

ЖАТВЕ-УДАРНЫЕ ТЕМПЫ!



Одной из первых в Кузнецком районе вывела свой комбайн на уборку урожая известная всем области женщина-механизатор Августа Шербань. Началась ее двадцать третья жатва.

Механизаторы Ильинского совхоза уже привыкли к тому, что ток в соревновании на уборке урожая задает Августа, и готовятся сейчас к легкому состязанию с ней за звание первенства.

Августа Шербань твердо решила завоевать первое место в соревновании комбайнеров.

В ОБКОМЕ КПСС И ОБЛИСПОЛКОМЕ

КОМБАЙН С ПОЛЯ — ПЛУГ В БОРОЗДУ

О своевременной вспашке зяби и очистке полей от соломы

В исполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров ССР от 18 июля 1962 года «Об очистке полей от соломы и своевременной вспашке зяби» бюро обкома КПСС и исполнкомом областного Совета обназлило областное управление производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов (т. Деденина), территориальные производственные управления, райкомы КПСС и райисполкомы Юргинский, Марининский, Гурьевский, Осинниковский горкомы КПСС и горисполкомы, руководителей скохозов и колхозов, секретарей партийных организаций обеспечить в каждом скохозе и колхозе зяби, со временем и качественно вспашку зяби под весенний яровой сезона 1963 года. Работу по уборке соломы и вспашке зяби организовать по принципу «Комбайн с поля — плуг в борозду».

Для сохранения всей соломы и производительного использования техники на скохах необходимо обеспечить полное наполнение копнителей, волокуш с комбайном и промысловое размещение копен соломы. Подборку и обмолот хлебов комбайнами производить только в агрегате с скохом и волокушами, солому скидывать на гранитные полы с тем, чтобы скидры не мешали обработке почвы. Как исключение допускать скидование соломы на большие массы с предварительной вспашкой полос под скиды.

Вспашку зяби производить плугами с предплужниками на глубину 25—27 сантиметров под пропашные культуры и 22—24 сантиметров под зерновые с учетом пахотного слоя и обязательным применением борон в агрегате.

На вспашку зяби, выделенную с первых дней работы все тракторы, не занятые на уборке урожая, с почвообразующими орудиями и обеспечить их круглогодичную работу и выполнение каждого соломы.

Готовились и... не подготовились

Клонится спелым колосом к земле созревшая рожь. Дозревает, на корню ячмень, и уже постеснялся стручками переспевший горох. Косить бы да молотить все это. Но молчат моторы. Тишина в поле невозмутимая. Руководители Унгийского скохоза не горополят. Из 600 гектаров, последней ржи скосено только 19, из 130 га гороха — 8.

В чем же дело? Оказывается, тут долго готовились к жатве, а когда она наступила, техника оказалась не готовой, масштабированного наступления организовать в скохах не смогли. Всем скохам ждут ремонта, с наездом жаток на комбайны дело затянулось. Ладьевые жатки до сих пор даже не опробованы.

Для косовиц гороха, подготовлен один агрегат. Есть, при способление и для второго. Но его здесь предпочитают держать на усадьбе.

На пятой ферме 300 гектаров рожь созрело дней пять назад. Но управляющий отделением тов. Смирнов лишь 28 июля кое-как «вытолкнул» сюда одну жатку. Скосили их самоотверженный труд косовица этой культуры было закончено 24 июля.

Барачатский скохоз соревнуется с Унгийским. Была тут организована взаимопроверка готовности к жатве. Ни директор Барачатского скохоза тов. Суховский, ни главные специалисты тт. Емельянов и Ситников в ней не участвовали.

Видимо, им просто неловко было. Критиковать соседей за

плохую подготовку к жатве они не могли, потому что сами тоже давно выступали на страницах межрайонной газеты «Заря» с планом уборки урожая. В плане все было рассчитано, получалось лучше некуда. А вот дошло до дела, и оказалось, что между планом и его выполнением с перебородованные стоят рядом, с городским хозяйством.

Мы беседовали со многими механизаторами, бригадирами, управляющими. Оказалось, что успехи Темирбекского скохоза на уборке урожая им совершенно неизвестны. Нигде в совхозе не было с людьми серьезного разговора о путях быстрейшего проведения жатвы. А там, где запущена работа с людьми, и начинаются все беды.

В. КОРАБЛЕВ.

—

ГОРОХ УБРАН

В сельхозательнице имени Ильича Беловского района косовицу гороха начали 21 июля. Отлично работали механизаторы В. Кирilenko и С. Колчагашев. При норме 15 гектаров они скосили в день по 20—25 гектаров гороха. Благодаря им самоотверженный труд косовица этой культуры была закончена 24 июля.

Сразу же начались подборка и обмолот валков. Понаехало работать только один самоходный комбайн т. Сотникова. А когда валки вплюне просошли, к подборке приступил и комбайнер т. Шутов. Механизаторы работали весь следующий день, значительно перевыполнив задание, и 29 июля первыми в районе полностью завершили уборку гороха.

Барачатский скохоз соревнуется с Унгийским. Была тут организована взаимопроверка готовности к жатве. Ни директор Барачатского скохоза тов. Суховский, ни главные специалисты тт. Емельянов и Ситников в ней не участвовали.

