

РЫБАКИ района добились выполнения полугодического плана на 106%. При плане 5300 центнеров ими добыто 5654, в том числе рыбаками Горковского рыбозавода выловлено 3791 центнер рыбы при плане 2900 или на 131 процент, рыбаки совхоза „Горковский“ выполнили свои обязательства на 104 процента.

Рыбаки-передовики производства добились перевыполнения установленного плана и социалистических обязательств. Ильин Е. Д. из Азовского рыбоучастка выполнил план второго квартала на 186 процентов, перевыполнили личные полугодические задания по количеству и качеству рыбы этого же участка т. т. Сивков А. Х., Янов Д. А. В счет десятой пятилетки ведут лов рыбы т. т. Носкин С. П., Ильин Е. Д., Ильин Е. П.

Рыбаки из Ханты-Мужей

совхоза „Мужевский“ т. т. Тогачев И. А. и Тогачев М. Г. выполнили план второго квартала на 200 процентов.

Рыбаки Мужевского рыбоучастка т. т. Янков В. С., Колосов А. Н., Филиппов И. Е. добыли по 23—40

центнеров при задании в 19. Район выполнил план выпуска валовой продукции на 111 процентов в ч. рыбозавод на 111% и типография на 102. План по реализации продукции выполнен на 105 процентов, т. е. при плане 762,9 тысяч рублей фактически реализовано 803 тысячи рублей, в том числе рыбозавод—105 и типография—102 процента.

Передовые доярки совхоза т. т. Ульянова Л. П.,

К ФИНИШУ ЗАВЕРШАЮЩЕГО

Редькина Т. Н., Лизунова З. И., Гусева О. А. за первое полугодие от каждой фуражной коровы получили по 1696—1595 кг. молока при плане 1515 или на 112—108 процентов.

Валовой надой молока за полугодие по району выполнен на 116 процентов, в том числе совхозом „Горковский“—на 132,3, совхозом „Мужевский“—на 101,1, рыбозаводом—на 134,3 процента.

План реализации молока государству районом выпол-

вил 110,1 процента в т. ч. совхоз „Горковский“ — на 196, прочий сектор на 126 процентов.

Не обеспечил плана продажи мяса государству совхоз „Мужевский“, который выполнил план только на 75,7 процента.

Все предприятия и хозяйства района обеспечили выполнение плана бытовых услуг населению на 119 процентов, реализовано на 78,5 тысячи рублей при плане 65,6.

Район не справился с вы-

полнением плана товарооборота. Реализовано товаров только на 3778,3 тысячи рублей при плане 3870,0, т. е. на 98 процентов. Недовыполнение составило 92 тысячи рублей. Главный виновник этого—Кушевский рыбооп, который недовыполнил план на 91,6 тысячи рублей.

План продажи мяса государству по району соста-

вил 110,1 процента в т. ч. совхоз „Горковский“ — на 196, прочий сектор на 126 процентов.

Не обеспечил плана продажи мяса государству совхоз „Мужевский“, который выполнил план только на 75,7 процента.

Каждый день приближает нас к финишу завершающего года, каждый день требует от нас максимальной организованности, с тем, чтобы ликвидировать просчеты и успешно справиться с планом этого года и пятилетки в целом.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЛЕНИНСКИЙ ПУТЬ

орган Шурышкарского районного комитета КПСС и райсовета депутатов трудящихся Тюменской области

№ 58 (3003)

Суббота, 19 июля 1975 года

Год издания 31-й

В гостях у рыбаков

12 июля комплексная бригада в составе представителя РК КПСС т. Симашкина М. И., главного механика рыбозавода т. Горшкова К. И., бригадира рыбодобычи т. Нехорошкова, агиткультбригады из 7 человек, развездного ларька выехала на рыбогодья Шурышкарского участка.

Проведение праздника проходило по заранее разработанному плану. С беседой о Дне рыбака выступил перед рыбаками т. Симашкин М. И. После этого т. Горшков К. И. зачитывал приказ директора рыбозавода и тут же под бурные аплодисменты рыбаков, членов их семей передовикам производства вручались премии, почетные грамоты, переходящие вымпелы.

