

Областной будничек
Имени Ленина Д/советской ком. 27.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

16

Мая 1941 г.

ПЯТНИЦА

№ 55 (1315)

Цена номера 5 коп.

Большевистский ПУТЬ

ОРГАН ВАЧСКОГО РАЙКОМА ВКП(б) И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

Адрес: р/п. Вача, Горьковской области, Дом Советов, комната № 27.

ПАРТОРГАНИЗАЦИИ НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ

Медоварцевская парторган-зация, обсудив вопрос о прове-дении весеннего сева, наметила практические мероприятия, обе-спечивающие быстрейшее про-ведение сева на высоком уровне агротехники. Коммунисты закреплены за колхозами, где они проводят массовую поли-тическую работу, организуют соревнования, помогают прав-лениям колхозов правильно организовать труд и внедрять агротехнические мероприятия.

Секретарь парторганизации тов. Рыбкин ежедневно бывает в поле, помогает на месте у-странять недостатки в работе по весеннему севу. Колхозы Медоварцевского сельского со-вета хорошо внедряют агротех-нические мероприятия в сель-ское хозяйство. План яровизи-ции зерновых выполнен всеми колхозами, в Медоварцевском колхозе было заложено семян для яровизации: зерновых 56 центнеров, картофеля 240 цен-тнеров. Подкормлено озимых 43 гектара, все семена про-травлены. Впервые в 1941 го-ду проводится витрагирование семян. В Турбелевском колхозе зарывизировано: зерновых 62 центнера, а картофеля 31 центнер, подкормлено озимых 21,5 га, все семена протравле-ны формалином и сухим спо-собом.

В результате повседневной работы парторганизации с кол-хозниками, во всех колхозах введена индивидуальная сдель-щина, которая способствует повышению производительности труда и перевыполнению норм выработки. Пахарь Медо-варцевского колхоза т. Тихо-нова, звеньевая Куликова, Вол-кова, Щитова, Куликова и многие другие пашут от 0,85 га до 0,92 га, выполняя нор-мы ежедневно на 130—140 процентов.

В колхозах ежедневно выве-шиваются показатели работы бригад, звеньев и отдельных стахановцев. На 12-е мая по Медоварцевскому сельскому со-вету посеяно зерновых 60 гек-таров.

Совершенно неудовлетвори-тельно руководят севом Поль-цовская и Епифановская парт-организации. В Польцовском сельском совете на 11-е мая ни один колхоз еще не при-ступил к севу зерновых, ни в одном колхозе не заложены для яровизации картофель. В Се-нюковском колхозе до сих пор не имеется формалина, только 12 мая там приступили к севу, причем высевают непротрав-ленный овес. Ни в одном кол-хозе, за исключением Польцо-вского, не яровизирована пше-ница, в Деревнищенском кол-хозе до сих пор не приобрете-ны семена овса, а председатель колхоза т. Тюльков с 4 по 11

мая непрерывно пьянствовал. Во всех колхозах проводится групповая сдельщина, отсут-ствует социальное соревнование, нет учета выполнения норм выра-ботки.

Епифановская парторган-зация—секретарь т. Ремизов, от руководства севом самоу-страняется. Ни один коммунист в том числе и сам т. Ремизов, ни разу не бывали в поле, никто из коммунистов не про-вел с колхозниками ни одной беседы. Коммунисты вместо ор-ганизации массовой работы в колхозах, роют грядки на своих приусадебных участках. Это привело к тому, что во всех колхозах Епифановского сель-ского совета существует работа скопом, применяется огуль-ная сдельщина, уравнильное начисление трудовых, массовое невыполнение норм выработки. Ни в одном колхозе до 12 мая не заложены для яровизи-ции картофель.

В Сергеевском колхозе при-меняется фигурная пахота, мелкая вспашка, смешивают работу звеньев. В Епифанов-ском колхозе звеньевые не ра-ботают, звеньевая Новожилова работает на дороге, а не в поле. Стенных газет нет ни в одном колхозе, нет и показате-лей работы.

