

ЗА КУЛЬТУРУ НА ФЕРМАХ

Наступил 1959 год — первый год советской семилетки. Трудящиеся нашего района, как и все советские люди, готовятся достойно встретить XXI съезд КПСС, внести свой вклад в общенародную борьбу за досрочное выполнение планов и заданий первого года семилетки.

В колхозах района развернулось соревнование за увеличение производства молока и мяса, образцовую подготовку к весеннему севу. Коллектив работников молочно-товарной фермы колхоза «Восход», руководимый коммунисткой З. Ф. Полуэктовой, вступив в соревнование за право именоваться коллективом коммунистического труда, на деле показывает, как нужно держать свое слово. За счет улучшения кормления животных и ухода за ними,ведения чистоты и порядка на ферме животноводы добиваются повышения среднесуточного надоя молока.

Этот пример не является исключением. В районе немало доярков, которые активно ведут борьбу за повышение продуктивности скота, сочетая ее с наведением образцового порядка на фермах.

Но еще немало молочно-товарных ферм, находящихся в антисанитарном состоянии. Возьмем для примера Кушелевскую молочно-товарную ферму совхоза «Родина». Здесь коровы почти совершенно не чистятся, стоят в грязи. Доярки работают в трудных условиях. Совершенно иное положение на Вискатской молочно-товарной ферме этого же совхоза, которой руководит член КПСС К. С. Тимофеева. Здесь труженики настойчиво борются за высокие надоя молока, за культуру на ферме. К сожалению, партийная организация (секретарь В. Максимов), зоотехник т. Иванов и директор совхоза т. Гросберг до сих пор не перенесли опыт работы Вискатской фермы в Кушелеву и не заставили работников этой фермы с душой относиться к делу, поддерживать чистоту и порядок на ферме.

Много еще недостатков на молочно-товарных фермах колхоза «Обновленная земля». На ферме дер. Кривцы помещение для приема молока развалилось, в результате надоенное молоко принимается в кормокухне, где грязно и неудобно.

На некоторых фермах колхозов имени Ильича, «Шахтер», имени Калинина и других доярки своевременно не обеспечивают халатами. Бидоны и другая посуда зачастую моются холодной водой и без дезинфицирующих средств. Животноводы не всегда обеспечивают щетками и мочалками для мытья бидонов.

Правления колхозов, заведующие фермами и бригады мало заботятся о строительстве навозохранилищ и благоустройстве территорий, прилегающих к фермам. А ведь это одна из необходимых работ. Надо вести решительную борьбу с захлывающей нас стихией грязи и беспорядка на фермах. Нельзя забывать, что чистота и порядок на фермах являются основным условием в общем комплексе борьбы за повышение продуктивности скота и увеличение производства молока и мяса.

Они перевыполнили обязательства

Высокими производственными успехами встретили новый год доярки совхоза «Родина» Р. А. Петрова, доярки колхоза «Шахтер» А. Ф. Васильева и В. С. Иванова. Каждая из них, перевыполнив свои обязательства, получила за минувший год от фуражной коровы свыше 3.000 килограммов молока.

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Сообщение ТАСС

О запуске космической ракеты в сторону Луны

1957—1958 годы ознаменовались крупнейшими достижениями Советского Союза в области ракетостроения. Запуски советских искусственных спутников Земли позволили накопить необходимый материал для осуществления космических полетов и достижения других планет солнечной системы.

Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, проводимые в СССР, были направлены на создание больших по размерам и весам искусственных спутников Земли. Вес третьего советского искусственного спутника, как известно, составлял 1327 кг.

При успешном запуске 4 октября 1957 г. первого в мире искусственного спутника Земли и последующих запусках тяжелых советских спутников по программе Международного геофизического года была получена первая космическая скорость — 8 километров в секунду.

В результате дальнейшей творческой работы советских ученых, конструкторов, инженеров и рабочих в настоящее время создана многоступенчатая ракета, последняя ступень которой способна достигнуть второй космической скорости — 11,2 километра в секунду, обеспечивающей возможность межпланетных полетов.

2 января 1959 года в СССР осуществлен пуск космической ракеты в сторону Луны. Многоступенчатая космическая ракета по заданной программе вышла на траекторию движения в направлении к Луне. По предварительным данным, последняя ступень ракеты получила необходимую вторую космическую скорость. Продолжая свое движение, ракета пересекла восточную границу Советского Союза, прошла над Гавайскими островами и продолжает движение над Тихим океаном, быстро удаляясь от Земли.

В 3 часа 10 минут московского времени 3 января космическая ракета, двигаясь по направлению к Луне, пройдет над южной частью острова Суматра, находясь от Земли на расстоянии около 110 тысяч километров. По предварительным расчетам, которые уточняются прямыми наблюдениями, приблизительно в 7 часов 4 января 1959 года космическая ракета достигнет района Луны.

Последняя ступень космической ракеты весом 1472 килограмма без топлива оборудована специальным контейнером, внутри которого находится измерительная аппаратура для проведения следующих научных исследований:

- обнаружения магнитного поля Луны;
- изучения интенсивности и вариаций интенсивности космических лучей вне магнитного поля Земли;
- регистрации фотонов в космическом излучении;
- обнаружения радиоактивности Луны;
- изучения распределения тяжелых ядер в космическом излучении;
- изучения газовой компоненты межпланетного вещества;
- изучения корпускулярного излучения Солнца;
- изучения метеорных частиц.

Для наблюдения за полетом последней ступени космической ракеты на ней установлены:

- радиопередатчик, излучающий на двух ча-

стотах 19,997 и 19,995 мегагерца телеграфные посылки длительностью 0,8 и 1,6 секунды;

— радиопередатчик, работающий на частоте 19,993 мегагерца телеграфными посылками переменной длительности порядка 0,5—0,9 секунды, с помощью которого передаются данные научных наблюдений;

— радиопередатчик, излучающий на частоте 183,6 мегагерца и используемый для измерения параметров движения и передачи на Землю научной информации;

— специальная аппаратура, предназначенная для создания натриевого облака — искусственной кометы.

Искусственная комета может наблюдаться и фотографироваться оптическими средствами, оборудованными светофильтрами, выделяющими спектральную линию натрия.

Искусственная комета будет образована 3 января примерно в 3 часа 57 минут московского времени и будет видима около 2—5 минут в созвездии Девы, приблизительно в центре треугольника, образованного звездами альфа Волопаса, альфа Девы и альфа Весов.

