Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Комбайнер—главная фигура на уборке урожая

Наступили дни, когда тучные колосья побуревшей ржи нали-лись спелым зерном. Горячая пора жатвы наступила. Задача механизаторов в тесном содружестве с колхозниками-во-врежестве с колхозниками во-вре-мя и без потерь убрать богатый урожай нынешнего года. В постановлении июньского Пленума ЦК КПСС записано:

"Оценивать работу комбайнера не только по сезонной выработ- | нам. ке, но и по выполнению им дневных заданий, не только по количеству скошенных гектаров, а прежде всего по количеству намолоченного зерна с гектара". Вот почему комбайнеры Ставро-поля, выступая инициаторами Пленума ЦК КПСС организатосоциалистического соревновасоциалистического соревнова-ния за образцовое проведение уборки урожая, брали на себя обязательства по перевыполне-нию ежедневных заданий на косовице хлебов и высокому намолоту зерна.

На почин ставропольцев горячо откликнулись механизаторы машинно-тракторных станций нашего района. Прибыв со свои-ми степными кораблями в обслустанций живаемые колхозы и ознакомившись с массивами хлебов, комбайнеры взяли на себя кон-кретные социалистические обязательства, часть которых мы опубликовали в нашей газете. В этом году комбайнеры будут соревноваться за перевыполнение дневных заданий при высоком намолоте зерна, отличном качестве уборочных работ и экономии горюче-смазочных материалов. Так, например, ком-байнеры Барандатской МТС тт. Саинеры Барандатской иле п Шепилов и Гребенщиков, соре-внуясь, обязались на комбайне "Сталинец-6" убрать за сезон по 650 гектаров, намолотить по 11 тысяч центнеров зерна и сэкономить 10 проц. горючего. Не менее 12—15 гектаров в день обязались убирать комбайнеры, работающие на "Коммунарах" и самоходных комбайнах, и намолотить за сезон зерна по 4-5 тысяч центнеров.

Высокие обязательства комбайнеров в условиях нашего района выполнимы. Но для этого за работой комбайновых аг-регатов со стороны МТС должен быть установлен повседневный контроль. Контроль необходим для того, чтобы не допускать простоев комбайнов из-за технических неполадок, несвоев-ременной разгрузки зерна из бункеров и других причин, за-висящих от дирекций МТС и правлений колхозов.

Недопустимы такие случаи, когда трудолюбивые, но еще мало опытные комбайнеры оста-вались без технической помощи. В прошлом году молодой комбайнер Тисульской МТС тов. Грабузова часто простаивала. Она неоднократно просила по-мощи от МТС, однако в течение всего уборочного сезона к ней не выехал механик по комбай-

Большую помощь комбайновому агрегату в правильной и четкой организации труда приры комбайновой уборки.

В целях осуществления повседневного контроля со стороны МТС и организации лучшего технического обслуживания в передовых МТС страны применяется групповой метод использования комбайнов. В этом году механизаторы машинно-тракторных станций нашего района должны освоить прогрессивный групповой метод использования комбайнов, чтобы применить его в наших условиях. В первую очередь этот метод должен быть применен на полях молсовхоза, а также в крупных колхозах.

Перед руководителями машинно-тракторных станций сейчас, в оставшиеся до уборки дни, стоит неотложная задача-быстрее завершить ремонт комбай-нового парка. Надо оборудовать каждый комбайн всеми необходимыми приспособлениями для борьбы с потерями и убор-ки полеглых хлебов, а также для лучшей очистки зерна.

Комбайнер—центральная фи-гура на уборке урожая. Руково-дители машинно-тракторных станций, партийные и профсоюзные организации МТС обязаны создать все условия для того, чтобы комбайновые агрегаты ежедневно перевыполняли задания, не допускали потерь зерна. Надо позаботиться о том, чтобы комбайнеры и все работники комбайнового агрегата имели нормальные культурно-бытовые условия. Среди них должна быть широко развернута массовополитическая работа, направлен-ная на выполнение и перевыполнение взятых обязательств. Надо помнить, что от слаженной и четкой работы комбайнового агрегата будет зависеть успешное проведение уборки урожая и хлебозаготовок.

Колхозники, рабочие МТС и совхоза! Ежедневных выполнением и перевыполнением норм выработки усилим темпы заготовки кормов, подъема целинных и залежных земель, отлично подготовимся к уборка

урожая.

Социалистическое соревнование комбайнеров

"Оценивать работу комбайнера не только по сезонной вы-работке, но и по выполнению им дневных заданий, не толь-ко по количеству скошенных гектаров, а прежде всего по количеству намолоченного зерна с гектара".