Польцовской и Епифановской парторганизациям необходимо немедленно перестроить свою работу по руководству севом, оперативно и конкретно руко-водить им, коммунисты-агита-торы должны пойти в поле, в бригаду, звено, организовывать массы на лучшее проведение сева, на борьбу за высокий урожай.

М. КРАСАВИН.

Усилить темпы весенне-полевых работ

Медленно развертываются ра-боты на весеннем севе в кол-хозах Жайского и Мякишев-ского сельских советов. Меле-шинский колхоз на 11-е мая посеял всего лишь 4 га вики. А Вишинский колхоз совершен-но к севу не приступал. Пред-седатель Мелешинского колхоза т. Лимов ссылается на пло-хую погоду и считает, что сев производить нельзя.

Не лучше дело обстоит с севом и в колхозах Мякишев-ского совета. Там Коровавский колхоз посеял зерновых 4 га, Шарановский—8,5 га, Ташлы-ковский—6 га. Боронование озимых в колхозах, как Жай-ского, так и Мякишевского со-ветов, также не проводится. Наблюдаются случаи наруше-ния агротехники. В Шаранов-

ском колхозе, при наличии 3-х сеялок, посеяли 6 га пше-ницы ручным способом, в Мя-кишевском—3,5 га овса. Допу-скаются большие разрывы меж-ду пахотой и боронованием; из вспаханых 35 га в Мя-кишевском колхозе, забороно-вано 14 га. А в Овечкинском колхозе пашут фигурным спо-собом.

Лучше организована работа в Жайском колхозе. Он посеял 27 га овса, 10 га пшеницы, 3 га гороха и 2 га вики.

Условия для быстрейшего проведения весеннего сева есть во всех колхозах указанных советов. Показателем этого слу-жит то, что там колхозники, работая на пашне, показывают хорошие образцы работы. Вот, например, пахари Овечкинско-

го колхоза т. Лигацев, Клуши-на, Яшин и другие, работал неполный день из-за плохой погоды, вспахали по 0,50—0,55 га. Перевыполняют нормы и т. т. Карпова, Кузина, Власов и ряд других колхозников Мя-кишевского колхоза.

Однако передовые люди в этих колхозах не видны, их не показывают, не передают опыт их работы отстающим колхозникам. Досок показате-лей в колхозах нет, стенгазе-ты не выходят, политмассовая работа среди колхозников от-сутствует.

Усилить темпы весеннего се-ва, поднять высоко производи-тельность труда,—такова задача правлений колхозов и сельских советов.

ВИКТОРОВ,
инструктор райземотдела.

РАБОТА МАШИННО-ТРАКТОРНОЙ СТАНЦИИ

Весенние полевые работы в разгаре. Перед колхозами рай-она стоит задача—провести сев в сжатые сроки и при вы-соком качестве обработки по-лей. Огромную долю полевых работ должна сделать МТС. Она в период весенних поле-вых работ должна обработать не менее 5000 га посевной площади.

Однако на 13 мая трактора-ми МТС было вспахано 510 гектаров. Темпы работы не-достаточны. Это объясняется тем, что МТС к весне подго-товилась плохо. Есть случаи ужé поломок тракторов. В Го-родищенской тракторной брига-де один трактор поломался и стоит два дня, не ремонтирует-ся. Разъездные механики не раскреплены по участкам, по-ходные мастерские, предусмотре-нные планом, не организо-ваны, автомашины для вих-

не подготовлены. Между тем МТС имеет трех шоферов и специального автомеханика, расходуя на их содержание государственные деньги. Ме-ханик МТС т. Сорокин не оказ-ывает надлежащей техниче-ской помощи тракторным от-рядам.

