

ОРГАН ВАДСКОГО РАЙКОМА ВКП(б) И РАЙСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ГОРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес редакции: с. Вад, площадь 1 Мая, дом РК ВКП(б).

Вадский Колхозник



Воскресенье
15 июня 1941 года
№ 73 (1405)

ЦЕНА НОМЕРА 5 КОПЕЕК.

СОЗДАТЬ ПРОЧНУЮ КОРМОВУЮ БАЗУ

С каждым годом растет поголовье общественного скота в колхозах. Сейчас в районе имеется 53 молочко-товарных фермы, свиноводческих—51 и овцеводческих—51 ферма.

По сравнению с 1939 годом животноводство по крупнорогатому скоту увеличилось на 276 процентов, по свинополовью—на 22,2 процента; по овцам—более чем в два раза.

Для еще более быстрого развития общественного животноводства требуется прочная кормовая база.

Решение Совета Народных Комиссаров обязывает земельные органы лучше заниматься вопросом кормовой базы и, главным образом, сочными кормами, кстати заметить, которым в колхозах нашего района до сего времени уделяется очень мало внимания. А имеются все возможности заниматься кормовой базой и в частности—корнеплодами. Например, колхоз «Путь к социализму» в 1940 г. получил свеклы в среднем 240 центнеров с гектара, колхоз имени Сталина—208 центнеров. А тов. Сентюрин, совхоз «Равенство», добились 738 центнеров с каждого гектара.

Но такие колхозы, как „Память Чкалова“—получил урожай корнеплодов 2 центнера с гектара, „Красная Стрелка“—4 ц.

А в „Урагане“ и „Кооператоре“ весь урожай корнеплодов потравили на корню, в „Выстреле“ стравили на корню часть лугов.

В текущем году колхозы района должны посеять корнеплодов и силосных культур 580 га, посеяно лишь 333 гектара.

Отдельные руководители колхозов встали на путь обмана вышестоящих организаций. Тов. Морозов—председатель колхоза „Вазьянец“ на 10 июня в райзо дал сводку, что их колхоз посеял корнеплодов 15 га, на самом же деле не посеял ни одного гектара. Тов. Молев („Новый быт“) сводку дал на 9 га, на этот день было посеяно только 5 гектаров. Кому нужно очковирательство?

В этом году, согласно решения Совнаркома СССР, каждый колхоз Горьковской области должен иметь грубых кормов в переводе на сено: на одну лошадь—34 ц., на одну голову взрослого крупного рогатого скота—24 ц., на овцу—4 ц.

Сочных кормов: на корову—35—40 ц., на молодняк крупного рогатого скота 3—5 ц, на свиноматку—50—60 центнеров.

Кроме этого, считать желательным при накоплении сочных кормов предусмотреть на одну лошадь 1—3 центнера.

Партийные, советские организации, земельные органы должны лучше заниматься развитием кормовой базы, а вместе с этим, и развитием общественного животноводства

Построим дорогу Горький—Арзамас—Кулебаки!

Приказ № 13

За отличившуюся работу на строительстве шоссейной дороги Горький—Арзамас—Кулебаки ценными подарками премировать:

Ивана Борисовича Огурцова, Петра Григорьевича Фомина—колхоз «Новый быт».

Михаила Степановича Калменкова—колхоз имени Шверника

Владимира Алексеевича Чучелова—дорожный бригадир колхоза «Выстрел».

Наталью Федоровну Куранову—колхоз «Память Чкалова».

Ивана Васильевича Галкина—бригадир колхоза «Путь к социализму».

Василья Сергеевича Лобанова—бригадир колхоза «Красный плотник».

Ивана Михайловича Щекина—доруководитель строительного участка Зеленогорского сельсовета.

Андрея Ивановича Галкина—колхоз «Путь к социализму». Ивана Федоровича Курылева—того же колхоза.

Ивана Андреевича Зотова, Василия Ивановича Агапова—колхоз имени Жданова

Лидию Алексеевну Гадалову, Евдокию Масленникову, Прасковью Горелову—колхоз «Память Ленина».