(Из постановления июньского Пленума ЦК КПСС)

Силянкин Леонид Михайлэвич — комбайнер Барандатской МТС, взял обязательство комбайном «Сталинец — 6» убарать ежедневно в колхозе «Красный орден» 32 гектара, за сезон-650 гектаров, намолотить 11.500 центнеров зерна.

Юрьев Степан Иванозич — комбайнер Барандатской МТС, взял обязательство комбайн м «Сталинец — 6» ублрать ежедневно в клахозе «Красный орден» 32 гектара, за сезон-650 гектаров, намолотить 12 тысяч центнеров зерна.

Гаврилов Кирилл Ильич — комбайнер Баранцатской МТС, взял обязательство комбайном «Сгалинец — 1» убирать ежед-невно в колхозе «Красный победитель» 30 гектаров, за сезон-600 гектаров, намолотить 10.800 центнеров зерна.

Токарев Александр Григорьезич — комбайнер Тисульской МТС, взял обязательство комбайном «Сгалинец — 6» убирать ежедневно в колхозе им. Буденного 25 гектаров, за сезон-500 гектаров, намолотить 8 тысяя центнеров зерна.

Головинез Николай Иосифович — комбайнер Тисульской МТС, взял обязательство комбайном «Сталинец — 6» убирать ежедневно в колхозе «Колос» 25 гектаров, за сезон - 500 гектаров, намолотить 8 тысяч центнеров зерна.

Голоушкин Поликара Сергеевич — комбайнер Барандатской МТС, взял обязательство комбайном «Сталинец-1» убарать ежедневно в колхозе «Вперед» 30 гектаров, за сезон — 600 гектаров, намолотить 7 тысяч центнероз зерна.



Херсонская область. Организованно ведут уборку хлебов колхозники и механизаторы Голопристанского района. В колхозе имени Ленина, который обслуживает Памятнянская МТС, комбайны оборудованы приспособлениями для низкого среза колосовых. Отлично работает комбайнер Н. Шульга на уборке озимой пшеницы. Он намолачивает до 19 центнеров пшеницы с гектара.

На снимке: агрегат комбайнера Н. Шульги на уборке озимой пшеницы в колхозе имени Ленина.

Прессклише ТАСС.

В колхозе "7-ое Ноября"

С каждым днем на лугах нашего колхоза становится все больше стогов сена. Стремясь закончить заготовку кормов до начала жатвы, колхозники уси ливают трудовое напряжение. На луга вышли все трудоспособные. Даже престарелые принимают посильное участие в труде. Так Сергей Тимофеевич Береговой, Иван Николаевич Боровский и Марк Владимирович Шкребов, несмотря на свой преклонный возраст, ежедневно работают на стоговании сена. На косовице трав в колхозе

работает 4 конных сенокосилки. Кроме того по 50-60 колхозчиков косят траву вручную. Машинисты конных сеноко-

силок Дмитрий Контанистов, Степан Коряков и Дмитрий Паутов выкашивают за день по 4 гектара травы, вместо 3,5 по норме.

Из косарей особенно высокопроизводительно трудится Лю-бовь Борисенко. По две и больше нормы выполняет она, скашивая до 1,1 гектара травы в день при задании 0,5 гектара. Применение подвижного, с

помощью тракторных волокуш, способа стогования позволило нам ликвидировать разрыв между сенокошением и стогованием. Все просушенное сено сразу же укладывается в небольшие стога. На стоговании успешно трудятся Филипп Коз-лов, Петр Стариков, Григорий Чвырков и многие другие.

Всего в колхозе уже скошено травы на площади 723 гектаров и застоговано 7120 центнеров сена.

> м. КИРИЛЛАХ, председатель колхоза "7-ое Ноября".

Соревнование **КОЛХОЗОВ**

Сводка о ходе заготовки кормов и подъеме целинных и залежных земель в колхозах района на 10 августа 1954 года.

В первой колонке- процент выполнения плана стогования, во второй — силосования, в треть-

