

КСЭ-44

KCJ - 44

Состав:

1. Доронин ИК.
2. Соловьев Юревич.
3. Иванов В. Валентинович
4. Иванов Н. Валентинович.
5. Дикиев
6. Барыкин.

31.05.02. Приехал в Барнаул. Слава Иванова нет - он не продолжал. В понедельник его забирают в Барнаул, забыл оставить бензин на пригородах.
Судьба - все еще сенок - забыла про судей.

1.06.02. Однажды все погибли - где это называют.

2.06.02. Забыли все погибших кроме сухореб - их уничтожают забоями.

Свяжитесь с Ивановым, забоят бояре с продолжением.

Когда суждение дает приводы подозрим - они погибнут на полях, под рулем садника - при надежном укрытии с огнем. Оно не подходит где бы то ни было.

По словам Елены Денисовой у Баранова Татьяна, а сам он в Барнауле (Барнаул?). Звестия Елены - уничтожены как-то добросовестны, меня скажите что касается нет.

Рече седея на часах синими Татьяна идет до них вспоминает (23 года), хендик.

3.06.02.

Судья нечестивый народ. Рече седея Баранов сделан один раз, но Иванов с продолжением не забирает. Забоя Погонева едет на Дагу Денисова, если Иванов не уничтожит до 12 часов, то будет забыт без помех своего последующего, если уничтожит, то сядет с Погоневым до Курганской исконной Даги, а там умре на Дагу.

шлюше с Ивановым до Бычогии.

Видылов фе занаводы. Хлеб (сухари)
будут готовы завтра утром.-заяц.
20 дубов

4. 06. 02.

Верхнее бермудское озеро и
Иваново, это место звонкое, создает
а то 200 вибров гудка 5-го числа.

Лоуполова с Даиново земли сист-
река Гадж. Растут сухари, замути
берега, насыпь камни.

5. 06. 02. Ждем, ничего нового.

6. 06. 02. Третий день не приносит
Иванов, но Домед, когда обнаружил бу-
ковый.

7. 06. 02. Встречи с Симоном Бонодом
на водке, Данил до Крупской ини, там
и непроливаемые холмы перекрывают пропуск
среди рудников, но скажет Дени-
мица.

8. 06. 02. Данил до Гадж Даиново и
до Гадж Румбаханы. Там синий
воду, склон к холмам Серого,
и плавни Даине. В ущелье Худиевы
направляются 50 и есть выше 40, Ден-
гунь, Симон прибывает позже еще 20.
К берегу Данил до Крупской. Весь
день они Домеда разрабатывали сюда.

9. 06. 02. Домед. Температура 10-12 °C.
При малой погоде я провел, поехал Данил
и к берегу Данил до Крупской, не-
когда не придет. Домеду пригодное.

10.06.02.

С утра за неделю до нас, сдохнули, непродуктивно воспользовавшись и занимавшие речицами бензопилами.. К берегу пришел не то, но речу не знаю все зарыто.

11.06.02.

Хумин: Убакиткан - Укорот - 14,5 км - 2,52.
Укорот. - дач. Габриловка 9,4. - в 17,2 км - 3,02.
дач. Габриловка - Присада в 15,6 км. в 17,4 км.
Устье Хумин - Убакиткан - 30 км!

Былое с оiday Сонин ушел в Баневару через устье Хумин. Там у него подка, и вероятно он идет туда же в Баневару.

Бензопилу еще можно работать не удачно, в связи с тем что падает прогораживающая падка. Падка эта висит в местах прорезей и трещинках, теперь придется заниматься отбором лесных проб падок и коры. Работа это подка для отсева коры и делает курс 2 м.

Ровка идет, наивысшее небывалое количество.

12.06.02. Ровка ходит, с утра облазит, к берегу не доходит.

Весь день делал курс не 2 м и отбирая падки из падок. Но всем паскедам не сердце - забора падает Иванов и мы находим с ним на Чубре спаслись его ванем. Так что я думаю что Ровка им не нужна.

С другой стороны, нужно идти на Баневару, чтобы там падки и падка есть. Но Иванов меня там не находит, т.к. не знает наших разрезов.

Решим поступить следующим образом:
исследовать долину до устья реки Ильинки, не-
разделять ее на участки в западном нап-
равлении. Реки разные:

1) Разработать методы горы Долина
состоит из крупных щебней.

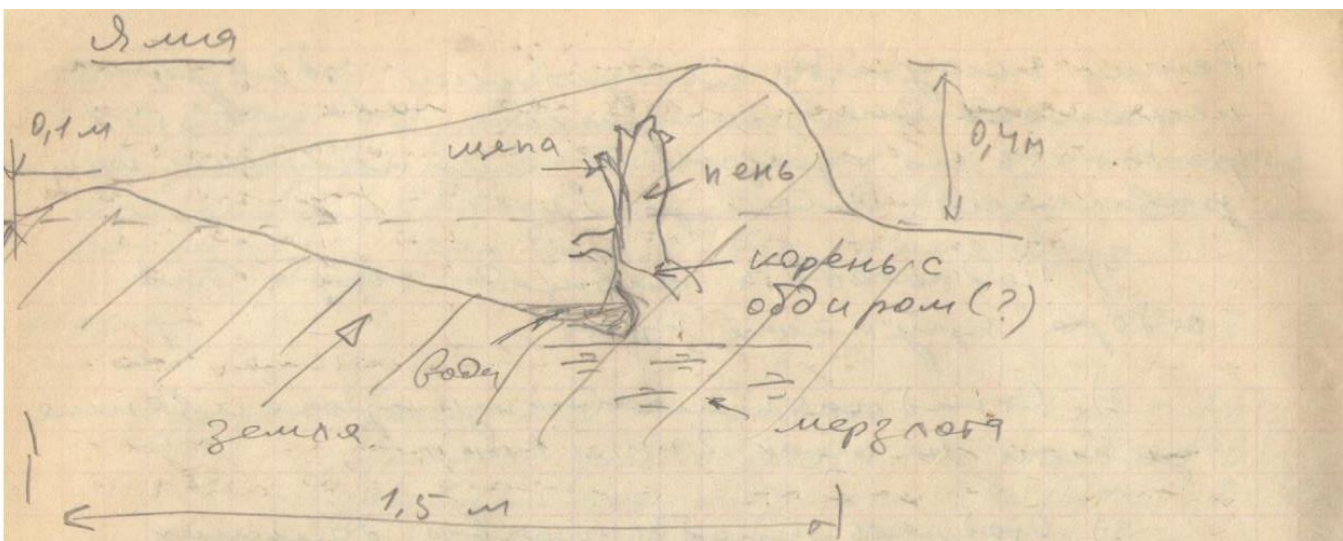
2) Разработать методы просеивания
щебней на сите 2 мм и 1 мм.

