п РАДИЦИОННЫМИ сталя в вашей стране праздники работичков отдельных отраслей промышленноста, ежегодно отмечаются у нас День шахтера, День металлурга, День стране сталлурга, День стране день сталлурга, День строителя. А два года назад был учреждем День химика, Праздники эти прежде всего — смотр достижений, смотр резервов, определение новых рубежей, чествование лучших количитичнов в даботичеся. работников

Советская химическая яндустрия Советская химическая явлустрия — фрав-нительно молодая отрасль промышлено-сти. Современная химическая промышлен-ность фактически была создата в натией стране после Великого Октября. С первых шагов был взят курс на преимущественное развитие химической промышленности, как наиболее перспективной. В леяниском плане ГОЭЛРО предусматривался рост ее в два приложения в промышлености. 109/ПРО предусматривался рост ее в два с половяной раза, при общем увеличении промышленного производства в два раза. Эти планы нашли блестящее волношение. В 1966 году выпуск продукции химической промышленности увеличился по с 1913 годом более чем в 300 раз. К милувшему году темп прироста в этой отрасли народного хозяйства достят 14 процепти в 200 два постоят 14 процепти в 200 два постоя два постоят 14 процепти в 200 два пределением 200 два п ли народного хозяйства достяг 14 процептов. Это в полтора раза выше темпа прироста по всей промышленноств. Советский Союз в настоящее время занимает первоеместо в Европе и второе в мяре по объему выпуска таких важнейших видов химической продукции, как серная кислота, кальцинированная сода, синтетический аммиак, минеральные удобрения.

Рост темпов развития химической про-мышленности и объемов производства, ес-тественно, связан с совершенствованием структуры этой отрасли. В стране созданы структуры этом отрасля, в страие созданы новые современные отрасля и жимической промышленности, такие, как пластических масс, синтегических смол, каучуков, химических долокон, средств защиты растений. В последние годы получило широжие права

COBETCKAЯ **ХИМИЧЕСКАЯ** ИНДУСТРИЯ

ом производстве, как нефтехниня.

О масштабах и темпах развития нефтехи-мии можно судить по Ангарскому вефтехи-итескому комбинату. Из года в год рас-тет номенклатура нэделий этого предприя-тия, Сегодня комбинат выпускает разные жидкие топлива, удобрения, спирты, това-ры широкого потребления, осваивается про-изводство пластических масс. Комбинат стал кузницей кадров нефтехимических атого стал кузницей кадров нефтехним предприятий страны. Воспитанники предприятия ныне работают на освоении новых производств во многих городах.

Рядом с комбинатом растут корпуса нового предприятия этой отрасли-завода химических реактивов. Здесь уже освоено производство 30 наименований продукции. когда коллектив освоит проектную мощность, завод будет выпускать продукцию 900 наименований.

Поистине неисчерпаемы возможности развития производства на Ангарском нефтехнмическом комбинате. Не случайно в составе комбината организован опытный завод. Ученые и практики разрабатывают более широкий комплекс развития нефтехимического производства на базе нефти.

Ангарск — город химиков. И это действительно так. К химии у нас имеет отношение большинство ангарчан: строители и монтажники сооружают новые производства, эксплуатационники осванвают эти производства, выдают готовую продукцию стране. Люди, работающие на транспорте, связи, на эксплуатации жилья, в сфере обслуживания, также все связаны с развитием основной отрасля промышленного производства в Ангарске - нефтехимии. Поэтому День химика -- это наш общегородекой праздник,

Поздравления и добрые пожелания в адрес юбиляров относятся, естественно, к каж-Ангарска — города большой димии Восточной Сибири.

С праздником, дорогие друзья!

С ПРАЗДНИКОМ ВАС, АНГАРСКИЕ ХИМИКИ!

пролетарии всех стран, соединяитесь!

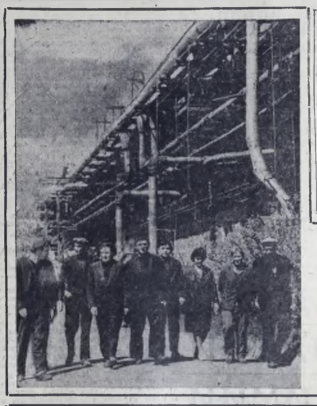
ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Гол издания 17-й

M 100 (3333)

СУББОТА, 25 мая 1988 года

Цена 2 коп.



ОЖИЛИ УСТАНОВКИ

Первые два эшелона высококачественного техпервые два эшелона высококачественного тех-нического масла готовится отгрузить потребителям коллектня флагмана ангарской нефтехимии— нефтеперерабатывающий завод. Получена про-дукция на новом комплексе депарафинизации масел, освоением которого занимались нефтеперера-ботчики последние три месяца.

Накануне Дня химика вновь ожил каталитиче-кий крекинг. При его освоении выявился ряд Накануне Дия химика вновь ожил каталитический крекинг. При его освоении выявился ряд технических недоработок, которые нарушали нормальную работу крекинга. Коллектив инженеров, техников и рабочих завода устранил эти недоработки и сейчас выводит установку из режим. Проведенная реконструкция позволит работать технологической схеме издежно и устойчиво. Кроме того, появилась возможность достичь проектиой мощности крекинга, который даст стране высоко-октановый бензин и другие продукты нефтепередаботки.

Олин из первых цехов, пущевных на ском нефтехимическом комбинате, цех 39 завода гидрирования. Здесь работает много ветеравов производства, тех, кто начинал в цехе с самого начала. В предмайском социалистическом соревновании коллективу этого цеха было присуждено первое место по заводу. А сейчас дружный коллектив успешно выполняет майский производственный план.

На снимке: старейшие работники пеха начальник смены А. Ефимечко, механик В. Горшков, оператор Г. Власов, машинист А. Кузнецов, оператор В. Ткачук, экономист М. Соколова, оператор П. Сухарев, начальник установки Г. Антонов.

Фото А. Хамзина.