Космическая ракета несет на борту вымпел с гербом Советского Союза с надписью: «Союз Советских Социалистических Республик. Январь 1959 год».

Общий вес научной и измерительной аппаратуры вместе с источниками питания и контейнером составляет 361,3 килограмма.

Научные измерительные станции, расположенные в различных районах Советского Союза, ведут наблюдения за первым межпланетным полетом. Определение элементов траектории осуществляется на электронных счетных машинах по данным измерений, автоматически поступающим в координационно-вычислительный центр.

Обработка результатов измерений позволит получить данные о движении космической ракеты и определить те участки межпланетного пространства, в которых производятся научные наблюдения.

Созидательный труд всего советского народа, направленный на решение важнейших проблем развития социалистического общества в интересах всего прогрессивного человечества, позволил осуществить первый успешный межпланетный полет.

Пуск советской космической ракеты еще раз показывает высокий уровень развития отечественного ракетостроения и вновь демонстрирует всему миру выдающееся достижение передовой советской науки и техники.

Величайшие тайны Вселенной сделаются более доступными человеку, который в недалеком будущем сам сможет ступить на поверхность других планет.

Коллективы научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, заводов и испытательных организаций, создавшие новую ракету для межпланетных сообщений, посвящают этот пуск XXI съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Передача данных о полете космической ракеты будет производиться регулярно всеми радиостанциями Советского Союза.

Запуском первого советского искусственного спутника Земли открылась новая эра истории человечества — эра освоения космического пространства: запущены второй и третий спутники Земли, проводится подготовка к полетам на небесные тела.

(Из тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС)

В честь

XXI съезда КПСС

Горняки обсуждают контрольные цифры

В клубе шахты № 1 состоялось рабочее собрание. На повестке дня стоял вопрос «О контрольных цифрах развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы». С докладом выступил главный инженер шахты И. К. Сидоров.

По окончании доклада выступили многие горняки. Так, работница котельной А. Бойцова высказала предложение по переустройству котельной на шахте. Бригадир навалотбойщиков участка № 2 А. И. Петров говорил о культуре и чистоте на производстве. Его мысль продолжил начальник 5-го участка В. К. Рожков.

Заместитель председателя шахткома Я. В. Кулаков говорил о сокращении управленческого аппарата. Он предложил соединить учебный пункт шахты с отделом кадров, отдел организации труда и зарплаты — с плановым отделом, объединить лесной и материальный склады. Это позволит ежемесячно экономить около 9 тысяч рублей. Предложение т. Кулакова одобрили многие горняки.

Все присутствующие на собрании сводили свои выступления к тому, чтобы лучше работать в новом году, выше поднимать производительность труда.

Н. ШАЙДУЛИН,
горняк шахты № 1.

Трудовая активность работников торговли

Готовясь достойно встретить приближающийся XXI съезд Коммунистической партии, работники торговли стремятся культурнее обслуживать покупателя.

Коллектив продовольственного магазина № 42 ОРСа комбината «Сланцы» годовой план выполнил еще в начале декабря. Слаженно и четко трудятся продавцы Елизавета Курьян, Тамара Басырина, Валентина Луконникова, Нина Чиманова, Лилия Максимова. Их ежедневное выполнение норм — 120—130 процентов. Валентина Луконникова и Тамара Басырина влились в коллектив всего несколько месяцев тому назад. Вначале они работали ученицами. За короткий срок добились хороших показателей в труде.

Для удобства покупателей в магазине открыт специальный кондитерский отдел, торгующий новогодними подарками.

Вот уже почти год коллектив магазина соревнуется с работниками прилавка магазина № 30 и не уступает первенства. С первых дней нового года он борется за повышение культуры торговли.

Бригада — на трудовой вахте

Первые дни нового года коллектив центральных электромеханических мастерских ознаменовал новым подъемом производительности труда. Особенно в этом отличается бригада слесарей по ремонту горношахтного оборудования, руководимая т. Докторовым.

Члены этой бригады активно включились в предсъездовское соревнование и дали слово — ежедневно выполнять сменные нормы выработки не ниже как на 150 процентов. Слово их не расходится с делом. 165—170 процентов — вот ежедневная выработка каждого члена этой бригады!

Накануне нового года на шахте имени С. М. Кирова произошли неполадки в работе дробилки. Остановка ее грозила срывом работы всей шахты. Потребовалось срочно заменить на дробилке коренные и эксцентрические подшипники. За эту сложную работу взялась бригада т. Докорова. За три дня, 31 декабря, 1 и 2 января, члены бригады выполнили срочное задание, с честью с ним справились.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Устраняем недостатки в проведении занятий

Перед началом учебного года члены партийного бюро шахты № 1 побеседовали с коммунистами, выслушали их пожелания и замечания. Индивидуальный подход помог более правильно решить вопрос с комплектованием политкружков, организовано начать учебный год.

Вести занятия в кружке по изучению конкретной экономики промышленных предприятий бюро поручило главному инженеру шахты т. Сидорову. Он добросовестно взялся за дело. Во время лекций пропагандист просто и доходчиво рассказывает слушателям содержание той или иной темы учебного плана, приводит примеры из жизни предприятия. В этом кружке оживленно проходят семинарские занятия, во время которых активно выступают энергетик шахты т. Кротов, начальник горного участка т. Варенье, горный мастер т. Амосов и другие слушатели.

Но отдельные слушатели плохо посещают занятия. К ним относятся горные мастера тт. Рийстан, Иванов, помощник начальника участка т. Петров. Это — серьезный недостаток в работе кружка.

Нынче на шахте впервые создана школа агитаторов. Пропагандист — начальник шахты тов. Калинин умело подбирает темы для проведения занятий. Слушатели не только изучают текущие материалы, опубликованные в газетах за неделю, но знакомятся также с ходом предсезонного соревнования на предприятии, с вопросами роста производительности труда, снижения себестоимости добываемого сланца и т. д. Перед началом занятий проводятся политические информации, с которыми выступают сами слушатели. Пропагандист т. Калинин рекомендует докладчикам темы для проведения политических партийных, разъясняет непонятные вопросы, которые возникли у слушателей в процессе подготовки к занятиям и в ходе беседы. Учеба приносит

большую пользу агитаторам тт. Черкасову, Сорокину, Калинин, Фефанову и другим. Они не только хорошо готовятся к занятиям, но и часто проводят беседы с горняками.