Но, несмотря на большие не-достатки в работе МТС, от-дельные тракторные бригады показывают высокие образцы своей работы. С первых же дней трактористы Кошкинской бригады Гарев и Берсенов на-чали перевыполнять нормы, экономят горючее; эта брига-да уже вспахала 101,8 гекта-ра. Хорошо работает тракто-рист Красненской бригады т. Карпов. За две смены он вспахал 9 га, сэкономил го-рючего 20 килограммов.

Это показывает, что плохая работа отдельных тракторных

бригад объясняется в большей степени плохой работой самих трактористов.

На ряду с выполнением пла-на, каждая тракторная брига-да, каждый работник МТС дол-жны иметь ввиду и себестои-мость производимых работ. Нужно беречь инструмент, эконо-мить горючее, не допускать поломок тракторов, организо-вать хороший технический уход за тракторами и прицеп-ным инвентарем.

Отдельные трактористы Бер-сенов, Рябов, Романов, Лапин и ряд других взяли обяза-тельство вспахать за сезон по 500 га каждый. Чтобы это обязательство было выполнено, руководители МТС должны си-стематически проверять выпол-нение этого обязательства и помогать каждому трактористу в его выполнении.

МЕРКУЛОВ.

Яровизация в условиях запоздалой весны

Яровизированные посевы зер-новых культур дают на 3—5 дней более ранние и дружные всходы по сравнению с неяро-визированными семенами. В условиях затяжной весны яро-визация семян ускорит появ-ление всходов и обеспечит нормальное развитие растений. Поэтому задача руководителей колхозов, агрономов и агротех-ников в том, чтобы в этом го-ду яровизация семян была проведена в значительно боль-ших размерах чем это преду-смотрено производственными планами колхозов.

При проведении яровизации следует руководствоваться сле-дующими правилами.

При яровизации зерновых культур надо использовать саран и крытые токи—это луч-шие помещения, так как к семенам будет свободный до-ступ воздуха, что предотвратит семена от сверхнормального

прорастания. На каждый цен-тнер зерна надо 2 кв. метра пола, который может быть земляным или деревянным.

Для проведения яровизации надо иметь следующий инвен-тарь: 1. обыкновенные термо-метры, 2. кадку для воды, 3. лейку с ситишком, 4. ведра, 5. деревянные грабли, 6. де-ревянные лопаты, 7. весы, 8. веялку, 9. брезент.

Яровизируемые семена яро-вой пшеницы перед яровиза-цией должны быть протравле-ны препаратом «АБ» из расче-та 200 граммов на центнер се-мян или формалином при вто-рой замочке.

Семена овса и проса про-травливаются формалином при второй замочке. При 13-про-центной влажности семян для пшеницы на замочку расхо-дуется 31 литр воды, для овса 35 литров и проса 26 литров на 1 центнер.

При влажности зерна выше 13 процентов, на каждый про-цент сверх 13 убавляется по 1 литру воды.

Замочка семян пшеницы и овса производится в три прие-ма, расходуя воду равными долями, а просо в 2 замочки. При первой расходуется 16 литров воды и при второй—10 литров на центнер семян.

Вторая замочка после пер-вой производится через сутки и третья через 6 часов после второй.

Протравливание формалином производится при второй замоч-ке, для этого берут 35 граммов формалина на 1 центнер семян и разводят его в 10 литрах воды. После этого ворох по-крывается брезентом на 2 ча-са для того, чтобы пары фор-малина убили споры головни. Если в ворохе температура не превышает 5 градусов по Цель-сию, то необходимо ворох дер-жать накрытым не 2, а 3 часа.

После каждого смачивания, через 2 часа ворох необходи-мо перелопачивать для того,

чтобы влага распределилась равномерно.

Излишек и недостаток воды одинаково вредны, поэтому на-до следить, чтобы для смочек было взято то количество во-ды, которое указано выше.

Яровизируемые семена овса после последнего смачивания необходимо 15—20 часов вы-держивать при температуре во-роха 10—12 градусов. После этого, не дожидаясь 3—5 про-центов едва наклюнувшихся се-мян, температуру в семенах овса надо снизить до 2—5 гра-дусов тепла, для этого надо уменьшить толщину слоя се-мян и производить перелопачивание и хорошо проветри-вать.

