

Все силы на завершение сева!

По-прежнему позорно отстают колхозы „Рассвет“, „Путь Ленина“,

имени Калинина, „Салют“, „Борец“, имени Дзержинского **ОТСТАЮЩИЕ, ПОДТЯНИТЕСЬ!**

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫМ МАЯК

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

Год издания 2-й
№ 36 (210)

Пятница, 24 мая 1963 года

Цена 2 коп.

Поможем соседям

Почти 1.700 гектаров предстояло нам занять яровыми культурами. Объем работы большой. Но сегодня мы уверенно заявляем: к 29 мая сев закончим, а руководители передовых бригад уже говорят: первая победа в борьбе за высокий урожай пятого года семилетки одержана.

Так, 11-я бригада, которую возглавляет агроном коммунист Надежда Нилова Иванова, к 20 мая из плана 250 гектаров засеяла 216. На последних восьми гектарах ведут весенне-полевые работы

и колхозники четвертой бригады (бригадир А. Г. Огурцов).

Надо сказать большое спасибо нашим механизаторам. Это они решили успех дела. Молодцы трактористы! У нас нет экипажа, который бы «ДТ-54» не выработал бы 250—300 гектаров мягкой пахоты. А механизаторы Александр Иванов и Леонид Павлов довели выработку до 451 гектара.

— Хорошо идут у нас дела, — говорят механизаторы, — но мы не имеем права быть спокойными. Ведь наши товарищи из колхоза «Путь Ленина» отстают. Надо им помочь.

В ближайшие дни на помощь соседям выедет один из лучших экипажей — Алексей Позинковский и Евгений Огурцов, которые выработали уже около 300 гектаров условной пахоты.

В. Лапенков,
председатель колхоза
«Память Ильича».

Кукурузоводы стараются

В каждой из девяти полеводческих бригад нашей сельхозартели еще зимой были созданы кукурузоводческие звенья. За зиму каждое звено заготовило на гектар по 40—45 тонн компостов.

В начале мая удобрения были развезены на поля.

Звено Александра Васильева из четвертой бригады на днях закончило посадку «королевы полей». Завершили сев кукурузы также звенья пятой и шестой полеводческих бригад, которыми руководят Петр Ананьев и Алексей Иванов. Организовано идет эта работа в звеньях первой, седьмой и девятой бригад. К 25 мая кукуруза на площади 48 гектаров будет полностью посеяна.

З. Иванова,
член колхоза «Урожай».

Помогают учащиеся

Установившаяся теплая погода хорошо прогрела почву. Наступили самые благоприятные сроки для сева кукурузы. Полеводы нашей бригады ведут сев ценной кормовой культуры. 20 мая с помощью учащихся Духновской восьмилетней школы мы посадили ее на площади 10 гектаров.

А. Кошелев,
бригадир первой бригады
колхоза «Восход».

Кто заботится о кормах, тот спешит посеять пропашные

Шесть механизированных звеньев, которые будут выращивать пропашные, создано в совхозе «Вышгородский». Одно из них возглавляет коммунист Петр Пупов. В обязательствах звена написано: вырастить 40 гектаров кукурузы, 20 — сахарной свеклы, 5 — картофеля, 25 — кормовых бобов, получить с каждого гектара по 5 тысяч кормовых единиц. Хорошие обязательства! Дела еще лучше. Звено до 15 мая посеяло сахарную свеклу, а через 5 дней рапортовало о выполнении плана сева кукурузы.

И так работает не только это звено. Отличились старанием и другие. Все это обеспечило совхозу успех: сахарная свекла посеяна на 130 гектарах вместо 100 по плану. На всей площади 275 гектаров посеяна кукуруза. Основы высокому урожаю заложены.

Труженики нашего управления поставили перед собой цель — в этом году увеличить поголовье скота и производство продуктов животноводства. Для этого нужны корма. Получить их в достаточном количестве можно за счет кукурузы, сахарной свеклы. Вот почему передовые хозяйства спешат быстрее посеять эти культуры.

Хорошо идут дела в совхозе «Красный фронтвик». План сева сахарной свеклы здесь — перевыполнен, завершается сев кукурузы.

Высокими темпами сеют «королеву полей» в колхозах имени Кирова, «Восход», имени Куйбышева. Колхозы «Большевик», «Урожай», «Путь к коммунизму», «КХИ партсъезд» и ряд других в это время по хорошо обработанной и удобренной почве посеяли сахарную свеклу. Труженики этих хозяйств отлично понимают: в эти дни закладываются не только основы высокого урожая зерновых и технических культур, но и создаются условия для укрепления

кормовой базы, а значит, и дальнейшего развития общественного животноводства. Они проявляют максимум заботы о накоплении необходимых запасов кормов.

Вместе с тем внимание к пропашным во многих колхозах ослаблено. На 20 мая колхозы «Новая жизнь», «Авангард», «Родина», «Салют», «Путь Ленина», «Рассвет» не имели ни одного гектара, засеянного кукурузой и сахарной свеклой. Не приступали к севу кукурузы в колхозах «Организатор», «Россия», «Искра», «Красный Октябрь» и ряде других. В прошлые годы эти хозяйства не славились высокими урожаями пропашных. Затягивая сев, они и ныне заведомо снижают урожай ценных кормовых культур.

Нельзя признать удовлетворительными и темпы посадки картофеля. Особенно медленно ведут эту работу в колхозах «Ленинский путь», имени Ленина, имени Дзержинского, «Борец». Неужели не понятно руководителям этих колхозов, что лучшие сроки ухода и нужно спешить?

Стоит теплая погода. Она создает благоприятные условия для того, чтобы в ближайшие дни полностью завершить посадку картофеля, сева сахарной свеклы и кукурузы. Этого требуют интересы борьбы за подъем животноводства.