Валентина Михайловича Конатова, Константина Ивановича Конатова, Екатерину Петровну Гудкову, Лидию Петровну Рахнину—колхоз «Ильич».

Начальник строительного участка по Вадскому району В. МИНЕЕВ.

391 процент

На Вазьянском участке с 8 июня работают 86 человек. Образцы социалистического труда показывают члены сельхозартели имени Ворошилова, они ежедневно нормы выполняют на 200 процентов.

И. Огурцов, И. И. Гаранин, колхоз «Свободный труд», 31 мая на трассу вынесли земли 35,74 км, норму выполнили на 391 процент.

Политрук П. Марюхин.

Комсомольское звено

На строительстве народной магистрали, на участке колхоза имени Ленина, Умайского сельсовета, работает комсомольское звено, 5 человек, звеньевой тов. Ф. Ткачев. Звено работает энергично. 10 июня при норме 4,57 км. вынесли на трассу земли по 12 км. каждый.

Десятник Ф. Спиридонов.

Быстро и качественно построить дорогу

На строительстве дороги Горький—Арзамас—Кулебаки обслуживаю 10 колхозов: «Спартак», «Ударник 2-й», «Революция», «Ударник 1-й», колхозы Стрельского и Ивашкинского сельсоветов.

Качество работы и производительность труда зависят от технического персонала дороги, но, главным образом, от самих колхозов, их бригады ров.

Из колхоза «Ударник 1-й»—доруководитель тов. Синядьев, работают по звеньям дружно, нормы выполняют на 120—130 процентов, качество работы хорошее. Неплохо идет дело на участках колхозов: «Ударник 2-й» и «Спартак».

Иначе работают в колхозах: имени Урицкого, «Красная Стрелка», «Красный луч»,

Ивашкинского сельсовета. Бригады очень часто меняются, а отсюда отсутствует правильная расстановка сил, не соблюдаются технические правила. В имени Урицкого и «Красной Стрелке» работают скопом, выходят в 9—10 часов, кончают в 4—5 дня, нормы не выполняют. Общественное питание не организовано, на некоторых участках имеются перебои с водой.

Колхозникам для работы на трассе надо создать необходимые условия.

Руководители колхозов, начальники строительных участков должны принять все меры к тому, чтобы быстрее и качественнее построить дорогу.

Десятник П. Логинов.

И. Зотов и В. Агапов выносят по 10 км.

Члены сельхозартели имени Жданова, Лопатинского сельсовета, И. Зотов и В. Агалов на строительстве дороги Вад—Криуши, на протяжении трех рабочих дней, вместо нормы 4,57 км., вынесли на трассу земли по 10 кубометров каждый.

Хорошо работают звенья т.т. А. Сулимовой и А. Наумовой, они нормы выполняют на 130—140 процентов.

Н. Пытнев.

Больше двух с половиной норм

На строительном участке колхоза «Красный луч» (Болтино), члены звена М. В. Левановой (4 человека) 11 июня, при норме 18,28 км, вынесли на трассу земли 47 кубометров, норму выполнили на 257 процентов.

Политрук И. Лаврентьев.

Братья Конатовы норму выполняют на 214 процентов

8 июня братья Конатовы Константин и Валентин, колхоз «Ильич», вместо нормы 9,2 км, вынесли на трассу земли 19,75 км. Норму выполнили на 214 процентов.

Я. Ерофеев.

План земляных работ выполнен

Колхоз «Красная Поляна», Яблонского сельсовета, земляные работы на строительстве дороги (участок длиной 109 погонных метров) выполнил и вывез на трассу песка на 50 процентов к плану.

Политрук Ф. Уханов.

Обеспечим скот грубыми и сочными кормами

Я заведу тремя фермами: молочко-товарной, свиноводческой и овцеводческой. По плану крупного рогатого скота должно быть 50 голов, мы имеем 55, свиной—57, план—50, овец—42, план—40.

На ферме работают лучшие люди колхоза: Романов Кузьма Федорович—свинарь, Родионова Матрена Петровна—свинарка; доярки: Воронина Мария Николаевна, Степанова Пелагея Александровна; телятница Павлова Евдокия Яковлевна.

