

АНГАРСКИЕ ОГНИ

№ 53 (4425)
Газета основана 22 января 1935 г.

ОРГАН ИРКУТСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Четверг, 1 мая 1969 г.
Цена 2 коп.

С ПРАЗДНИКОМ

К ПЕРВОМАЮ С ПОБЕДОЙ

Замечательными трудовыми успехами отмечают день 1 Мая животноводы колхоза «Путь Ильича». Несмотря на очень суровую зиму доярки, скотники хозяйства добились высоких результатов. За первый квартал надоено на фуршную корову на 26 килограммов молока больше, чем в прошлом году за это же время. В результате план по производству молока выполнен на 142 процента.

Чтобы реальнее представить достижения животноводов из сельхозартели «Путь Ильича», заметим, что 42 процента сверхпланового молока — это 289 тонн продукции. Если перелить дополнительное молоко в железнодорожные цистерны, то их потребуется шесть штук. Этой продукции вполне хватит на один день жителям такого города, как Иркутск.

Неплохо потрудились скотники, ухаживающие за откормочным молодняком. За первый квартал они произвели на 222 центнера больше мяса, чем это планировалось.

За высокие достижения в животноводстве колхоз «Путь Ильича» решением райкома КПСС, райисполкома и райкома профсоюза признан победителем в предмайском социалистическом соревновании по выполнению принятых обязательств среди колхозов и совхозов района.

ЗАДАНИЕ ВЫПОЛНЕНО

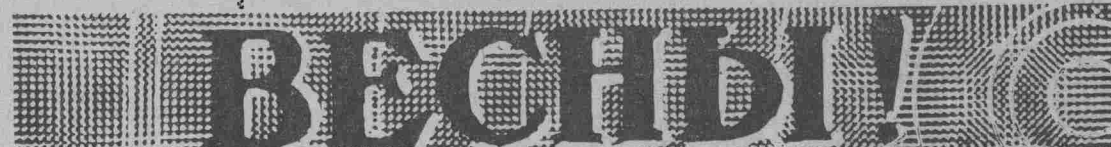
Успешно справились с заданием первого квартала текущего года коллективы промышленных предприятий района. Выполнен план по вывозке древесины, шпалопилинию, ремонту тракторов, двигателей.

В целом по району задание по реализации продукции выполнено на 103 процента.

ЗА УСПЕХИ

В течение нескольких месяцев Марковская ферма совхоза «Ангарский» славилась высокими надоями. Даже в период жестоких морозов животноводы добивались высоких результатов. Итогом кропотливой работы доярок и скотников явилось то, что за первый квартал было получено 999 литров молока от каждой коровы.

За достигнутые успехи Марковской ферме оставлено переходящее Красное Знамя района.



ВПЕРЕДИ— АНГАРСКИЙ ЛЕСХОЗ

Бюро Иркутского райкома партии и исполнкома районного Совета депутатов трудящихся подвели итоги выполнения социалистических обязательств промышленными предприятиями за первый квартал.

Победителем признан Ангарский лесхоз, который изготовил продукцию на 131 процент. План по реализации составил 125 процентов.

Коллективу Ангарского лесхоза вручается переходящее Красное Знамя.

Отмечена хорошая рабочая коллегия Иркутского лесхоза, Ангарской сплавной конторы.

Лучшая в учхозе

«Океский» ферма сейчас Бутырская № 2. Средний надой от коровы держится свыше 11,5 килограмма.

Недавно дояркам Е. Н. Меньшиковой и Т. А. Токаревой квалификационная комиссия присвоила звание мастер доения второго класса. Звание присвоено не напрасно. В эти дни женщины уверенно возглавили список лучших доярок хозяйства. В апреле Меньшикова и Токарева от своих групп получают не менее 13—14 килограммов молока от коровы.

Таким образом, в учхозе теперь девятнадцать доярок, имеющих звание — мастер доения второго класса.