В политшколе, созданной при нашей партийной организации, нынче занимается 21 человек. Пропагандист т. Миняев доходчиво разъясняет материалы учебного плана, подкрепляет свой рассказ местными примерами. Но здесь неблагополучно обстоит с посещаемостью занятий. Слушатели кружка коммунисты тт. Степанов и Хоробрых еще ни разу не были на занятиях. Рабочий машинных лав кандидат в члены КПСС т. Акулов присутствовал только на одном занятии.

Систематически пропускает занятия и начальник участка внутришахтного транспорта кандидат в члены КПСС т. Михайлов. А между тем ему нужно серьезно заняться за овладение экономическими знаниями, т. к. на руководимом им важнейшем участке имеются большие промахи.

Партийное бюро шахты не прошло мимо подобных упущений в проведении занятий. При обсуждении этого вопроса на заседании партбюро были заслушаны информация пропагандиста т. Миняева и отчет кандидата в члены КПСС т. Акулова о том, как он повышает свой идейно-политический уровень. Партийное бюро потребовало от т. Акулова, чтобы он по-серьезному относился к учебе.

Наша партийная организация будет и впредь заслушивать отчеты отдельных коммунистов, как они повышают свой идейно-политический уровень. Это поможет усилить контроль за ходом политучебы, окажет большую помощь пропагандистам в проведении занятий.

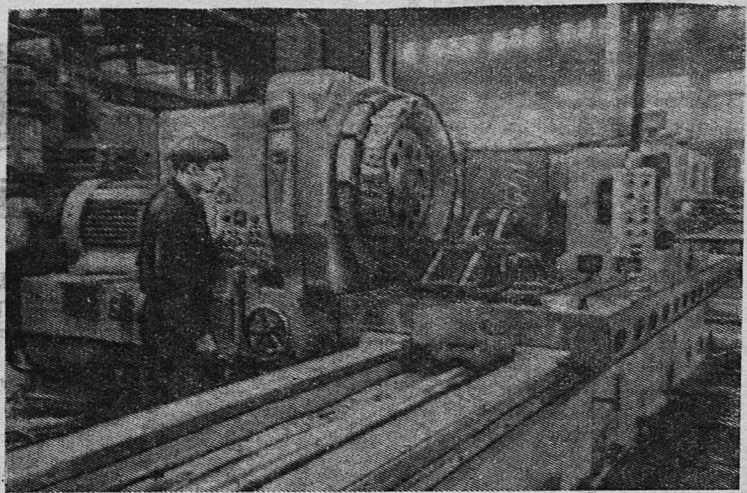
Н. МЕНТЮКОВ,
заместитель секретаря
партийной организации
шахты № 1.

На заводе «Ленстанколит» изготовлен специальный фрезерный станок-полуавтомат модели «ЛФ-25» для скоростной обработки стальных деталей кубической формы размером до 550 мм. Станок оснащен фрезой диаметром 960 мм, что позволяет за один проход фрезы снимать стружку глубиной до 35 мм. Одновременно на станке могут обрабатываться 4 детали. Управление станком кнопочное дистанционное, осуществляется с двух пультов (основного и переносного).

На снимке: бригадир слесарей-сборщиков В. И. Комаров испытывает новый станок.

ЛенТАСС

НА ПРЕДПРИЯТИЯХ



В ТРУДЕ И В СПОРТЕ ЗА РЕКОРДЫ СПОРТЕ

В нашей стране созданы все необходимые условия для всестороннего развития человека. Спорт является одним из важных мероприятий физического и духовного развития человека. Это нетрудно проследить хотя бы на примере нашего города.

В 1958 году спортсмены нашего города добились в проведении различных спортивных соревнований неплохих результатов. Сборные команды города участвовали в областных соревнованиях по многим видам спорта и заняли неплохие места. Например, футбольная команда «Кировец» завоевала кубок добровольного спортивного общества «Труд», а футболисты газосланцевого завода завоевали кубок среди футбольных команд предприятий нефтяной и химической промышленности Ленинграда. В 1958 году впервые наш район участвовал в областных соревнованиях по боксу и занял пятое место, а по самбо — четвертое. В районе только в прошлом году подготовлено 277 значкистов «ГТО» первой и второй ступени и свыше 120 разрядников. Проведены около 20 спортивных соревнований по разным видам спорта, а также спартакиада ДСО «Труд», в которой участвовало более 500 человек. Во всех соревнованиях приняло участие около 4.500 человек.

Задача профсоюзных и комсомольских организаций, а также руководителей предприятий, уч-

реждений и колхозов сводится к тому, чтобы в наступившем 1959 году, первом году семилетки, уделить больше внимания физическому воспитанию трудящихся.

Для того, чтобы успешно решить эту задачу, районный Совет добровольного спортивного общества «Труд» с 1 января по ноябрь 1959 года проводит смотр коллективов физкультуры. Цель этого смотра — повысить активность физкультурников не только в спортивной работе, но и в производственной деятельности. В задачу смотра также входит распространение производственного и физкультурного опыта в работе коллективов ДСО «Труд».

Итоги смотра будут подводиться ежеквартально. Лучшими коллективами будут признаны те, которые добьются лучших показателей по следующим разделам: количество членов ДСО к числу работающих на предприятии; количество рабочих, выполняющих месячную норму выработки не ниже чем на 110-процентов; лучшая постановка производственной гимнастики на предприятии; участие спортсменов в рационализации и изобретательстве; выполнение плана по подготовке значкистов «ГТО» и спортсменов-разрядников; выполнение правил техники безопасности; организация оздоровительной работы в коллективах физкультуры (туристские походы, массовые выезды за город,

работа с молодежью в общежитиях); участие коллективов во второй районной спартакиаде ДСО «Труд» и в соревнованиях на первенство района, области и число завоеванных призовых мест; участие спортсменов в повышении производительности и лучшей организации труда на предприятиях; постановка пропаганды физической культуры и спорта; количество спортсменов, повышающих свой политический, общеобразовательный или технический уровень; количество спортивных сооружений, построенных силами членов ДСО «Труд»; количество членов профсоюза к числу работающих на предприятиях.

Коллективу, занявшему первое место в спорте, будет присвоено звание «Лучший коллектив физической культуры и производства». Он будет награжден переходящим призом первой степени, памятными вымпелами за каждый раздел работы, в котором коллектив добился призового места.

