-Для них интересны более какие-то прикладные вещи, которые можно проще пощупать руками, взаимодействовать. Не каждому нравится хипковать,… разбирать всё это!

-Когда пошёл в эту профессию, ожидал увидеть в ней девушек?

-Да… Ну, естественно!... Лучшие с тобой девушки, некоторые, занимаются лучше чем ты, ты ожидаешь, что ты придёшь … и там тоже девушка.

-С кем ты на работе больше общаешься: с парнями или с девушками?

-С учётом того, что нас больше на много людей, то, естественно, общения больше, но…отдавать приоритет, что общаюсь с ними больше,… такого нет.

-С кем проще настраивать какие-то рабочие отношения?

-Именно с девушкой-программистом, я…работал только с одной и с ней не было никаких проблем, совершенно… т.е. разница между девушкой-программистом и мужчиной-программистом не было. А в остальном, если смежность в павильоне, вот, если, то проще было с молодыми людьми, потому что, видимо, у программистов свой склад ума и у них, именно, площадь строится, обычно похожим образом друг с другом. Но если девушка была не программистом, а была аналитик, смежный специалист, должна разбираться, но её логика… по-другому работает. Т.е. логика как бы одна, но она другими путями ходит и свои держит цели, и соединиться бывает трудней, чем с программистом.

-Ну, т.е., ты это прямо, очень сильно ощущаешь? Когда логика другая?…

-Не очень сильно! Нет, не очень сильно. Ощущается то, что она к этому результату приходит другим путём. И это, может, иногда полезно, может увидеть этот процесс. Когда видишь- это можно по-другому достичь той же целью… как-то туда прийти. Это очень полезно, для тебя самого. Если это, конечно, не говорит: она не очень…

-За помощью приходилось ли обращаться к девушкам-программисткам?

-Но… В течение учёбы в университете?? Очень часто…

-А здесь на работе?

-Ну, здесь, на работе… по моей специальности JavaScript, у меня нет девушек-программисток. Не было в стеке, но когда она появилась, когда она перешла, то она, собственно, поработав сразу с психологическим стеком, то необходимости обратиться к ней не было.

-Программисты-женщины, они от остальных девушек отличаются?

-В целом… восприятием. Как они воспринимают информацию, как они воспринимают окружающее… Возьмём художника и программиста: оба мужики. Как они воспринимают мир? Но, можно, с одной стороны взглянуть: что да, они говорят о бухле, пару машин и так далее… Они могут до этого скатиться. Но, скорее всего нет. Но в целом, у них будет такое же различие – как между девушкой-программистом и девушкой-непрограммистом. Потому что, вот одна хочет бабочку на животе, а другая хочет, конкретно… там, ну, не знаю… Каких-то таких вещей! Но – это образно, говоря… Т.е. у них всё дело в их инграунде. Т.е. чем больше они знают, чем больше они занимаются различными задачами, тем больше они затачиваются под конкретные восприятия. Это не цвет, а качество. Поэтому, они, естественно, будут отличаться друг от друга. Это не хорошо, не плохо, просто так получается.

-Какие сильные качества у девушек-программистов есть?

-Именно выделить: в отличие от мужчин?!

-Да, именно, да… Ну, не знаю. Либо, вообще не отличаются!?

-Но отличия, конечно, кое-какие есть, но так уж, чтобы сказать – заметные?!... Ну, на счет того, что женский склад ума и мужской склад ума отличаются как-никак по той или иной причине… Подробности… со мной иногда можно заметить разницу в подходе. Там если в философию вдаваться – там, чувственное восприятие плюс логическое восприятие, бла-бла-бла…Оно всё равно остаётся, не выдавливается, и это хорошо. Благодаря тому, что есть некоторая разница, то вдвоём решая задачу, то её можете с больших сторон обойти. Т.е. вот пожалуйста: у них есть, именно, то, что у них есть разница в работе – это их плюс. Хоть и наоборот.

-Вот такой вопрос: девушка-программист может иметь семью, детей, задерживаться на работе, оставаться до поздна, работать сверх нормы?

-Ммм, в плане применимо грубо на себя или применимо, вообще, можно ли ей?!

-В смысле применимо на себя?!