Видимо, им просто неловко было. Критиковать соседей за

ПЕРВЫЙ ХЛЕБ — ГОСУДАРСТВУ

По телефону из территориальных управлений

На хлебоприемные пункты области начало поступать зерно нового урожая. В Промышленновском районе первую квтацию получили колхоз «Красное знамя». Он доставил на Подунинский хлебоприемный пункт 420 пудов озимой ржи.

В Беловском районе первые машины, груженные зерном, прибыли на хлебоприемный пункт из Пермского скохоза. Хлеборобы этого хозяйства сасыпали в закрома государства 400 пудов ржи. 25 центнеров зерна этой культуры на Кузнецкий зерновой элеватор доставили грузчики Сидоровского скохоза.

(Корр. «Кузбасса»).

Пролетарии всех стран, соединяйтесь! КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й
№ 180 (10624).
Среда,
1 августа
1962 г.
Цена 2 коп.

- Колхоз им. Ильича первым в области завершил уборку гороха
- Первые валки пшеницы в Кемеровском районе • 23-я жатва Августы Шербань • Хлеб нового урожая — Родине.

ДНЕВНИК УБОРКИ

По оперативным данным, на 30 июля в области было скосено зернобобовых культур 22.018 гектаров. Обмолочены эти культуры с 1.516 га. Зяби вспахано 7.441 гектар.

Больше всех скосили и обмолотили зернобобовых (6.842 и 786 гектаров) хозяйств Ленинск-Кузнецкого территориального управления. Здесь же самый высокий показатель (3.432 гектара) на вспашке зяби.

Второе место на косовице хлебов (5.713 гектаров) занимает Кемеровское территориальное управление, третье место (5.653 га) — Прокопьевское управление.

Все районы, за исключением Анжеро-Судженского, Ижморского, Тисульского и Чебулинского, к 30 июля вступили в жатву. Вызывает тревогу промедление с косовицей хлебов в Тисульском и Чебулинском районах.

В Кемеровском управлении недопустимую медлительность проявляют хозяйства Крапивинского района. Публикующая сегодня корреспонденция тов. Кораблева проливает свет на причины отставания. Дело, оказывается, не в позднем созревании хлебов, а в крайней неорганизованности руководителей некоторых хозяйств, которые не подготовлены техникой к жатве.

Характерный для нынешнего лета пример: в Кемеровском районе некоторые хозяйства, в частности союз «Забайчик», уже начали косить в валки пшеницу. Это говорит о том, что разрыв между косовицей озимой ржи, ячменя, гороха и пшеницы нынче не будет. Значит, настрой должен быть на быстрой уборку зяби.

С первых дней массовой уборки приходится быть тревогу по поводу вспашки зяби. Дело в том, что в многих районах (Анжеро-Судженском, Ижморском, Тисульском, Чебулинском, Осинниковском) вспахано на одного гектара. А ведь здесь давно уже освободились земли из под трав. Крайне мало вспахали зяби Марининский (10 гектаров), Беловский (50), Кузнецкий (55), Яшкинский (92) района.

Зяба нынче — столь же ответственное дело, как и уборка урожая. Правило «Комбайн с поля — плуг в борозду», должны неукоснительно соблюдать во всех хозяйствах.

Совещание работников местных партийных органов РСФСР

30 июля в ЦК КПСС закончилось совещание работников местных партийных органов РСФСР.

На нем присутствовали секретари обкомов и крайкомов КПСС, заведующие отделами промышленности, строительства и городского хозяйства областных и краевых комитетов партии, секретари некоторых горкомов, райкомов и крупных партийных организаций предприятий и строек.

На совещании был заслушан доклад члена Президиума ЦК КПСС, первого заместителя председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР А. П. Кириленко «О мерах по улучшению партийного руководства промышленностью, транспортом, строительством и городским хозяйством».

А. П. Кириленко говорил о развитии промышленности, капитального строительства и городского хозяйства. За три с половиною лет, прошедшие с начала семидесятих, производство валовой продукции в РСФСР выросло на 37 процентов против 31 процента, предусмотренного контрольными цифрами. Производительность труда поднялась с начала семидесятих в промышленности на 25,4 процента и в строительстве на 22 процента.

На совещании были обсуждены тракторов, тракторных прицепов и других машин. Невыполнение заданий по выпуску продукции машиностроения многие руководители часто пытаются обяснять недостаточными производственными мощностями, отсутствием оборудования. И такого рода обяснения обычно слышатся там, где станочный парк используется всего в 1,3—1,5 смены. Подчеркнул Н. С. Хрущев, что для нынешнего лета примером может служить Кировская область.

Как уже сообщалось, комплекская промысловая бригада в Липецком с шахты № 3-з-бис треста «Прокопьевскуголь» поставила перед собой рубеж: пройти в августе 550 метров основного двухпутевого штreta. В конце июня коллектив начал пробу своих сил.

Как оказалось, в первый же день вывились некоторые организационные неполадки. Условия проходки оказались тоже нелегкими.

Пришли присекать породу. Кровли забоя слабые, «корит». Сразу же после откапки и кровлю, борта забоя приходится полностью закреплять затяжками.

Рабкоровский контрольный пост «Кузбасса» — мониторинговая шахтная газета «В бой за уголь».