Тов. Романов ухаживает за 7 свиноматками. В этом году он получил 73 поросенка. Взял обязательство добиться не менее 12 поросят на каждую свиноматку. Этого он добьется.

Неплохих результатов добилась и т. Родионова, она ухаживает за 8 свиноматками, получила уже 84 поросенка.

Доярки Воронина и Степанова план 1 квартала по удою

Подписку закрепить деньгами

С опубликования постановления правительства о выпуске Займа Третьей Пятилетки (выпуск четвертого года) на 14 июня подписка по району составляет 679 тысяч руб., тогда, как в прошлом году за такой же период подписка составляла 580 тысяч руб.

Проведение этой важнейшей политической кампании состоит не только в подписке, но и в закреплении ее деньгами.

Отдельные руководители сельсоветов и колхозов поняли это дело и повседневно проводят работу по закреплению подписки наличными.

Члены сельхозартели «Красный Орел» подписались на 5000 руб. «Красное Меленино»—на 1640 и полностью внесли деньги, колхозники колхоза «Путь к социализму» внесли 63 процента к подписке, в «Раздолье»—35 процентов и другие.

Члены колхоза «Красный кустарь», «Красный серп», «Ударник 2-й», «Спартак», имени Ленина, «Память Ленина», имени Жданова не внесли ни одного рубля.

Задача партийного, советского, колхозного актива и всех колхозников—подписку закрепить деньгами, с тем, чтобы к 20 июня внести не менее 50 процентов.

И. О. зав. сберкассой П. Вдовин.

2140 рублей

внесли наличными

Члены сельхозартели «Красное Меленино» (46 человек) подписались на заем на 1640 рублей и тут же внесли деньги.

Их примеру последовали колхозники колхоза имени Ворошилова, Дубянского сельсовета, внесли наличными 1500 рублей. Подписка продолжается. Р. Молчков.

В колхозе имени Кагановича Пинского района (Шинская область, Белорусская ССР) хорошо поставлен учет труда. Фото В. Лупейко. Фотохроника ТАСС.



Счетовод Н. Л. Посеницкий (справа) знакомит колхозного сторожа А. Н. Пташкина с его выработкой трудовой за неделю.

Как коммунисты работают на производстве и повышают свой идейно-политический уровень

Партийная организация совхоза «Красный Октябрь» состоит из 15 человек, из них 4 кандидата.

На основных, решающих участках работают коммунисты и неплохо справляются со своими обязанностями.

Участок Гари, который возглавляет член ВКП(б) тов. Торгашев всех раньше закончил весенний сев и другие полевые работы.

Комбайнер тов. Галкин, он же бригадир тракторной бригады, в прошлом году на 15-ти футовом комбайне убрал 323 га, вместо плана 250, в этом году взял обязательство убирать не менее 400 га и не малую роль сыграл в ремонте тракторов.

Неплохо работает коммунист, старший зоотехник тов. Ахмедулин. За 1940 год план уоя молока по совхозу выполнен на 101,5 процента, за первый квартал 1941 года — на 102 процента.

Эти коммунисты неплохо занимаются и повышением идейно-политического уровня.

А такие тт., как Торгашев, Кузин — директор совхоза, Астафьев — начальник участка полностью закончили изучение «Краткого курса истории ВКП(б)».

Но есть коммунисты, которые слабо занимаются повышением политического уровня: Чагунин, Казаков, М. Лисенков, А. Галкина «изучили» по три главы «Краткого курса истории ВКП(б)», несмотря на то, что свободного времени имеют больше чем другие.

Тов. Чагунин — бригадир растениеводства участка «Красная звезда» в прошлом году в период уборочной кампании не сумел по настоящему мобилизовать свою бригаду на быстрое и качественное проведение уборочной, допустил некачественный обмолот зерновых культур, не выполнил плана взмета ячи под урожай 1941 года. Чагунин за слабое руководство бригадой временно был переведен с должности бригадира на низшую работу. В этом году он

положение в своей бригаде выправляет.

Все коммунисты имеющиеся за собой недостатки должны учесть и изжить.

Наша первичная парторганизация способна выполнять все задачи, поставленные XVIII партконференцией.

