

ЯНВАРЯ 1941 г.

ВОСКРЕСЕНЬЕ

№ 4 (1264)

ЦЕНА НОМЕРА 5 КОП.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Большевистский ПУТЬ

Увеличить использование местных удобрений

Среди местных удобрений наибольшее значение имеет навоз, содержащий все важнейшие элементы питания растений—азот, фосфор и калий. Жидкая его часть—навозная жижа—особенно цenna. В ней эти питательные элементы находятся в растворенном состоянии и, следовательно, легче и быстрее усваиваются растениями. Огромна хозяйственная роль и таких местных удобрений, как птичий помет (азотистое удобрение), зола (фосфорно-калийное) и других.

Передовые колхозы правильно оценили огромное значение местных удобрений. Они хорошо знают, что навоз и другие органические удобрения не только дают необходимую растениям пищу, но и улучшают свойства почвы, уменьшают опасность гибели озимых во время перезимовки, увеличивают сопротивляемость растений действию засухи. Эти удобрения повышают урожай не только той культуры, под которую они внесены, но и всех следующих в севообороте культур.

В передовых колхозах каждый центнер местных удобрений на учете. Именно здесь, где ценят удобрения, бережно хранят их и используют полностью, колхозники собирают устойчивые и высокие урожаи.

Бесхозяйственное использование местных удобрений вредит колхозному делу, вредит интересам государства.

При хранении навоза в беспорядочно наваленных кучах, при неправильном складывании его в поле потеря питательных веществ достигают 40—50 проц. Такой навоз по своему удобрительному действию наполовину обесценен.

Сбор и хранение навоза, особенно в зимний период, дело не столь простое, как это кажется на первый взгляд. Правильно поставлено оно только там, где обзавелись культурными навозохранилищами.

В нашем районе, где зима уже не позволяет заняться непосредственно стройкой, передовые колхозы заготовляют и завозят материалы, чтобы ран-

ней весной приступить к сооружению хранилищ.

Огромное значение для накопления навоза и сохранения навозной жижи имеет использование торфа, как подстилки.

Торфяная подстилка поглощает в полтора—два раза большее жидкости навоза и газообразного аммиака, чем соломистая подстилка. Торф кроме того, обогащает навоз азотом и уменьшает потери органических веществ и азота во время хранения.

Почти еще нетронутый резерв удобрений представляют собой компосты, приготовляемые из всевозможных отбросов, путем смешения их с землей или торфом. В компостных кучах земля, а еще лучше торф поглощает продукты разложения отбросов и сохраняет ценные питательные вещества.

Успех всей работы по сбору и хранению местных удобрений решает правильная организация этого дела. Бригадиры животноводческих бригад и конюхи должны получить задания по накоплению навоза с учетом каждой головы скота. Они, понятно, отвечают и за хранение собранного навоза, вплоть до вывозки его в поле. Бригадиры же полеводческих бригад ответственны за вывозку, хранение и использование навоза во все последующее время. На них лежит также обязанность дать определенные задания звеньям по сбору местных удобрений и обеспечить выполнение этих заданий.

Чрезвычайно важно собрать навоз от скота, находящегося в личном пользовании колхозников. Всем членам колхоза нужно дать задания по вывозке навоза на обобществленные поля артели, начисляя за эту работу трудодни. За выполнение заданий по накоплению навоза, подготовке подстилки, изготовлению компостов, сбору золы, куриного помета следует выдавать премии.

Использование всех имеющихся средств для увеличения запасов местных удобрений к весеннему севу и подъему паров—важнейшая задача земельных органов и колхозов.

Организован военный кружок

Коммунисты партийной организации при Городищенской артели на партийном собрании несли решение, обязывающее каждого коммуниста овладеть одной военной специальностью. Был организован военный кружок.

9 января, вечером, после ра-

боты состоялось первое занятие кружка по ознакомлению с Уставом строевой службы РККА. Присутствовало 11 человек коммунистов. Занятие проводил младший командир запаса, участник боев с белофиннами, т. Щелоков И. М. АГЕЕВ.

Навстречу XVIII
Всесоюзной партконференции

За досрочное выполнение январского плана

Все шире развертывается социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции среди коллектива рабочих термического цеха завода «Труд».

