

В КОСМОСЕ „ВОСТОК-5“

СООБЩЕНИЕ ТАСС

14 июня 1963 года в 15 часов по московскому времени в Советском Союзе на орбиту Земли выведен космический корабль „Восток-5“, пилотируемый гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом подполковником товарищем Быковским Валерием Федоровичем.

Целями нового космического полета являются:

- продолжение изучения влияния различных факторов космического полета на человеческий организм;

- проведение расширенных медико-биологических исследований в условиях длительного полета;

- дальнейшая отработка и совершенствование систем пилотируемого космического корабля.

Корабль-спутник „Восток-5“ выведен на орбиту, близкую к расчетной. По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 88,4 минуты, минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) и максимальное (в апогее) равно соответственно 181 и 235 километрам, угол наклона плоскости орбиты к плоскости экватора около 65 градусов. С бортом космического корабля „Восток-5“ непрерывно поддерживается двухсторонняя радиосвязь.

По сообщению летчика-космонавта товарища Быковского и данным телеметрических и телевизионных систем он доволенительно перенес период вывода корабля на орбиту и переход к состоянию невесомости. Самочувствие товарища Быковского хорошее.

Летчик-космонавт т. Быковский ведет свои передачи на частотах 20,006 и 143,625 мегагерца.

На корабле установлен также передатчик „Сигнал“, работающий на частоте 19,948 мегагерца.

Все бортовые системы космического корабля функционируют нормально.

Сообщения о ходе полета будут передаваться всеми радиостанциями Советского Союза.

Радиограмма Н. С. Хрущева Борт космического корабля „Восток-5“ летчику-космонавту тов. БЫКОВСКОМУ В. Ф.

Дорогой Валерий Федорович!

Горячо поздравляю Вас с успешным началом космического полета.

Мы с большим вниманием следим за Вашим полетом. Желаю Вам хорошего самочувствия и успешного выполнения задания.

Шлю Вам самые добрые пожелания. С радостью обнимем Вас на нашей родной земле.

ХРУЩЕВ Н. С.

14 июня 1963 г.

Ответная радиограмма товарищу Н. С. Хрущеву

Глубоко взволнован Вашей телеграммой. От всего сердца благодарю Вас, Никита Сергеевич, за отеческую заботу. Для меня, воспитанника комсомола, нет выше чести, как выполнить такое почетное задание Советской Родины. Мечтаю быть коммунистом нашей великой ленинской партии.

От всей души благодарю советских людей за добрые пожелания. Сделаю все, чтобы успешно выполнить программу полета.

Летчик-космонавт БЫКОВСКИЙ.

Бюро обкома КПСС приняло

становление «О вступлении колхоза „Красный Октябрь“ Псковского производственного управления в соревнование за коммунистический труд». В нем отмечается, что эта инициатива имеет большое значение.

Бюро обкома КПСС одобрило

инициативу колхозников сельхоз-

кооперации

и рабочих совхозов с материала-

ми о вступлении колхоза „Красный Октябрь“ в соревнование за

коммунистический труд, опубликованными в газете „Псковская

правда“ 8 июня 1963 года;

активизировать свою работу по

развертыванию соревнования за

коммунистический труд на селе с

тем, чтобы в это движение всту-

В обкоме КПСС

властных колхозно-совхозных управлений и сельским первичным партийным организациям рекомендовано:

широко ознакомить колхозников и рабочих совхозов с материалами о вступлении колхоза „Красный Октябрь“ в соревнование за коммунистический труд, опубликованными в газете „Псковская правда“ 8 июня 1963 года;

активизировать свою работу по развертыванию соревнования за коммунистический труд на селе с тем, чтобы в это движение всту-

КРАСНЫЙ МАЯК

Орган парткома Опочецкого производственного колхозно-совхозного управления и Опочецкого районного (сельского) Совета депутатов трудящихся

Год издания 2-й
№ 46 (220)

Воскресенье, 16 июня 1963 года

Цена 2 коп.

ВЫПОЛНИТЬ ПОЛУГОДОВОЙ ПЛАН ПРОДАЖИ МОЛОКА

Две недели осталось до конца полугодия, до подведения первых итогов борьбы за выполнение социалистических обязательств пятого года семилетки. Некоторые итоги можно подвести уже сейчас.

Первым в нашем управлении рапортовал о завершении полугодового задания по продаже молока, мяса, яиц и шерсти колхоз „Вперед“. Успех колхоза не случаен. Борьба за достижение рубежей 1963 года все время находится в поле зрения правления, партийной организации, всех колхозников. Если на каком-нибудь участке намечается прорыв, совместными усилиями принимаются меры к исправлению положения. По-хозяйски здесь расходуют продукцию на внутрихозяйственные нужды. Так, товарность молока за 5 месяцев этого года составила 78 процентов, тогда как в среднем по управлению она достигла только 68. В мае товарность молока в артели поднялась до 87. До конца полугодия артель продаст десятки центнеров молочной продукции сверх плана.

Выполнил полугодовой план сдачи молока колхоз „Память Ильича“. Государству продано 4.500 центнеров этого продукта. Накануне выполнения полугодового плана по молоку находятся колхозы имени Кирова, „Маяк“.

Однако некоторые колхозы оказались в глубоком прорыве с выполнением полугодовых заданий.