За второе и третье места коллективы награждаются призами II и III степени.

Проводимый смотр, бесспорно, поможет улучшить спортивную работу в районе. Комсомольские организации города и района должны считать смотр своим кровным делом и приложить все усилия для выполнения его условий.

Ю. МАКСИМОВ,
секретарь райкома ВЛКСМ.

Химия на службе сельского хозяйства

Многое дает химия сельскому хозяйству: удобрения, химические препараты для защиты растений от вредителей и болезней, для борьбы с сорными растениями, для искусственного удаления листьев хлопчатника с целью механизации хлопкоуборочных работ, для торможения и стимуляции роста растений, для борьбы с грызунами и паразитами домашних животных и птиц, для откорма птиц и животных и для многих других целей.

Все это является важным дополнительным резервом увеличения валовых сборов сельскохозяйственной продукции.

Рекордных урожаев многих зерновых и технических культур удалось достигнуть благодаря минеральным удобрениям. Наши колхозы и совхозы получают их в год более 10 миллионов тонн, а в ближайшие семь лет производство удобрений возрастет еще более чем в три раза.

Борьба с вредителями и болезнями растений способствует повышению общественных доходов:

каждый рубль, затраченный на эти цели, дает до 20 рублей прибыли.

Благодаря многолетнему приращению для протравливания семян зерновых культур такого препарата комплексного действия, как меркурин, урожайность повышается до двух центнеров с гектара.

Не меньший экономический эффект дают химические препараты для борьбы с сорными растениями (гербициды). С их помощью можно полностью уничтожить сорняки, не причинив вреда полезным растениям. Так, если использовать один-полтора килограмма препарата 2,4-Д на гектар посевов пшеницы и других злаков, то сорняков не будет, а урожай можно получить на два-четыре центнера с гектара выше.

Большой интерес представляет новый препарат для борьбы с сорняками в посевах кукурузы. Его потребуется всего один-три килограмма на гектар. Сейчас этот препарат разрабатывается. Очевидно, в ближайшее время хими-

ки сумеют обеспечить им сельское хозяйство.

Химия приходит на помощь и в механизации трудоемких работ на уборке урожая. Так, чтобы убирать хлопок машинами, надо удалить листья. Для этого растения хлопчатника за несколько дней до уборки обрабатывают специальными препаратами (так называемыми дефолиантами). Эти препараты уже широко применяются на хлопковых полях нашей страны. Химическими препаратами удаляют листья и с плодовых и декоративных растений при их пересадках.

В последнее время ученые открыли такие группы веществ, с помощью которых можно ускорять рост, развитие и созревание растений. На некоторых культурах они уже применяются. Например, препарат ТУ позволяет на несколько дней ускорить созревание плодов помидоров и повысить их урожайность на 20—25 процентов, а в теплицах при хорошем уходе и удобрении — на 100—200 процентов.

Под влиянием гиббереллинов удается ускорить рост растений и получить их значительно большего размера, чем при нормальном росте. По данным некоторых исследований, при обработке трав этими препаратами сбор сена увеличивается на 25—30 процентов. Вероятно, недалеко то время, когда будут найдены препараты, которые позволят сократить вегетационный период и ускорить созревание и сбор урожая многих культур.

Практическое значение имеют также и препараты, задерживающие рост растений. Например, препарат М-1 задерживает прорастание картофеля при его длительном хранении и перевозках. Потери картофеля при этом сокращаются на 5—10 процентов. Известны препараты, с помощью которых можно задержать прорастание лука, моркови и других культур. Ведутся опыты по задержке прорастания сахарной свеклы.

Не обходится теперь сельское хозяйство без химической промышленности и в производстве веществ для откорма скота и птицы: заводы вырабатывают кор-

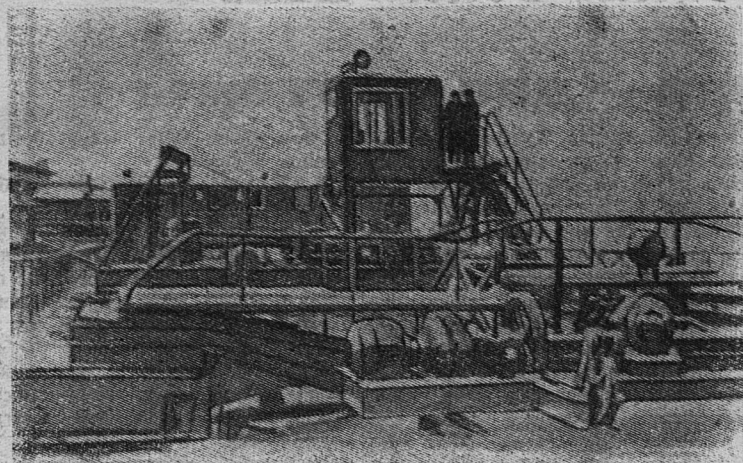
мовые смеси, витамины и антибиотики. Существуют специальные препараты для борьбы с насекомыми, грызунами, для предохранения запасов пищевых, фуражных и других сельскохозяйственных продуктов от гниения.

Наконец, химия дает заменители стекла и металла, сделанные из полимеров. Они пропускают солнечные лучи, эластичны и достаточно дешевы. Благодаря этому можно быстро создать теплицы, оросительные каналы. Химии призваны быстрее дать эти материалы в необходимых количествах народному хозяйству страны.

Очевидно, не за горами время, когда химия в содружестве с физикой сумеет искусственно вызывать дождь. Для этого в облака с самолетов будут вноситься крупинки твердой углекислоты, некоторых солей и других веществ, способных вызвать образование водяных капель или снежинок. Испытания, проведенные в ряде стран, подтвердили реальность этой идеи.

Н. Н. МЕЛЬНИКОВ,
доктор химических наук.

ЛЕНИНГРАДА



На опытном заводе Центрального научно-исследовательского института лесосплава под руководством кандидата технических наук Л. С. Яковлева сконструирована и построена мощная машина «Нева» для сплотки больших пучков леса в крупных озерах и водоемах. Объем каждого пучка, сплавляемого агрегатом, достигает 50 кубических метров при осадке леса до трех метров.

На снимке: сплоточная машина «Нева».

ЛенТАСС

Творчество молодых

Обзор стихов местных авторов

За последние два-три месяца в редакцию нашей газеты поступило большое количество различных литературных произведений от местных авторов — начинающих прозаиков и поэтов. Среди поступивших произведений большое количество стихов.

