

ИСКРА ЛЕННИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

№ 92 (2114) Среда, 5 августа 1959 г. Цена 15 коп.

Не снижать темпов заготовки кормов

НЕУКЛОННЫЙ подъем общественного животноводства и повышение его производительности во многом зависит от наличия прочной кормовой базы. Вот почему труженики сельского хозяйства нашего района в своих социалистических обязательствах на 1959 год записали такой пункт:

«Создать для общественного животноводства прочную кормовую базу, заготовить на каждую взрослую голову сена по 25 центнеров и кукурузного сilage по 15 тонн на голову, иметь необходимое количество концентратов».

На основании такого рассчета и наличия скота составлен план заготовки грубых и сочных кормов. Чтобы успешно выполнить его, надо заложить 60 тысяч тонн сilage и поставить не менее 39 тысяч тонн сена.

Многие хозяйства района своевременно и организованно приступили к заготовке кормов, добились положительных результатов в этом важном деле. Более половины потребности сilage заготовили сельхозартели «40 лет Октября», им. Сталина, «паркъезд», им. Ленина и некоторые другие. На 30—50 процентов выполнили план накопления сена колхозы «Майк Ильича», «Искра Ленина».

Однако общее положение с заготовкой сочных и грубых кормов внушает серьезную тревогу. В самом деле, план закладки сilage в целом по району выполнен только на 36,1 процента, а сена заготовлено всего лишь на 18,6 процента. А ведь время не ждет. Настала пора уборки урожая зерновых культур. Это обстоятельство еще более усложняет обстановку и требует от руководителей колхозов и совхозов организовать работу на два фронта: начинать уборку хлебов и не прекращать заготовку кормов для общественного животноводства.

Особенно трудное положение с заготовкой сочных и грубых кормов создалось в колхозах «Трактор», «Красные соколы», «Путь к коммунизму». В этих хозяйствах сilage заложено меньше половины потребности. Еще хуже с заготовкой сена. Сельхозартели «Трактор» и «Путь к коммунизму» план накопления грубых кормов выполнили всего лишь на 8—10 процентов.

ВАГОНЫ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЗЕРНА И ХЛОПКА

На Транссибирской железной магистрали появились новые товарные вагоны, выпущенные Алтайским вагоностроительным заводом в Барнауле. Вместимость их на 30 кубометров больше, чем у су-



Такой хлеб приятно убирать

Уборка началась. Чозавчера машинист лафетной жатки Антон Филиппов и боксирующий жатку тракторист Николай Назин за 5 часов работы скосили 9 гектаров ячменя.

Вчера включили в косовицу свои лафеты Леонид Буданаев, Михаил Тайченачев.

Убирая ячмень, механизаторы с восхищением говорят, что каждый гектар его дает не менее 15 центнеров зерна.

— Такой хлеб приятно убирать, — заявляют они.

Н. Жабский,
председатель колхоза
«Красные соколы».

Не уйдут с лугов, не выполнив нормы

Близки к завершению плана заготовки кормов для общественного скота члены сельхозартели «Искра Ленина». Силоса уже заложено 719 тонн из плана 800 тонн.

Хорошо идет косовица трав. Ее свалено на площади 278 гектаров. Застоговано сена 4580 центнеров.

Высокоизводительно трудинится на заготовке кормов стогометчик Афанасий Кузьмич Иринин. Он ежедневно сметывает по 40—45 центнеров сена, выполняя нормы выработки на 115—120 процентов.

Нельзя не сказать доброго слова о машинистах конных сенокосилок Василии Даниловиче Шурове, Александре Карповиче Гончарове и Павле Филипповиче Шурове. У них такое правило — не уезжать с лугов, не выполнив нормы.

Прекрасных результатов добиваются косари вручную Екатерина Бобрикова и Мария Фисенко.

В. Колосниченко.
бухгалтер тракторного
парка.

БСАМОМ начале прошлого года уборки мне удалось найти новый способ укладки валков. При этом способе хлебная масса ложится не плашми, как обычно, а почти вертикально, колосьями кверху, причем валок оказывается слегка перекрученным, как бы витым. Такому валку не страшны ни ветры, ни дожди. На соседних загонах, где срезанная масса укладывалась обычным способом, подборка валков после дождя начиналась, как правило, через сутки, а то и двое. Мы же подбирали свои валки через несколько часов после дождя.