Успешно справиться с возделыванием пропашных можно лишь при условии широкой механизации. Поэтому надо организовать боевое соревнование механизированных звеньев, добиться производительного использования техники, отличного качества работ.

Долг тружеников села — завершить сев пропашных в ближайшие 2—3 дня. Решению этой задачи должна быть подчинена вся политическая и организаторская работа

Первые 105 тонн раннего

Заборами о создании прочной кормовой базы живут в эти дни труженики совхоза «Вышгородский». Завершая сев, они начали закладку раннего силоса.

Первыми к силосованию приступили рабочие отделений Зили и Нивки. В работу включены две роторные косилки. Производительно трудятся на закладке сочных кормов механизаторы тт. Чернов и Кузнецов. В отделении Нивки заложено 75 тонн раннего силоса. 30 тонн сочного корма запасено в отделении Зили.

М. Николаев,
директор совхоза
«Вышгородский».

Сажают картофель сверх плана

На время умолкли тракторы на полях первой бригады. Вчера здесь завершён весенний сев. Зернобобовыми, картофелем и другими культурами колхозники заняли 89 гектаров.

В том, что бригада раньше других справилась с весенне-полевыми работами, есть немалая заслуга Петра Фроловича Матвеева.

Колхозники бригады как боевую программу к действию восприняли обращение партии и правительства к труженикам деревни увеличить производство картофеля. По плану этой культурой бригаде надо было занять 12 гектаров, но колхозники решили: посадим больше. И сейчас сажают картофель сверх задания.

И. Андреев,
председатель колхоза «Урожай».

Сообщение ТАСС

22 мая 1963 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-17».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальный пе-

„КОСМОС-17“ В ПОЛЕТЕ

риод обращения — 94,82 минуты, максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 788 километров, минимальное расстояние (в перигее) — 260 километров. Угол наклона орбиты к плоскости экватора 49 градусов 02 минуты. Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 20,005 мегагерц; радиосистема для точно-

го измерения элементов орбиты и радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

Плохо работать им совесть не велит

Про бригаду, которую возглавляет коммунист Семен Николаев, в совхозе «Красногородский» говорят:

— Хотя она и третья по счету, но по делам — первая.

Уже к 20 мая бригада закончила весенний сев на площади 348 гектаров. Успех дела решили механизаторы и среди них Николай

Лебедев, Петр Иванов, Виктор Мишин, Иван Матвеев, Евгений Григорьев и другие.

Рабочие дают слово трудиться еще лучше: ведь бригада борется за звание коллектива коммунистического труда.

А. Егоров,
секретарь партбюро совхоза
«Красногородский».



ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Работники совхоза «Новое» Сокольского производственного управления решили в этом году значительно увеличить производство картофеля. Под эту культуру отведено 270 гектаров хорошо удобренной земли. Для возделывания картофеля создано несколько механизированных звеньев. Решено получить на всей площади не менее 120 центнеров клубней в среднем с гектара.

НА СНИМКЕ: посадка картофеля в совхозе «Новое».

Фото А. Жидкова.
Фотохроника ТАСС.

ТРЕВОГА: ИЗ-ЗА ПЛОХОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПАСТЬБЫ КОЛХОЗЫ ТЕРЯЮТ МНОГО МОЛОКА

„Чудо - распорядок“

Помнится, еще в первый день выгона скота на пастбище в контору правления вбежал довольный заместитель председателя колхоза «Красное Заречье» Алексей Михайлович Михайлов.

— Ура! Будет теперь и у нас большое молоко! — радостно воскликнул он, обращаясь к секретарю партийной организации Е. И. Иванову, и протянул тому какую-то бумажку. Ефим Иванович развернул ее и прочел: «Распорядок дня. Первая дойка — 5 часов. Выгон в поле — 7 часов. Вторая дойка — 12 часов. Пригон домой — 8 вечера. Третья дойка — 9 вечера. Зам. председателя колхоза Михайлов».

Секретарь партийной организации заметил:

— Кажется, неплохо придумано. Одобряю.

— Да что там «неплохо придумано», — обиделся Алексей Михайлович, — это же чудо-распорядок. Будем его выполнять — высокие надои видать.

И увидели... но только не молочные реки, а четверть полугодичного плана по продаже государст-

ву молока. Да и можно ли рассчитывать на большее? Ведь если учесть, что полуденная дойка продолжается два часа, то нетрудно подсчитать, сколько времени пасут коров. А всего-навсего 11 часов.

Вчера утром мы побывали в «Красном Заречье» и своими глазами увидели «чудо-распорядок» Алексея Михайловича, беседовали и с самим автором. Но на этот раз у заместителя председателя не было прежней восторженности. Должно быть, понял Михайлов, что из-за его «чудо-распорядка» много молока колхоз потерял.

— С завтрашнего дня новый распорядок пастьбы вводим, — сказал он. — Скот начнем выгонять в три часа утра и будем пастить до десяти вечера. А в полдень коровам дадим подкормку. Так что положение с надоями быстро исправим.

Рады, если желаемое станет действительностью. А может быть Алексей Михайлович снова «чудит»?

А. Очарев.

Боец переднего края

ОДНАЖДЫ зоотехник колхоза «Память Ильича» Алексей Яковлевич Селезнев приехал на шутовскую молочнотоварную ферму посмотреть, как идут дела, а заодно и подобрать пастуха. Он обратился к коммунисту Николаю Григорьеву.

Не возьмешься ли пастить коров? — спросил Селезнев.

— Я уже подумывал об этом. Закрепите за мной лошадь, буду пастить скот один без подпасков.

На этом разговор и был окончен.

...Николай Григорьев сначала трудился на разных работах. Зимой был фуражиром на ферме. Попутно выполнял другие работы: убирал и вывозил навоз из помещения, подвозил молоко и обрат, доставлял и отпускал грубые корма. С 5 часов утра и до позднего вечера был на но-

гах. А с 1 мая он пасет стадо из 72 коров.