БЕРЛИН

Дружба ГДР с Советским Союзом является прочным фун даментом для обеспечения ми ра, гарантией успешного завер шения строительства социализ шения строительства социализ-ма в ГДР, заявил председа-тель секретариата центрально-го общества германо - совет-ской дружбы К. Тиме, высту-пая с докладом на состоявшем-ся здесь заседании централь-вого правления общества. К. Тиме подчеркнул, что

к. тамме подчеркнул, что главная задача общества со-стоит сейчас в осуществлении новой социалистической кон-ституции ГДР, в которой за-креплен тесный союз ГДР

ПАРИЖ

Резолюция недоверия правительству Франции, внесен депутатами от Компартин внесенная ров од

БЕРЛИН. Цевтральный Комитет Коммунисти-ческой партим Германии обратился ко всем де-мократическим силам Западной Германиц с иа-стоятельным призывом усичить сопротивление принятим Фрезымчайного законодательства. Как перодает атентство АДН из двоссыхорфя, двоссых законым войные законы во-даются законым войные обративное законы во-даются закоными войные обративного обра-инструмент в руках тех, вто, выдангая теорито-

социалистических левых сил, была отклонена незначительным большинством голосов. За резолюцию проголосовало 233

депутата, в то время как для ее принятия требовалось 244 голоса. В национальном собрании Франции 487 депутатов.

Второй раз на нынешней не-деле прекратили работу гор-ияки семи крупнейших камен-ноугольных компаний Японии, в том числе «Мицуи» и «Ми-пубиси». 21 крупнейшая шахта будет простаивать лвое суток. Шахтеры требуют повышения заработной платы, улучшения условий труда и жизии. Зара-ботиая плата япляских шахте.

ботная плата японских шахте

ров одна из самых низких

токио

ПРИЗЫВ ЦК КОМПАРТИИ ГЕРМАНИИ

риальные требования, а также претензяя на еди-ноличное представительство по отношению к Германской Демократической Республике, прово одит тем самым враждебную миру полятику ал-нексий. Центральный Комитет Компартии Германии при-зывает и пропедению забастовом и демонстрации в зная протеста против чрезвычаймых законов. (ТАСС).

Полного прекращения Полного прекращения обмарировок территории ДРВ потребовали участники конференции организации «Деловые люди за мир во Въетнаме». В принятой резолюции они потребовали также отставки государственного секретаря Рас-ка и специального помощника президента Уолтера Ростоу. Указав, что внешняя политика Указав, что внешняя политика США проводится людьми, не-пытывающими патологический страх перед коммунизмом, ав-торы резолюции указали на необходимость замены их новы-ми деятелями, способиыми пол-ностью пересмотреть внешне-политический курс страны.

имени королевы Елизаветы, проходящего в эти дни в Брюсселе. Бельгийская общественность тепло восприняла наность тепло восприняла на-граждение советского музы-канта. Эмиль Гилельс был пер-вым лауреатом первого Меж-аународного конкурса пиани-стов имени королевы Елиза-веты.

ДЕЛИ

торы резолюший указали на необходимость замены их новыми деятелями, способными полностью пересмотреть внешиеполитический курс страны.

БРЮССЕЛЬ

Король Бельгин Бодузи в торжественной обстановке вручил орден Леопольда выдаю-

На карте СССР города Анарск и Салават далежи друг т друга. Но эта географиче-кая отдаленность не помеха для дружбы нефтехнинков

двух городов.

И без преувеличения можно сказать, что первой нитью этой дружбы явился пефтепровод Туймазы — Ангарск. Именно здесь, в молодом сибирском азы 1e, завершился монтаж епровода протяженностью тысячи километров, и ан-чефтехнички стали городе, нефтепровода гарские нефтехимики получать нефть по гигантскому получать нефть по гигантскому грубопроводному «конвейсру». А длуств шекоторое время в баш-кирию, в коляектив Салалатского нефтехарического конбината, при-шло писъмо. Антарские вефте-жимики вазывали на социалисти-ческое соревнование. Салаватовни колно отланизулись причин и вскоре в Антарске, скре-стар договор на собалистическое соревнование и позожили начало жинимы контактам, приведшим борьбе их за трудовое первенство. И чеперь стало правилом перио Дически отчитываться друг перед другом с том, как верым своим обязательствам коллективы.

ITAPCK_CATA

Ширится социалистическое соревнование нефтехимиков двух городов

Кончился первый квартал нового года, и салаватовцы прислали ангарским нефтехничкам овой трудовой отчет. Опи, например, грудящихся предприятия. сообщили, что за первый квартал. А вот ангарские нефтехимики в произволительность труда против свой трудовой отчет о выполнеллана повышена на 3,2 процента нии взятых обязательств включипротив одного процента, записан-ного в обязательстве. Успешно идет освоение новых производств.

идет освоение новых производств.

Коллектив Салаватского нефтехникомбината решил добиться от внедрения рационализаторских предлежений годового экономического эффекта 2.1 млн. рублей. Прошел весго квартал, а экономия уже составила 709127 рублей. Если так дело пойдет и дальше, то контрольная годовая цифра будет значительно перекрыта. трольная годовая цифра значительно перекрыта.

будет знач Успению Успешно выполняются обяза-

но- гин и топлива. Многое сделано и дукцию. Ангарокие нефтехнилки в области улучшения социально-бытовых и культурных условий трудящихся предприятия.

ли и апрель. Поэтому итоги четырехмесячной работы—это как бы рапорт о том, чем встречает колектив комбината свой праздник

лектив комоината свои праздинк Цень химика.

План четырех месяцев по вало-вой продукции Ангарский нефте-кимический комбинат выполнил на 100.5 "процента За этой циф-рой огромный труд, неудачи первых двух месяцев нового года. не остался в долгу коллектив и перед сельским хозяйством, пол-ностью отправив на поля страны предусмотренную заданием

за прошедшие четыре месяца на 131,6 процента выполнили плалосвоения мощности по выпуску карбамида.

Широким фронтом боты по освоению других производств, которые хорошо знакомы ангарчанам. А на очереди ввод в строй комплекса по производству полистиролов. газофракционирую установки.

тим установки. Строительно-монтажные шить здесь все строительно-монтажные ряботы. Выполнение обязательств не-фтехменнов по ввору новых мощно-ментажного поласный. Колдентив номбина-тя, готовасский, Колдентив номбина-тя, готовасский строительное усло-вив работы, принимает меры к улучше-чию всей экономической деятельности предприятия.

Большое развитие получает бытовая химия. За четыре месяца

комбинат выпустил сверх плана продукции на 77 тысяч рублей, освоив пять новых видов товаров. А по годовому обязательстну должны двть сверх плана то-варов на сумму 350 тысяя рублей и освоить 10 новых видов пред-метов бытовой химии.