За высокие производственные показатели в социалистическом соревновании первую денежную премию в сумме 75 рублей получил рыбак Максаров М. Е., затем получили премию по 35 рублей рыбаки Макса-

ров Д. Е., и Сюртахов А. П. Среди кормприемщиков первую денежную премию в сумме 50 рублей получил т. Лельхов П. К.

Среди передовиков производства денежную премию в сумме 25 рублей получил рыбак Салтыков Л. А.

Почетной грамотой администрации рыбозавода и заводского комитета профсоюза награждена кормприемщица Тараканова Н. И.

По утвержденному положению внутриводского соревнования по итогам работы за июнь признана победителем бригада рыбоучастка (бригадир Решетников А. Е.), выполнившая план добычи рыбы на 278 процентов. Ей вручен переходящий красный вымпел и денежная премия в сумме сто рублей.

Среди звеньев первое место присуждено звену, руководимому т. Максаровым М. Е., выполнившему план добычи рыбы на 430 процентов. Ему вручен переходящий красный вымпел и денежная премия в

сумме 75 рублей.

Среди кормприемщиков признана победителем команда плашкоута кормприемщицы Таракановой, выполнившая план приемки рыбы на 222 процента. Ей вручен переходящий красный вымпел и денежная премия в сумме 30 рублей.

По окончании торжественной части силами агиткультбригады внимание рыбаков был предоставлен концерт. Под аккомпанемент баяна участники концерта исполнили хоровые и сольные песни, шуточные припевки, интермедии и т. д. Песни исполнялись на русском и ханты языке.

После концерта рыбаки получили заработную плату. Для них работал развездной ларек, где был большой выбор промышленных и продовольственных товаров. Передовикам рыбодобычи продавались национальные платки.

Закончив концерт, агитбригада переезжала на другой рыболовческий песок. За 12 и 13 июля все основные рыбогодья участка по программе концерта бригады были обслужены.

НАШ КОРР.

ПОРА СЕНОКОСНАЯ

11 июля 1975 года исполком Шурышкарского сельского Совета депутатов трудящихся на своем заседании наряду с другими вопросами заслушал вопрос о

готовности Шурышкарского рыбоучастка к сеноуборочной кампании.

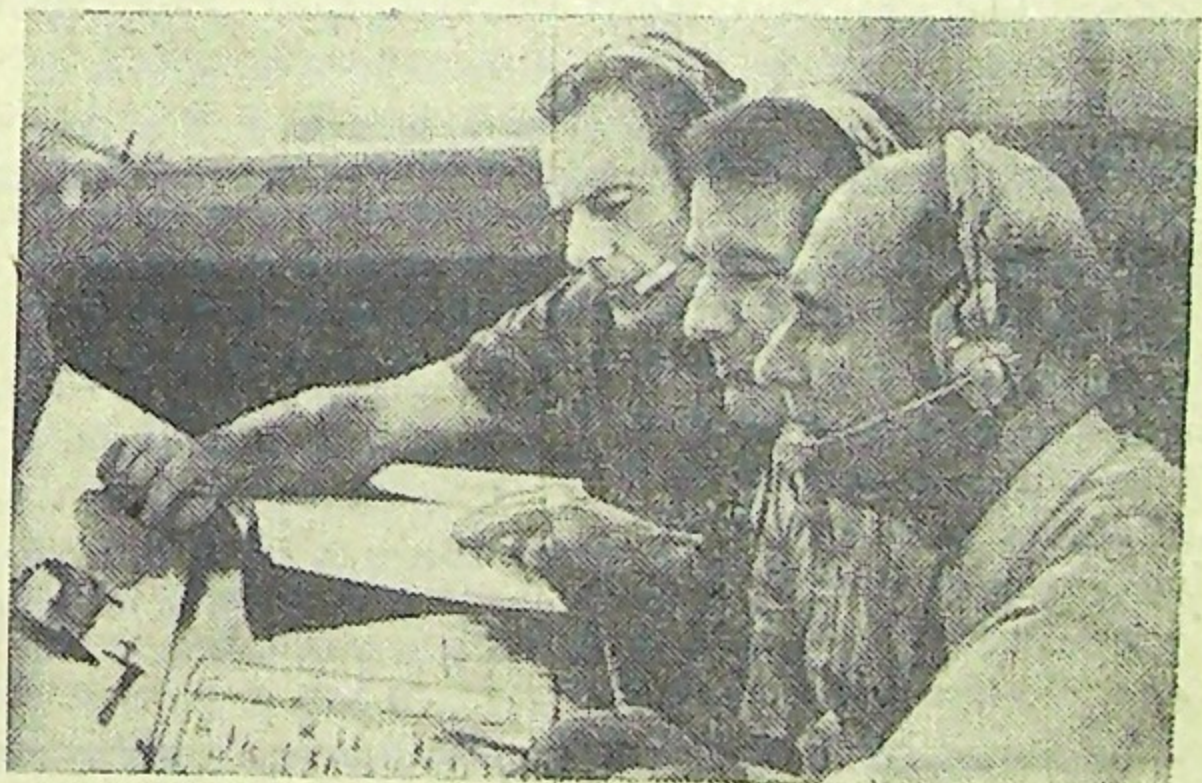
В ходе подготовки вопроса и при его заслушивании выяснилось, что рыбоучаст-