Осень прошлого года была дождливой. Но благодаря новому способу укладки валков наш агрегат, состоявший из комбайнов «РСМ-8» и «С-6», почти не знал простоев. За сезон мы обмолотили хлеб с площади в 2.200 гектаров, качество подборки и обмолота было признано хорошим. С каждого из 2.200 гектаров мы намолотили по 11 с лишним центнеров зерна. Средний же сбор по совхозу не достиг и 9 центнеров с гектара.

Зерно, намолоченное нашим

Включены в работу лафетные жатки

На полях нашего колхоза день ото дня ширится фронт уборки урожая. С 3-го августа в косовицу озимой ржи включены четыре лафетные жатки, машинистами на которых работают комбайнеры Анисим Карапульнов, Павел Черкасов, Евдокия Волонтина и Владимир Леонтьев. Все они выполняют и перевыполняют сменные нормы выработки.

Уборка низкорослых хлебов ведется прямым комбайнированием. Так комбайнеры Евдокия Волонтина, Николай Мурашкин и Андрей Шубин уже убрали своими комбайнами 7 гектаров ячменя. Урожайность на этом участке составила по 13 центнеров зерна с гектара.

А. Мурашкин,
председатель колхоза
им. Ленина.

Включаемся в уборку урожая

Центральный ток (зав. Николай Афанасьевич Кононыхин) хорошо механизированный и оборудованный зерноочистительными машинами, сегодня приступает к сушке зерна.

Н. Железовский,
управляющий Центральным
отделением совхоза
«Чумайский».

Создадим обильные запасы кормов

Выполнив план закладки силоса из естественных трав, колхоз имени Сталина не снижает темпов этой работы. Травы ныне на редкость богатые,

есть все возможности создать обильные запасы сочного корма для общественного скота.

Впереди идет первая бригада, где бригадиром Николай Васильевич Долгов. Здесь уже засилосовано зеленою массой естественных трав 817 тонн, при плане 750 тонн. Хорошо работают в этой бригаде колхозницы Анфиса Усанина, Александра Сантьева, Мария Курило. Они выкашивают еже-

дневно по 25—30 соток каждого.

Со 2 августа в колхозе приступили к силосованию кукурузы.

Одновременно принимаются все меры к тому, чтобы как можно быстрее закончить сенеуборку. Проводятся массовые воскресенья. Так, в прошедшее воскресенье за день по колхозу было застоговано 150 тонн сена. На сеноуборочных работах лучших результатов добивается бригада № 2 (бригадир т. Шапошников).

И. Семенов,
председатель колхоза
им. Сталина.

Новый способ укладки валков

ВСАМОМ начале прошлого года уборки мне удалось в дополнительной подработке и сразу отгружалось на хлебоприемочные пункты, его влажность не превышала 18 процентов. С валков же уложенных обычным путем, зерно нередко требовало дополнительной сушки и подработки на токах.

Как же нам удалось укладывать валок колосьями кверху? Усовершенствование, внесенное нами в лафетную жатку, чрезвычайно просто. Его может сделать буквально за два часа любой механизатор. Для этого скатная доска вместе с ее валом снимаются. Вместо доски под козырек жатки подвешивается брезент. Крепится он с помощью планки. От передней кромки обреза полотна жатки брезент удаляется на 25—30 сантиметров, а к задней кромке полотна прымкает плотно. Нижний конец брезента слегка касается стерни и обязательно колосьями кверху.

Во время падения с полотна лафетной жатки и при скольжении по брезенту происходит скручивание соломистой массы. Валок получается вроде мягкого жгута. Это очень важно при подборке, так как качество ее благодаря этому резко повышается, а потеря колосьев не бывает.

Косовицу ныне будем веси

ти сцепом двух переоборудованных лафетных жаток, подборку — сцепом двух комбайнов. Думаем скосить и обмо

лотить хлеб не с 2.200 гектаров, как в прошлом году, а с двух с половиной тысяч гектаров.

В. ПФЛЮГ,
комбайнер Коминтерновского
совхоза.

Куйбышевский район,
Павлодарская область.

Газета «Сельское хозяйство»

за 29 июля 1959 г.

Передовики семилетки

Такой труд всегда заметен

Работать только хорошо — таково правило члена артели имени Ленина Нелагеи Васильевны Ивановой. Ридовая колхозница, сознавая свою



роль в повышении общественного хозяйства, трудится не покладая рук.

— Ну что скажешь о таком человеке, — говорят руководители колхоза, — трудо-

любива Нелагея Васильевна. С любой работой справляется прекрасно, ее не надо подгонять.