Районную сквоту по продаже продуктов животноводства замыкают колхозы „Салют“ и „Рассвет“. Первый из них к 10 июня выполнил полугодовой план по молоку на 37 процентов, второй — на 40 процентов. Эти артели не только плохо выполняют план, но и продают молока намного меньше, чем в прошлом году. Так, в колхозе „Салют“ продажа молока к прошлому году составляет только... 38 процентов. Товар-

ность молока здесь самая низкая в управлении. Ни по одному из видов продуктов животноводства не выполняет полугодовой план колхоз имени Дзержинского.

Неудовлетворительно организовано производство и продажа молока в колхозах „Красный Октябрь“, имени Мичурина, „Ленинский путь“, „Красное Заречье“, имени Жданова, „Дружба“ и некоторых других, едва на половину осиливших полугодовой план по этому виду животноводческой продукции.

Так дальше работать нельзя. Необходимо сделать все возможное, чтобы увеличить производство и продажу молока государству. Для этого нужно практиковать удлиненную и круглогодичную пастьбу дойного стада, обильно кормить коров, быстрее добиваться по почину гдовичей пудовых надоев от коровы, сократить расходование молока на внутрихозяйственные нужды.

Сейчас идут решающие дни борьбы за полугодовые рубежи. Хорошо поработали в первой декаде июня колхозы „Красная звезда“, имени Красной Армии, „Восход“, „Победа Ильича“, „Борец“, обеспечившие за 10 дней по 16—17 процентов прироста выполнения планов по молоку. В то же время в ряде артелей — „Дружба“, „Сила“, „Большевик“, „Рассвет“ — эта прибавка составила всего 9—10 процентов.

Высокие темпы прироста в июне могут и должны быть достигнуты во всех хозяйствах. Наряду с увеличением надоев и товарности молока в общественном хозяйстве надо принять энергичные меры к усилению закупок излишков молока, а также яиц и шерсти у населения.

Долг партийных организаций, правлений колхозов, дирекций совхозов сделать все для того, чтобы рубежи первого полугодия были успешно взяты каждым хозяйством.

Высота кукурузы 20 сантиметров

В этом году звено по выращиванию кукурузы, возглавляемое опытным механизатором отделения Пригородное совхоза „Красный фронтовик“ Анатолием Ивановым, дало слово вырастить богатый урожай зеленой массы.

Свое слово механизаторы держат твердо. Почва, на которой размещены посевы, была хорошо заправлена удобрениями и обработана. Как только появилась корка, посевы пробороновали.

Когда растения достигли высоты 5—7 сантиметров, началась междурядная обработка. Спустя десять дней, механизаторы провели повторное рыхление междурядий. Чтобы не дать возможности развиваться сорнякам, использовали ядохимикаты.

— Таких видов на урожай «королевы полей», как нынче, — говорят полеводы Пригородного отделения совхоза „Красный фронтовик“, — еще не бывало. Посевы кукурузы на всей площади хорошо развиваются, они достигли высоты пятнадцати, а местами и двадцати сантиметров.

А. Евстифеев,
внештатный корр.

На лугах — тракторные косилки

Более ста рабочих трех бригад отделения Лашутино совхоза «Глубоковский» активно трудятся в эти дни на заготовке кормов. За минувшую неделю здесь сковано 82 гектара естественных трав. Застоговано 490 центнеров душистого сена.

Коллектив отделения поставил перед собой задачу — до начала уборки урожая заготовить не менее 580 тонн сена.

Чтобы усилить темпы заготовки кормов, включены в работу две тракторные косилки. Умело используют технику на косьбе сеянных трав трактористы Иван Алексеевич Иванов, Василий Иванович Павлов. Каждый из них взял обязательство скосить по 110 гектаров трав.

А. ПЕРОВ.

Еще не все машины готовы

Недалеко от дороги несколько человек выкашивают лужайку. Но лицам косарей нетрудно определить: дела у них не блещут.

— Еще ни одного килограмма сена не заготовили, — говорит один из колхозников. — Только первые солотки травы выкосили, да и то на силос.

Конечно, одной косой много не сделаешь, тем более, что к заготовке кормов в колхозе «Восход» по

существу только приступили. Чтобы наверстать упущенное, надо немедленно включать в работу косилки. Но...

— Еще не все они приведены в готовность, — услышали мы в правлении, — нет сегментов, так что пока приходится рассчитывать только на косу.

Прямо скажем, неверный расчет.

А. Голубев.

Шире лекционную пропаганду

ГЛУБОКАЯ идеяная убежденность строителя коммунизма — это тот неугасимый огонь, та могучая сила, которые окрыляют человека, умножают его энергию, вдохновляют на трудовые подвиги. Идеологическая работа в наше время, как указывает Центральный Комитет партии, решает три важнейшие задачи: воспитать коммунистическое отношение к труду, что имеет огромное значение для создания материально-технической базы коммунизма, воспитать человека коммунистического общества, способствовать формированию новых, коммунистических общественных отношений.

Хорошо организована лекционная пропаганда сельскохозяйственных знаний и опыта передовиков в колхозе «Память Ильича».

