ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Nº 101 (10209)

Пятница, 24 мая 1957 года.

Цена 20 коп.

СООБЩЕНИЕ

Министерства финансов СССР

Государственный заем развития народного хозяйства СССР (выпуск 1957 года), выпущенный на сумму 12 миллиардов рублей, размещен к концу дня 20 мая на 14 миллиардов 535 миллионов 686 тысяч рублей.

Министерством финансов СССР на основании указания Совета Министров СССР дано распоряжение прекратить повсеместно дальнейшую подписку на заем.

Министр финансов СССР А. ЗВЕРЕВ.

Быстрее завершить сев всех

Полевые работы в колхозах области роновцы правильно оценивают обстановку лом году в 20 мая план сева был выполнен больше чем наполовину, а многие колхозы завершили сев всех колосовых культур и кукурузы, то нынче на эту дату посеяно лишь 14,8 процента к плану, и многие районы по сути к севу еще вплотную не приступили. Недопустимо медленными темпами ведут полевые работы Пышкино-Троицкий, Туганский, Томский, Зырянский районы, где посеяно лишь 5—11 процентов к плану.

В колхозах Колпашевского, Парабельского, Пудинского, Парбигского, Чаинского районов к севу еще почти не приступили. В Чаинском районе, например, по-

Руководители отстающих районов, колхозов и МТС недопустимую затяжку с посевными работами объясняют плохой погодой. Но причина не в погоде, а в неорганизованности, неумении отдельных руковолителей преолодеть возникшие трудности. Для примера возьмем Томскую МТС. Здесь вспахано лишь 700 гектаров, закультивировано немногим больше 1.000, а посеяно лишь 720 гектаров. Руководители МТС плохо организуют полевые работы в колхозах. Здесь машины за качеством. простаивают по техническим и организационным неполадкам. Вот один факт из многих. В колхозе «Единый труд» не успел тракторист тов. Равдов выехать в борозду, как сломался трактор. Машину кое-как исправили, немного поработалигорючего не хватило. Горючее привезли — трактор снова вышел из строя. МТС направила в колхоз другой трактор, но и он не дошел до поля — пришлось его ремонтировать. Тогда в колхоз были направлены еще два трактора, но и они

Происходит это потому, что руководители МТС пустили использование техники на самотек, неоперативно руководят работой тракторных бригад и колхозов.

Примерно такое же положение в Зырянской МТС. Как сообщает нам корреспондент, директор Зырянской МТС тов. Карпачев руководит полевыми работами из кабинета. Многие трактористы, сеяль-МТС не знают и их опыта не распростра-

Подобных фактов можно привести мноству весенним севом, выполнению принятых обязательсть в честь 40-й годовщины Великого Октября. Их ссылки на плохую погоду опровергаются фактами.

В области есть немало примеров, показывающих, что и в трудных условиях нынешней весны можно вовремя посеять все культуры.

нение предоктябрьских обязательств. Во- полевых работ.

ведутся крайне медленно. Если в прош- и умело маневрируют техникой. Когда выпал снег, и сеять стало нельзя, они переключили машины на пахоту. В итоге сейчас МТС закончила весновспашку, напахала несколько сот гектаров паров.

Сев зерновых и технических культур должен быть закончен не позднее 1 июня. Только при этом условии можно рассчитывать на получение высокого урожая и выполнение предоктябрьских обязательств по увеличению производства зерна и продуктов животноводства.

Сейчас, как никогда, важно, чтобы вся техника была в ходу круглосуточно. Готовить землю, сеять круглосуточно такова задача. Передовые тракторные сеяно только немногим больше тысячи бригады ведут сев днем и ночью. Как циональных меньшинств Вьетнама. гектаров из двадцати с лишним тысяч, сообщает в своем письме директор Воров Колнашевском — около 500 гектаров. Новской МТС тов. Киселев, почти половина посева в колхозах зоны станции произведена в ночное время. В колхозе имени Булганина зоны этой МТС, заканчивающем сев зерновых культур, половина площади засеяна в ночное время. Например, за сутки 17 мая из 200 засеянных гектаров 111 гектаров засеяно ночью. Ночной сев вели лучшие, наиболее опытные механизаторы и колхозники.

> Нужно смелее применять ночной сев, обеспечивая при этом строгий контроль

Для ускорения полевых работ должны быть пущены в ход все средства. Руководители многих колхозов пренебрежительно относятся к использованию лошадей на севе. Вместо того, чтобы значигельную часть полей вспахать, заборонить и засеять на живом тягле, даже на мелких участках используют мощные гракторы. С этой вредной практикой напо немедленно покончить.

Долг партийных организаций в эти дни битвы за высокий урожай — мобилизовать всех тружеников деревни на быстрейшее завершение сева зерновых культур. Нужно усилить массово-политическую работу с людьми, обеспечить им нормальные условия для высокопроизвощают нам наши рабкоровские посты из МТС, руководители ряда колхозов не заботятся о культурно-бытовом обслуживании работающих в поле. В ряде колхошики работают хорошо, но об этом в зов зоны Гусевской МТС плохо организовано общественное питание, механизаторы и колхозники ходят домой ночевать за несколько километров, так как полевые го. Они свидетельствуют о благодушном, станы и тракторные вагончики не обобезответственном отношении отдельных рузованы для жилья как следует. Это руководителей колхозов и МТС к руковод- серьезно мешает делу. В дни битвы за высокий урожай надо окружить особым вниманием каждего тракториста, каждого колхозника, работающего в поле.

> Нельзя дальше откладывать сев кукурузы и нартофеля. Они должны быть посеяны квадратно-гнездовым способом.

Колхозники и механизаторы! Лучшие Сегодня в нашей газете опытом прове- сроки сева на исходе. Используйте все дения сева делятся работники Воронов- силы и средства на борьбу за быстрое ской МТС Кожевниковского района. Кол- завершение сева всех зерновых кульхозы зоны этой станции завершили сев тур, льна. Обеспечьте круглосуточную пшеницы. Дело здесь решает более высо- гработу машин, добивайтесь выполнения и кая организованность, лучшее использо- перевыполнения норм на каждом участвание техники, соревнование за выпол- ке, боритесь за высокое качество всех

Электронная библиотека (репозиторий) Томского государственного университета Пребывание Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова в Демократической Республике Вьетнам

ное состоялся митинг советско-вьетнамской дружбы, организованный админист- высказанные им слова привета и друже- щие на заводе советские специалисты. ративным комитетом столицы по случаю пребывания в Демократической Республике Вьетнам Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова.

Ясное утро. На площадь Ба-Динь, где сентября 1945 года Президент Хо Ши Мин торжественно провозгласил образование Демократической Республики Вьетнам, беспрерывным потоком вливаются колонны представителей населения столицы — рабочие, служащие государственных учреждений, учащиеся, а также крестьяне пригородных деревень. Повсюду виднеются портреты К. Е. Ворошилова, Хо Ши Мина.

Шесть часов 30 минут утра по местному времени. Бурной овацией, возгласами «ура» встречают собравшиеся появление на трибуне Хо Ши Мина, К. Е. Ворошилова, Ш. Р. Рашидова, В. П. Елютина, Н. Т. Федоренко, М. В. Зимянина, председателя Постоянного комитета Национального собрания Демократической Республики Вьетнам Тон Дык Тханга и других государственных деятелей ДРВ. Дети преподносят К. Е. Ворошилову и Хо Ши Мину букеты цветов.

Вступительной речью митинг открыл председатель административного комитета столицы д-р Чан Зуй Хынг.

Затем встреченный бурными, долго не смолкающими аплодисментами выступил с речью К. Е. Ворошилов.

По окончании митинга Президент Хо Ши Мин в качестве депутата Национального собрания от Ханоя горячо благодарит население столицы за прием, оказанный высокому гостю.

На митинге, явившемся волнующей деской дружбы, присутствовало свыше ста тысяч человек.

ХАНОЙ, 21 мая. (ТАСС). После митин-Хо Ши Мином и своими спутниками встретился в своей резиденции с делеганаселения Ханоя и представителями на-

Прибывшие на встречу передали привет и благодарность советскому народу за К. Е. Ворошилову его портрет, сотканный ский Союз. Сюда прислали свою

щих во Вьетнаме, К. Е. Ворошилов под- вступит в строй. черкнул важность сплочения всего народа рения в жизнь всех чаяний народа.

ХАНОЙ, 21 мая. (TACC). Сегодня в Ха- | Президент Хо Ши Мин выразил благо- | строителей и эксплуатационников. Однако ое состоялся митинг советско-вьетнам- дарность товарищу К. Е. Ворошилову за в этом нам пришли на помощь работаюские пожелания и при всеобщем одобрении подчеркнул уверенность в том, что вьетнамский народ преодолеет имеющиеся трудности на пути строительства нового бщества и мирного объединения родины.

ХАНОЙ, 21 мая. (ТАСС). Сегодня вечером Президент Демократической Республили Вьетнам Хо Ши Мин нанес ответный визит Председателю Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилову.

В состоявшейся между ними теплой, дружеской беседе с вьетнамской стороны приняли участие председатель Постоянного комитета Национального собрания Тон Дык Тханг, заместитель министра иностранных дел Унг Ван Хием, с советской стороны — Ш. Р. Рашидов, Елютин, Н. Т. Федоренко, М. В. Зимянин.

Позднее заместитель премьер-министра ДРВ Фан Ке Тоай устроил в честь Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова и сопровождающих его лиц большой прием, во время Вы, заявил он, являетесь первыми за-которого Фан Ке Тоай и К. Е. Ворошилов чинателями новой индустрии, строитеобменялись речами.

Прием прошел в исключительно теплой,

пепринужденной и дружеской обстановке. ХАНОЙ, 22 мая. (ТАСС). Сегодня утром Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов. осмотрел строящийся в пригороде Ханоя механический завод. Он подробно ознакомился с ходом строительства, состоянием монтажа оборудования, планируемой номенклатурой продукции завода. Дававший пояснения директор завода Нгуен Лой рассказал К. Е. Ворошилову, что данный завод является первым в истории страны машиностроительным предприятием, котомонстрацией нерушимой вьетнамо-совет- | рое будет выпускать для нужд страны | металлообрабатывающие станки и обору-

На заводе имеются механический и сбога К. Е. Ворошилов вместе с Президентом рочный цехи, кузнечный цех, деревообдепочный и ряд других. Строящийся при заводе металлургический цех будет ежециями трудящихся из провинций страны, годно выплавлять до 2.000 тонн чугуна и стали. Одновременно завод будет производить ремонт нестандартного оборудова-

Завод строится с помощью Советского помощь, оказываемую вьетнамскому наро- Союза, в соответствии с соглашением ду. Они указали, что будут перенимать о безвозмездной экономической помощи, опыт Советского Союза во всех областях заключенным в июле 1955 года. Все обожизни. Жители Ханоя преподнесли рудование для завода поставляет Совет-Товарищ К. Е. Ворошилов сердечно по- Ленинграда, Харькова, Тбилиси, Рязани и прием, оказанный ему и его спутникам, К настоящему времени вступили в строй вители всех национальностей, проживаю- хах. В июле этого года завод полностью стов-монтажников на заводе В. Д. Евтеев.

достаточно квалифицированных кадров вало дорогого гостя.

Они охотно передают нам свой опыт и уже подготовили сотни рабочих-строителей и эксплуатационников.

В заключение осмотра состоялась встреча К. Е. Ворошилова со строителями и рабочими завода. От их имени директор завода выразил большую радость в связи с посещением завода посланцем великого советского народа К. Е. Ворошиловым и просил передать горячую благодарность Советскому правительству и всему советскому народу за ту всестороннюю и бескорыстную помощь, которую они оказали вьетнамскому народу, в частности, строительстве данного завода.

Обращаясь к рабочим и строителям, К. Е. Ворошилов поблагодарил за радушный прием и высокую оценку братской помощи советского народа вьетнамскому народу и передал вьетнамским рабочим горячий привет от рабочих Советского Союза, крестьян и интеллигенции.

лями первого машиностроительного завода. Вы закладываете первый камень того большого развития, которое вас ждет впереди на пути строительства социализма. В наш век, сказал К. Е. Ворошилов, ни одна страна не может жить без машин и станков, без техники. Но чтобы иметь все это — надо учиться много, упорно, терпеливо.

Что касается помощи Советского Союза, то это — братская помощь вам, и оказывается она не в каких-то корыстных интересах, а во имя пролетарского интернационализма, во имя укрепления социалистического лагеря, для повышения благосостояния вашего народа.

В заключение К. Е. Ворошилов пожепал рабочим и всему вьетнамскому народу новых успехов в строительстве новой жизни, в борьбе за мирное объединение страны.

чими также заместитель министра иност- целлюлозу для Красноярского завода исранных дел СССР Н. Т. Федоренко.