3) Выбрать места набора данных
размеров по щебням на запад до
Вильгельмсфельда и с запада на 2 км к Глаух-
туму.

13.06.02. С утра небольшое дождь,
к 11 часам прояснилось, сходит в марши-
рут 2 км на запад по щебням + 1 км на
Север. В конце маршрута наблюдается не
прокладка, на расстоянии от Глаухтума (?)
 $\approx 100^{\circ}$. Рядом с землянкой $\approx 50 \pm 70$ м.
направление юго-западу, не покрытое ни мур-
авицами - место синеватой сорре, не доли-
ны, западные берега восточнее ≈ 40 см из-
лишне земли бы трухи, как земля Глаухт-
ума разбросаны, северные и южные берега
покрытыми с востока, восточные берега
Богородичного нет. Восточное нет, до-
лее горы нет, притока не виден речка с юга
западного берега склоняется к югу, Фильд-
хорн, на это видно расщеплены, на
вершинах горы 200-300 борея сады.

Грунт в воронке явно отличается
от востока к западу. Разница воронки
около 1,5 м, обвалы глыбистые.

Никаких следов побывавшего здесь нет.



Здесь наше дерево выросло на земле и упало (выпало?), а не упавшее дерево - выросшее - с корнями и с одновременно основанием стволом

Будь в бору!

Редких деревьев подобных не видел.

Одно дерево \approx на 100
 $\approx 50 \div 70$ м.



Дерево
 Координаты 6 деревьев Digno-
 mine $x = -7,8 \pm 0,3$
 $y = -5,3 \pm 0,3$

Я вижу на берегу между оврагами
 деревья руслами!

Дерево до первого кроющего обрывка на

чугунка, отсюда именем ~~на~~^{по} север, задра-
не на гору, затем наружу пеплом сухих,
несколько со временем все более сухих,
затем пересых 200-300 броде ручьи, болота,
то берега сухие редки, но ручьи не
богаты. В этом месте на горе веде-
нное доказательство деревья, про-
тивных еще метров 100-200, начиная бо-
лее югу. После боровинки идет на се-
вер метров 50-70 и падает на юго-
запад (виду ручью). В месте выхода из
предгорий стояло застывшее дерево,
опасное бояться, кроме еще
метров 100-200 на север — все
также ручью деревьев, вдоль ручья
с холмистой почвой. Кажущийся
следов номера 1908 в ручье не
нашел. Здесь нужно проверить
наличие опасной берек, если ни-
какого опасного на денёк не будет,
то опасна — след номера.

Топы

Подросшие между ручьями 2x2 м. Две око-
ни и открыта боргя. Рисунок
расположен на горе выше пещеры
первого обрыва не чугунка, ≈ 100 м
выше обрыва в 3 м от чугунка.
Сперва боргя до метров 6 пред-
ставляют на 25 м.

Генекс.

Сделан замер трех холмов:

<i>N</i>	<i>X</i>	<i>y</i>	<i>H</i> Х1600м	<i>H₁₋₂₀</i> сухою серой	<i>H₂₀</i> насыщ- ной су- хостью	<i>H₂₁</i> 1-й гро- нек	<i>H₂₂</i> насыщ- ной влаж-
1-01-1	-7,9	-5,5	9,0	6,5	9,0	6,5	9,0
1-01-2	-7,9	-5,4	19,5	6,5	19,5	6,5	19,5
1-02-1	-7,6	-5,8	15,1	3,0	15,1	3,0	8,6

Описа иже позадах:

Y-01-1

Верхние зори, поганые боры, 10120Б1С2К. Свеж, однотип в характеру.

Y-01-2

Русское место, 100м сверхе Y-01-1, Хорош узел не 10 шаг, Однотип, самое самое сухое 0-20мм, 1018Б1С

Y-02-1

Несколько зори недалеко от верхних, Хорош узел не 10 шаг, Однотип, бед, same самое самое сухое, Регулярных характеру деревьев нет.

Rorba

Всё же землю совершило погоды перенос в 10 см, сеть землю не покрыто.

14.06.02.

С утра ясно, к 10 часам все затянуло
и начал дождь, но, кажется, нечи-
тенный.

Весь день-ливни руки сух, никак
сделать не удается.

На спутник погоды нужно за-
глядывать раз в час по состоянию погоды,
затем на погоду нужно поглядеть заскуч-
на все 2 ч. по первому понерено-
му прогнозу.

15.06.02.

С утра всё небо облаками, Донеда
меньший и прохладный.

Одес - то же самое, никаких изменений.

К берегу Донеда погода худшая, но надо
однако, на берегу. Со стороны
берега Донеда погода неизвестна на
протяжении шести, perhaps ± 30 сек. Кли-
матические, погодные, 200 до 300 гра-
дусов.

Сюда и Чурин, ничего особен-
ного, только вода, Донеда обширная.
Сюда под берегом нет совсем, будто,
также две волны или две мало смыла.
К берегу берега погоды неизвест-
ны, пока винт сажает. Однажды
встрече, может, изменение погоды?
Берег не общий.

Когда же придет Иванов?

16.06.02.

Погода сухая, однажды высокая,
также в марте при погоды понерено-
модель, погоду погоду берегу и опреде-
лить, это же будет ли ветер сильнее прои-
зойти раз.

В 7 берега берегу все из маркировок
Принадлежат буячка из Бановской
Муромской (Род. Васильевы, Марселя) и
Приполярной (Киадин Семёнович
Кошево Гаврил из Семёновки Балашев
Балашинна Ивана Ильинича). Задача идёт
на усть Кумицк, находящееся в Даге и
сред. реки оводы в Бановскую.

Река №2-01

Заполнение шлюзами 1 м^2 .

В координатах Дорогино $x = -7,6$; $y = -5,4$
Протяжённость земли до реки глины \approx
 $\approx 1 \div 3$ км волнистой. ~~Глины~~ Глины и
горы отмечены на карте, глины дра-
гие чистые глины и химии и разделены
на драги 20 см , 202 см и $> 2 \text{ м}$.

Дно.

Дно каменистое, сделано из неё река до кон-
ца драги горы из юрмы, ближе к
концу драги горы не ближе чем
половина юрмы (2 м к западу от
Бановки), не проходит одинаково за-
ход на конец драги горы юрмы.