Работа не легка, но Николай уверен, что добьется успеха. С каждым днем на пастбищах больше становится травы. Пастух старается лучше накормить коров. Не удивительно, что за истекшую пятидневку надои на этой ферме был самым высоким по колхозу. С начала года шутовская ферма дала артели более 40 тонн молока.

За большое и ответственное дело взялся коммунист Николай Григорьев. И можно с уверенностью сказать, что шутовская ферма по надоям молока и впредь будет в числе передовых в нашей сельхозартели.

П. Бутанов,
член колхоза.



506 килограммов молока надои от каждой коровы за четыре месяца доярка совхоза «Глубоковский» Антонина Артемьева. НА СНИМКЕ: А. Артемьева.

Больше молока государству!

В обязательствах, которые приняли на пятый год семилетки работники ферм нашего управления, предусмотрено резкое увеличение производства и заготовок животноводческих продуктов. Однако, если проанализировать публикуемые сегодня показатели, то станет ясно: производство и продажа государству молока, яиц, шерсти растут крайне неудовлетворительно.

Особенно напряженное положение складывается со сдачей молока. Лишь колхоз «Вперед» выполнил на 20 мая полугодичный план продажи его на 81 процент. Более или менее успешно ведут заготовки молока колхозы имени Кирова, «Память Ильича» и «Маяк». Остальные хозяйства ставят выполнение полугодичного плана под угрозу срыва. Ведь судите сами: до конца полугодия остается чуть больше месяца, а многим колхозам надо сдать почти такое же количество молока, а отдельным даже больше, чем было продано за четыре с половиной месяца.

Сильно отстают колхозы «Салют», «Рассвет», «Красное Заречье», «Сила». Сельхозартель «Салют», например, полугодичный план выполнила на 12 процентов, «Рассвет» — на 20.

Чтобы успешно выполнить полугодичный план, ежедневно хозяйствам управления надо было продавать более 110 тонн молока, а поступало в минувшую декаду по 80 тонн.

В чем причина? Ведь сейчас такое благоприятное время для увеличения производства молока. На пастбищах хороший травостой. Коров можно кормить озимой рожью, клевером. И все же надои растут очень медленно. В колхозах «Путь Ленина», «Салют», «Восход», «Большевик» надаивают в сутки по пять килограммов молока от коровы.

Дело в том, что скот плохо пасут. Факты свидетельствуют, что во многих хозяйствах животные находятся на пастбище только 9—10 часов. Взять колхоз «Большевик». Здесь скот выгоняют в поле в 7 часов утра и уже в такое время вечером пригоняют на скотный двор. Подобная картина в колхозе имени Жданова.

Редко где применяют подкормку. Это делают лишь в колхозах «Путь к коммунизму», «Вперед» да в совхозах. И вот результат. В колхозе «Вперед», где коров кормят накошенной рожью, надаивают в день по 9 килограммов молока от коровы.

А какие замечательные результаты там, где умело пасут скот! В колхозе «Светлый путь» коровы находятся на пастбище круглые сутки. И доярки надаивают в день по 10 литров молока. Они поставили перед собой задачу в бли-

жайшие дни довести надои до 12 килограммов.

Если везде так организуют пастбищное содержание скота, будут пастить коров 16—18 часов в сутки, резко поднимется надои, увеличится поступление молока на заготовительные пункты.

И еще есть один резерв увеличения заготовок молока. Посмотрите во вторую графу. Цифры, представленные в ней, говорят: много продукции расходуется внутри хозяйств. В колхозах «Заветы Ленина», «Боец», «Сила», «Красное Заречье» и ряде других товарность молока не составляет и 40 процентов. Так вот где еще один резерв увеличения заготовок молока! Надо до минимума сократить расход продукции внутри хозяйств, больше молока отправлять государству.

ПОКАЗАТЕЛИ

выполнения плана продажи государству продуктов животноводства на 20 мая 1963 года (в процентах к полугодичному плану)

Наименование колхозов и совхозов	Продано					Наименование колхозов и совхозов	Продано				
	моло-ка	товар. мол. %	яиц	шерсти	мяса		моло-ка	товар. мол. %	яиц	шерсти	мяса
«Вперед»	81	71	96	98	166	«Родина»	45	53	75	117	57
«Память Ильича»	72	69	28	—	30	Им. Кр. Армии	45	51	67	35	39
Имени Кирова	70	66	27	62	58	«Россия»	44	59	16	54	70
«Маяк»	68	69	42	31	57	«Дружба»	42	48	107	45	98
«Путь к коммунизму»	66	61	80	156	141	«Авангард»	42	51	67	—	64
«Борец»	60	63	139	62	157	«Красная звезда»	41	51	70	37	71
«Глубоковский»	58	69	76	—	81	«Заря»	39	46	26	37	44
«Кр. пограничник»	57	62	117	44	76	«Организатор»	38	50	36	26	52
«Красногородский»	56	72	68	27	54	Имени Мичурина	37	52	91	97	39
«Вышгородский»	55	74	32	—	53	«Кр. Октябрь»	36	46	98	4	61
«Кр. фронтовик»	54	71	64	—	80	Имени Калинин	35	51	96	49	75
«Путь Ленина»	54	52	30	29	40	«Восход»	35	49	42	31	82
«Победа Ильича»	52	51	69	64	14	Имени Жданова	34	43	27	50	71
«Светлый путь»	52	50	69	—	62	«Заветы Ленина»	33	38	39	71	90
«Искра»	50	55	82	90	99	«Кр. пахарь»	32	47	38	93	123
«XXI партсъезд»	49	57	59	74	61	«Ленинский путь»	29	40	72	50	39
Имени Куйбышева	49	59	16	51	21	«Боец»	29	38	39	56	38
«Новая жизнь»	47	50	86	88	49	«Сила»	26	38	74	56	49
«Большевик»	47	57	81	91	38	«Кр. Заречье»	25	39	17	69	76
Имени Любимова	47	52	35	47	53	Им. Дзержинского	23	38	25	40	29
Имени Ленина	47	55	25	64	50	«Рассвет»	20	43	28	47	105
«Гранит»	47	53	25	53	81	«Салют»	12	16	28	42	49
«Урожай»	45	51	81	39	43						

«КРАСНЫЙ МАЯК»

2 стр. 24 мая 1963 года.