Металлурги Приднепровья сердечно приветствуют Н. С. Хрущева

Город украинских металлургов — Днепропетровск сердечно и радостно встретил сегодня дорогого гостя — первого секретаря Центрального Комитета КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева. На набережной, у речной пристани, к 9 часам собрались сотни представителей трудящихся города. Для встречи Н. С. Хрущева прибыли первый секретарь Днепропетровского обкома КП Украины Н. П. Толубеев, председатель исполкома Днепропетровского областного Совета депутатов трудящихся Н. Ф. Васильев, члены бюро обкома и горкома партии.

УССР Д. С. Коротченко сходит по тропе и поглядывают на площадь.

К Никите Сергеевичу подходят знатные люди города — токарь паровозоремонтного завода депутат Верховного Совета СССР Д. М. Деницкий, стальвар завода имени Петровского Героя Социалистического Труда П. С. Махота и академик ВАХСН И. П. Соколов. В руках у тов. Деницкого — пышная украинская пальмица на вышитом рушнике. обращается к главе Советского правительства, работница говорит:

— Дорогой Никита Сергеевич! Мы сердечно приветствуем Вас в нашем городе. Разрешите, дорогой Никита Сергеевич, преподнести Вам хлеб-соль и пожелать Вам хорошего, крепкого здоровья и долгих, долгих лет жизни на благо нашей Советской Родины.

Н. С. Хрущев благодарит за оказанную честь, тепло здоровит:

— Товарищи Г. И. Хрущев вместе с товарищами Г. И. Вороновым, Д. С. Полянским, В. Щербаковым, Д. С. Коротченко посетил Днепропетровский шинный завод. Никита Сергеевич беседовал с руководителями этого предприятия, рабочими, инженерно-техническими работниками.

(ТАСС).

ПОДГОТОВКА К НАСТУПЛЕНИЮ

Как уже сообщалось, комплексная промысловая бригада в Липецком с шахты № 3-з-бис треста «Прокопьевскуголь» поставила перед собой рубеж: пройти в августе 550 метров основного двухпутевого штreta. В конце июня коллектив начал пробу своих сил.

За сутки (27 июля) бригада отшла от графика на 2 часа и прошла 14 вместо 16 метров. 28 июля разрыв в графике сократен на полчаса. Прайдено 14 метров 40 сантиметров.

Выражая мнение всех горняков, начальник участка В. Никитин заявил:

— Мы пришли к выводу: график не исчерпывает всех наших резервов. 550 метров — реальная цель.

Рабкоровский контрольный пост «Кузбасса» — мониторинговая шахтная газета «В бой за уголь».

На совещании подчеркивалась важность быстрейшего перехода на двух- и трехсменную работу, что позволит резко увеличить выпуск продукции при минимальных дополнительных затратах.

Участники совещания указывали на важность внедрения электронно-вычислительной техники в планирование производства, подчеркнув необходимость ее широкого применения в различных отраслях промышленности, строительства, транспорта, сельского хозяйства, науки и техники.

На совещании подчеркивалась важность внедрения технического прогресса, общественных конструкторских, технологических и экономических бюро, а также советами новаторов, получившими широкое распространение в Ленинграде.

На совещании подчеркивалась важность быстрейшего перехода на двух- и трехсменную работу, что позволит резко увеличить выпуск продукции при минимальных дополнительных затратах.

Участники совещания указывали на важность внедрения электронно-вычислительной техники в планирование производства, подчеркнув необходимость ее широкого применения в различных отраслях промышленности, строительства, транспорта, сельского хозяйства, науки и техники.

На совещании подчеркивалась важность внедрения технического прогресса, общественных конструкторских, технологических и экономических бюро, а также советами новаторов, получившими широкое распространение в Ленинграде.

На совещании подчеркивалась важность внедрения технического прогресса, общественных конструкторских, технологических и экономических бюро, а также советами новаторов, получившими широкое распространение в Ленинграде.

На совещании подчеркивалась важность

Каждый час — строительству коммунизма!

Киселевский машиностроительный завод в основном выпускает шахтные вагонетки различного типа.

В цехах, где изготавливаются детали и узлы вагонеток, технологии производства постоянно совершенствуются, вводятся в строй новые поточны линии, подаватоматы и автоматы, а отливка колес освоена в кокильных конвейерах.

Иное дело — выпуск сложных уникальных центрифугальных машин «УЦМ-IV» и «УЦМ-2». Заготовительные операции и сборка выполняются универсальным способом.

На месяц заводу запланировано выпустить 13 машин «УЦМ-2». Как же снизить затраты? Коллектив решил прежде всего добиться более высокой производительности труда на изготовлении кожухов барабана.

Как-то раз в бригаде к Л. В. Андриянову пришли партрорг цеха Коробов и технол Долгих (он же председатель цехового комитета профсоюза). Они рассказали о передовиках Анжерского машиностроительного завода, а замечательный почине бригады токаря Юрия Чагина. Борьба за экономию рабочего времени, внедрение передовых методов труда помогли анжерцам добиться отличной выработки и скономить 15 тысяч рублей.

— Мы должны перенять этот опыт, — сказал партрорг Василий Лаврентьевич Андриянову.