ток (ст. мастер т. Рочев Г. С.) без должной ответственности отнесся к подготовке сенокоса.

Звенья по заготовке сена полностью не укомплектованы, инструмент и оборудование не отремонтированы,



Первый экипаж космического корабля «Союз», участвующий в совместной программе «Союз—Аполлон», — Алексей Архипович Леонов и Валерий Николаевич Кубасов.



Американские астронавты, участвующие в совместной программе «Союз—Аполлон», — Дональд Слейтон, Вэнс Бранд и Томас Стаффорд (слева направо). Фото А. Пушкарева. Фотохроника ТАСС.

Кроме того, руководство рыбоучастка не определилось с потребным количеством сена.

Исполком сельсовета принял к сведению заявление старшего мастера рыбоучастка т. Рочева Г. С. о том, что все необходимое для сенокоса в ближайшем будущем будет готово и 15 июля сенокосчики выедут на сенокосные угодья.

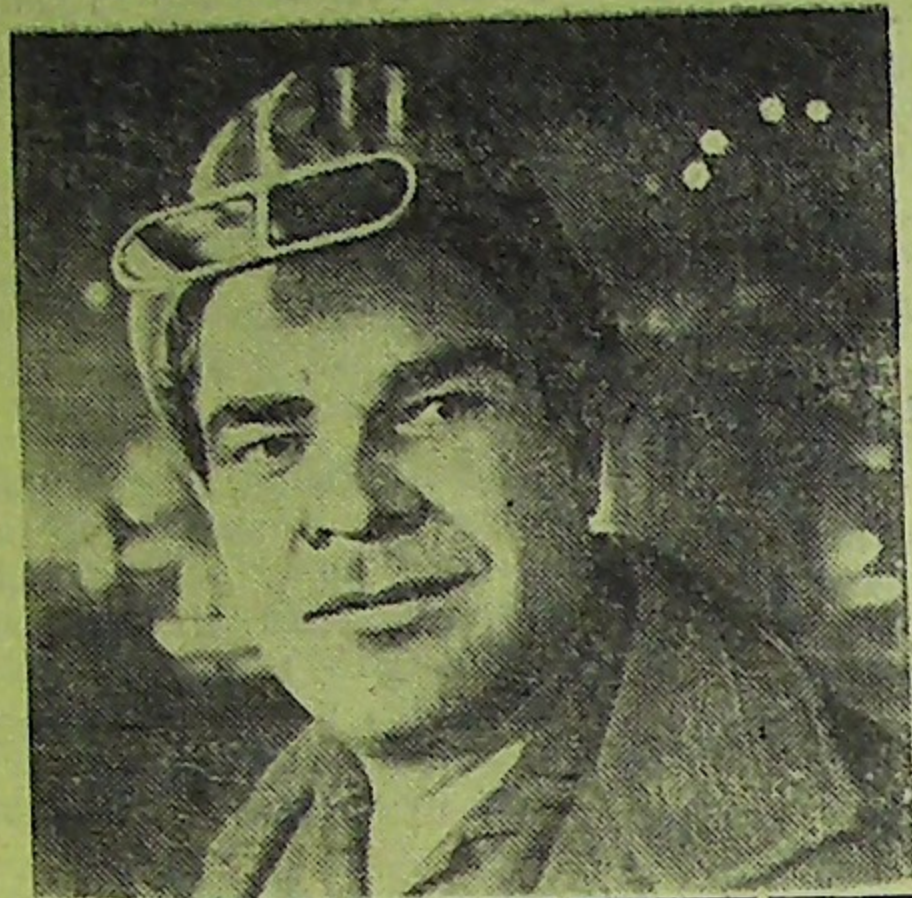
Исполком сельсовета, исходя из потребного количества сена на условную голову скота, утвердил рыбоучастку план заготовки сена в количестве 270 тонн.