Хорошая традиция

существует на птицефабрике «Иркутская» — в канун праздников подводить итоги социалистического соревнования. Недавно здесь состоялось общее собрание коллектива рабочих и служащих фабрики. По итогам соревнования первое место занял цех № 1. Ему и было вручено переходящее Красное знамя. Второе место присуждено цеху 2 «а» и «б». Высоких результатов добилась птичница этого цеха В. М. Александрова. Она получила в первом квартале 229 тыс. яиц! Такого результата не достигал еще никто из птицеводов фабрики.

На собрании было решено занести в Книгу почета работников предприятия В. И. Побегалову, М. С. Выгузову, Е. И. Дядькину, 25 человекам присвоено звание «Ударник коммунистического труда».



ТРУДОВАЯ СТРАДА

Накануне полевых работ

Трудная нынче весна. Если вспомнить, то за многие годы такой не было. Уже подошло время сеять, но дожди, снег помешали своевременному проведению многих работ. Чуть больше недели наши механизаторы ведут закрытие влаги. Из-за того, что поля не совсем подошли, нам пришлось вести выборочное закрытие влаги. И все-таки трактористы колхоза «Путь Ильича», работая с раннего утра

до позднего вечера, систематически перевыполняют норму. Всего по хозяйству залогировано около 3.000 гектаров полей. Этую работу ведут 18 агрегатов. В пятой и третьей бригадах влага задержана на наибольшей площади. Хорошо трудаются трактористы Н. И. Щербаков и П. П. Щербаков.

Вместе с этим растут темпы работ по внесению минеральных удобрений. В полтора-два ра-

за перевыполняют плановые задания механизаторы на разбрасывании сыпучих минеральных удобрений. Значительно больше, чем предусмотрено нормой, вносится ежедневно аммиачной воды. Все, кто трудится в поле, сейчас настроены на одно: как можно больше сделать в предмайские дни. Весенний день год кормит, говорят в народе. Сознавая всю сложность нынешней весны, мы решили в послед-

ний апрельский день начать сев горохово-овсяной смеси, а через день — гороха. В посевную гусеничные тракторы будут работать в 2 смены.

Международный праздник мы отметим традиционно. 1 Мая у нас будут продолжаться все полевые работы. Будем вести задержание влаги, вносить удобрения и сеять.

И. ПИРОГОВ.
главный агроном.

В восьмидесятый раз отмечает трудовой люд земли свой праздник — день Первого мая, день боевого смысла единства и сплочения сил международного рабочего класса, всех революционных сил. Во всех странах нашей планеты в первомайские дни огненными сполохами горят кумачовые полотнища, идут колонны людей труда. Праздником свободного труда стал Первомай в нашей стране.

Нынешний год — год всенародной ленинской вахты. По всей стране развернулось соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, за выполнение пятилетки к 7 ноября 1970 года. Советский народ в дни Первомая подводит первые итоги этого всенародного движения и ставит новые задачи. Каждая новая победа нашей страны в строительстве коммунистического общества является значительным вкладом советского народа в мировой революционный процесс.

Вместе с советскими людьми Первомай как праздник свободного труда отмечают народы стран социалистического содружества, экономическая, политическая и военная мощь которых крепнет год от года, несмотря на все прописки империализма, пытающегося ослабить единство социалистических стран. Миллионы людей в странах капитала выступают в день Первомая в защиту своих социальных прав, требуют улучшения условий жизни и труда. Мир капитала сотрясается под ударами рабочего класса. Мощно звучат в этот день голос трудящихся всех стран в защиту мира, в защиту народа германского Вьетнама, против гонок вооружений, требуя обуздеть империалистов и реваншистов.

В день Первомая высоко реет над планетой Красное знамя пролетарского интернационализма, вселяя во всех борцов за мир, демократию и социализм, уверенность в том, что их правое дело восторжествует на всей Земле.