Клад на дне озера

Много лет дремало во мшистых берегах это небольшое озеро у деревни Поляны.

Однако озером вскоре заинтересовались не только любители рыбной ловли. В прошлом году к его берегам пришли председатель колхоза «Россия» Полянского сельсовета Евгений Иванович Быстров и агроном Иван Федорович Федоров. Они подбирали здесь место для добычи торфа на удобрение.

Агроном т. Федоров обратил внимание на котловину, что лежала ниже уровня озера.

— А что если мы прокопаем из озера канаву и спустим из нее воду? — заметил агроном. — Ведь на озерном дне немало ила, его вполне можно использовать на удобрение полей.

Предложением агронома заинтересовались правление и партийная организация. Вскоре по просьбе правления в колхоз прибыли механизаторы Пушкиногорского отделения «Сельхозтехники». В работу были включены скрепер и два погрузчика. Механизаторы выкопали глубокий ров, спустили воду.

На месте озера образовалась впадина площадью в 3 гектара. Толщина ила достигает 1—1,5 метра. В настоящее время дно озера высохло. Через две недели сюда придет экскаватор. Ил будут нагрывать на самосвалы и вывозить на удобрение.

— По нашим подсчетам, на дне бывшего озера лежит 3.000 кубометров ила, — говорит председатель колхоза Евгений Иванович Быстров. — На каждый гектар будущих посевов озимых его вывезем по 10—15 самосвалов. Это примерно по 35—40 тонн удобрения на гектар. От внесения ила в почву наверняка повысится ее плодородие.

А. СИДОРОВ.

ФОКУСНИК

Жаль, что бухгалтер колхоза имени Любимова В. И. Иванов не участвует в художественной самодеятельности. Очень жаль, такой талант пропадает! Ведь здешний бухгалтер может показать редкий номер оригинального жанра!

Представьте себе: Василий Иванович выходит на клубную сцену и приглашает к себе кого-нибудь из зрительного зала, к примеру, свою дочь Людмилу и ее подружку Нину Александрову. Делает несколько манипуляционных движений — и вот в руках у приглашенных появляются... выписки из решения общего собрания колхозников, согласно которым Людмила и Нина отпускаются из колхоза на все четыре стороны.

Приходят девушки в паспортный стол, и тут снова выявляются незаурядные способности Иванова-фокусника. На выписках стоят печати, штампы и подписи должностных лиц. Отмечено даже, на основании каких документов выданы эти выписки. Но сколько ни смотри в книгу протоколов общих собраний, там ничего этого не найдешь.

А ларчик открылся просто. Оказалось, что Иванов, воспользовавшись доверием председателя колхоза т. Гатченко, на чистом листе бумаги приложил печать и штамп колхоза, а когда дочери и ее подружке потребовалась выписка, Иванов тут же сочинил ее, подделав подписи вымышленного председателя и секретаря общего собрания.

Г. КАГАЗЕНОВ.

ст. оперуполномоченный райотдела милиции

Материалы Ленинградского района

СОВХОЗ СТАЛ РЕНТАБЕЛЬНЫМ

СОВХОЗ «ДЕТСКОСЕЛЬСКИЙ». Едва асфальтовое шоссе ныряет под эту надпись, высоко поднятую на металлических опорах, мы окунаемся в молодую березовую аллею. Стройные белостовольные деревья приводят к зданию Дома культуры. За ним тянутся жилые дома, свежие и опрятные. И это ощущение опрятности не покидает нас ни в огромном парниковом хозяйстве центральной усадьбы, ни под навесом, где ровными рядами стоит сельхозинвентарь, ни на животноводческих фермах. Пусть это только внешние приметы, но разве они ни о чем не говорят?

На молочно-товарной ферме — породистый высокопродуктивный скот. Чистота. Сытые, холеные коровы на свежей соломенной подстилке. Подача кормов, дойка, очистка помещений — все тут механизировано.

В соседнем помещении в аккуратно обструганных загородках — телята-сосунки. Не страшны им были морозы: на ферме паровое отопление. По последнему слову техники оборудуется и молочная. Солнечный свет, падающий из больших окон, вспыхивает яркими бликами на металлических трубах, кранах сепаратора, пастеризационной камере. Сяют и стены, выложенные белым кафелем. Скоро молочная вступит в строй. Тогда молоко с ферм будет отправляться прямо в магазины.

Так выглядит хозяйство опорно-показательного совхоза «Детскосельский» — одного из крупных в Ленинградской области.

О делах коллектива, экономике этого совхоза мы попросили рассказать его руководителей.

„КАЖДОЕ МОЛОЧНО-ОВОЩНОЕ ХОЗЯЙСТВО ДОЛЖНО СПРАВЛЯТЬСЯ С ВОЗЛОЖЕННЫМИ НА НЕГО ЗАДАЧАМИ, ОБЕСПЕЧИВАТЬ КАРТОФЕЛЕМ, ОВОЦАМИ, МОЛОКОМ И В КАКОЙ-ТО СТЕПЕНИ МЯСОМ НАСЕЛЕНИЕ ЗОНЫ, В КОТОРОЙ ОНО НАХОДИТСЯ“.

Н. С. ХРУЩЕВ.

(Из Записки в Президиум ЦК КПСС „О создании молочно-овощных хозяйств вокруг крупных городов и промышленных центров“).

