корни» и «Алеф» Семён Августевич и Лариса Токарь, директор «Гилеля» Александр Шлимак, ген. директор ФЕНКА Евгения Михалёва и др. под крышей РЕК.

Поприветствовал присутствующих Президент РЕК Юрий Канер.

Исполнительный директор РЕК Бенни Брискин, руководитель проектов РЕК Любовь Кон, отв. за информационное обеспечение деятельности еврейских организаций и РЕК Михаил Савин

познакомили собравшихся с новыми направлениями деятельности:

— для сохранения и укрепления еврейских организаций РЕК предлагается создание советов попечителей.

— учитывая выход РЕК на новый уровень пиар-деятельности, особое место на этой встрече было уделено информационному сотрудничеству.

Был предложен обмен баннерами, которые будут размещены на главной и внутренних страницах сайта РЕК в рубрике «РЕК рекомендует».

Среди основных предложений по итогам встречи было:

Предложение:

— о создании рабочих групп по направлениям.

— о проведении семинара по PR для общинных деятелей.

— об активизации взаимодействия между организациями при поддержке РЕК.

Встреча была успешной и эффективной, и надеемся, что они станут традицией.

Надежда Носова.

## ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

17 июня в синагоге прошло выездное заседание Совета по вопросам религиозных объединений при мэрии города Ярославля.

Марк Берковский и Михаил Володарский рассказали о работе Ярославской городской иудаистской (еврейской) религиозной организации «Огни Ицхака». С приветствием к собравшимся и знакомством с синагогой выступил равв Пинхас Должанский. Галина Карпман познакомила с деятельностью ЕБЦ «Хэсэд Рахель». Надежда Носова рассказала о программах ОО РЕНКА ЯО.

Старший помощник прокурора Ярославской области по взаимодействию со СМИ и общественностью Яна Альбертовна Смирнова доложила о фактах нарушения Федерального закона № 125-ФЗ «О свободе Совести, свободе вероисповедания и о религиозных объединениях» и его актуальных изменениях.

Заместитель начальника управления организационной работы муниципальной службы и связям с общественностью мэрии города Ярославля Григорьева Ирина Владимировна познакомила членов Совета с концепцией Календаря наиболее значимых религиозных праздников и знаменательных дат на 2014 год.



# ИЗРАИЛЬСКИЕ НАУЧНЫЕ ОТКРЫТИЯ В 2012 ГОДУ

2012 год стал в Израиле годом инноваций и прогресса. Многие могут подумать, что всё, что происходило в Израиле в этом году, было связано с безопасностью: нависшая угроза конфликта с Ираном, ракеты из сектора Газы, беспорядки на границах. Однако, всё совсем иначе...

Приводим 10 наиболее значимых научных направлений из Израиля, помогающих изменить мир к лучшему.

**1. К 64-летию Израиля был создан список ТОП-64 из важнейших событий.** Большинство людей знает, что знаменитый Disk-on-Key разработан в Израиле, но знаете ли вы, что Windows NT и XP операционная система была разработана в основном тоже в Израиле? Взгляните на некоторые из лучших израильских инноваций от лекарств Сораконе и Sambucol, израильской повязки первой помощи, использующейся всеми армиями мира, методики боевой защиты крав-мага, металлодетектора для просмотра обуви Magshoe до системы опреснения воды, обмена мгновенными сообщениями (instant messaging) и беспроводной зарядки Powermat. Всё это можно увидеть в специально выпущенном фильме «Made in Israel».

**2. Новая израильской медицинской тактика,** принуждающая смертельные вирусы покончить жизнь самоубийством

**3. Новое транспортное средство,** питающееся от солнечных батарей

**4. Израиль кормит мир.** Ни одна другая страна в мире не способствовала прорыву в этой области больше, чем Израиль. Это включает капельное орошение, получение воды из воздуха, борьбу с вредителями, рыбоводство в пустыне, самые передовые на планете методы молочного жи-

вотноводства и т.д., которые потенциально могут сохранить наш мир от голода.

**5. Картонный велосипед, картонная коляска.** Стоимость этих инвалидных колясок, которые сделаны из переработанного картона, пластиковых бутылок и переработанных шин, скорее всего, будет в районе \$10 каждый. Что дальше? Картонные игрушки, вагоны, кресла для самолетов, и даже автомобили.

**6. Устройство для криодеструкции опухолей молочных желёз.** Израильская компания IceCure Medical разработала устройство для удаления небольших опухолей молочной железы. Во время процедуры, зонд IceSense3 проникает в опухоль и разрушает её, резко охлаждая её. Процесс криоабляции под местной анестезией занимает до 10 минут, и пациент может уйти после этого, причем восстановительный период не требуется.

**7. Новые маркеры крови для ранней диагностики рака.** Израильские ученые из Беер-Шевского университета разработали простой и дешевый анализ крови для раннего обнаружения многих видов рака в клинических испытаниях. С помощью этого анализа можно обнаружить незначительные изменения в крови человека с раковой опухолью, еще до начала распространения онкологического заболевания распространяется. Ранняя диагностика рака значительно повышает шансы на успешное лечение.

**8. Туалет, который не нуждается в воде, не оставляет отходов и питается от солнечной энергии.** Эта израильская разработка, получившая средства от Фонда Била Гейтса, может спасти миллионы жизней. Около 1,1 миллиарда людей в мире не пользуются туалетом, и около 80 процентов отходов жизнедеятельнос-

ти человека идет в реки и ручьи. В новом туалете отходы автоматически удаляются в съемный контейнер и могут быть использованы в сельском хозяйстве.

**9. Использование марихуаны в медицине.** Тысячи больных страдающих от рака, рассеянного склероза, болезни Крона и хронической боли получают марихуану в качестве лекарства. Израильские работы вдохновили поколения исследователей групп по всему миру, чтобы использовать марихуану для облегчения проблемы химио-индуцированной тошноты с хронической болью

**10. Компьютерная диагностика заболеваний головного мозга.** Каждый третий человек страдает от таких заболеваний, как болезнь Альцгеймера, Паркинсона, ADHD, хроническая боль и депрессия. Израильская нейровизуальная технология BNA (brain network activation) для диагностики заболеваний головного мозга может произвести революцию в неврологии. Пациенты сидят за компьютером в течение 15 до 30 минут, выполняя конкретную задачу много раз, активируя определенные точки мозга, информация о которых с помощью специального устройства вводится в компьютер. В результате получается объемное изображение мозга и нервных связей, и после его обработки можно судить о наличии у пациента заболевания нервной системы. Клинические испытания показали значительную чувствительность и точность новой израильской системы в диагностике и лечении различных заболеваний головного мозга, причем эта медицинская система может даже оптимизировать дозирование лекарственного препарата путем наблюдения за изменениями в деятельности мозга при введении препарата во время терапевтического лечения.

[bestmedisrael.com](http://bestmedisrael.com)

Редколлегия: Надежда Носова, Татьяна Климова.

По всем вопросам обращаться по адресу: 150000, г. Ярославль, ул. Чайковского, 54.

Тел. 72-55-82. E-mail: [renka.yar@mail.ru](mailto:renka.yar@mail.ru) Тираж 100 экз.

**Уважаемые читатели! Мы с радостью опубликуем ваши работы!**