При осмотре строительства завода ститель премьер-министра Демократиче- заводы, бумажная фабрика с тремя мощской Республики Вьетнам генерал Во ными бумагоделательными машинами. Нгуен Зиап, министры Демократической цехах регенерации, варочном и других Республики Вьетнам Ле Тхань Нхги, Чан Ван Кхоа, председатель административнопродук- го комитета Ханоя д-р Чан Зуй Хынг, а цию машиностроительные заводы Москвы, также заместитель министра иностранных дел СССР Н. Т. Федоренко, чрезвычайный благодарил вьетнамских трудящихся за многих других городов Советского Союза. и полномочный посол СССР в Демократи-прием, оказанный ему и его спутникам, К настоящему времени вступили в строй ческой Республике Вьетнам М. В. Зимяи передал им братский привет от совет- деревообделочный и лесопильный цехи, нин, представитель ГУЭС в Демократического народа. С удовлетворением отметиз, заканчивается монтаж оборудования в ме- ской Республике Вьетнам Н. В. Фадеев, что среди присутствующих были предста- ханическом и кузнечно-термическом це- руководитель группы советских специали-

После посещения механического завода К. Е. Ворошилов спросил руководителей К. Е. Ворошилов и сопровождающие его в единую семью, как непременное меде- стройки и завода, какие трудности они лица осмотрели город Ханой и посетили вие для решения всех задач Демократи- испытывают в своей работе. Главная из пагоду в центре озера Возвращенного меческой Республики Вьетнам, для претво- них, сказал Нгуен Лой, — это отсутствие ча. Население столицы тепло приветство-

400-тысячный митинг в Ленинграде ЛЕНИНГРАД, 22 мая. (TACC). Сегодня зуется небывалым размахом социалисти- в соревновании с наукой капиталистипо случаю окончания работы совещания ческого соревнования, бурным развитием ческих стран.

работников сельского хозяйства областей нашли отражение в Обращении, которое дительного труда. Между тем, как сооб- и автономных республик северо-западной приняли участники совещания работнизоны РСФСР на Дворцовую площадь горо- ков сельского хозяйства областей и автоученые, те, кто своим самоотверженным производства мяса, молока, кам сельского хозяйства в подъеме всех ского хозяйства. отраслей земледелия и животноводства.

го комитета партии тов. Ф. Р. Козлов, мание к Ленинграду. руководители партийных и советских оргов. И. В. Спиридонов.

Выступает первый секретарь Ленингодовщине Великого Октября характери- Родины, о достижениях советской науки ному Комитету - ура!».

да Ленина собралось свыше 400 тысяч номных республик северо-запада Российтрудящихся города. Сюда пришли рабо- ской Федерации. Они взяли смелые обязачие, инженерно-технические работники, тельства по дальнейшему увеличению картофеля, грудом оказал большую помощь тружени- овощей, льна и других продуктов сель-

Далее тов. Козлов характеризует успе-Собравшиеся тепло встречают появле- хи, достигнутые тружениками Ленинградние на трибуне Первого секретаря Цен- ской области в развитии сельского хозяйтрального Комитета КПСС тов. Н. С. Хру- ства. От имени собравшихся тов. Козлов щева. Вместе с ним на трибуну поднима- обращается с просьбой к тов. Н. С. Хруются кандидат в члены Президиума ЦК | щеву передать ленинскому Центральному КПСС секретарь Ленинградского областно- | Комитету благодарность за заботу и вни-

На трибуне — бригадир сборщиков маанизаций областей и автономных рес- шиностроительного завода имени Ленина публик северо-западной зоны Российской тов. В. С. Тулин. От имени трудящихся Федерации, передовики сельского хозяй- Ленинграда он передает участникам совества. Митинг трудящихся города Ленин- | щания — работникам сельского хозяйстграда открывает первый секретарь Леннинградского городского комитета КПСС на к. Первому секретарю Центрального Комитета КПСС н. С. Хрущеву горячий сердечный привет.

градского обкома КПСС тов. Ф. Р. Козлов. Д. В. Наливкин говорит о счастье совет-Он говорит о том, что подготовка к 40-й ского ученого работать на благо народа,

Слово предоставляется председателю района, Калининградской области, тов. В. Д. Хорунжему. Он напоминает, что все город Ленина, город славных революционных традиций.

Тов. Хорунжий заверяет Центральный Комитет в том, что работники сельского хозяйства Калининградской области отдалут все свои силы, знания, опыт выполнению поставленных перед ними задач по ов земледелия и животноводства.

От имени молодых ленинградцев выступает прядильщица прядильно-ниточного комбината имени С. М. Кирова Надя Коробочкина.

С большой речью выступил Первый секретарь ЦК КИСС тов. Н. С. Хрущев. Его огромным вниманием и неоднократно прерывалась бурными аплодисментами.

Митинг окончен. Собравшиеся с большим подъемом поют партийный гимн Лауреат Ленинской премии академик «Интернационал». Раздаются возгласы: Коммунистической партии Союза — ура!», «Ленинскому Централь-



МОСКВА. Коллектив Пресненского машиностроительного завода выпускает машины для текстильной промышленно сти Советского Союза и стран народной

Недавно на заводе закончена сбор-а плиссеровочной машины марки «ПЛ-120». Новая машина предназначена для запрессовывания складок в виде плиссе на полуфабрикатах, употребінемых для изготовления платьев и юбок из искусственного и натурального шелка, шерстяных и полушерстяных тканей. Машина обеспечи вает получение односторонних, бантовых и комбинированных складок и по

труд на этой операции. На снимке: ведущий конструктор Р. К. Дворкина и слесарь-сборщик Н. П. Богданов проверяют работу новой машины.

зволяет полностью заменить ручной

(Фотохроника ТАСС).

Строительство целлюлознобумажного комбината в Сибири

БРАСНОЯРСЕ, 21 мая. (ТАСС). На правом берегу Енисея в Красноярске строится целлюлозно-бумажный комбинат. Рядом растет поселок бумажников. Новое предприятие будет выпускать 400 миллионов школьных тетрадей в год, С краткой речью выступил перед рабо- печатную, газетную, писчую бумагу, кусственного волокна.

В комплекс предприятий входят целлюлозный и древесно-массный уже начат монтаж оборудования.

Сырьем комбинат будет полностью обеспечиваться за счет древесины, сплавляемой по Енисею. Общая его потребность — миллион кубометров леса в год.

Грузить баржу за сутки

На сплавных рейлах нашей области в прошлую навигацию развернулось соревнование за ускорение погрузки леовозных барж. Соревнование положительные результаты. Коллективы Нарымского сплавного участка Каргасокской сплавной конторы, Усть-Чулымского сплавного участка, Нарымской сплавной конторы и другие коллективы добивались ускоренной погрузки барж — за сутки.

Началась навигация второго года шестой пятилетки. Коллектив Красноярского полжить сопиалистическое соревнование за погрузку каждой баржи за сутки вместо 36 часов по плану. Коллектив участка, стремясь достойно встретить 40-ю колхоза имени Мичурина, Черняховского годовщину Великого Октября, взял обязательство — каждую баржу грузить за сутки, повысить комплексную выработку советские люди высоко ценят и любят на одного списочного рабочего по пуску древесины на 15 процентов к плану и завершить навигационный план на 10 дней раньше установленного срока.

Передовые бригады участка тт. Шишигина, Иванова, Андреева и другие, прииеняя передовые методы организации труда, ежесменно грузят лес в баржи по 500 резкому увеличению производства продук- и более кубометров вместо 420 по плану.

Предложения внедряются в жизнь

Обсуждение тезисов доклада тов. речь была выслушана собравшимися с Н. С. Хрущева «Об улучшении организации управления промышленностью и троительством» на Томском заводе резиновой обуви вылилось в большой разговор о резервах производства. Рабочие, инженеры и служащие внесли много ценных предложений, многие из которых претворяются в жизнь.

Вносилось, например, предложение в целях улучшения руководства цехами вавода объединить отделы главного механика и главного энергетика. Это мероприятие провелено в жизнь. что значительно упростило управление заводом.

Рабочими различных цехов было внесено много предложений, направленных на улучшение организации труда. Только в химическом цехе было внесено 48 таких предложений. Из них 13 внедрено в производство. Вулканизаторы тт. Поручиков и Анти-

пов вместе с главным энергетиком тов. Вицманом предложили сократить режим вулканизации за счет повышения давления пара и изменения режима. Это ценное предложение тоже внедрено в произодство, оно значительно повысило произодительность труда.

новая техника для томской телестудии

Коллектив лаборатории телевидения омского политехнического института в целях повышения качества телепередач решил изготовить и смонтировать современные студийные передающие камеры на чувствительных трубках типа ЛИ-7. На заводах сейчас проектируются мощные ской, Исковской, Новгородской, Велико- передатчики, изготовляются легкие передвижные штативы для камер, микрофонные «журавли» и операторский кран.

Разрабатываются конструкции стометобластей, Карельской и Коми автономных ровой металлической опоры для новой телевизионной антенны,

СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ОБЛАСТЕЙ И АВТОНОМНЫХ РЕСПУБЛИК СЕВЕРО-ЗАПАДА РСФСР

люди колхозной деревни, специалисты ва областей и автономных республик сесельского хозяйства, партийные и совет- веро-запада РСФСР Н. С. Хрущев подверг ские работники Архангельской, Велико- справедливой критике Ленинградскую облукской, Вологодской, Калининградской, ласть за запущенность сельского хозяй-Костромской, Ленинградской, Мурманской, ства, за низкую продуктивность животно-Новгородской, Псковской, Ярославской водства. Ленинградская партийная оргаобластей, Карельской и Коми АССР — низация провела некоторую работу по укоколо 2.000 человек. Они собрались сюда реплению колхозов и совхозов. Это дало для того, чтобы обсудить итоги минувшего сельскохозяйственного года и задачи по 1953 годом валовое производство увелиувеличению производства мяса, молока и чилось: молока — в два с лишним раза, других сельскохозяйственных продуктов мяса и яиц — почти в полтора раза. в текущем году. В работе совещания принимают участие гости из Латвийской, Литовской и Эстонской ССР.

Участники совещания тепло встречают появление в президиуме Первого секретаря Центрального Комитета КИСС тов.

Н. С. Хрущева. Совещание открыл кратким вступительным словом член Бюро ЦК КПСС по РСФСР, заведующий сельскохозяйственным отделом ЦК КПСС тов. В. П. Мылар-

Первым выступает секретарь Ленин-

заметные результаты. По сравнению с

Подсчитав свои возможности и резервы, колхозники лали слово уже в этом году довести производство молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий до 225 центнеров, а мяса — до 25 центнеров. Это обязательство выполняется.

О том, как областная партийная организация мобилизует усилия колхозников, работников совхозов и машинно-тракторных станций на борьбу за крутой подъем сельского хозяйства, рассказал секретарь алининградского обкома КПСС В. Е. Чернышев.

ЛЕНИНГРАД, 21 мая. (TACC). Сегодня | Он указывает, что два года назад на co- | В. А. Флорентьев говорит, что, несмотря | северо-западной зоны Российской Федера- | ского Таврический дворец заполнили передовые вещании работников сельского хозяйст- на некоторые результаты, достигнутые в ции. прошлом году в развитии сельского ховяйства, уровень земледелия и животноводства в области все еще остается низким. Сейчас особое внимание уделяется укреплению кормовой базы.

С сообщениями выступили также секретари обкомов КПСС — Новгородского —Т. И. Соколов, Псковского — М. Я. Канунников, Вологодского — И. С. Латунов и заместитель председателя исполкома Ярославского областного Совета Л. II. Кузьменко.

ЛЕНИНГРАД, 22 мая. (ТАСС). Сегодня в Таврическом дворце продолжало работу совещание тружеников сельского хозяйства областей и автономных республик северо-запада Российской Федерации.

Первым взял слово председатель колхоза «Красное знамя», Пореченского района, Великолукской области, А. Н. Давыградского обкома КПСС тов. Ф. Р. Козлов. Секретарь Костромского обкома КПСС ского хозяйства располагают колхозники ни 13-й годовщины Октября, Устюжен- республик.

На трибуне — председатель колхоза

«Красный коллективист», Некрасовского района, Ярославской области, Герой Социалистического Труда Л. Н. Гунина. Она поделилась опытом ухода и содержания скота, отметив, в частности, что здесь на каждую корову заготавливаются на зиму по 12 тонн сочных кормов, в том числе 8—10 тонн силоса.

Агроном колхоза имени Карла Маркса, Нерехтского района, Костромской области, Е. В. Макарова говорит о высокой эффективности органо-минеральных смесей. Применение их позволило почти в три раза повысить урожайность льноволокна и увеличить денежный доход с каждого гектара до 24,5 тысячи рублей.