Всем работникам сельского хозяйства известно, какая ответственная кампания — заготовка кормов. Ведь от нее зависит выполнение социалистических обязательств по производству животноводческой продукции.

Нелагея Васильевна оказалась в числе самых активных борцов за создание прочной кормовой базы в колхозе. Она не только сама хорошо работает на косовице, но других подтягивает. Нормы выработки для трудолюбивой колхозницы не предел, она их ежедневно намного перекрывает.

Труд скромной рядовой колхозницы не остается незамеченным. Правление артели не раз отмечало работу Нелагеи Васильевны Ивановой благодарностями и премиями.

На снимке: Нелагея Васильевна Иванова.

С обязательством — успешно справится

Так надо бороться за превращение в жизнь семилетнего плана, как телитница колхоза имени Ленина Нина Алябьева.

— Вот работница! говорят усть-сертицы. — Ведь она не посидит, все ей надо что-то делать, искать и вносить новое, полезное.

Трудолюбие Нины родители заметили с измальства и всячески его поощряли. Мать и отец знали: если Нина бралась за какое дело, то обязательно сделает его своевременно и качественно.

И в общественном хозяйстве молодая колхозница к порученному делу относится с душой. Она выращивает телят от 20-дневного возраста до шести месяцев. Если уж приняла Нина телят, то можно не беспокоиться: они все вырастут крепкими, здоровыми.

За всю свою работу Нина Алябьева не знает случаев падежа телят. Средний годовой привес каждого животного составляет 500—600 граммов.

Скотники-пастухи, принятые от Нины телят, всегда благодарят ее за пополнение стада прекрасным молодняком.



Со своими обязательствами по выращиванию высоко-продуктивного скота Нина Алябьева с успехом справляется.

На снимке: Нина Алябьева. М. Федорова.

ВЫСОКИЕ ПРИВЕСЫ СКОТА

Когда Алексею Ивановичу Палюбину и Петру Федоровичу Чернышкову предложили пасти на гульное стадо, они охотно согласились. Во второй половине апреля пастухи принесли гурт бычков-кастратов рождения прошлого года. Перед выгоном стада на пастбище Палюбин и Чернышков взяли обязательство добиться среднесуточного привеса каждого волка не менее 800 граммов. Чтобы сдержать слово, они с

первого же дня хорошо организовали пастьбу животных. Пастбищные угодья разбили на участки и скормливают их поочередно. При таком порядке скот всегда получает свежий зеленый корм. Вблизи пастбищ оборудован лагерь с хорошим естественным водопоем. Пастухи установили распорядок дня и строго выполняют его. Пастьбу животных начинают с 2 часов и продолжают ее до 22—24 часов. (ТАСС)

К столетию со дня рождения А. П. Чехова

29 января 1960 года исполняется столетие со дня рождения великого русского писателя А. П. Чехова. Как сообщили в Союзе писателей СССР, создан Всесоюзный комитет по проведению юбилея. В него вошли писатели, работники театра, представители Союза художников СССР, деятели куль-

туры Москвы и союзных республик. Председатель комитета — первый секретарь правления Союза писателей СССР К. А. Федин.

Комитет разрабатывает широкий план мероприятий по проведению юбилея в Москве, столицах союзных республик, в городах и селах страны.

(ТАСС).

ВЕЧЕР В ТАЕЖНОМ ПОСЕЛКЕ

Медленно-медленно угасает знойный летний день. Спадает жар. Горизонт, занавешенный прозрачной, голубоватой дымкой, чуть окрасился в розово-золотистые тона, и на нем, как раз над высоким взбесившимся на взгорок пышной тайгой, повисло усталое солнце, ровное, золотое, без ослепительных лучей — верный признак, что завтра будет ведро.

Темная, таинственная тайга рельефно отпечаталась на небесном фоне, откуда тянется смолистым запахом, смешанным с запахом скошенных вянущих трав, запахом прянным, сладким... неповторимым.

Пустынная улица поселка с приходом вечерней прохлады начинает оживать. Вот проскакал на резвой лошадке мальчиконка.

— Чем сегодня занимался, Володя?

Придержав лошадь, вихрастый всадник охотно, но с достоинством отвечает:

— Работал!.. в задорном голосе скрытая гордость. С утра табак пасыновали, а с обеда сено гребли... Я-то конину возил...