В райкоме КПСС и райисполкоме О присуждении переходящего

ей подъема целинных и залеж-ных земель. красного знамени Убирают подсолнечник на силос Заря Им. Фрунзе 7-е Ноября Им. Кирова 83,6 114,3 99,1 Бюро райкома КПСС и исполком районного Совета де-путатов трудящихся, рассмотрев итоги социалистического соревнования на заготовке кормов и подъеме целинных и 81,1 100,0 346,6 В большинстве колхозов, об-! Хорошо идет силосование 69,7 83,4 Барандатской подсолнечника 69,0 110,9 51,4 колхозе служиваемых B залежных земель колхозов района на 10 августа 1954 года, Им. Буденного 68,3 80,5 104,8 Красный орден 65,9 110,4 87,6 Кр. путиловец 60,0 103,2 259,2 МТС, идет силосование подсол-«Красный победитель». Здесь 5. 6. Красный прас. 7. Кр. путиловец постановили: нечника. Шесть переоборудованкомбайнер Полянский довел Оставить переходящее красное знамя райкома КПСС и ных комбайнов «Коммунар» 56,1 100,6 16,1 54,6 93,8 96,6 срезают и измельчают стебли дневную выработку на комбайн райисполкома в колхозе "Заря" (председатель колхоза тов. 8. Валды-Ян 9. Им. Сталина Сараев, секретарь парторганизации тов. Байдин), выпол-нившему план стогования сена на 83,6 проц., план силосо-вания—на 114,3 проц., план подъема целинных и залежных подсолнечника. На лошадях и до трех гектаров. 10. Красная волна 54,2 83,5 104,7 53,6 110,0 165,0 автомашинах измельченная зе-11. Гигант Успешно ведут косовицу 12. Вперед 52,8 97,3 100,7 земель на 99,1 проц. подсолнечника также колхозы леная масса подвозится к си-Колос 50,4 65,8 95,3 Кр. победитель 46,5 87,5 130,7 Отметить хорошую работу колхозов "7-е Ноября" (пред-13. седатель колхоза тов. Кириллах, секретарь парторганизации тов. Орлов), им. Фрунзе (тт. Зверев, Якимцов) и "Красный ор-ден" (тт. Уфимцев, Яковлев). лосным ямам и траншеям и 14. «Новая жизнь», «Красный ор-15. Им. Ворошилова 44,8 100,0 52,8 16. Новая жизнь 42,9 103,0 65,4 укладывается в них. ден», «Красная волна» и «Ги-16. Новая жизнь Всего в МТС уже убран 21 17. Им. Революции 41,9 76,9 57,8 Отметить неудовлетворительную работу колхозов им. Ленина (председатель колхоза тов. Соколов, секретарь парт-организации тов, Лукьянова), им. Маленкова (тт. Комаров, Янковский), им. Революции (тт. Грибов, Романов). гант». 18. Красное знамя 40,3 73,6 146,6 19. Им. Маленкова 36,5 85,4 гектар подсолнечника, из которого заложено свыше 300 тонн А. Бершауэр, 19,0 65,0 110,0 20. Им. Ленина агроном. ценного силоса.

фото Ю. Лихуты.

СТАЛИНСКАЯ ТРИБУНА

12 августа 1954 года, № 62 (1391)

Навстречу Всесоюзному совещанию

17 августа в Москве состо- ва, Бабешко и Колмакова, зане ктива работников лесной проышленности.

2.

Сейчас в Урюпинском лесромхозе, как и во всех лесромхозах страны, широко разернулось соревнование за дотойную встречу совещания, за ыполнение к 17 августа июлького и авгусловского планов аготовки древесины.

В первых рядах соревнуюцихся идут рабочие ведущих рофессий: трактористы, элекропильщики, сучкорубы, элекромеханики.

Тракторист Баранов А. И., аботающий на трелевке леса рактором «КТ-12», вывез за тервее полугодие 4500 кубо-Ітобы перевезти этот лес по келезной дороге потребуется коло ста железнодорожных)Н И В ЭТИ ДНИ.

Среди электропильщиков перзенство держит тов. Рева Н. П. Среднее выполнение норм у него равняется 197 проц. За каждую смену он сваливает и раскрыковывает до 107 кубометров вок и достойную встречу Всесоюзлеса. Стахановский труд обеспечивает высокий заработок. Около двух тысяч рублей в месяц зарабатывает знатный элекгропильщик.

Хорошо работают также элекропильщики тт. Севостьянов и Находов, сучкорубы тт. Нахо-дова К., Находова В., Чукаре- леспромхоза по политчасти.

ном колхозе им. Ленина.

тся Всесоюзное совещание сенные на доску почета леспром хоза, электромеханик 1-го лесопункта тов. Тимофеев и многие другие.

Если бы все рабочие леспромхоза работали так, как эти передовики, то мы давали бы стране леса значительно больше, чем даем сейчас.

Леспромхоз не выполняет плана. Это в большой степени зависит от того, что дирекция и партийная организация недостаточно занимаются распространением опыта передовиков, плохо помогают всем рабочим овладеть передовыми приемами труда.