Аммиачную воду — на поля

Ни одного погожего дня не упускают механизаторы совхоза «Ангарский», рано утром выезжают в поле на закрытие влаги. В хозяйстве уже произведено боронование на площади 800 гектаров. Впереди идут механизаторы третьего отделения, они уже пройзвели задержание влаги на 500 гектарах.

Продолжается в совхозе и внесение минеральных удобрений. На 367 гектарах пашни рассеяно их 114 тонн.

А 26 апреля в поле выехали первые агрегаты с аммиачной водой. За три дня ее внесено на площади 208 гектаров.

Четверть века трудится в овощеводстве Мария Семеновна Парфенова. В этом году ей доверено выращивание огурцов в первой секции тепличного хозяйства второго отделения колхоза «Путь Ильича». По 10 килограммов огурцов с каждого квадратного метра площади теплицы должна получить Парфенова.

НА СНИМКЕ: М. Парфенова за прищипкой пустоцвета.

Фото С. Шилдаева.



Зазеленеют новые луга

Было несколько странным в этот предобеденный час слышать рев гусеничных тракторов. Земли здесь, в пойме Иркута, еще влажные, расплывшиеся от снеговой и дождевой влаги и невозможно было представить, чтобы где-то рядом боронили. А гул тракторов то усиливался, то спадал.

И когда мы вслед за протокой свернули налево, то перед нами открылась интересная панорама. На участке гектаров в 50 или больше, обрамленном с двух сторон валами из деревьев, коряг, земли, работали два трактора.

Братья Долгополовы, Георгий и Михаил, с помощью мощных С-100 проводили землеустроительные работы на пойменных землях.

Мы, с интересом, может быть, наивным, наблюдали, как трудились трактористы. Вот подъехал на тракторе Михаил, подцепил всеми четырьмя зубцами корчевателя корягу и еще несколько голых сосновых стволов, остановился, дизель заработал громче, гусеницы забегали быстрее, прошла минута — машина рванулась вперед, и вся масса из деревьев, корней, с застывшими в них мерзлой землею, подалась вперед, к валу.

— Ох и трудно сейчас работать, — говорит Михаил. — Земля мерзлая, выкорчевать деревья не так уж просто.

Братья работали рядом. В прошлую лето здесь орудовали 10 тракторов из СМУ-3, они очистили значительную площадь. А сейчас Долгополовым предстоит дочистить то, что осталось от прошлого года, и сжечь валы древесных остатков.

— А ведь здесь раньше были болота, топкие места, — рассказывает Георгий, — там, где посушше — еще косили сено, а вообще земля не использовалась.

В разговоре мы вспоминаем про другой участок...

На это поле стремились напасть все: и свои рабочие, и специалисты из соседних хозяйств, и руководящие работники из района, области. Прошлогоднее лето было не очень влажное. Зеленка набирала силу и обещала дать не больше 10 центнеров с гектара. А здесь, на 69 гектарах, расположенных в пойме Иркута, костер вымахал на славу. Зайдешь подальше в поле — трава по грудь человеку будет, а уж если на низину попадешь — так и плечи скроет. За один укос каждый гектар дал 30 центнеров сена. А были здесь раньше тоже болотистые места, потом их освоили, и вот — прекрасный урожай сена.

— Вот-вот, — поддерживает беседу Георгий, — и здесь должны травы сеять.

Еще раз осматриваем участок. По одну сторону вала земля уже вспахана, а по другую — кочкарник, здесь, пожалуй, и скот пасти нельзя, не то что сено косить. Над массивами низко стелется дым костров. Это сжигаются древесные вали.

Невольно приходит на память, как управляющий Максимовским отделением Александр Иванович Скребков с увлечением рассказывал:

— Думаем гектаров 180 поймы освоить под сено��и. В прошлом году еще на 50 гектарах посеяли клевер красный, ежу сборную, овсяницу луговую. Центнеров по 40 сена будем убирать с каждого гектара за 2 укоса.