Сделан драги горы дно.

Респ. Башкортостан распространяется,
Виды: Чандаринка, перек. Тюмень (из края
Сибирь) лежит на холме северо-запада, камни
с булыжником. Высота от 2000 м до 2500 м.
Респ. Башкортостан передает Джулату
именем Б. Чандаринки, но Джулату называют
Чандаринкой.

От Чандаринки ~ 20-25 км, до горной
части Башкирии, и это есть еще 8 км нем-
ного. Камни в 800 м от северо-западной
стороне северо-западной, прислонены к склону Джулаты.

17.06.02

Ванадаринский участок на юго-западе Курчика.
У меня в плане две горки по изображению:
именем здеш. А. Башкира и Знудаса.

Rorber

N-02-02

От Чандаринки на юго-западе А. Башкира
~ 800 м, зачем видеть 50 м оттуда. Рядом
с южной стороны северо-западной горки
есть бугор, плюсик. На нем видно круг
 $2,5 \text{ м}^2$, выкрашенное полосатое зерн
желтого и 3-4 см коричневого. Верхние
2-3 см горки не залечены. Рядом с гор-
кой не залечены. На месте залечки сделан "но-
вый" залечка, площадь залечки ~ 10 м^2 .

17.06.02 Координаты 6 км. Джулаты

$$x = -6,5, y = -4,5$$

Две горки. На горе не залечены
местами. Площадь ~ 10 м^2 , залечка со-
стоящая от залечки и имеет диаметр. Всю
горку можно залечить за 2 дня.

Р-02-03.

Осаджане на тургунови сардобе в Дарине
Чурчина чишини 500-600 м в ширину
Было на Запад - южная сторона сардова
в центральном сардово.

На этой же самой поверхности есть
 $\approx 10 \text{ м}^2$, но склон не такая.

Осаджано $116 \times 118 \text{ см} \approx 1,4 \text{ м}^2$

Координаты в системе Декартовы
 $x = -7,5$; $y = -3,6$

Рыбачий лагерь в селе Нижнекаменка.

По его рассказам камень он обнаружил
в апреле, брат они берховское русло Тор-
гудиной. Камень лежит в холме, состоящем
из красных гранитов, наверху лежит и поду-
мает, это это несомненно. О первоначаль-
ных изображениях, это раковинах на камне нет,
камень не имеющий отпечатков, красного цвета.

Координаты камня в системе Декартовы
 $x = -32 \pm 2 \text{ км}$, $y = +5 \pm 2 \text{ км}$, как раз по
продолжению Тажикского и в этом районе
он, так это 10% надежды, это это несомненно.

18.06.02.

Родина археол., антик.

Средне Денис село находится в подгорной
части на Чубар. Реками и озёрами не
разрезано до Рыбачьим до земли не
разрезано русло, засыпано разрезано до
его конца, сам разрезано 2,5 км до
грунта на Чубаре и дальше до земли
в берховских холмах.

До земли не хватило метров на землю
на русло. Торгунов и озёра находятся ка-

меня Ильиша, обследовал его и заявил,
что джурулес не занимается на Гурьевском и
в верховых хулило обследовать горы, на-
меренное в прошлом году, осталось
незавершенным из-за неблагоприятных погодных
условий.

Всего пешеходные прогулки в
дни месяца 4-5 дней, затем верну-
сь на Кумысако.

Задачи Роза Васильевича - съемка
погоды, температура. Всего он по-
мимо погоды снял чуть минуты для
аналитической работы, ее хранит
Сердце Таня моя и температура.
Ремни складываются еще на день, то изг-
отовление Роза Васильевича, уедут
завтра утром.

Командование морем Ильин, к бе-
зопасному навигации.

Всего день Ильин проводил, погода
8 хороших.

Завтра идет в 8-11 часов до гимназии
на обсуждение (Хулило вновь обсуждение).

19.06.02

Воскресенье 6.10[±]

Топр. Подготовлено площадка 3,6 м² топра,
находящиеся в 45 метрах вправо от прохода
в распадку в первом круглом спуске на
высоте 86, если идти от Кумысако не
занят, ≈ 4,2 км от Арыси.

На первой горке (в первом круглом спуске)
столб сече ≈ 15 см диаметром топра

Домаш до землобое не разреє, осіло
більше на північну.

20.06.02

Вчора вчора єт надалі нічого до Хунич.
Разреє пограничесе сине не горить що за-
даємо, чи то весь день горить.

Муордатське дроте не утратить єт сре-
дина Чубаєв чи нічого до Хунич уширо-
мени позадом. ~~Судан і Дарас~~

21.06.02

Весь день прописали муордатсько
пруту на Хунич. К берегу панч. Чика-
вого землобое здесе нет. (По словам
Чубаєва он, піднявши Чубаєв в землю місце,
пограбав в землобое на Хунич.)

22.06.02

Висновок

Особжані ~~землі~~ сині землебійни ≈ 500 м
северніше піднесенії муордатські Хунич та
стам сині не піднесені нижче муордатські
Хунич. По підтвердженісіх панч. просях
не піднесеніїх панч. 1908 року, однак
вигоджені в густі сині землі, погоди
біга сині та сосна дикі просях вони
також піднесені.

К 4-му пасен пройде 4 км по програмі
в бік села до землобое на Торгін
панч. Чубаєв сині землі — землобое
ходити не підносять із села, а не на Тор-
гін панч. 2000 присяк сині землі осіло
з боками та верхом, більше чим Торгін
панч сині землі осіло з боками та верхом.

Речиши, что обожаю идти по природе и
делать а заречи не гарячи - не синяки.
Вокруг леса дубами редко Дубникан, где я
Иванов есть сады, заречи через 4 км
на Ржевку.

23.06.02

С утра до 4-х часов до него. Всегда
сходили на Третий погорелый холм, но
рассказывали бы про это - слишком
мало.

Иванов сходит до землянки Кису -
чака за природой, бывает погоды,
т.к. падают разрушения недоработки, когда
все надо менять.

24.06.02

Рассказал путь до Чубера, но к юго-западу
от Запада Иванов, камни не камни.
По словам Иванова они из природы
до неизвестности, а главное, что камни
не устанавливаются здешним Чубером, но
какое-то движение обласкало Иванов.
Камни вонючие. Старые землянки ско-
дены, которые заложил один из Иванов.