Надо быстрее выпускать кожухи для «УЦМ-2». Подумайте, бригадир, посоветуйтесь с рабочими.

Прошло некоторое время, и кожухи, или, как их называют рабочие, «домики», стали изгото-

По примеру анжерцев

ляться не за 175 часов, а за 133 часа.

Что же случилось, за счет чего повысилась производительность труда на 30 процентов? Бригада, которой руководит Андриянов, вступила в соревнование «Каждый час — делу коммунизма!». Рабочие пересмотрели весь процесс изготовления «домиков», начиная с первой заготовительной операции до зачистки сварочного шва. Многочисленные операции раньше проходили на разных участках. Приходилось по несколько раз транспортировать один и те же детали из цеха в цех. Отсюда простой. Бригада решила сама выполнять все операции, за исключением резки заготовок на гильотинных ножницах. Для этого каждый член бригады освоил несколько профессий: было достигнуто полная взаимозаменяемость. В результате прошлое почти не стало.

Если раньше для изготовления 13 штук «домиков» необходимо было 2.250 часов, то сейчас только 1.730. Времени, сэкономленного на всех операциях, достаточно, чтобы дополнительно изготовлять ежемесячно 46 вагонеток.

Бригадный комплекс внедрен и в других цехах нашего завода.

Администрация завода совместно с партийной и профсоюзной организацией провела большое со-вещание с руководителями и инженерно-техническими работниками цехов и передовых рабочими.

Наша цель — создать комплексные бригады, борющиеся за полное использование рабочего времени во всех цехах. Сейчас

на заводе работают 44 таких коллегии.

Прошло некоторое время, и кожухи, или, как их называют рабочие, «домики», стали изгото-

ляться на 10—15 процентов и соответственно уменьшить себестоимость продукции.

В первом механизированном цехе на участке крупных карусельных станков токари обрабатывали детали с продолжительным циклом по индивидуальным нарядам. Каждый станочник в конце смены должен был снимать неизмененную деталь, а в следующую — устанавливать вновь. На это тратилось очень много времени. Просто жалко, говорили карусельщики, что станки простоявали. И вот выход найден.

Карусельщики обединились в три бригады, на каждом станке по три человека (бригады), и стали работать по общему наряду. Станок передается посменно, прямо на ходу. Только за счет сокращения времени на передстановку деталей производительность труда повысилась на 15 проц.

Каждый из станочников стал добросовестнее относиться к труду. За высокую производительность, за отличные качественные показатели бригада токарей-карусельщиков тов. Огородникова недавно присвоено звание коллектива коммунистического труда.

Токари-карусельщики пошли дальше — предлагают слить все бригады в одну комплексную. Оплата по разрядам. Если сейчас каждая бригада материально заинтересована в высокой производительности только одного

станка, на котором она работает, то в общей бригаде ответственность за выполнение задания будет полностью нести весь крупнокарусельный участок... Кроме того, станочники предлагают вы свободить одного токаря и вдвое обслуживать три станка, с соответствующим повышением норм выработки. Следовательно, на участке будет работать на три человека меньше. Средняя зарплата токара-карусельщика на 127 руб. в месяц, так что новая организация труда даст государственную экономию государственных средств в 4.572 рубля. На эти средства можно дополнительное изготавливать в год 1.000 однотипных вагонеток «ВШ-1».

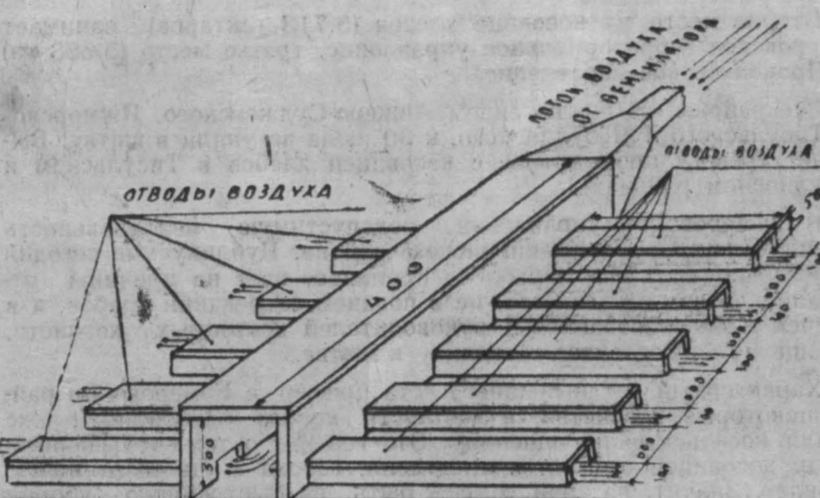
Борьба за коммунистический труд вызывает в жизни все новые формы организации труда. Первый опыт работы комплексных бригад в машиностроительной промышленности, зародившийся на Анжерском машиностроительном заводе, должен стать достоянием рабочих всех предприятий Кузбасса. Сейчас колектив нашего завода тщательно изучает организацию труда на всех рабочих местах и участках.

Наша цель — выявить все возможности повышения производительности труда, снижения себестоимости выпускаемой продукции и полностью их использовать.