Свои обязательства рабочие подкрепляют ростом производительности труда. Пример замечательной работы показывают рабочие на подличке юной товарицы Афанасьева П., Трошина К. и Кузьмина Е. Они свои дневные задания выполняют от 140 до 170 процентов. Калинчик Погодин Т. дает от 121 до 141 процента к норме. По 127—158 процентов нормы выполняют привильщики юной т. Мартынов Л. и Лемихов В. Фрезеровщица Евстратова выполняет свое задание на 130—148 процентов.

Все рабочие цеха борются за достойную встречу партийной конференции.

ЯКИМОВ,
начальник цеха.

*

Включившись в социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции, рабочие цеха № 3 завода «Труд» борются за досрочное выполнение январской программы.

Резальщики ручек т. Наумов П. В. и Макаров П. Ф. выполняют свои нормы на 130—154 процента, пропускальщица Черенкова т. Фуфаева А.—на 138 процентов. До

155 процентов своего задания выполняют упаковщицы товарища Чаплахина К. и Пудова М. Тов. Квасова Мария на шурке Черенкова выполняет нормы на 155 процентов. Хорошие показатели в работе дают и много других рабочих цеха П. ПЫРЕН.

*

Готовят достойную встречу XVIII Всесоюзной партийной конференции рабочие Добковского отделения завода «Труд». Например, Фадеев Я. Т. взял обязательство выполнять свое задание на 125 процентов, выполняет на 170. Соловьев В. П., Насадкин А. О., Серегин В. Д. и Прошин И. Ф. выполняют от 165 до 180 процентов.

Хорошие образцы работы показывают и товарищи Самылин А. Д., Филатов Г. П. Они свои обязательства перевыполняют на 30—45 процентов. Тов. Миронов Т. И. и Астафьев В. П. взяли обязательства давать по 120 процентов нормы, а дают по 150.

Ф. ФАДЕЕВ,
начальник отделения.

Перспективы развития нашего колхоза

Работу нашего колхоза за последние годы нельзя охарактеризовать иначе, как топтанье на одном месте. Вся наша кропотливая работа по накоплению удобрений, по улучшению агротехнических приемов земледелия не давала и не могла дать ощущительных результатов.

Колхоз имеет общественных земель 417 га, из них: полевой—263, суходольного сено-коса—117, осталльная—выгон, болота, кустарники. Существующий семипольный севооборот исключительно напряжен. Пары приходится занимать клевером, викой, картофелем.

И все же мы еле-еле сводим концы с концами: хлеба и кормов никогда нехватает. Сено снимаем с суходольных лугов по 8—10 центнеров с га и его вместе с клеверным едва хватает обобществленному скоту—для 43 лошадей, 19 голов крупного рогатого и 27 овец. Овса так же едва хватает лошадям. Редкий год не приходится тратить на покупку фуража для обобществленного скота десятки тысяч рублей.

Мы приняли решение перейти на другой севооборот, взяли упор на развитие, главным образом, животноводства и огородничества. Мы вводим два севооборота: полевой и лугопастбищный, оба—восьмипольные. Приведя в порядок все наши земли, мы будем иметь в полевом севообороте 250 га, в лугопастбищном—80 га.

Что дает нам такой переход?

Посев озимых сокращается на 10 га. Но это сокращение с громадным избытком покроется лучшей урожайностью, так как одно поле озимых будет всегда после чистого пара, второе поле клевера. К моменту полного освоения севооборота—1943 году—мы сможем планировать урожайность в 25—30 центнеров с га, т. е. будем получать хлеба в два раза больше, чем теперь и сможем выделять на развитие животноводства 3—4 тысячи пудов.

Посев клевера увеличивается до 63 га, вместо 20, овса

на 10 га, площадь под яровой пшеницей и картофелем остается без изменения.

Коренное улучшение проведем на наших лугах. На площади в 25 га срежем кочки. 70 га распашем под лугопастбищный севооборот, будем получать обильные урожаи проса, корнеплодов, овса и трав. На выпас остается ежегодно около 60 га.