Наиболее совершенные из них редакция поместила на страницах газеты. Однако многие из произведений редакция использовать не имела возможности, хотя по своему содержанию они также представляют определенный интерес и ценность.

Замечательным качеством большинства стихотворных произведений является то, что они посвящены актуальным темам — 41-й годовщине Октября, 40-летию Ленинского комсомола, международному положению, прославлению нашей социалистической Родины, нашего родного города. Значительное место среди стихов занимают лирические произведения.

Тепло и проникновенно звучат, например, отдельные четверостишия в произведении Н. Ефимова:

Великий Ленин путь
в грядущее
Нам указал своей рукой.
За мир, за волю, долю лучшую
Вела нас партия на бой.

Замечательными словами заканчивает свое стихотворение Ю. Кузнецов, описывая историческое значение Великой Октябрьской социалистической революции:

Пусть не все со Смольного
ступеней
Мы шли на приступ Зимнего
дворца.
Но зная то, с которым вел нас
Ленин,
Мы все нести клянемся
до конца.

Всенародной любовью пользуется наш Ленинский комсомол. В своеобразной форме стремился изложить историю комсомола Н. Амосов. Он начинает свое произведение теплыми сердечными словами:

Сорок лет тебе, родной,
Комсомол любимый мой,
Сорок лет, но мало слов
Описать весь путь годов.

Этой же теме посвящает свое стихотворение Я. Дрейман. Вот отдельные строки его бодрого звучного произведения:

Где трудно, где нужно, где
важно,
Берется за дело отважно.
На знамени ярким итогом —
Пять боевых орденов.
Дружно и смело за новое дело
Берись, боевой комсомол.

С гневом и ненавистью пишет стихотворение против поджигателей войны В. Александров. В целом его произведение далеко не совершенно, но замечательно, что он удачно использовал известные слова народной мудрости:

Народов мира кулак
С лица земли вас сотрет.
Недаром говорится в народе:
«Кто ветер посеет, тот бурю
пожнет».

Автор А. Михельс пишет в стихотворной форме свои воспоминания о том, как на месте глухих лесов и болот строился наш молодой город. Он заканчивает свое произведение словами:

Улицы широкие, красивые дома,
Площади и скверы — все
радует глаза.
И как приятно думать, что ты
хозяин тут,
Что кругом здесь вложен твой
упорный труд.

Но среди многочисленных стихотворений, поступающих в редакцию от местных авторов, встречается немало таких, которые, к сожалению, не могут быть названы художественными произведениями. По своему содержанию они не представляют никакой ценности. Большинство авторов этой группы стихов слабо владеет русским литературным языком, совершенно не знакомо с элементарными правилами поэтического творчества. В их произведениях не соблюдены ни размер, ни ритм, ни рифма. В тексте много грамматических и стилистических ошибок, неясностей и путаницы.

Вот перед нами стихотворение Н. Менкевича под заголовком «На улице Свердлова». Начинается оно словами:

Стоишь на площадке у культуры
дома
Иль вдоль и поперек снуешь, —

и дальше в таком же роде. С первых строк видно, что это «произведение» написано наспех, неграмотно.

Много присылает в редакцию своих стихов Н. Галкин, но все они безграмотны. Так, в стихотворении «Лесные подарки» автор пишет:

А в ветвях ее густых
Спрячем мы лампочки
И шарики, и бумажных петухов.
А ночь придет — электричество
зажжем.

Вся в огнях будет она.
И Дед-Мороз со своей
снегурочкой
Нам подарки подарит.

Нет необходимости доказывать, что такая форма ничего общего не имеет со стихотворной формой. Теми же погрешностями страдают стихи В. Голубкова.

Нелепые и страшные вещи написал автор М. Храбров о комбайнере:

Небо как будто помутилось,
И ось хлебов ощерила клыки.
Комбайнер чувствует: сдавило
Тревогой страшно виски.
А вот «лирическое» стихотворение И. Шитова:

Зачем ты, малютка, малютка
моя,
Зачем ты, малютка, ушла
от меня...

И дальше все тоже об ушедшей от него малютке. Произведение явно неинтересное.

Слабые, неграмотные стихотворения присылают некоторые и другие товарищи. Это свидетельствует о том, что они мало работают над собой, наспех лепят набор слов, часто без рифмы, размера и последовательности, и посылают их в редакцию. Но ведь, как говорят: «Не каждое слово в строку пишется», и уж тем более в стихотворную строку.

Нужно упорно учиться, овладевать русским языком, теорией литературы, много читать и использовать опыт наших больших мастеров художественной литературы, наших классиков. Следует помнить замечательные слова Алексея Максимовича Горького: «Чтобы хорошо писать, надо хорошо знать свой родной язык».

А. ЧИЖОВ.

Маленький фельетон

„В целях экономии средств...“

В кабинет директора предприятия товарища Экономова вошла секретарша Маша и, остановившись у порога, тихо произнесла:

— Вам пакет, Эконом Экономович. Срочный.

— Срочный? — удивленно воскликнул директор. — Откуда?.. Давайте его скорее сюда.

Почти выхватив его из рук растерявшейся Маши, директор быстро надорвал краешек пакета и вытащил оттуда листок, сложенный вчетверо.

— Директива из управления, — прошептал он и, заметив все еще ждущую его приказаний Машу, чуть слышно буркнул: — Можете идти. Да... постойте. Сейчас же вызовите ко мне в кабинет всех моих заместителей, начальников отделов, ну и... прочих должностных лиц нашего аппарата.

— Слушаю, Эконом Экономович!

...Не прошло и полчаса, как по сигналу секретарши Маши в кабинет директора один за другим вошли четыре его заместителя, пять помощников, двенадцать начальников отделов и прочие должностные лица. Когда все собрались и усадились в глубокие директорские кресла и на диваны, Эконом Экономович обвел их пристальным оком и начал речь:

— Дорогие друзья! Сегодня я получил от вышестоящих органов строгую директиву: немедленно приступить к сокращению административно-управленческого аппарата. Всем вам э-э-э хорошо известно, что э-э-э сокращение имеет большое государственное значение, что оно э-э-э создает возможность э-э-э сэкономить много средств. Поэтому э-э-э я созвал вас для того, чтобы э-э-э посоветоваться и обсудить э-э-э, кого мы будем сокращать. Повторяю, вопрос э-э-э очень серьезный, и мы должны отнестись к нему э-э-э с полной ответственностью.