-Ну, грубо, я представил, что… я не женат. Представим, что я женат. У меня есть дети, жена-программист…

-Да, допустим, представил!

-Ну, окей! Т.е. если муж держит на работе, то что ей делать?! Как задержаться?... Сказать, что я не могу пойти. Но мы все на работе знаем, что если ты так скажешь это раз 2ой, 3ий ты можешь там… Могут быть последствия. Могут проект не выполнить – отразиться на членах команды, тебе и т.д. Нужно задержаться на работе?! Но ты можешь, как любой другой человек, договориться со своим менеджером. Если тебя это устраивает лично, и устраивает твою семью, то окей, ты задержишься. Если тебя не устраивает, твою семью не устраивает, и того, и другого, то тогда ты идёшь к своему менеджеру и объяснишь этот вопрос…

-А вас это устраивает?

-Задерживается?! Если постоянно, если это ей нравится, то окей, мы бы поговорили бы с ней, что если бы мы хотели бы проводить больше времени вместе, то давай, просто пинал, и решай эту проблему. Т.е. разница в том, что если я задерживаюсь – ей не нравиться; или она задерживается – мне не нравиться, так…

-А если дети есть?

-В этом случае, мы решаем проблему, дети-то общие, и, если она хочет заниматься, чисто, детьми и т.д., то она уже из программистов уходит, и занимается, чисто, детьми. В этом случае она может что-то делать дома вместе. Я об этом говорю. Разницы, особо, нет. Дети есть – мы занимаемся детьми;…

-Но, в том плане, что совмещать – это реально?

-Ну, как бы миллионы женщин совмещают свою работу. Неважно, программист или нет. Нельзя же выделять просто: программист задерживается… Все задерживаются.

-Но, специфика работы предполагает же ненормированный плавающий график?

-Специфика работы на заводе предполагает ненормированный рабочий график. Специфика менеджером и т.д., и т.п. ненормированный рабочий график и т.д. мы же не будем конкретно выделять специальности. Даже, если мы говорим о ней, то разница между тем, что она работает в одной области и в этой, нет. В любом случае, приходится решать какую-то проблему приоритетов. Плюс того, что дети есть… не просто так же уж… Ну, доучи же их!

-Как ты считаешь? Почему девушек, в сравнении с парнями меньше идут в профессию?

-Ну, воспитание+восприятие. Всё равно, есть некоторые отличия. Физическое отличие между мужчинами и женщинами. На уровне гормонов: разные реакции на раздражители; воспитание – что, мальчикам: надо, вот, тебе машинку, девочкам: надо тебе куклу, всё, уже пошла разница развития, воспитывает одновременно – у них всё равно будет разница из- за того, что гормоны у нас разные. Они по-разному работают. В общем, знаково, у них направленность гормонов у мужчин и женщин, реакции разные, и, поэтому практически…

-Гормоны девушкам не пройти в программирование?

-Нет, не совсем. Именно у .. если вспоминать биологию, то на мужчин гормоны влияют меньше, чем на женщин. Да, т.е. они влияют на эмоциональную реакции. То, если мужчине нужно: выпил с друзьями и пошёл, то женщине нужно, грубо говоря, поплакаться и т.д. Но общее представление… Она эмоциональная, эмоционально выглядит. Ну, большинство. Допустим, если брать большинство за норму, нечто среднее, да, то, вот, пожалуйста, она разница в том как это работает, и, если девушка, грубо говоря, хочется быть программистом, то, просто, они придут и сделают это. Но из-за того, что их там воспитывают по-другому, у них там какие-то плюшки и игрушки, какие-то темы разные, то, соответственно, и IT…

-…Свет через минут 20 отключается…

-А, окей! Поэтому в этом основная разница. Это не мешает… в этом разница физиологическая… у них будет… кому-то будет проще, кому-то будет сложнее. Но тут всё очень индивидуально.

-Что бы ты посоветовал девушкам, которые всё-таки решили пойти программистом?

-Не сдаваться! Не… ну, серьёзно! Если к тебе относятся как-то иначе, чем совсем другому программисту, но ты стараешься,… В любом случае, тебе придётся столкнутся, что, скорей всего, отношение будет не такое же, как к мужчинам-программистам.

