

Орган Кузнецкого
РК КПСС
и Кузнецкого
районного Совета
депутатов
трудящихся
Кемеровской области
Год издания 20-й

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КОЛХОЗНИК КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Верховного Совета СССР Об образовании Правительства СССР— Совета Министров Союза ССР

Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

Образовать Правительство Союза ССР—Совет Министров СССР в следующем составе:

Председатель Совета Министров Союза ССР—Хрущев Никита Сергеевич

Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР—Козлов Фрол Романович

Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР—Миноян Анастас Иванович

Заместитель Председателя Совета Министров СССР—Косыгин Алексей Николаевич

Заместитель Председателя Совета Министров СССР—Засядко Александр Федорович

Заместитель Председателя Совета Министров СССР, Председатель Госплана СССР—Кузьмин Иосиф Иосифович

Заместитель Председателя Совета Министров СССР—Устинов Дмитрий Федорович

Министр внешней торговли СССР—Кабанов Иван Григорьевич

Министр внутренних дел СССР—Дудоров Николай Павлович

Министр высшего образования СССР—Елютин Вячеслав Петрович

Министр геологии и охраны недр СССР—Андропов Петр Яковлевич

Министр здравоохранения СССР—Ковригина Мария Дмитриевна

Министр иностранных дел СССР—Громыко Андрей Андреевич

Министр культуры СССР—Михайлов Николай Александрович

Министр морского флота СССР—Бакаев Виктор Георгиевич

Министр обороны СССР—Малиновский Родион Яковлевич

Министр путей сообщения СССР—Башев Борис Навлович

Министр связи СССР—Псурцев Николай Демьянович

Министр сельского хозяйства СССР—Макневич Владимир Владимирович

Министр среднего машиностроения СССР—Славский Ефим Павлович.

Министр торговли СССР—Павлов Дмитрий Васильевич

Министр транспортного строительства СССР—Коневников Евгений Федорович

Министр финансов СССР—Зверев Арсений Григорьевич

Министр химической промышленности СССР—Тихомиров Сергей Михайлович

Министр хлебопродуктов СССР—Корниец Леонид Романович

Министр электростанций СССР—Павленко Алексей Сергеевич

Первый заместитель Председателя Госплана СССР—Министр СССР—Перов Георгий Васильевич.

Заместитель Председателя Госплана СССР—Министр СССР—Зотов Василий Петрович

Заместитель Председателя Госплана СССР—Министр СССР—Строкин Николай Иванович

Заместитель Председателя Госплана СССР—Министр СССР—Хруничев Михаил Васильевич

Начальник Отдела Госплана СССР—Министр СССР—Хламов Григорий Сергеевич

Начальник Отдела Госплана СССР—Министр СССР—Ишков Александр Акимович

Начальник Отдела Госплана СССР—Министр СССР—Новоселов Ефим Степанович

Председатель Комиссии советского контроля

Совета Министров СССР—Енютин Георгий Васильевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы—Волков Александр Петрович

Председатель Государственного научно-технического комитета Совета Министров СССР—Макаров Юрий Евгеньевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по авиационной технике—Министр СССР—Дементьев Петр Васильевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по оборонной технике—Министр СССР—Руднев Константин Николаевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по радиоэлектронике—Министр СССР—Калмыков Валерий Дмитриевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по судостроению—Министр СССР—Бутома Борис Евстафьевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства—Кучеренко Владимир Алексеевич

Председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям—Скачков Семен Андреевич

Председатель Комитета Государственной безопасности при Совете Министров СССР—Серов Иван Александрович

Председатель Правления Государственного банка СССР—Булганин Николай Александрович

Начальник Центрального статистического управления при Совете Министров СССР—Старовский Владимир Никонович

В соответствии со статьей 70 Конституции СССР в состав Совета Министров СССР входят Председатели Советов Министров союзных республик по должностям:

Председатель Совета Министров РСФСР—Полянский Дмитрий Степанович

Председатель Совета Министров Украинской ССР—Кальченко Пикифор Тимофеевич

Председатель Совета Министров Белорусской ССР—Авхимович Николай Ефремович

Председатель Совета Министров Узбекской ССР—Мирза-Ахмедов Мансур Зияевич

Председатель Совета Министров Казахской ССР—Кунаев Динмухамед Ахмедович

Председатель Совета Министров Грузинской ССР—Джавахишвили Гиби Дмитриевич

Председатель Совета Министров Азербайджанской ССР—Рагимов Садых Гаджиляевич

Председатель Совета Министров Литовской ССР—Шумаскас Мотеюс Юозович

Председатель Совета Министров Молдавской ССР—Диордица Александр Филиппович

Председатель Совета Министров Латвийской ССР—Лацис Вилис Тенисович

Председатель Совета Министров Киргизской ССР—Динамбаев Казы Дикамбаевич

Председатель Совета Министров Таджикской ССР—Додхудов Назаршо

Председатель Совета Министров Армянской ССР—Ночинян Антон Ерванович

Председатель Совета Министров Туркменской ССР—Караев Джума Дурды

Председатель Совета Министров Эстонской ССР—Морисен Алексей Александрович

Председатель Президиума Верховного Совета ССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета ССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 31 марта 1958 г.

ЗАКОН о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций

Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик считает, что внесенный Центральным Комитетом Коммунистической партии Советского Союза и Советом Министров СССР на рассмотрение Верховного Совета ССР вопрос о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций имеет исключительно важное значение для успешного решения задач коммунистического строительства в нашей стране.

Всенародное обсуждение этого вопроса показало, что разработанные Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР мероприятия встретили единодушное одобрение и поддержку колхозного крестьянства, рабочего класса, интеллигенции, всего советского народа.

За последние годы Советское государство добилось новых крупных успехов в развитии социалистической экономики и культуры. На этой основе значительно повысился уровень благосостояния трудящихся.

Коммунистическая партия, последовательно осуществляя исторические решения XX съезда КПСС, направляет творческую инициативу и энергию советского народа на успешное выполнение важнейших задач строительства коммунистического общества в нашей стране.

Решающая роль в обеспечении успехов народного хозяйства принадлежит социалистической промышленности и прежде всего тяжелой индустрии, являющейся основой могущества Советского государства и неуклонного подъема жизненного уровня народа.

Верховный Совет СССР с удовлетворением отмечает, что проведенная в соответствии с ленинским принципом демократического централизма перестройка управления промышленностью и строительством содействует дальнейшему быстрому развитию социалистической экономики. В результате этого промышленность работает на более высоком уровне, полнее использует резerves.

Успешно развивается социалистическое сельское хозяйство. На основе индустриализации страны, в результате осуществления ленинского кооперативного плана в Советском Союзе создано крупное социалистическое сельскохозяйственное производство, оснащенное передовой техникой. Создание и упрочение колхозного строя в нашей стране является всемирно-исторической победой

(Окончание на 2-й стр.).

Воскресенье
6
апреля
1958 года
№ 41 (1680)
Цена 15 копеек,

З а к о н

о дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций

(Окончание).

Хорошей школой ведения крупного социалистического хозяйства для колхозов явились совхозы—государственные предприятия с более высоким уровнем организации производства. За последние годы их удельный вес в производстве и обеспечении страны сельскохозяйственными продуктами значительно возрос. Совхозы и впредь призваны быть примером более совершенных методов производства, высокой культуры земледелия, образцом для колхозов в борьбе за повышение производительности труда.

В современных условиях, когда большинство колхозов в организационно-хозяйственном отношении окрепло, существующая форма производственно-технического обслуживания колхозов через машинно-тракторные станции перестала соответствовать задачам дальнейшего развития производительных сил сельского хозяйства. Более того, эта форма в многих случаях начинает тормозить дальнейший подъем передовых колхозов, связывать инициативу колхозов и колхозников в деле лучшего использования резервов колхозного производства. Все в большей степени стали проявляться отрицательные последствия этого положения, когда на одной и той же земле ведут хозяйство два социалистических предприятия — колхоз и машинно-тракторная станция, что порождает обезличку в организации производства и использовании техники, снижает ответственность как колхоза, так и машинно-тракторной станции за повышение урожайности, вызывает большие и ненужные расходы.