Активное участие принимает в работе сельской лекторской группы председатель колхоза В. Лапенков. Он прочитал лекции на темы: «Производительность труда и себестоимость единицы продукции», «Как внедрить внутрихозяйственный расчет в колхозное производство» и другие. Член Общества зоотехник тов. Селезнев выступил с лекциями: «Пути повышения продуктивности сельскохозяйственных животных», «Овцеводство — доходная отрасль». В этом колхозе выступают с лекциями агроном, бригадиры и другие.

Очень хорошо поставлена лекционная пропаганда в Звонской лекторской группе, руководит которой А. Г. Михайлова. За 5 месяцев этой группой прочитано для населения 72 доклада и лекции на разнообразные темы. Часто выступает здесь с докладами и лекциями председатель колхоза «XXI партсъезд» тов. Самофалов. Кстати, он один из активных лек-

торов среди председателей колхозов.

Активное участие принимают в лекционной работе председатели колхозов «Урожай» — т. Андреев, «Путь к коммунизму» — т. Козлов, «Восход» — т. Ободов.

Но нельзя сказать этого о председателях колхозов и секретарях партийных парторганизаций некоторых колхозов. Они говорят: «Май — посевная, июнь — сенокошение, а поэтому нам нет времени заниматься лекционной пропагандой. Июль и август — уборка». В связи с этим мне хочется напомнить слова из передовой «Правды» за 29 мая 1963 года, где сказано: «Об уровне идеологической работы надо судить не только по производственным, но и по морально-политическим результатам. Надо иметь в виду, что морально-политические потери нередко обходятся обществу дороже, чем производственный брак».

Хозяйственные руководители отвечают за политico-моральное состояние коллектива не в меньшей мере, чем за выполнение производственных планов».

Следует отметить, что пропаганда передового опыта, проводимая сельскохозяйственной секцией Общества, все еще не отвечает требованиям и задачам дальнейшего подъема сельского хозяйства.

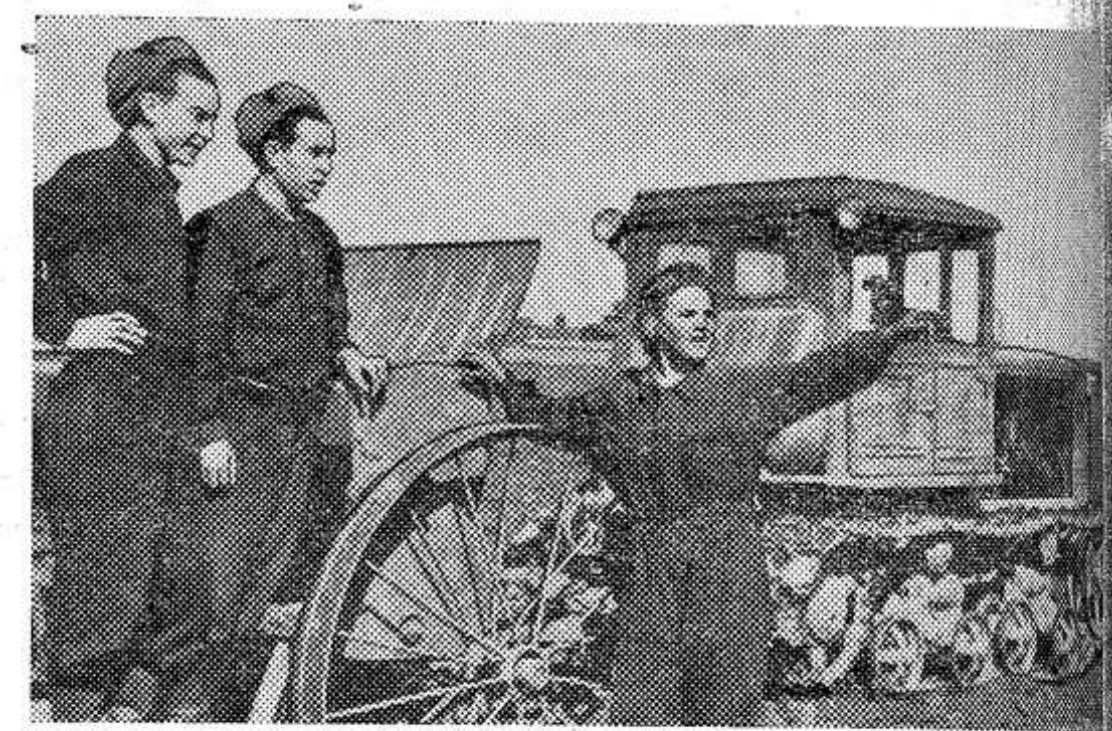
Сельские лекторские группы Общества не дошли до каждой фермы, бригады, до каждого труженика. Некоторые товарищи допускают в пропаганде элементы просветительства. А иногда лекции строятся в отрыве от жизни или иного колхоза, совхоза.

Членами Общества из специалистов производственного управления являются единицы, а в управлении только 5 человек членов Общества. Желательно, чтобы при управлении руководителем групп

был специалист сельского хозяйства, а эта группа стала центром методической помощи лекторам — специалистам сельского хозяйства и передовикам производства.

Правление, лекторские группы Общества, используя все формы лекционной пропаганды, направляют свои усилия на то, чтобы оказать практическую помощь труженикам сельского хозяйства управления в выполнении социалистических обязательств, взятых ими на 1963 год, помочь им найти свое место в борьбе за дальнейшее развитие сельского хозяйства.

