

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Д В Е Р Я

ПАРТОРГАН

З И Ш И

С нарядом приездом в Вологду В. А. Соколов обязательно найдёт время прийти в редакцию, чтобы побеседовать с нами. Работают партийные организации в других районах области и райкомы. Вспомните, как в декабре 19 февраля. Доста из кармана записку, которую выдал секретарь колхоза «Заря», возложил о перспективах работы в колхозе. О трудовых успехах колхозников. Многие читатели нашей газеты знают этот колхоз в Вологде. Как прошлым было отстающим хозяйством, а теперь — один из передовых в Усти-Хубинском районе. В этом немалая заслуга партийной организации, объединившей колхозников в колхоз «Победя Н. Г. Дьяконова».

Не в силах бороться с бесхозяйственностью, Соколов сказал: «... Артеп получает денежные доходы, плохо оплачивает труд. Многие колхозники не смеют обращаться внимания на свое, а не на общественное хозяйство».

— Как на это смотрит коммунист? — Коммунист предпочитает не высказывать своего мнения. Лишь тогда на всеобщей митинге-митинге в Вологде, когда он выступил лучше приспособился к требованиям секретаря и парткома, и коммунистам уступил требованиям.

Так беседа пошла в командировку. Соколов начался со второй бригады. — Скажите, когда у нас будет ремонт колхоза? — В соседних артелях в каждом доме слышат Москву, а мы будто в глухой деревне. Это можно только отказать. До лубя болота хозбы по хорошей дороге, а поезда ходят и на два километра. — О радио и кино вы не знаете? — Ставили аппараты в партийной организации обещали.

— Не один раз просили, да проку... Провести радио и кино время не удалось. А радио лучше, чем больше: в полутьме двух лампочек от деревень Давыдов и Петров ходят и на два километра. — Недавно устанавливали колонки «Россия» и «Ленинский путь». Нужно лишь

оборудовать людей, загнать, поехать и поставить антенны, а за остальным, как выдалось, связаться с Москвой, чтобы получить эти антенны былых коммунистов. Это ставит КИСС требует от партийной организации систематического проведения агитационно-массовых и пропагандистских работ. Как это сделать? Духовенство, радио и печать — незаменимые помощники. Но коммунист не может понять этого. Подписка на газеты пущена на самотек, а в Вологде, где не получают ни одного изданий.

И если учесть, что лекции и лекции в Вологде не проводятся, случая к случаю, то нетрудно представить, как удовлетворены духовные запросы колхозников. — Шестидесят мазад правление колхоза решили электрифицировать деревню Красново и Каринка. Подписки на газеты, журналы, книги на приобретение оборудования, а работы до конца не довели.

Стоит уже получить в селу все еще нет, — с одной горой колхозники. У коммунистов «Заря» есть замечательное правило — ничего доводить до конца. Принемают, а затем начинают выводить комсомол и добиваются выполнения своих новых обязательств. Многие члены партии не знают на пальцах, что это такое, а в Вологде, где не получают ни одного изданий.

— Почему не завершили работы по водоснабжению, почему нет в доме электричества? — Колхозники — ставят перед секретарем парткомиссии справедливые вопросы об установлении минимума в 1954 году. — Недавно устанавливали минимума, — первым взял слово, инж.

— Как выполнят? В чем дело? Или думает строительство за смету, без проекта? Но тогда нам не смете финансировать строительство. Между тем выход есть. Пространство проделано (башня, пристройка и т. п.) могут быть на себя работы колхозников. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Настройки должны быть едиными, хотя бы в первое время, необходимо было подлатать и на другие злободневные вопросы. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Настройки должны быть едиными, хотя бы в первое время, необходимо было подлатать и на другие злободневные вопросы. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Настройки должны быть едиными, хотя бы в первое время, необходимо было подлатать и на другие злободневные вопросы. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Настройки должны быть едиными, хотя бы в первое время, необходимо было подлатать и на другие злободневные вопросы. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Настройки должны быть едиными, хотя бы в первое время, необходимо было подлатать и на другие злободневные вопросы. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

— Все равно бригады не смогут обслуживать наряды. Пусть наемники возьмутся за это. Вытекает из этого достаточно создать в них группы протекторства.

Новое в производстве

Полимерные пленки

В передовых хозяйствах Ленинградской, Московской и других областей для защиты тепличных культур вместо стекла применяют прозрачные эластичные синтетические пленки. Применение пленки дает возможность экономить на затратах на отопление теплицы, так как пленка пропускает свет, но не пропускает тепло.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

ВЕРНЕТ СРЕДСТВО

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

В колхозе Вологодского района крупный рогатый скот болеет стригущим лишаем. Для борьбы с ним экономический ущерб хозяйствам невелик, но вредит продуктивности скота, снижает его продуктивность.

Вместо стекла

В передовых хозяйствах Ленинградской, Московской и других областей для защиты тепличных культур вместо стекла применяют прозрачные эластичные синтетические пленки. Применение пленки дает возможность экономить на затратах на отопление теплицы, так как пленка пропускает свет, но не пропускает тепло.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

В 1965 году в области впервые будет введена полипропиленовая пленка. При разрезании пленки шириной 30 до 40 сантиметров и толщиной от 40 до 100 микрон. Шире ее могут быть и другие пленки.

На любой машине — мастер

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

Александр Александров Летошников — тракторист. В своей области он считается мастером. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе. Он знает все о тракторе.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

В КОЛХОЗЕ имени Ленина Ленинградского района в 1965 году впервые введено в эксплуатацию трактористов. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах. Трактористы работают на тракторах.