НА ВЕРНОМ ПУТИ

ПЯТЬ ЛЕТ назад совхоз начал создавать на одной из ферм стадо высокопродуктивного жирномолочного скота. С экспериментальной базы «Горки Ленинские» под Москвой и из других хозяйств

завезли чистопородных и помесных джерсейских быков и стали скрещивать их с черно-пестрыми коровами.

В создании стада высокопродуктивного жирномолочного помесного скота большую помощь оказывает возглавляемый профессором М. М. Лебедевым коллектив Пушкинской лаборатории по разведению сельскохозяйственных животных.

Животные в нашем хозяйстве в достатке обеспечены грубыми и сочными кормами. Даже в апреле — мае коровы ежедневно получают по 6—7 килограммов грубых кормов и по 25—30 килограммов сена, а в летние месяцы — по 50—60 килограммов зеленой подкормки в сутки.

Сейчас в совхозе имеется 40 помесных дойных коров и больше 100 голов молодняка. Удой в этом стаде при одинаковом кормлении и содержании почти такие же, как

и в стаде одновозрастных черно-пестрых сверстниц. В прошлом году, например, от каждой помесной коровы-первотелки получено по 3.900 килограммов молока. Зато содержание жира в нем выше на 0,8—1 процент. Отдельные животные дают в год по 5.000—5.500 литров молока с содержанием жира 4,8—5 процентов.

От каждой помесной коровы хозяйство получило жира на 30 килограммов больше, чем от животных черно-пестрой породы. Но дело не только в жире. В молоке помесных коров больше белка и сухого вещества, оно богаче витаминами и минеральными веществами.

И еще одна положительная сторона. При затрате ста кормовых единиц помесные коровы дают на 20 процентов больше молока, чем животные черно-пестрой породы.

Джерсейский скот отличается малым весом. Поэтому некоторые зоотехники высказывают опасения, что скрещивание черно-пестрой породы с джерсейскими быками приведет к снижению веса помесного скота. Но это не так. В нашем совхозе живой вес помесного молодняка почти не отличается от веса черно-пестрого, а взрослые животные весят лишь на 40 килограммов меньше. Поскольку на откорм идет молодняк, убывков мы не несем. К тому же незначительные потери в мясе полностью окупаются в молоке помесных коров, содержащихся в нем жире, белке и сухом веществе. Результаты нашей работы свидетельствуют, что мы стоим на верном пути.

А. Решетняк,
главный агроном совхоза.

В. Горяшин,
главный зоотехник, кандидат
сельскохозяйственных наук.

Производить дешевое молоко

ВОПРОСЫ, поднятые Н. С. Хрущевым в Записке в Президиум ЦК КПСС «О создании молочно-овощных хозяйств вокруг крупных городов и промышленных центров», всецело касаются и нас. За четыре года семилетки нам удалось добиться коренного перелома в развитии нашего хозяйства. Взяв молочно-овощное направление, совхоз экономически окреп, неизмеримо возрос в хозяйстве уровень механизации. Это сразу же сказалось на его рентабельности. Совхоз, приносивший еще несколько лет назад убытки, стал доходным предприятием. За последние четыре года производство молока увеличилось почти в три раза, а дойное стадо возросло вдвое. Сейчас на сто гектаров сельскохозяйственных угодий производится 688 центнеров молока и 365 центнеров мяса в убойном весе.

Механизация ферм и комплекса заготовки кормов позволила снизить себестоимость молока до 13—15 копеек за килограмм. Это один из лучших показателей в области. Но все же производство молока до сих пор остается убыточным.

Мы с карандашом в руках подумали, что, продавая молоко по 12,5 копейки за килограмм, в

целом по хозяйству на этом теряем ежедневно 500 рублей. А сколько стоит оборудование молочно-овощного пункта? Прикинули. Выходит, не более 30—35 тысяч. Эта сумма окупится за два месяца, если будем продавать молоко прямо в торгующие организации, — подсчитал старший экономист В. Ф. Сигаев. А затем пойдет прямая прибыль. Ведь государство закупает молоко по 25 копеек за килограмм. К тому же резервы снижения себестоимости животноводческой продукции у нас еще да-

леко не исчерпаны. Мы стремимся, чтобы к концу семилетки затраты на производство центнера молока довести до 10 рублей. Путь к этому один — дальнейшая механизация производства.

Сейчас совхоз имеет 55 тракторов, 50 автомашин, много различной сельскохозяйственной техники. Это позволяет нам весь основной цикл полевых работ от сева до уборки урожая производить без затрат ручного труда.

И. Шинкарев,
директор совхоза.

ГЛАВНОЕ — УРОЖАЙНОСТЬ

ЧЕТЫРЕ ГОДА назад совхоз продавал государству 52 тонны картофеля и немногим более 400 тонн овощей. С теперешними показателями эти цифры несравнимы. Даже в прошлом неурожайном году наше хозяйство продало 1.300 тонн картофеля и 6.600 тонн овощей. Причины не только в расширении площадей под овощами и картофелем, но и в резком повышении урожайности этих культур. В совхозе немало мастеров, чей опыт широко распространяется внутри нашего хозяйства и за его пределами. Овощеводы области — частые наши гости. Каждый из них считает своим дол-

гом изучить опыт нашего знатного овощевода М. А. Седовой. Ее звено в прошлом году вырастило овощей больше, чем весь совхоз в 1958 году. Высокий урожай картофеля был выращен в бригаде И. Г. Петрова — по 380 центнеров с гектара.

Почему прошлогоднее дождливое лето мало сказалось на результатах нашего труда? Потому что все от набивки парников, посадки, возделывания и до уборки овощей и картофеля у нас было механизировано. Это позволило произвести весь комплекс полевых работ в лучшие агротехнические сроки, получить высокие урожаи.

