

Сегодня открывается XIX съезд ВКП(б)

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



НА СМЕНУ!

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 120 (4818).

Воскресенье, 5 октября 1952 г.

Цена 20 коп.

Партия — наша сила, мудрость и слава

В СЕСОЮЗНАЯ Коммунистическая партия, созданная Лениным и Сталиным, — наша сила, мудрость и слава. Воспитать в себе черты коммуниста, быть достойным встать рядом с ним в сплоченные, монолитные ряды мечтает и стремится каждый юноша и девушка, каждый комсомолец.

Ведь нет и не было в истории другой партии, которая сыграла бы такую великую роль в жизни не только своего народа, но и в жизни всего человечества, которая бы так возвысила и возвеличила свою Родину! Из страны беспроглядной тьмы, нужды и горя, какой была царская Россия для трудящихся, народ под руководством партии превратил ее в страну счастья, света и радости, в могучую и сильную державу, оплот мира на всей земле.

Сила и непобедимость коммунистической партии в том, что она владеет передовой марксистско-ленинской теорией, в том, что она постигла и руководствуется в своей деятельности законами развития человеческого общества. Сила и непобедимость коммунистической партии — в стальной крепости ее рядов, в ее кровной и неразрывной связи с массами, с народом.

Партия учит массы и, чутко прислушиваясь к их голосу, сама обогащается опытом народа. Она смело поддерживает все новое, передовое, прогрессивное, решительно и беспощадно отбрасывает все, что мешает развитию общества. Она призывает коммунистов и беспартийных не бояться критики и самокритики, вскрывать и устранять недостатки, не допускать благодушия и упоения успехами. Это еще более укрепляет авторитет партии в глазах народа, вселяет в советских людей непоколебимую веру в ее силу и мудрость.

Особенно много внимания партия уделяет воспитанию молодого поколения строителей коммунизма. Она желает, чтобы юноши и девушки росли здоровыми физически и духовно, смелыми и стойкими борцами за великое дело Ленина — Сталина. Поэтому, повседневно руководя деятельностью комсомола, партия предоставляет ему право широкой инициативы в обсуждении и постановке перед партийными организациями всех вопросов государственного и хозяйственного строительства. «ВЛКСМ, — говорится в проекте текста измененного Устава партии, — является активным помощником партии во всем государственном и хозяйственном строительстве».

Это неосцимемое высокое доверие члены ВЛКСМ принимают как великую для себя честь. Они беспредельно преданы своему лучшему учителю и верному другу — Коммунистической партии. Они знают, что партия ведет

их, как и весь народ, в лучшее будущее.

Сегодня — исторический день открытия XIX съезда ВКП(б). Лучшие сыны и дочери партии, приехавшие в столицу со всех уголков Родины, подведут итоги грандиозной работы и окончательно наметят пути дальнейшего развития Советского Союза.

«Ныне, — говорится в проекте текста измененного Устава партии, — главные задачи Коммунистической партии Советского Союза состоят в том, чтобы построить коммунистическое общество путем постепенного перехода от социализма к коммунизму, непрерывно повышать материальный и культурный уровень общества, воспитывать членов общества в духе интернационализма и установления братских связей с трудящимися всех стран, всемерно укреплять активную оборону Советской Родины от агрессивных действий ее врагов».

Эти задачи Коммунистической партии вновь показывают, как дороги ей коренные, жизненные интересы нашего народа. Они с новой силой говорят о том, что работа о счастье трудящихся для партии Ленина—Сталина превыше всего.

Самоотверженно борются за осуществление этих задач каждый советский человек, юноша и девушка, член ВЛКСМ считают святым долгом. Ведь построение коммунизма — наше родное дело.

И эта грандиозная задача будет решена. Нас, как и всегда, поведет к победе коммунистическая партия, чей ясный ум, непреклонная воля и мудрая политика не имеют себе равных на свете.