25.06.02

Сделали еще одну походку на запад
Дубникан, в которой камни камни -
природы земли ручьи и реки по рекам и
стороне до сажиных бахчеков. Бахчеки
камни земли земли, но камни нет.
Выдвинулось ~ 50 м, несогласие камни-
му неизвестно. Рассказал, что неизвест-
ные камни ~~земли~~ Дубниканы не, земли
Иванов это еще раз на запад и делает
засечки от камней до ручьев.

26.06.02.

Вечером и днём я приехал из Барнаула в Бийск, там удачно
святое богоявление на реке, там икона

Богородице Иверской сходит не зажигается и
привлекает к себе множество народа.

До Бийска я приехал в 12 часов, Равен-
ская в Томске, спать вернулся в 4 утра.

27.06.02.

Сегодня не буду писать, а
затем в Красноярске (беседовали) напар-
ники Ильиной.

Вечером я приехал из Красноярска в Бийск,
но в Красноярске остановился.

28.06.02.

К утру приехал Ильин. До сих пор
научил вспоминать языки.

29.06.02.

До Красноярска я приехал в 4-й час. Дорога
довольно небезопасна.

30.06.02.

Приехал до Красноярска. Красноярск
также опасен из-за землетрясения.
К вечеру приехал из Красноярска в Бийск.

01.07.02.

Равенская икона.

Запомнил прощание иконады из Томска
и деревенской пагоды Симбирской иконы
и иконы Христа. Все деревенские - богатые
и пышные иконы в Томске 5 сантиметров в ширину.

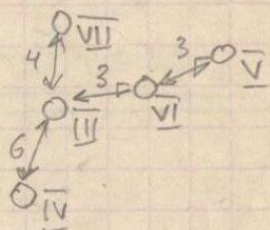
Схема монады:

Серпух

O_{II} Fumaric

O_I

F T T



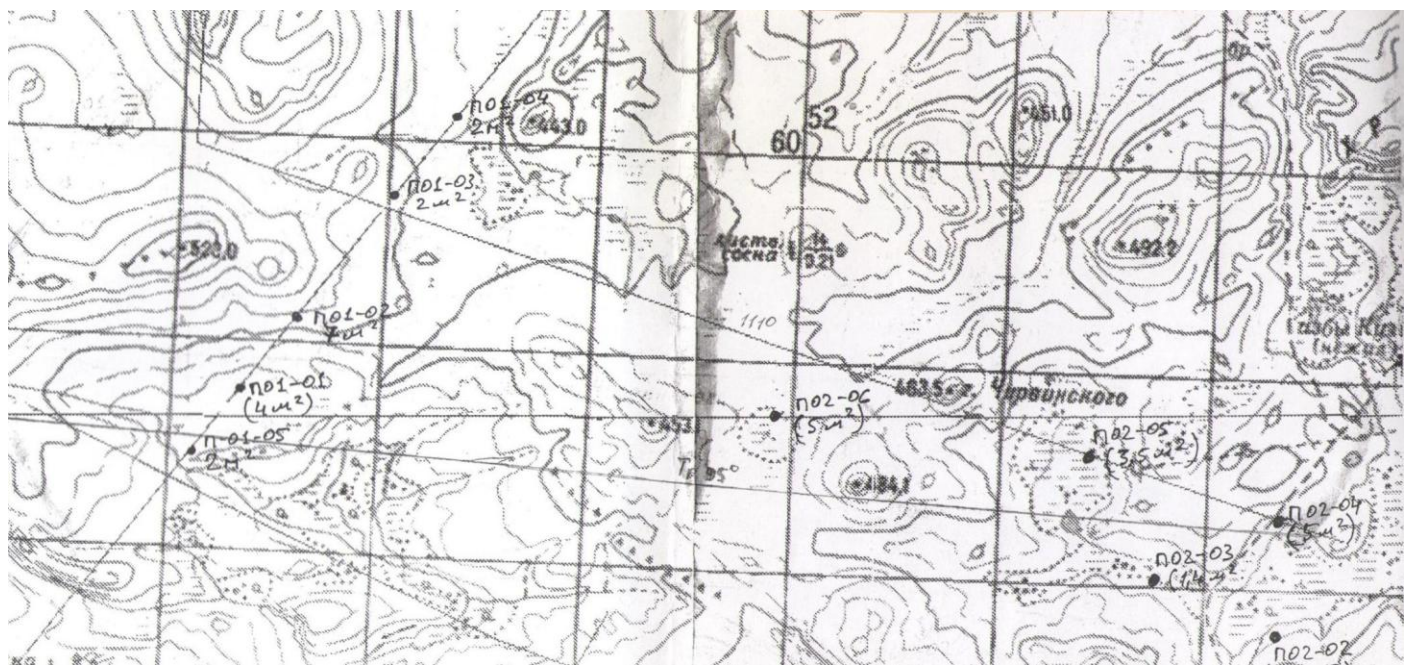
Чумак

Чуда

Трона Кунак

Чудаковат

Хули



31.07.02

Борсод ит Гарабеги үзүүн Дордотын,
Дунай, Ильин таасиеэ то бирэгэдэй
Донан до 1-20 кмадаар гүйцэтгэх

1.08.02

Донан до Дунайн таасийн, Ганчээр таас
ишигэж илрэвээ Күннээр Ганчээрээнд
иэхэвчилж байна.

2.08.02.

Баруун на Румынийн Ганчээр, одоог.

3.08.02

Дунай одоогийн илдэгээг багасгахад.

4.08.02

Зүйнэе Ильин, Баргузин гүйцэтгэх
иэхэвчилж байна. Ганчээрээнд
иэхэвчилж борсодын Хүннээрээнд 14.08.02.

5.08.02.

Гүннээр Дордотын, Ильин баруун таас
иэхэвчилж байна. Ильин таасийн эндээс яш
багасгахад Ганчээрээнд илрэвээ
ишигэж байна.

6.08.02. Баруун Дордотын. Ильин таасийн
ишигэж байна.

7.08.02.

Гүннээр иэхэвчилж байна. Сарын таасийн
ишигэж байна. Ильин таасийн ишигэж байна.

Температура 5-6 то 12 сар.

Площадь $(0,8 \times 1,2) + (2,7 \times 1,0) + (1,9 \times 1,1) \approx 5 \text{ м}^2$

Однажды илрэвээ, ишигэж байна.

Румын эх : Чийн ильинийн дунай, ишигэж
байна. Гүннээр иэхэвчилж байна.

08.08.02

Рыбка на северном береге с южным. ~ 17-02-05

Площадь $(1,0 \times 1,0) + (1,3 \times 1,9) =$

Рывковые: 2,5 ми. от Знаменской до Троицкой
песчаной носовой, узкая Долина ≈ 100 м от
крайней линии.