Нынче наш коллектив также хорошо подготовился к весне. На поля вывезено около 50 тысяч тонн органических удобрений — намного больше, чем намечалось по плану. В достатке запасены и минеральные удобрения. Своевременно отремонтировали тракторный парк и прицепной инвентарь, подготовили к посеву семена зернобобовых культур. Откалиброваны и проаровизированы семенной картофель. Зимой механизаторы учились, а сейчас дружно работают на полях.

А. Решетняк,
главный агроном совхоза.

Основа успехов — механизация

НАЧНУ не с техники, а с экономики. Ведь она основа ведения хозяйства. Любое техническое нововведение должно рассматриваться, прежде всего, с точки зрения его рентабельности.

Приобретая новую технику, нередко сталкиваемся с таким, на первый взгляд, парадоксальным явлением. Из-за сравнительно высокой цены машины велики и амортизационные отчисления. Это, конечно, отражается на себестоимости продукции. Спрашивается — выгодно или не выгодно приобретать новую технику? Двух ответов на этот вопрос не может быть. Выгода здесь большая, она видна в конечных результатах сельскохозяйственного года. Только благодаря широкому применению техники мы обеспечиваем большой фронт работ, укладываемся в лучшие агротехнические сроки. В результате прибыль от высоких урожаев окупает даже самые высокие затраты на приобретение техники. Приведу такой пример. Себестоимость центнера картофеля в 1958 году при большом объеме ручного труда составила 19 рублей 26 копеек. А в прошлом году, несмотря на амортизационные отчисления на приобретенную технику, она равнялась 4 рублям 65 копейкам.

В совхозе комплексная механизация ведется в двух направлениях — растениеводстве и животноводстве.

Почти полностью механизировано приготовление кормов на свинофермах. Остались две ручные операции — загрузка транспортера и раздача кормов. В недалеком будущем намечено механизировать и эти работы. Один из свиноводов переведен на пневматическую раздачу кормов. В нем установили вакуумные самокормушки и транспортер для уборки навоза. Теперь один свиновод обслуживает 1.200 животных, ему помогает шофер, который подвозит корма.

В области растениеводства полностью механизированы возделывание и уборка картофеля. Мы применяем картофелесажалки, вибрационные картофелекопалки, культиваторы с набором различных рабочих органов. Некоторые из этих приспособлений, например ротационные боронки, изготовлены руками наших механизаторов. Они используются для междурядной обработки картофеля.

Немало сделано для механизации вывозки и разбрасывания органических удобрений. Полностью механизировано внесение органических и минеральных удобрений.

Наш совхоз — одно из немногих хозяйств, применяющих для этих целей разбрасыватель РПТ-2. Эта машина, модернизированная в наших мастерских, работает безотказно.

Механизированы в хозяйстве посев и уборка кукурузы, полив овощей, картофеля и кукурузы с одновременной подкормкой минеральными удобрениями, заготовка грубых кормов. Сейчас, пожалуй, нет такой отрасли производства, где ручной труд не вытеснялся бы машинным.

Механизаторы работают над созданием новых агрегатов и приспособлений, которые облегчат труд людей, повысят производительность труда, снизят себестоимость сельскохозяйственной продукции. Большую помощь нам оказывают работники северо-западного отделения Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации и механизации сельского хозяйства. Под руководством заведующего лабораторией механизации животноводческих ферм В. Л. Алчеева спроектирован новый кормоцех. Сотрудники других лабораторий разработали технологию кормомозготвления.

В. НИКУЛИНСКИЙ,
главный инженер.

АГРЕГАТ экономит семена

Как известно, семена сахарной свеклы имеют несколько ростков. Поэтому всходы этой культуры приходится прореживать. Если учесть, что сахарная свекла высевается на больших площадях, не трудно представить, сколь трудоемко и накладно для хозяйства ручное прореживание. Можно ли его механизировать?

Механизаторы сконструировали агрегат, который дробит и шлифует семена свеклы, оставляя на каждой дольке только по одному ростку. Этот метод заимствован у знатного кубанского свекловода В. А. Светличного. Новый агрегат позволяет почти полностью ликвидировать операцию прореживания и вдвое уменьшает расходы семян при посеве.

«КРАСНЫЙ МАЯК»
24 мая 1963 года. 3 стр.

Совхозные новостройки

За последние годы в совхозе введены в эксплуатацию 7 тысяч квадратных метров жилой площади. Построены Дом культуры, детский сад, ясли, столовая, два магазина. Проложена асфальтированная дорога между центральным и первым отделениями. Заасфальтированы дороги у скотных дворов. Проложено более 5 километров водопровода.

Новые скотные дворы, свиноводческие, склады для концентрированных кормов, овощехранилища и другие производственные помещения — все это новостройки последних лет.

Сейчас, — рассказывает прораб совхоза Д. Т. Морозов, — сооружается ферма на 200 голов крупного рогатого скота. Телятник на такое же количество голов молодняка намечено сдать уже во втором квартале.

Продолжается и жилищное строительство. Нынче рабочие совхоза получают еще один восьмиквартирный дом.

Материал для этой страницы подготовлен Ленинградским отделением ТАСС.

ВО ВСЕСОЮЗНОМ научно-исследовательском институте сельскохозяйственной микробиологии в Ленинграде проходила недавно конференция микробиологов страны. Ученые поделились результатами работы последних лет, подвели итог научным достижениям в области сельскохозяйственной микробиологии.

Какова роль этой науки в сельскохозяйственном производстве, какие практические задачи решают ученые-микробиологи? С этими вопросами корреспондент ТАСС обратился к заведующему лабораторией почвенной микробиологии института Н. М. Лазареву.

— Почвенная микробиология за 60 лет своего существования во многом изменила прежние представления о плодородии почв и корневом питании растений, — начал свой рассказ Николай Михайлович. — Но наука не стоит на месте. Двигаясь, она опровергает целый ряд ныне существующих положений в теории корневого питания растений, приемов подготовки органических удобрений, в понимании самой сущности эффективного плодородия почвы.