метов бытовой химии.
Все большее и большее признание ваходит НОТ на предприятиях комбината. Количество людей, участвующих в НОТ, подходит к двум тысячам. За
прошедине четыре месяца внедрено 20 планов ПОТ, включаюрено 20 планов НОТ, включа щих в себе 157 мероприятий, к торые принесли комбинату экон мию в сумме 136,5 тысячи ру ию в сумме 136,5 тысячи руб-ей. Планы НОТ помогли высво-одить за 4 месяца 250 человек и

бодить за 4 месяца 250 человек и направить их на другие участки. Ангарские нефтехимики подробно информируют салвнатских исфтехимиков о своих делах. А впереди у соревнующихся новые трудовые дела, новые трудовые дела, обмены опытом, помогающие обоим коллективам овладевать рубежами пятилетки. рубежами

Б. ЯКУБОВСКИЯ

МОРЯК СОШЕЛ НА БЕРЕГ

Люди антарской химии

Солдат Петр Кожаев па Солдат Петр Кожаев пак смертью храбрых на подсту-пах к Берлину 25 апреля 1945 года. В ту осень мальчишку года. В ту осень мальчишку привела в первый класс мама. Миника не нашивал форменных костюмчиков с бельми воротничками, не ел разносолов. Дети военных и посхевоенных ает становились вэрослыми в четырнадцать—пятнадцать лет

Летом Мишка пропадал на летом миника пропадал ла Волге (жили они близ горо-да Горького). Мальчишки-по-стрелы узнавали пароходы по гулкам, «ломали копы» в спорах, какой из них лучше, и видели себя в снах капитана-

Мишка заявление в Горьков-

увидел от ское речное училище. Там обмун-южаев пал дирование и питание государствен-на подсту- ные. Это было хорошо, потому что рей (Каспийское, Черное, Балтий-апреля 1945 он вэрослел, и на мамину зарпла-ское, Северное, Средиземное и он взрослел, и на мамину зарплату уборщицы стало трудно жить. Как-то с газеткой прибежал дружок. В ней объявление о наборе жок. В ней объявление о маке в Астраханское мореходное учи-

от- в Астраханское морсходное учиова, лище.

— Это тебе не Волга-речка, а
в моря-океаны! Во, здорово!
ет Миника подтер в справке яз
школы, гле написано, что «Кожаев Михаил направляется в
горьковское речное училище»,
предпоследние два слова и напипредпоследние два слова и напи-сал: в Астраханское морское». Израсходовал из 100 рублей (ста-рое исчисление) 55 на билет в дней предстал перед присмной дней предстал перед присмной несколько

вполне справедливо заметил Михаил, книги не хватит. Скажу лишь, что проплавал Ми-каил Кожаев ровно

реи (каспинское, жервое, ское, Северное, Средиземное и Атлантический океан). Стран перевидел, люду всякого, но лучше милой Родины не нашел. А в 1960 году моряк бывалый сошел на берег. Скажете, романтике молодости пришел конец. Да чет. Надерно, в ком живет тята

сошел на осрет. Славител и тике молодости пришел конец. Да нет. Наперно, в ком живет тяга к прэнанию, тяга к тому, что нелегко дается, тяга быть участником этого нелегкого, «пощупать» не пределения и опутать руками неизвестное н ощутить руками неповестное и ощунто всем нутром своим, что ты тоже оставишь добрый след на земле, в том романтика не кончается до грани дней. Вот и Михаила Ко-

что было. Да и, как давно жила в Мишином сердпе — Сибирь так Сябиры! — сказала она

Вот так восемь лет назад мо-як бывалый «причалил к беребывалый «п Ангарского гам» Ангарского нефтехнинческого комбината. Комсомолец (кстаго комбината. Комсомолец (кста-ти, из четырналцати лет, пока Михаил был членом ВЛКСМ, две-налцать он был комсортом), с пачкой Почетных грамот, одной из которых награжден в день 40-летия Лениского комсомола министром Морского Флота СССР, он и предстал перед ру-ководством комбината.

Работал на заводе полукоксования оператором. Только хорошее говорят в цехе 26 завода о Михаиле Кожаеве. А когда на завод пластических масс потребовались опытные кадры, персвели толкового оператора сюда, котъ и ие очень того хотели на заводе н не очень того хотели на заводе полукоксования: холошина полукоксования: хороших всегда жалко терять. Второй год ра-ботает Михаил Кожаев в цехе 133 старшим оператора после семилетки в ГорьковНет смысла писать об всем, оказалась н астрахание в ГорьковНет смысла писать об всем, оказалась н астрахание в ГорьковНет смысла писать об всем, оказалась н астраханизмых транизмых портов посла перед комиссией мореходного училища, родной. Не менее романтичной 133 старшим оператором смены не подумает.

Т

— Толковый оператор, дисциплинированный, чуть ли линированным, — чуть ли не в одини голос сказали о Миханле начальник смены, он же секретарь цеховой парторганизации Леонид Лаврентъевич Гайлук, я председатель завкома Александр Павлотель завком. вич Хромов.

Итак, человек сменил тельняш-ку на робу химика. Но, как говорится, дело не только в форме, по и в содержании. Море, в ши-роком смысле слова, заложило в Михвила Кожаева отличный фувдамент, но, надо сказать, н зда-нне-жизнь строится у вего доби крепко.

 Вы уж там не расписывай сказал на прощанье Михате, — сказал на прощанье Михаил. Кстатн, он согласился, чтобы
о нем рассказали читателям, после
утоворов. — Работаю как все,
даже есть лучше меня. Просто не
умею плохо. Не подумайте, что
летуи, постоянства нет... Во флоте был вот... и вдруг в Сибирь...

Будь, Михаил, уверен: никто так

т. виноградова.

по производству химических реактивов иступили в строй в этом году нзводству химичевыдали продукцию тридцети наименований.

-Очень интересваместитель тид, ваместитель начальника цеха малотоннаж ны х реактивов Герман Гнездов. — На обычных химических предприятилях технологический процесс всего ях технологиче-ский процесс всег-да одни и тот же, а у нас на каждой установке он

может меняться за год двадцать раз. Сегодня, допустим, производим купферон, выпустим его столько, сколько надо заказчику, начинаем производить другой продукт. Знаете, через год — два наши алпаратчики станут отдичными химиками, каких вигде не сыщешь. Ведь каждый из вих будет знать десятки процессов.