Прошла группа молодых женщин — это косари. Все статные, как на подбор, загорелые, с милыми простыми лицами, они приветливо здоровятся со мной и спешат скорее домой, для них еще трудовой день не кончился: хозяйство, огород, дети — все ждет их заботливых, ласковых, умелых и проворных рук. О Корягиной Анне, Климентовой Екатерине, Масловской Марии, Исаевой Рaisе, Кашмирой Александре, Васильевой Натали и других говорят с уважением: норма выработки далеко не предел для этих прекрасных тружениц.

Вслед за косарями спешит с работы звено табаководов-махорочниц, среди них мастера табаководства, в совер-

шенстве знающие свое дело: Фекла Григорьевна Никольская, Фаина Петровна Волкова, Варвара Яковлевна Кузьмина. Уже угасли на небе закатные краски, вспыхнула над сосновой яркая крупная звезда, а в поле все еще слышится четкий и бодрый стук мотора: это тракторист Александр Иванович Осинов со своим машинистом на сенокосилке Василием Николаевичем Яковлевым косит зеленец. Оба немногословные, серьезные, они так увлечены работой, что не замечают наступления вечера. Трудолюбие этих двух простых, очень скромных людей вызывает восхищение.

Прошло стадо, по дворам зазвенели о подойник тугие белые струи, запахло парным молоком. Чабан Александр Павлович Исаев и сегодня со своей отарой, говорят, заночует на выпасах. Еще недавно, дней десять тому назад, он с огорчением говорил, что многие его овечки захромали, а вот ведь выходил, и теперь в отаре полный порядок.

Мужчины в раздумье курят у конюховки, мирно перебрасываются короткими фразами. Да, кстати, о конюховке. Это центр, или, как в шутку называют, «спутник» управления всей жизнью бригады, в утренние и вечерние часы здесь очень оживленно. Если хочешь узнать поселковые новости, иди к конюховке.

Бригадир Петр Васильевич Хондеров хмур и озабочен, ведь надо же: в Чуме и в Карабарове стоит сухая погода, а у нас перемежаются «кратковременные» (как передают по радио), но очень обильные дожди и путают все расчеты. Но если установится сухая погода, он надеется с такими заме-

тками.

Вечерние тени сгущаются...

В листве старого тоноля запутался лунный свет и трепещет там серебряными бликами. Спускается на поселок ночная тишина. Полукружье тайги притушило свои порохи. Тише... Спите, люди хороших людей нужно это сделать, Семен Леоптьевич.

Спокойной ночи...

с. Прележ. Г. Ефремова.

Преодоление существенного различия между городом и деревней

До революции в нашей стране, как и сейчас во всех капиталистических странах, между городом и деревней существовала пропасть. Город выступал как эксплуататор тружеников масс крестьянства, обрекая их на нищету и разорение.

В результате построения социализма противоположность между городом и деревней в СССР была уничтожена. Но осталось еще существенное различие. Оно состоит прежде всего в том, что в промышленности средства производства и продукция составляют государственную (общенародную) собственность, а в сельском хозяйстве значительную роль играет групповая, колхозная собственность. Уровень обобществления труда, развитие техники и общий культурно-технический уровень населения в городе все еще значительно выше, чем в деревне.

Эти различия между городом и деревней преодолеваются и будут преодолены в процес-

се постепенного перехода от социализма к коммунизму, путем дальнейшего развития производительных сил и укрепления колхозного строя, развития иближения на этой основе двух форм социалистической собственности — колхозной и общенародной, слияния их в единую коммунистическую собственность. Крупным шагом в разрешении этой проблемы явится выполнение семилетнего плана, принятого XXI съездом КПСС.

В период семилетки на новую, высшую ступень поднимутся производительные силы нашего сельского хозяйства. Укрепится его материально-техническая база, лучше будут использоваться природные ресурсы. Сельское хозяйство получит от промышленности более 1 млн. тракторов, около 400 тыс. зерновых комбайнов, а также большое количество разнообразных машин для комплексной механизации и автоматизации трудоемких работ в полеводстве и животноводстве.

По мере развития производительных сил поднимется и уровень обобществления колхозного производства, произойдет сближение колхозно-кооперативной собственности с государственной, грани между которыми постепенно сотрутся. Это произойдет в дальнейшем развитии колхозного строя, в росте

Письма в редакцию

Это чуткие люди

Продолжительное время я находился на излечении в В-Чебулинской районной больнице. Лечили врачом моим была Любовь Михайловна Ерошкина. Это внимательный, знающий свое дело, терапевт. Любовь Михайловну можно видеть в палатах около постели больных в любое время суток.