-Ты видел это, свой пример?!...

-Нет, это, просто, общее восприятие: если она пришла, она показывает себя с хорошей стороны такой, ну, окей, отлично! Предвзятость всегда будет к женщинам среди мужчин, потому что они думают, что женщины не могут быть программистами, поэтому так думают, то же самое и, наоборот, будет. Не будет такого, что вы принимаете хорошо их, они принимают хорошо вас. Всегда будет небольшой набор людей, с той и с другой стороны, у мужчин и у женщин думать, что вы не молодцы, вы не можете…

-Это как-то можно избежать? Стоит ли как-то этого избегать?

-Зачем? Какая разница, что о тебе люди думают?! Если тебе это не даёт твои возможности развивать. Тебе как-то не дают новые проекты, даюткакие-то таски и т.д., но у тебя есть ресурсный менеджер всегда, или у тебя есть другое место работы. За счёт того, что ты хороший специалист, то женщина ты, мужчина ты – тебе будут везде рады. Уже нет такого, что если было такое – что, ты женщина, то возьму тебя на работу. Мы к этому все стремимся!

-Какие-нибудь шутки о девушках-программистах знаешь?!

-Это хороший вопрос! Шутки о девушках-программистах? Нет-нет, ничего не вспомню… Ну, бывает так, - что-то проскальзывает такое из жизни и других коллег, но… В стиле, смотришь, что она написала… И спрашиваешь: «А зачем?». Нет, не то, что ты думаешь: зачем? Ты не можешь понять: зачем? Почему она себя не спросила, - зачем? И, вот, вечный вопрос: «Зачем?» Как это зачем… как помнишь фильм «О чём говорят мужчины»… Смотрела? Там вопрос вечно о том: «А зачем?» И девушки, где-то в Отрадном, вот ехать на работу, оставаться, или ехать обратно?! То же, в самом деле, зачем? В остальном ничего такого.

-А как ты считаешь: изначально способности к программированию у парней и у девушек одинаковы или разные?

-Ну, мне кажется, что, исходя из того, что мы говорили про психологические разности, то, возможно, что это стандартное… ну, грубо говоря, усредненная девушка… ей будет сложнее стать программистом, чем среднему парню. Но, с другой стороны, если в усреднённости вкладываться процент программистов. Один слишком большой, говорит, что обычный программист – это среднестатистический человек. Другой говорит, тоже будет какая-то разница. Один одно вставляет, другой другое. Не могу сказать, что девушка.всё!... что будет сложно, плохо и т.д. Хочешь – делаешь.

-А девушка может.с лучшим парнем

-Да, половина курса университета. Я в этом убеждался!

-Понятно. Ну ладно, спасибо вам огромное…

-Надеюсь буду…

Парень 4

-Ну, на самом деле, мне не нравится мой голос записи…

-Ничего страшного, я переживу, когда буду это расшифровывать! Представьтесь, пожалуйста, имя и возраст.

-Меня зовут Виктор, возраст, дай Бог памяти, 30, недавно стукнуло, вот. Ещё что?

-Сколько лет уже работаешь программистом?

-Over 7.

-Ага, именно в этой компании, или ещё где-то работал?

-В IT больше, в этой компании 7. В IT я работал, не сказать, чтоб программистом, в 1С, админом, в спорте.

-Ага, где ты учился и по какой специальности?

-Плановая специальность… информатика, экономика, в менеджменте, что-то такое, вот так! Вот…

-Ага, девочек много было на курсе?

-Да. Я даже не сказал бы… может даже больше, чем мальчиков.

-Ммм, они пошли работать, если ты в курсе, если ты помнишь, работать по специальности, программистами, или ушли в другую область?

-Парочка была тестировщиков, одна даже здесь. Сейчас она в декрете. Одна девочка… ну, просто, у нас была пара. Они поженились, пока учились вместе, вот. И, в общем, она что-то пыталась программировать, или я не знаю точно… Скорее всего, нет. Кто-то пошёл в support, каких-то приложений, околокомпьютерных,… в 1С поменьше, сейчас не помню,… Но они все переехали, сейчас с ними не очень общаемся.

