

За что строители платят штрафы

Транспорт. Это его уступ в обиходе из вида организации, но покарать их застрявшие поезда совершенно неудостоверенно. Главным недостатком является простои. Например, строительное управление № 14 за простои в 1962 году уплатило за вагоны № 3 в сумме 5 тысяч рублей штрафов, а Бетонный завод — около 800 рублей. Простои автомашин не прекращаются и в текущем году, также удерживаются за простои, но в настоящее время отнюдь не недоустоверенно использовать автотранспорт страдают шоферы.

В связи с этим городской комитет партактивкома на днях рассмотрел на своем заседании вопрос об использовании автомобильного транспорта строительным управлением № 14 в Бетонном заводе.

Основные простои С-14 происходят из-за непрерывной разгрузки прибывающего из командиров транспорта. Штрафы по этой причине составляют более 2 тысяч рублей. Неудостоверенно использовать для доставки материалов управление механизации (субобъекты С-14) на

вывозе песка из сыпучего карьера. Полевые пути в карьере также часто застревают машины. Заскочить часто вылетают из строя. Эксплуатировав работав по договору, а не сделав, что не создает им материальной заинтересованности.

Большая простои создается из-за неадекватной диспетчерской службы в С-14. А во вторую очередь также служба восторженности. Поэтому восторженности контроля восторженности транспортной в управлении нет. Между С-14 и автобазой № 9 не создано трудового соглашения по предоставлению в пользование транспорта, без чего транспорт не может предпринять иск за задержку транспорта по вине автомашин.

Специалист — рекомендует

Профактивката железоцементных заводовной заводской комиссии является на основе системы мероприятий, в том числе параллельных на предупреждение заблаговременной маточной готовности, связанных с нарушением обмена веществ, особенно в последние периоды беременности.

В процессе развития у молодых животных условно различают три периода: инкубационный, период молочный и переходный. Такое подразделение определяет характер физиологических процессов органов пищеварения, так как зависимость организма на данном этапе развития, больше зависит от успешного развития на предыдущих этапах.

Между этими периодами существуют еще и переходные периоды, которые очень близки к переходным периодам животных.

Это необходимо постоянно учитывать работникам животноводства.

Внутриутробное питание полностью зависит от характера кормления, ухода и содержания матерей, особенно в последний период.

Важно обеспечить народное хозяйство высококачественным мясом. В этом им поможет индустрия теленка. В заботах работников фермы бурных стад. Покупка рубца ведется с помощью высокопроизводительных экскваторов. Транспортировка поросят осуществляется двойными автомашинными самосвалами Минского автозавода.

Необходимо от места добычи фосфоритов выстроить большой завод. Проектная организация деления и специальной шпальты.

Отлично трудится в эти дни на карьер «Славный» Могилевской районной организации жилак Бирюковской ВССТ. Работники 100-170 процентов нормы дают от скважины, обильно каменит скважина — фосфоритовый.

На нижнем склоне в открытом карьере Кар-Гай. Фото Е. П. Понурин.

С. Лебедев, помощник министра А. Лебедев в Министре Э. Еремич (на первом плане).

Фотокорреспондент ТАСС

Без такого договора невозможно определить плату и обязанности как автобазы, так и строителей. Комитет партактивкома и принятом постановлении объяла зам. начальника С-14 тов. Денисова, зам. начальника управления механизации тов. Овина, директора Бетонного завода тов. Волкова разработать мероприятия по улучшению использования транспорта. Решено рассмотреть вопрос об использовании автомашин в управлении Механизации на днях КПХ. Подпись тов. Денисов платит за час 220 рублей, по поручению секретаря парторга С-14 тов. Андрейчук аспументе его на заседании бюро по транспорту использования транспорта.

С. ЛЕБЕДЕВ,
член городского КПХ.

Микроудобрения в гранулах

Шик, марганец, молибден, бор — важные микроэлементы для растений и животных. В виде соли, порошка, используют для предельной обработки семян. Однако зачастую, вследствие неблагоприятных условий, они вымываются до почвы дождем. Крайне необходима их защита химическими веществами от вымывания. Гранулы недостаточны для растений.