— Значит, именно микробиологии надлежит сказать свое веское слово в современной науке земледелия?

— Да, без нее нынче не обойтись, — сказал ученый. — Почва — это невидимый мир с миллиардами обитателей. В одном только грамме плодородной почвы насчитывается до 3 миллиардов живых существ — количество, равное по численности народонаселению земного шара! Игнорировать этот «микронародец», его влияние на жизнедеятельность растений, сводить все только к химическим процессам, происходящим в почве, как это делали раньше, конечно, нельзя.

На этот невидимый подземный мир впервые указал в начале нынешнего столетия русский ученый С. Н. Виноградский. Это было такое же важное открытие для земледелия, как в свое время открытие Пастера для медицины.

Но мир, что находится у нас под ногами, невидим только для невооруженного глаза. Современные оптические приборы позволили ученым совершить далекие увлекательные путешествия по чашам земельного микромира. Да, да, по «чашам», мы не оговорились. У почвенных жителей есть своя микрофлора, есть и свои «полезные ископаемые» — минералы. Жизнь почвы удивительно многообразна. Задача почвенной микробиологии и состоит в том, чтобы изучить влияние тех или иных микроорганизмов на питание различных сельскохозяйственных культур. И не только изучить, но и научиться управлять всеми происходящими в почве химическими, физическими и микробиологическими процессами.

Остановимся на одном — самом важном — на процессе разложения в почве органического вещества. Нет разложения — нет плодородия. Разложением органических веществ и заняты миллиардные «трудолюбивые армии» бактерий или, как их в науке принято называть, — сообщества почвенных микроорганизмов.

Но вот невидимые труженики заготовили в достатке питательные вещества, а растение по-прежнему слабое, никак не наберется сил. Почему? Оказывается, питание растений зависит не только от содержания в почве необходимого запаса пищи, но и от условий, в

которых происходит ее усвоение. На первой стадии разложения органических веществ растениям может мешать усваивать пищу сама микрофлора, которая, потребляя питательные вещества, образует вредные для растений спирты, масляные кислоты, продукты брожения. Могут мешать усвоению пищи и сообщества вредоносных бактерий. Вот почему так важно знать их и уметь обезвреживать их действия.

— Исследования последних лет показали, — рассказывает Н. М. Лазарев, — что корневое питание растений на разных почвах находится в определенной связи с особенностями биоорганико-минерального состава почвы. Учитывая мощную корнепитательную способность почв, зависящую от количества микроорганизмов, ее биоорганико-минеральное строение, человек может регулировать корневое питание растений путем внесения удобрений и тем самым влиять на урожайность. Так, например, препарат «АМБ», содержащий разводку микрофлоры позднего периода разложения органического вещества, дает прибавку урожая картофеля и овощей на 30—50 центнеров с гектара, а зерновых — на 1—2 центнера.

А вот другой пример, когда минеральные и органические удобрения вносились без учета мощности корнепитательного слоя. В одном из совхозов Ленинградской области землю, отведенную под кукурузу, тщательно удобрили, сделали лабораторный анализ, но забыли об одном — проверить толщину гумусового слоя на разных участках поля. А он оказался слишком мал для растений с сильно развитой корневой системой. И кукуруза, конечно, не выросла.

Чтобы подобные случаи в практике наших хозяйств не повторялись, коллектив лаборатории почвенной микробиологии сейчас работает над изучением общедоступных методов диагностики плодородия почв для различных районов Северо-Запада.

Новости спорта

ПО ФУТБОЛУ

Две встречи на кубок города по футболу состоялись в Опочке в минувшее воскресенье. По воле жребия молодой, еще не обстрелянной в спортивных схватках команде «Межколхозстрой» предстояло играть с командой «Буревестник» — одной из сильнейших в нашем городе. Опытные футболисты «Буревестника» одержали победу со счетом 12:0. Несмотря на поражение, команда «Межколхозстрой» оставила хорошее впечатление. Набравшись опыта, она станет грозным соперником для других команд. А пока... Пока ей надо упорно тренироваться. Первое поражение не должно огорчать молодую команду.

Затем на поле вышли юношеская команда лесхоза и «Урожай» (ремзавод). Долгое время игра проходит с переменным успехом

РАЗЫГРЫВАЮТСЯ КУБКИ...

и ни одной из команд не удается открыть счет. Лишь незадолго до конца первой половины команды обменялись голами. Первым счет открыли ремзаводцы. Через минуту команда лесхоза с одиннадцатиметрового штрафного сравняла счет.

Начинается вторая половина встречи. Уже на первой минуте в ворота лесхозовцев влетает второй мяч. До конца игры команда ремзавода еще четыре раза добивается успеха и побеждает со счетом 6:1.

В прошлом году команда лесхоза выступала очень успешно. Она одерживала победы над футболистами других городов области, а вот нынче у нее что-то не клеится. Команда еще не одержала в этом сезоне ни одной победы.

...И ПО ШАХМАТАМ

Первый тур второго этапа соревнований на кубок газеты «Красный маяк» по шахматам прошел в минувшее воскресенье на Валу. Схватки за шахматной доской были упорные, но непродолжительные. Динамовцы одержали убедительную победу над командой ВОГ — 4:0. Такой же результат у команды «Буревестник» против юных шахматистов Дома пионеров. Правда, последние не уныва-



Почта „Красного маяка“

Обзор писем

КАЖЕТСЯ, нет конца потоку писем, в которых читатели нашей газеты рассказывают о своих товарищах, готовых в любую минуту прийти на помощь, а также о тех, кто до сих пор живет по чуждому нам принципу: «Было бы мне хорошо, до других дела нет». Совсем недавно редакция опубликовала большой обзор писем трудящихся «Рядом с хорошими людьми»... А сегодня на нашем столе снова множество теплых заметок, звучных стихов. Немало и колких строк в адрес людей не нашего времени.