Проект директив XIX съезда ВКП(б) по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы раскрывает перед нашим народом величественные перспективы нового мощного подъема всех отраслей народного хозяйства, нового значительного роста материального благосостояния и культурного уровня трудящихся.

Это план небывалого размаха мирного строительства. Выполнение его является крупным шагом вперед по пути развития от социализма к коммунизму, новым вкладом советских людей в борьбу за дело мира. Выполнение его снова продемонстрирует великую жизненную силу нашего строя, преимущества его перед капиталистической системой хозяйства.

Советские люди встречают открытие XIX съезда ВКП(б) славными трудовыми достижениями. Это — знак безграничной любви и признательности народа. Трудящиеся еще теснее сплавляются в эти дни вокруг своей партии, вокруг мудрого и любимого вождя товарища Сталина, полные решимости выполнить и перевыполнить великие предначертания пятилетнего плана, сделать свою Родину еще более могучей.



Рис. Г. Лямина.

Трудовыми делами большими мы, уральцы, приветствуем съезд!

Достойные доверия

В первых числах сентября коллектив ремонтно-механических мастерских Уральского управления по механизации строительных работ Министерства путей сообщения на общем собрании обсуждал свои задачи в предсъездовском соревновании.

— Мы, товарищи, выполняем заказы строек коммунизма, — сказал начальник мастерских тов. Жужжалкин, — и нам в этом соревновании надо добиться особых успехов, быть достойными того доверия, которое оказали коллективу партия и правительство.

Наредкость взволнованным было собрание. В президиуме едва успевали записывать желающих выступить. Сборщики, сварщики, слесари, токари — все хотели заявить с трибуны о том, что в сентябре они готовы работать так, как еще никогда не работали, — пусть знает партия, как верит ей народ, как он любит ее и на что он способен под ее руководством.

— Дайте сказать мне, — попросил слово слесарь механического цеха комсомолец Иван Кротов.

Он вышел к столу президиума, смущенно огляделся, но сказал, как обрезал:

— Тут Георгий Патрушев меня вызывал на соревнование. Ладно, товарищ фрезеровщик, согласен. Я свою норму выполню на 200 процентов.

Слушали Ивана Кротова среди прочих литейщики Николай Кузнецов и Спиридон Тимошков. Оба не смогли побороть юношескую застенчивость, чтобы высказаться перед собранием, но у обоих так блестяли глаза, что никаких слов и не надо было.

Соревнование, охватившее коллективы всех цехов, наивысшего накала достигло еще в первой декаде сентября. Экскаваторы, стоявшие в просторном прелете сборочного цеха, не по дням, а по часам обрастали новыми, взамен износившихся деталями. Возле них, гигантов, отдыхавших после трудовой оныты, ни на минуту не прекращалось движение. Солнцами вспыхивали огни электросварки, отбивали пулеметные очереди пневматические молотки, гулко и привзвонно звенел колокол мостовой кран, целыми днями перетаскивая тяжести.

То на одном, то на другом экскаваторе вывешивались «молнии», выпуском которых руководил комитет комсомола. Сегодня отмечались успехи бригады слесарей-монтажников Алексея Пенькова, завтра выходили вперед сборщики Петра Бубнова. Первые монтировали узлы на экскаваторе марки «ППГ», а бубновцы собирали «Ковровец».

День ото дня нарастали темпы работы, ширился трудовой подъем. Ни ма-

лейшей задержки не испытывали сборщики из-за рабочих механического цеха, поставивших им детали. Там, в механическом, по инициативе Ивана Кротова тоже все ярче разгоралось соревнование. Ставшие на стахановскую вахту в честь XIX съезда партии токари Анатолий Рыбкин, Леонид Устюжанин, Татьяна Хромова ежедневно выполняли по полторы-две нормы. Отличного качества болты, шестерни, валы, крепежные и прочие части изготовлялись в рекордно короткие сроки.