На совещании выступили также председатель колхоза имени Молотова, Порховского района, Исковской области, И. И. Иванов, председатель колхоза «Будов. На конкретных примерах он пока- денновец», Боровичского района, Новгозал, какими богатыми возможностями для родской области, А. А. Романов, академик увеличения производства продуктов сель- Т. Д. Лысенко, председатель колхоза име-

района, Вологодской области, А. М. Николаев, председатель колхоза «Новая жизнь», Холмогорского района, Архангельской области, А. П. Важуков. Тепло встретили участники совещания

выступления представителей делегаций .братских республик — директора совхоза «Курскюла» Эстонской ССР А. А. Кониярв, председателя колхоза «Путь к коммунизму» Литовской ССР Г. П. Бундзене и председателя колхоза «Маруне» Латвийской ССР А. Я. Калейс.

С большой речью на совещании выступил тепло встреченный собравшимися Первый секретарь ЦК КПСС тов. Н. С. Хрущев.

Участники совещания приняли Обращение ко всем колхозникам и колхозницам, рабочим машинно-тракторных станций и совхозов, специалистам сельского хозяйства Ленинградской, Калининградлукской, Костромской, Ярославской, Архангельской, Вологодской, Мурманской

За прекращение испытаний атомного и водородного оружия

МИТИНГ НА «МОСКАБЕЛЕ»

наконец целыми колоннами стягиваются глубине сквера обелиску, на котором отлюди к центральной площади завода, к ливают золотом имена 48 рабочих завода, большому тенистому скверу, у которого погибших при защите Москвы. возвышается трибуна. Коллектив одного из крупнейших кабельных заводов страны «Москабель» собирается на митинг, посвященный Заявлению Советского комитета защиты мира о прекращении испытаний ядерного и водородного ору-

Взволнованные слова секретаря партийного комитета завода М. Н. Козыревой рождают глубокое чувство гордости за свою Родину и справедливое негодование против тех, кто пытается нарушить мирную жизнь народов, обречь на гибель миллионы людей.

Тов. Козырева говорит е зловещих свойствах атомного сружия, об угрозе, которую представляют испытания этих средств уничтожения для жизни людей.

И когда с трибуны доносятся слова, призывающие единодушно поддержать постановление Верховного Совета СССР о безотлагательном и повсеместном прекращении испытаний атомного и водородного оружия, все бурно и долго рукоплещут.

Выступает один из лучших производственников — тянульщик проволочного нах нашего Отечества. В этот момент взо- ворочное их запрещение.

Конец смены. Поодиночке, группами, ры всех устремляются к установленному в

— Мы не можем ни на минуту притуплять свою бдительность. Мы должны укреплять силу и могущество Отечества,заканчивает свою пламенную речь, посвященную поддержке мирной политики Советского правительства, тов. Рубцов.

Глубокая гордость за советский народ, за Советское правительство, последовательно выступающее за запрещение атомного оружия, прозвучала в речи инженера-технолога цеха силовых кабелей Н. Х. Голимбиевского, уже четверть века работающего на заволе. и в выступлении старшего нормировщика цеха холодного проката Ф. И. Казанцева.

— Мы единодушно поддерживаем Берлинское воззвание Всемирного Совета Мира и Заявление Советского комитета защиты мира в прекращении испытаний атомного и водородного оружия, — запицеликом и полностью поддерживаем Обращение Верховного Совета СССР к Конгрессу США и Парламенту Великобритании об изыскании путей для запрещения испыганий термоядерных бомб.

Многотысячный коллектив завода едицеха В. С. Рубцов. Участник Великой нодушно проголосовал за мирную полити-Отечественной войны, он говорит о недав- ку Советского правительства, за немедних страданиях женщин и детей, о пав- ленное прекращение испытаний атомных ших в борьбе с гитлеровцами лучших сы- и водородных бомб и за полное и безого-

ГОЛОС СТАЛИНГРАДЦЕВ

СТАЛИНГРАД, 22 мая. (ТАСС). Около вать невиданный подъем благосостояния тысячи студентов и преподавателей Ста- человечества, враги мира хотят обратить линградского института инженеров город- в орудие истребления людей. ского хозяйства собранись сегодня в актовом зале на митинг.

На трибуне-преподаватель института, кандидат исторических наук В. И. Коленов. 21-летним юношей он потерял на фронте зрение. Будучи сленым, окончил институт, затем аспирантуру и успешно защитил кандидатскую диссертацию.

— В нашей стране мало найдется семей. — говорит В. И. Коленов, — которым бы война не принесла жестоких страданий. Героическим трудом советские люди залечили раны, причиненные войной, и сейчас строят мирную жизнь. Это видно на примере нашего родного Сталинграда. Но над миром нависла новая угроза. Замечательное достижение челооткрытие которой должно было ознамено- ного ядерного оружия.

На митинге выступили профессор института С. Р. Медведев, участники Великой Отечественной войны студенты Я. Ф. Концов, Д. Н. Киреев и другие. Они говорили о том, что советские люди горячо поддерживают политику своего правительства, решительно выступающего за немедленное прекращение испытаний атомного и водородного оружия. Они с удовлетворением поддерживают Берлинское воззвание Бюро Всемирного Совета Мира и Заявление Советского комитета

заведениях и учреждениях Сталинграда. ристы из бригады Подоляко. Повсюду сталинградцы требуют немедленвеческого гения — атомную энергию, ного прекращения испытаний смертонос-

ГОРЯЧЕЕ ОДОБРЕНИЕ

уголке ГЭС-1 собрались работники гор- щения атомного и водородного оружия. электросетей, энергосбыта и районного управления «Томскэнерго» на митинг, посвященный обсуждению Заявления Советского комитета защиты мира и решений Бюро Всемирного Совета Мира.

Митинг открывает секретарь парторганизации районного управления «Томск- защиты мира. энерго» тов. Белоусов. Он говорит, все советские люди решительно поддер- новление, в котором говорится: «Мы реживают усилия Советского правительст- шительно поддерживаем позицию Советва, направленные на недопущение атом- ского правительства и его усилия по

Слово берет тов. Ильюшенко. говорит он, — не хотят прекращать атомного и водородного оружия. Призыиспытания атомных и водородных бомб. ваем трудящихся нашего района и города Но время показало, что мировая общест- Томска крепить мир трудом, досрочно вывенность может оказать решающее влия- полнить социалистические обязательства, ние на ход событий. Поэтому Советский взятые в честь 40-й годовщины Великой комитет защиты мира и выразил надеж- Октябрьской социалистической революду, что друзья мира во всех странах под- ции».

После окончания смены в красном | держат позицию СССР и добытся запре-

Начальник эксплуатационного отдела горэлектросетей тов. Фаерман, диспетчер районного управления «Томскэнерго» тов. Кречмер, директор энергосбыта тов. Золотухин и другие горячо олобрили Заявление Советского комитета

атомного и водородного оружия. Мы тре- ревыполняют нормы выработки. Шоферы — Империалисты США и Англии, — буем немедленного запрещения испытаний

__ 000 __

РАЗЪЯСНЕНИЕ РЕШЕНИИ VII СЕССИИ ВЕРХОВНОГО COBETA CCCP

нар агитаторов промышленных и строи- глубоко разъяснить трудящимся каждый тельных предприятий, учебных заведений пункт, каждую статью Закона «О дальботы VII сессии Верховного Совета СССР нейшем совершенствовании организации и о перспективах развития хозяйства гор. управления промышленностью и строи-Томска выступил секретарь Томского гор- тельством». кома партии тов. Лапин.

Вокзальный райком КПСС провел семи- | Перед агитаторами поставлена задача-

Встреча рабочих со студентами

ментов прошел вечер встречи рабочих и ли студентам о характере работы на заинженерно-технических работников со воде.

На Томском заводе режущих инстру- | технического отдела тов. Барон рассказа-

студентами политехнического института. Участники вечера решили наладить Главный инженер завода тов. Будниц- творческое содружество, совместно вести ков тов. Пряжинский, старший инженер нию производства на заводе.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ

ЖАК МЫ ВЕДЕМ ВЕСЕННИИ СЕВ

ОПЫТОМ ДЕЛЯТСЯ:

председатель нолхоза имени Булганина, Кожевниковского § района, тов. XAРИТОНЕНКОВ,

партгруппорг партийной группы в тракторно-полеводческой бригаде тов. Дерябина колхоза имени Чапаева тов. КОВКИН,

директор Вороновской МТС тов. КИСЕЛЕВ.

Правильно использовать все резервы

ная затяжная весна отодвинула начало полевых работ. Нормальному ходу полевых работ серьезно мешают частые дожди. Тем не менее, наш колхоз 19 мая, за вы, Н. Штопель. сано в решении митинга. — Мы также 6 рабочих дней, закончил сев пшеницы, ячменя и гороха на всей площади 916 гектаров.

Как нам удалось этого добиться? Прежде всего за счет использования каждой минуты весеннего времени. Наши поля ничем не отличаются от полей других колхозов. На них также много низинок, в которых очень долго сохранялась вода. Но мы не ждали, когда она высохнет, а проводили прибивку влаги, культивацию и сев выборочным путем. В тех местах, где сеять тракторами было нельзя, проводили подсев вручную.

Успешному завершению сева ранних яровых культур серьезно помогла зябь. Механизаторы осенью 1956 года напахали зяби под всю площадь яровых. Когда из-за плохих погодных условий культивировать и сеять было нельзя, мы пеедали два трактора на весновспашку в соседний колхоз имени Чапаева. Пашем пары. Вспахана первая сотня гектаров

Мы сеяли и днем и ночью. Из 916 гектаров, примерно, половина засеяна в ночное время. За день и ночь 17 мая, например, было посеяно 200 гектаров, из них 111 гектаров ночью. Тракторист Петров из бригады Горанова посеял за три ночи 110 гектаров, Чернов — 90 Митинги прошли и в других учебных гектаров. Много посеяли ночью и тракто-

> Для работы прицепщиками, на подвозводы, семян, горючего подобраны опытные колхозники — М. Ромашов, Б. Зюбанов, А. Карелин и другие.

К началу полевых работ в каждой были подготовлены хорошие, геплые полевые станы, они радиофицированы. В каждом имеются библиотечка, гармонь, настольные игры. С первых дней работы правление об-

ратило серьезное внимание на организацию общественного питания. Мы постарались, чтобы обеды были не только питательными, вкусными, но и разнообразными. Повара Л. Борзунова и Г. Петрова доставляют работающим колхозникам и механизаторам обеды непосредст-

Трактористы А. Петров, А. Увайский, сы с гектара. Пирогов, Н. Королев, А. Цауне, немедленному прекращению испытаний Н. Чернов ежедневно выполняют и пе-

Сев в нынешнем году проходит в А. Рубанов делает на расстоянии 16 кисложных погодных условиях. Холод- лометров (в один конец) по 6-7 рейсов в день, А. Михеев на расстоянии 10 километров — по 9-10 рейсов в день. Хорошо трудятся подвозчики семян на лошадях сестры Ольга и Антонида Чухно-

> Бригадиры тракторных бригад Подоляко и Горанов вместе со своими помощниками нахолятся в поле инем и ночью. Бригадиры полеводческих бригад тт. Шметев и Лисица внимательно следят за подвозкой семян. За время сева не поступало ни одной жалобы в правление колхоза на необеспеченность водой, горючим или се-

Некоторые колхозы жалуются на нехватку рабочей силы, в то же время многие женщины-матери находятся дома из-за того, что негде оставить детей. В нашем колхозе с 3 мая работают в обеих полеводческих бригадах детские сады и ясли. И женщины, имеющие маленьких детей, активно участвуют в полевых ра-

Большую роль играет агитационно-массовая работа, которую проводят среди колхозников и механизаторов парторганивация и инструкторская группа райкома КИСС по зоне Вороновской МТС. Агитатооы регулярно проводят беседы, выпускают боевые листки. Ежедневно подводятся итоги соревнования.

Мы приступаем к севу кукурузы. Под кукурузу отведено 90 гектаров зяби. На каждый гектар вносится по 10 тонн перегноя. Вывозка перегноя идет одновременно с севом других культур. Выращивать кукурузу у нас будут созданные и специально обученные для этого кукурузоводческие звенья. Вся кукуруза будет посажена вручную, квадратно-гнездовым способом. Как и в колхозе имени Сталина, Асиновского района, для ручной посадки кукурузы мы создали группы по шут пары. 10 человек каждая, во главе с опытным колхозником, который будет следить за правильностью посадки. Перед севом проедем прикатывание почвы и маркировку. Садить кукурузу будем только замочен-

Колхозники и механизаторы прилагают все силы, чтобы завершить посевную кампанию в ближайшие дни и получить урожай зерновых не менее как по 18 менее как по 300 центнеров зеленой мас-М. ХАРИТОНЕНКОВ.