И. ВЕРЕВКИН,
зам. начальника отдела труда и зарплаты
Киселевского машиностроительного завода.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

Применяйте активную вентиляцию зерна



Хранение зерна на полевых токах, на территориях сушильных хозяйств и элеваторах требует постоянного наблюдения и контроля за влажностью его. Предлагаем вниманию сельских механизаторов простое приспособление, с помощью которого можно понижать влажность зерна на 3—4 проц. и предотвратить его согревание при любой влажности.

Все приспособление изготовлено из дерева. Устройство его такое: изготавливается основной воздуховод длиной 10 м с десятью отводами воздуха. Все эти несложные узлы готовятся из чисто остроганных досок толщиной 4—5 см. по размерам, которые простираются на рисунке. Выбор досок основного воздуховода и количество отводов воздуха зависит от производительности вентилятора. Для размеров приспособления, указанных на рисунке, рекомендуется вентилятор марки ЕВР № 4 или № 5.

Как работает приспособление для активной вентиляции? Все детали должны находиться под воротом зерна. Наружу выступает лишь конец основного воздуховода, на конце которого устанавливается вентилятор. Поток воздуха, создаваемый под напором вентилятора, движется через конус по основному воздуховоду. Далее через него он проходит по воздушным отводам, т. е., иначе говоря, масса воздуха распределочивается под воротом зерна. Возбуждается искусственное испарение по всей толще зерна, влажность зерна при этом понижается. Это приспособление применяется также в весенне время для воздушно-теплового обогрева семян зерновых культур.

А. АНДРЕЙЧИКОВ,

инженер-механик областного обединения «Сельхозтехника».

Изображение: А. АНДРЕЙЧИКОВ

А

А ведь это выгодно

и

Марининский леспромхоз успешно справился с плановым заданием первого полугодия. Этому очень помогли новые методы труда, новая технология.

Но хочется сказать сейчас о другом — о том, что мешает нашему коллективу идти вперед, добиваться лучших результатов.

Известно, что хорошо работают те лесозаготовительные предприятия, у которых дорожное строительство идет впереди заготовок. Кемеровское же строит управление (начальник т. Преселков) строит дороги очень медленно. Приведем один из примеров. При плане 2,5 километра автогравийной дороги на Михайловском лесопункте построено только 700 метров и то леспромхоз.

Причина отставания — неудовлетворительное техническое оснащение строительства механизмами, недоподуманный подбор кадров.

Отсутствие магистральной дороги мешает нам организовать на полную мощность вывозку леса на Петровском и Михайловском лесопунктах.

Не решена проблема капитального ремонта тягового состава.

Несколько лет назад перед лесной промышленностью встал вопрос о создании однотипного оборудования. Вначале кое-что было сделано и у нас. Но сейчас забыли об этом. В Марининском леспромхозе, как на выставке — почти все машины машин. Это создает дополнительные трудности при их ремонте и обслуживании.

Надо сказать, что до сих пор мы работаем на предприятиях, не имеющих технического проекта. Из четырех лесопунктов только на Петровском представлена на какую-то инженерная разработка.

Но сейчас эти массивы не подлежат эксплуатации, так как повреждены лесными шелкопрядами. Кроме того, ураганом там повалено много деревьев. Следовательно, технический проект потеряет всякую ценность. Это ставит предприятие в очень тяжелые условия. Мы работаем без всякой перспективы, не видим свой завтрашний день.

В 1959 году коллектор леспромхоза выдвинул план реконструкции предприятия. Было предложено соединить город Маринин и Озерную узкоколейную дорогу, потом пройти ее и соединить с Петровской. Таким образом, весь лесной поток повернулся к железной дороге широкой колеи и перевозить не приходило для сплава древесины. Среднее расстояние до предельной дороги — 44 километра.

Осуществление этих мероприятий дает много преимуществ. Прежде всего, годовой план вывозки увеличится на 65 процентов. Можно будет организовать вывозку по передовой технологии — в хлытах, что очень выгодно. Кроме того, мы получаем возможность обеспечить Марининский лесоперевалочный комбинат круглогодичной работой, по облагораживанию древесины. Погрузка древесины на шахты сократится в сроках — на год и в расстоянии — на 300 километров (при сплаве на Асининский рейд древесина попадает окружным путем).

Предложенная реконструкция позволяет, по самым приближенным подсчетам, получить экономию 680 тыс. рублей или 2,7 рубля на каждый кубометр вывезенной древесины. Всего же на первую очередь строительства узкоколейной дороги потребуется 1,1 миллиона рублей. Таким образом, затраты оккупятся в два года после пуска дороги на проектную мощность.

Наш проект обсуждался на техническом совете треста. От-



Ритмично и слаженно работает на шахте «Ягуновская» Кемеровского рудника коллектив участка коммунистического труда № 6, который возглавляет Сергей Викторович Радивилко.

Ко Дню шахтера горняки решили довести свой сверхплановый счет до восьми тысяч тонн. На снимке передовые горняки участка (слева направо): проходчик Николай Мартынцев, горный мастер Григорий Даутов, проходчики Рафик Файрхатов, Анатолий Малышев и забойщик Петр Волков.

Фото П. Костюкова.