— Эконом Экономович, — поднялся из глубокого кресла человек с прилизанными волосами и угодливой физиономией. — Разрешите вопрос задать?

— Пожалуйста, товарищ Подхалимов.

— Скажите, а сколько человек, согласно директиве, подлежит сокращению и кто именно?

— Согласно директиве, нам нужно сократить пятнадцать человек. Что же касается кандидатур, этого в директиве не сказано, сами разберемся.

— Правильно! И я так считаю, что разберемся. Да и аппарат у нас не ахти как раздутый. Все занимают места согласно штатному расписанию. У всех работы по горло. Взять хотя бы нашего дорогого и глубокоуважаемого Эконома Экономовича. Загружен так, что идохнуть некогда. Поэтому у него по штату четыре заместителя и пять помощников. С зари до зари работают — то жалобы рабочих выслушивают, то бумажки разные перечитывают. А начальники отделов? Нет, о них и речи быть не может, целыми днями, как белки в колесе, крутятся. Кто-то, а они сокращению не подлежат.

— Это ваше мнение, т. Подхалимов? — с интересом выслушав проникновенную речь своего подчиненного, спросил директор.

— Да, Эконом Экономович, мое. Но думаю, что в этом меня поддержат и сидящие в кабинете.

— Так, так, товарищ Подхалимов. А как вы на это посмотрите, если мы проведем сокращение в отделах и сократим... скажем... заместителей (я говорю об излишних заместителях).

— Что вы, Эконом Экономович! — испуганно воскликнул Подха-

лимов. — Разве можно так? Тогда начальники отделов как бы без рук останутся.

— Что же вы предлагаете?

— Вот если сократить нам, товарищи, курьера.

— Курьера?

— Да. По-моему, аппарат нашего предприятия от этого не пострадает. Наоборот, польза государства будет. Как-никак, а экономия будет. К тому же надо учесть, что живем мы в XX веке, в эпоху расцвета атомной энергии и не к лицу нам, руководителям, пользоваться такой отсталой техникой, как курьер. Для того, чтобы руководить подчиненными или давать сведения вышестоящим органам, у нас есть последнее чудо техники — телефон и селектор. А курьер — это должность беспокойная и, я бы сказал, даже бюрократическая, всегда с бумагами связана.

— А ведь это идея, товарищ Подхалимов, — хлопнув себя ладошкой по лбу, воскликнул директор. — Ловко вы это придумали! Ну, а вы как, поддерживаете это предложение? — обратился он к присутствующим.

— Поддерживаем! Очень прекрасная идея! — хором проскандировали сидящие.

— Так. Значит одна кандидатура к сокращению намечена. А как быть с остальными?

— С обсуждением других кандидатур можно не торопиться. Пройдет месяц-другой, глядишь, может быть так и забудут.

— Правильно. С этим вопросом покончено. Остается только принять резолюцию. Предлагаю ее проект:

«Руководствуясь чувством служебного долга и повседневно заботясь об экономии государственных средств, мы, руководящие работники предприятия: директор, заместитель директора по общим вопросам, заместитель директора по коммерческой части, заместитель директора по нормированию, заместитель директора по снабжению, начальники отделов и прочие должностные лица, решили произвести максимальное сокращение своего аппарата и этим самым сэкономить большое количество государственных средств. Перебрав по косточкам весь личный состав предприятия, детально обсудив полезность труда каждого работника, пришли к единодушному выводу, что сокращению подлежит должность курьера. Ибо в данный момент эта должность является самой беспокойной и суебной. Для курьера каждый день мы готовим большое количество бумаг, пакетов, что отнимает у нас много драгоценного времени. А посему, дабы не утруждать себя писанием разного рода бумаг и не позорить двадцатый век — век атомной энергии своей отсталостью, мы решили перейти на руководство подчиненными и отчетность перед вышестоящими организациями посредством последнего слова техники — телефона. Что же касается должности курьера, то ее требуется сократить и незамедлительно. Пусть этот наш почин послужит примером для остальных руководящих работников!»

Директор Экономов.

Заместитель директора по общим вопросам Заботкин.

Заместитель директора по снабжению Сообразительный.

Заместитель заместителя Подхалимов.

и прочие должностные лица.

Ничего не скажешь. В раздутом управленческом аппарате и курьер — фигура!

Н. СИМЧЕНКОВ.

По следам неопубликованного письма

В редакцию поступило письмо, в котором автор рассказывал о плохом снабжении стройматериалами объектов строительного управления № 7, о недостатках в работе отдела снабжения, возглавляемого т. Кутсар.

Как сообщил редакции заместитель секретаря цеховой партийной организации строительного управления т. Богданов, факты, изложенные в заметке в отношении

несвоевременного завоза материалов, имеют место. Это происходит потому, что комбинат подсобных предприятий, деревообделочный комбинат, кирпичный завод и другие предприятия систематически нарушают сроки выполнения заказов. Недостаточно снабжает столлярным, малярным и штукатурным инструментом контора технического снабжения строительного треста № 31.

Г. ХАТКЕВИЧ,
мастер по озеленению.

НАШИ ПЛАНЫ

На шахте № 1 уделяется много внимания благоустройству территории. Вот и сейчас на дворе зима, а коллектив уже думает о предстоящей весне, строит свои планы, выполняет работы. Так, весной наметается высадить в горняцком поселке до 1.500 тополей черенками. Заготовка их производится сейчас. Их осторожно срезают с деревьев, укрывают опилками, предохраняя от мороза.

У нас имеется около 75 тысяч

зимних цветов. Среди них — гвоздика, барбатус, диантус и другие. Весной будет разбито более 50 цветочных клумб, 5 газонов, 150 погонных метров рабаток. В нашей теплице намечено вырастить около 100 тысяч летних многолетних цветов, которые затем украсят клумбы. Они будут высажены на территории шахты, возле детских учреждений, магазинов.

Большая помощь будет оказана любителям-садоводам. Ставим задачу, чтобы деревья и цветы были

у каждого горняка. Для обеспечения их посадочным материалом заложим два питомника кустарниковых пород и один цветочный. Наряду с посадками будет проведена значительная работа по уходу за посадками прошлых лет с применением всего комплекса агротехнических мероприятий. Добьемся 100-процентной приживаемости деревьев.