К. Шевкопляс,
ответственный секретарь
районного отделения Общества
по распространению
политических и научных знаний.



Выпускников Шипицынского училища механизации сельского хозяйства можно встретить во многих колхозах и совхозах Архангельской области. Ежегодно училище готовит сотни механизаторов. Сейчас здесь учатся 250 человек. Будущие трактористы, комбайнеры, механики получают глубокие знания, применяют их на практике. В распоряжении уча-

щихся тракторы и другие сельскохозяйственные машины. За учеником закреплено более 100 гектаров земли.

НА СНИМКЕ: мастер производственного обучения Н. Д. Толев дает задание учащимся Валерию Голышеву (слева) и Владимиру Попову.

Фото А. Вилачева.

Фотохроника ТАСС

ВЕСТИ ИЗ ШКОЛ

Только с «пятерками»

РАНЬШЕ в таких отдаленных колхозах, как «Красная звезда», считали, что почтальоном можно работать и с тремя классами. Теперь же, когда трудно найти семью, не получающую газет и журналов, без восемилетки или средней школы не обойдешься. Да дело не только в газетах и журналах.

Высокообразованными людьми, разбирающимися во всех самых сложных вопросах, стали подпписчики. Их интересует и международная обстановка, и последние достижения науки, и новинки музыки, литературы, драматургии. О чем только не спрашивают у почтальона люди! И чтобы правильно и обстоятельно отвечать, надо многое знать самому.

Вот почему Василий Иванов решил обязательно получить среднее

образование. Вернувшись домой, он, несмотря на усталость, брался за учебники, до поздней ночи засиживался над ними. Читал, решал, записывал. А с рассветом с сумкой через плечо отправлялся в путь. Упорный труд принес хорошие результаты. Василий успешно сдал экзамены за восьмой класс.

Другой почтальон этого же колхоза Евгения Трухалева также часто навещала Норкинскую восьмилетнюю школу. Она получала здесь консультации, необходимую литературу. А сейчас в Опочке Евгения успешно сдает экзамены за десятый класс. Без отрыва от производства закончила восьмилетку и колхозница Тамара Петрова. А всего в этом году из стен Норкинской школы вышло 23 выпускника. Большинство из них показало хорошие и отличные знания. На одни «пятерки» сдали экзамены Надя Яковлева, Тоня Иванова, Маша Кузьмина, Витя Федоров, Галия Филиппова. За отличные успехи всем им вручены Почвальные грамоты.

О планах выпускников рассказывает директор школы тов. Федоров:

— Шестеро бывших наших восьмиклассников решили посвятить себя благородному делу воспитания подрастающего поколения. Они поступят на учебу в

Опочецкое педучилище. Многие продолжат учебу в средних учебных заведениях и в девятом классе без отрыва от производства. Среди них — Геннадий Сергеев, Василий Иванов и другие.

Новые комнаты и мастерские

Звонко стучат топоры строительстве Норкинской восьмилетней школы. Здесь хозяйственным способом возводится мастерская площадью 70 квадратных метров, а также кабинет машиноведения. Сейчас плотники колхоза «Красная звезда» Иван Никиторов, Иван Гаврилов и Василий Егоров приступают к установке стропил. Стены здания возведены из добротного леса. Строители рвали слово не позже, чем через час, сдать объект в эксплуатацию.

Спешат порадовать ребят новыми классными комнатами и мастерскими и другие строители. Так, к 1 сентября они возведут мастерские на 30 мест при Звонской, Притчинской, Сырохновской, Граинской, Бухоловской и других восьмилетних школах. Кроме того, в Звонской школе будет расширен интернат на 20 мест, в Граинской восьмилетней и Гавровской средней пристроены по две классных комнаты на 50—60 мест. Расширяются комнаты для занятий в Якушевской восьмилетке.

На ранке Анна Алексеевна Иванова. В мае в ее группе среднесуточный привес каждой свиньи составил 557 граммов. Хороших показателей в работе добились и другие свинарники. В минувшем месяце в группе Любови Макаровны Васильевой среднесуточный привес каждой свиньи составил 549, а в группе Клавдии Ивановны Сергейчик — 530 граммов.

Детская площадка

На центральной усадьбе совхоза «Красный фронтовик» среди зеленых насаждений сооружена детская площадка. Здесь всегда оживленно.

В распоряжении детей имеются шахматы, шашки, домино и другие настольные игры. Любители спорта могут поиграть в футбол, волейбол, баскетбол. На площадке бывают концерты детской художественной самодеятельности. Можно посмотреть и представление кукольного театра.

Сельские новости

В следующий класс

Молодые труженики сельхозартели «Организатор» Евгений Иванов, Петр Карпов, Валентина Иванова, Анатолий Сергеев без отрыва от колхозного производства повышают свой общеобразовательный уровень. Они учатся в заочной средней школе. У молодежи большая радость. Евгений, Петр и Валентина из девятого переведены в десятый класс, а Анатолий окончил десятилетку.

Для покупателей

Райпотребсоюз расширил сеть передвижных торговых точек. Это позволяет лучше обслуживать колхозников и рабочих совхозов, занятых на уходе

за посевами и заготовке кормов для скота. Сейчас в сельской местности работают четыре автолавки и десять конных развозов, торгующих товарами первой необходимости.