председатель колхоза имени Булганина, Кожевниковского района.



Успешный ход весеннего сева в колхозе имени Булганина объясняется тем, что тракторы здесь работают по 20—22 часа в сутки. 17 мая за сутки, например, было засеяно 200 гектаров. Особенно хорошо организована работа на полях бригады № 2, которую обслуживает тракторная бригада № 5. Бригадирами этих бригад работают тт. Лисица и Подоляко. Часто здесь бывает и председатель колхоза тов. Харитоненков. На снимке: председатель колхоза имени Булганина тов. Харитоненков (край.

ний слева) беседует с бригадиром тракторной бригады тов. Подоляко и бригакий, заместитель начальника цеха метчи- работу по дальнейшему совершенствова- диром полеводческой бригады тов. Лисицей (крайний справа)

руководителей Зырянской МТС нет тревоги за судьбу урожая

другие машинно-тракторные станции Зы- жена. Диспетчер тов. Пивоваров по не- трудятся многие другие механизаторы. рянского района, ведет весенние полевые работы. Очевидно, это обстоятельство успокаивает как руководителей станции, ные сводки, ни директор станции тов.

так и районные организации. Однако настолько ли благополучно обстоит в МТС дело с севом? На 20 мая принимают мер в усилению темпов сева. станция засеяла немногим более 11 процентов ярового клина, или по 74 гектара на каждую из 18 тракторных бригад. Это — за полмесяца работы. Что и говорить, темпы очень низкие. Руководители станции оправдывают это плохой погодой, мокрой почвой и другими объективными торных бригад имеет радиостанции. Эти значительно перевыполнил норму на предбригады, хотя и с перебоями, но связыва- посевной обработке почвы. В сельхозарте- повых работ с расчетом их окончания к темнов сева. ции скомплектованы, но до сих пор стоят ли «Коммунар» механизаторы А. Колобов, 25 мая. Получив бумагу, директор тов.

о ходе работ на полях. Но даже, получая далеко не полные и не точные ежеднев-Карпачев, ни главный агроном тов. Карачун не анализируют состояние дел и не

Они руководят полевыми работами не выходя из кабинета. Неудивительно поэтому, что никто из руководителей станции не может сказать, какая бригада или какой механизатор идет впереди.

Как секретарь парторганизации МТС причинами. Конечно, неустойчивая весен- тов. Яновский, так и секретарь райкома няя погода затрудняет ход полевых ра- партии по зоне МТС тов. Елизаров убежбот. Однако она никак не оправдывает дены, что ни один механизатор не выполнеоперативного, неконкретного руководст- няет нормы на полевых работах. На са-

скольку дней не может получить данных Но знают ли об успехах передовых механизаторов в других тракторных бригадах? Нет. Члены тракторных и полеводческих бригад в полном неведении о ходе полевых работ в колхозах своей зоны, не говоря уже о соседних МТС, с которыми они соревнуются.

> Соревнование среди механизаторов не организовано. На вопрос, с кем он соревнуется, тракторист Н. Самойленко отве-

- Ни с кем, а вообще буду соревноваться со Сливкиным. Мы в прошлом году соревновались, машины у нас одинаковые.

20 мая директор МТС получил за в конторе станции, ожидая отправки. Ра- И. Сидоров, И. Чиков и другие перевы- Карпачев переадресовал ее главному аг-

Зырянская МТС несколько лучше, чем | диотелефонная связь как следует не нала- полняют нормы на весновспашке. Хорошо | роному, а тов. Карачун, спустя 10 минут, передал диспетчеру клочок бумаги, в когором указывается, сколько гектаров В реднем надо вспахать и посеять по зоне МТС к 25 мая. Руководители станции не попытались изыскать дополнительные возможности для выполнения намеченного плана сева. График сева в колхозах зоны МТС так и не был составлен.

У руководителей станции не чувствуется тревоги за положение дел. Несмотря на трудности с севом, в воскресенье отдыхали почти все руководители МТС, на дому находились и специалисты. Приехавший с полей для ремонта деталей бригадир трактористов тов. Шершнев вынужден был сам производить электросвар-

ва тракторными бригадами со стороны ру. мом деле это далеко не так. Тракторист подписью председателя райисполко- жен перестроить свой стиль руководства ководителей МТС. Половина трак- А. Чивокин в колхозе «Авангард» 18 мая ма тов. Останина строгое предписа- ходом полевых работ, принять самые ре- да шительные меры к резкому усилению

в. поминов. (Наш соб. корр.).

Успех дела решает работа с людьми

ческом уровне провести весенний сев.

Успех любого дела решают люди, их настойчивость в преодолении возникших трудностей. Но с людьми надо работать, мобилизовать их волю и энергию на решение поставленной задачи. Мы стараемся это пелать.

Организовали выпуск боевых листков, «молний», завели доску показателей, учредили переходящий красный флажок.

Кроме боевых листков, за 10 дней мы

выпустили 5 «молний». В них популяризировали труд тех, кто работает, не жалея сил для получения высокого урожая. Доска показателей заполняется ежедневно. И каждый, придя с работы, знает, что он сделал за день. Лучшему вручается флажок. Скажем, тракторист Воробьев-хороший работник, на его машине написано «1000». Это значит, что он решил сделать на своем тракторе ДТ-54 тысячу гектаров мягкой пахоты за сезон. Воробьев ежедневно перевыполняет норму. Он долго держал флажок. Такое же обязательство взял и тракторист тов. Чириков. Он тоже перевыполняет нормы, но качество работы у него выше, поэтому мы передали флажок от Воробьева Чирикову. Конечно, это заставило Воаботать еще лучше.

Большое внимание уделяем агитационной работе. Агитатор тов. Сороков проводит беседы регулярно, используя конкретные факты из жизни бригады.

Расскажу об одной из них. Однажды Сороков принимал работу у трактористов Мещерякова и Увайского. До конца смены у одного оставалось допахать 1,52, а

Перед началом весеннего сева в нашей у другого — 3 гектара. Когда смена гракторно-полеводческой бригаде была кончилась, то оказалось, что хотя оба и создана партийная группа. Коммунистов выполнили норму, но один за два часа у нас немного: бригадир тов. Дерябин, вспахал 1,52 гектара, а другой—2,5 гекучетник тов. Сороков, тракторист тов. гара. Сороков решил провести на эту те-Чириков и я. Мы поставили перед собой му беседу в бригаде. На конкретном факвадачу-быстро и на высоком агротехни- те он рассказал о том, что значит уметь ценить время. Анализируя работу того и другого, он показал, как Мещеряков неправильно спланировал свою работу. укоротил гоны и за счет частых повороов потерял время.

На другой беседе тов. Сороков расскавал о том, как трактористы Козлов. и Яковлев, решив перевыполнить норму, поступились вачеством и допустили брак в работе. В результате беседы уже через день они вместо 110 процентов выполнили норму на 140 процентов, но канество уже не пострадало.

Весна нынешнего года является большим испытанием для нашей партийной группы. 11 мая вдруг выпал снег. Задумались мы. Пахать, как будто, нельзя, и не пахать тоже нельзя, ведь середина мая. Походили по полю, посмотрели, земля талая. Сообща обсумили этот вопрос. Все коммунисты были за то, что надо пахать. Бригадир Дерябин собрал на совет всех членов тракторно-полеводческой бригады.

Решение партийной группы было поддержано всем коллективом тракторнополеводческой бригады. Подобрали мы поля, которые повыше, посуще, и начали работать. Пахота продолжалась и ночью. Обеды доставлялись в полосу. Когда учетробьева задуматься. И мы знаем, он будет чик Сороков замерил работу, оказалось, что все трактористы перевыполнили

> Сейчас коммунисты нашей партийной группы прилагают все силы в тому, чтобы быстрее завершить сев.

партгруппорг первой тракторнополеводческой бригады колхоза имени Чапаева, Кожевниковского района.

Используем технику на полях днем и ночью

гаров. К 23 мая колхозы зоны МТС завершили сев пшеницы и весновспашку. Некоторые колхозы ведут сев овса и па-

То, что в трудных погодных условиях нынешнего года нам удалось сравнительно быстро справиться с первой частью посевных работ, объясняется не какимито особыми условиями, отличными от тех, в которых находятся другие МТС области, а, как нам кажется, сравнительно ми на 23 мая, 43 процента площади было более удачной организацией дела.

провелена по полготовке людей к полевым работам. Для механизаторов органипо эксплуатании мапин и агротехнике, 40 трактористов из 87 повысили свою квалификацию и получили звание тракториста первой категории. В апреле мы провели смотр готовности полевых станов и тракторных вагончиков, а также прицепного инвентаря. Обнаруженные недостатки быстро устранили. Тракторы и сельхозмашины у нас были отремонтированы в основном к 15 февраля и направлены в колхозы для подвозки леса, кормов, вывозки удобрений. Включив тракторы после ремонта в работу, мы тем самым проверили их и, где было необходимо, устранили выявившиеся дефекты. Тщательно проверен был и прицепной инвентарь. Как результат, за две недели работы всего машинно-тракторного парка у нас не было ни одной аварии и ни одной поломки. Четыре мелких неисправности не вызвали длительного простоя машин. Они были быстро устранены. Сейчас в МТС заведен журнал учета, в котором регистрируются все до единого случая поломок и неисправностей машин. Это ласт возможность проанализировать причины их возникновения и не допускать в дальнейшем.

Серьезное внимание мы обратили на правильное распределение машин и кадров механизаторов по колхозам. На наиболее трудные участки поставили лучшие тракторы, лучших трактористов.

В некоторых МТС до сих пор не придают должного значения созданию нормальных культурно-бытовых условий для кол. и колхозах введены специальные журнахозников и механизаторов, оборудованию лы, в которых будет учитываться, кто полевых станов. Поэтому людям негде как следует обогреться, отдохнуть после дил на нем ту или иную работу, харакработы. И неудивительно, что, когда вы- тер этой работы и т. д. пал снег, в ряде МТС тракторные работы были прекращены, а трактористы отправились по домам. У нас каждая тракторная бригада имеет теплый, хорошо оборудованный стан. Трактористам есть где после работы обогреться и хорошо отдох-

Сложные погодные условия нынешней весны требуют наиболее полного испольвования техники, быстрого и умелого маневрирования ею. Когда 11 мая выпал снег, культивацию и сев стало вести невозможно, мы переключили тракторы на взмет паров. В колхозе имени Чапаева нужно поднять около тысячи гексаров весновспашки. Сюда переключили тракторы из других бригад. Колхоз получил серьезную помощь. За три дня .-11, 12, 13 мая, когда на полях лежал Сроки сева уходят. Тов. Карпачев дол- снег, — мы вспахали 238 гектаров.

Особенно хорошо в этот период работапа тракторно-полеводческая бригада Церябина в колхозе имени Чапаева. Гракторист тов. Увайский на трак-торе ДТ-54 вспахивал до 11 гектаров, по 9-10 гектаров вспахивали Мещеряков и Воробьев. В этой бригаде правильно рас-

Наша МТС посеяла более 4 тысяч гек- судили, что хоть снег лежая и везде, не не все массивы по влажности одинаковы, Они искали, где посуще, и нахади выбо-

> Стремясь максимально использоваты технику, в 1, 2, 6, 7 бригадах организовали сев сцепом трех сеялок.

Сейчас нельзя унускать ни минуты времени. Колхозники и механизаторы широко практикуют сев в ночное время. Из 4.080 гектаров зерновых, посеянных назасеяно ночью. Ночной сев ведут, как пра-Большая работа в МТС, например, была вило, дучшие механизаторы и келхозники. Агрономы особенно внимательно следят за качеством. Семена в ряде бригад засыпаются в сеялки на ходу.

Для поощрения передовиков в МТС учрежден переходящий вымиел. По итогам на 10 мая первенство завоевала бригада тов. Филюшина, вскоре ее обогнала бригада тов. Дерябина, которая удерживала первенство и на 20 мая. Но бригаду тов. Дерябина догоняют механизаторы тракторных бригад тт. Филюшина, Горанова, Калицкого. Ход соревнования бригал отражается в выпускаемом партийной и профсоюзной организациями МТС боевом листке, который размножается и рассылается в бригады.

Развертыванию соревнования МТС на севе помогает организованная райкомом КИСС и райнсполкомом радионнформация о ходе сева в колхозах и МТС района.

С севом надо торопиться. Сроки уходят, работы еще очень много, а темпы сева и в нашей МТС еще низкие. Если бы все трактористы на севе выполняли и перевыполняли нормы выработки, мы могли бы засевать в день по 1.200—1.300 гектаров. У нас же пока наибольший прирост за день 960 гектаров. В некоторые дни он падает до 250-300 гектаров. В работе еще много неорганизованности.