Все это настоятельно требует изменить существующий порядок производственно-технического обслуживания колхозов и постепенно осуществить реорганизацию машинно-тракторных станций в ремонтно-технические станции и перейти к продаже колхозам сельскохозяйственных машин. В результате осуществления этих мероприятий руководство сельским хозяйством поднимется на новую, более высокую ступень. Еще больше укрепится экономика колхозов, возрастут их неделимые фонды, более совершенной станет организация производства, повысится материальное благосостояние колхозников.

Ремонтно-технические станции должны обеспечивать ремонт тракторов и других машин, техническое обслуживание колхозов, продажу колхозам и совхозам новой техники, запасных частей, горючего и других товаров производственного назначения, выполнение в колхозах специализированных работ, организацию проката тех машин, которыми колхозы не располагают, внедре-

ние в колхозное производство новой техники, достижений науки и передового опыта в области содержания и использования машинно-тракторного парка, а также оказание помощи колхозам в повышении квалификации механизаторских кадров. В тех районах, где еще не все колхозы имеют возможность приобрести тракторы и другие машины, а главное не могут правильно использовать эту технику, следует временно сохранить производственно-техническое обслуживание таких колхозов через машинно-тракторные станции или ремонтно-технические станции.

Реорганизация машинно-тракторных станций, как и перестройка управления промышленностью и строительством, призвана обеспечить максимальное использование преимуществ социалистической системы хозяйства и резервов производства, дальнейшее развитие творческой инициативы и активности масс. Она ускорит поступательное движение советского общества по пути к коммунизму. После коллективизации сельского хозяйства, осуществленной на основе гениального ленинского кооперативного плана, проведение в жизнь этих мероприятий явится новым, исключительно важным и крупным шагом в развитии социалистического сельского хозяйства.

Мероприятия по дальнейшему развитию колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций являются составной частью проводимой Коммунистической партией работы по совершенствованию управления и улучшению руководства народным хозяйством.

В целях дальнейшего развития колхозного строя и подъема всего социалистического сельского хозяйства Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

Статья 1. Одобрить разработанные Центральным Комитетом Коммунистической партии Советского Союза и Советом Министров СССР и получившие всеобщую поддержку в ходе весеннего обсуждения мероприятия по дальнейшему развитию колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций.

Статья 2. Учитывая достигнутый в настоящее время уровень экономического и организационного развития колхозов, признать необходимым реорганизовать машинно-тракторные станции в ремонтно-технические станции. Тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины, принадлежащие машинно-тракторным станциям, продаются колхозам, изъявившим желание приобрести эту технику. Колхозам, не имеющим возможности сразу оплатить купленные ими

тракторы и машины, предоставлять рассрочку в зависимости от их экономического состояния.

Продавать, начиная с 1958 года, колхозам и совхозам новые тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины.

Реорганизация машинно-тракторных станций должна осуществляться постепенно с учетом развития экономики отдельных колхозов и особенностей различных зон и районов Советского Союза в сроки, устанавливаемые Советами Министров союзных республик.

Статья 3. Возложить на ремонтно-технические станции выполнение следующих основных задач: ремонт тракторов и других машин, техническое обслуживание колхозов, продажу колхозам и совхозам новой техники, запасных частей, нефтепродуктов, удобрений, ядохимикатов и других товаров производственно-технического назначения, организацию проката машин, которыми колхозы не располагают, выполнение по договорам с колхозами отдельных видов специализированных и других работ, оказание помощи колхозам по внедрению в колхозное производство новой техники, достижений науки и передового опыта в области содержания и использования машинно-тракторного парка, а также в повышении квалификации механизаторских кадров.

Деятельность ремонтно-технических станций осуществляется на основе хозяйственного расчета.

Статья 4. Положение о ремонтно-технической станции и условия продажи колхозам и совхозам машин, запасных частей, горючего и других производственных товаров утверждаются Советом Министров СССР.

Статья 5. Поручить Совету Министров СССР рассмотреть вопрос о расширении кредитования производственных затрат колхозов с тем, чтобы создать колхозам необходимые условия для ведения производства и дальнейшего развития их общественного хозяйства.

Статья 6. В связи с реорганизацией машинно-тракторных станций поручить Совету Министров СССР рассмотреть вопрос о внесении изменений в действующий порядок и условия заготовок сельскохозяйственных продуктов в колхозах, имея в виду обеспечение государства необходимым количеством сельскохозяйственных продуктов.