Как нам сообщили из райпотребсоюза, увеличилось также количество ларьков без продавцов. Теперь их насчитывается двенадцать. Новые ларьки без продавцов появились в совхозе «Красный фронтовик» и колхозе «Борец».

Высокие привесы

На окраине Опочки расположился откормочный пункт конторы по заготовке скота. Сейчас здесь откармливается пятьсот свиней.

Старательно трудится сви-

В МИРЕ ПРЕКРАСНОГО

«Клубится волной...» — звучит чарующий голос Шаляпина. Вот уже сколько лет эта волшебная музыка Рубинштейна волнует слушателя и каждый раз вызывает новые чувства. Кажется, раздвинулись стены зала — и сидящие в нем стали свидетелями тяжелых переживаний обиженного судьбой человека.

— А теперь, когда я вам рассказал об устройстве органа, прослушайте, как звучит этот инструмент, — предлагает ведущий.

И мысли слушателей — снова в мире прекрасного.

Но не все в этом мире идет гладко. И он полон противоречий, борьбы идей, взглядов, течений. Об истинном, близком и понятном народу искусстве и о выкрутасах его попутчиков собравшимся рассказывают преподаватель педучилища Иван Терентьевич Петров. Касаясь истории возникновения в искусстве чуждого нам течения — абстракционизма, тов. Петров говорит:

— Буржуазия боится правды. Ей невыгодно, чтобы художник, композитор, актер показывали жизнь такой, как она есть. Ведь тогда бы капиталистическая действительность представилась перед миром во всем своем неприглядном виде. Капиталистам надо такое «искусство», которое уводит народ от борьбы за свои права, затуманивает сознание. Поэтому

муту буржуазия и поощряет «творчество» тех, кто помогает ей одурманивать народные массы. Вот в картинных галереях, и появляется непонятная мазня.

Просматривая картину абстракциониста, под которой стоит подпись «Ручей», мы не видим серебристой воды и покрытых зеленью берегов. Перед нами небрежно брошенные на полотне мазки красных, зеленых, голубых красок.

Больше того, чтобы окончательно «засекретить» смысл своей мазни, художники-абстракционисты прибегают к методу писания картин с помощью... хвоста осла или обезьяны. Дескать, эти существа понимают то, чего не постиг человек.

Дурной пример заразителен. И у нас нашлись последователи абстракционистов Запада. На экране — репродукция с картины Никонова «Геологи». Действительно на картине люди, но какие? Это ли не пародия на наших замечательных искателей, людей геройского труда! Нельзя без возмущения говорить о художнике, который так изуродовал, опахабил их.

Перед глазами зрителей мелькает нечто похожее на заплаты, куски дерева, разноцветные круги. Это, оказывается... портрет женщины! Правильно поступил наш ЦК, дав решительный отпор всем тем, кто ест народный хлеб и платит за него черной неблагодарностью.

Обстоятельно рассказал тов. Петров о социалистическом ре-

Месячник по строительству и ремонту

Для сельских строек

Крепнет производственная база межколхозной строительной организации. 12 июня здесь была сдана в эксплуатацию новая большая столярная мастерская. В ней установлены высокопроизводительные деревообрабатывающие станки. Мастерская выпускает оконные, дверные блоки и различные другие столярные изделия.

«Межколхозстрой» увеличивает производство железобетонных конструкций, которые используются при возведении животноводческих помещений. На днях партия таких конструкций была отправлена в сельхозартель «XXI партсъезд», где строится коровник. Другая партия готовится к отправке в колхоз «Красный Октябрь», в котором тоже сооружается коровник.

Совхозные новостройки

Труженики совхоза «Красногородский» сейчас не толь-

ко стараются создать прочную кормовую базу для скота. Они заботятся и о том, чтобы обеспечить животных добрыми помещениями, отвечающими всем зоотехническим и ветеринарным требованиям и культурному ведению хозяйства.

В совхозе ведется большое капитальное строительство. На трудовой вахте — свои собственные строительные бригады.

В Краснознаменском отделении сооружается кирпичный свинарник-откормочник на восемьсот голов. Животноводы применяют здесь прогрессивный метод бесстаканного крупногруппового содержания свиней, что позволяет снизить себестоимость продукции.

Коровник на сто пятьдесят скотомест строится в Ждановском отделении. Стены помещения бревенчатые, в кирпичных столбах. В этом коровнике будет осуществлена комплексная механизация. В частности, здесь смонтируют доильную площадку типа «елочка».

В Калининском отделении возводится кирпичная овчарня на четыреста голов.



ЛЕНИНГРАД. Более 10 миллионов яиц даст в этом году коллектив птицефабрики «Лаголово» Гатчинского совхозно-колхозного производственного управления. Это на тридцать процентов больше, чем в прошлом году. Многие птичницы взяли повышенные обязательства — собрать по 600—700 тысяч яиц. В их числе ударник коммунистического труда Надежда Колконен. Она обслуживает механизированный курятник, насчитывающий 5 тысячнесушек.

На СНИМКЕ: ударник коммунистического труда Н. Колконен.

Будущее за жирномолочным скотом

На протяжении нескольких лет ученые-животноводы научно-исследовательского института сельского хозяйства центральных районов нечерноземной зоны занимались выведением жирномолочного скота по методу академика Т. Д. Лысенко. В среднем каждая корова всего опытного стада в прошлом году дала по 4.010 килограммов молока с процентом жира 4,43.