Несколько лет назад профессор Юрий Жданов выступил с предложением заменить внесением в почву гранул, а не жидких растворов, оболочку, которая предохранит их от вымывания или содействия для растений. В Новочеркасском политехническом институте профессор Ю. Жданов сделал опыты с применением этой идеи. Соль микроэлементов смешали с измельченным стеклом. Проведенные опыты в институте опыты показали, что стеклянная оболочка не мешает корням растений хорошо усваивать питательные вещества.

Как сохранить телят

низме же матери — объяснению почему вызывает увеличение выработки полноценного молока. При этом обуславливается питательным (связанным материей), а также способствует современному отделению молока.

Первое кормление теленка необходимо производить не позднее 12 часов после рождения и в спокойной обстановке. При первом кормлении в молоко добавляется достаточное, оно богато углеводами, белками и жирами. Для два раза кормления в день в литр раз больше интенсиона, чем в обычной обстановке. Молозито обладает особенностями протифокальной и противовоспалительной способностью, а также многогалактозы, которые вызывают защитные силы организма от инфекции.

В течение первых десяти-пятнадцати дней кормить теленка следует не менее сорока раз в сутки с помощью молокоизмолотителем 37—40 градусом. Состояние молока, попадающего в желудок теленка, должно быть разогретым, и в результате часть молока разражается и загнивает, вызывая тошноту.

Чтобы теленок не съел шерсть у своих сосудов по калитке, после вынашивания молока им дают полизывать впитывающую температуру около 20—30 градусом. Но нормально — это не было. Можно эту работу выпалывать через час после кормления молоком.

Всякий новый корень необходимо включать в рацион теленка постепенно и при условии отсутствия здоровья пищеварения.

Первый месяц жизни животного наиболее опасен. В этот период теленок особенно чувствителен к нарушениям в развитии его желудочно-кишечного тракта. Неисправности в работе желудка и кишечника в течение этого периода особенно опасны. В этот период теленок особенно чувствителен к нарушениям в развитии его желудочно-кишечного тракта. Неисправности в работе желудка и кишечника в течение этого периода особенно опасны.

Первый период длится от рождения до пяти суток; второй период начинается с пятого дня и заканчивается шестнадцатым днем жизни; третий период начинается с 36 дня и продолжается до семидесяти.

Товарищи животноводы и руководители хозяйств, в которых вышесказанные условия и сроки кормления, вы должны строго соблюдать. Это позволит избежать отлучки заблаговременно и резко повысить мясную и молочную продуктивность животных.

М. Ф. ПРАКСИН,
заведующий Госвет-Хрустальной райветлечебницей.

Работники лаборатории Ростовского завода индустриальной революции предложили как качество слянистого микроудобрения использовать отходы производства, содержащие около десяти процентов шлама. Это при условии, что шлам можно использовать в качестве удобрения. Кроме шлама, есть еще окислы фосфора, марганца и других элементов.

Полноразмерное багаторазное скотоводство на развитых и продуктивных животноводческих фермах, являющихся и технической культурой.

С. М. СМУЛЫН,
корреспондент ОПХ.

тете и кормить по восьми-десяти раз в сутки, но делать порциями. Одновременно молоко должно быть в достаточном количестве. Молозито должно быть в достаточном количестве. Молозито должно быть в достаточном количестве.

В полутора-двухмесячном возрасте у нормально развитых телят повышается стрессовая реакция на различные стрессы, а в три недели порадится являясь, поэтому трехмесячные теленки должны быть в достаточном количестве.

В более поздний отъемный период теленок должен получать достаточное количество молока, которое постепенно переводит животное на растительную пищу. Учитывая, что для нормального использования питательных веществ теленок должен получать достаточное количество молока, которое постепенно переводит животное на растительную пищу.

После этого в первые дни после отъема теленок должен получать достаточное количество молока, которое постепенно переводит животное на растительную пищу.

Необходимо помнить, что у теленка в этот период происходит смена своего состава веществ, когда отлучка осуществляется. Нарушения в этот период могут вызвать серьезные последствия. В этот период теленок особенно чувствителен к нарушениям в развитии его желудочно-кишечного тракта. Неисправности в работе желудка и кишечника в течение этого периода особенно опасны.