Толщина слоя должна быть 20—25 сантиметров. При та-кой температуре семена овса надо выдерживать 10—14 дней, ежедневно перелопачивать се-мена. Надо избегать повыше-ния температуры свыше 5 гра-дусов, так как семена могут

Окончание на 2 стр.

ВОЙНА В ЕВРОПЕ, АФРИКЕ И АЗИИ

Как уже сообщалось, в ночь на 11 мая германская авиация совершила ожесточенный налет на Лондон. Как стало известно, во время этого налета были повреждены здания английского парламента, Вестминстерский дворец и Британский музей. В ночь на 12 мая, по германским сообщениям, на территории Англии были подвергнуты бомбардировке 45 аэродромов. Уничтожено 17 самолетов, стоявших на земле. На многих аэродромах возникли пожары. В последующие ночи действия германской авиации над Англией носили ограниченный характер. Продолжались операции на море. Германскими самолетами и подводными лодками потоплено несколько английских торговых пароходов.

Английская авиация в ночь на 13 мая совершила налет на промышленный район Мангейма и города Кельн и Кобленц. Другие отряды английских бомбардировщиков атаковали доки французских портов Дюнкерк, Сенназер и доки бельгийского порта Осенде. В ночь на 14 мая английские военно-воздушные силы не проявляли большой активности.

В зоне Тобрука значительных военных операций не было. В районе египетского пор-

та Соллум германские разведывательные части продвинулись на восток и юго-восток. По словам корреспондента американской газеты «Нью Йорк таймс» три германские мотомеханизированные колонны продвинулись на 50 километров в глубь египетской территории, но встретив отпор английской авиации и механизированных частей, вынуждены были отступить.

В Абиссинии, как указывает швейцарская газета «Журналь де Женев», итальянская армия разделена на несколько групп. Первая группа оперирует в районе Амба-Алаги (к северу от Аддис-Абебы), где разворачиваются сейчас ожесточенные бои. Вторая группа находится в окрестностях озера Тана, в районе важного административного пункта страны — Гондар. Третья группа, наиболее важная, находится в районе пунктов Галла и Сидамо.

В Ираке, по английским сообщениям, английская авиация бомбардировала иракские части в различных пунктах страны. В сводке иракского командования говорится, что 13 мая английские самолеты совершили налет на Рашид и пытались бомбардировать столицу страны Багдад, но были отогнаны иракской авиацией. (ТАСС).

Сообщение германского информационного бюро о Гессе

Германское информационное бюро сообщает, что как стало известно из осведомленных кругов, Рудольф Гесс, отправляясь в Англию, оставил довольно пространственные записки. Из записок следует, что Гесс «считал возможным, проявив личную инициативу, добиться соглашения о мире между Германией и Англией».

Агентство сообщает, что Гесс, судя по его запискам, верил, что Англию можно убедить «в безумном поведении ее нынешних руководителей», если ему удастся «разъяснить другим

английским деятелям подлинное положение вещей». Гесс считал подходящим для этой цели лорда Гамельсона, который был ему, по видимому, известен со времени олимпиады 1936 года и вблизи имени которого Гесс и спрыгнул с парашютом после того, как израсходовал бензин. Ссылаясь на записку Гесса, германское информационное бюро передает, что Гесс «считал бесцельным объяснение с Черчиллем».

(ТАСС).

Яровизация в условиях запоздалой весны

(Окончание)

прорасти больше чем нужно. Нельзя допускать, чтобы семена наклеивались до выхода ростков за пленку.

Семена яровой пшеницы после первого замачивания в течение 5—7 дней выдерживаются при температуре 10—12 градусов. Надо следить за тем, чтобы в период яровизации температура вороха не поднималась выше 15 градусов и не опускалась ниже 8 градусов, при этом наклюнувшихся семян должно быть не больше 3—5 процентов.