И чем шире развертывались работы, тем яснее становилось инженерам и техникам, что если сейчас же не принять меры, то литейный цех не сможет дать потребного количества литья. Только на экскаваторе «ППГ» требовалось заменить почти все подшипники и бронзовые втулки. Одна эта машина способна была «поглотить» тонну бронзы — все, что полагалось выработать литейному цеху за месяц. Выходило, что двум другим экскаваторам цветного литья не хватало бы.

Возникла нужда форсировать литье, нельзя было терять ни одного дня, иначе обязательства всего коллектива мастерских могли остаться невыполненными. Сложная это задача — дать литья в два раза больше, ведь бронза плавится в тиглях на обыкновенном горне.

Опытный литейщик Александр Васильевич Скрипов не верил в решение такой задачи.

Решить ее взялись молодые литейщики Николай Кузнецов и Спиридон Тимошков. Вышли в почную смену и не одну плавку в два дня дали, на чем настаивал старый литейщик, а две в один день, обрадовав и токарей, которые ждали бронзовых заготовок, и слесарей-монтажников, требовавших от токарей втулок.

Почти неделю напряженно трудились молодые литейщики и ликвидировали наметавшийся прорыв. Они ежедневно выполняли норму на 256 процентов. Этому событию посвящена была очередная «молния», вывешенная на проходной. Коллектив мастерских горячо приветствовал молодых патриотов, добившихся выдающегося успеха в соревновании, посвященном съезду партии.

Не прервался ритм работы в экскаваторном цехе. 25 сентября механический цех закончил поставку деталей сборщикам, а 28 сентября сборщики испытали «Ковровец», «ППГ» и «Воткинец», завершив все монтажные работы.

Сентябрьский план выполнен досрочно.

А. ПОКАЗАНЬЕВ.

Больше, лучше, производительней

Молодые рабочие Нижнего Тагила отмечают открытие XIX съезда большими трудовыми достижениями. В последние предсъездовские дни они установили ряд замечательных рекордов. Скоростная проходческая бригада Рогачева с Высокогорского рудника еще 17 сентября завершила месячную норму. В отдельные смены она давала рекордную выработку — 250 и более процентов.

Самоотверженно трудятся молодые рабочие Ново-Тагильского металлургического завода. Рекордных показателей добилась бригада старшего оператора комсомольца Анатолия Бокарева. 18 сентября она закончила месячную программу, сверх плана выдала 2000 тонн проката.

К ГАЦЕНКО,
зав. отделом рабочей молодежи
Нижне-Тагильского горкома
ВЛКСМ.

Комсомольско-молодежная бригада Ивана Чурсинова известна многим.

К дню открытия XIX съезда партии бригада трубопрокатчиков обязалась слать 175 тонн труб сверх плана, но уже к 3 октября она перевыполнила свое обязательство, выдав 240 тонн труб сверх задания.

Вместо 15 тонн экономии металла к 5 октября бригада на два дня раньше установленного срока дала 16,5 тонны экономии.

В. СОЛОВЬЕВ,

Первоуральск,
Новотрубный завод.

Во всех цехах завода царит трудовой подъем. Работать лучше, производительнее, быстрее — эта мысль волнует всех юношей и девушек.

В каждом цехе есть свои передовики производства. В авторегуляторном цехе комсомолец Александр Чернокутов, работая на сборке отдельных узлов регуляторов, доводит выполнение до 255 процентов. В литейном — формовщики комсомольцы Владимир Чернавских и Иван Месильов выполняют задание на 200—250 процентов. Лучший сверловщик завода комсомолец Павел Меньшиков доводит выработку до 300 процентов и выше.

В. КОНОВАЛОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
Сыертского завода гидромашин.

МУДРАЯ ПАРТИЯ ЛЕНИНА — СТАЛИНА К КОММУНИЗМУ ВЕДЕТ НАШ НАРОД!

Окруженная всенародным доверием, всенародной любовью, пришла к своему XIX съезду партия коммунистов, партия Ленина—Сталина. Это она, ум, совесть, честь нашей эпохи; пробудила в советских людях неиссякаемую творческую энергию, на небывалую высоту подняла роль трудового человека.