Секретарь первичной парторганизации **В. Мочалов.**

Участник ВСХВ 1939 и 1940 годов кандидат сельскохозяйственных наук агроном А. Ф. Пустовойт изобрел жуколовку по борьбе с вредителями клевера и люцерны. В этом году в секторе кормодобывания в павильоне «Животноводство» на ВСХВ будет развернуто показана работа тов. Пустовойта и демонстрироваться изобретенная им жуколовка.

Фото Н. Чамова
Фотохроника ТАСС.



А. Ф. Пустовойт у изобретенной им жуколовки.

Пропалывать посеы

В комплексе агротехнических мероприятий на семенных участках борьба с засоренностью полей имеет особое важное значение.

Ослабленный рост растений требует особого ухода, а между тем в районе недостаточна проведена подкормка озимых, а о прополке никто еще и не думает. Количество сорняков на 1 кв. метр доходит до 15 шт. и увеличивается с каждым днем. Необходимо уже начинать прополку, как на озимых, так и на яровых посевах.

В некоторых колхозах семенные участки озимой пшеницы сильно засорены рожью. Надо немедленно заняться видовой прополкой (выпалывать рожь из озимой пшеницы). В колхозах: «Красный двигатель», имени Яданова, «Вазьянец», «Революция» семенники клевера засорены полностью, а бригады семеноводческих бригад не видят и не учитывают опасности засорения клевера и люцерны.

Полынь надо удалять сейчас же, пока у нее неглубо-

кий корень, притом — мягкая почва.

Следует отметить заботливое отношение к семенному участку трав бригадира колхоза «Красный луч», Холостомайданского сельсовета Г. Д. Белякина, который уже прополкал семенники клевера и люцерны.

После прополки широкорядные посеы трав надо рыхлить и если в е с н о ю на них не производилась подкормка, то перед рыхлением — подкормить суперфосфатом: 3 ц. на 1 га, калийной солью — 1 ц. на 1 га, золой — 4 — 5 ц. на 1 га.

В настоящее время следует уже начать подкормку яровых культур. Подкармливать можно суперфосфатом 1,5—2 ц. на гектар, калийной солью — 60—80 кгр. на гектар, сульфат аммония — 1,2 ц. на гектар.

За семенными участками должен быть особый уход, с тем, чтобы с них получить хороший семенной материал.

Агроном МТС **А. Вукулова.**

ЗА РУБЕЖОМ

Военные действия в Сирии

8 июня войска генерала де Голля при поддержке имперских войск вступили в Сирию и Ливан

БОРДО, 12 июня. (ТАСС). Агентство Гавас — ОФИ передает коммунике о военных действиях в Сирии, опубликованное в Виши вечером 11 июня:

Вечером 10 и утром 11 июня англичане, введя в бой новые части, предприняли ряд сильных атак на французские позиции.

На юге Ливана австралийские войска при поддержке английской эскадры, подавлявшей артиллерийским огнем центры французского сопротивления, немного продвинулись вперед вдоль побережья к северу от реки Нахр-эль-Касимия. Несмотря на серьезные потери, французские войска оказывают ожесточенное сопротивление численно превосходящим силам противника.

К западу от горного хребта Хермон французские части, оборонявшие Мерджайун, вынуждены были отступить к северу, в район Хасбеи.

В районе между Хермоном и Джебель Друзом вечером 10 июня французские войска при поддержке авиации предприня-

ли ряд местных контратак и задержали к югу от Кисве английские колонны и части генерала де Голля, движущиеся к Дамаску. Бой в этом районе продолжают.

На сирийско-иракской границе, у Абу Кемалья, английская бронетанковая часть вошла в соприкосновение с французскими войсками.

Французская авиация оказывает содействие обороне, бомбардируя сухопутные части и военные корабли противника. 8 и 9 июня французская авиация сбила 9 самолетов противника.

ЛОНДОН, 12 июня. (ТАСС). Агентство Рейтер передает, что в Восточной Сирии английская мотомеханизированная колонна, наступающая от Абу-Кемалья, заняла аэродром в Дейр-эз-Зоре. Другая мотомеханизированная колонна, движущаяся к северу от Дейр-эз-Зора вдоль сирийско-турецкой границы, прошла южнее Расаль-Айна и наступает на Акчекале.