Если больные спрашивают Ерошкину, когда она отдыхает, то Любовь Михайловна отвечает: «Тогда, когда я спокойна, особенно, за тяжело больного, когда я уверена, что их жизнь уже не в опасности».

Большую помощь оказал мне хирург Аркадий Вульфович Рыбников. Вот почему несмотря на тяжелую болезнь, я все-таки поднялся с постели и сейчас чувствую себя прекрасно.

Прошу редакцию выразить через вашу газету сердечную благодарность врачам Любови Михайловне Ерошкиной и Аркадию Вульфовичу Рыбникову за чуткое, внимательное отношение к больным.

Н. В. Чумаченко.

Бывает и так

Рыбой, особенно свежей, нас, жителей Чебулинского района, не балуют. Торговые работники говорят: «Не дает нам облегчить разнорядки на рыбу. А мы где ее возьмем?»

Да, конечно, легче всего получить рыбку на базе в Маринске и привезти в магазины, но организовать ловлю ее в

местных водоемах это «непостижимое» дело.

А вот частникам-рыболовам раздолье. Они свободно ловят рыбку в реках и озерах района и продают ее в тридорога.

Не пора ли призвать к порядку браконьеров и организовать ловлю рыбки нашими торговыми организациями.

М. Иванова.



и качественном изменении недельных фондов колхозов, в расширении межколхозных производственных связей. Подобное хозяйство колхозников постепенно утратит свое значение. Потребности колхозников не только в хлебе, но и в молоке, мясе, овощах, картофеле и фруктах все больше будут удовлетворяться за счет общественного хозяйства колхозов.

С ростом материально-технической базы сельского хозяйства неизбежно повысится и культурно-технический уровень тружеников села, произойдет коренное улучшение культурно-бытовых условий их жизни. Сельскохозяйственный труд будет все больше превращаться в разновидность труда индустриального, повысится его производительность. Только за семилетку производительность труда возрастет: в совхозах — на 60—65 процентов, а в колхозах — примерно в два раза.

Уже сейчас многие колхозы, расширяя общественное хозяйство, ведут большое строительство, преображают внешний облик села. Вот, например,

После окончания занятий и проведения экзаменов учащиеся 5—10 классов стали проходить производственную практику. По сути дела они закрепляют теоретические знания, полученные ими на уроках, непосредственно в поле, на огороде, на учебно-опытном участке. Учащиеся Ново-Александровской средней школы (директор тов. Сидоренко) своевременно вывезли местные и минеральные удобрения на поля, произвели гранитную сортировку зерна перед посевом, отобрали лучшие клубни картофеля на семена и произвели посевы по хорошо обработанной почве.

Это же сделано и другими школами района. Теперь коллективы учащихся, работающие на учебно-опытных полях, ждут богатый урожай — как следствие хорошо обработанной земли, посева семенами отличного качества, внесения удобрений и ухода за посевами. Именно об этих условиях и трактуеться в учебниках по теме «Условия получения высокого урожая».

В разгар весны в четырех средних школах: В-Чебулинской, Усть-Сергинской, Ново-Александровской и Чумайской организованы комсомольско-молодежные лагеря, которые расположены в живописных местах.

Комсомольско-молодежный лагерь В-Чебулинской средней школы с трех сторон окаймлен молодой порослью бересника, а с четвертой — западной стороны, к нему примыкают тучные поля овса и пшеницы. В еще более живописном месте расположены комсомольско-молодежный лагерь У-Сергинской средней школы.

Во всех комсомольско-молодежных лагерях оборудованы спортивные площадки, имеются настольные игры. Вот почему

ционально-экономические различия между этими классами.

Преодоление существенного различия между городом и деревней не означает, конечно, уничтожения городов как промышленных и культурных центров. В коммунистическом обществе производительные силы и население будут размещены по стране таким образом, чтобы все люди могли в равной мере пользоваться всеми достижениями науки и техники, культуры и искусства, бытовыми удобствами, средствами транспорта и связи, связывающими в единое целое города с районами сельского хозяйства. Но и в коммунистическом обществе между городом и деревней сохранится некоторое, несущественное различие, связанное с особенностями промышленного и сельскохозяйственного производства.

Борясь за успешное выполнение семилетнего плана, советские люди своим трудом приближают время, когда существенное различие между городом и деревней исчезнет.