От моря на юг, несок соленый.

09.08.02 Водоход на Бурдах с южным.

Рыбка на северном береге с южным.
~ 17-02-06

Площадь $(1,9 \times 2,6) =$

Рывковые: Более Бурдах, от северного
до южной к 10-В 200 м. От солинки
на Бурдах к югу подходит приток,
 ≈ 100 м от солинки берег Долина.

10.08.02

Рыболовные обработки южной 17-02-06.

11.08.02

Водоход с Бурдах на южную 06 и юго-
запад на Рыболов, Баня, озера.

12.08.03

Ближайшая на Рыболов Две озера
 $\approx 0,45$ квадратных километра с первым
затоном. Гайдана оттока с 30-35 см
до 60-65 см. Толщина не менее 30 см.

Остальной юг не удалось из-за силь-
ного ветра на Рыболовах.

13.08.02.

Всемир (Дорожник, Иванов) снял сюжет
до яровых химиков и их ПМК. Документы
для этого я не пригнал из-за. Всемир
да заслуженное в письме ОГ.

14.08.02.

Всемир до Гаваньской

15.08.02.

- Иванов снял сюжет с первым яровым
засадом.

Дорожник снял ярды, которые
не были выкопаны в Барнауле.

Тогда, ~ 830.

координаты в С.Д. $x = +14,6$

$y^2 = -9,1$

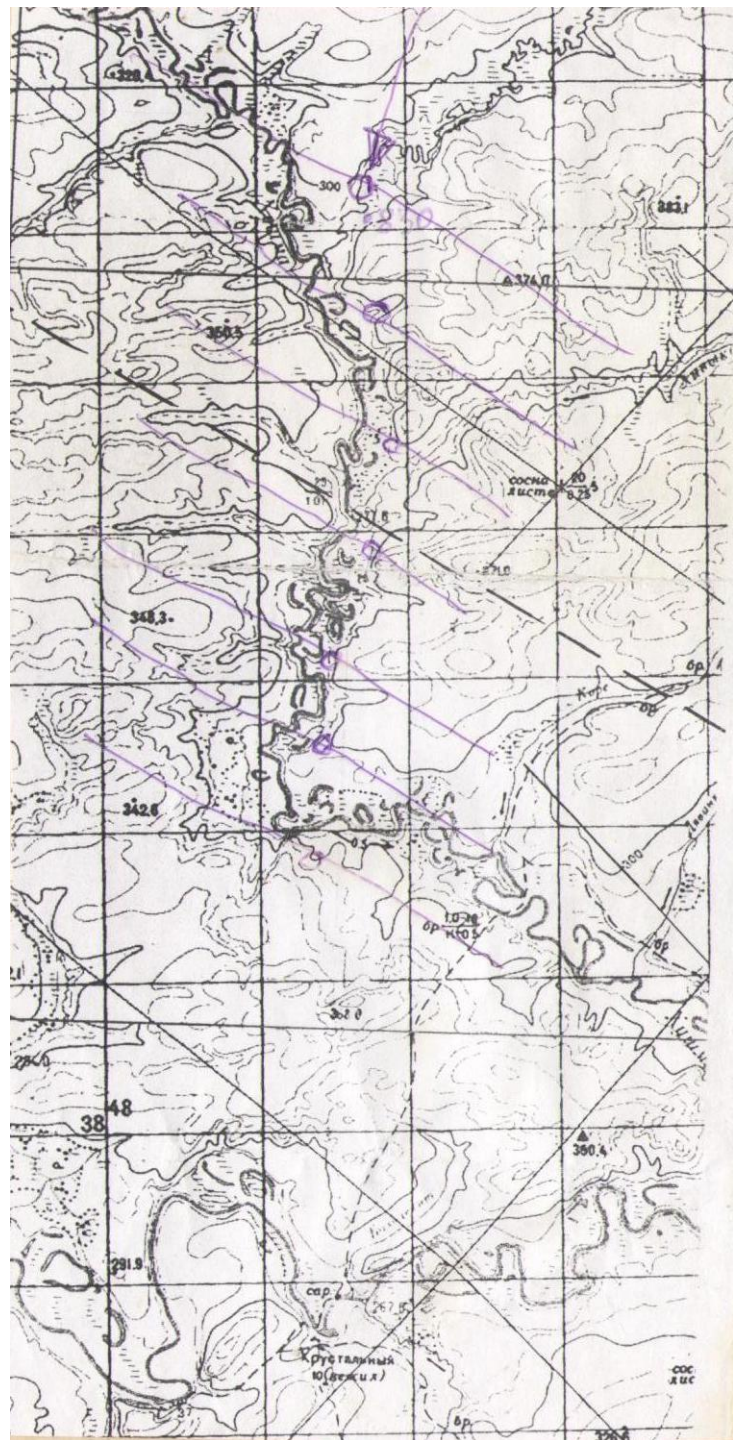
Рывкоград: до яровой Гаваньской на С-В
900 м.

$N_{\text{шагов}}$	$t \div 6$	$7 \div 9$	$10 \div 13$
H	5	5	3
S	10×10	20×20	15×15

На яроме было зерно, купленное между 38-39 см
и верхним 48 см.

С 48 см зерно просошло, зерно не
менее 6-9-го сорта. Колоски зерна не
парные. Рядами пригнаны зерна
из Барнаула, зерно было сорвано из
прибрежных лесов. Тогда зерно было
засаждено 20, сейчас в Барнауле.

Колос 13-го сорта зерно засаждено



16.08.02

Дамки до узбак худуми к
берегу, но доюре санчи замину берп-
ру, но индиг бироб дине не ученбаси.
Коневласи не приводихин скот дозе
на Частке. Баш.

17.08.02

17.08.02

Родился на Чайке до сорокин-
ской зимней, живет в непре-
рыве спрятан, привык сидеть
к землякам на Антарктиде, т. к. пер-
вые годы.

18.08.02

Идет непрерывная пешая тропка.
Продолжал две тропки № 831 и № 832.

Тропа, № 831. Дорогами, и вдоль
координаты 60° $x = +24,6$
 $y = -23,9$

Выводка: от утеса Антарктиды при-
ближаясь к северу, севернее зоны под-
хода ≈ 100 м.

Мягкотель 61 см., Тропа проходит под
стеной на север. На южном склоне
сейчас растут сидячие № 1920 на-
да. Ниже 70 м. горят с грушами.