В ближайшие дни надо посеять кукурузу. В колхозах зоны МТС созданы звенья по ее выращиванию. С людьми провелены практические занятия по технике квадратно-гнездового способа посадки. Значительную часть кукурузы посеем вручную. Чтобы не допустить обезлички при посадке и уходе за кукурузой, в МТС отвечает за участок, кто и когда прово-

Хорошо готовятся к севу кукурузы колхозы имени Булганина и «Победа», а вот в колхозах имени Чапаева и имени Ворошилова дело обстоит хуже. Если колхозы имени Булганина и «Победа» полным холом вывозят на кукурузные поля перегной, готовят людей, то правления колхозов имени Чапаева и имени Ворошилова откладывают эти работы. Постараемся этот недостаток быстро исправить.

Все основные руководящие работники МТС лично примут участие в организации сева кукурузы: главный агроном тов. Вакурин — в колхозе имени Ворошилова, главный инженер тов. Нарожных — в колхозе «Победа», секретары парторганизации МТС тов. Иванов — в колхозе имени Булганина, я — в колхозе имени Чапаева.

Коллектив МТС, колхозники полны решимости, невзирая ни на какие трудности, быстро завершить сев зерновых культур и без промедления начать посадку картофеля и овощей.

> С. КИСЕЛЕВ. директор Вороновской МТС Кожевымковского района,

Награждение многодетных

матерей орденами

"Материнская слава"

и медалями "Медаль

материнства" по Томской

области

Указом Президиума Верховного Совета

РСФСР награждены орденом «Материнская

слава» I степени Васильева Серафима

Федоровна — домашняя хозяйка (Том-

ский район), Рябцева Анна Сафроновна-

домашняя хозяйка (село Белый Яр Верх-

не-Кетского района), Тарануха Татьяна

Ново-Михайловка Томского района).

ергеевна — домашняя хозяйка (деревня

Орденом «Материнская слава» II сте-

пени награждены матери, родившие и

няя хозяйка (село Ново-Рождественка Ту-

Каролина Андреевна — колхозница кол-

хоза «Путь Ленина», Чаинского района,

Чепрасова Анна Николаевна — домашняя

Ефимовна — домашняя хозяйка (поселок Бундюрский Чаинского района).

ни Президиум Верховного Совета РСФСР

тавших по 7 детей.

и воспитавших по 6 детей.

Орденом «Материнская слава III степе-

Медалью «Медаль материнства» I сте-

Президиум Верховного Совета РСФСР

e MTC

С 1 апреля в клубе Асиновской МТС

действует стационарная киноустановка,

приобретенная на средства профорганиза-

Рабочие МТС, члены сельхозартели

имени Хрущева, рабочие железнодорожно-

го карьера имеют возможность через каж-

Колхозный детсад

круглогодового действия

Круглый год работает детский сад в

солхозе «Комсомолец». Во вместительном

необходимая мебель, кухонная и столовая

Всесоюзная премия

ва работников потребкооперации и

«Центросоюзом» присуждена третья пре-

дые два дня посмотреть кинофильм.

оспитавшие по восемь детей. Среди них

- Гейзель Елена — Яковлевна — домаш-

караганда. В целинные совхозы

На снимке: на станцию Караган-

да-Новая прибыл эшелон с тракто-

рами для совхозов «Комсомольский» и

«Киргизия», Карагандинской области.

(Фотохроника ТАСС).

Казахстана поступает большое количество тракторов и других сельскохозяй-

Путь в науку

Почти двадцать девять лет тому назад | электромагнитного поля, защитил док- | создать новые, более совершенные радиозико-математический факультет Томского государственного университета. Большинство из нас пришло в вуз со школьной скамьи, но было несколько человек, Тринной теории света. например, тт. Сидоров, Соляник и другие, которые уже имели трудовой стаж, опыт партийной работы. Всех нас объединяло горячее стремление стать высококвалирых так нуждалось молодое Советское го- комиссии.

Условия, в которых приходилось учиться нам, были далеко не такие, как у теперешних студентов. Лаборатории университета были оборудованы хуже, в методике преподавания применялись различные «эксперименты», например, бригадно-групповой метод обучения, в результате мы не всегда могли получить систематизированные, прочные знания.

Но мы учились с большим упорством, активно участвовали в общественной работе в университете, в городе. Помню молодежные воскресники, интересные осуждали тех, кто замыкался только в учебе, не принимал участия в обществен-

Многие из нас, например, А. А. Воробьев, М. С. Горохов, К. А. Водопьянов, имели большие общественные нагрузки и успешно с ними справлялись.

В то время при Томском государственном университете открылся Сибирский физико-технический институт. Руководитель его Владимир Дмитриевич Кузнецов, занимаясь с нами, постоянно внушал нам мысль, что многие из нас, будущих специалистов-физиков, должны готовить се бя к научной деятельности, принять участие в работе молодого научно-исследовательского института.

Конечно, в то время в университете не было и таких условий для научноисследовательской работы студентов, как сейчас, значительно меньше был размах этой работы. Но часть студентов нашей группы, например, работала в физических кружках, где ставились интересные статей, работали отдельные студенты и в лабораториях над исследовательскими темами. После третьего курса все стутуте и в Институте металлов.

оставили при университете в аспирантуре и на преподавательской работе. Перед нами встали большие трудности. Оказаний и навыков, что нелегко овладеть занимаясь и научной работой.

Путь в науку оказался нелегким. Вепаяли, ремонтировали.

которых имели немалое значение для раз- год выполняя обязанности пропагандиста. далеко от Томска. Помогала нам в научной работе постоян- узнают члены химического кружка, кото- уголке нашей Родины богата и интества о развитии науки.

Расскажу, как сложилась судьба неко- циями. торых наших бывших однокурсников. А. А. Соколов, по специальности физик- увлечь ребят, организовать спортивно- ляет о каждом из нас. теоретик, защитив кандидатскую диссер- массовую работу, охотно помогающий в тацию, переехал в Свердловск, а затем в общественной работе, — таким мы знаем заведующий учебной частью Подгорнской

мы, группа молодежи, поступили на фи- торскую диссертацию на эту тему. Сов- приборы. местно с крупным специалистом-физиком Иваненко он написал монографию о ней-

Сейчас А. А. Соколов — профессор Московского государственного университета, председатель экспертной комиссии фицированными специалистами, в кото- физических наук Высшей аттестационной

> И. И. Куфарев — профессор Томского государственного университета, крупный дучевых трубок и в ядерной технике. специалист в области математических наук.

А. А. Воробьев после окончания университета начал научную работу по вопросу пробоя диэлектриков. Этот вопрос имеет большое значение в связи со строительством мощных гидроэлектростанций и передачей энергии на расстояние. Проблеме пробоя диэлектриков посвящены кандидатская и доктооская диссертации профессора А. А. Воробьева. Много лет он является директором Томкомсомольские собрания. Мы единодушно ского политехнического института, заведует кафедрой высоких напряжений, руковолит лабораторией.

> В Томском университете работает профессор доктор М. С. Горохов.

В области физики диэлектриков работает профессор локтор К. А. Волопьянов. ваведующий кафедрой диэлектриков. На базе лаборатории диэлектриков под его оуководством организована недавно бетагронная лаборатория, в которой ведется сейчас научно-исследовательская работа по вопросу изучения влияния ядерных излучений на диэлектрические свойства гвердых тел. Эти исследования помогут

Мне в годы аспирантуры посчастливилось работать в Ленинграде под руководством профессора Курчатова, ныне академика. Моя докторская диссертация посвящена теории люминесценции. Этими вопросами я занимаюсь и сейчас. Вопросы теории люминесценции находят практическое применение в люминеспентной цефектоскопии, в люминесцентном аналиве. Явления дюминесценции используются для изготовления экранов электронно-

VЯ кратко рассказала о тех наших выпускниках, кто связал свою жизнь с наукой. Но из нашей студенческой группы вышли и хорошие инженеры-практики, опытные преподаватели.

Т. Васильева и Н. Петровская — инженеры на горьковских заводах, Тюнин, инженер-радист, долгое время работал в системе Северо-морского пути, Фалеев греподает в Казанском университете.

/ Вспоминая годы учебы и последующие десятилетия, тесно связанные с жизнью родного университета, хочется дать на основе своего опыта совет молодежи, оканчивающей вуз. Не стремитесь выбирать легкий путь в самостоятельной жизни, не бойтесь трудностей, серьезной, напряженной работы. Ставьте перед собой в научной или практической работе большие, ответственные задачи и добивайтесь их осуществления. Ничто не даст вам в жизни такого удовлетворения, как плодотворный, нужный Родине труд.

> Ф. ВЕРГУНАС, профессор доктор Томского государственного университета.

ЛЮБИТЬ СВОЮ ПРОФЕССИЮ

Любить свою профессию, готовить себя ститута преподавателя физического восбудущей трудовой деятельности—такие питания Р. Б. Ярому. советы мне, бывшему студенту Томского доклады, делались обзоры специальных педагогического института, хотелось бы дать будущим учителям, воспитателям молодого поколения. Школьная рабоденты проходили летнюю практику в та трудна и ответственна. Учителю необ-Ленинградском физико-техническом инсти- ходимы не только хорошие знания того предмета, который ему поручат вести, но После окончания университета многих и хорошие знания исихологии детей, нанаших выпускников, в том числе и меня, выки внеклассной работы и работы с ро- за потраченное непроизводительно время. дителями.

Советский учитель, как и любой советлось, что нам нередко не хватает зна- ский специалист, не может замыкаться в каждый студент. узкие рамки своей профессии, он должен методикой преподавания. Мы учили сту- нести знания в массы, быть активным лентов и одновременно учились сами, помощником партии в воспитании трудяшихся.

В нашей Полгорнской школе Чаинскодя научную работу, мы не имели помощ- го района большинство учителей-выпуников-лаборантов, оборудование было не- скников Томского педагогического инстисовершенным. Сами собирали установки, тута, успешно совмещает свою препода- специалистах. И, однако, такие себялюбвательскую работу с общественной. Хоро-Так, из года в год, преодолевая трудно- шие знания получают учащиеся на урости, молодые научные работники при- ках у учительницы истории К. Н. Гераобретали опыт, вели интересные и важ- симовой. Интересно ведет она занятия и ные научные исследования, результаты в кружке текущей политики, четвертый отказывались приехать, полагая, что это

Систематически повышает свое педагодостигнуть значительных результатов, гическое мастерство преподаватель химии нужны были долгие годы упорного, на- А. А. Холина. Большое внимание уделяет пряженного, целеустремленного труда. она и внеклассной работе. Много нового трудностей. В каждом, даже отдаленном, ная, огромная забота Советского государ- рым она руководит. Учительница регу- ресна жизнь. Есть где приложить свои

Инициативный, энергичный, умеющий Москву. Он вел работу в области теории выпускника Томского педагогического ин-

Для молодых специалистов вступление пени награждено 36 матерей, родивших трудовую жизнь проходит по-разному. дни быстро овладевают своим делом, другие медленно, с большими трудностя- также наградил медалью «Медаль матеми. При этом сразу выясняется, с какими ринства» II степени 54 матери, родивших наниями и навыками вступает тот или и воспитавших по пять детей. иной молодой специалист на трудовой путь. Думаю, что не один раз многим из нас приходилось горько упрекать себя за пропущенную в свое время лекцию или

Ценить время, получить в вузе побольше знаний — этого должен добиваться

И последнее, о чем мне хочется скаать. Сейчас в вузах все меньше можно встретить любителей легкой жизни. Все меньше юношей и девушек, которые, получив диплом, не желают поехать туда, где больше всего нуждаются в молодых цы еще есть. Например, отдельные выпускники педагогического института, получившие направления в нашу школу,

Пользуясь случаем, я обр пускникам томских вузов. Не бойтесь пярно выступает перед населением с лек- силы и знания, отблагодарить Родину за ту огромную заботу, которую она прояв-

> ф. НЕМИЛОСТИВЫЙ, средней школы Чаинского района.



Советы специалиста

В каждом колхозе-,, зеленый конвейер"

ственных машин.

систему мероприятий, получивших в практике название «зеленого конвейера», позволяющей с ранней весны и до поздплодами в конце лета и осенью.

Колхоз «Северное сияние», Бакчарского района, в прошлом году, наряду с насть- такова:

Опытные передовики-животноводы и бой коров на естественных пастбищах, сельскохозяйственная наука разработали применяй подкормку из кормушек горохоовсяной зеленкой, клевером, а осенью корнеплодами и кормовой капустой. Это ней осени обеспечивать кормление живот- помогло за летний период получить свыных сочной зеленой травой, клубнекорне- ше 1.300 килограммов молока на корову в среднем.