Но в начале хочется говорить не о них, а о тех, кому посвятил теплые строки своего письма слесарь ремонтного завода В. Самульцев: «Я тяжело заболел и долго находился в больнице. Вероятно, пробыл бы в ней еще дольше, когда б не товарищи. Они часто навещали меня, рассказывали о делах коллектива. Добрые слова гл. механика Михайлова, бригадира Константинова, рабочих Захарова, Лошкарева, Степанова и других были для меня самым лучшим лекарством».

Такие же добрые люди со щедрыми сердцами не оставили в беде и Клавю Тихонову. «Прямо со школьной скамьи, — пишет депутат Лобовского сельсовета Е. Полякова, — девушка стала заведовать Полеевским магазином. Трудолюбивая, честная, приветливая, она вскоре завоевала авторитет у населения. И вдруг... недостача! Сказалась неопытность Клавю и излишняя доверчивость ее к некоторым нечестным людям. Чем покрыть недостачу? Своих денег у Клавю не было».

— Бери, дочка, — сказал Иван Иванович Иванов, протягивая девушке солидную сумму. — Расписка не нужна. Так верю, знаю тебя. Когда будет, отдашь.

— А это тебе без отдачи, — вступил в разговор И. Е. Екимов, отдавая Клавю пять рублей. Помогли девушке П. И. Кольцова, П. Александрова и другие колхозники сельхозартели «Урожай».

Сейчас Клавя работает санитаркой и каждый раз с благодарностью говорит о своих друзьях, познанных в беде. Вот только руководителей райпотребсоюза не вспомнишь добрым словом. Ведь они ни разу даже не поинтересовались судьбой молодого специалиста».

Старейший селькор из колхоза имени Куйбышева А. Я. Ломоносов с гневом пишет о хапуге Иване Петрове, бывшем бухгалтере соседнего колхоза «Организатор». «Расхитителей надо сурово наказывать», — заключает автор.

— Да и таких людей, как Иван Архипов из деревни Коженцы, не следует «по головке гладить», — заявляет читатель Я. С. (фамилию он просил не указывать) из Новосельского сельсовета. В письме сообщается, что Иван Архипов нигде не работает, находится на иждивении жены. Неужели ему не стыдно есть даровой хлеб?

Видимо, придется сейчас покраснеть и колхознице сельхозартели «Боец» Екатерине Евдокимовой. В этом году, сообщает селькор Ф. Шариков, она не выработала ни одного трудодня. Не отличаются старанием и Клавдия Данилова, Вера Афанасьева. Странно, почему правление артели не принимает к ним никаких мер?

А вот что пишут нам фельдшер скорой помощи А. Нинандрова и шофер В. Павлов из Краснородской больницы: «10 мая мы выехали на вызов в дер. За-

лужье. На краю деревни машина застряла. К счастью, рядом оказался трактор. Механизатор колхоза «Память Ильича» Александр Иванов взялся было помочь нашей беде, но тут появился бригадир: — Не будем тащить вашу машину, — отрезал он. — Ведь вы едете на вызов не к колхознику, а к рабочему «Межколхозстрой».

Тракторист уехал, а мы четыре часа ждали, пока нам помогли другие люди».

Нельзя равнодушно читать письмо А. Матвеевой из колхоза имени Мичурина.

«Привезла я своего ребенка в Мавринскую больницу на осмотр к детскому врачу Г. В. Крыловой, приехавшей сюда из Опочки. Врач мимоходом ослушал ребенка и сказал: «Давайте ему рыбий жир и держите на солнце — и болезнь как рукой снимет». На следующий день ребенка в тяжелом состоянии увезла в больницу машина скорой помощи. А ведь если бы т. Крылова внимательней отнеслась к своим обязанностям, то этого не случилось бы».

Серьезные претензии медработникам предъявляет П. Васильев из Полянского сельсовета и другие читатели. А пенсионер Т. А. Филиппов критикует ветфельдшера Красногородской ветлечебницы т. Володина за нечуткое отношение к тем, кто обращается к нему за советом.

Много справедливой критики в адрес хапуг, бюрократов, грубиянов, пьяниц содержится в письмах читателей. Так, один из колхозников сельхозартели имени Калинина с возмущением говорит о кузницах седьмой бригады, к которым «без пол-литра лучше не ходи», и призывает правление принять к любителям спиртного строгие меры.

Надеемся, они будут приняты. И не только правлением этого колхоза, но и всеми теми, кого касаются затронутые в обзоре факты. А. Карев.

Новое пополнение

Торжественно было в минувшую субботу в Опочечком педучилище. Здесь состоялся очередной выпуск молодых педагогов, воспитателей, вожатых.

В двух группах после десятилетия на годичных курсах занимался 71 человек. 31 получил дипломы с хорошими и отличными оценками. Одновременно 68 юношей и девушек сдали вступительные экзамены на заочные отделения в Псковский и Великолукский педагогические институты.

А. Евстифеев, наш нешт. корр.

Зам. редактора И. Т. ТИХОНЕНКО.

Опочечкая инкубаторно-птицеводческая станция в воскресенье 26 мая БУДЕТ ПРОДАВАТЬ населению на базарной площади с. Красногородское утят и цыплят.

Заготконтора райпотребсоюза ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ, что все магазины, заготпункты и заготовители принимают ивовую кору по цене 10 копеек за килограмм.

Адрес и телефоны редакции: Псковская область, г. Опочка Дом Советов (2 этаж) Газета выходит Телефоны: редактора—105, зам. редактора, секретариата и отдела писем—77, отдела сельского хозяйства—185, бухгалтерии и корректуры—18, типографии—34. по средам, пятницам и воскресеньям.