ИДУТ ВЕСЕЛЫЕ ЗИМНИЕ КАНИКУЛЫ

В городских клубах и светлых школах оживленно прошли праздничные торжества вокруг любовно украшенных новогодних елок. Но как разнообразить досуг детей? Над этим вопросом не раз задумывались руководители жилищно-коммунального отдела комбината «Сланцы». И вот решено в дни зимних каникул организовать катание детворы на санях.

В полдень 2 января по улице Чайковского по направлению к стадиону «Нефтяник» пронеслась пара лошадей. В разукрашенных санях разместились детвора во главе с двумя Дедами-Морозами, которые были одеты в белый и черный тулупы и подпоясаны красными кушаками.

Мальчики и девочки быстро протоптали дорожку к воротам стадиона. А здесь уже все было готово к началу торжества. На видных местах вывешены лозунги: «Спасибо Коммунистической партии за наше счастливое детство!», «Ответим на заботу нашей Партии отличными успехами в учебе!»

Вот к саням подошла познаться с Дедом-Морозом большая группа школьников начальных

классов. Между ними завязалась оживленная беседа.

— Здравствуй, дедушка-Мороз! — хором поприветствовали дети.

— С Новым годом, малыши! — последовал ответ.

— А нам можно в санях покататься?

— Можно, детки! Но только залезайте не все сразу, а встаньте в очередь, — приказал Дед-Мороз.

Первыми уселись в сани братья Владимир, Евгений и Алексей Михайловы, Коля Власов, перво-классник из начальной школы № 7 Женя Богомазов и другие. Дед-Мороз (рабочий конного парка Иван Георгиевич Михайлов) натянул вожжи, и конь Шарик помчался бойкой рысью по заснеженному полю стадиона. Звонко зашел колокольчик под дугой. Вслед лихо пронеслись вторые сани, заполненные детворой.

Более четырех часов длилось катание детей. Оно будет проводиться ежедневно в течение всех зимних каникул.

Хорошее мероприятие для детей организовали руководители ЖКО комбината «Сланцы»!

И. ГРИГОРЬЕВ.

ОБО ВСЕМ

Изучение текста на памятнике в Петродворце

В описательной литературе о Петродворце говорится о том, что в коттедже Николая I в стену вделан камень с турецкими письменами, доставленный в 1829 году из Варны. В ту пору она была турецкой крепостью. Высказывалось предположение, что царь, принимавший участие во взятии Варны, преподнес этот камень с письменами своей жене.

Ленинградский ученый А. П. Векилов доказывает ошибочность этой версии, приводящей в печать. Выполненный им впервые точный перевод текста надписи ясно показывает, что она никоим образом не могла попасть в Петродворец из Варны в то время. Сейчас выяснено, что надпись высечена в 1873—1874 годах. Памятник (он был установлен в коттедже в 1878 году) несомненно явился одним из русских трофеев во время войны с турками. Среди этих трофеев, которые укреплялись на стенах военных казарм, дворцов и павильонов Петербурга и его пригородов, были и памятники турецкой эпиграфики. Находящийся ныне в Петродворце — один из них. Неточная сопроводительная подпись на медной досочке многие десятилетия вводила в заблуждение исследователей.

Основоположник науки о грунтах

Профессор Петербургского-Ленинградского университета Петр Андреевич Земятченский принадлежал к блестящей плеяде учеников и помощников знаменитого русского почвовед В. В. Докучаева. Исключительно велика его роль в развитии науки о грунтах. В советские годы под его руководством были организованы важные исследования по изучению грунтов в инженерно-строительных целях, проведению мелiorативных работ, применению

битума для строительства усовершенствованных дорог и т. д. В 1930 году в Ленинградском университете по его инициативе была создана первая в мире кафедра грунтоведения.

Вкладу этого крупного ученого, одного из основоположников грунтоведения, посвящено исследование, выполненное М. П. Лысенко. Автор характеризует научную школу, созданную П. А. Земятченским.

(ЛенТАСС)

До Колумба

Всем известно, что Америка была открыта Христофором Колумбом в 1492 г. Но не все знают, что примерно за тысячу лет до Колумба в Америку через Алеутские острова и Аляску, как по естественному трансконтинентальному мосту, проникли китайцы, которым по праву принадлежит приоритет открытия Нового Света.

Древние китайские летописи повествуют о путешествии китайских миссионеров в какую-то далекую заокеанскую страну Фу-Шан. В этих летописях содержатся подробные описания растительного и животного мира загадочной страны, которые хорошо со-

гласуются с особенностями американской флоры и фауны. В летописях рассказывается также о быте жителей страны Фу-Шан, и все это детально совпадает с тем, что нам известно о древних мексиканцах.

С другой стороны, при раскопках на территории древних государств Мексики и Перу были найдены статуэтки бога Будды и его религиозной эмблемы — слонов, которые, как известно, в Америке не водятся. Эти статуэтки неотличимы от аналогичных китайских изображений.

Международный обзор

Два мира — две системы

Минувший 1958 год ознаменовался новыми крупными достижениями мировой социалистической системы. Прежде всего следует отметить огромные хозяйственные успехи нашей страны, позволившие ей к концу года наметить грандиозный семилетний план развернутого коммунистического строительства, знаменующий собой качественно новый этап в историческом соревновании двух мировых систем — социализма и капитализма. Выдающееся международное значение этого события признают не только наши друзья, но и наши недруги. Комментируя последнюю сессию Верховного Совета СССР, одобрявшую бюджет первого года советской семилетки, французская газета «Орор» констатирует, что «Советский Союз готовится к сенсационному увеличению капиталовложений, предназначенных для развития экономики в соответствии с тезисом Н. С. Хрущева, согласно которому коммунизм продемонстрирует в экономической области свое превосходство над капитализмом». Даже «Нью-Йорк таймс» вынуждена заявить, что нет оснований сомневаться в исходе этого состязания. «Коммунистический мир, — пишет газета, — явно выиграет экономическое соревнование с Западом».

В дни работы сессии Верховного Совета СССР в Вашингтоне были опубликованы наметки нового бюджета США. Мировая печать не замедлила сопоставить два бюджета — советский и американский. «Два бюджета — две политики» — заметила по этому поводу уругвайская газета «Эль популар». Газета подчеркивает, что советский бюджет отражает последовательную позицию Советского Союза в вопросах защиты мира, ослабления международной напряженности и борьбы за мирное сосуществование государств, а американский бюджет, напротив, явно направлен на усиление международной напряженности и ухудшение условий жизни трудящихся.