Старший научный сотрудник института, кандидат сельскохозяйственных наук М. М. Каткова говорит, что новая порода скота требует на один килограмм молочного жира 20 кормовых единиц, а черно-пестрая порода — 26 кормовых единиц.

Даже первотелки, находясь в одинаковых условиях со своими

черно-пестрыми однолетками, дают в среднем по 4.200 килограммов молока за период лактации, чего нельзя получить от раздоенных черно-пестрых животных.

Ученые института разработали конкретные мероприятия по увеличению удоев и жирности молока в условиях Московской области и рекомендовали их хозяйствам Подмосковья.

Немчиновская ферма уже отправила ряду совхозов и колхозов Целинного края, Иркутской, Волгоградской, Брянской и другим областям 52 помесных джерзейских быка. Сейчас в институт приходит множество писем, в которых руководители хозяйств просят направить им телок и бычков нового стада.

(ТАСС).

Среди совхозных строителей широко развернулось социалистическое соревнование за высокое качество работ, за быстрейший ввод в строй всех объектов.

Справедливая жалоба

В колхозе имени Куйбышева имеется своя строительная бригада. Она, правда, небольшая, но люди в ней хорошие — трудолюбивые, мастера на все руки. К примеру, всегда старательно работают Федор Васильевич Васильев, Петр Егорович Егоров.

В деревне Волково бригада

расширяет кирпичный свинарник-откормочник. После завершения работ в нем можно будет разместить животных в два раза больше, чем в настоящее время. В деревне Позолотино заканчивается строительство конюшни.

— Но вот беда, — жалуется бригадир строителей Петр Федорович Федоров, — у нас кончились основные строительные материалы — кирпич, цемент. Мы заявляли об этом вправление артели, однако никаких мер пока не принято.

А принимать меры надо немедленно. Нельзя же допускать, чтобы в дни месячника строители сидели без дела.

ЕСЛИ БЫ ВСЕ ТАК

По два бидона молока привозят ежедневно на сливной пункт из второй бригады колхоза имени Калинина молоко-сборщик Вера Алексеева.

— Если бы все члены нашей бригады участвовали в продаже молока так же активно, как Ольга Афанасьевна, — говорит молоко-сборщик, — мне пришлось бы доставать третий бидон.

Хозяйство Ольги Афанасьевой уже продало государству более 400 литров молока. Излишки его продают и другие хозяйства. Марфа Андреева сдала более двухсот литров, почти столько же — Дарья Быстрова.

В шестой бригаде больше всех молока продал Степан Назаров.

Я. Гарais.

ПОКАЗАТЕЛИ выполнения плана продажи государству продуктов животноводства на 10 июня 1963 года (в процентах к полугодовому плану)

Наименование колхозов и совхозов	Продано				Наименование колхозов и совхозов	Продано			
	молока	яиц	шерсти	мяса		молока	яиц	шерсти	мяса
«Вперед»	106	118	103	174	«Новая жизнь»	72	100	88	56
«Память Ильича»	97	57	62	31	«Родина»	70	88	117	80
«Маяк»	95	55	122	62	«Россия»	70	41	54	83
Имени Кирова	95	37	131	74	«Авангард»	66	83	40	65
«Борец»	89	138	62	158	«Восход»	66	61	31	82
«Путь к коммунизму»	88	95	156	145	«Заря»	66	61	42	44
«Красный пограничник»	84	117	44	81	«Урожай»	65	109	60	57
«Победа Ильича»	84	91	64	22	«Большевик»	65	108	101	45
«Светлый путь»	79	92	52	72	«Организатор»	64	64	26	54
«Путь Ленина»	79	30	40	43	«Дружба»	61	122	114	98
Имени Красной Армии	78	109	36	42	«Красный Октябрь»	59	131	50	75
«Красный фронтовик»	77	85	—	88	«Заветы Ленина»	59	53	88	90
«Вышгородский»	77	44	—	53	Имени Калинина	58	118	49	76
«Глубоковский»	76	99	—	84	Имени Мичурина	58	113	97	56
Имени Ленина	76	25	64	56	«Боеп»	57	61	56	38
«Искра»	75	99	90	102	«Красный пахарь»	56	55	92	123
«Красногородский»	75	82	32	67	Имени Жданова	56	39	123	75
«Гранит»	75	25	53	81	«Ленинский путь»	51	89	50	39
«Красная звезда»	73	86	65	81	«Красное Заречье»	50	27	69	77
«XXI партсъезд»	73	69	74	67	Имени Дзержинского	45	25	40	29
Имени Куйбышева	73	50	51	28	«Сила»	43	98	55	49
Имени Любимова	73	49	47	53	«Рассвет»	40	49	47	105
					«Салют»	37	44	65	49

Больше торфа на удобрение

РЕШАЮЩИМ фактором ловышения плодородия дерново-подзолистых почв является внесение достаточных доз органических удобрений. Между тем накопление органических удобрений во многих хозяйствах ведется неудовлетворительно. За последние три года внесение их в почву почти не увеличилось.

Известно, что из-за отсутствия подстилок в колхозах и совхозах накапливается мало навоза. Но на территории каждого хозяйства имеются огромные залежи низинного и мохового торфа — весьма ценнего удобрения. Он содержит

значительно больше азота, чем солома. Академик Прянишников, давая высокую оценку торфу, как удобрению, назвал его «азотной рудой».