С. ИЛЬИН.
Кандидат экономических наук.

Правильно организовать трудовое воспитание

члены коллективов, живущих в лагерях, имеют возможность производительно трудиться и хорошо отдыхать. После трудового дня они могут поиграть в волейбол, теннис, шахматы, домино, почитать газеты и журналы.

На питание ребята не жалуются. Они получают высококалорийную пищу три раза в день за счет зарабатываемых ими трудодней. А зарабатывают они немало.

Так, ученики Ш-Александровской средней школы в количестве 12 человек в первый сезон за три недели заработали 400 трудодней. Их чистый доход, за вычетом средств, израсходованных на питание, составил приличную сумму.

Теперь уже жизнь окончательно утвердила действенность такой формы приобщения учащихся к труду как комсомолько-молодежный лагерь, который является, как бы своеобразной школой опыта, школой, обучающей производительному сельскохозяйственному труду.

Говоря о положительных сторонах сельскохозяйственной практики, надо сказать и о недостатках, еще имеющих место в работе отдельных школ. В прошлом году при школьных участках многих школ к 15 августа явили собой печальную картину. Они зарастали разнотравьем всех сортов, а репей и лебеда были заметнее других. Так получалось там, где отсутствовало руководство со стороны старших товарищей. Вполне естественно, что такие пришкольные участки не дали никаких педагогических результатов. Нельзя допустить этого в текущем году.

Полевые работы на учебно-опытном поле В-Чебулинской средней школы проходили под наблюдением биологов тт. И. И. Малаховой, Н. Т. Нузыревой, которые не интересовались качеством семян кукурузы. Посеяли эту культуру и долго ждали ее всходов. Но так и не дождались, подвели семена. Поле, засеянное кукурузой, пришлось перепахать. Выражаясь языком фигулярным — это ляпсус. Такой практике — грех цена. Второй ляпсус произошел с картофелем. В наших условиях эта культура вырастает и дает хороший урожай в любой год — дождливый, умеренный или сухой. Не бы-

ло случая, чтобы совсем не появилась ее всходы. А вот на учебно-опытном поле В-Чебулинской средней школы это произошло. Взошло только 30—40 процентов картофеля, и тот выглядит очень худосочным. Опять биологи не обратили внимания на качество семенного материала, который был дряблым, вялым, уже несколько раз проросшим. Садили картофель вручную без лопат. Клубни втыкали в землю на скрещивании двух пересекающихся маркеровочных линий на глубину не более пяти сантиметров. В результате такой горе-агротехники и будет получен рекордно низкий урожай картофеля.

Позвольте спросить у тт. И. И. Малаховой и Н. Т. Нузыревой, а заодно и у директора школы И. П. Маркионова, о какой опытнической работе может идти речь, если не соблюдаются элементарные правила агротехники?

Бывает и так, что местные руководители мешают школе в деле получения более высокого урожая.

Заместитель директора Н-Александровской средней школы т. Голубева, выполнил приказ директора т. Сидоренко, хотела картофель на пришкольном участке окучивать конным окучником, так как посадка его не соответствует тому, чтобы обработка вести трактором. Но председатель колхоза т. Анис доказал т. Голубевой нецелесообразность применения конного окучника и направил на полосу тракторный окучник...

В результате 35—40 процентов картофеля вместе с ботвой перевернуто. «Что было днем, теперь вершиной стало». Спрашивается, кому от этого польза и кому вред? Пользы никому, а вред колхозу и воспитательной работе, потому что ученики видят, как иногда взрослые дядечки поступают вопреки здравому смыслу.

В заключение надо сказать, что коллективы комсомольско-молодежных лагерей соревнуются между собой за лучшую организацию и проведение всего комплекса работ, но ни разу не было еще проведено ни одного взаимного посещения с целью проверки того, как идет работа в лагере. Сделать это надо непременно и не один раз.

М. Володин,
инспектор района.

МОРСКОЙ ТРАНСПОРТ

200%

1965 г.

100%

1958 г.

РОСТ ГРУЗООБОРОТА

УВАЖАЕМАЯ РЕДАКЦИЯ!

В свое время многое нашумела Тунгусская катастрофа, имевшая место 30 июня 1908 года.

Прошу напечатать в газете:

Установлены ли истинные причины этой катастрофы теперь?

Был ли это гигантский метеорит или межпланетный корабль?

И. Романов.

Хрюбинский леспромхоз.