Бюджет США на 1959 — 60 финансовый год предусматривает значительное увеличение военных расходов, которые достигнут рекордного для мирного времени уровня. Но не довольствуясь этим, Пентагон, как сообщают из Вашингтона, добивается дополнительного ассигнования двух миллиардов долларов на расширение производства крупных бомбардировщиков. Американская печать пишет, что эти дополнительные средства предполагается получить за счет снижения на 3 миллиарда долларов государственных расходов на различные внутренние мероприятия, в первую очередь на социальные нужды, и за счет увеличения некоторых налогов и даже почтовых сборов.

Как не согласиться с упомянутой выше уругвайской газетой, заявившей, что бюджет США — «это бюджет войны, отражающий интересы небольшой кучки «торговцев смертью», загребущих миллиардные прибыли на военных приготовлениях».

Удивительно ли, что правящие круги США, как и некоторых других западных держав, на протяжении всего прошлого года столь упорно отвергали все предложения Советского Союза, направленные на мирное урегулирование важнейших международных проблем?

Помыслы империалистических кругов были устремлены прямо в противоположную сторону. Об этом красноречиво свидетельствуют многочисленные факты, в частности, вооруженная интервенция США и Англии против Ливана и Иордании, военные провокации США против Китайской Народной Республики, попытки империалистических держав задержать крушение колониализма в Азии, Аф-

рике, Латинской Америке. Империалисты неоднократно толкали мир на грань войны. Но им не удалось осуществить свои черные замыслы, так как на их пути встала непреодолимая мощь СССР и всего социалистического лагеря, оказывающего ныне решающее влияние на ход мировых событий.

Хозяйственные и политические успехи стран социализма выглядят особенно рельефно на фоне упадка и застоя, наблюдающегося в капиталистическом лагере. В то время, когда наша страна приступает к осуществлению грандиозного семилетнего плана ускоренного строительства коммунизма, капиталистический мир охвачен новым экономическим кризисом. Сейчас до 50 миллионов людей в странах капитала лишены возможности приложить свои руки к какому-либо труду, найти применение своим способностям.

Из США центр кризиса в 1958 году переместился в Западную Европу. Англия закончила 1958 год в обстановке резкого сокращения промышленного производства: сильно уменьшилась, по сравнению с прошлым годом, выплавка стали и чугуна, снизилась добыча угля, упало производство станков, цемента, кирпича и других стройматериалов. Почти на 10 процентов сократилось в стране жилищное строительство.

Французская печать с тревогой пишет о начинающемся экономическом кризисе во Франции, о свертывании производства в ряде отраслей промышленности, о росте безработицы и снижении торговой деятельности. И без того тяжелое положение французских трудящихся усугубляется ростом цен на продукты питания.

Замедление экономической деятельности, падение производства наблюдаются почти во всех капиталистических государствах. При этом происходит безудержный рост безработицы. В Японии, по сообщению токийского радио, чис-



Греция. Недавно студенты Афинского университета организовали демонстрацию в знак протеста против политики английского правительства в отношении Кипра. Во время разгона демонстрации полицией было ранено несколько человек.

На снимке: полиция разгоняет демонстрантов.

Фото Эллас Пресс.

ло безработных достигает 10 миллионов человек.

В США армия безработных была в 1958 году самой большой за весь послевоенный период. Некоторое оживление в американской экономике в последние месяцы отнюдь не привело к рассасыванию, а тем более к ликвидации массовой безработицы.

Пользуясь наличием громадной армии безработных, монополисты усиливают эксплуатацию занятых трудящихся. Но наступление на жизненный уровень народа не проходит для них безнаказанно. Некоторое представление о масштабах и накале классовой борьбы в капиталистических странах дает такой факт: за два месяца (октябрь — ноябрь прошлого года) в США было проведено 825 забастовок, в которых участвовало до 8 миллионов рабочих. Это были рабочие автомобильной и авиационной промышленности, сельскохозяйственного машиностроения, грузчики и водители грузовых машин и многие другие отряды трудящихся. Массовые забастовки в последние месяцы минувшего года предвещают еще более ожесточенные стачечные бои в 1959 году. Уже сейчас в США назревают крупные конфликты в нефтяной, химической и сталелитейной промышленности.

При всем своем желании нарисовать радужную картину положения в США, американская буржуазная печать не может не признать, что мрачные тучи, нависшие над экономической страной, далеко еще не рассеялись.

Выход из растущих экономических трудностей и противоречий империалисты продолжают искать на путях войны. Об этом свидетельствуют их раздутые военные бюджеты и настойчиво проводимый агрессивный внешнеполитический курс. Тем не менее миролюбивое человечество на пороге нового года преисполнено оптимизмом. Известный английский ученый и общественный деятель профессор Бернал в своей недавно вышедшей книге «Мир без войны» приходит к следующему выводу: хотя капиталистические монополии по самой своей природе неизбежно толкают правительство на военные приготовления и даже войны, эта тенденция не обязательно должна господствовать. Бернал подчеркивает: «Этой тенденции противостоят огромные, хотя до сих пор и разобщенные, народные силы, которые уже вырвали треть человечества из сферы капиталистической экономики. Показанный социалистическими странами пример использования ресурсов народом и для народа уже вдохновляет сотни миллионов людей в слаборазвитых странах мира, побуждая их попытаться сделать то же самое...» Я верю, пишет Бернал, что созидательные силы наиболее сильны, и они восстанавливаются.

К такому выводу приходит все больше людей на нашей планете, которых вдохновляет живая действительность социализма, новые яркие доказательства способности раскрепощенных, расправивших свои плечи людей ковать свое собственное счастье, строить новую радостную жизнь на земле.

И. ЛАПИЦКИЙ.

Редактор И. АШМАНЕЦ

С 1 января 1959 года вводится новый льготный тариф за междугородные телефонные переговоры, предоставляемые по местному времени, в размере 75 процентов действующего тарифа: в рабочие дни недели — с 00 до 07 часов, с 19 до 24 часов; в предвыходные и предпраздничные дни — с 00 до 07 часов, с 16 до 24 часов.

В воскресные и праздничные дни льготный тариф не применяется.

Льготный тариф в размере 50 процентов дневного тарифа с 00 до 07 часов отменяется.

Райконтора связи.