Планируя получение средних урожаев, какие в ряде колхозов уже достигнуты и каких мы, без сомнения, добьемся в ближайшие годы,—озимых 30 центнеров, овса—25, картофеля—200, клевера—30—35 центнеров с га, мы можем содержать уже в 1943 году обобществленного скота—лошадей 65, коров 60, свиноматок—15, овец—80, птиц до 300 голов при достаточном обеспечении кормами скота колхозников.

Товарная продукция животноводства к этому времени, за вычетом сданной государству и производственных расходов, может быть доведена до 40—50 тысяч литров молока, до 10—15 тысяч килограммов мяса, не считая шерсти, кожи, яиц и т. д.

С весны 1941 года мы закладываем парники на 100 рам под огурцы и помидоры. В последующие годы число рам будет в несколько раз увеличено. Десятки центнеров ранних овощей будем получать с колхозного огорода. В перспективе—разведение садов по южным склонам наших оврагов. Даже неудобная земля будет давать большой доход.

Денежный доход от животноводства, огородничества и извоза можно подсчитать лишь очень приблизительно. По существующим ценам к 1943—1944 годам он будет близок к полутора миллионам рублей. Весь он будет направлен на новое увеличение общественного хозяйства колхоза, на постройку образцовых скотных дворов, на культурные нужды, на подъем благосостояния и зажиточности колхозников.

ЯМАТИН,
председатель Городищенского колхоза.

Колхозом руководит плохо

Хозяйство Вырыпаевского все еще не построено. Лошади стоят без дела, так как не хватает саней. На молочно-товарной ферме—грязь. Молоко прощивается в грязную посуду, расходуется оно без учета.

Председатель колхоза т. Вершинин больше занимается личными делами, а колхозом руководит плохо.

А. ПАНИН.

Изучим передовой опыт

180 пудов зерна с гектара

Недавно члены орденоносного колхоза имени Сталина (Вурнарский район, Чувашской АССР) подвели итоги своей работы. Итоги эти настолько примечательны, что о них стоит знать колхозникам других районов Советской страны.

С площади в 590 гектаров колхоз имени Сталина собрал в 1940 году в среднем по 180 пудов зерна с гектара.

Нарком земледелия СССР тов. Бенедиктов, принимавший недавно вурнарских колхозников, сказал: «Если бы все колхозы собрали по 180 пудов

зерна с гектара, то наша страна получила бы столько хлеба, сколько в этом году собрано во всем мире».

Колхоз имени Сталина получил в 1940 году больше зерна чем в рекордном 1937 году, хотя в то время площадь зерновых культур в колхозе была на 150 гектаров больше чем сейчас.

Значительны успехи вурнарских колхозников и в области животноводства. Еще в прошлом году коровы давали в среднем по 1.500 литров молока, а в этом году дадут боль-

ше чем по 2.200 литров за год.

Опыт колхоза имени Сталина наглядно показывает, что в центральной зоне Советского Союза можно получать такие же высокие урожаи, какие получают ефремовцы в Сибири, на Алтае.

«Для этого, — говорит председатель колхоза депутат Верховного Совета СССР орденоносца тов. Коротков, — требуется немногое: крепкая дисциплина, ясность цели, правильная организация труда, знание агротехники. А остальное все есть».

Организованность и дисциплина

Земля в колхозе имени Сталина особым плодородием не отличается. Климатические условия в 1940 году также не были очень благоприятными. Но вурнарские колхозники своей организованностью, дисциплинированностью, волей к победе сумели взять от земли столько, сколько раньше она никогда не давала.

Решающую роль сыграла дисциплина, сознательное отношение к колхозному труду. В колхозе не было прогулов без уважительных причин. С утра все выходили на работу. В напряженные дни, если это было нужно, работали не

только днем, но и поздно вечером.

Вот характерный пример, показывающий, с какой любовью относятся вурнарские колхозники к артельному хозяйству, к общественному делу. Лето 1940 года было здесь жаркое. Один участок посева, сравнительно слабо обеспечененный влагой, начал быстро желтеть, сохнуть. Урожай мог погибнуть. По предложению председателя колхоза тов. Короткова колхозники вышли на поливку посева. Вывезли пожарные машины и полили 1½ гектара. Участок был спасен, и осенью он дал с гекта-

ра в среднем 34 центнера зерна.