У нас самое крупное животноводческое отделение. Одних коров 480. Сколько грубых кормов надо, большие площади зеленкой приходилось занимать, и сено все равно не хватает. А в этом году уже изменилось положение. За счет тех 69 гектаров мы смогли давать коровам ежедневно по 2 килограмма сена в феврале, марте, апреле, да и на май хватит. Так, что с освоением поймы сможем решить проблему кормов. Если в прошлом году мы надоили 3.306 литров молока на корову, то при хороших кормах надон должны быть выше.

Мы снова любуемся, как мощные машины создают вал, срезают кустарник и вырывают корни. Вот один из трактористов вышел из машины, что-то крикнул напарнику и началась другая работа. Братья начали сдвигать вал на одну площадку. Михаил переворачивал с помощью корчевателя корни, стволы, чтобы освободить их от земли, а тем временем Георгий целил солярку, готовил факел.

Кажется, все сделано. Старший брат отогнал трактор, а младший — плеснул в кучу ведро солярки, поднес факел, и яркое пламя взметнулось вверху. Еще десяток гектаров освободилось для освоения, еще десяток гектаров начнут в полную силу служить человеку.

Г. ПРУЦКОВ.

НА СНИМКЕ: Г. и М. Долгополовы.



БАЙКАЛЬСКИЙ

ИРКУТСК



ДНЕВНИК

Сколько стоит озеро?

Вопрос далеко не праздный, и мнения на этот счет существуют различные.

С одной стороны — это величайшее в мире хранилище пресной воды. А проблема снабжения пресной водой современной промышленности уже сейчас остро встала перед рядом стран. В Байкале же воды 23 тысячи кубических километров, столько же как в Балтийском море и в 92 раза, больше чем в Азовском — она составляет пятую часть мировых запасов. В соответствии с международными расценками (0,7 копейки за кубометр) стоимость ее выражается астрономической цифрой.

Кроме того байкальская вода славится чистотой. На литр приходится не более 0,1 грамма минеральных веществ. Благодаря этому ценность Байкала возрастает во много раз. Именно здесь в последние годы начали строить заводы, выпускающие высокопрочное автомобильное и сверхпрочное автомобильное и сверхпрочное авиационное (для создания современных реактивных конструкций) вискозное кордное волокно.

Казалось бы, все говорит за то, что Байкал и богатые лесом и полезными ископаемыми его прибрежные горные массивы должны стать сырьевой базой промышленности.

Так думали многие, но не все.

— Остановитесь! — говорили другие. — Ведь Байкал — это уникальный музей природы. В нем обитают более 1800 различных видов животных и растений, большая часть которых не представлена ни в одном из водоемов мира. Если вырубить леса на берегах, если сбрасывать в Байкал сточные воды, установленный природой режим озера резко изменится. Погибнут многие виды животного и растительного мира.

Нельзя жить сегодняшним днем. Нельзя не думать о том, что мы оставим нашим потомкам: зацветший, превратившийся в болото водоем, или сохраним на века чистоту Байкала?

Есть и третье наиболее рациональное решение проблемы, которое и стараются воплотить в жизнь. Человек должен беречь Байкал, так использовать его природные ресурсы, чтобы уникальное озеро не пострадало. Без помощи ученых в этом не обойтись.

Путешественники и ученые давно заинтересовались природными особенностями Байкала. Повидимому, одно из ранних описаний озера сделал Ф. Авириль в 1687 году. Но первая попытка начать планомерные исследования была сделана лишь в 1897 году с открытием в селе Большое Голоустное научной станции. Ее создали на частные пожертвования. Царские правители не поддержали инициативу энтузиастов, и станция вскоре прекратила свое существование. Та же судьба постигла в 1916 году и вторую попытку организовать научные работы. И только на заре Советской власти

в 1919 году на западном берегу Байкала в урочище Большие Коты Академии наук была создана Байкальская биологическая станция.