Статья 7. Совету Министров СССР обеспечить правильное использование механизмов и специалистов сельского хозяйства, переходящих на работу в колхозы из машинно-тракторных станций, проявив при этом необходимое внимание и заботу об их материальном обеспечении.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль.
31 марта 1958 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Верховного Совета СССР По вопросу об одностороннем прекращении Советским Союзом испытаний атомного и водородного оружия

Вопрос о прекращении испытаний атомного и водородного оружия с каждым годом, с каждым месяцем приобретает все большее значение для дела мира и благополучия народов.

В настоящее время прекращение испытаний требует подавляющее большинство населения земного шара. Несмотря на то, что на протяжении уже многих лет народы настойчиво добиваются прекращения этих испытаний, производство их продолжается, что ведет к созданию все новых и новых видов смертоносного ядерного оружия, увеличивает концентрацию радиоактивных элементов в воздухе и почве, отравляет организм людей и угрожает нормальному развитию грядущих поколений.

Советский Союз настойчиво и последовательно прилагал усилия к тому, чтобы договориться с державами, владеющими атомным и водородным оружием, о немедленном и безоговорочном прекращении производства ядерных испытаний. В этих целях Верховный Совет СССР и Советское правительство за последние годы неоднократно выступали с конкретными предложениями о прекращении испытаний, на базе которых давно можно было достигнуть договоренности по этому вопросу.

В Обращении к Конгрессу Соединенных Штатов и Парламенту Великобритании от 10 мая 1957 года Верховный Совет СССР призвал Конгресс США и Парламент Великобритании содействовать достижению соглашения между правительствами СССР, США и Великобритании о немедленном прекращении испытательных взрывов атомных и водородных бомб.

На своей последней сессии в декабре прошлого года Верховный Совет СССР, выражая непреклонную волю и единодушное стремление советского народа к миру, предложил, чтобы СССР, Великобритания и США взяли на себя обязательство прекратить с 1 января 1958 года все испытания атомного и водородного оружия.

Однако США и Великобритания не откликнулись на все эти предложения Советского Союза. Вследствие этого то в одной, то в другой части земного шара по-прежнему продолжаются испытательные взрывы атомных и водородных бомб, что свидетельствует о дальнейшем усиении гонки в области создания еще более опасных видов оружия массового уничтожения.

Руководствуясь стремлением положить практическое начало повсеместному прекращению испытаний атомного и водородного

оружия и тем самым сделать первый шаг в направлении окончательного избавления человечества от угрозы истребительной атомной войны, Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

1. Прекратить производство в Советском Союзе испытаний всех видов атомного и водородного оружия.

Верховный Совет СССР ожидает, что парламенты других государств, располагающих атомным и водородным оружием, со своей стороны сделают все необходимое, чтобы испытательные взрывы этих видов оружия были прекращены также и этими странами.

2. Поручить Совету Министров СССР принять необходимые меры к проведению в жизнь пункта 1-го настоящего Постановления и обратиться к правительствуам других государств, располагающим атомным и водородным оружием, с призывом предпринять аналогичные меры, чтобы обеспечить прекращение испытаний атомного и водородного оружия повсеместно и на вечные времена.

В том случае, если другие, располагающие атомным и водородным оружием, державы будут продолжать испытания этого оружия, Правительство СССР, разумеется, будет свободно действовать в вопросе о производстве Советским Союзом испытаний атомного и водородного оружия, сообразуясь с вышеуказанными обстоятельствами, имея при этом в виду интересы безопасности Советского Союза.

Верховный Совет СССР искренне надеется, что инициатива Советского Союза в деле прекращения испытаний ядерного оружия будет оказана должная поддержка со стороны парламентов других государств.

Верховный Совет СССР глубоко убежден, что если в ответ на решение Советского Союза другие государства, располагающие ядерным оружием, в свою очередь также прекратят испытания такого оружия, то тем самым будет сделан важный практический шаг вперед на пути к упрочению мира и укреплению безопасности всех народов. Этот шаг, несомненно, имел бы большое значение для оздоровления всей международной обстановки, способствовал бы освобождению человечества от гнетущей тревоги за судьбы мира, за судьбы будущих поколений людей.

**Верховный Совет Союза
Советских Социалистических
Республик,**

Москва, Кремль.
31 марта 1958 г.