А вот что рассказывает звеньевая тов. А. Миронова: «...Я не слышала от наших колхозников ни одного раза — «на работу не пойду». Наборот, колхозники сами в установленные часы выходили на работу и всегда выполняли установленные задания.

Очень помогла вурнарским колхозникам звеньевая организация труда. Звенья проводили все работы: подготовку семян, приготовление и всенние минеральных удобрений, сев, уход за посевами до уборки и молотбы.

Агротехника вурнарских колхозников

Агроном колхоза тов. Мартынов изучил агротехнику, которую прежде применял колхоз имени Сталина. Он пришел к выводу, что даже при хорошей обработке почвы ее световая поверхность используется недостаточно. Поэтому агроном посоветовал увеличить норму высева семян.

Яровую пшеницу, например, решили высевать на гектар 2,3 центнера вместо прежних 1,8 центнера, овса решили высевать 2 центнера на гектар вместо 1,6 центнера и т. д.

Колхоз имени Сталина должен снабжать соседние хозяйства чистосортным зерном. Поэтому здесь очень тщательно подготавливали семена. Их яровизировали по всем правилам агротехнической науки, проправливали. Кроме того семена дважды были пропущены через сортировальную машину ВИМ-2. Затем их пропустили еще через круглые решета, а горох отобрали вручную.

Чтобы лучше использовать световую площадь полей, весь вурнарские колхозники

посеяли перекрестным способом. Благодаря этому семена распределились равномерно. Количество деловых стеблей овса на одном квадратном метре доходило до 698, пшеницы — до 720, ячменя — до 645.

Почва была хорошо заправлена удобрениями — местными и минеральными. Удобрения вносились под основную всенашку и в виде подкормки. Особенное большое значение придают вурнарские колхозники внесению минеральных удобрений по таломерзлой почве.

180 пудов с гектара — это не предел. В будущем году вурнарские колхозники твердо решили получить по 200 пудов с гектара.

В колхозе имени Сталина в этом году получены высокие урожаи не только зерновых культур. Прекрасных результатов достигли вурнарские колхозники и в создании кормовой базы для общественного скота. С площади в 14 гектаров они собрали по 1.300 центнеров кормовой свеклы.

Все дело в том, говорит тов. Коротков, чтобы «знать, где

посеять свеклу, хорошо за нее ухаживать, в известный период внести удобрения».

Чтобы ускорить всходы, колхозники за сутки до посева намачивали семена свеклы холодной водой. Благодаря этому семена дали массовые всходы через 8 дней после посева, а не через 12—14, как это бывает обычно. Всходы, таким образом, смогли хорошо использовать весенний запас почвенной влаги.

Почву под свеклу вспахали глубоко — на 24—25 сантиметров. Ранней весной колхозники организовали задержание талых вод, чтобы насытить почву водой. Под основную всенашку внесли по 3,5 центнера сульфат-аммония, 3,5 центнера суперфосфата и по 2 центнера калийной соли на гектар. Кроме того посевы дважды подкармливались (навозной жижей и калийной солью сульфат-аммонием).

Трижды проводилось рыхление междуурядий, два раза — прореживание. Когда установилась жара, колхозники поливали свеклу водой.

Высокий трудодень
Колхоз имени Сталина — разностороннее хозяйство. Кроме полеводства и животноводческих ферм колхоз имеет посевы овощей, фруктовый сад, пасеку. Все это дополнительные источники колхозного богатства.

Честный труд в общественном хозяйстве принес ощущительные плоды. Колхоз выполнил все обязательства перед государством, создал уставные фонды, продал государству 700 центнеров зерна.

В 1940 году на трудодень колхоз выдает: 6 вилограммов

зерновых, 10 килограммов свеклы, 2 килограмма капусты, 2 килограмма моркови и много других сельскохозяйственных продуктов.

Уже в 1940 году колхоз построил новую электростанцию, родильный дом, магазин, баню, установил телефонный коммутатор, купил печатную машину для колхозной газеты. Еще более широкие планы на будущий год — строительство дома отдыха, пятидесяти домов для колхозников, четырех новых скотных дворов и т. д.