-Вот которые пошли в программирование, было просто устроиться на работу?

-Понятия не имею, мы не общались. Я, просто, через мужа слышал, что пытается программировать, но, конкретно, я не спрашивал у неё. Мне очень интересно будет… так что тут ничего не могу сказать.

-Почему такой маленький процент из девушек пошли в программисты?

-Потому что у нас, как бы не особо-то учили плановой. Нас учили пользоваться Excelем, т.е. кто сам учился, тот и пошёл… На самом деле, я сюда сам случайно попал. Если бы не сложилось, то сейчас чем-нибудь другим занимался.

-А здесь ты на какой должности?

-Двопер, деднет, Д3.

-Мне это не о чём не говорит.

-Ну, это у нас называется синяя…softwebdevelopment… наверное, это переводится как ведущий инженер-программист, рабочий.

-Ну, это уже понятнее… Когда ты шёл на эту профессию, ты ожидал увидеть кого-нибудь из девушек? На должности программиста, или это было как-то странно?

-Да, мне как-то было всё равно. Девушек я ожидал увидеть, потому что когда пришёл – там была и Чар и Лейла… А, вообще, будут ли они программистами, мне было всё равно. Но на моем первом проекте была девушка-программист.

-Как вы с ней налаживали коммуникацию?

-Да, нормально. Не очень пересекались, не было никаких проблем.

-С кем больше на работе общаешься: с парнями или с девушками?

-Нас больше парней, хотя… у нас много тестировщиц. Почти все тестировщики – девушки. Наверно, с тестировщицами общаться приходиться дольше по ходу работы. Так что с девушками общаюсь больше.

-Ну, это профессиональное общение, а в плане личных отношений, каких-то дружественных?...

-Мне больше нравится с девочками общаться, чем с мальчиками… Если выбирать я бы предпочёл…

-…Женскую половину…

-Да, зависит, конечно, от человека.

-Ммм. Программисты-женщины и программисты-парни, они чем-то отличаются друг от друга?

-Грудь…

-Кроме внешнего вида?...

-Кроме внешнего вида, чем они отличаются? Программистов-девушек у нас, во всяком случае в офисе, я думаю, в Самаре ВЦИОМ меньше, но это не значит, что их меньше везде. У нас компания многонациональная и в других офисах, очень часто, есть девушки-программисты и… они… зачастую бывают, гораздо круче нас! Ну, я с собой сравниваю, да. Вот, у меня начальница сейчас. Конечно, она менеджер, но она была программистом. И вопросы на собеседовании она задавала…

-Продолжим…?

-На чём мы остановились?

-То, что девушек меньше здесь, но не везде…

-А, многонациональная компания, начал рассказывать про начальницу, задавал вопросы весьма программистки предполагают, её многое экспертиза как у программиста и, как менеджер, она достаточно крутая. И вот, например, непроектные… А-а, я начал говорить, что во время вступления на проект у нас ещё одно собеседование, т.е. устраиваешься в контору – собеседование; ставишь на проект – собеседование; хочешь повышение – собеседование, вот. И вот, например, по другим активностям, в таких собеседованиях, в которых на повышение, я тоже частенько участвую, и… ну, это у нас собирается экспертная группа, и, как бы общаемся с кандидатом, который считает, что он перерос свою текущую позицию. Вот. И девушки-эксперты, очень часто, встречаются. Соображают хорошо. Работать вместе, конечно, с ними не получилось, но по вопросам, по тому как они, как, рассуждают во время сессии эксперта, можно заключить, что… всё хорошо. Ничем не отличаются,… тембром голоса. Так, какой был вопрос?

-Чем отличается… А, всё ответил. Хорошо. Теперь такой вопрос: может ли женщина себе позволить, ну, женщина-программистка задерживаться на работе до поздна, брать какую-то работу сверхурочно. Если у неё есть семья и дети. Как, вообще, это получается совмещать или нет?

-Ты знаешь, у кого есть семья и дети, независимо от пола, они стараются так не делать. Потому что… Исключение, скорее всего, когда оба человека работают здесь. Если человек работает, ну, вторая половина, грубо говоря, работает в другой сфере, в банковской, где они от звонка до звонка. Где у них график не такой плавающий как у нас. У нас можно приехать на работу в 2, а уехать в 2 часа ночи. Спокойно. Up to you. Очень сильно зависит от клиента. Если клиент канадцы, то очень всё сдвинуто у них. 3 часа разницы.