Учитывая опыт прошлых лет, когда в весеннюю распутицу скот держали на го-

лодном пайке, исполком своим решением обязал старшего мастера не менее 50 процентов заготовленного сена вывезти с сеноугодий в поселок водным транспортом осенью 1975 года.

Кроме того, исполком своим решением обязал руководство рыбоучастка разрешить социалистическое соревнование между бригадами, звеньями, отдельными рабочими за досрочное выполнение и социалистических обязательств, принятых на общем собрании коллектива в начале 1975 года, согласно которых коллектив обязался заготовить сена на 25 процентов больше плана. Наш корр.

День металлурга



Ворошиловградская область. Замечательными трудовыми делами славится коллектив мартеновского цеха Коммунарского металлургического завода. С начала пятилетки здесь выработаны тысячи тонн сверхпланового металла. Среди тех, кто возглавляет соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС, знатный сталевар завода, Герой Социалистического Труда Владимир Федорович Корзинкин (на снимке).

Фото Р. Азриеля (Фотохроника ТАСС).

В мире науки

24 мая 1972 года в Москве главы правительств СССР и США подписали Соглашение о сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Этим документом утверждалось принятое 6 апреля того же года решение АН СССР и НАСА (США) о стыковке на орбите космических кораблей «Союз» и «Аполлон», которая намечена на июль 1975 года.

Почему же столько времени понадобилось специалистам двух стран, чтобы подготовить стыковку друг с другом кораблей, которые давно уже летают? Ведь корабль «Союз» впервые поднялся над планетой еще восемь лет назад. Еще в 1969 году он выполнил свою первую стыковку. Неоднократно проводил стыковку и корабль «Аполлон». Тем не менее, чтобы состыковать их между собой, понадобилось годы. Тысячи советских и американских ученых, инженеров,

конструкторов, работали над тем, чтобы «Союз» и «Аполлон» смогли встретиться в космосе и образовать первый пилотируемый комплекс с международным экипажем. И в СССР и в США применяется система стыковки ти-

раблями двух стран. Эти системы разрабатываются советскими и американскими специалистами в рамках заключенного соглашения.

Еще на заре пилотируемых полетов в некоторых вопросах советские и американ-

КО ДНЮ СТАРТА

на «штырь—конус». Эта система разделяет корабли на два вида (активные и пассивные) и позволяет проводить стыковку только между кораблями разных видов. Подобная практика пока еще удовлетворяет требованиям сегодняшнего дня, но для будущих пилотируемых полетов понадобится новая универсальная система стыковки, которая разрешала бы любым кораблям стыковаться друг с другом. Кроме того, необходимо было создать совместимые радиотехнические средства кораблей. Такие унифицированные международные системы дают возможность, в случае необходимости, спасать экипажи в космосе ко-

слескими конструкторы пошли разными путями. Так, например, наши космонавты дышат привычным «земным» воздухом, а в американских кораблях—чистый кислород при давлении 260 мм рт. ст. Обитание в среде чистого кислорода таит в себе серьезные трудности, прежде всего повышенную пожароопасность, и поэтому во вновь разрабатываемых кораблях США предусматривается переход на близкую к земной атмосферу. В процессе подготовки первого международного пилотируемого полета в космос специалистам пришлось решать целый ряд и других сложных вопросов.