Доярки района! Боритесь за выполнение взятых обязательств по надоя молока!

В числе лучших



В третьем отделении совхоза «Безруковский» заслуженным уважением пользуется молодая доярка Надежда Алексеева. На животноводческой ферме Надя работает около года, но и за это короткое время, благодаря упорству и старанию она хорошо освоила свое дело и достигла неплохих показателей.

Сейчас молодая доярка ежемесячно добивается увеличения надоя. В марте по ее группе на фуражную корову получено на 90 килограммов молока больше, феврале.

Высокие показатели в работе позволили тов. Алексеевой выйти в число передовых доярок совхоза. Сейчас она занимает второе место среди доярок всех отделений.

На снимке: Н. Алексеева.

ВОТ уже девятый год я работаю дояркой в совхозе имени Куйбышева. Вначале я ухаживала за группой нетелей в 13 голов. Содержались они тогда в старом скотном дворе, где не было ни автомобилей (воду подвозили сами), ни подвесных дорожек. Корнеплоды и картофель мыли и резали вручную. Все это отнимало много времени. Кроме того, не имея опыта в работе, мне часто приходилось уходить с фермы по здравии всех, но от своей мечты

Первое место



В колхозе «Путь Сталина» ежемесячно подводятся итоги социалистического соревнования между доярками. Это является хорошим стимулом в увеличении получаемой продукции.

За март месяц по итогам социалистического соревнования первое место заняла Евдokia Ивановна Куртукова. Она надела по 192 литра от каждой коровы.

На снимке: Е. И. Куртукова.

Передовые доярки колхозов и совхозов района

(В первой колонке показан надой молока на корову за март, во второй — с начала года по колхозам. Показатели в литрах)

Ласкина Е. Д. (им. Димитрова)	371	885	Морозова М. Б. (им. Димитрова)	208	525
Попова Н. М. (им. Димитрова)	358	797	Митина М. И. («Мир»)	204	463
Журавлева Н. И. (им. Димитрова)	329	791	Липунова П. Е. (им. Димитрова)	199	504
Лихман Н. Я. (им. Димитрова)	327	881	Ивах З. (им. Суворова)	199	471
Полосухина Н. М. (им. Димитрова)	322	953	Мостовая (им. Ленина)	198	581
Гуляева П. (им. Димитрова)	320	729	Пичугина А. Н. (им. Свердлова)	197,6	—
Сюткина И. Л. (им. Димитрова)	318	838	Лапина А. (им. Суворова)	196	527
Путинцева А. Г. (им. Димитрова)	307	796	Куртукова А. И. («Путь Сталина»)	192	505
Шелковникова В. (им. Димитрова)	307	736	Федосова М. («Вперед»)	186,8	613
Копылова П. (им. Димитрова)	291	766	Соловьева Г. Е. (им. Свердлова)	186,4	—
Шабалина А. (им. Димитрова)	282	768	Монисеева Е. Н. (им. Свердлова)	181,7	—
Анисимова А. (им. Димитрова)	280	598	Пичугина Т. В. (им. Свердлова)	176	—
Шелковникова К. (им. Димитрова)	277	655	Суховольская М. (им. Свердлова)	175,1	—
Видясова Д. Е. (им. Димитрова)	275	638	Черноусова Е. Е. (им. Кирова)	171	473
Шамшурина А. С. (им. Димитрова)	272	730	Корина Е. (им. Суворова)	169	470
Андреева А. (им. Димитрова)	265	677	Павлова С. М. («Вперед»)	167	429
Горбунова А. Н. (им. Димитрова)	255	765	Вяткина А. П. («Мир»)	166	452
Кобелева Е. Д. (им. Кирова)	244	601	Винтовкина М. Н. (им. Кирова)	165	469
Рябкина К. И. (им. Кирова)	239	554	Руяткина Г. Ф. («Вперед»)	156	518
Овчинникова А. Я. («Мир»)	219	434			