На 1963 год колхозам и совхозам управления установлено задание вывезти на поля не менее 405 тысяч тонн торфа, приготовить 750 тысяч тонн торфонавозных компостов. В последующие годы необходимо будет добывать, чтобы на каждый гектар пашни в обработке вносились не менее 15 тонн органических удобрений.

Сейчас наступил наиболее благоприятный период для массовой заготовки и вывозки торфа, для закладки торфонавозных компостов. Наиболее прогрессивным и экономичным способом добычи торфа является послойно-поверхностный способ.

Технология добычи торфа этим способом очень проста и слагается из следующих операций: вспашка торфяника (проводится в тех случаях, если она не проводилась во время подготовки торфяного месторождения), фрезерование или рыхление торфяной залежи, ворошение торфяной крошки, уборка просушенной крошки в штабели или валах, погрузка и вывозка торфа на поля и на фермы. Для выполнения этих работ применяются обычные почвообрабатывающие или мелиоративные машины.

Вспашку торфяника производят болотно-кустарниковым плугом на глубину 30—40 сантиметров. Затем поднятый торфяной пласт разрабатывается в один след болотной фрезой или тяжелой дисковой бороной в агрегате с боронами зигзаг.

Сушка торфяной крошки производится путем ее ворошения боро-

на из чистого торфа более эффективные виды торфяных удобрений. Это достигается использованием торфа для приготовления различных компостов, а также в виде подстилки для скота.

У нас в каждом хозяйстве имеются все возможности для закладки всех видов компостов. Для приготовления торфонавозного компоста надо использовать прежде всего низинный торф, к которому добавляется от 20 до 100 процентов навоза (на одну весовую часть навоза берут от одной до пяти частей торфа). Чем лучше разложился торф, тем меньше добавляют навоза. Приготовлять компост следует на тех посевных участках, которые предназначаются для удобрений.

Приготовление торfonавозных компостов можно производить послойным и очаговым способами. При послойном приготовлении на слой торфа в 30—40 сантиметров укладывается слой навоза в 10—15 сантиметров до тех пор, пока не образуется штабель. Торfonавозный компост послойно укладываются в штабель высотой 1,5—2 метра, шириной 2,5—3 метра, длиной 6 метров. Сверху штабель закрывают слоем торфа. Очень полезно для закладки компоста добавлять в штабель минеральные удобрения из расчета 20 килограммов фосфоритной муки и 5 килограммов хлористого калия на одну тонну компостной массы.

По мере укладки в штабель торф и навоз равномерно посыпают указанными минеральными удобрениями. Следует в компост

(Окончание на 4-й стр.)

«КРАСНЫЙ МАЯК»

16 июня 1963 года. 3 стр.

Космонавт-5 В. Ф. БЫКОВСКИЙ

Валерий Федорович Быковский родился в 1934 году в городе Павлове-Посад Московской области. Он член ВЛКСМ.

Космонавт с семнадцати лет связал свою судьбу с авиацией. Еще учась в средней школе, он одновременно окончил Московский аэроклуб. Валерий занимается по- том в авиационной школе первоначального обучения летчиков, в Качинском военном авиационном училище. После окончания этого училища в 1955 году Валерий служит летчиком в различных воинских частях.

Командование хорошо отзываются о Валерии Быковском, отмечает, что летает он смело, грамотно, в полете спокоен, в усложненной обстановке решения принимает быстро. Специальные тренировки он закончил успешно. Материальную часть знает отлично. Работая в качестве инструктора, Валерий умело передает свой опыт и знания товарищам. Он

совершил 72 прыжка с парашютом.

За хорошую службу в Советской Армии В. Ф. Быковский награжден орденом Красной Звезды, медалями «40 лет Вооруженных Сил СССР», «За безупречную службу». В 1959 году ему присвоено звание «Военный летчик второго класса», а позднее звание «Инструктор парашютно-десантной подготовки ВВС».

Подполковник В. Быковский успешно учится в Военно-воздушной инженерной академии имени Жуковского.

Валерий Федорович женат на Валентине Михайловне Быковской. Валентина работает лаборанткой. Прошлой зимой у них родился сын.

Отец космонавта Быковский Федор Федотович — пенсионер. Мать Клавдия Ивановна — домашняя хозяйка. Сестра Маргарита Федоровна работает инспектором-экономистом в банке. (ТАСС).

Больше торфа на удобрение

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

вносить также известь из расчета 30 килограммов на одну тонну компостной массы.

Очаговая укладка компостов может быть полностью механизирована и ведется следующим образом. Площадку длиной 12—15 метров и шириной 5—6 метров засыпают слоем 50—60 сантиметров торфа. На торф самосвалами сбрасывают 8—10 куч навоза весом примерно по одной тонне через каждые 1,5—2 метра. В промежутке между кучами навоза насыпают торф с таким расчетом, чтобы весь уложенный навоз был хорошо покрыт торфом. Образовавшийся торфонавозный штабель с боков подравнивают бульдозером. Штабель должен иметь в длину не менее 12—15 метров, в высоту — 2—3 метра и в ширину — 4—6 метров. При развозке по полю компост выбирают во всю высоту штабеля, чем обеспечивают перемешивание и равномерное по-

ступление на поле торфа и других составных частей компоста.