В 1950 году журнал "Знание—сила" напечатал статью Б. Ляпунова о загадке Тунгусского метеорита. В ней излагались один из вариантов гипотезы, в то время полностью фантастической, о том, что катастрофа в сибирской тайге была ни чем иным как атомным взрывом при аварии космического корабля, прилетевшего на Землю с другой планеты. Астрономы и исследователи метеоритов в ту пору неодобрительно отнеслись к идеям фантастов, выступившим с опровержением ее.

Минуло семь лет. Изучение "Тунгусского дива" продвинулось далеко вперед. Ученым удалось найти крепинки железа, принадлежащего Тунгусскому метеориту. В 1958 году к месту давней катастрофы направилась экспедиция Академии наук ССР. Об итогах ее рассказал в журнале "Знание—сила" начальник экспедиции К. П. Флоренский.

Однако после новых поисков тайна уникального природного явления осталась неразгаданной. Теперь по горячим следам экспедиции не только высказывались новые гипотезы о причинах катастрофы, но и опять обсуждается идея атомного взрыва.

По просьбе тов. И. Романова предлагаем вниманию читателей статью доцента Ф. Ю. Зигеля, посвященную нынешним попыткам объяснения природы Тунгусского метеорита.

Ф. ЗИГЕЛЬ, доцент, кандидат педагогических наук

НЕРАЗГАДАННАЯ ТАЙНА

Катастрофа в Тунгусской тайге, разразившаяся утром 30 июня 1908 года, несомненно, принадлежит к числу исключительных, уникальных явлений природы. Хотя обстоятельства ее до конца еще не выяснены, можно, однако, считать бесспорным два факта:

1) катастрофа была вызвана космическим телом, полет которого в атмосфере засвидетельствован показаниями многочисленных очевидцев;

2) вторжение этого космического тела закончилось взрывом, по мощности равнозначным взрыву нескольких десятков атомных бомб.

Таким образом, всякие объяснения Тунгусской катастрофы чисто "земными" причинами (например, ураганом) несостоятельны, так как противоречат показаниям очевидцев и не могут объяснить даже в общих чертах всю совокупность явлений, вызванных катастрофой.

До 1946 года считалось очевидным, что в тот день с Землей столкнулся крупный метеорит, масса которого оценивалась в пределах от нескольких тысяч тонн (по исследованиям акад. В. Г. Фесенкова). Неудачи в поисках метеоритного кратера (или хотя бы его следов) несколько не обескураживали сторонников "метеоритной" гипотезы. Наоборот, их взгляды подтвердили предположение в работе А. А. Янвеля, который в 1957 году в пробах почв, взятых еще Л. А. Куликом, обнаружил металлические осколки типичного для метеоритов химического состава. Казалось, что причина Тунгусской катастрофы окончательно выяснена и новая Тунгусская экспедиция 1958 года, организованная Академией наук ССР, должна была сделать то, чего не смогли выполнить предшествующие экспедиции—найти остатки Тунгусского метеоритного кратера.

С точки зрения современной теории метеоритных явлений взрыв метеорита в воздухе без удара о Землю труднообъясним. Многие метеориты, уступая сопротивлению атмосферы, распадаются, разваливаются в воздухе на части (что произошло, например, с Сихотэ-Алинским метеоритом). Но этот распад не имеет ничего общего со взрывом и, конечно, не сопровождается выделением сколь-либо значительного количества энергии.

Картину Тунгусской катастрофы нельзя объяснить действием только баллистической волны. Но направлению полета космического тела вывал леса может быть объяснен взаимодействием баллистической волны (дающей конусообразный вывал) и взрывной волны (дающей радиальный вывал).

Нельзя считать, что Тунгусский метеорит, подобно метеоритным телам, полностью распался в атмосфере. Для этого масса его слишком велика, и кроме того, факты говорят о том, что частичный распад космического тела завершился взрывом.

Таким образом, современная теория метеоритных явлений пока не

может объяснить, чем же именно вызван необычайно мощный взрыв метеорита в воздухе.

С этой точки зрения мне представляется заслуживающей внимания гипотеза А. П. Казанцева, выдвинутая им еще в 1946 году. Необычная идея об атомном взрыве над тайгой космического корабля была расценена сначала всеми (включая, кажется, и ее автора) как оригинальная и увлекательная фабула для научно-фантастического рассказа. Но по мере выяснения всех обстоятельств Тунгусской катастрофы и главным образом благодаря оживленной дискуссии, которая ведется уже 13-й год, весомость главных аргументов А. П. Казанцева возрастала, несмотря на отдельные неточности, ошибки и произвольные утверждения в его выступлениях.