Термам Гиездов — выпускник

Герман Гнездов — выпускник Ленинградского института, еще недавно работал в специальной пуско-паладочной бригаде, которая оказывала коллективу завода рам оказывала коллективу завода техническую помощь в период пуска. Командировка его в Ан-гарск закончилась тем, что он стал ангарчанином. И ничуть не жалеет об этом.

 Большое будущее у нашего редприятия, — говорит Герман, — Большое одлу, предприятия, — говорит Герман, — интересное. Посмотрите, сколько цехов строится, и все их нам пускать, осваивать. Перспективы роста большие и у завода, и у коллектива. Чего же жалеть? коллектива. Чего же жалеть? Коллектив молодой, задорный, ра-ботать с такими людьми легко, интересно.

интересно. Да, много интересных людей на заводе. Начальник цеха Николай Антонович Шапошини, того самого, где делают полиэтиленовую тару, показвл мне приспособление

для обработки флаконных вставок и крышек. Сделали его мастер Ю. Сизых и слесарь Ю. Леонтьев. На первых порах крышкя вставки обрабатывали вручную, что сказывалось на производительности. Надо что нибудь примать пецияти в примать потраторы примать пецията примать пецията примать примать пецията примать пециять думать, решнии рационализаторы. И сделали полуавтомат. А сей-час колдуют над автоматом.

И вот таких, неутом ищущих, душой болеющих неутомонных, нициих, душой болеющих за овой молоой завод, очень много в коллективе. В этот ряд можно поставить аппаратчиков Н. Нагаеву и Г. Лелюкову, бриталира А. Макогона, газоэлектросваринка В. Вдовенко, слесаря Ю. Леонтьева, заместителя начальника пеха А. Медведева в многих других. других.

Недавно коллектив завода под-рдил свои первые итоги работы. а первое место в соревнования волил Ha вышел цех электролита, которым руководит Н. И. Аликин, цент-ральная заводская лаборатория и хозяйственный участок. Отлично поработал в апреле участок про-изводства полнэтиленовой тары.

Первые итоги, первые успехи. А впереди еще большая, кропотливая работа по освоению повых производств. В этом году намечено ввести в строй большой цех муравьнной кислоты, на очереди пуск цеха хлорпроизводных реактивов, далее освоение производства фенидона и гидрохинона фото-, кинопромышленности, пуск цеха многотоннажных реактивов. Это самое бляжайшее будущее предприятия. А уже ость наметки на расширение завода после 1970 года. К 1975 году он станет вляве мощнее первоначального проекта.

проекта. А пока что одна за другой встрпают в строй новые установкималютки. Работают в пехах и
строители, и эксплуатационники,
Гигант ангарской малой химин
набирает темпы.
А. КРИВОЙ.

На снимке: на установке Ж 13 цевь малотонняжных реактивов старший аппаратик В. Борисов, киженер-квики Р. Першина и аппаратик Л. Баже-

вова. На снимке (вверху): Одни из мор-пусов зввода жимреактивов. Фото А. ХАМЗИНА.





Флакон пузатый и в карман не лезет, я пробую слегка его сда-ВИТЬ

— Сжимайте, не бойтесь, — смеется Николай Антонович. — Мы испытываем его на прочность наступни и булет. А он хоть бы что, ни тре-

сейчас никого не удипить изде-иями из полиэтилена. Но для Сейчас никого не ум. лиями на полнятилена. Но для меня этот простой флакон инте-ресен тем, что стелан он у нас в Ангарске, на заводе кумувакти-заводе, который тольковов, на заводе, который только начинает жить. Н Несколько ГИГАНТ ная у нас работа, — говорит мой МАЛОЙ

объектов этого крупного раз. Сегодня, в будущем комплекса изводим ку

Придивна навывлювания в советь промишленности, к которой причисляют предприятие, называют общчно малой химией. Здесь нет огромных резервуаров и холодильников, высотных вакуумных колони и мощных компрессоров, олицетворяющих различием примеру нефтехимомбы-

присторов одицетворизоция размах, к примеру, нефтехимомбимах, к примеру, нефтехимомбимах, к примеру, нефтехимомбимах, к примеру, нефтехимомбимах, к примеру, нефтехимом образования
вого в маратомнажем реактипов,
идель по даниному коридору назепо и направо престория
или даниному коридору назепо и направо престория
или даниному коридору назепо и направо престория
установки. Мамаленьеме ходозапичнице — оборудование этих установки, к на первой получают бутия
бромистый, на другой изабучиу хористый и т. д. И продумим з десь
исчисляется не томнами, а вилограммоми, даже граммами.
Одивно не следует замать

мыян, даже граммания.

Однаю не следует думать, что масштабы предпринтия дебствительно мальке. Ангарский завод днирсактивов единственное предпричие такого рода и Сибиры и на далагыем Восточе. Он станет и уписания поставщимом реактивом, узет замучения более 180 намменования, исторая исобходима во всех областах деятальности человекь.

сть люди, от встреч стисторыми становится свет-асе и радостнее на душе. Они обладают каким-то удивительным свойством, словно магнит, притя-тивать к себе серциа людей. Люд-мила Васильевна Зайцеза именно

В центральной лаборатории комбината работает Зайцева с 1954 года. Всю черновую работу проделала своими руками. Зажигала первые печи на заводе полукомствини стать стать в полукомствини стать стать с полукомствини стать с полукомствини стать с полукомствини. В центральной жигала первые печи на полукожсования. Сначала инженер группы, заянивашенся вопросом переработки твердого топлива. А потом после измене-вия профиля комбината долгое время была занята обессодивани-ем и обезвоживанием нефти. И ниженер группы, занимавшейся вот сейчас Людмила Васильевна вот сейчас Людмила Васильевна-начальник отдела выссиих синр-тов в той же центральной лабо-ратории комбината. Человек твор-ческий, с настоящей исследова-чельской стрункой, она заслужи-ла уважение тех, кто работает с ней... Несколько раз Зайцева вз-биралась депутатом городского Совета. Но лучше о ней расска-жут, пожалуй, ее коллеги.