По совхозу «Безруковский»	(показатели в килограммах)				
Вавилова А. (3-е отделение)	264	639	Гасканова Н. (6-е отделение)	199	506
Алексеева Н. (3-е отделение)	237	544	Грибова А. (6-е отделение)	199	425
Коновалова Т. (3-е отделение)	230	550	Рубанюк Н. (4-е отделение)	194,7	454
Валишевская Л. (6-е отделение)	229	647	Ермакова (4-е отделение)	194	497
Вишневская Р. (6-е отделение)	209	311	Шварк К. (3-е отделение)	194	468
Артамонова Т. (3-е отделение)	206	506	Богер Н. (3-е отделение)	183	380

По совхозам УРСа Кузнецкого металлургического комбината	(показатели в килограммах)				
Резина В. М. («Бунгур»)	392	879	Полковникова З. Р. («Бунгур»)	343	880
Круглик Р. П. («Бунгур»)	381	1005	Тенцова А. С. («Металлург»)	334	796
Иванова А. Л. («Сталинец»)	377	931	Щемякина П. Н. («Металлург»)	327	988
Овчинникова Л. Н. («Сталинец»)	374	937	Стародубцева М. М. («Бунгур»)	325	1046
Маркова М. С. («Сталинец»)	362	1049	Бледных М. Д. (им. Куйбышева)	323	842
Самолвина П. С. («Металлург»)	356	997	Даровских Н. Ф. («Металлург»)	323	819
Тюкалова Д. Я. («Бунгур»)	350	819	Гармонова М. М. (им. Куйбышева)	320	857
Сырганова Н. И. («Металлург»)	349	785	Козлова М. (им. Куйбышева)	292	832

Как я добываюсь высоких надоев молока

— добиться хороших показателей — я не отступала.

Очень хорошо мне помогли своим советом старшие и по возрасту и по стажу работы доярки, такие, как Александра Шалаева и другие. Я у них часто консультировалась, как правильно кормить корову, какие и когда лучше скармливать корма, как и в какое время запускать ее и т. д. Однако в первый год показатели по надою молока были у меня невысокие, во второй и третий год они заметно выросли и уже в 1957 году я надела от каждой фуражной коровы по 4627 килограммов молока.

В уходе за скотом я строго соблюдаю распорядок дня на ферме. Особое внимание уделяю кормлению коров. В зависимости от живого веса и надои молока регулирую дачу кормов. Так, суточный надои коровы Виктория сейчас составляет 25—27 килограммов. Такой же надои и у Жданки. Им я даю силоса не по 25 кг, как это предусмотрено рационом, а по 30 кг, по 12—13 кг картофеля вместо 10, концентратов по 200 граммов на литр молока. Рацион я увеличиваю за счет малопродуктивных и находящихся в запуске коров.

Уход и содержание каждой коровы не остаются одинаковыми на всем протяжении стойлового периода, а они постоянно изменяются. Так, месяца за полтора до растела мы изменяем каждой корове рацион кормления. Сена оставляем столько же, т. е. 8 кг, а

силоса сокращаем до 10 кг, концентратов и картофеля совсем не даем. Этот период продолжается дней 5—6. Незадолго перед отелом сочные корма сокращаем до предела и коро-

ву переводим в родильное помещение, где она находится не менее 10 дней после растела. В это время ее кормят только сеном, доводя норму до 12 кг. После десяти дней корову переводим снова в свое стойло, здесь уже даем корове все виды кормов, только сочных значительно в меньшей мере, чтобы избежать заболевания вымени, так как молока в это время много.

В эти дни я особенно слежу за вымением коровы, а чтобы оно не загрубело, количество доек довожу до 3—4 раз в сутки. Перед каждой доющей вымываю теплой водой и слегка массажирую. После доек массаж вымени повторяю.

Большое значение в увеличении продуктивности коров имеет правильный учет случаев, которые проводятся в нашем хозяйстве в соответствии с зоотехническими требованиями. Зная время случки каждой коровы, нетрудно определить и время запуска, а также отела.

Свои знания по уходу за скотом я систематически повышаю. Кроме того, что регулярно читаю брошюры об опыте передовых доярок, я побывала в прошлом году на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, где передовые животноводы подробно рассказывали о том, как они добиваются повышения продуктивности коров.