Валерий Славянец, инженер (ТАСС)

В сору-заповеднике

Ихтиолог районной инспекции рыбоохраны т. Баталов А. Х. проводит в Шурышкарском сору экспериментальный лов рыбы и полный ее биологический анализ. Организует забор

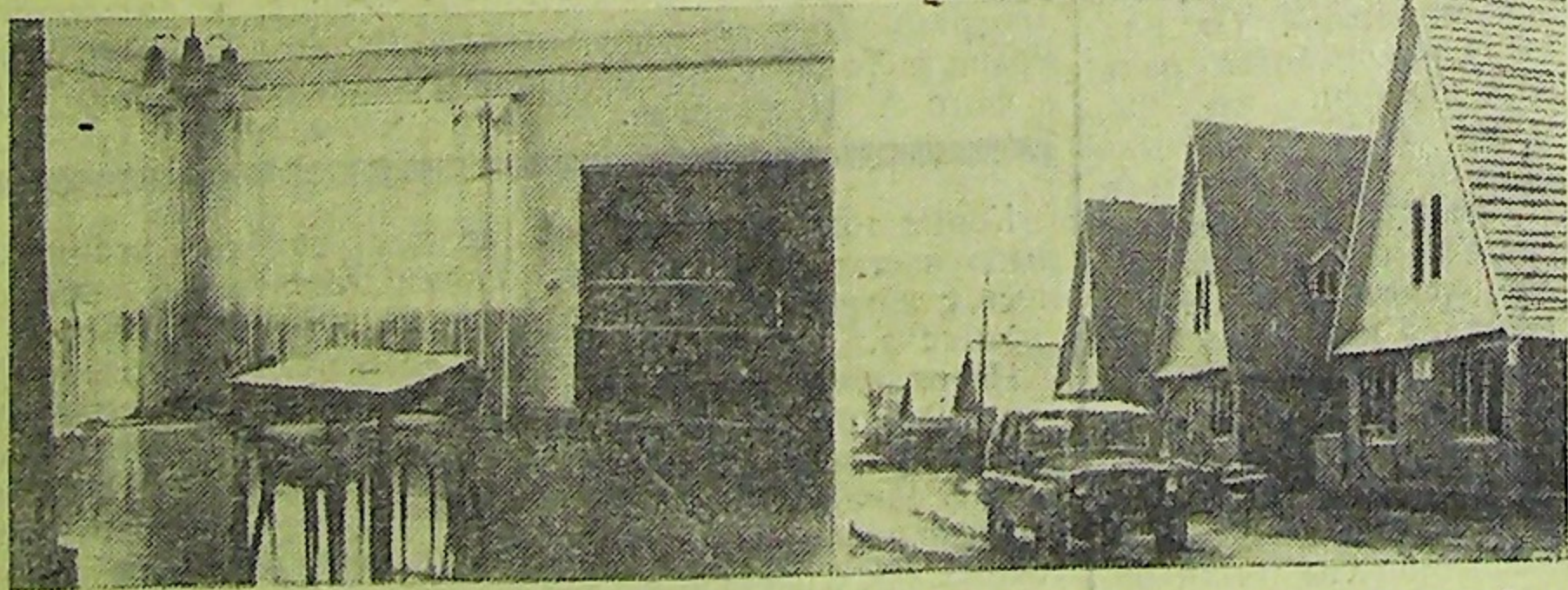
рыбы 28, 39, 40, 45—миллиметровыми сетями.

Шурышкарский сор—заповедник с 1961 года. Здесь очень слабое течение, хорошие кормовые запасы, сюда заходит большое ко-

личество вонзевой рыбы. Ихтиолог исследует, каковы результаты охраны сора, запасы сиговых пород рыб.

Выводы о проделанной работе, возможно, повлекут за собой практическое использование этого богатого водоема.

О. РЕМИЗОВА.



Маринская АССР. 800 тысяч рублей ежегодно выделяет на жилищное строительство колхоз «Путь к коммунизму» Волжского района. Сейчас на центральной усадьбе появилась еще одна новая улица. Назвали ее Экспериментальной. Она застраивается домами различных типов. Это позволит наиболее правильно для местных условий определить и выбрать лучший вариант массового строительства.

14 домов уже заселены. В каждом—несколько комнат, кухня, мансарда. К домам подведены электричество, водопровод, газ, центральное отопление. В каждом дворе имеются финская баня и гараж.

На снимках (справа налево): дома на улице Экспериментальной; одна из комнат в новом доме.

Фото Е. Логинова. Фотохроника ТАСС.

Рыбаку—внимание и заботу

На рыболовецком песке в Лот-пане у Тырлина Леонида я увидел в ведерке картошку, до некоторой степени это даже удивило меня, и подумалось—а чем же питается рыбак?