Кормовые культуры

Озимая рожь Многолетние травы и посевы однолет-

них трав на паровых полях Вико (горохо)-овсяная смесь 2-3 сроганского района), Герцулевич Зинаида Абрамовна — работница больницы (Вокзальный район города Томска), Гюнтер

Отава многолетних трав Озимая рожь (летнего посева) Картофель, корнеплоды

хозяйка (город Томск), Чередняк Анна етний период на корову до 30 центнеров еленой массы за счет культур «зеленого онвейера», 2-2,5 центнера на овцу и до 50 центнеров (в переводе по питательности на зеленую массу) на свиноматку с наградил 18 матерей, родивших и воспиприплолом.

> Самой ранней культурой «зеленого конвейера» по времени отрастания и получения зеленой массы является в наших условиях озимая рожь. В конце мая начале июня, когда продуктивность естетвенных пастбищ еще не превышает 15-20 центнеров травы с гектара, урожай зеленой массы озимой ржи достигает 100-120 центнеров и более.

Стационарная киноустановка На зеленый корм озимая рожь используется в период выхода в трубку, до колошения, в течение, примерно, 12 — 15 дней. Рожь, убираемая в более поздние сроки, быстро грубеет, почти наполовину снижает содержание протеина и плохо поедается животными.

> Посеянную на кормовые пели озимую рожь рекомендуется лучше всего испольвовать в виле зеленой полкормки, то есть подкашивать и скармливать из кормушек. Это обеспечивает в дальнейшем лучшее отрастание растений и получение второго

При использовании ржи на выпас необходимо организовать пребывание скота на выделенных участках по 1.5-2 часов в день, чтобы рожь не вытаптывалась и хорошо отрастала.

помещении всегда чисто, уютно, имеются Нахолясь в сталии по начала колошествами и витаминами, хорошо поедается сытные обеды. Зимой детсад принимает 20—25 детей, летом — до 40 малышей. крупным рогатым скотом, овцами, свиньями и благотворно влияет на повышение продуктивности и упитанности скота.

Спепиальные посевы ржи или вылеле-По итогам Всесоюзного социалистичение участков из общих посевных площаского соревнования за первый квартал лей на корм скоту необходимо произво-Итатскому лесотарному заволу «Союзплодить из расчета 0,1-0,15 гектара на кодотара» Пентральным комитетом профсою-

Следующей культурой «зеленого конвейера» по времени отрастания и использования будут многолетние травы клевер или клевер с тимофеевкой. Высеваемые отдельно или в смеси, обе эти культуры весьма ценны в кормовом отношении, так как содержат большое количество питательных, хорошо перевариваемых веществ. В ста килограммах зеленой массы клевера, скошенного до цветения, содержится более 2,1 килограмма переваримого белка, в ста же килограммах травы лесного пастбища — только 1,1 килограмма белка.

Клевер и тимофеевка отрастают весной на несколько дней раньше и накапливают зеленую массу в большем количестве чем трава на естественных пастбищах, что дает возможность пополнять рапионы животных в этот период времени (обычно конец июня) высококачественным кормом. Продолжительность использования клевера или клеверно-тимофеечной смеси на зеленый корм — 20—25 дней. При ранней уборке клевер с тимофеевкой дают хорошую отаву, которую можно использовать на полкорику в конпе августа, в течение 15-20 лней. До 70-80 центнеров зеленой массы с гектара дают клеверные отавы в сентябре, после уборки сенокосов в полевых севооборотах.

Многолетние травы возделываются в системе «зеленого конвейера» также и иля травосмесь состоит из 3-4 вилов трав Кроме клевера и тимофеевки, рекомендуется применять в смеси с ними овсяницу луговую, костер безостый, а из бобовых — клевер белый.

В летний период времени одним из наиболее важных элементов «зеленого конвейера» являются смеси зернобобовых культур: горохо-овсяная, вико-овсяная, пелюшко-овсяная и другие. Ценность этих культур для «зеленого конвейера» заключается в том, что они более скороспелы и высеваются в течение лета для чтобы длительное время получать свежую, не перестоявшую зеленую массу.

Первый посев зернобобовых кульгур на зеленый кори производится в первые дни сева зерновых. Через 40-45 дней, то есть в конце июня — в начале июля, зеленая масса уже подлежит скарм-

Следующий срок сева наступает через 18-20 дней, то есть в первых числах Примерная схема «зеленого конвейера»

Примерные сроки использования Конец мая до половины июня

Вторая половина июня до середины июля

С середины июля и август Конец августа, сентябрь Сентябрь Конец сентября, октябрь Сентябрь, октябрь

В среднем целесообразно выделять за июня. Время использования вернобобовых культур, посеянных во второй срок, — вторая половина июля. В третий раз горохо-овсяная или вико-овсяная смесь может высеваться в последней декале июля и скармливается в сентябре.

При всех сроках посева зернобобовые мешанки должны убираться на зеленый корм в основном в начале цветения, до бразования бобов, в период, когда они содержат наибольшее количество питательных веществ, особенно белка. Убранное в этой фазе развития зернобобовое сено в каждых 100 килограммах содержит 5,5-6 килограммов белка. многих передовых хозяйств показывает, что оботащение рационов белком, особенно в летнее время, должно пойти по пути широкого внедрения на наших полях вернобобовых культур.

Особенно ценной в белковом отношении в наших условиях и незаслуженно забытой однолетней культурой является вика. Ее урожаи составляют 250 и более центнеров зеленой массы с гентара. В одном килограмме виковой зеленки, убранной до начала цветения, содержится в три раза больше белка, чем в траве естественных пастбиш. Культурная вика в условиях нашей климатической зоны является дучшим компонентом зернобобовых смесей, применяемых в «зеленом конвейере». Там, где еще нет семян вики, гучшим ее заменителем является горох.

Зернобобовые смеси в основном используются на зеленую подкормку в скошенном виде и реже - в качестве пастния, озимая рожь богата легкоусвояемы- бища, так как в последнем случае происходит их большое вытаптывание.

Зернобобовые смеси высеваются на веленый корм в непосредственной близости к месту нахождения скота, в прифермских и кормовых севооборотах, а также в занятых парах. Норма высева на гектар гороха — 120, овса — 80, вики — 100 килограммов. В тех случаях, когда в хозяйстве не имеется необходимого количества семян бобовых трав, можно высевать на зеленый корм овес в чистом виде, чере-

дуя его посевы также по срокам. В сентябре и октябре по мере подсыхания трав и увядания их увеличивается потребность животных в зеленой сочной подкормке. Получение ее в этот осенний период времени идет все больше и больше за счет корнеплодов, картофеля и отходов огородничества. Из корнеплодов наиболее распространены в наших условиях турненс, кормовая свекла, иногда брюква. Но эти культуры, давая при хорошей обработке высокие урожан (до 1.000 и выше центнеров на гектар), малопитательны и имеют в каждых 100 килограммах только от девяти до одинналцати кормовых елинии и по 300-400 граммов белка. Более питательной и экономически выгодной, чем корнеплоды, культурой, широко применяемой в системе «зеленого конвейера», является картофель, в 100 килограммах которого содержится более 30 кормовых единиц и до одного килограмма белка, т. е. в три раза ольше, чем в корнеплодах. Картофель является хорошей дополнительной полкормкой в осенний период времени для молочного скота.

Особенно ценен картофель при испольвовании его в свиноводстве. Наличие в хозяйстве в этот период большого количества картофеля, в сочетании с зернопастбищного стравливания. В этом случае фуражем, позволяет в широких размерах организовать откори свиней. За последнее время в ряде передовых хозяйств с успехом стали применять пастбищное использование картофеля «на корню», что странило затраты на такие работы, как уборка, перевозка, хранение, мойка и варка картофеля.

Для стравливания картобеля «на корню» необходимо выделить участок для его посадки вблизи от лагеря. Площадь картофеля для свиней в «зеленом конвейере» ориентировочно может быть установполучения зеленой массы несколько раз, килограммов на подсвинка, 12 — 15 килограммов на взрослую голову в сутки или по 0.15 — 0.20 гентара на свиноматку с приплодом, при урожае картофеля 150—200 центнеров с гектара.

Как показал опыт, пастбищное испольвование картофеля позволяет снизить себестоимость картофеля на 20-30 проливанию. Срок использования — 16—18 центов и снизить себестоимость свинины не менее чем на 20 процентов.

> В. ПИСАРЕВ, A. NOHOMAPEB,

КАРЛ ЛИННЕИ

ловечество отмечает 250-летие со дня рождения выдающегося шведского нату- Линней объединил в роды, роды — в поралиста Карла Линнея. С именем Линнея связан определенный этап в развитии современного естествознания, и ученые всего мира высоко ценят его вклад в науку, особенно в дело изучения и систематизации растений и животных.

Карл Линней родился на юге Швеции в семье сельского священиика. Несмотря на материальные трудности, он сумел получить медицинское образование, а рано проявившиеся способности и интерес в ботаниве привели в тому, что уже 23-летним юношей Линней стал преподавать эту науку в Упсальском университете. Одновременно он широко развернул исследования шведской флоры.

Начало XVIII века характеризовалось накоплением огромного фактического материала во всех областях естествознания. Возникала практическая потребность в упорядочении всего этого огромного материала, его классификации. Без этого становилось невозможным его дальнейшее освоение и изучение.

Величайшая заслуга К. Линнея, как ученого, заключается прежде всего в том, что он понял историческую задачу науки своего времени и успешно ее разрешил. В 1735 году Линней опубликовал сочинение «Система природы», в котором изложил принципы классификации трех «царств» природы: минералов, растений и :тивотных. Вышедшее в 1758 году 10-е издание этой работы впоследствии научных конгрессов было признано осно-

растений, установил около 4.200 видов животных. Эти цифры показывают тита- ки. ническую работу «отца систематики» Диннея.

По инициативе Всемирного Совета Ми- | Разобраться во всем многообразии опи- торому природа характеризуется абсолютных единиц. Виды — низшие единицы—



Карл Линней.

рядки, порядки-в классы. Все животные были разбиты им на 6 классов: млекопитающих, птиц, гадов, рыб, насекомых и червей. Растения ледились на 24 класса.

Кроме этого, Линней ввел в науку прием наименования организмов двумя латинскими названиями (бинарная номенспециальным решением международных клатура), из которых первое является виды» («Диалектика природы»). Это бысуществительным и указывает род, а втовополагающим для систематики. По су- рое, в большинстве прилагательное, ществу, с этого труда Линнея начинается характеризует вид. Выли также установвся современная систематика организмов. дены точные правила описания видов, да-Линней описал около 10 тысяч видов но ясное определение свыше тысячи терминов, которыми пользовались системати-

К 250-летию со дня рождения

ра в мае нынешнего года передовое че- санных видов можно было лишь при на- ной неизменностью, было сильно влияние личии четкой системы классификацион- церкви. Эти воззрения сказались на линнеевской теории постоянства видов, согласно которой видов столько... сколько их «вначале создал всемогущий».

> с новыми, прогрессивными взглядами. питающих, выделив его вместе с человекообразными в особый отряд приматов. Тем самым Линней открыто пошел против церкви, которая ставила человека над природой и не допускала возможности его сравнения с животными. Вывод Линнея о схолстве человека с человекообразными обезьянами означал первый шаг на пути установления между ними родства, которое было доказано лишь более ста лет спустя Дарвиным.

Будучи внимательным натуралистом, Линней видел изменчивость организмов, но пытался ее объяснить в рамках метадов. Он развил передовое представление о медициной. внутривидовой изменчивости организмов, допуская возможность возникновения разновидностей под влиянием отличающихся условий жизни и воздействий культуры (образование пород домашних животных и сортов возделываемых растений). В позднейших трудах Линней допускал возможность образования некоторых видов растений от «первородных» видов.

Как указывал Ф. Энгельс, «Линней делал уже большую уступку, когда допускал, что местами благодаря скрещиванию, пожалуй, могли возникнуть новые ла действительно большая уступка новому мировозарению — представлению о развитии природы, которое пробивало себе дорогу в жестокой борьбе с косностью и консерватизмом.

Вопрос о происхождении видов становился ареной борьбы материализма и В эпоху Линнея господствовало мета- идеализма. Появление в 1859 году книги физическое мировоззрение, согласно ко- Ч. Дарвина «Происхождение видов путем

естественного отбора» означало решительный удар по идеализму и метафизике, что было сразу же отмечено К. Марксом и Ф. Энгельсом. Но именно Линней стоит в начале пути, который привел в Дарви-

Крупной заслугой Линнея является его работа по созданию естественной системы растений. Не удовлетворенный своей искусственной системой, считая Однако Линней не следовал слепо ка- ее временной и преходящей, он поставил нонам церкви, а имел смелость выступать задачу нахождения естественного метода группировки растений по ряду призна-Так, он отнес человека к классу млеко- ков. Линней установил 67 естественных порядков растений и тем положил начало созданию современной эволюционной систематики.