СИЛАМИ ЭНТУЗИАСТОВ-ОБЩЕСТВЕННИКОВ

уже на протяжении двух—трех лет безвозмездно читают лекции для слушателей. При университетах созданы факультеты: музыкального искусства, литературы, изобразительного искусства, коммунистического воспитания, технического прогресса. Заслуженной популярностью пользуются университеты женщины

и погорельцы аллюмиников, здравия.

Для обеспечения целенаправленной деятельности учреждений культуры в городском комитете партии создан внештатный отдел культуры в составе 5 человек. Внештатные отделы культуры имеются также при райисполкомах. Они ведут значительную работу.

В истекшем учебном году в кружках и семинарах изучали материалы исторического XXII съезда КПСС около 70 тысяч слушателей. 2.634 пропагандиста, не считаясь со временем, усиленно вели занятия. На предприятиях и по месту жительства проводят беседы свыше 12 тысяч агитаторов, в составе лекторских групп 1.463 лекторов.

(при Дворце аллюмиников), здравия.

Для обеспечения целенаправленной деятельности учреждений культуры в городском комитете партии создан внештатный отдел культуры в составе 5 человек. Внештатные отделы культуры имеются также при райисполкомах. Они ведут значительную работу.

Взять хотя бы внештатный отдел культуры Орджоникидзевского райисполкома (заведующий Бугина). Он осуществляет контроль за деятельностью клубов, библиотек, здравия и самодеятельности и т. д. Когда мы говорим о том, что в Орджоникидзевском районе вслед организованы пункты проверки и оказания помощи посетителям в этом году 280 занятий, члены методического совета Центрального района — около 300 занятий.

Всобщее признание получают кабинеты политического просвещения на общественных началах. Их в городе 33. Кабинеты политического просвещения Западно-Сибирского металлоизделий завода (зав. тов. Елисова), шахты «Абашевская» (т. Лончиков), Абагурской агрофабрике (т. Вараш) и многие другие стали подлинными центрами политического просвещения на общественных началах, то видим в этом прежде всего заслугу внештатного отдела культуры.

Трудно переоценить значение общественных начала в работе партийного аппарата. Это знаменует расширение в помощь пропагандисту в очередных темах занятий, наглядные пособия, справочный материал. Для агитаторов разрабатываются тематика бесед, подбираются литература, журналы.

Все большее развитие общественных начала получают в жизни учреждений культуры. Например, в 14 университетах культуры, вузовских институтах, вспомогательных общественных советах, ежегодно обучается 112 лекторов-преподавателей, вспомогательных инструкторов.

В горкоме, кроме отдела культуры, созданы внештатные отделы культуры, сектор печати. В отделе пропаганды и агитации есть большой размах. В этих условиях особенно необходим координация деятельности идеологических организаций и учреждений. В марте при городском и районных комитетах партии, а также в некоторых комитетах на местах (ИМК, тресты «Кузнецкпромстрой» и др.) созданы идеологические комиссии. В составе городской комиссии 23 человека, ведающей вопросами идеологии (председатель), заведующими отделами пропаганды и агитации, школ, культуры; секретари райкомов КПСС по идеологии; редактор городской газеты; ответственный секретарь городского отделения общества «Знание»; зав. отделом пропаганды и агитации горкома ВЛКСМ; директор городской центральной библиотеки и другие.

На одном из заседаний городской идеологической комиссии было принято решение всей мицью обратиться за прогульщиками, пьянцами, хулиганами, тунеядцами, создать на каждом предприятии пропагандистско-коллективную демократию. У нас в горкоме и райкомах партии создано 19 внештатных отделов, в которых занято 192 внештатных инструкторов.

В горкоме, кроме отдела культуры, созданы внештатные отделы культуры, сектор печати. В отделе пропаганды и агитации есть большой размах. В этих условиях особенно необходим координация деятельности идеологических организаций и учреждений. В марте при городском и районных комитетах партии, а также в некоторых комитетах на местах (ИМК, тресты «Кузнецкпромстрой» и др.) созданы идеологические комиссии. В составе городской комиссии 23 человека, ведающей вопросами идеологии (председатель), заведующими отделами пропаганды и агитации, школ, культуры; секретари райкомов КПСС по идеологии; редактор городской газеты; ответственный секретарь городского отделения общества «Знание»; зав. отделом пропаганды и агитации горкома ВЛКСМ; директор городской центральной библиотеки и другие.

На одном из заседаний идеологической комиссии райкомов партии и партийных комитетов. С нарушителями трудового порядка были проведены в этом году собрания в Куйбышевском, Кузнецком, Орджоникидзевском районах, на ИМК, на машиностроение, на шахтах им. Димитрова, «Байдаевская» и др.

Городская газета и радио стали значительно лучше освещать в духе коммунистической морали, в ее рядах организованы выставки «Фотобиблиотеки» и т. д.

Общественные начала в идеологической работе требуют от нас высокого уровня руководства внештатными отделами, комиссиями, деятельность внештатных инструкторов. Однако мы еще мало учили эту армию внештатных работников, иногда нехватка опыта их работы. Устранение этих и других недостатков поможет нам поднять на более высокий уровень партийно-политическую работу в городе.

Успешно прошел в апреле месчник весенней торговли, называемый «Для вас, женщины».