Очень меня заинтересовала на выставке работа автодойльных аппаратов. Их наше хозяйство тогда уже имело, но в работе они еще не применялись. Многие доярки, да и я

Сводка

О НАДОЕ МОЛОКА ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 АПРЕЛЯ 1958 ГОДА

(В первой колонке показан надой молока за март, во второй — с начала года. Показатели в литрах)

Им. Димитрова	295	747	ПО МТС: Кузнецкая	167	426
Им. Кирова	184	437	Сталинская	120	307
«Мир»	166	373	ПО СОВХОЗАМ УРСа КМК		
«Путь Сталина»	144	393	(показатели в килограммах)		
«Май»	140	388	Бунгур	311	772
Им. Ленина	137	334	Им. Куйбышева	285	708
Им. Свердлова	137	324	«Сталинец»	283	770
Им. Суворова	135	352	«Металлург»	249	611
Им. Куйбышева	131	339			
«Вперед»	129	332			
«Знамя Ильича»	126	326			
«Красное знамя»	120	291			
«40 лет Октября»	119	312			
Им. Калинина	74	215			
По совхозу «Безруковский»	150	373			
ПО МТС: Кузнецкая	167	426			
Сталинская	120	307			

Мечта сбылась



На молочно-товарную ферму колхоза «Путь Сталина» Мария Мушакова пришла недавно — работает она всего 2-й год. До этого Маша немного ухаживала за телятами. С работой справлялась хорошо, однако больше всего ей хотелось стать дояркой. И вот ее мечта сбылась.

Девушка с любовью взялась за дело и уже в первом году заняла третье место среди доярок колхоза. И сейчас Мушакова не снижает своих показателей. За март она надела по 150 литров на фуражную корову. Это немного. Но если учсть, что в ее группе доятся не все коровы (часть в запуске), то показатели будут неплохие.

На снимке: М. Мушакова.

в том числе, старались избегать их, дум

Такие теплицы — всем пригородным колхозам

Даем теплично-парниковые овощи раньше, дешевле и больше!

Еще не ослабли запоздалые крепкие апрельские морозы, а в теплицах 3-го отделения совхоза «Безруковский» стоит жаркое лето. Взоры ласкает яркая зелень огуречных растений и желтизна ароматных цветков. От одного растения на другое перелетают пчелки, собирая нектар и пыльцу, выполняя роль перекрестных опылителей.

Среди ровных рядов, плетущихся вверх огуречных растений, напряженно трудятся тепличница Александра Тихоновна Дрибас и ее помощница Ульяна Холопова. Это мастера высоких урожаев, отдающие своему делу все силы и знания. Как известно, в прошлом году тепличница Дрибас получила по 28,5 кг огурцов с каждого квадратного метра, что вдвое выше норматива ВСХВ, а в целом по отделению урожай получен в среднем по 23 кг с каждого квадратного не плохое. Со второй пятидневки



Добросовестно работает на вязке мат для парников 3-го отделения совхоза «Безруковский» Н. Иванова.

метра инвентарной площади. Это апрель мы будем иметь все, значит, что с площади менее 3,5 сотки было собрано и реализовано товарных огурцов 9,5 тонны, или каждое огуречное растение дало по 9,5 кг плодов, а в переводе на гектар это составляет 285 тонн с гектара.

В этом году мы своевременно подготовили тепличное хозяйство. В одной из секций, где землей пользовались уже 3 года, произвели полную смену грунта, так как целинная земля — основа урожая. Перед закладкой теплицы мы сначала уложили сплошную навозную постель и толщиной до 30 см. Это мероприятие дает равномерный на-

грев почвы.

В другой теплице мы обновили грунт, добавив свежей дерновой земли. Произвели перевал земли, подложив под нее слой конского навоза. Огурцы сорта гибридный «обильный» поселяли 9 января и выращивали огуречную рассаду в навозных горшочках в разводочной теплице. Метод горшечной рассады дал нам возможность 50-дневную рассаду высадить 28 февраля на постоянное место в тепличный комбинат без всякой задержки в росте. Первый сбор огурцов получили уже 24 марта, или на 5 дней раньше, чем в прошлом году. К тому же, если первый сбор в прошлом году был у нас всего несколько килограммов, то в этом году собрали 35 кг. 29 марта провели второй сбор — 110 кг и 3 апреля третий сбор — 200 кг. Начало, как видим, получено удачно.

Растут у нас и помидоры в третьей теплице, которые уже цветут и дадут первые сборы к 15 мая. Есть у нас и редиска.