Вся жизнь — Байкалу

На самом берегу озера-моря, в распадке между двумя высокими холмами приютилось село Большие Коты. Наверное в недалеком будущем в таких местах вырастут живописных санатории и дома отдыха, посещать которые будут с большим удовольствием люди со всех континентов мира. А пока здесь несколько десятков дворов, где еще недавно жили золотодобытчики. Но добыча золота прекратилась. В распадке, километрах в семи от берега в небольшом котловане замерла отработавшая свой век драга. С нее сняли и увезли черпаки и механизмы. Те, кто работали на добыче золота, уходят в егери, нанимаются моряками в экспедиции Байкальской биологической станции. Часть людей перебралась на другие рудники.

Помещения биологической станции разместились на пригорке у моря и обнесены легким штакетником. Внизу, у берега стоят на рейде вмерзшие в лед небольшие теплоходы, катера, моторботы.

Все на станции связано с именем бывшего ее руководи-

теля, выдающегося ученого Михаила Михайловича Кожова. Профессора хорошо знают и коллеги, и местные жители, среди которых немало участников его экспедиций.

Это был опытный моряк, — отозвался о Кожове егерь Вещев, который ни один год провел с профессором в путешествиях по Байкалу. — Однажды мы возвращались на теплоходе, с Ушканых островов в Баргузинский залив. Шторм начался в то время, когда я готовил обед. Кастрюли привязал, да куда там... не до обеда. Укачало всю команду. Капитан еле держался на ногах, а когда совсем занемог, Кожов сменил его у штурвала. Привык человек к морской стихии. Еще студентом дважды обошел на веслах Байкал.

С Кожова начался наш разговор и с научными сотрудниками биологической станции.

— Михаил Михайлович был не просто большим знатоком Байкала, он был его другом и защитником. Какие споры велись вокруг проекта инженера Григоровича относительно ускорения заполнения водохранилища Братской ГЭС, — рассказал нам старший научный сотрудник станции Иван Георгиевич Топорков — Григорович предложил расширить исток Ангары, взорвав Шаман камень. Экономия от его проекта исчислялась в два миллиарда рублей. Но это значило, что уровень Байкала понизится на 3—4 метра. Нарушится режим уникального озера, уничтожатся нерестильщицы ценных пресноводных рыб. Пришлось бы ликвидировать практический порт Байкал.

В течение четырех лет велись борьба. Победили защитники Байкала.

— Коммунизм не только в киловаттах электроэнергии, —

говорил Михаил Михайлович. Он в красоте, в поэзии.

Кожова уже нет в живых. Он умер в прошлом году. Тяжело больной в больнице за несколько дней до смерти он еще правил рукописи своих со-трудников.

Топорков ведет нас на его могилу. Она здесь же, на территории станции. Пролазим в какую-то щель в заборе и оказываемся перед небольшим холмиком, сплошь заваленным венками вместе с надгробной деревянной тумбочкой.

— Думаем поставить памятник, — как бы извиняясь объясняет Иван Георгиевич — А пока вот так, скромно. Кстати сказать, получены свежие новости. Руководитель Байкальской биологической станции назначена дочь Кожова Ольга Михайловна, кандидат биологических наук, заведующая кафедрой Иркутского госуниверситета. Так что история продолжается.

Дела учёных Байкальской станции хорошо видны. До пуска Байкальского целлюлозного комбината они с 1961 года провели тщательное изуче-

ние животного мира, обитающего на территории озера от Утулика до Мурено и вглубь до 250 метров. Сотрудники станции получили данные о количестве живых организмов на разных глубинах и условиях их жизни. Это дало возможность вести сейчас в экспериментальных условиях исследование на проверку вредности промышленных отходов предприятия, практически установить скорость распространения их, быть готовым снова и снова во всеоружии стать на защиту уникального озера.