В одной из из зал

Кузбасс



ЖАЖДА ЗАПСИБА

На тонну чугуна — 26 кубометров воды. Такова богатырская жажда первой запсибской думы. Она войдет в историю в четвертом квартале 1963 года. Но «большая вода» потребуется Запсибе намного раньше.

В сентябре этого года запаничается строительство первой очереди ТЭЦ. В ноябре она должна дать пар, без которого нельзя будет запустить коксовую батарею. Отсюда жесткие сроки строительства водозабора. Крайний срок — сентябрь-октябрь. В зиму отступает нельзя. Между тем на водозаборе осталась громадный объем работ. Некоторые крупные объекты (ковш водозабора, береговая насосная) еще «не вылезли из земли», на других — (циркуляционная насосная, камеры переключения др.) только начиняется бетонирование.

Управление «Сибстроймеханизации» (начальник т. Воробьев), начальник участка т. (Новиков) затянуло земляные работы по ковшу и береговой насосной. Ссылаются на то, что, дескать, приток грунтовых вод в котлованы оказался больше, чем ожидали. Может, это и так. Но если

Краткие сообщения

В Конакри закончилось совещание экспертов стран Карабалканской хартии по вопросам образования. Главное внимание участники совещания уделили вопросам унификации школьных программ и эквивалентности дипломов в этих странах. Они подчеркивали, что колониальный режим не признавал африканской культуры и прежняя система образования отрицала ее.

Свыше 12 тысяч шанхайских студентов получили в этом году дипломы. Это — самый большой выпуск молодых специалистов 29 вузов города.

Большого успеха добился советский хоккеист Николай Насибов в Берлине на международных соревнованиях. На лошади Ливан на дистанции 2.100 метров он выиграл центральный приз. На лошади Гей Вернер он был первым на дистанции 1.600 метров.

26 июня четырехмоторный самолет нарашил воздушное пространство ДРВ, а затем вернулся в Южный Вьетнам. Почти в то же самое время южноиземский военный корабль вторгся в воды демилитаризованной зоны. Миссия связи верховного командования Вьетнамской народной армии заявила протест международной комиссии по наблюдению и контролю во Вьетнаме.

Растет движение в защиту героя греческого народа Маркоса Глазоса во Франции. К десяткам тысяч уже собранных подписей под петициями с требованием освободить греческого героя прибавились еще две тысячи. Эти новые подписи были собраны членами общества народной помощи (массовая общественная организация во Франции) и переданы в греческое посольство в Париже.

В качестве радикального решения проблемы роста преступности правительство Турции постановило... увеличить количество судов. В одном только Стамбуле будет функционировать пять новых судов.

(ТАСС).

АЛЕКСЕЙ МАЛОВ любит историю. Наверное, сначала это было романтическое увлечение походами Александра Македонского и легендарными путешествиями Одиссея, потом увлечение перешло в страсть, наконец, появилось желание осмысливать пути развития государств и народов. Выписал «Всемирную историю». Вскоре этого показалось мало, подписалась на «Историю Великой Отечественной войны». Когда кончается смена, он спешит к своим книгам. Открывает, тяжелый том, погружается в волны беспокойного, мудрого океана жизни и борьбы поколений.

Сейчас он сидит передо мной в общежитской комнате, тихий и задумчивый. Говорит:

— Работают машинистом электровоза на угольном разрезе. И смущенно потирает большие руки.

В комнату входит воспитатель, бодрым тоном оповещает, что скоро состоится диспут о дружбе и любви. Я вижу, что новость не доставляет удовольствия моему собеседнику. Его товарищи, по комнате, поспешно накинув пальто, скрываются за дверью.

Воспитатель хочет доставить людям приятное, печется об этом, хлопочет, а они без всякого энтузиазма встречают его героницкие усилия. И ведь подобные факты не редкость. С ними можно встретиться на любой лекции, на концерте или на молодежном вечере.

Мой собеседник из общежития — рабочий, думающий, культурный. Глубокое изучение истории не только обогатило его в одной отрасли знаний. Оно выработало у него рассудительность, серьезный интерес к политическим событиям. Наконец, ему не 17 лет. Его не приводят

У кого ключи от дома?

из-за водозабора сорвется пуск ТЭЦ и коксовой батареи, то, право, никого не утешат самые красноречивые «обективные» причины. Кстати, сдача ковша и насосной строителям затянулась не только из-за воды. Вот что рассказывает прораб «Строймеханизации» тов. Мюллер:

— С самого начала мы строим эти объекты без проекта оро-

джа. До чего же ведута эта привычка сваливать свою вину на чужого дядя! У механизаторов, конечно, много всяких грехов. Но они предоставили вам, тов. Ягушкин, фронт работы. И очень широкий! Кто мешает вам, скажем, полным ходом бетонировать головное и перегораживающее сооружение?

На водозаборе бросается в

держат. До чего же ведута эта привычка сваливать свою вину на чужого дядя! У механизаторов, конечно, много всяких грехов. Но они предоставили вам, тов. Ягушкин, фронт работы. И очень широкий! Кто мешает вам, скажем, полным ходом бетонировать головное и перегораживающее сооружение?

На водозаборе бросается в

также эта унылая капитаны!