Валентина Никитична Платоно ва, инженер-химик центральной маборатории завода химреакти-вов (три года работала она под руководством Зайцевой):

- Людмила Васильевна мечательный товарищ, очень вни-мательная, душевная. И рабоработать с ней легко, потому что она хороший специалист и руководитель. Для нее работа - основное жизни, и ей она отдает всю себя. Но ужасно не любит, чтобы о ней говорили, хвалили... Наверное, так всегда и бывает; чем больше делает человек, тем

Зоя Афиногеновна Соболева, руководитель аналитического отцентральной лабораторин вавода гидрирования:

 Это какой-то особенный человек, большой внутренней культуры, очень честный, прямой, так- и в цехе, и в отделе. Порой бы-

тичный, обаятельный, совершенно пе думающий о каких-лабо личных выгодах и благах. Мие представляется, что вот такими и будут люди будущего... Если нужно, она для работы жертвурет и праздликом, и воскресеньем, забыв обовсем на свете. И чем бы пем спирте, идущем компонентом ником, и воскросена всем на свете. ни эзнималась она, стараетвникнуть в дело как по глубже, а для этого СЯ приходится читать в читать... Для шенное бромное число

ся общими усилиями химиков и технологов. А порой только перед химиками становятся неразрешенные проблемы. И тогда насту-

Так было в отделе, когда в выс-шем спирте, идущем компонентом для пластмасс и отвечающем же-стким требованиям ГОСТа, вдруг при анализах обнаружили повы-

ной во рекомовданиям отдела. Все это связано с большими труд-постями. И в цехе постоянно мож-но увидеть Людмилу Васильевиу. химики тогда считают доведенным до конца, когда только закончены исследоваработы, но получен тельские работы, но получен продукт и установка работает в полную силу.
Все знают, что моющие средства производятся на заводе това-

ЛЮДИ АНГАРСКОЙ ХИМИИ

ТВОРЧЕСКАЯ СТРУНКА

меня Людинла Васильевна мер. Пример женщины, руководи-теля, химика...

Пожалуй, к этим, пусть и крат Пожалуй, к этим, пусть и крат-ким рассказам грудня ото-го до-бавить. В них весь человек. Да если бы я в хотела это сделать, мне помешало бы одно: Людимла Васильевна ничето не рассказы-вает о себе. И грудовую биогра-фию ее на комбинате я тоже уз-кала не от нее, а от начальника лабораторин Октября Федоровича Шепотько. И даже о работе от-дела она начала рассказывать не сразу. сразу,

- Ну почему именно наш отдел? — недоумевала она. — есть более интересные. Вот бы отдел формальдегида, оы отдел формальденда, отдел термокрекника. Они сейчас инте-ресные работы прообдят. А у вас ведь все самое обыхновенное. Просто стараемся работать как н другие, и только.

И ее прекрасно понимаешь ловеку, для которого любямая работа стала долгом, честью, высочайшим наслаждением, жизнью, если хотите, трудно представить, что можно работать иначе.

Когда получают новый химический продукт — много **ТЛОПОТ**

Это значило, что полихлорвини-ковая смола, из которой получа-ют клеенки, плащи, кабели и про-чее, будет ве годной для произ-водства. Надо было удалить се-ру. Но каким образом? И здесь иачались понски. Группой Валентины Никитичны Платоновой, которая занималась очисткой слиртов, были проделаны сотни аналязов. Руководила работой Люд-мила Васильевна Зайцева. И катализатор, обеспечивающий леняе серы, был найден. Сейчас в высших цехе по производству спиртов идут нусковые работы по вовой методике, разработан- да.

кто знает, кто ведел мало кто знает, кто велет вы разработку. А это как раз делается в отделе Людмилы Вакильевны Зайцевой. Здесь водется
во опольшая работа
во вепольвованию кашалотового жира для
нужд вародного хозяйства Путем
гидрирования получают из кашалотового жира высшие жириные
спирты — отличное сърье для
моющих средств. Несколько
химических реакций, добавление
комполентов—и вы покупаето разхимических реакции, дооквление компонентов—и вы покупаете различные порошки для стирки Конечно, это очень быстро и просто говорить. А вот. чтобы разработать какое-либо новое моющее средство, нужно минимум полго

Всем автарчанам, безусловно, понравнями ствральный порошок «Пенный», трудилась над его разработкой группа Нины Митрофановны Нуйжиной.

В тот день, когда ми ве-меь с Людмилой Васильенной, у нее были особые заботы. То и де-ло звоими телефон, и по разгово-рам можно было определить, что находишься по крайней рам можно отр находишься вре в кабинете какого удь снабженца. Речь банках, крышках.. И лишь какого-ния узнала приятную новость женщин города: получена первая партня вовой стиральной пасты с несколько романтичным названием «Диана». Пока ее еще нет в продаже. Пока только речь шла о таре для опытной партии. Но окоро женщины смогут приобрести это вовое моющее средство. Предназначено оно для шерсти и шелка, и вполне заменяет

 Возыните, попробуйте, — и Людинла Васильевна подала мне в целлофане желтую - мы многим женщинам в нашей лабораторин давали для непытания. И всем понравилосы

И в этом опоноавилось» вся се забота о том, чтобы труд и дело ее служили людям в большом я малом.

А. ДРУЖИНИНА

DAMPS

ЗАБОТЫ ОДНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

Лаборатория оздоровления условий труда (ЛОУТ) при нефтехимическом комбинате по широте своих задач и объему научных работ единственная в нашей стране. В ее многочисленных группах и отделах трунтся около ста творческих сотрудников. В повседневном контакте с коллективом нефтехимиков содинательных объемуютьсямих объемуютьс трудники лаборатории ведут большую научную ра по улучшению условий труда.



Для комплексно ля ком... решения этих год назад ческой зде создана эстетики. возглавил перация электика, возматавна се п. лг. леонов Здесь работают молодые, энергичные люды. Сконст-руированный ими стол в стул для тертежницы и шахта ракельного выброса, разработанная в конструкторском отделе, будут экспонироваться на семинаре по НОТ при ВДНХ, куда вылетела группа сотрудников во главе начальником лаборатории В. К. Шелкановым.