Торфофекальный компост приготавливается путем смешивания торфа с фекальной массой непосредственно на удобляемых полях. Штабель торфа весом в 18—20 тонн с поверхности разрывают. В середине его делают яму глубиной до 75 сантиметров, шириной 1,5—2 метра, в которую и сливуют фекалии. На 2—2,5 кубометра торфа вносят 3—4 центнера фекалия, после чего штабель закрывают торфом. Качество этого компоста улучшается, если при укладке торфа в штабель добавить 20 килограммов фосфоритной муки и 5—10 килограммов калийных удобрений на одну тонну компоста.

Специалисты сельского хозяйства должны широко организовать приготовление торфокомпостов и добиться использования всего заготовленного торфа только в виде торфокомпостов.

Крупным, почти неиспользованным резервом в деле накопления органических удобрений является применение торфомоховой подстилки. Для колхозов и совхозов это особенно важно, так как все хозяйства испытывают недостаток в подстилочном материале — соломе, которая частично используется как корм для скота. Опыт и практика передовых хозяйств показали, что соломенная подстилка может быть с успехом заменена торфяной. Она лучше сберегает азот на ваза. При соломенной подстилке теряется 20 процентов азота, а при торфяной — только 7,7 процента.

Применяя торфянную подстилку в животноводческих помещениях, колхозы и совхозы могут полу-

чить высококачественный торфяной навоз, который является ценным удобрением. Тонна сухой торфянной подстилки, пропущенная через скотный двор, дает 5—6 тонн торфяного навоза. Внесение торфяного навоза вместо соломенного повышает урожайность картофеля на 25—30 процентов, а зерновых культур — на 13 процентов. Необходимо в каждом хозяйстве заготовить торфа в таких размерах, которые позволили бы ежедневно расходовать его на подстилку для крупного рогатого скота до 6 килограммов на голову, для лошадей — 5 килограммов, для свиней — 3 килограмма.

Для добычи торфа на подстилку применяют в настоящее время два основных способа: полено-поверхностный и карьерный. Следует помнить, что для подстилки в основном пригоден верховой малоразложившийся торф. С одного гектара разрабатываемого торфяного месторождения за один съем собирают от 5 до 12 тонн торфяной подстилки.

Широкое применение торфяной подстилки для скота даст возможность увеличить накопление высококачественного торфяного навоза, внесение которого в почву повысит урожайность всех сельскохозяйственных культур.

А. Иванова,

зав. агрохимлабораторией.

Вручение наград победителям

Кубок на приз нашей газеты разыгран. По поручению редакции зам. редактора Ивана Тихоновича Тихоненок вручил награды победителям. Первыми обладателями кубка стали спортсмены общества «Буревестник». Участники команды-победители А. Сугак, О. Подлешевский, Ж. Берестневич и Г. Мисюль награждены грамотами.

Диплом второй степени удостоена команда ВОС, а ее капитан перворазрядник Карп Иванов получил грамоту за лучшую сыгранную партию против чемпиона «Буревестника» Анатолия Сугака.

Диплом третьей степени был вручен спортсменам общества «Труд».

Один из самых юных участников Саша Евстигнеев (команда Дома пионеров), выигравший две партии у сильных соперников, отмечен Почетной грамотой.

И. Алексеев,

судья республиканской категории по шахматам.

Редактор И. И. ЖЕЛЕЗНОВ.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ

подписка на газету

«КРАСНЫЙ МАЯК»

ПОДПИСНАЯ ПЛАТА:

на месяц — 19 копеек,
на квартал — 57 копеек,
на полгода — 1 рубль 14 коп.

Телефоны: редактора — 105, зам. редактора, секретариата и отдела писем — 77, отдела сельского хозяйства — 185, бухгалтерии и корректоров — 18, типографии — 34.
по средам, пятницам и воскресеньям.

Опочецкая городская типография

Тираж 7740

ДЛЯ ВАС, ЖЕНЩИНЫ

В новой Опочецкой поликлинике открыт смотровой кабинет. Приходя на амбулаторный прием к тому или иному врачу, вы не потеряете много времени, заглянув в этот кабинет, расположенный на втором этаже и значащийся под номером 20. Посещение этого кабинета принесет вам пользу. Здесь вас обследуют на онкологические и другие заболевания или подтвердят их отсутствие.

Существуют и другие планы со-

действия. Однако посещаемость женского смотрового кабинета пока еще мала, видимо, потому, что не все женщины знают о его существовании и назначении.

Так вот, дорогие женщины, работники кабинета ждут вас. Приходите сюда на профилактические осмотры, которые, кстати сказать, вы должны проходить не реже двух раз ежегодно.

В. Лошакова,
акушерка.

Адрес и телефоны редакции:
Псковская область, г. Опочка
Дом Советов (2 этаж)
Газета выходит

Заказ 1325

Телефоны: редактора — 105, зам. редактора, секретариата и отдела писем — 77, отдела сельского хозяйства — 185, бухгалтерии и корректоров — 18, типографии — 34.
по средам, пятницам и воскресеньям.

Опочецкая городская типография

Блестя
грандиозные
встречи на
рович и Т
замечательны
«Восток-Е
космических
на террито
Социалист
Выведен
рабль-спу
ственным
товарищам
раз вонк
более 3 ми
В конц