На яровизацию ежедневно надо складывать столько семян, сколько будет ежедневно высеваться их. С посевом яровизированными семенами ни в коем случае нельзя запаздывать, даже если срок яровизации еще не закончен. В случае оттяжки сева из-за плохой погоды, яровизированные семена необходимо как можно лучше проветривать для того, чтобы они просушивались. В тех случаях, когда нехватает по-

мещения для рассыпки семян тонким слоем, их надо пропускать через веялку.

Семена проса яровизируются в течение 7—10 дней при температуре вороха 10—20 градусов. Все остальные приемы яровизации для проса те же, что и для зерновых, с той разницей, что воды должно расходоваться по 26 литров на центнер. Особое внимание нужно обратить на норму посева яровизированных семян, так как они благодаря повышенной влажности будут крупнее по сравнению с неяровизированными. Поэтому обязательно нужно установить сеялку для посева яровизированных семян. Норма посева на сеялке должна быть установлена так, чтобы тем количеством семян, которое взято для яровизации, засеять такую же площадь, не больше, какая была бы засеяна неяровизированными семенами. По весу яровизированных семян надо высевать больше, чем неяровизирован-

ных. Яровизированные семена надо высевать верхним посевом. Целесообразно посев яровизированными семенами производить перекрестным способом.

Помимо зерновых культур большая прибавка от яровизации получается и у картофеля. Сейчас вполне возможно производить яровизацию его в сараях и других не отапливаемых помещениях.

Развертывание яровизации в колхозах нашего района проходит крайне неудовлетворительно. Большинство колхозов не выполняют установленных планов по яровизации. Ряд руководителей колхозов проявляют ненужную медлительность в этом деле, ссылаясь на недостаток помещений, в то время как совершенно не используются крытые токи и сараи. В условиях запоздалой весны яровизация ускорит появление всходов, а этим самым у растений будет возможность нормально развиваться и дать высокий урожай.

Гл. агроном райзо
ГУЛЯЕВ.

Партийная жизнь

Низкий уровень партийной пропаганды

Устав ВКП(б) обязывает каждого члена партии неустанно работать над собой, повышать свой политический уровень и деловую квалификацию. Однако в некоторых парторганизациях района политическое воспитание членов и кандидатов поставлено плохо.

В Яковцевской парторганизации из 22 коммунистов, состоящих на учете, только трое изучили «Краткий курс истории ВКП(б)» по среднему звену. Остальные товарищи все еще изучают первые главы.

Особенно плохо работает над собой т. Тюрин. Он год тому назад остановился на изучении четвертой главы. Художественную литературу совершенно не читает. Т. Коротаев читает третью главу, т. Морозов — четвертую. Кандидат в члены ВКП(б) т. Фирюлин изучает вторую главу, с уставом ВКП(б) не знаком. Он сказал, что ныне действующий устав принят на втором съезде партии. Другие кандидаты т. т. Зудин и Усанов изучают третью главу.

Такая слабая воспитательная работа с кандидатами в Яковцевской парторганизации привела к тому, что все 11 кандидатов с просроченным кандидатским стажем, при чем имеют очень низкий политический уровень и большинство из них крайне слабо участвует в общественной работе.

Кандидат ВКП(б) т. Фирюлин, он же зав. избой-читальней, за 1941 год не провел ни одной беседы с колхозниками. Свою бездеятельность он объясняет тем, что он беседы проводить не может. По причине своего низкого политического уровня не проводит массовой работы с колхозниками кандидаты Зудин и Усанов.

Несмотря на низкий политический и культурный уровень кандидатов, парторганизация не приняла никаких мер к тому, чтобы улучшить воспи-

тельную работу с кандидатами.