В музее руководства славной коммунистической партии — источник могущества нашей любимой Родины. Партия организует и вдохновляет советский народ на новый мощный подъем народного хозяйства, направляет его к единой цели — торжеству коммунизма.

НАША СИЛА — В ПАРТИЙНОМ РУКОВОДСТВЕ

У нашей районной комсомольской организации есть чуткие и серьезные руководители — коммунисты. Работники Октябрьского райкома партии, секретари первичных партийных организаций, рядовые коммунисты ведут за собой нашу молодежь, умело подсказывают, как верно организовать работу, во-время предупреждают от ошибок.

Коммунисты завода «Пневмопримашина» технологии тт. Серов, Быков и токарь тов. Протасов выступили инициаторами борьбы за комплексное обобщение стахановских достижений на каждом рабочем месте. Подсчитав, какую прибыль принесет массовое применение нового стахановского метода, партийное бюро завода предложило распространить ценное начинание среди рабочих. Поддержка новаторов и районный комитет партии.

Вот тогда и вызвал секретарь партбюро завода тов. Алтаев секретаря заводского комитета ВЛКСМ. Подробно рассказал ему о походе, о том, как важен он для всего завода и какую огромную роль призвана сыграть молодежь в его распространении.

Комсомольская организация подхватила инициативу. Во всех цехах прошли открытые комсомольские собрания, на которых молодежь узнала о сущности и значении этого начинания, каждый заинтересовался работой по-новому.

Инициаторами нового стахановского движения среди молодежи выступили комсомолы — токарь Иван Козарев, техник Виктор Глазырин, зам. начальника цеха Евгений Новиков. Они повели за собой молодых рабочих.

Всем известно, что начинание коллектива «Пневмопримашина» горячо подхватили многие предприятия страны.

Руководство партийной организации района мы, комсомолы, чувствуем повседневное, в будущей работе. Но это не все. Как истинно большой друг, райком партии помогает нам всякий раз, когда мы обращаемся за советом или помощью к его работникам.

Как только стало известно о созыве XIX съезда партии, район ВЛКСМ решил провести съезд молодых стахановцев района, посвященный XIX съезду ВКП(б).

Правильно решили, одобрил первый секретарь тов. Филимонов, — только мало ведь собраться и поговорить. Надо, чтобы этот большой разговор принес и большую пользу.

Секретарь райкома тов. Шипулин взялся подготовить к съезду доклад «Наш вклад в дело строительства коммунизма». Через три дня он выступил перед стахановцами и рассказал о производственной жизни молодых труженников района, о их вкладе в дело строительства коммунизма, о том, что многие молодые рабочие уже стали на стахановскую вахту в честь XIX съезда партии.

И те из присутствующих, чьи бригады, смены, цехи еще не обновили себя участками почетной вахты, завтра же поднимали на соревнование в честь съезда своих товарищей. И не было в зале ни одного комсомольца, молодого рабочего, кого не заставили бы простые, убедительные слова большевика по-новому, строго посмотреть на свой труд, найти какие-то пути повышения производительности.

Так среди молодежи района с новой силой вспыхнуло стахановское движение, и соревнование в честь XIX съезда партии стало массовым.

Коммунисты учат нас заботиться о повышении политического и общеобразовательного уровня каждого молодого рабочего, говорят о том, что в центре внимания комсомольских организаций должен быть молодой труженник с его внутренним миром, с его запросами и интересами. Задолго до начала нового учебного года партийные организации большинства предприятий позаботились о том, чтобы создать условия для учебы молодежи, направили работы в цехи своих лучших пропагандистов.

Комсомольская организация Октябрьского района — маленькое звено большого отряда молодых строителей коммунизма. Но и ей по плечу решение серьезных задач, по плечу выполнение приказов Родины. Иначе и не может быть, потому что это маленькое звено направляет верная, крепкая рука коммунистической партии.

В. КОПЫРИН,
секретарь Октябрьского райкома ВЛКСМ.
Свердловск.