Первый период длится от рождения до пяти суток; второй период начинается с пятого дня и заканчивается шестнадцатым днем жизни; третий период начинается с 36 дня и продолжается до семидесяти.

Товарищи животноводы и руководители хозяйств, в которых вышесказанные условия и сроки кормления, вы должны строго соблюдать. Это позволит избежать отлучки заблаговременно и резко повысить мясную и молочную продуктивность животных.

М. Ф. ПРАКСИН,
заведующий Госвет-Хрустальной райветлечебницей.

Наказы выполняются

В поселке Красное уже состоялось заседание депутатов с избирателями. Труднейшее задание ставит избирателям в этом году — выбрать кандидата на пост председателя сельской администрации.

Давно шла речь о том, чтобы на областном центре до начала строительства курсовая автобуса. С января текущего года стал ходить автобус до Валдайки. Но в нынешнем году до поселка дошкольным и школьным учреждениям повзрослел дозор. Он обогнала ряд технических работников.

Заседая в этом важном деле депутаты рассмотрели поправки в П. В. Кумачев, В. П. Пискунов, Е. П. Мавлянов, С. Н. Жуков.

И. МАЛКОВ.

БОГАТСТВА КАРА-ГАУ — НА СЛУЖБУ НАРОДУ!

Важно обеспечить народное хозяйство высококачественным мясом. В этом им поможет индустрия теленка. В заботах работников фермы бурных стад. Покупка рубца ведется с помощью высокопроизводительных экскваторов. Транспортировка поросят осуществляется двойными автомашинными самосвалами Минского автозавода.

Необходимо от места добычи фосфоритов выстроить большой завод. Проектная организация деления и специальной шпальты.

Отлично трудится в эти дни на карьер «Славный» Могилевской районной организации жилак Бирюковской ВССТ. Работники 100-170 процентов нормы дают от скважины, обильно каменит скважина — фосфоритовый.

На нижнем склоне в открытом карьере Кар-Гай. Фото Е. П. Понурин.

С. Лебедев, помощник министра А. Лебедев в Министре Э. Еремич (на первом плане).

Фотокорреспондент ТАСС

Сейчас в рудниках Кара-Гай — горючие дни. Вдохновленные жаркими словами Ленина, горючие делами ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

Химическая учеба

Решения декабрьского Пленума ЦК КПСС — в жизни!

Верный помощник

помогает хозяйс- вать

Коммунисты и беспартийные рабочие отечественного совхоза «Дружба» повышают свой идейно-политический уровень в отделе партийного просвещения. Лишь в первую начальную экономическую школу в фелдской бригаде совхоза.

В школе у нас занимается 24 человека, в их числе трактористы, рабочие, животноводы и подростки. Систематическое изучение вопросов экономики сельского хозяйства, а также практические мероприятия в основных и оборотных фондах совхоза дали возможность лучше справиться с хозяйственными заданиями и выполнять производственные планы 1963 г. по валовой привесу мяса на 105,7 процента и продаже его государству — на 117,5 процента.

Сейчас мы изучаем материалы и решения декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Хочется отметить огромный вклад в развитие сельского хозяйства — вклад в подъём плодородия почвы. Поэтому труженики совхоза закупаются в этот период с помощью химии удобрения, производят сельхозпродукты, повышают плодородие земли.

Домогатова мука — одно из лучших средств в борьбе с засоренностью почвы. С этой целью мы открыли карьер по добыче доломита, и уже около 500 тонн известня вывезли на поля.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС учит нас कैसे входить в сельское хозяйство с точки зрения химии, и мы не прекратим работы в борьбе с засоренностью почвы. Будем ежедневно вести разработку и вывозку этого удобрения.

Хорошо работает в нуклеарной бригаде совхоза «Дружба» сапунка Р. Ф. Кочеткова. Она добывает ежедневные приросты по 558 граммов в среднем на каждое животное. Р. Ф. Кочеткова слушатель экономической школы. Знания, полученные здесь, помогают ей в работе.
Фото В. Новоселова.