В Яковцеве имеется хорошая библиотека, в которой насчитывается до 2.000 книг. Однако коммунисты не являются читателями своей библиотеки. Правда, кандидат т. Крайнев за 1941 год все же прочитал две книги, но кандидат т. Тонков в августе 1939 года взял второй том Ленина, не возвратил его в библиотеку до сих пор.

Низкий политический уровень коммунистов объясняется тем, что Яковцевская парторганизация отстранилась от руководства политическим самообразованием коммунистов. В 1941 году этот вопрос не был предметом обсуждения на партийном собрании. Со стороны секретаря не было контроля над самообразованием коммунистов.

Плохое политическое воспитание быстро сказалось и на хозяйственной работе колхозов и других организаций. В колхозах Яковцевского совета недостаточно подготовились к весеннему севу, плохо проходит и весенне-посевная кампания.

Секретарю парторганизации т. Жулину нужно много поработать над воспитанием членов и кандидатов парторганизации, над повышением их идейно-политического и культурного уровня.

П. КУЗНЕЦОВ.

ОБЩЕСТВЕННЫЙ СКОТ ПАСЕТСЯ НА ОСОБЫХ УЧАСТКАХ

Общественный скот Клинского колхоза пасется отдельно от скота, находящегося в личном пользовании колхозников. Для этого выделены особые участки пастбищных угодий. По участкам разбиты границы, сделаны прогоны таким образом, чтобы скот мог поочередно на каждый отведенный для пастбы участок.

Пастбищные участки выделены для каждого скота. Для крупного рогатого скота они занимают площадь около 50 га. Большие участки отведены и для овец, свиней, жеребят (молодняка).

После ознакомления пастухов с пастбищными участками, с ними и с работниками животноводства провели совещание, на котором было рассказано о постановлении партии и правительства о дополнительной оплате труда колхозников за повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства. На этом же совещании были объявлены результаты работы доярки за 1-й квартал. За перевыполнение плана удоя молока получают молока авансом как дополнительную оплату доярки: О. П. Соколова 36 литров, В. В. Запозина — 35, М. П. Андреева — 25, А. П. Блинова — 27, М. Д. Корнилова — 20 литров.

И. РОЖКОВ,
зав фермами Клинского колхоза.

Ответ. редактор
И. А. НИКИТИН.

К сведению сельсоветов, райземотделов, колхозов, совхозов, МТС, пригородных хозяйств и отдельных лиц

В связи с начавшимися с.х. работами электросеть «ГОРЭК» доводит до сведения лиц и организаций обрабатывающих земельные участки вблизи линии электропередач высокого напряжения о нижеследующем:

На основании приказа Наркомэлектро № 515 от 10-го октября 1939 г. утвержденного СНК СССР за № 1642 от 7-го октября 1939 г. все лица и организации, обрабатывающие вышеуказанные участки, обязаны соблюдать правила охраны электросетей.

1. Запрещается обрабатывать участки в зоне 3—5 мтр. вокруг опор линии высокого напряжения.

Под проводами электропередач и на расстоянии 20 мтр. от крайнего провода запрещается:

2. Возводить какие-либо постоянные или временные постройки, производить разработку грунта, торфа, камня, посадку и вырубку деревьев.

3. Ставить скирды хлеба, ометы соломы, копны сена, складывать химические и другие удобрения, устраивать конюшни, загоны, пастбища, ставить палатки, шалаши, устраивать игры и гулянья, разводить костры.

4. Останавливаться и проезжать машинами и возами высотой более 3-х метров и приближаться к опорам ближе 3-х метров.

5. Пользоваться мостками и гатями сооруженными по трассе линии электропередач.

6. Охотиться, стрелять из огнестрельного оружия, рогаток и самострелов.

7. Нарушение указанных правил может причинить ущерб народному хозяйству и быть причиной несчастных случаев с людьми и животными.

Соблюдайте правила охраны электросетей.

В случае необходимости работ вблизи линии высокого напряжения обращаться в районные управления электросетей по адресу:

Павлово, подстанция «ГОРЭК».