На синыхе слева вы видите инженера из отдела газоочистки Валентину Михайлову, которая вместе другими сотрудниками сейчас работает над разложением окислов аэота. Тема чрезвычайно актуальна -- ояа направлена на ликвидацию так называемых YROCTOR»

Коллектив аналитического отдела, группа физико-химических методов анализа занимаются апализом воздуха с целью определения загрязнения его промышленными выбросами. На синмке справа ху - один из лучших работинков отдела инженер-химик Леония Прибытков у экрана полярографа за очередным экспериментом.

M AMOCOB

ПОМОГАЮТ **МЕХАНИЗМЫ**

Раньше в цехах бытовой химин было иного ручного труда. И при созданни завода товаров народ-ного потребления перед коллек-тивом предприятия встала одна тивом предприятия встала одна яз главных задач — механизи-ровать ручной труд. Как же здесь разрешают эту проблему? Под руководством бывшего механика т. Зацепурния на 588-м объекте смонтирована и опробована томатическая линия по расфасов-же жидких продуктов. Сейчас она уже полностью вошла в сгрой действующих. Кроме того, запуействующих. полуавтомат роздиву жидких продуктов. Это позволиво в несколько раз увеличить

Большие работы по внедрению механизации ндут на 103-м объек-

производительность труда.

те. Здесь готовится матическая расфасовке по расфас удобрений. оборудования смонтирована. Часть

А в цехе 138 под руководством механика т. Казанцева отрабатымеханика т. қазапцева отраоаты-вается дозировочное устройство по механической дозировке кре-ма. Готовятся также к пуску мо-норельс и контейчерная площад-ка. Что это даст? С началом **УСТРОЙСТВО** ка. Что это даст? С вачалом эксплуатации монорельса и контейнерной площалки отпалет необходимость в использовании автокрана и автопогрузчиков. Кроме этого, в цехе 138 в стадии отработки находится круговой транспортер по непрерывной расфасовке пластилина.

Сделано много, но работы по ликвидации ручного труда прекращаются ни на один день

В. КЕДРОВ.

Т РИ года тому назад кол-лектив азотнотукового за-вода начал поход за экономию и

вода начал поход за экономию и борежливость на каждом рабочем месте. За минувшее время отремонтированы линии электроосвещения, приведены в порядок паропроводы, установлены светчики, расходомеры в т. д. В результате экономия по пару, промышленной воде и электроэнергии составиля десятки тысяч рублей. Не остановились на достигнчутом в вынешием году. За минувшие четыре месяця коллектив сэхоны в десятитив составите съставия коллектив съоходя пременя в коллектив съоходя пременя съоходять съоходят в нынешном коллектив сэконо-четыре месяца коллектив сэконо-чисте выше 478 тысяя киловатт-часов электроэнергии, многие сотни тысяч кубометров промыш-ленной воды, собрал 421,5 тонны черного и 4,4 тонны цвотного металлолома

Умело изыскивают резервы про-изводства в цехе № 33, где ча-чальником И. Гвозденкий Чтобы

хозяйский подход

за технический прогресс

гочно учитывать выдаваемую продукцию потребителю, здесь на продукцию погреонгаль, здесь вы миютих установках смонтированы расходомеры. Готовясь к пред-стоящей реформе, коллектив толь-ко одного цеха реализовал с ба-ланса основных фондов неиспользуемого оборудования на сумих около 40 тысяч рублей. Стремясь повысить производительность груда, рабочие предложили маломощные турбокомпрессоры заменить на более мощные. Отчего выпуск готовой продуждии увели-

чился на несколько процентов. В цехе № 35 (начальник—ком-мунист Н. Комаровский) усилили мунист Н. Комаровския уславни работу по проверке технологиче

ноино использовать энергоресурсы. На некоторых потоках были установлены счетчики, позволившие учитывать выпуск готовой шне учитывать выпуск готовой продукции и полуфабрикатов подсобным иехам. Все эти меры значительно улучшили экономическую сторону деятельности цеха. Большая работа проведена в нехе № 34 (начальник Н. Ворожейкии). Борясь за оцтимальный режим установок, рабочие энесли ряд ценных предложений, позволявших сэкобомить немало

ливших сэкономить немало средств, увеличить выпуск про

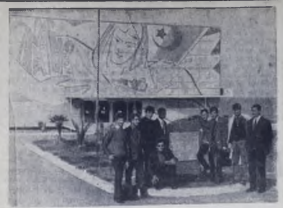
В начале нынешнего года кол-

лективу завола предстояло сти в эксплуатацию цех № 83. Эта задача была выполнена, несмотря большие трудности. Здесь в целях сокращения непроизволирасходов лекоторые ап-по производству гранулированной мочевины с помощьк рабочего персонала были рекон помощью трунрованы. В итоге улучшился технологический режим. Большая заслута в этом принадлежит опе-ратору Загидулниу, старшему ме-ханику Лисину, начальнику цеха Беляеву и многим другим

Немалый вклад в борьбу экономию и бережливость внесли

Ови полали е рационализаторы. начала года свыц жений, большая уже внедрева 240 предло-сть которых свыше в производство, Годовая экономия от их внетре ния должна составить около 60 — 65 тысяч рублей. Так, только семь рационализаторских предложений слесаря цеха № 34 Николая Его-рова позволили предприятию сэкономить 5.666 рублей. А та-ких, как оп, на заводе немало. сэкономить одоо рудова, ких, как оп, на заводе немало. Среди них старший ниженер пе-ха № 40 К. Калимулин, старший оператор цеха № 33 делегат XXIII съезда КПСС Ф. Минтасов, хими знергетик пеха № 36 Э. Журавлев, старший приборист цеха № 40 Ю. Наумов и другие. Каждый из них вносит свою лепту в общее дело.

м. АЛИЕВ, внештатный корреспондент.