Строительство продолжается!

Это был памятный день. На завод «Уралэлектроработы» пришло со строительства Волго-Донского канала небольшое письмо. Оно было написано молодым электростроителем Михаилом Савченко и адресовано бригаде обмотчик Маргариты Слободчиковой. «В газете «Сталинградская правда» я увидел список ваших стахановских бригад, — писал писатель. — Я знаю, что вы изготавливаете электромашину для канала, что мы вместе с вами участвуем в одном общем деле».

Савченко писал, что он выполняет норму на 300 процентов и призывает девушек не отставать от строителей. «Энергия ваших машин — это ваша творческая энергия», — так кончалось письмо.

Конечно, было очень приятно получить эти строки, но когда Маргарита кончила читать, Аня Храмова, ее ближайшая подруга и подруга, тяжело вздохнула и сказала, опустив голову.

— Триста процентов! А нам сегодня и его не выполнить!

— Выходит, не по адресу письмо послано, — горько усмехнувшись проговорила Аня Богатикова.

— А мы-то причём! — воскликнула Руся. — Были бы колдочки нормальные, не стояли бы без дела.

Она с досадой отшвырнула в сторону деревянную пластинку, которую вертела в руках.

Действительно, положение, в которое попала бригада Слободчиковой, было необычным. Модельный цех прислал дистанционные колдочки, не подходящие для генератора. И девушки растерялись. Как быть?

— Нет, стоять мы не будем, — тихо сказала Маргарита. — И письмо это нам направлено. Послушайте, девочки, я иду сейчас к начальнику цеха, а ты, Аня, — в модельный. Колдочки будут!

Маргарита бережно свернула письмо электростроителя и пошла по проходу. А



Маргарита Слободчиковая

Храмова, захватив чертежи, побежала к модельщикам.

Бригада подняла тревогу. С помощью руководителя участка Германа Павловича Алексеева она добилась быстрого изготовления необходимых колдочек. Маргарита не отступалась от модельщиков, пока они полностью не справились со своим заданием. И, несмотря на протесты бригады обмотчик Владимиров, в тот день норму на 250 процентов.

Письмо электростроителя, а главное — тот трудовой подъем, которым был охвачен весь завод, заставили Маргариту задуматься о работе своей бригады. В другое бы время двести-триста процентов ежедневной выработки может быть и удовлетворительным. Но сейчас необходимо было искать чего-то нового, более передового,

Наша партия

Любимая партия!
Эти два слова
Нельзя
без волнения
привнести.

Любимая партия! —
Снаешь,—
и снова
Увидишь победные наши пути.
От первых и дерзких подпольных
собраний,
До съезда,
Великого съезда в Кремле! —
Где партия снова вручает задания,
Понявшей
свое назначение
Земле.

Весь путь
от разрухи
до страны зеленой;
Что нынче надено прикрыла поля;
От первых строительства
До вольного Дона,
Пришедшего и Волге
по воле Кремля!
Вглядишься —
и край свой увидишь счастливый
Уже за вершинами будущих лет.
..Ленят пред мною ЦИ директивы,
И я над газетой
встречаю
рассвет.

Здесь в каждую строчку
и в каждое слово
Заложены наши дела
и года.

И кажется: рведем
и строительству
новым
путям поезда...
Увидишь,
как вновь оживают пустыни:
Живая вода — наша
новая
жизнь!
Встают делегаты в порыве
едином,
Со Сталиным входит на съезд
коммунизм!
Лев СОРОКИН.

Чудесные механизмы

Рассказ начальника экипажа шагающего экскаватора 2-го разряда треста Вахрушевуголь Евгения Туркина

«Систематически улучшать методы разработки угольных месторождений. Шире внедрять новейшие горные машины и механизмы для комплексной механизации, дальнейшего технического перевооружения угольной промышленности и обеспечения роста производительности труда».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

В то утро, как всегда, молодежная бригада Леонида Агалакова выходила на смену. Все как будто было по-старому, ничего не изменилось на разрезе; тот же шум работающих экскаваторов, ту же паровозов, те же люди, идущие к своим рабочим местам. Но молодым угольщикам казалось, что именно в это утро все работает особенно хорошо, как бы отменяя вступление в строй еще одного гиганта — ЭШ-10-75. Монтаж машины закончился, и бригада начнет на ней работать.