-…Ну, да…

-…Вот. Это вот, как у нас… т.е. я считаю, что это вообще без разницы, никто, у кого есть дети, не хочет засиживаться. Исключение, конечно, составляют люди, которые не любят особо много времени проводить с новорожденными детьми. Но это очень зависит от человека. Т.е. пелёночки кому-то подавай, а кто-то нет-нет в командировку, куда угодно, лишь бы поспать нормально. Т.е. тут как бы, я думаю, не зависит от семейного, вернее, от пола опять же… Стереотипов, конечно, полно. Продолжай, задавай вопросы…

-Ну, в плане, что всё равно же считается, что девушкам нужно семье больше времени уделять? Ребёнку же будет, априори, больше уделять мать, чем отец?

-Я пытаюсь вспомнить: как бы у нас офис молодой как я знаю, где-то лет 10, наверное… И в начале, я так понимаю, программистов-девушек было не много. Смотри, вот я припоминаю пару человек, они тупо релоцировались, и детей у них нет. Двух девелоперов-девушек я помню. У них нет детей, т.е. нельзя судить об этом… Я не зную, это специфично ли для профессии, но тестировщицы, вот, на моей памяти, они предпочитают: уйти в декрет и вероятно, даже не вернуться на работу. Вот, несколько случаев я, навскидку, вспоминаю, и да, видимо, это… Природа берёт своё и они считают продолжать, - заводить детей, второго, третьего… Вот,… А так, у нас программисты, это, достаточно, программисты-девушки, очень молодое прибавление в своём большинстве. Вообще, наверное, всего их, человек 10. А?...

-…Восемь или девять?...

-Восемь или девять. Девять. Вот, вспомнил, у нас есть парочка-программистов Java, они муж и жена. И они приходят-уходят вместе. Я не знаю, засиживаются они, или нет. Может быть, проект у них один, очень удобно!...Так что, я думаю, не зависит, или не сильно зависит… У нас, просто, принято на работе: как бы, работая программистом, ты можешь сесть над какой-то задачей, и потерять время, и очнутся уже 2 часа ночи, всё. Как бы, и программист-девушка понимает это, и… если оба из одной отрасли, то проблем не должно быть.

-Теперь такой вопрос: отличаются ли девушки-программистки от других, ну, общение?...

-По общению, конечно. У нас профессиональная деформация личности сильно сказывается. Речь же, жаргон, рунглиш. Вот. И чем дальше, тем хуже. Чем больше опыта, тем больше ты будешь деформироваться.

-А по каким-то личным качествам?

-Личным качествам?... Хороший вопрос,… хороший вопрос. Ну, опять же, я могу сказать: они отличаются тем, что они меньше следят за собой, но это, опять же, от специфик штук, видишь? Поэтому, у нас, принято так, что некоторые в одной рубашке приходят месяцами, вот. Даже когда жарко, как сегодня. Мне вот прям, - очень жарко. Я в печали, что не взял запасную одежду. А кому-то всё равно. И это большинство! Так что, думаю, что это нормально, что девочки тоже… как бы так же делают.

-Как ты считаешь, почему сравнительно с молодыми людьми девушек меньше идёт в программирование, чем парней?

-Я считаю, что это меняется. И у меня есть предположение, почему?! .. Во-первых, потому что раньше, - это было не очень популярно, что там девочка сидит за компьютером, все дела. В социальной среде у нас, как бы, отличается в социуме: женский-мужской, мне кажется. И это было не очень популярно, во-первых. Во-вторых, чтобы, ну, грубо говоря, это во всём разбираться, это нужно интересоваться. Тратить на это своё свободное время. Нельзя там, просто, прийти в университет и думать, что тебя там научат, и ты станешь программистом. Что вот сейчас, в ленте, вконтакте реклама идёт: «хочешь стать программистом, - вот, вебинар за два часа». Пффф…

-Нет, это ужасно!

-Это не возможно!

-Да.