Передний край

Вдали от шумных городов, вдали от научных институтов живут и трудятся учёные. Но именно здесь, на берегу Байкала пролегает передний край широкого фронта изучения животного и растительного мира озера. Чтобы дать практические рекомендации по использованию и восстановлению рыбных запасов, приходится вести комплексное исследование условий и мест обитания различных пород рыб. Необходимо детально изучить жизнь мельчайших организмов, служащих кормовой базой, разработать методику для разведения их в искусственных условиях.

Изучаются на биологической станции и другие живые организмы, которые не используются пока в практических целях, но представляют интерес для науки, как не встречающиеся в других водоемах.

Иван Георгиевич знакомит нас с экспериментальной базой станции. Здесь несколько лабораторий, летние бетонные аквариумы. Все это дело рук исследователей. Сам Топорков — ихтиолог, занимается биологией молодого омуля. Своими руками строил аквариумы, участвовал в создании лабораторий. Он дал немало ценных практических рекомендаций по разведению омуля, восемь лет создавал экспериментальную базу, одновременно проводил опыты, и за массой забот так и не удосужился написать кандидатскую диссертацию.

— До войны в озере добывали в год по 80—90 тысяч центнеров омуля, — рассказывает Иван Георгиевич. — При этом орудия лова совершенствовались довольно быстро. С 1953 года гребной рыболовецкий флот заменили моторным. Применили капроновые сети с механизированной тягой. Стали применять ставные невода. Рыболовецкие хозяйства, расположенные на Байкале, вели нерациональный промысел, мало заботясь о воспроизводстве омулевого стада. Такое использование рыбных запасов привело к тому, что в 1968 году добыча омуля не составила и 10 тысяч центнеров. Сейчас в правительстве по рекомендации учёных решается вопрос о запрещении рыбной ловли на Байкале. Требуется минимум 5—7 лет, чтобы восстановить омулевое стадо.

И снова хозяйственники яростно выступают против такого запрещения. «За» и «против», «против» и «за». На арене борьбы профессора Кожова заменили его достойные ученики, продолжатели Нина Леонидовна Антипова, Людмила Александровна Ижодина, Галина Семеновна и Виталий Михайлович Каплины, Галина Львовна Васильева, Иван Георгиевич Топорков и другие научные сотрудники.

После посещения Байкальской биологической станции Байкал видится другим. Он спокоен, потому что он единственный в мире, единственный во всех отношениях. И он останется таким, каким был, все двадцать миллионов лет... У него есть много преданных, хороших и умных друзей.

С. ФИЛИППОВ,
А. ЛЮБОСЛАВСКИЙ.



М. М. Кожов (1890—1968)
профессор, доктор биологических наук, заслуженный деятель науки РСФСР.



Вы когда-нибудь видели омулевую бочку? В Байкальской биологической станции их (см. снимок вверху) приспособили под летние аквариумы для наблюдения за моло-дью омуля.

На снимке в центре — экспонаты музея биологической станции. Здесь представлен почти весь животный мир Байкала.

На нижнем снимке — старший научный сотрудник И. Г. Топорков. Он занимается ис-следованием молоди омуля.





ЮБИЛЕЙ

В мае исполнится ровно год как при клубе Опытной станции в поселке Дзержинском начали работать детские музыкальные классы. Дети учатся игре на барабане, аккордеоне, фортепиано. Ведут занятия Ю. Литвинцев и Г. Лялин.

НА СНИМКЕ: Ю. Литвинцев со своим учеником Валерием Куликовым.

Фото С. Филиппова.

Пляшет синий дождь
на крыше,
Черномазый тает снег.
В ручейках яснее слышен
разговорчик о весне.



Чудесное время года

Весна. Каждый год она приносит человеку какое-то особое волнение, особые радости и заботы. Присмотритесь повнимательнее к людям, к окружающей природе, и вы заметите, что на лицах чаще появляются улыбки, а под теплыми лучами солнца начинают пробиваться первые зеленые ростки. На деревьях все явственнее видны набухающие почки...