Иногда Линнея характеризуют как узкого специалиста, систематика растений, только. Это неверно. Линней был ученым широкого кругозора и занимался разнообразными вопросами. Он изучал возможности развития производительных сил своего отечества, исследовал причины малярии, нашел способ искусственного образования жемчуга у речной ракушки, вместе с Цельсием построил современный термометр и занимался многими физического учения о неизменности ви- другими делами, а также практической

Кроме «Системы природы», Линнею принадлежит ряд важных научных сочиений: «Философия ботаники» (1751 г.), Виды растений» (1753 г.) и другие. За исследования пола у растений, которые давали научную основу работам по гибридизации. Линней получил премию Петербургской академии наук.

Линней был популярным лектором и имел многих учеников и последователей. Влияние его трудов на современное естествознание огромно и неоспоримо.

Умер Линней в 1778 году.

Человечество всегда будет с благодарностью вспоминать славного сына шведского народа — Карла Линнея, который смело проложил пути развитию передовой

> Б. ИОГАНЗЕН, профессор Томского университета,



Прибытие в Хельсинки делегации Верховного Совета СССР

приглашению парламента сюда прибыла делегация Верховного Совета СССР, которая примет участие в праздновании 50-летия парламента

тели председателя В. Лескинен и Т. Куяла, секретарь парламента А.-Са. лерво, церемониймейстер парламента X. Фон Кнорринг. Делегацию встречали также посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев и ответственные сотруд-

ХЕЛЬСИНКИ, 22 мая. (ТАСС). По председатель парламента В. И. Суксе-риглашению парламента Финляндии делегация Верховного совета СССР, которая примет участие та СССР П. П. Лобанов поблагодарил председатель Совета Союза Верховного Совета СССР П. П. Лобанов. На Хельсинкском вокзале делегацию встречали председатель парламента Финляндии В. И. Сукселайнен, заместители председателя В. Лескичем председателя в параментам председателя В. Лескичем председателя в председателя в параментам председатель параментам парамента за теплый и радушный прием и сказал, Финляндии послужит новым шагом к укреплению дружественных отношений церемониймейстер парламента способствовать развитию экономических и культурных связей, что соответствует интересам народов Советского Союза и

В. З. Лебедев и ответственные сотрудники советского посольства.

Членов делегации приветствовал процветания финскому народу.

Решение IX пленума ЦК ПОРП

ВАРШАВА, 21 мая. (ТАСС). Как со- руководства работой органов безопаснообщает Польское_агентство печати, IX пленум ЦК ПОРП принял решение о партийной ответственности за извращения в органах бывшего польского мини-

В решении отмечается, что комиссия, созданная на VIII пленуме ЦК ПОРП для расследования этого дела, пришла к заключению, что бывший член Политщественной безопасности Станислав Радкевич не справились с порученными

Центральный Комитет постановил вывести из состава ЦК и исключить из стерства общественной безопасности в период 1949—1955 гг.

В ременять постановил, что по истечении в дет они могут уследения в дет они могут уследе ме их в партию.

ЦК признал также, что предпринятые ранее организационные санкции в отношении бывшего заместителя министра бюро Якуб Берман, а также бывший общественной безопасности Мечислава член Политбюро и бывший министр об- Метковского в форме исключения его из состава ЦК являются недостаточныим в то время партийными обязанностя-ми в области политического надзора и новского из партии.

Конференция Всепольского комитета сторонников мира

ВАРІШАВА, 22 мая. (ТАСС). Как со- ядерного оружия, против возрождения общает Польское агентство печати, 21 германского милитаризма и его оснащемая в Варшаве состоялась конференция ния атомным оружием. Всепольского комитета сторонников ми-

ли, что одной из главных задач движе- действиях в защиту мира. ния в защиту мира в нынешний период является организация общенародной во Всепольский комитет сторонников кампании за прекращение испытаний мира.

Участники конференции приняли три участники конференции подчеркива- оружия, о безопасности в Европе и о На конференции состоялись выборы

Кооперативное движение в венгерской деревне

зетах опубликован доклад члена исполкооперативное движение в результате кома Центрального Комитета Венгер- контрреволюционных событий, социалисной социалистической рабочей партии стическое переустройство венгерской Л. Фехера «Путь дальнейшего развития деревни идет полным ходом. Сейчас в

венгерского сельского хозяйства». на актуальных вопросах укрепления союза рабочих и крестьян и на важнейших вопросах социалистического преобразования сельского хозяйства в Венгрии. Он отмечает, что, несмотря на тя-

БУДАПЕШТ, 21 мая. (ТАСС). В га- | желое потрясение, которое претерпело венгерского сельского хозяйства». Стране существует более 3.400 сельскоПроанализировав недостатки, препятствовавшие развитию сельского хозяйративов и производственно-кооперативства в прошлом, Л. Фехер остановился ных групп, объединяющих 130 тыс.

Беседа Тито с руководителем югославской молодежной газеты

мнение по ряду проблем, касающихся воспитания югославской молодежи. Тито заявил, что у молодежи необходимо воспитывать дух интернационализма, а не ненависти к другим народам. Мы должны воспитывать нашу молодежь в духе гуманизма с тем, чтобы она была глубоко человечной и любила другие народы. Молодежь, сказал Тито, разумеется, не может любить какого-либо госупарственного деятеля, который проповедует, что проблемы следует решать путем мы сделаем все зависящее от нас, что-

TEATP

театр именв В. П. Чкалова.

24 мая — «Трудный возраст».

26 мая днем — «Одна»,

вечером - «Без языка».

8-30 вечера.

в 10-55 утра.

Томский областной драматический

25 мая — «Без языка». Начало в

Начало дневного спектакля в 12 час.

кино

Кинотеатр имени М. Горького.

«Путевка в жизнь». Сеансы: 9, 12-55, 2-50, 4-40, 6-35. 8-30, 10-25.

Для детей — цветной художественный фильм «Школа мужества». Сеанс

Зал кинохроники. 24 мая — демон-

стрируется новый цветной документальный фильм «На родине В. И. Ленкна».

Сеансы: 10, 11-05, 12-10, 1-15, 2-20, 3-25, 4-30, 5-35, 6-40, 7-45, 8-50,

Кинотеатр имени И. Черных. 24 мая.

Большой зал — «Путевна в жизнь». Сеансы: 11-15, 1-10, 3-05, 5, 6-55. 8-50, 10-45. Малый зал — «Тимур и

Томская студия

= merebudencia=

Пятница. 24 мая

лые стихи». 19.15. «Новости сельсного хозяйства» № 3. 19.30. Художествен-

ный фильм «Если парни всего мира...»

19.00. Для самых маленьких, «Весе-

Манометровому заводу требуются на

Обращаться: г. Томск, проспект име-

постоянную работу подсобные рабочие

его команда». Сеанс в 9-20 утра.

24 мая — художественный фильм

дня, вечернего — в 8 часов вечера.

Остановившись на перспективах развития отношений с СССР и восточноевропейскими странами, Тито, между прочим, сказал: «Настанет время, которое, возможно, не так далеко, когда наши отношения будут хорошими. должно произойти, ибо иначе не может быть. Эти отношения уже сейчас улучшаются, и если реально смотреть, хорошие отношения должны установитьсявойны. У нас нетрудно в этом смысле бы такие отношения установились».

Официальное сообщение о жертвах

контрреволюционного мятежа в Венгрии

БУДАПЕШТ, 22 мая. (ТАСС). Здесь опубликовано официальное сообщение Центрального статистического управления Венгрии о том, что в результате контрреволюционного мятежа в стране было убито 2.700 человек, из них 1.945 — в Будапеште.

С 23 октября по конец 1956 года в лечебных учреждениях страны проходи-ло лечение 20 тысяч человек, получивших ранения во время контрреволюционного мятежа.

К предоставлению независимости Малайе

ЛОНДОН, 22 мая. (TACC). Вчера за-кончились англо-малайские переговоры по вопросу о конституции, начавшиеся Лондоне 13 мая. В официальном заявлении, опубликованном после окончания переговоров английским министер-ством колоний, говорится, что новая конституция независимой Малайской Федерации войдет в силу 31 августа сего года.

Таким образом, Малайя станет независимым государством британского содружества наций.

ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫИ КРИЗИС во франции

ПАРИЖ, 22 мая. (ТАСС). Подведены окончательные результаты состоявшегося поздно вечером 21 мая голосования в Национальном собрании по вопросу одоверии правительству Ги Молле. 250 голосами против 213 французский парламент выразил недоверие правительству, находившемуся у власти около 16

"МОЛОЧНОЕ ОЗЕРО"

ПАРИЖ, 21 мая. (TACC). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Лондона, в заброшенном карьере в Лифтоне (Девоншир) образовалось «настоящее молочное озеро», так как в течение последних месяцев туда каждую неделю выливают более 100 тыс. гентолитров снятого молока. По словам корреспондента, молоко не находит сбыта и местные кооперативы, производящие молоко, «вынуждены выливать его в карьер, на поля или на аэродромы».

Между тем, как известно, английское правительство недавно повысило цены на молоко, отпускаемое в консультациях для грудных детей и беременных женщин, что вызвало многочисленные протесты со стороны населения и общественных организаций. Эта мера была проведена в порядке «экономии» бюд-

Обострение обстановки в Алжире

ПАРИЖ, 22 мая. (ТАСС). Как явст-ВЕЛГРАД 22 мая. (ТАСС). Агентство ТАНЮГ передает: президент ФНРЮ ствие самого характера и принципиальности принял директора газеты «Младост» и высказал ему свое пелом

> В связи с обострением обстановки французские военные власти усиливают репрессии против местного населения.

По сообщению газет «Эко» «Фран-тирер», вчера в городе Оран была проведена «операция по проверке», в коде которой были подвергнуты «контролю» свыше 50 тысяч мусульман. Анадругих городах Алжира.

Ликвидация правительством Египта концессий английских телеграфных компаний

английских радиотелеграфных компаний «Маркони» и «Восточной телеграфной компании в Египте».

чившие концессию в 1926 году, в течеми. В связи с агрессией против Египта 'египетских органов,

КАИР. 22 мая. (ТАСС). Правитель- в октябре прошлого года обе компании ство Египта ликвидировало концессии были секвестрированы и переданы под контроль египетского управления теле-графа и телефона. 29 апреля был под-писан контракт о покупке министерст-«Восточная телеграфная компания» вом путей сообщений и связи имущест-действовала в Египте совместно с ком-панией «Маркони». Эти компании, полу-телеграфной компании». Таким образом, теперь телеграфная и телефонная связь ние длительного времени держали в своих руках телеграфную и радиотелефонную связь Египта с другими страна-фонную связь Египта с другими страна-

Израиль принял американскую империалистическую доктрину

жое присоединение Израиля к «доктрине Даллеса — Эйзенхауэра», хотя в заявлении прямо и не называется эта

ской империалистической доктрины. ми и оудет слосов Конфликта. Как отмечает в передовой статье «Кол арабо-израильского конфликта.

ТЕЛЬ-АВИВ, 22 мая. (ТАСС). В гаам», присоединение правительства центре внимания израильской печати Бен-Гуриона к доктрине означает еще находится опубликованное одновременно большее подчинение Израиля американв США и Израиле заявление о резуль-татах переговоров специального пред- нов войны против стран социализма, ставителя президента США Ричардса с против большинства стран Азии и Афруководителями Израиля. Печать расценивает это заявление как фактиче- черкивает газета, означает нарушение обязательства, данного Советскому Союзу в августе 1953 года, о том, что Израиль не будет участником никакого октрина.
Газеты «Кол гаам», «Ал гамишмар» союза, пакта или группировки, направленых против СССР.

и «Ламерхав» подвергают критике решение правительства Бен-Гуриона о включении Израиля в рамки американской империалистической доктрины. Между Израилем и арабскими странами и будет способствовать обострению

"Нейес Дейчланд" разоблачает планы западногерманских милитаристов

БЕРЛИН, 21 мая. (ТАСС). Под заго- ным оружием. ловком «Боннская армия — ударная Структура оснащения западногерман-группа НАТО» газета «Нейес Дейчланд» ской армии атомным оружием по амепомещает сообщение, в котором, ссылась на радиостанцию «Деччландзендер», приводит конкретные данные, разоблачающие военные планы правительства ФРГ. Как стало известно, указывается в сообщении, на днях канцлер Аденауэр заявил руководящим деятелям ХДС, бундестага, подчеркивает «Нейес Дейччто во время предстоящей беседы с верховным главнокомандующим вооругерритории ФРГ.