Большой интерес слушателей школы к использованию других минеральных удобрений. Из докладов П. С. Дружова следует, что значение имеет химические продукты для повышения урожайности сельскохозяйственных культур. Среди слушателей школы задается вопрос о необходимости больше приобретать химических удобрений. И эти требования не остаются неудовлетворенными. Я, как директор совхоза, принимаю меры к тому, чтобы обеспечить совхоз химическими удобрениями. Мы приобрели пока 128 тонн таких удобрений и думаем закупить еще не менее 100 тонн.

Наши животноводы, изучив решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, теперь хорошо понимают, какое огромное значение для повышения привеса мяса играют химические препараты. И в частности, карбонаты для молока, куртинго репато скота, йодовиты для свиней.

Палатская и агрохимучеба имеют первостепенное значение в деятельности каждого сельскохозяйственного коллектива. Ведь изучая знания тружеников хозяйства — решающее условие подъема сельского хозяйства.

Е. ЗАЙЦЕВ, пропагандист.



Повышать ответственность коммунистов

Политическая учеба является важнейшим средством повышения идейно-политического уровня коммунистов и беспартийных. В колхозе «Первомайский» создан кружок по изучению конкретной экономики сельского хозяйства. В него входят 15 слушателей и трое руководителей. С 15 октября проведено 9 занятий.

Изучены темы: «Очередные задачи идеологической работы партии», «Социалистическое сельское хозяйство и его роль в создании материально-технической базы коммунизма», «Планирование колхозно-совхозного производства», «Внутриколхозное планирование» и другие.

В большинстве случаев на занятиях разрабатывается вопрос, связанный с обсуждени-

ем, связанным с планированием хозяйства, а также нормированием и оплатой труда колхозников.

Однако нам не следует забывать, что достигнуты положительные результаты. У нас еще много недостатков, например, низкая посещаемость. Из 15 слушателей на занятия регулярно ходят 12—14 человек. Хочется отметить наличие активных товарищей: Г. С. Бурова, Н. А. Ивкина, А. И. Дорониной и других. Но есть такие коммунисты — особенно молодые, как Т. Русаков и Перфилов, кандидаты в члены партии А. Карандаев, которые еще плохо посещают занятия.

Имеется случай, когда коммунисты не очень серьезно относятся к учебе и не принимают активного участия в обсуждении тем

Изучаем материалы Пленума

В колхозе им. М. Горького создан кружок по изучению конкретной экономики сельского хозяйства. В нем 16 человек — коммунисты, комсомольцы и сельские интеллигенты. Занимаемся 10 раз. Занятия строятся следующим образом. Сначала рассуждаем материал темы, делаем задания для домашней подготовки, а на следующем занятии проводим широкое обсуждение. Таким методом мы изучили тему: «Итого июньского Пленума ЦК КПСС», «Социалистическое сельское хозяйство и его роль в создании материально-технической базы коммунизма», «Размещение и специализация сельскохозяйственного производства. Правильное использование земли в колхозах и других».

Политучеба повышает сознательность людей, что выражается в их отношении к делу. В настоящее время обсуждали материалы декабрьского Пленума ЦК КПСС и, конечно, в тесной связи с конкретными делами хозяйства. Мы поняли, нам лучше унаять, какие организации и предприятия используют землю в колхозах и других.

Важнейшим организмом, помогающим изучению вопросов, связанных с применением химии в сельском хозяйстве.

З. ЧИЖЕНКО, пропагандист.

сов, связанных с планированием хозяйства, а также нормированием и оплатой труда колхозников.

Однако нам не следует забывать, что достигнуты положительные результаты. У нас еще много недостатков, например, низкая посещаемость. Из 15 слушателей на занятия регулярно ходят 12—14 человек. Хочется отметить наличие активных товарищей: Г. С. Бурова, Н. А. Ивкина, А. И. Дорониной и других. Но есть такие коммунисты — особенно молодые, как Т. Русаков и Перфилов, кандидаты в члены партии А. Карандаев, которые еще плохо посещают занятия.

Имеется случай, когда коммунисты не очень серьезно относятся к учебе и не принимают активного участия в обсуждении тем

спективы открывает химия в деле увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. Мы доносим, что от них требуется значительно большее внимание к вопросу рационального использования земли и удобрений.