Накануне первомайских праздников в филиале Хомутовского комбината бытового обслуживания в Океке то и дело заходят посетители. В примерочной слышны приглушенные женские голоса. Иногда доносятся обрывки фраз.

— А если здесь сделать так...

— Здесь отделка будет лишней...

— Было бы очень красиво...

Анна Осиповна Агафонова, заведующая филиалом, говорит:

ВЕСЕННИЙ РЕПОРТАЖ

Учительницы нашей школы готовятся к празднику, шьют новые платья.

Вот они весенние хлопоты. Простые человеческие заботы, радостные, праздничные. Чтобы они действительно были радостными, нужно сделать так, чтобы каждому человеку весенний праздник показался еще красочнее, еще ярче для него светило солнце.

Поэтому и старается заморщица швейной мастерской Катя Каурова угодить своим заказчикам, сделать так, чтобы каждая из женщин стала наряднее, красавицей.

Но какой праздник может обойтись без поздравлений! Мы пишем и отправляем открытки и телеграммы в различные концы Союза родственникам, друзьям, знакомым. По утрам в почтовых ящиках находим конверт, в котором, может быть, спрятано всего несколько слов привета. А как приятно прочесть их!

Несут нам эти добрые пожелания неутомимые труженики-почтальоны. В любую погоду, пешком, на попутных машинах, на лошадях спешат они от села к селу, от деревни к деревне. И у каждого через плечо сумка полная радости.

В Окском отделении связи десять почтальонов. Обслуживают они двадцать населенных пунктов.

— В обычные дни к нам поступает 300—400 писем, — рассказывает начальник отделения связи Галина Акимовна Дайнека. — Сегодня же пришло — 340 и отправлено — 850. Чем ближе к празднику, тем поток писем все увеличивается и увеличивается.

Надолго запомнится весна 69-го сегодняшним выпускникам. У них свои заботы, свои мечты.

Накануне Первомая в Окской средней школе состоялся вечер выбора профессии. Пригласили в школу специалистов сельского хозяйства из училища, приехал на встречу с ребятами секретарь райкома КПСС В. К. Новиков.

Вечером собрались в зале будущие выпускники школы. Гости выступали перед ними со своими пожеланиями, рассказали о своих профессиях. И кто знает, может быть, именно этот вечер помог определить ребятам свое место на жизненном пути, найти дело, которое станет целью всей их жизни.

Десятиклассница Галия Шигаева, например, откровенно сказала, что хочет быть геологом.

— Что мне нравится в этой профессии? Пожалуй то, что геолог, это человек идущий впереди, открывавший богатства земных недр. Потом по его стопам пойдут строители и на месте, где раньше стояла палатка геолога, вырастут новые города, поднимутся цеха заводов... — вот, что видит девушка в своей мечте.

И хорошо, если у каждого из этих молодых людей, сидящих в зале, есть такая мечта. И пусть нынешняя весна будет началом большого пути в их жизни, а дорог для молодежи в нашей стране много — выбирай любую.

...Весна — чудесное время года! Весна — начало новой жизни, пора исканий, пора свершений...

Е. ЗАГИБАЛОВ.

Дружеские майские приветы

М. И. ДАНИЛЕНКО, доярка Марковской фермы совхоза «Ангарский», ударница коммунистического труда, надавившей за первый квартал по 1199 килограммов молока на корову. Есть хозяйка горы медной. Королева есть полей, Но она в труде победном Превзошла всех королев...

А. И. ЕСАУЛОВУ, скотнику Усть-Балейской фермы совхоза «Гороховский», добившемуся средне-

суточных привесов каждого животного по 895 граммов вместо 700 плановых.

Среди сосен, среди елок И пасет, и поит сам. Ростит он бычков и телок. Ест по дням, а по часам.

Е. БОРИСОВОЙ, передовой тепличницей совхоза «Максимовский». Говорят: Сибирь — морозы. Овощей здесь нету, мол... Вам Борисова предложит Огурцы на майский стол.