Влияют на работу также и неудовлетворительные жилищнобытовые условия. На большинетров древесины, выполнив стве участков рабочие живут вой план на 130 процентов. скученно, крыши в домах протекают, отсутствуют помещения для сушки одежды и обуви, значительная часть рабочих жиилатформ. За 124 рабочих дня вет в 15-18 км. от места работы передовой тракторист заработал и ежедневно проделывает этот зыше 7 тысяч рублей. Так же путь пешком. На участках зысокопроизводительно работает «Красивый камень» и. «Мишин лог» нет ни красных уголков, ни клубов. Все это безусловно влияет на производительность труда.

Борясь за выполнение государственного плана лесозаготоного совещания, коллектив леспромхоза прилагает все силы к тому, чтобы устранить имеющиеся недостатки и с каждым днем давать Родине все больше и больше сибирского леса.

П. ЯКОВЛЕВ,

Шефы — колхозам

Группа рабочих и служащих в прорыве по заготовке кормов, шахты Комсомольская в коли- шефы решили работать в колхо-честве 100 человек под руковод- зе до 20 августа. За этот период честве 100 человек под руководством тов. Петровых работает они обязались скосить 250 гектаров и застоговать сена 450 на заготовке кормов в подшефтонн.

За два дня ими застоговано 150 центнеров сена и скошено на сено 32 гектара травы. Все работающие разбиты на 8 групп, среди которых разверну-то социалистическое соревнова-Учитывая, что колхоз оказался ние.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ΒΕΡΧΟΒΗΟΓΟ COBETA РСФСР

О награждении многодетных матерей орденами "Материнская слава"

и медалями "Медаль материнства"

На основании Указа Президиу-ма Верховного Совета СССР от 18 августа 1944 года наградить от имени Президиума Верховного Совета СССР:

матерей, родивших и воспитавших восемь детей

ОРДЕНОМ МАТЕРИНСКАЯСЛАВА ВТОРОЙ СТЕПЕНИ

1. Дворникову Антонину Григорьевну - домашнюю хозяйку с. Тисуль.

2. Козлову Анну Федоровну домашнюю хозяйку поселка Центральный.

3. Лопасову Степаниду Григорьевну — домашнюю поселка Комсомольский. хозяйку

4. Устьянцеву Антонину Григорьевну — домашнюю поселка Кия хозяйку

Матерей, родивших и воспитавших семь детей

ОРДЕНОМ МАТЕРИНСКАЯ СЛАВА **ТРЕТЬЕЙ СТЕПЕНИ"**

1. Богданову Анастасию Егоровну — колхозницу колхоза "Колос".

2. Лыкову Анастасию Гавриловну — колхозницу колхоза им. Ленина.

3. Нефедову Александру Конд-атьевну — домашнюю хозяйку ратьевну — домашнюю поселка Натальевка.

4. Петрову Полину Георгиев-- домашнюю хозяйку поселка Центральный.

5. Репинскую Актавию Александровну -- домашнюю хозяйку поселка Берикуль.

6. Сальвассер Марию Генриховну — дочашнюю хозяйку пос. Шумиловка Центрального поссовета.

(Продолжение в следующем но-

Но вместе с этой первой клеткой была дана и основа для формообразования всего орга-нического мира" ("Диалектика природы". Госполитиздат, 1953 г., стр. 13).

развития отдельных органических соединений возникли первичные живые существа, произошел диалектический скачок от мертвой к живой материи.

Возникновение растений

жизни. Современная наука до-) тельный процесс возникновения ваивать растворенные в окру- неорганическими веществами,

Прессклише ТАСС.

Письмо в редакцию

Лучше обслуживать покупателей

Хорошо, культурно обслужи-продавцом Лидия Ляхова. Безвает покупателей продавец ма- ответственно, неряшливо отногазина сельно № 5 в поселке сится она к своим обязанностям. Высел тов. Глушков А. Д.

В магазине имеются все необходимые товары. Здесь покупатель найдет не только муку, крупы, масло, но и сапоги, упряжь, гвозди и т. д. В магазине всегда чисто, продавец одет в халат, перед началом работы и несколько раз в течение дня моет руки. Продукты отпускаются в упаковке.

На все вопросы покупатели получают вежливые, исчерпывающие ответы. Магазин всегда открыт. По просьбе жителей тов. Глушков открывает его и в неурочное время.

Такое обслуживание привлекает покупателей в магазин, способствует перевыполнению из месяца в месяц плана товарооборота.

продавцы Тамбарского сельпо. В селе Городок расположен

магазин № 6. Работает в нем]

нических - углекислоты и воды. Появление пигментов у живых существ обеспечивало органическому миру новые широчайшие возможности для существования и дальнейшего развития.

с. Городок.