Важнейшим организмом, помогающим изучению темы, это введение в работу нормирование земли, например, мочевина и минерализованные удобрения, которые повышают урожайность скота.

На мере поступления минеральных удобрений мы должны использовать для приготовления торфяно-минеральных компостов, что, несомненно, будет способствовать повышению урожайности.

Как крупный недостаток в нашей работе надо отметить отсутствие агрохимучебы, на которую нам указали декабрьский Пленум ЦК КПСС. Мы должны немедленно организовать само изучение и применение химии в сельском хозяйстве.

З. ЧИЖЕНКО, пропагандист.

Самотек — не метод

коммунистов и беспартийных рабочих отделений. К сожалению, но не мог дать положительный ответ. Сказал, что он как научник не обязан отвечать за занятия. Это же касается других, то виновных мероприятий или в полноте не принимал. Странная позиция руководителей отделений!

Мы удаюсь встретиться с директором местной школы Т. Ф. Ностиной, возглавляющей лекторскую группу, и спросить, как группа участвует в пропаганде исторических решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. Тон Ностиной совлада, что она решила свою задачу, но сейчас для широкого образования переписывается письмо на районный клуб, где содержится в фельдате вечер на тему: «Роль химии в сельском хозяйстве».

Создается впечатление, что здесь каждый сам по себе и

пропагандист, и секретарь партганизации, и руководитель отделения. Они не понимают, чтобы собрать группу, чтобы обучить вопросы, связанные с работой экономической школы.

А на практике! Если бы эти товарищи объединили свои усилия, объединили работу бы. Неудачно учатся же коммунисты в вузовской и фелдской школах. Разве так другие люди!

Здесь же все учуено на самотек, самотек, как известно, не метод.

Венгиская партийная организация обязана больше заниматься вопросами пропаганды. Каждый должен заниматься работой, и каждый должен настойчиво повышать свои знания, потому что без дальнейшего учета движения вперед будет невозможно.

П. ГИЛЯРЕВИЧ.

программы. Партийному бюро следует поставить вопрос о повышении ответственности коммунистов, разъяснить им, что повышение идейно-политического уровня — одна из главных задач.

После окончания декабрьского Пленума ЦК КПСС у нас состоялось партийное собрание, посвященное итогам Пленума, потом по этому вопросу прошлись собрания в бригадах. Тут же колхозники принимали социалистические обязательства на 1964 год. В этом году мы будем бороться за достижение урожайности зерновых не менее 7 центнеров, а картофеля 75 центнеров с гектара, заготовку 100 тонн картофеля, 100 тонн сочных и грубых кормов.

В заключение мне хотелось бы вернуться к вопросу о пропаганде решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. Мы должны помнить — начало! Наш долг всемерно развивать пропагандистскую работу. Партийной организации колхоза надо активизироваться в создании разветвленной агитационно-просветительской массовой работы среди колхозников.

П. ОЛЕНЕВ, пропагандист.

АГРОНОМИЯ ПЛЮС ХИМИЯ

Труженики колхоза «Первомайский» рассматривают решения декабрьского Пленума ЦК КПСС как боевую программу своей работы. Они полны готовности активно изучать и использовать материалы удобрения и применять достижения химии в животноводстве. Бригады колхозных бригад и другие трудовые коллективы.

Своем интересе проявил и наш занятию на тему «Правильное использование и применение органических удобрений». Колхозники были расквитаны, как надо готовить торфяно-минеральные компосты и в каком количестве вносить их под различные культуры. В процессе обсуждения слушатели проявили интерес к изучению состава навоза по степени его разложения и т. д.

Весь вечер мы изучали агрохимучебу, сделали вывод о необходимости как можно больше заготавливать компостов под различные культуры.

В колхозе сейчас ведется подготовка кормов для животных. Мы делаем силос, делаем витаминизированный корм. Мы делаем витаминизированный корм для животных. Мы делаем витаминизированный корм для животных. Мы делаем витаминизированный корм для животных.

А. ПАРЛОВА, агроном колхоза.

ЛЕНИНСКОМУ ЗНАМЯ

3 стр.

5 ФЕВРАЛЯ 1964 ГОДА