Очарованная Русь

Я полей весенний звон
и рокот

Передать словами

не берусь.

Предо мной раскинулась

широко

Солицем очарованная Русь.

Я стою, березки ветку

глажу,

Снова жду вечернюю зарю.

«Родина, ну что бывает

краше?»

Про себя тихонько говорю.

Здесь меня не раз дождем

косило.

Здесь зима коварна

и длинна...

Только ты всегда была

Россия

Самая — пресная, одна.

* * *

Пахнет дурманящее хвоей

В гамме тревоги лесной.

Тонким наполнился звоном

Воздух над каждой сосновой.

С влажных апреля ладошек,

Радость со всеми дела,

Трель жаворонки

горошком

В черные сыплют поля.

Будут кусты полусонные

Ключ говорлив и шал...

В запах, наполненный

звуком,

Ветер вина подмешал.

В. ВЛАСЕНКО.

и. Мегет.



Праздничная АФИША

1 Мая — всеми любимый, весенний праздник. Чтобы он запомнился, прошел весело, надо подумать о хорошем отдыхе. Кто усидит дома в солнечный майский день? В течение четырех праздничных дней улицы, кинотеатры и концертные залы Иркутска будут заполнены людьми.

Сергей Иванович Ломоносов, директор Иркутской филармонии, рассказал о том, кого ждут иркутяне в гости, где будут выступать сами.

Заслуженной любовью слушателей пользуется наш симфонический оркестр. Недавно он принимал друзей, музыкантов из Карл-Маркс-Штадта Германской Демократической Республики. Гости высоко оценили исполнительское мастерство сибиряков.

В последнее время музыкальные программы Иркутского симфонического оркестра стали значительно интереснее, исполняются много произведений современных композиторов, как советских так и зарубежных. З мая симфонический оркестр будет выступать на бульваре Гагарина.

Второй раз приезжает в Иркутск Государственный Академический мужской хор Эстонской ССР под руководством народного артиста СССР, профессора Густава Эрнесакса. Хоровое пение — один из наиболее распространенных видов народного искусства в Эстонии. Выступление хора в Иркутске состоится 4—5 мая.

Для любителей эстрадной музыки 1, 2 и 3 мая состоятся концерты артистов армянской эстрады — Артакеса Аветяна и Лолы Хомяц.

В области будет работать эстрадный коллектив «Современник» Пензенской филармонии. Для тружеников сельского хозяйства даст свои выступления очень интересная группа Москонцерта под руководством Мальцева.

Итак, что вам больше нравится? Хор, эстрада, классика — выбирайте.

Н. КРАСАВЦЕВА.

Редактор
В. Н. КОЗЛОВСКИЙ

НАШ АДРЕС:



г. Иркутск, ул. Тимирязева, 32

РЕДАКТОР 4-65-29

СТАДИОН 4-27-10

БУХГАТЕРИЯ 4-31-83

Типография газеты
«Вост. Сиб. Правда»

НЕ 05719

Зак. 2870

— Репортаж о праздничной демонстрации трудящихся города Иркутска. 15.00 — Показывает Москва.

3. СУББОТА

14.00 — ИСТ. Для детей. Мультфильм. «Поди туда — не знаю куда». 15.00 — Показывает Москва.

4. ВОСКРЕСЕНЬЕ

13.30 — ИСТ. Мультфильм для детей. 13.40 — «Осенине

формации. «Первомай на земле Иркутской». 13.00 — Показывает Москва.

свадьбы». Художественный

фильм. 15.00—20.30 — Показывает Москва. 20.30 — ИСТ.

Для старших школьников.

«Нас юность торопит в дорогу». Заключительный тур телевизионного фестиваля песни.

21.00 — «Лесная симфония».

Научно-популярный фильм.

22.00 — Показывает Москва.



1, ЧЕТВЕРГ
9.45 — «Флаги Первомая». Телевизионный плакат. 10.00