К таковым, например, относятся явно неверное утверждение о ядерном взрыве, якобы обнаруженном профессором А. А. Михайловым на Марсе в 1956 году, или ссылка на давно объясенные наукой световые сигналы марсиан, или утверждения, что новая экспедиция обнаружила в районе катастрофы повышенную радиоактивность. Автор гипотезы, претендующий на научность, должен с большой строгостью и добросовестностью относиться к своим аргументам.

И все же в настоящее время (хотется этого кому-нибудь или не хочется) гипотеза А. П. Казанцева является единственным правдоподобной, объясняющей отсутствие метеоритного кратера и взрыв космического тела в воздухе. К ней стали относиться настолько серьезно, что новая экспедиция 1958 года поставила предварительные исследования радиоактивности почвы наиболее чувствительными из современных методов.

Гипотеза А. П. Казанцева с принципиальной стороны не может вызвать возражений. Межпланетные перелеты ныне уже не фантазия, а реальность. Но если земное человечество перешло к эре межпланетных полетов и в будущем предполагается создать фотонные ракеты для преодоления межзвездных пространств, то логично ли считать эти успехи науки и техники исключительной привилегией обитателей Земли? Наоборот, вполне естественно думать, что и многие из других "человечеств" доросли до уровня космических полетов и прилет их представителей на Землю не менее возможен и естественен, чем полет людей на другие небесные тела.

Поэтому идея А. П. Казанцева в основе своей может считаться вполне научной гипотезой. Это очевидно для всех тех, кто уверен в существовании внеземных "человечеств" и считает космические полеты явлением научным и техническим.

(Продолжение следует)

В БРАТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ

Путь расцветающей жизни

С тех пор прошло всего десять лет, и мне даже не верится, что все это совершилось в такой короткий срок. 3—5 марта 1949 года ЦК Румынской рабочей партии принял постановление по вопросу о социалистическом преобразовании сельского хозяйства. Партия указала крестьянам путь, как можно избавиться от нужды и нищеты, прийти к изобилию и благосостоянию. И вот мы, маленькая группа крестьян из села Гэрман, решили создать коллективное хозяйство.

44 крестьянские семьи объединили 168 гектаров земли, собрали вместе 12олов, 16 лошадей, 4 коров и одну свинью, 10 плугов и несколько борон. Скудновато, как видите, начинали мы коллективную жизнь. Зато мы были полны надежд, любви к труду и птицы большое доверие к пути, указанному партией.

Большую часть работ в земледелии у нас стали выполнять машины и тракторы МТС, и уже в 1950 году мы получили с гектара пшеницы на 300—400 килограммов больше, чем при индивидуальной обработке земли. Больше на две—три тысячи килограммов с гектара собрали и картофели. Единоличники стали внимательно присматриваться к нам. И вскоре еще 160 семей наших односельчан вступили в коллективное хозяйство. А сейчас в хозяйстве насчитывается 474 семьи крестьян, и оно обрабатывает 1.063 гектара земли.

Помимо зерновых культур и картофеля, мы стали сеять сахарную свеклу, цикорий, овощи, разбили сад, занялись животноводством. Денежные доходы хозяйства значительно выросли: от 20.000 лей (1 лей=67 копейкам), полученных в первый год существования, до 2.320.256 лей в прошлом году. Доходы хозяйства особенно повысились после заключения договоров с государством. Так, в прошлом году благодаря реализации договоров с различными государственными торговыми организациями наше хозяйство только от продажи овощей получило более 420.000 лей.

В нынешнем году мы заключили с государством договоры на поставку большого количества пшеницы, ячменя, картофеля, свеклы, овощей, коровьего молока, овечьего сыра, шерсти, а также 190 свиней не менее, чем по 100 килограммов каждая, 100 овец и 30 голов крупного рогатого скота. Благодаря этому денежный доход коллективного хозяйства за год должен увеличиться на 400.000 лей.

Сейчас в нашем хозяйстве имеется 276 голов крупного рогатого скота, в том числе 120 молочных коров, 982 овцы, 290 свиней. В этом году мы

Редактор П. Н. МАТВЕЕВ.

Адрес редакции: село В-Чебула, ул. Ленинская, 22.

Телефоны: редактора—116, общего отдела—114

Тираж 2280 экз.

Типография газеты "Искра Ленина"