Я шел вместе с членами лучшей бригады нашего экскаватора, вместе с ними радовался, глядя на мощную технику, которой были снабжены разрез, и людей, уверенно владевших этой техникой.

Вспоминался четырнадцатый съезд партии большевиков, на котором по инициативе мудрого вождя был принят курс на индустриализацию страны. Тогда только начали строиться машиностроительные заводы, но у народа была полная уверенность в победе — если партия задалась целью, значит цель будет достигнута.

Сейчас вспоминаю — якое подтверждение тому. Уже тогда первый помощник мастера Владимир Рачев подробно разработал в схеме электрооборудования, ознакомился с режимом его работы.

Владимир — техник по образованию. Но и ему нелегко было овладеть управлением новой машины. Хорошо изучил механизмы экскаватора и их действие и второй помощник мастера — Юрий Исаков. Он так же «техник».

Сварщик-смазчик Евгений Чубков не ограничился изучением только своих обязанностей: слезть за смазкой механизмов. Он интересуется гораздо большим и уже знает, как управлять движением машины. Сейчас Евгений посещает школу рабочей молодежи. Вообще все члены нашего экипажа учатся. Каждый знает, что управлять сложной техникой без знания нельзя.

В тот день бригада Агалакова намного перевыполнила задание. Не хуже работали и другие бригады.

Я, как руководитель экипажа, крепко уверен в способностях этих людей, уверен, что в короткий срок они сумеют освоить и более сложные машины, чем ЭШ-10-75 и будут работать на них с еще большей энергией.

Девочка внимательно слушала. И про-никновенно ты, и какая-то большая правда в словах Григория Иосифовича незаметно ее водносили, заставляя сердце биться быстрее.

Посмотрел на карту, продолжал Григорий Иосифович, — сколько рек у нас, сколько можно построить электростанций. Они будут на Волге, и в Сибири, всюду. А на каждой из них — твои машины. Ты понимаешь, что это значит?

Этот разговор был 9 лет тому назад. Девочка глубоко поняла все то, о чем говорил Бугулавский, была благодарна ему за те мысли, которыми обучал ее душевный учитель.

И надо же было так случиться, что это же мной, как Григорий Иосифович, пришлось ей недавно радостно вест. В одно из сентябрьских воскресений утром он постучал к ней в окно, и, не дав опомниться, торопливо стал говорить о том, что минутой назад своими ушами он слышал по радио Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Маргариты орденом Ленина. Да, да! Как строителя Волго-Дона.

Ты понимаешь, что это значит? Строитель Волго-Дона! Орден Ленина!

Правительство высоко оценило труд скромной обмотчицы. В ее деле высшую награду получила весь коллектив завода. Прежде всего ее замечательные подруги по бригаде Аня Храмова, Аня Богатикова, а также другие выпускницы училища Руся, Аня, Старова, комплектовщица Гая Шиморина, ее учителя Бугулавский и Алексеев, ее товарищи — стахановцы «Уралэлектроработы».

На Кубинскую ГЭС отправился со своей машиной экскаваторщик Михаил Савченко. Попробуем у своего бывшего учителя — Маргариты Слободчиковой. Она выпустит продукцию в счет нового пятого пятилетнего плана. Об этой продукции красноречиво говорит плакат, прибитый к стене цеха. Художник нарисовал мощный генератор, а снизу сделал надпись: «Этот участок выполняет заказы для гидротехнических сооружений строя коммунизма».

Строительство продолжается!

Л. РУМЯНЦЕВ.