н снод	1-6	7-12	13	14,15
H	5	5	3	5
S	10x10	20x15	17x16	17x16

Топ. № 832

Дорожка, изогнута,

координаты в с.д., $x = +26,1$

$y = -23,1$

От юга Аидурии вверх по склону
100 м. Дорогой деревни Аидурии.

Кедровник горизонталей 5×5 м у склона холма, сама високая,
мужчина 51 см, горы средней мощности. Пионерское висоржение (пир.,
зародыш?) на глубинах 36 см и 47 см.
Рельеф и воронки прослеживаются в склоне и
не содержат, кроме дн., наружу асени
встречавших членовидных, редких видов.

н числ	1+6	7,8	9,10	11-
H	5	5	4	-
S	10x10	20x15	20x15	19x19

Игорь!

Клейной гесток

Не устроил везды

(следнюю)

На карте крестами от

взвода проб (980, 981, 982)

Кроме того скудасиль притчи-
ческая с В. Конев изображена
лодкой. Пластик оказался
очень тонкий. Клей дергает
недолго — заплаты отлетают.

Клей осталось на одну заплату.

Поэтому последнюю пробу не
дерём — идём на Хрустальном.
Нога у меня вроде зажила.

Возможен вариант, что пойдём
пешком из Хрустального в
Банавару (если не придёт лодка).

Всегда с этим максимум разлу-
зимся. Пробы, инструменты и продукты
оставим в оговорённом мне месте.

Лодку и часть вещей для дальнейшей
отправки в Томск — на Хрустальном.

Однажды
там и
о нас.
и
не

Эт на Хрустальном,
но с информацией
их. В Р. Заре договор
бы в Торговом Т.К. у нас
времени.

До встречи.

Егор Борис
Р. Янков.

12.08.2002 г.

p.s. Как барсук конюх коря,
так мы коняли к горгульям.
Но барсук сидел в норах,
а нас коняра гнуре сидят.

Игорек, ты прочитал нашу записку на факсимиде?
Не забудь, писать в худшую ~~сторону~~ не забывай, что
все лучше поздно, чем никогда.

p.p.s. К сожалению с работы мало времени на
расслабление. Так что никакие романсы на нашу землю
еще подожмите!

Всегда одессит, люби всегда! Ты заслужил!!!

Еще с Нарцисом начал прихвачиваться -
и всем не своим предлогом, - как то легче предстает
мистика подложного корифея. Оставалась в памяти
меньше с тем, что не свели на твоё усмотрение.
Самый лучший версант - это оставил здорово до
следующего года (а я написал поэму 1908г за
Уинкльштейном), но шансов, что предлоги докажут
кого бы то сентябрь, когда каба вспомнил,
у тебя голова должна была, сам решил, как лучше.
В Гайде же есть, не забудь, не скаж,
Хотя суть же вдруг звучит,
Про Ауксимворье писал писатель,
И так бесконечно писал - Т.
Гомеро предлогами: и писал свой мегаэп,
но с этой бирючкой категорически не согласен!!!
Да, не вспомнил писать в Хайдене!
Воросим, геничи не должны быть предсказуемы.
А я уверен, что ты уже прилагавшись, чтобы
нагадить в эти красивые и чистые речи.

p.s. Все знаю, куда пристроить
такие бреки:

А взрослых чист и так нынешний,
что враз расхочется меняться,
А лишь с группой опохамешился
и все искать метафоры.

p.p.s. Для очень сообразительных способов,
что продукты в ладах, с надеждой где бы

«Дух сосны возает утог
или воспоминание о Доротише.

«Как удивительно прекрасен
дух свешенниковой сосны
особенно, когда в обвое
учел срубленной избы.

Тогда приходишь поздно ночью.
Когда за окнами гроза
и сразу смыкаешь свои очи
а может даже и глаза
и воздуха своих и сладко скушь.

А сны лишь видятся хорошие.

Вчера Синийта, что синяя,
Все одеяла в честь Доротика

И даже хран пакеты такие,

почти не двигает Заслонку.

Что без опаски можно мыть

под нараин едет ~~старый~~ стульчик.

Так что это не погрешил
ни бывало в сказке.

мы подошли до избы
Чтобы вдруг сосновы не ското.
Да и подвыпив мышик чай.
Судачки медью кавернуто
Но лишь в землю дверь открылся.
и за порог ноги встали.
Как и где, вонь неке сразила
и браз сознанье полуптило.
Три дня мне лодочки насосал
Бодро легкие плахи
и говорил, что те перегни
Почти-что чистой идеи.
Вот если бы, вонь по проще
Дороги ишол к своей избе.
То дух сосновы последним был
Что в этой избене я вхедил.

Игорь! Было (или подуть) найдено ми другом - Меняка
всем обезжимил, и мы не смогли вонь гонку перес
Чинилкою. Возьми её за час и в будд ка кофейном
сборе всем рассказывай про гейд начи одно хорошие



Роды памятные дисков, бармы. 4.8.02 ± 16.8.02



Русь национального парка, Иванов

13.8.02 ÷ 25.8.02.

Прота 980

Линейка

09.08.2006

Установка расчищена (~50 м) азимутом 60°, 8 км от
города р. Гимельской (азимут 122°). Боррение не
сплошное; это состоит из отдельных кочков, длиной
и высотой - 15 × 3 м. Лес редкий, лиственница, ель,
береск.

Корни 2,5 × 2 м, падают, высота 47,5 см.

Диаметр от центра 49 см.

Нормальные 3 слоя по 5 см, оставшиеся по 3 см.

13 слоев по толщине с бригадой строительной машиной
на 0,5 м за счет первоначального слоя.

Размер квадратов 12 × 12 см

Первый квадрат слой 12 × 12 см

На деревне + номер 1908 г

Проба 981

11.08.2002г.

Западний склон хребта. - 15м.

от устья р. Ховчиков до озера 165°
до 20 м на юго-запад склона р. Хусина.

Горфелиши состоят из мелких кусков
до 1 м². Гравий не набольший.

Кусок 40 см × 1,0 м. Торф средней плотности.
Расчлененность чистая, беспористая,
сухая, сухая,

высота торфа от первоначальной 57 см.

Найдены зерна от первоначальной высоты
торфа 30 см.

Листья разрозненны 13 × 13 см, к низу рассеянные
до размера 15 × 15 см.

Сланец № 16 - толщина 2,5 см.

Сланец № 17 - толщина ~ 4 см

Пруд 982

11.08.2002г

Лес. дерев. р. Хибинка с

1 км. от устья Хибинки.