Так привычно видеть рыбака за столом, который после соленой и вареной рыбы швыряет чай. Когда есть время, он пьет его неторопливо по многу, когда нет, он все равно успевает сделать глоток.

Если несколько раз в день: рыба, рыба, рыба, то естественно, запить ее потребуются: чай, чай, чай. А это в общем-то и составляет меню рыбака.

Вот почему немного даже удивила картошка в Лот-пане, хотя Леонид объяснил необходимость: проше: не мог больше рыбу есть, варил себе картошку. А не поеши, сеть не выберешь. В этом я убедился, когда сеть вытаскивал звеньевой Тырлин Гаврил.

Песок у них здесь глубиной 18 и более метров, это требует большого физического напряжения, и как образно говорят рыбаки, по-

сле плохой еды можно остаться «без спины».

Вот и думается, почему бы не расширить меню для рыбака. Развлекательный ларек мог бы привезти и свежего мяса, и яиц, и картошку, и лук, который, кстати, из всех овощей рыбаки очень любят.

Я подумал, что это прихотливость может среди молодежи, а не

БОЛЬШОЙ ЧАЙ

нет, старикам такое бы внимание было очень по душе.

Если подумать, что главное в районе все-таки рыбная промышленность, то почему бы не побеспокоиться и о питании рыбаков.

Какая бы рыба ни была, какой бы чай ни был, но изо дня в день и они могут надоесть.

Наш КОРР.



Накануне Дня рыбака агитбригада Шурышкарского СДК выехала с концертом по угодьям рыбоучастка.

Побывали они на Фонарном, в Рынгах, Панзях, Вандиязах. В этот же день по обслуживанию рыбаков торговлей выехала самоходка РТП. Рыбаки остались довольны всем: и концертом и торговлей.

В агитбригаде активное участие приняли т.т. Федоров В., Шнак Г., Степанова Л., Тогачева С., Максаров Г., Сидоров В., Кожевина Т. Г.

Мне пришлось побеседовать со звеньевым Максаровым М. Е., который сообщил, что за смену с 12 на 13 июля он сдал лично более 400 кг рыбы. После концерта пошел отдохнуть, а на лов выехал его брат Максаров Д. Е. Он за этот день также не

отстал в труде от брата. Тырлин А. Р. за смену сдал более 300 кг. Оба они коммунисты, депутаты сельского Совета. Хотят встретить открытие XXV съезда нашей партии отличными показателями в труде.

Надо, чтобы и другие рыбаки были проникнуты чувством ответственности за выполнение плановых заданий.

Нужно и таким товарищам как Хунзи А. Г., Сотруеву Д. Д., Кельчи Г. С. не терять погожих дней, а в смену работать с полной нагрузкой, чтобы угодье не пустовало, когда позволяют погодные условия, правильно сочетать труд и отдых, тогда и план наверняка будет перевыполнен по открытой воде.

В. ТУГАСКИНА,

п. Шурышкар.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ

«В вашей газете за № 55 от 9 июля 1975 года в статье «Рыбачьи зори» написано: «Доходят слухи, что сети посажены не в цеху, а дома... Я, как компетентное лицо, могу сказать, что для всех рыбоучастков завода сети строятся централизованно, и сетные куклы для постройки сетей на рыбоучастки со склада не отпускаются.

Бригадир лова ГОРИШНИЙ».

«... Мелкий ряж большинство вязан на дому. Когда пришли рыбаки и принесли нам сеть с развязанным ряжем, не знаю, как я выдержала и не получила разрыв сердца.

Теперь поняли, что фабричный ряж вязан попеременно, а наш—вручную поудоль, и ячея получается из двух ниток.

Сигнал получили 4 июля, а сегодня уже 12-е и

никто не идет за сетями. Ошибку эту можно было давно исправить, если бы бригадир приехал с такой жалобой.

Впредь буду знать, что ряж поудоль резать не

Компетентное лицо Горишнего

льзя, такого больше не будет.

Бригадир сетепосадочного цеха А. ШТАЙМЕЦ».

От редакции. Нам трудно судить, сколько времени потребовалось т. Горшнему для выяснения, как выдавались куклы, но по сегодняшнему дню не ясно—устранена ли полностью ошибка и когда?

Редактор Ю. АФАНАСЬЕВ.

с. Мужы, типография управления издательств, полиграфии и книжной торговли Тюм, облгоспландкома