Наукой установлено, что и среди ныне живущих наиболее простых организмов, например, бактерий, есть формы, обладаю-щие пигментами для поглащения световой энергии. Это так называемые пигментные бактерии, окрашенные в зеленый или красный цвет. Они питаются органическими вешествами, но наличие у них пигментов позво-ляет им также улавливать световую энергию и использовать ее для усвоения неорганических веществ в качестве дополнительного питания

мере). Беседы на естественно-научные темы

возникновении и развитии растительного мира

П. БАРАНОВ,

член-корреспондент Академии наук СССР

Вокруг вопроса о сущности ловия для возникновения и су- ходившиеся в теплых первичных жизни и ее происхождении всегществования жизни.

да развертывалась острая борьба между наукой и религией. Религия объясняет, что все жи-вые существа, в том числе и человек, были созданы богом, который вдунул в безжизненную материю то духовное начало, которое и составляет сущность ществ предшествовал очень Дли-

Живая материя не могла воз-никнуть сразу из неорганиче-ских веществ. Новейшие исследования советских ученых, главным образом работы академика Опарина, убедительно доказывают, что зарождению живых су-

морях и океанах, сыграли решающую роль в появлении первичных живых существ.

Сложные органические образования, в частности соединения типа белковых тел, постепенно приобретали характерные для были исчерпаться. Поэтому жи-живой материи свойства, напри- вые организмы вынуждены бымер, способность питаться, ус- ли приспосабливаться к питанию

Так в процессе длительного

Органические вещества, которыми питались первичные организмы, рано или поздно должны

друзьям и знакомым. В магазиве грязно. Продукты продавец отпускает грязными рукамя.

Часы работы магазина не

соблюдаются. Покупатели вы-

нуждены часто ходить на квар-

тиру к продавцу и просить ее

открыть магазин. Товаров ши-

рокого спроса на полках не

увидишь. Они, как правило.

продаются из-нод прилавка

Были случан когда в магазине продавались испорченные продукты. Так было с мариновавной сельдью. Все кто купили эту сельдь, вынуждены были потом выбросить ее.

Население законно возмущается работой Л. Ляховой и не понимает, почему председатель Тамбарского сельно тов. Однако так работают не все Ягнюков не наведет порядка в магазине № 6.

М. КУСЬ.



Фото Н. Грановского.

казала, что мир материален по	таких веществ, которые мы на-	жающей воде органические ве-	которые в изобилии имелись в	Тельного питания.
своей природе и не нуждается для своего понимания в призна- нии какого-то таинственного	ходим в организмах животных и растений. Например, появились такие важные химические соеди-	щества. Строєние тела у первичных организмов было гораздо проще,	окружающей среде. Это приспо- собление и положило начало новой форме живой материи —	(Продолжение в следующем но.
закономерности развития жизни	временные ученые, производя	чем у самых простых из ныне живущих растений и животных. Они еще не могли питаться за	Изучение ныне живущих рас-	Редактор М. Шухлинская.
направленно изменяют, переде- лывают живые существа, овла-	дами, сумели в своих лаборато- риях искусственно приготовить	счет неорганических веществ. Эти первичные существа, ли-	ло ученым представить некого- рые важные стороны в станов-	Тисульская средняя школа ра-
девают законами живой приро- ды на благо человека.	ства, которые входят в состав	ленные на ядро и протоплазму,	лении растительной формы жиз- ни. Характернейшим для расти- тельного мира образованием яв-	учащихся с 4-го по 10-е классы
Происхождение жизни на Земле	Такого же рода химические превращения должны были про-	комочки". "Прошли, вероятно, тысячелетия, писал Энгельс о	ляются пигменты (красящие ве- щества, придающие окраску	При записи предъявляются до- кументы:
Современная наука доказала, что примерно 5-6 миллиардов	вичных водоемов, возникших в	материи, - пока создались усло-	тканям растений), главным обра- зом зеленый пигмент — хлоро-	школу, документ об образовании,
лет назад возникла наша пла- нета Земля. Прошло много мил-	Растворы органических веществ, содержавшие в своем составе	следующий шаг вперед и из этого бесформенного белка воз-	филл. При помощи пигментов растения улавливают световую энергию солнечных лучей, ис-	Запись проводится ежедневно в рабочее время в здании семилет-
лионов лет, прежде чем на Зем- ле сложились необходимые ус-	углерод, азот, водород, кислород	никла благодаря образованию	пользуя ее для образования ор- ганических веществ из неорга	ней школы до 27 августа.

ОП 12184

Адрес редакции: с. Тисуль, ул. им. Фрунзе, № 8. Тип. исд-ва газеты "Сталинская трибуна"

Тираж 2340 экз.