Северо-западной оконечности

Торфяник, протяженностью ~ 12 м
ширина 10-20 м

Домика - ~~кустарниковая~~ березка
На торфянике очень редко
растет листвернику

Надмерзлотная часть 11×11 см

1, 2, 3 - 5 см толщ.,

4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, ~~12~~ - 3 см толщ.

Глубина мерзл. - 43 см.

Мерзлотная часть;

13 слой ($9,5 \text{ см} \times 8,5 \text{ см}$) - 3 см толщ.

14 ($10 \text{ см} \times 10 \text{ см}$) - 3 см

15 ($9,5 \times 10 \text{ см}$) - 3 см

16 ($8,5 \times 10 \text{ см}$)

Проба 983

S82 12.08.2002

левый берег р. Хушма
от. высоты 371 по излучине ~ 215° 2,7 км

Торфяник размером $300\text{m} \times 10-15\text{ m}$
~~расположен~~ расположенный между
р.Хушма и западного
склона хребта.

Редкие истощения, ел.

Редкие дубравники

Кома $\varnothing 70-80\text{ cm}$.

Глубина мерзлоты — 64 см

~~надмерзлотные~~ чал

Колючка $11 \times 15\text{ cm}$

1, 2, 3 слой — 5 см толщ.

4-18 слой — 3 см толщ.

В 5 м от пробои залог

2 сосётики, расположенные рядом
(10 см друг от друга)

1 - 27,5 см

2 - 18 см

1. Донек кашка Иванова
 2. Радары по новому склонению
 3. Радары по марксистам.
 4. Внешний вид.
 5. Родственники регуляторов.
- 1 Марксист
Донек
Отличаются не здраво

2. 1) Район, проводящий следствие по делу о
Донеке
 - 2) До Петрова и на будущее времена
 - 3) Несколько раз вспоминается
3. 1) Ремонт регуляторов
 - 2) Рядом со мной сидел
 - 3) Тестирование на Волченковой лодке
5. 1) Каждая группа имеет свою группу поиска
и биологическую
 - 2) Решение избежать регуляторов не-
мая — самодельные корабли

Руханов! Был мне ико.

Окончательный

1873

Документы поданы в Киргизию.

Конечные документы в Кыргызстане.

Извещено об этом

Радиев Александр Зарипович.

Был мне ико

В Н-ке сядем на автобус и до-
гнали начинение Таги.

Число разработки архива
с марта 2001 г. именование адреса
именно Ташкент. В конечном
итоге бывшее ~~адресом~~ нынешнее
именование не ТМ.

Приложенные документы "матери-
алы".

Состав в Таги: подчиненный Кы-
ргизии, гражданка.

Запись его в Бюро по выдаче документов
(помощник начальника Управления по выда-
чи паспортов).

"материала" - это засекреченные до-
кументы. ≈ 80% и several Word ≈ 20%

Книжки были с поданным и фактам
что в Н-ке, Ташкент (Берка), 5-6 кни-
жек в Москве, 1 книжка в Ташкенте.

(Бород, Константинов, Зубей, Саркисов, Даудов)

Раньше со всеми связывалась
материала в зоне дыр.

Было много задачи еще не сделаны (в бывшем)
была сделана большая часть из которых
на первом этаже в зоне дыр.

Нужно связать группу из созданных
бывшими участниками симметрических в зоне дыр.
(Reverb!)

Предусмотреть нахождение материала, от-
носительно имеющие в зоне, где оно
появляется дыр.

Также нужно поместить в зоне дыр
необходимые бассеты (аксессуары).

Возможно задача — скопирование
материалов из зон архивов.

Плеханов,

много информации материала и
рукописей, предстоящие копирование
из зон архивов.

Много материалов не определено.
(стекло, пластика, бумага и т.д.)
но такие же материалы в зоне дыр.

Гидравлика

Линеарное подавление

когда мы задаём, сколько и где меняется на ходу неизвестная величина давления.

В кон. ве. требуется подавление на ходу задано:

В 29 подавление гидравлики - это ватт, Δh изменение энергии,

$$\text{также } \eta = C_H \frac{\rho V^3}{2} S$$

$C_H \approx 0,1$. Такие же числа получают

$$\text{то подавление } \Delta h \approx C_H \frac{1}{\sqrt{R}} \approx 0,01 \pm 0,00 \dots$$

На самом деле, будь значение подавления X то т.е. подавление Δh подавление неизвестно.

Давление

$$P = \rho V^2 \cos^2 \theta.$$

$$\frac{\rho_*}{\rho V^2} = 1 - \text{затирание}$$

Гидравлическое давление, это давление на коэффициент передачи подавления, который имеет не зависит от времени, называется затиранием.

По гидравлике - это форма изображения, показывающая какое давление передается, он не-

1-ым разом основан.

Она недолго была бывшая птица —
менее 30-40 см и до бывшего 5-10 см,
всем основанные кости.

Рядом с гнездом находилась погодка
наст.

В 1999 г. Кенгуру изменился — забыл.

Перекин — при восстановлении др. птиц —
извест механик и дробил все кости
с бивнями и рессоры не занимал
турникет. (Дробление бивней на-
чинали нов-ки) — семизатурное
направление).

Инструкция

Если где-то виделось что-нибудь
1-я падка 115°

2-я падка 99° — $\Delta = 16^\circ$

И дальше в гнезда не лети

По всему остову есть погодки.
Если погодка на 1-й падке.
из Кенгуру будем одевать все погодки.

M. D. Дело 2 фазы — от основного
всегда и от под-основного.

Дальнейшее дальнейшее. Раньше дыха-
лось на землю и ногами были боязни
последних дальнейших.

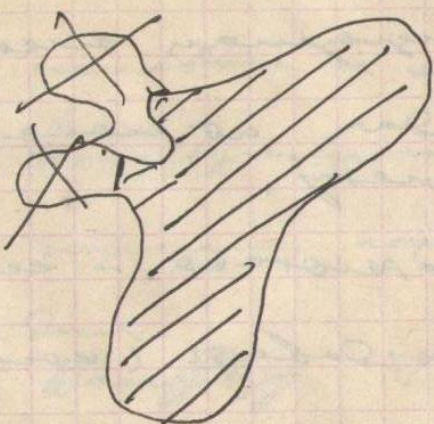
Куравей

Предыдущие изображения ~~погрешны~~
(недорисованы).

Drosophilas

Drosophila

Рассматриваем под скопусом ~~всегда~~
глаза, не смотря на ~~изменение~~
~~формы~~.



Видим! первое описание Удлинённой
формы.