-Это нужно прям так, откуда-то… интересоваться, вкладывать своё время, да. А девушки в России очень много времени тратят, чтобы следить за собой. И как бы, видимо, время тратить: или туда, или сюда.

-Именно в России?

-Ты в Европу ездила? Вот, я недавно ездил. Это пипец какой-то! Там мальчики красивые. Я себя там чувствую не комфортно. Вот,…

-А куда ты ездил, если не секрет?

-Австрия, Германия… забыл ещё одну страну. Я там кругаля надавал.

-Ну, понятно. В том районе.

-Австрия, Германия, Польша что… нет. Ну, не важно! Какая-то там дурацкая страна. Мелкая. Вот. И беда. С красивыми девушками там беда. Не знаю, может там я попал в то время, когда все студентки уехали по домам. Или нет, но, вот, идёшь, - их нет. Т.е. симпатичные мальчики, каждый второй. Все прилизанные, все одетые там… Думаю, у них программистов-мальчиков меньше… У нас всё не так. И вот. Т.е., или ты выбираешь, что ты тратишь там 2 часа времени, каждый день, перед тем как собраться в универ на то, чтобы там привести в порядок… Или вот, я был студентом, я в чём проснулся, я в том и поехал в универ. Т.е. экономия времени колоссальная. Вот, одно из двух. Ну, я думаю, что найдутся люди, которые и совмещать могут. Всё-таки, основная причина, с моей точки зрения, это то, что это было, наверно, не очень популярно. Сейчас это, мне кажется, не так. Везде написано, что, если пойдёшь в IT, - будешь зарабатывать бабло. Поэтому, соответственно, желающих будет больше, и девушек будет больше, соответственно.

-Что бы ты посоветовал девушкам, которые всё-таки решили пойти, стать программистами?

-Мыслить логически, как можно больше стараться. Каждый раз спрашивать себя: а зачем я это делаю? И т.д., ну, всякие дифы, дифы в голове строить…

-А им, вообще, это удается, ну те, которые уже работают программистами?

-Опять же, можно сказать, что там… что не очень, да?! Но, если мы возьмём выборку, да. У нас десять человек девушек. И парней там, допустим, 200, да. -Сказать, что там… вот, из этих 200 парней, я умных считаю там 20, ну, может даже10, да. Это будет, скорее всего, правда. Вот так, наверное, я и думаю. Вот так, вот прям… программист от Бога, - это, вот прям, по пальцам пересчитать. Все остальные, просто, работают. Тут также. Одна из десяти, прямо, вот. Остальные, просто, работают. Они приходят - они уходят. Им надо выполнить свои задачи. Закоммитеться, уйти, всё.

-Какие-нибудь шутки о девушках-программистах, знаешь?

-Ммм… шутки прям?!

-Ну, шутки, стереотипы там…

-Вот, мы, перед тем, как я сюда пошёл, начали угарать над тем, что кто-то сказал, что девушка-программист – она как хомячёк.. Ну, я не понял почему?!

-Я тоже.

-Так что, это, вот, я так понимаю: было придумано, просто, вот (щелчок пальцев)…

-…Вот тут же!...

-…Вот… просто, думаю, что, прямо, анекдот про девушку-программиста нету, потому что нафига делать?!

-Есть, на самом деле, я только вчера прочитала.

-Да, какой?

-Что общего между девушкой-программистом и морской свинкой?

-Ой, вот, наверно, слушай…

-У морской свинки тоже нет ничего от моря, и от свиньи! Ха-ха

-Ха-ха-ха! Всё! Вот-вот. Значит, я перепутал, значит, морская свинка. Я думал, причём тут морская свинка?! Для меня это ничего…морская свинка…

-Насколько я поняла – это самое распространённая, как я поняла.

-Единственная по ходу. Кто-то, просто, перефразировал, видимо, в какой-то другой анекдот.

-Как ты считаешь, у кого изначально, способности к программированию больше, у парней, или у девушек? Или одинаково.

-Я всё время был уверен, что у парней. Но, вот сейчас, мы набрали новеньких… которые студентки, вот, текущего поколения. Которые выпускаются, вот прямо, сейчас. И, да вроде, нет. Всё нормально было, т.е…. Так что да: я был не прав. Это всё из-за того, что было не популярно. Просто, туда не шли.