Кроме выращивания огурцов в теплицах, мы с успехом их выращиваем и в парниках. Урожай в прошлом году мы собрали по 17 кг с парниковой рамы.

В нынешнем году парниковое хозяйство подготовили своевременно. В начале зимы очистили все парники от земли и навоза, подвезли свежей дерновой земли и перегноя, а также биотопливо. Сейчас приступили к разогреванию биотоплива. Делаем маты, ремонтируем рамы. 25 марта выселили рассаду парниковых огурцов, которые скоро будут распикированы в навозные горшочки. В конце апреля рассаду высадили в парники и в конце мая парниковые огурцы начнут плодоносить.

Следует отметить также и существенные неполадки со снабжением нашего теплично-парникового хозяйства. Своевременно мы не получили ни серу, ни формалин для дезинфекции теплиц. Не снабдили нас вовремя шпагатом, поэтому приходится плести маты в весенне время, тогда как мы могли бы закончить эту работу в декабре, январе.

Хочу сказать и о таком важном я считаю недостатке. Наши овощеводы по своим достижениям в течение 3 лет являлись кандидатами на ВСХВ: 1955, 1956 и 1957, но были оформлены участниками ВСХВ только в 1955 году. За 1956 год нас опоздали оформить и за 1957 год вероятно нас ожидает то же самое, потому что вот уже идет апрель, но никто не беспокоится об оформлении. Это очень досадное явление. Хотелось бы знать, кто этим вопросом занимается?

С. АЛЕКСЕЕВ,
бригадир-овощевод
3-го отделения
совхоза «Безруковский».



В теплице 3-го отделения совхоза «Безруковский». На снимке (слева направо): бригадир-овощевод С. Алексеев, зав. теплицей А. Дрибас и тепличница У. Холопова за сбором огурцов. Фото Н. Никитина.

Межнациональный обзор

В интересах всего человечества

Закончившаяся на днях сессия Верховного Совета СССР вызвала огромный интерес во всем мире. Особое внимание народов привлекло постановление Верховного Совета СССР об одностороннем прекращении в нашей стране испытаний атомного и водородного оружия. Этим решением Советский Союз сделал важнейший шаг на пути к избавлению народов от угрозы атомной войны. «Великая инициатива Советского Союза», — пишет китайская газета «Женъминъибао», — направлена на укрепление мира, на благо человечества, будет с чувством безграничной благодарности встречена народами всего мира».

Принимая свое историческое решение, Верховный Совет СССР обратился к другим странам, обладающим ядерным оружием, а такими странами являются Соединенные Штаты Америки и Великобритания, с призывом предпринять подобные же меры, чтобы обеспечить повсеместное прекращение испытаний ядерного оружия. Если же эти страны будут продолжать испытания, то Советский Союз, естественно, будет действовать в данном вопросе, сообразуясь с интересами своей безопасности.

Сотни миллионов людей на земле требуют от США и Великобритании немедленно дать положительный ответ на призыв Советского Союза. «Запад должен немедленно последовать примеру Советского Союза», — подчеркивает член английского парламента Артур Льюис. Правительство Японии, по заявлению премьер-министра Киси, настаивает, «чтобы другие страны, имеющие атомное оружие, немедленно прекратили его испытания». Однако правящие круги западных держав, прежде всего США, как видно из заявлений их представителей, не желают прислушиваться к голосу разума и намерены продолжать опасные для здоровья и жизни людей опытные взрывы ядерных бомб.

Пытаясь как-то оправдать свою враждебную интересам мира политику и ослабить впечатление от постановления Верховного Совета СССР, руководители внешней политики США Даллес и президент Эйзенхауэр выступили с заявлениями, в которых хотят преумножить значение советского решения и изобразить его как «пропаганду». Но подобным смехотворным утверждениям мало кто верит. «Дай бог, — пишет датская газета «Ланд ог фольк», — чтобы США и Англия «пропагандировали» таким же образом, как это сделал Советский Союз».

Люди доброй воли видят в одностороннем прекращении Советским Союзом термоядерных испытаний новое убедительное свидетельство искреннего желания нашей страны делами содействовать обеспечению мира во всем мире.

Таким же стремлением про никнуто обращение Верховного

А. МЕЛИКЯН.
Редактор М. Л. КАЗАНОВА.