Смотр противопожарной охраны

С 20 мая в районе проходит смотр состояния противопожарной охраны. По сельсоветы по-настоящему в это дело не включились и районные организации вплотную этим не занялись. И вместо улучшения противопожарной охраны, наоборот, в некоторых колхозах она ухудшилась. В «Красном луче», Холостомайданского сельсовета, из пожарного сарая даже сняли дежурного.

Плохо поставлена противопожарная охрана в колхозах: «Память Чкалова», «Путь к социализму», «Революция», «Победа». Здесь постоянных лошадей в пожарных сараях нет, охрана на селе слабая, пожарный инвентарь находится на улице под открытым небом. Мусор, солома, навоз с улиц не убраны.

Сельские советы должны принять все меры к улучшению противопожарных мероприятий.

Пожарный инспектор РО НКВД **И. Семенов.**

Углубление пахотного слоя повышает урожай

Основное место при углублении пахотного слоя является паровой клин, затем пропашной. В пару в первую очередь надо углублять там, где подсеваются многолетние травы, а под пропашные — где последуют яровые с подсевом трав, углубление производить при основной вспашке. Лучше всего осенью в черном или занятом пару и во вторую очередь на ранних парах. Углубление под яровые культуры (пропашные, зернобобовые, овес) производится с осени при зяблевой вспашке. Нежелательно производить углубление под яровую пшеницу. В зависимости от почвенных разностей углубление пахотного слоя производить:

На дерновоподзолистых почвах (средне и сильно подзолистых), слабокультурных, сильно кислых (РН 4,5—5), слабонасыщенных основаниями — при мощности пахотного слоя в 13—14 см, углубление следует производить на 3—4 см. Заряд при обязательном внесении навоза 20—30 тонн, причем к этой норме необходимо внести дополнительно по 2—3 тонны навоза на каждый см. припахиваемого подзола.

Лучше всего сочетать органические удобрения с минеральными. В первую очередь с фосфоритной мукой (10—12 ц. на га). Известкование не следует производить в том случае, если вносится фосфоритная мука. Известь или фосфо-

рит в черном пару вносятся с осени на вывернутый глубокой вспашкой подзол, в раннем пару вносятся весной, сейчас же — после вспашки, с обязательной заделкой бороной, или культиватором до внесения навоза. Затем разбрасывается и запахивается навоз на глубину несколько меньше основной вспашки. В дальнейшем ведется обычный уход (последнее лушение и культивация). Во влажное лето производится перепашка для перемешивания навоза мелче основной вспашки. Предпосевная перепашка производится за 15 дней до посева озимых.

При углублении пахотного слоя под яровые культуры, последнее производится осенью при зяблевой вспашке и обязательно сопровождается внесением минеральных, а под кар-

тофель — органических удобрений. Удобрения вносятся рано весной до весенней вспашки (или культивации).

На слабоподзолистых, среднекультурных, менее кислых, более насыщенных основаниями почвах при мощности пахотного слоя 15—16 см, углубление можно проводить на глубину 4—6 см. Агротехника и удобрения те же, что и на предыдущих почвах. Удобрения могут вноситься 20—30 тонн навоза или других органических удобрений в пару.

На серых лесных почвах с мощностью пахотного слоя не менее 15—16 см, слабокислых углубление на 3—4 см, можно производить и без внесения органических удобрений, используя при этом минеральные удобрения. При удобрении же навозом в количестве 20—30 тонн возможно углубление

на 4—7 см, т. е. довести толщину пахотного слоя до 20—22 см. Углубление лучше всего производить в черном пару, а также под яровые при зяблевой вспашке.

Углубление на черноземных почвах производить, как в пару, так и при зяблевой вспашке до 20—22 см., под яровые можно даже и без внесения удобрений. При углублении до 24—25 см. желательно внесение удобрений. При определении почвенных разностей следует руководствоваться почвенным описанием и почвенной картой, имеющейся в каждом колхозе.

Зав. агрохимлабораторией **А. Слюдов.**

Отв. редактор **Н. В. Леонтьев.**