-И последний вопрос: может ли девушка быть в программировании быть более крутой, чем парень? И… что ей для этого нужно сделать? И нужно ей делать что-то, вообще?

-Знаешь, у нас популярно… сейчас, на всяких собеседованиях и прочих, спрашивать… не только… спрашивать патерно, спрашивать принципы. И вот, самый популярный принцип, - это принцип солид. Вот, там есть один из принципов, называется принцип… Господи, как же он расшифровывается?... Короче, автор этого принципа, который я забыл как называется, Барбара Лисков, - девочка, вот. Т.е., видимо, она, раз её именем назван принцип, который, вот, нас всех заставляет вызубрить. Видимо, была насколько то крута. Вот. И уж, наверно, покруче, чем среднестатистический… Почему-то, я, думаю, да.

-Хорошо. Спасибо большое за интересную беседу.

М1. Просто там опять, я не знаю как просто… а эксперт знает, но молчит … Хорошо, хорошо. Скажите, пожалуйста, Вы вели фискальный отчёт это был ваш полномочный документ, который вами были исследованы.

М2. На основании чего вы проводили свои бухгалтерские исследования?

М1. Какие-то ещё первичные документы, я подчеркиваю, вы сверяли?

Ж1. Нет.

М1. Нет. Скажите пожалуйста, вопрос по зарплате: говоря о размере заработной платы, которую Вы подсчитали, вы опирались на 2 НДФЛ, на те суммы заработной платы, которые указаны за тот год в справках 2НДФЛ, я правильно, понимаю?! Скажите, пж, повлияло ли это на ваш выбор, информация о том, что сотрудники получали зар. Плату не ту, которая указана в справке НДФЛ, а значительно больше. (неразб.)

Ж1. Это важно?

М1. Это важно. Потому что сотрудники, некоторые сотрудники говорят, что они получали зарплату значительно выше, чем та, которая указана в справке 2НДФЛ. Поэтому, я задаю вам вопрос: если бы вы владели информацией о реальной заработной плате, которую вы высчитываете…

Ж1. … Получается неправильно высчитана сведения из ФМС?

М1. Да. Совершенно правильно. На ваши выводы – это повлияло бы. С точки зрения определенных (неразб.) наличные, да.

Ж1. Но, если бы у меня были, какие-то, такие-то, на основании их бы я и делала…

М1. Я понимаю, поэтому я и говорю, вот, по справке 2НДФЛ зарплата 1000 рублей, а на руки он получал, допустим, 10000 рублей. Дебет бы уменьшился, на который вы вычли?

Ж1. Ну…

М1. (нерзб.) Уменьшился бы, отлично. Татьяна Алексеевна…

Ж2. Я хотела бы поговорить с вами по поводу пластиковых карточек. В своём экспертном заключении вы дословно указываете, для того, что бы найти скромную сумму вы вырабатываете определённые алгоритмы, это 28 стр. нашего заключения, но конкретно не у меня (неразб.), но не 2, а 3, вот… что определённые алгоритмы … экспертом, составлена таблица 2, определение общей суммы денежных средств, получены организацией по пластиковым карточкам. Вы очень подробно расписываете эту формулу, что в 1 графе, во 2,3,4, 6, 7, 8, т.е. ваша задача состояла в том, чтобы найти общую сумму по пластиковым карточкам… Правильно?

Ж1. Да.

Ж2.. Т.е. это графа Х, которую вы и ищете, .. алгоритм, который указан выше…

Ж1. Дак, такой момент… о том, что также… помимо общей суммы… Сейчас уже не помню… (нерзб).

Ж2. Да, т.е. сначала в графе 8, вы ищете как в 5ой+6ая+7ая, а потом у вас выясняется, чтобы найти 8ую графу, вычитаете сумму 5ой и 6ой?! При помощи 2ух неизвестных, вы находите сумму, это арифметически, математически – это сделать невозможно.

Ж1. Дело в том, что здесь (нерзб) указаны данные суммы (01:03:50) … помимо платежа указана общая сумма, которую оплатили. И сумма конечная