За координацию действий субподрядчиков отвечает тов. Христонин. Плохо он выполняет свои обязанности! Субподрядчики на водозаборе работают как для себя, с интересами других и стройки в целом зачастую не считаются. Именно поэтому механизаторы до сих пор не сдали строителям объекты возле Томи. Именно поэтому строители не могут бетонировать камеры переключения.

Вот другой крупный объект — насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект — насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект — насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает понять, почему ТЭЦ и водозабор стоят чуть ли не самыми угрожающими объектами на Запсибе. Завод сооружают, как известно, управление совнархоза «Сиометаллургстрой» ТЭЦ — трест «Кузбассэнергострой», подчиненный министерству. С самого начала ТЭЦстрой

не может быть бетонирована камеры переключения?

Вот другой крупный объект —

насосная первого подъема. Поставили опалубку, но бетонные работы еще не начались: не хватает десятка арматурных каркасов.

Строители и тов. Христонин

ходили, и «молчали» на его дверях вешали, — не помогло. Это

с начала июля. Между прочим, маленькая деталь с каркасами помогает

Лешкина ВЕСНА

Лешка не сразу собралася с мыслями. Как об'яснить все то, о чем он размышлял после беседы с Николаичем? Как сделать, чтобы не обидеть ненароком Рыжего, не оттолкнуть его от себя с первых же слов? Ведь не сумел же он по-доброму, по-человечески поговорить хотя бы с тем же Колкой. Обидел, выгнал из дома. Так может получиться и сейчас, если он вдруг скажет что-нибудь ошибное. Николаич — тот бы сумел найти подход. А может, и он не сумел бы. Не вышло же у него ничего из первого разговора с бригадой.

Лешка решил идти напролом. Нечего крутиТЬ. Не умеет он этого делать. Не причен. И Лешка, обращаясь не столько к Рыжему, сколько ко всем ребятам, громко сказал:

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

Юные гости из Якутии

На днях в Осинниках побывала группа учащихся 7-9 классов из Якутии. Ребята совершили экскурсию по новостройкам семилетки. В Осинниках они ознакомились с новой шахтой «Капиталмина-3» с горнорудной группой. Особенно сильное впечатление произвели на гостей ламповая, компрессорная и некоторые другие объекты шахты, оборудованные по последнему слову техники.

Из Осинников молодые представители Якутии направились на Томь-Усинскую ГРЭС, а затем на строительство нового металлургического гиганта — Запсиба.

(Корр. «Кузбасса»).

Три шофера

Воскресенье. Десятый час вечера. Косые лучи солнца устали перебрасывать золотистую листья молодых голоец. В сквере, склонившись над книгой, сидит паренек. Черная прядка волос упала на лоб. Паренек ладонью отбрасывает ее назад и переворачивает страницы...

А кругом гуляют нарядные пары, откуда-то сквозь говор и смех доносится басовитые вздохи базы.

Вот готовлюсь к экзамену по теоретической механике... Во вторник сдавать, — говорит он, когда я обращаюсь к нему.

Это Кронид Альбатров, студент второго курса металлургического института.

Вместе с ним мы поднимаемся на пятый этаж общежития. Входом в комнату. Чисто. Две столовые. На одном — большая фанерная доска — чертежная.

— Трудновато иногда бывает, — говорит Кронид. — Времени мало. Хочется погулять.

Я спотыкаюшегося паренка и думаю: «Сильная, должно быть,atura. И жизнь у него богата... Три года работает шофером. Да где в институте учиться... Сколько тебе лет? — спрашиваю.

Кронид удивленно смотрит на меня.

— Двадцатый...

Леонид Дедкова, художника антиковской автобазы, я застал дома. Он сидел за столом. Перед ним — раскрытий журнал «Ис-

тремлялась склонить с себя тяжелую шубу. Одна она ничего не смогла бы сделать. На помощь пришло солнце. Оно растопило снег на горах, и по распадкам заговорили веселые ручьи. Река вспыхнула из снега, как первый привет весны, шепталась с ними, переговаривалась. И конечно же, вела разговор о том, как бы совместными усилиями расколоть лед, утащить его подальше и вдохнуть в себя первую весеннюю прохладу...

Над Усой пролетела желтогородая пичужка. Она спешила в тайгу. Ей надоело кормиться на чужих хлебах в городе. Никогда Лешка не приходила мысль полететь птицей, взмыть в небо и кричать, кричать от переполнившей душу радости. А сейчас ему так хотелось взмыть над шахтой, над городом: «Смотрите, люди! Я лечу! Лечу, как птица!»

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.

— Чее-то? — удивленно сказала смена выберет.

Ребята молчали. Турчаков сдвинул брови и глядел на Лешкина исподлобья. Остальные делали вид, что чём-то заняты.

И тогда будто кто подтолкнул Лешку. Он спокойно прошел мимо следящих за каждым его движением ребят, выбрал штаны, вставил спирло и включил бур.. Он не оглядывался назад, не звал никого. Шипящий рокот бура мешал ему услышать, что делается за его спиной. Неужели уйдет?.. Но вот кто-то задел его плечом.. Кто-то встал рядом...

— А что если еще одну отпalkу сделать? У нас в запасе остались полчаса.

(Окончание. Начало в номерах за 14, 17, 18, 20, 24, 27 и 31 июля).

— Все живы? — тревожно спросил Савостиин.