риканскому образцу, указывается далее в сообщении, была утверждена в марте этого года. Проекты соответствующих

ланд», учитывая растущее сопротивление населения Западной Германии, а женных сил НАТО в Европе генералом также предстоящие выборы в бундерейшем оснащении западногерманской атомной войне держать в тайне от обармии атомным оружием. Радиостанции щественности. Руководитель штаба водоподлинно известно, что боннское правительство одобрило предложение министра обороны ФРГ Штрауса о размеще- апреле секретное распоряжение, в котонии иностранного атомного оружия на ром подчеркивается, что независимо от рерритории ФРГ.
В Боннском министерстве обороны бундесвера атомным оружием должно ведется усиленная подготовка к осуществлению этих планов. Уже отобраны основными принципами НАТО. Хойзиносновными принципами НАТО. Хойзинсотни военнослужащих бундесвера, которые должны пройти в США курс обучения обращению с атомным и ракет атомную ударжую группу НАТО.

Произвол западногерманской пограничной полиции

БЕРЛИН, 21 мая. (ТАСС). Нак сообщает агентство АДН, западногерманская пограничная полиция допустила чего «подозрительного», пограничные грубый акт произвола по отношению к Розе Тельман — вдове выдающегося руководителя немецкого рабочего движения Эрнста Тельмана — бывшей уззывается, что Роза Тельман принимала участие в происходившем в ФРГ IV конгрессе объединения лиц, преследовавшихся при нацизме. Возвращаясь в комитета борцов антифашистского двимая, в нескольких сражениях в депар. ГДР, на пограничной станции Людвиг- жения сопротивления по поводу грубого таменте Константина было убито около штадт Роза Тельман подверглась тща- произвола западногерманской полиции.

полицейские власти конфисковали материалы, которые официально раздава-лись участникам конгресса в Мюнхене. Такому же возмутительному обращению нице фашистского концентрационного был подвергнут и член комитета борцов лагеря Равенсбрук. В сообщении укания (ГДР) Л. Эйнике. В сообщении приводится протест

Воинственное заявление начальника штаба американских ВВС

начальник штаба военно-воздушных сил ного оружия в войнах местного харак- ственный проект военного бюджета.

НЬЮ-ЙОРК, 22 мая. (TACC). Как тера. Он утверждал, что намерение сообщает газета «Нью-Йорк таймс», США применить ядерное оружие якобы США Туайнинг, выступая вчера в Ньюпогичные меры предпринимаются и в Йорке, высказался за применение ядер. Туайнинг защищал также правитель-

HOBЫЕ ДАННЫЕ O PASMEPAX **3EMJIM**

ЛЕНИНГРАД, 22 мая. (ТАСС). Каковы размеры Земли? Что нового за последнее время выяснила наука в этом важном вопросе, определяющем все линейные расстояния во Вселенной? С докладом на такую тему в Географическом обществе СССР выступил заместитель директора института теоретической астрономии Академии наук СССР профессор И. Д. Жон-

Он сообщил, что до последнего времени вадача определения размеров Земли считалась чисто геометрической. Однако труды отечественных астрономов и геодезистов убедительно показали, что решить ее геометрическими методами нельзя. Необходимо привлечь данные о гравитационном поле всей Земли, т. е. о притяжении земных масс.

В связи с этим в институте теоретической астрономии Академии. наук СССР проведено изучение гравитационных данных на всей поверхности Земли. Результаты этой работы дали возможность произвести обработку обширных астрономогеодезических данных по Европе, Азии и Северной Америке, а также двух грандиозных дуг длиной около 10 тысяч кидометров. Одна из этих дуг соединяет южную часть Африки с Северным Ледовитым океаном, другая идет вдоль Южной и Северной Америки.

Обобщение всего этого материала покавало, что величина поперечника Земли, официально принятая до сих пор, должна быть уменьшена на 500 метров. Этот вывол повлечет за собой изменение расстояния от Земли до Солнца более чем на 12 тысяч километров, а также соответственно и всех расстояний во Вселенной.

Извещение

В пятницу, 24 мая, в 7 часов вечера, в областном лектории состоится лек-ция: «Использование радиоактивных изотопов в медицине». Читает — доцент Завадовский Д. К.

Здесь же, 24 мая, в 8 часов вечера — лекция «Экономические и общественно-политические предпосылки социалистической революции». (Е 40-детию Великой Октябрьской социалистической революции). Читает — профессор Разгон И. М.

поправка

В сводке «Передовые колхозы по надою молока», опубликованной в нашей газете 17 мая, неправильно указана цифра надоя молока на фуражную корову по колхозу «Победа», Кожевниковского района. За 7 месяцев в этом колхозе получено молока на корову не 1.191 килограмм, как указано в сводке, а 1.591 килограмм.

В сводке по итогам соревнования МТС за высокие надои молока, опубли-кованной 19 мая, неправильно указана цифра производства молока на 100 гек-таров молока по Высокоярской МТС. Следует читать: 36,4 центнера.

погода

По данным Томского гидрометеорологического бюро, по области 24 мая 1957 года ожидается облачная, с прояснениями погода, местами слабый дождь, ветер южный, с переходом на западный, 5-10 метров в секунду, температура воздуха 12-17 градусов теп

В последующие два дня: облачно с прояснениями, временами слабые осадки, ветер западный, 5-10 метров в секунду, температура воздуха 3-8 градусов, днем - 12-17 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

Типографии № 1 полиграфиздата гребуются: наборщики-линотиписты, наборщики ручного набора, печатники, накладчики и начальник пожарно-сторожевой охраны. Обращаться: г. Томск, улица Советская, 47.

Областной сельскохозяйственной выставке требуются на постоянную ра у: плотники, столяры, грузчики, сторожа и сезонные рабочие.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 3-й этаж, комната 13, с 9 до 10 часов утра, или в поселок Хромовка, строительная площадка выстав-

Томскому облоно срочно требуются главный инженер и старший бухгалтер управление.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 3-й этаж, комната 59, телефон 25-30.

Облместпромснабсбыту срочно тре-буются **старший бухгалтер** и **старший**

оваровед.

Обращаться: г. Томск, переулок Батенькова, 3. комната № 14. Требуются: плотники, кочегары, раз-

юрабочие и ассенизаторы. Обращаться: г. Томск, Иркутский ракт, кирзавод № 3.

Томскому техническому участку для работы в поселке Самуськи требуются тракторист и заведующий складом, имеющий единую книжку варывника. Обращаться: г. Томск, улица Набе режная реки Томи, 15. 3—2

Коллектив учителей и учащихся 27-й средней школы г. Томска выражает глубокое соболезнование преподавателю химии Надежде Васильевне Ступиной по поводу преждевременной смерти ее

ТРОЯНОВСКОГО Михаила Иосифовича.

100 французов и алжирцев.

Томский медицинский институт имени В. М. Молотова объявляет, что в среду, 29 мая, в 5 часов вечера, в актовом зале медицинского института на ученом совете санитарно-гигиенического факультета состоится ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

младшим научным сотрудником Томского научно-исследовательского института вакцин и сывороток Л. П. Сагайдак на тему «Материалы по лабораторной диагностике бактериальной дизентерии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских

Официальные оппоненты: профессор доктор Н. П. Федотов, кандидат медицинских наук доцент Н. Ф. Сурнина. С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке медицинского инсти-

Земельный участок в пойме реки Ушайки, на склоне оврага и вдоль проложенного деревянного лотка шириной по 20 метров с обенх сторон до реки Ушайки в районе «Общества охотни. ков» отведен под строительство Томской ГРЭС-2. Посадка огородов запре-

Доводится до сведения, что на участке, ограниченном улицами **Карташова**, Шевченко, Енисейской и границей участков манометрового завода, трамвай. ного парка, и на участке, ограниченном улицами Усова, Шевченко, проспектом имени Кирова и улицей Нахимова, по-

Томскому учебно-производственному предприятию Всесоюзного общества слепых требуется технорук. Обращаться: г. Томск, улица Набережная реки Ушайки, 6.

садка огородсв запрещается.

Требуются: столяры, квалифицированные слесари. тисочники, разнорабочие (мужчины).

Обращаться: ст. Томск-ІІ (площадка

Томской областной конторе Росглавзерно требуется прораб на постоянную работу с оплатой по соглашению. Обращаться: г. Томск, переулок Су хоозерный, 13, телефон 24-95.

Томскому отделению военторга требуются: заведующий промтоварной ба зой, заведующий магазином, опытный бухгалтер базы, повар-бригадир, прода-

Обращаться: г. Томск, переулок Нахановича, 8, отдел кадров.

Ввиду строительства трамвайного пути по улице Казанской между проспектом имени Кирова и улицей Гер. цена, параллельно тупику в трамвай. ный парк посадка огородов запрещает-

Томское городское Добровольное пожарное общество принимает заказы из материала заказчика на ремонт печей и кладку новых отопительных приборов, а также принимаются заявки по огнезащитной пропитке деревянных конструкций по безналичному расчету Обращаться: г. Томск, улица Красного пожарника, 29.

Томскому хлебозаводу требуются на постоянную работу: экспедиторы, слесарь_электросварщик, дежурные слесари, слесари по ремонту, трубопроводработницы в хлебный цех. Одиноким женшинам предоставляет-

ся жилая площадь при заводе. Обращаться: г. Томск, Базарная площадь, 2, отдел кадров.

Машинно-дорожная станция 66 произнах Томской области: инженеров и техников-дорожников, трактористов, мотористов, экскаваторщиков, плотников, разнорабочих (мужчин и женщин). Семейные обеспечиваются квартира-

ми, одинокие - общежитием. Приня. тые обеспечиваются также земельными участками под огороды и покосы. Обращаться: г. Томск, улица Татарская, 35.

ребуются: врачи, воспитатели, повара Фабрике культтоваров на постоянную работу бухгалтер рас-

Санаторию № 4 (поселок Басандайка)

Обращаться: г. Томск, Татарский переулок, 1-а.

Управлению «Сельхозснаба» требуотся: прораб, старший бухгалтер на самостоятельный баланс и счетовод, знакомый с учетом автотранспорта, автотехник, автомеханик, кладовщик, опыт- и Киевской: ный слесарь по ремонту автодвигателей. Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект. 5.

Томской пассажирской автотранспортной конторе на постоянную работу тре буются: инструментальщики, десятник по строительству, жестянщик. Обращаться: г. Томск, Татарский переулок, 23.

Строительно-монтажному управлению облиромсовета требуются на постоянную работу разнорабочие на строительство и бухгалтеры. Обращаться: г. Томск, переулок Сакко. 27.

Управлению административными зда-

ниями облисполкома требуются: разнорабочие, кровельщики, агент по снабжению, уборщицы.
Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 2, 1-й этаж.

Завод «Сибэлектромотор» водит набор на дорожные работы в Бак. до сведения о запрещении посадки ого-чарском, Туганском, Шегарском райо-родов на земельном участке, ограничен. родов на земельном участке, ограничен. ном улицами Саратовской, Казанской, проспектом имени Кирова и улицей Шевченко, на участке, ограниченном проспектом имени Кирова, улицей Артема и улицей Шевченко, на участ-ке, ограниченном улицами Калужской, Ломоносова, полосой отчуждения железной дорсти и участком электролам. пового завода, и на участке в поселке Басандайка, у дороги на участке дет. ских дач и заводского пионерлагеря.

> Запрещается занимать под огороды индивидуальное строительство земельучастки, отведенные стройтресту № 97 под строительство: в районе спичечной фабрики «Си-бирь», ограниченный улицей Менделеева, переулками Музыкальный и Тю-

менский и линиями железных дорог; в районе станции Томск-І, ограниченный улицей Нахимова, проспектом им. Кирова и полосой отвода железной до-

в районе ипподрома на улицах Усова в районе станции Томск-І, в полосе между железной дорогой Томск — Аси-но и железнодорожной веткой ГРЭС-II, по улице Льва Толстого, ограниченные улицами Сибирской и Ремесленной.

Кирпичному заводу № 10 требуются рабочие в цех обжига и в цех формов-Обращаться: г. Томск, улица Красноармейская, 122.

Томской грузовой автотранспортной онторе требуются: охранник, старший бухгалтер, плотники, курьер. Обращаться: г. Томск, улица Герце

Томской грузовой автотранспортной конторе требуются: кузнецы, вулкани-заторщики, токари, плотники, электрогазосварщики, дворник, автомеханики, каменщик, диспетчеры. аменщик, диспетчеры. Обращаться: г. Томск, улица Герце-2—2

жизне — 37.77 в 42.44, пропаганды — 47.45, вузов, школ в культуры

Адрег редакцик: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13, гелефоны: для справов (круглые сутки) — 42-42, редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретариата — 42-40, отделов: партийной изни — 37-7 и 42-44, пропаганды — 47-45, вузов, школ и культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленного—37-75, отдела писем— 37-38 и 31-47, отдела информации—51-61, зам. зав. издательством — 52-23. бухгалтерии и отдела объявлений — 37-36, директора типографии — 37-72.

ни Тимирязева, 68.