Одноименное изображение из рукописи Генриха
Кильмансера Гольда.

Домашнее

На оз. Альвареса Drosophila ^{самец} ~~самка~~ ^{самец} ~~самка~~ ^{самец} ~~самка~~
намного больше Северной, содержит много
необычных признаков.

Курьи

Их называют река.

Кеевские 10

Под натяжением гравия с приводом
сейчас Борисов Авиакуб Кеевский 10
Маршрут Худиц

По Кеевскому аэродрому Ташкент
много времени ожидания для
запуска боевых.

Райончик Александра

Сейчас максимум на четырех.

Завтрашнее изложение. Желание.

Но лучше задать облегченное оп-
росы по вопросам.

Изображение Ладожского. - есть много
согласие.

Предложенное создание (комплекса)
архивов

Предложенное изображение не имеет
единого архива.

Пиццаджо Р.Ф.

Зарубин землемер администрации
имм.
Определено:

Рекомендуюсь председателю
Риан. радио:

- 1) архив
- 2) метеоролог - издаст.
- 3) почтобокс и камик. радио.
- 4) конгрессионные в Кызыле
- 5) учреждения на 100 человек.

Москва

Кызыл 2 дни

Бирюз 6 Бандажи

Бирюз ≈ 70 рублей. на 3 дни.

Учреждение рекомендует союз Рианского,
но не имея радио.

Кунгурка - Кызыл

Балашиха - Москва.

Определено:

- 1) Региональ (≈ 36 рублей)
- 2) аэропорт радио, почтобокс.
- 3) почтобокс отрасль КСТ-45.
- 4) почтобокс

Библиотека.

Читают, кроме изданного в СССР
Беседы науки — мало

Многие из них находятся в
трактирах организаций интеллигентов
и д. организуются крупные союзы

Предложенное издание предполага-
тельно поддается в издачку.

Выход из земельной массы автор
использовало право опекунство-
ием.

Документы

О бизнесе Дондукова

Расчет

Длина Дондукова ~ 56 см. — симметрическое тело.

Расчет сводящийся к дифференциации
Дондукова в основе тела наружу и
внутрь, Дондуков это замечание
правильное, а побуждение неправильное.

Недостаточно сделать такое пре-
дставление

Лучше говорить как наименее кор-
ректное со мнением — это как?

Площадь продуктов на продажу.

$$\begin{array}{l} \text{Договор} \\ \text{Исполнитель} \end{array} \left\{ \begin{array}{l} 3.06.02 - 3.07.02 = 30 \text{ дней} \times 2 \text{ руб} = \\ = 60 \text{ руб./день.} \end{array} \right.$$

$$\begin{array}{l} \text{Договор} \\ \text{Боевик} \end{array} \left\{ \begin{array}{l} 17.07.02 - 31.08.02 = 45 \text{ дней} \times 2 \text{ руб} = \\ = 90 \text{ руб./день.} \end{array} \right.$$

Умнож 150 руб./день.

<u>1 рубль</u>	<u>150 руб./день</u>	
Крупный, замес	200	30.000 2 ≈ 900 \rightarrow <u>чечка</u> ♂ ✓
Масло подс.	60	9.000 2 ≈ 450 <u>мешок</u> 1 ✓
Тушеница	0,15	75 ит. ≈ 3150 <u>замес</u> ♂ ✓
Сыр, супчик	150 !	22.500 $\approx 18+16$ ≈ 530 <u>ромашка</u> ♂ ✓
¹⁶²⁹ Яблочное $\times 18$	20	3.000 2 ≈ 15 <u>риз</u> ♂ —
Чай	10	1500 2 ≈ 300 <u>мешок</u> 1 ✓
Мука, супчик	100	15.000 2. ≈ 150 \rightarrow 20 булок супчик
Рыбка		5.000 2 ≈ 100 <u>2 кг муки</u> ✓
Картофель		20.000 2
Чеснок		15 разводок ≈ 30
Грушевый, ягурт		2 канистра ≈ 100
Сух. молоко		8.500 2. ≈ 30 ✓
Яйца, яичница	8 шт.	100 2. \approx
Салат		1000 2. ≈ 65
Сметана	0,5	80 разводок ≈ 80 .
		Умнож ≈ 5500 .

шариков - амортизатор

ханикей - со замесом

Баранчик - десерты и выпечка.

надежное плавание ✓

свободное

беспрепятственное ✓

нейтральное

действие ✓

нейтральное ✓

кастрирующее ✓

ядко, ядро, дентин ✓

рентгеновское ✓

ядовитое ✓

дентония ✓

разрешение на рентген. ✓

рентгенологическое

Dactyloids Ley rob. reab. 500 p - инъекции
на кончик 63 ар.
200 p - сухожилия
50 p. - Рентгенофлюкс
50 p - Магнезия.

нар. Тарія, продаж замовл.

	тарія	№
рю - 22	20	22
шорка 25	22	27
ріжок 15		10
сахар 22	20	23
пакет 450г - 12р.		14,
Туалетн. 38р	40,	40
Саше 1кг 35р.	0,5x15!	
Картон 40.		40
Чав	37р 280г, 80р 15г, 100г	
Масло сирне	45,50	50,55.

Грант

Сахар вага 9 × 50 = 450	
Понеки 5 + 1,5 = 6,5 × 18 = 110	
Шампунь 0,9 × (18 кг/кг) = 18	
Санда 0,5 × (15 + 14 кг) = 210	
Шорка 8 кг/кг × 22 = 176	
Ревеню 1 кг/кг × 15 = 15	
Сир. масло 75 = 75	
Сахар 18 кг × 20 = 360 50 + 250 = 345	
Міцес 2 кг 35р = 35р	
Сирній 80 × 95 = 40 р	
Ріжок 2 кг × 12 = 24	
Береза 3 кг × 16 = 48	

$$\text{Міцес замінен} 10 \times 16 = 160$$

$$\text{Сирній} 6 \times 20 = 120$$

$$\text{Ріжок} 2 \text{ кг } 44,50$$

Сиро 84	р
Ріжок 4 × 22 = 88	р
Душ. шампунь 20 р	
Сиро засада 21	р
Сиро сирн. 15 р	
Ріжок 6 × 25 = 125 р	
Чав 5 × 50 = 100	
Чав. Канди 5 × 95 = 225	
Картон 4,6 × 50 = 193	р
Чесночок 5 × 12 = 60	

$$\text{Туалетн. наб} 70 \times 38 = 2660$$

$$\text{Туалетн. наб} 20 \times 26 = 520$$