«Мы добились высокого уро-

жая, — говорит председатель колхоза тов. Коротков. — Задача заключается в том, чтобы в следующие годы получать урожай выше, еще больше и больше производить зерна, мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов».

Недавно вурнарские колхозники написали письмо академику Лысенко.

Академик Лысенко приспал ответ. Вот что он писал:

«От души рад вашим крупным успехам... В будущем году приеду в колхоз поучиться настоящему земледелию».

О присуждении переходящих Красных знамен лучшим школам по итогам работы первого полугодия

Решение бюро РК ВКП(б) и исполкома Райсовета от 7 января 1941 г.

За лучшую работу школ в первом полугодии бюро РК ВКП(б) и исполкомом Райсовета решили:

1. Присудить переходящее Красное знамя средних школ Чулковской средней школе.

2. Переходящее Красное знамя начальных школ присудить Горышовской начальной школе.

РК ВКП(б) и исполком Райсовета призывают все школы и учителей района на основе широко развернутого социалистического соревнования во втором полугодии добиться более лучших результатов в учебно-воспитательной работе и в укреплении сознательной дисциплины.

Секретарь РК ВКП(б) Мухин.
Зам. председателя исполкома Райсовета ПОМЕРАНЦЕВ.

Англо-германская война

Последние несколько суток января не появлялись Германией. В ночь на 9 января они подвергли бомбардировке военно-морские базы на северо-западном побережье Германии, а следующей ночью — промышленный район Рура (на северо-западе Германии), доки в Бресте (Франция) и нефтехранилища в Роттердаме (Тасс).

Послание Рузвельта конгрессу по вопросам бюджета

Президент США Рузвельт в специальном послании конгрессу по вопросам бюджета предлагает ассигновать на военные нужды на следующий бюджетный год (начинается с первого июля) 10 миллиардов 881 миллион долларов. Это наиболее крупные военные расходы США в мирное время. В прошлом

Недовольны работой правления колхоза

Колхозники Мякишевского колхоза крепко недовольны работой правления колхоза, в особенности председателя и завхоза. Оба они мало заботятся о колхозных делах.

В колхозе еще не закончен обмолот хлебов. Солома и вороха намолоченного хлеба на току не охраняются, овес поступает на склад со снегом, что опасно для его хранения, семенной клевер с площади в 7 га остался в поле, заморожено много картофеля, весь урожай картофеля еще не заприходован по книгам, так как бригадиры задержали документы. Счетоводство запущено, очень много жалоб на бригадиров о плохом учете труда колхозников.

Завхоз не заботится о сохранности инвентаря. Корзины после уборки картофеля разбросаны, плуги не очищены от грязи и стоят на улице. Корма расходуются без учета.

План комплектования ферм не выполняется. Скотный двор не утеплен, на двор проникает снег. Уход за скотом плохой. Жеребых маток не берегут, на них производят даже тяжелые работы, есть случаи абортирования. Конюха самовольничают. Так, один из них — Матвеев — снял с работы лошадь, как больную, а сам на ней уехал к празднику.

Завхоз не заботится о сохранности инвентаря. Корзины после уборки картофеля разбросаны, плуги не очищены от грязи и стоят на улице. Корма расходуются без учета.

За редактора

Т. П. КВАСОВ.

Павловский район

Электросети ГОРЭК

просит заводы, артели и хозяйствственные организации сообщить к 15 января 1941 года перечень работ, в выполнении которых потребуется содействие ГОРЭК. Павловский район ГОРЭК может оказать содействие в выполнении следующих работ:

1) Ревизия силовых трансформаторов.

2) Очистка трансформаторного масла,

3) Испытание трансформаторного масла на диэлектрическую прочность (пробой).

4) Испытание релейной защиты 6,6 к.в.

5) Испытание защитных средств по технике безопасности (перчатки, боты, штанги и т. д.)

6) Ревизия масляных выключателей 6,6 к.в.

7) Зарядка автомобильных аккумуляторов.

В заявке необходимо указать перечень, объем и срок выполнения работ, а также характеристику оборудования, подлежащего ревизии.

Павловский район. ГОРЭК.