СЕГОДНЯ-ДЕНЬ освобождения Африки

Ежегодно 25 мая все прогрессивное человечество отмечает День освобождения Африки. Политическое освобождение боль-День освобождения Африки. Политическое освобождение большинства стран африканского континента явилось прямым следствием преды идей Великого Сктября и образования мировой социалистическую самостоятельность,
африканские независимые государства продолжают неослабеваощию обрьбу за ликвидацию эковомической и культурной отсталости. Особенно больших успехов
достигли те страны, которые взядостигли те страны, которые взясти. Ословенно оэльших успехов достигли те страны, которые взяли курс на социализм. ОАР, Алжир, Мали, Гвинея, Конго (Бразавилль) и другие, вставшие на путь некапиталистического развипуль проволят национализацию ка-питалистических предприятий, конфискуют феодальные поме-стъя, изгоняют иностранные поме-стъя, изгоняют иностранные помевополни. В этих странах разви-

КИНО-

«Настоящая люоовь», «предан-ность», «Судьба») — написат-сценарий «Подвиг Фархада». Киностудия «Узбекфильм» по-ставила по нему фильм. В нем рассказывается о том, как в дни Великой Отечественной

расказывается о том, как в дни Великой Отечественной войны узбек капитан Фархад Аббасов попал в плен. Немецкий гонерал Гофман, узнав, что советский капитан—мастер по прорыву противотанковой обороны, взялся допрашивать его сам. Он ведет с инм беседы-допросы. Но советский вони непреклонеи.

ни непреклонеи.

Роль Фархада исполняет молодой узбекский актер Джавлон Хамраев, Гофмана — Лаймонас Норейка (эрители помнят его по фильмам «Никто
не котел умирать» и «Лестиица в небо»). Снялась в фильме Вия Артмане и Валентин
Скулме.

В понедельник прием трудящихся по жалобам и заявлениям в приемной ре-

дакции тазеты «Знамя коммунизма» проводит Болдырев А. с 15 час. 30 мин.

Ангарский вечерний техникум легкой промышленности в среду, 29 мая, с 9 до 19 часов проводит день открытых дверей и выставку техвического твор-чества учащихся Приглашаем посе-

вается государственный сектор вается государственный сектор в экономике, проводится индустриальное законодательство. Активкую поддержку африканским
странам в их борьбе с империализмом и неоколопиализмом оказывают Советский Союз и социатистивские страны

настические сграны.

На снимке: группа студентов у Африканского центра нефти и текстиля в алжирском городе Бумерлесе. Основную роль в этом учебном заведении играет Ииститут нефти и газа, подаренный Алжиру Советским Союзом в 1966 году. Рядом с институтом мозвышаются корпуса текстильного техникума, созданного при содействии советских организаций, и нефтяного техникума.

Африканском центре трудят-Фотохроника ТАСС

ТЕЛЕВИДЕНЯЕ

25 мая, СУББОТА

15.30-21.00 - Показывает Москва. 21.00 - ИСТ. Передача, посвященная



ОСТРЫЕ ПОЕДИНКИ

Состоялись первые игры на кубок города по футболу. Упорным был поединок между командами «Ангара» — «Монтажник». Первыми добились успеха строители. Это случилось на 52-й минуте после сольного прохода по левому краю Анатолия Стрельца. Однако хозяева поля не остаются в долгу. Слава Шерстов с углового удара сравнивает счет, который ни одной из команд, несмотря на дополнительную тридцатиминутку, изменить не удалось.

менить не удалось. На следующий дечь состоялась перенгровка, в которой футболисты «Ангары» продемонстрировали большую волю к победе и заслуженно победния со счетом 3:0.

Команда НПЗ побилась успеха во встрече с футболистами ТЭЦ-10 (4:1), а «Ракета» победила со счетом 2:0 юношей «Старта».

СОСТАВ ОПРЕДЕЛЕН

Итальянская федерация футболистов сообци-ла, что для подготовки сборной Итални к полу-финальной встреее чемпионата Европы с коман-лой Советского Союза приглашены 12 игроков: Альбертози («Фиорентина»), Буртнич, Домента-ии, Факкети и Маццола (все из милакского «Ин-тера»), Берселлино, Кастано, Сальвадоре (все из туринского «Ювентуса»), Джулнано и Дэофф из «Наполи» (Неаполь), Феррини в Виери из «То-рино» (Турии). Сбор начинается на спортбазе в Коверчаю (близ Флоренции).

Стоит отметить, что из-за халатности медицивских работников городского спортивного диспансера (главврач Н. П. Малышева), которые не явились на стадиомы «Сибирях» и «Ермак», была сорваны три игры. Хочется надеяться, что в дальнейшем подобных «накладок» не будет. Каков же график очередных игр на кубок города? Стадион «Ангара», 25 мая — «Рамета» — «Ангара», в 11 часов, «Пластмасса» — Энергетик», в 17 часов. Стадион «Ермак», 26 мая — «ВЭМ» — «Восток», в 16 часов.

м. солянкин.

хроника футбола

Результаты игр за 22 мая: «Старт» — «Пурсей» — 3:0, «Металиург» — «Поогресс»—1:0, «Повомо-тив» — «Торпедо»—3:1. «Шахтер» (К) — «Океан» — «Соровтель» (В) — «Авангарт» — 1:4, «Амур» — «Строитель» (К)—2:1. За 18 мая: «Рыбак» — «Ло-комотив» — 3:0.

	II O JI U M	Enne	NU	MAN	д г	1A 40	MI ANI	
1.	Шахтер (П)	5	- 4	1	_	7-2	9
2.	Металлург		- 6	3	- 8	-	51	9
3	Нефтяняя		5	3	2		6-0	8
4.	Гранит		5	3	2	-	5-1	8
5.	Рыбак		6	3	2	1	8-4	8
6.	Старт		7	3	1	8	6-6	7
7.	Пурсей		7	2	3	2	5-5	7
8.	Авангара		5	2	2	1	7-3	6
9.	Шахтер (1	(7)	4	3	_	1	8-6	6
10.	Локомотив		6	2	2	2	5-5	6
11.	AMYD		4	2	1	1	6-3	-5
12.	Прогресс		6	1	2	3	4-5	4
13.	Торпедо		- 6	1	1	4	4-7	8
14.	Океан		5	- 1	- 1	8	1-5	3
15.	Сибиръ		6	1	1	4	3-11	3
16,	Строитель	(X)	5	_	_	5	2-9	0
17	Строитель	(B)	4			4	3-12	đ

Таблица вана без результата вгры «Амур» --«Строитель».

ЗА ЛУЧШИЙ ПЕДКАБИНЕТ

в апреле партинной орга- ды недагогичес инзацией, местным комитетом ди родителей. При подведе дела детских учреждений житырино - коммунального управления вефтехимического комоната был объявлен конкурс ботка планов на лучшую органязацию рабо-

В апреле партийной орга- ды педагогических знаний сре-

При подведении итогов контурса учитывается подбор ме-тодической и детской художе-ственной литературы, разра-ботка планов воспитательной ственной литературы, разра-ботка планов воспитательной работы, ковспектов литературты в недкабинете и пропаган- но - музыкальных и спортив-

вых развлечений, матеряалов периодических выставок и т. д. Известны результаты первого тура конкурса. Победителями его стали детсад № 83 — заведующая Г. И. Сокорева, детясли № 38 — заведующая С. К. Голяшова, детское учреждение № 66 — заведующая Т. А. Шушенкова. Впередиеще дла тура конкурса.

М. СЕЛЯВСКАЯ.

21.00 — ИСТ. Передача, посвят Дию химика. 22.30 — Показывает Москва. 26 мая, ВОСКРЕСЕНЬЕ **НЕДЕЛЯ** 28 мая, ВОСКРЕСЕНЬЕ 15.0 — 24.00 — Покальнает Москве, 27 мая, ПОНЕДЕЛЬНИК 19.00 — Для старших пкольняков, «Встреча с превраспым», Позавя слова, 19.55 — «Десятый шаг», Художоствемкый фильм. 21.50 — Вссенияя лирика, «ПОДВИГ ФАРХАДА» Ибрагим Рахим — известный узбекский писатель, прозаих, драматург (он автор романов «Настоящая любовь», «Предан-

Так мы переходим уляцу Фото И. АМОСОВА.

26 мая в театральном зале ДК **АЮБИТЕЛЯМ** Брамс — 2-й концерт для фортенефтехимнков на факультете му. АЮБИТЕЛЯМ зыки университета культуры состоится заключительный концерт симфонического оркестра $^{\prime\prime}$ Иркутфилармонии. программе: Чайковский — 4-я симфония.

пнано с оркестром. Исполнители: симфонический оркестр Иркутской филармонии. Дирижер Самуил

Фридман, солист Михаил Богу-славский (фортепиано). Начало в 12 часов.



В программе:

Новая библиотека

Еще одна библиотека открывается для ангарчан в 4-м микрорайоне. Пока работает детское отделение библиотеки, в котором за первые пять дней записалось 600 юных читателей.

В первых числах июня начиет работу аболемент для вэрослых.

С ОТЧЕТНЫМ КОНЦЕРТОМ

Большой творческий концерт подготовняя уча-щиеся городской музыкальной школы. С лучшими номерами ребята вечером минувшего четверга выступили по Иркутскому гелевидению.

КИНО

«ЮНОСТЬ» — авл «Луч» — 25—26 мая — ограбление по-инальявския (дети до 18 бет не долуси до 18 году до 18 году

«мітр» — 25—20—27 мая — Ой по-шел одня (2 серні). 10, 13, 16, 19, 21.45
 25 мая — для детей — Необычайное приключение. 9.

«ПОБЕДА» — 25—26 мая — Хройнка пимирующего бомбардировщика, 10, 11-40, 13.20, 15, 16-40, 19-20, 20, 21-40, 27 мая — Весна на Одере, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

«ПИОНЕР» — 25—26 мая — Золуш-ла. 10, 11³⁰0. Весна на Одере. 13.20, 15-20, 17-20, 19-20, 21-20, 27 мая — Республика Шкид. 9-40, 11-25, 13.10, 14-55. Красная мантия. 16-40, 18-30, 20-20. 22-05. Малый зал — 25 мая — В мире животим». 16, 19-05. Дезушки и Такарацуки. 17-20, 20-25, 22-05. 23 12-40, 14, 16, 19-05. Лезушки из Такара-цуки. 17-20, 20-25. 22-05.

«АНГАРА» — 25—26 мая — Берег ва-дежды. 17.30, 19-15, 21. Для детей — 26 мая — В городе С. 16.

тить маш техникум.

Адрес: Ангарск, ул. Горького, 21, Сстановка трамвав «Ulsednas фабры. Становка трамвав «Ulsednas фабры. ДК «ЭНЕРГЕТИК» — 25 мая — квя мантив. 11-40, 13:20, 15, 16.40, 18:20, 18:20, 27 мая. — Девочка и эхо. 13. В джазе — Тавка пещеры Каниюта. 10, 27 мая. — девочка и эхо. 13. В джазе — Тавка пещеры Каниюта. 10, 12, 14, 16.10, 22.

ЛК НЕФТЕХИМИКОВ — 25 мая — Это было в Донбассе. 13, 15, 17, 19, 21. 26 мая — Это было в Донбассе. 15, 19, 21. 27 мая — Первый курьер. 13, 15, 17.

КЛУБ пос. КИРОВА — 25 мвя — Перстень с русалкой (2 серин), 16-30, 20, 26 мвя — Перстень с русалкой (2 серин), 16-30, 20, Медвежий цирк. 15-30.

Клуб «КОМСОМОЛЕЦ» — 25—26 мая — Вызываю оголь ва себя (1.я я 2-я серяя). 17, 20, 26 мая — Вызываю оголь ва себя (3-я и 4-я серии). 17, 20, Золуш-

«КОМСОМОЛЕЦЬ» — 25—28 мая — Тайна пещеры Каннота. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40 (перел пос. делими севеком — Сто длей за океаном». Верхнее фойе — Сказка о царение и трех аскараж. 10-10, 11-50, 13-30, 15-10, 27 мая — Тренада, Тренада, Гренада, Грен

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

НА РАБОТУ ПРИГЛАШАЮТ:

Антарский ремонтно - сторительный участок — плотников 3—4—5 разрядов, столяров, мазяров, потукатуров. Обращаться по адресу: пос. Бай-кальск ул. Осипекке, 11, отдел кадров, телефон 3-54-55.

Ангарская городская типография ж 2 линотвинста, корректора, рез-чика бумаги. Обращаться: пос. Майск, ул. Димят. Обращаться: пос. Майск, ул. Димят. роза, 2, телефон 82-35 с 8 до 17 часов. (421)

Антарскай клебокомбинат — рабочих в хлебопскарный, вафельный, сухарний рабочих по погрузке головой продукама, экспениторов, уборщия.
Обращаться: отдей кадров, телефощ (2.29-01.

Наш адрес: Ангарск, проспект Карла Маркса, 41. Телефоны: редактор — 2-42-37, зам. редактора, отделы партийной жизни, культуры—2-21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9-45-90, отдел объявлений — 9-45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2-20-68.

тить наш техникум.