Растет Достойная смена

«Для удовлетворения растущих потребностей народного хозяйства в квалифицированных кадрах, особенно в связи с дальнейшим внедрением в производство передовой техники, улучшить качество подготовки молодых квалифицированных рабочих в системе государственных трудовых резервов...».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

Велика забота партии о молодом поколении рабочего класса. Будущие строители коммунизма воспитываются здоровыми и сильными, смелыми и настойчивыми, инициативными и трудолюбивыми. Может ли быть иначе в стране, где все материальные и духовные богатства находятся в руках народа! Ремесленное училище № 1. Здесь юноши и девушки приобретают первые производственные навыки, спортивную, умение. Здесь рождается у них

любовь к своей профессии, стремление скорее вступить в ряды стахановцев, новаторов.

Комсомолы Александр Мутков и Иван Бахтев (снимок 1) отлично осваивают мастерство слесарей-сборщиков. Еще не так уверенно, как опытные рабочие, но бережно держат их руки детали, изготовленные товарищами по заказу Уралмашзавода



Мастерских в кабинет токарного дела, внимательно слушают своего преподавателя Ивана Николаевича Пешехонова. Сегодня новая и очень интересная тема: «Как настроить станок на многозаходную резьбу». А завтра они сами сделают это на практике, чтобы научиться точить еще более сложные детали.

Любовь к избранной профессии пробуждает жажду к знаниям. И в свободные часы учащиеся спешат в читальный зал, чтобы просмотреть свежие журналы, узнать новости техники (снимок 3). Они используют все, чтобы лучше подготовиться к работе на производстве. Недаром с каждым годом растет количество выпускников, аттестованных по пятому разряду. В этом году по сравнению с прошлым годом, такую высокую квалификацию получили вдвое больше молодых рабочих.

Занимаясь в ремесленном училище, юноши и девушки растут и духовно. Для них работают различные кружки художественной самодеятельности, читаются лекции и доклады.

Отличница Вероника Александровна охотно посещает кружок духового оркестра (снимок 4). В этом году она окончит ремесленное училище и получит аттестат зрелости в школе рабочей молодежи, где также учится только на «пять».

Таких, как она, сочетающих учебу в ремесленном училище с учебой в школе, — много. Достойная смена растет у рабочего класса!

Снимки И. Пашиквина.
г. Свердловск.



пришло много молодежи, с энтузиазмом отдавшейся новому делу.

Через два года линия была готова. Уральские горы оглашались не протяжными паровозными гудками, как раньше, а гудками и свистками электрифицированных поездов. Длинные составы, груженные рудой, углем, машинами, с одинаковой скоростью шли на подъем, под уклон.

Перевозка грузов электрифицированной тягой в 2,5 раза дешевле, чем паровозной и два раза ниже эксплуатационные расходы. Но этим не ограничиваются преимущества электрифицированной дороги перед обыкновенной. Так как скорость электровоза выше, то и пропускная способность дороги увеличивается, а это значит, что ускоряется и грузооборот.

Росла техника на электрифицированной линии, росли и люди, управляющие этой техникой. Комсомолец Алексей Абросимов в 1932 году был кончателем на паровозе. Потом работал на монтаже. И когда на дороге появились электровозы, он стал помощником машиниста. Сейчас Абросимов машинист первого класса. Комсомольцы Дмитрий Вязигин и Филипп Чепелев сначала были помощни-

На электрифицированной магистрали

Беседа с начальником службы электрификации дороги тов. Еперным П. П.

«...Считать важнейшей задачей в области железнодорожного транспорта увеличение пропускной способности железных дорог. В соответствии с этим:

а) увеличить по сравнению с истекшим пятилетием ввод в действие вторых путей, примерно, на 60 процентов и электрифицированных железных дорог в 4 раза».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

кам, затем — машинистами. Сейчас оба — начальники электровозов: тов. Вязигин — в Надеждинске, а тов. Чепелев — в Кузнецке.

За последние время машинистами электровозов выдвинуто много молодежи. Первыми опыты и кадровых рабочих, молодежь, в совершенстве овладевшая искусством вождения поездов, порой не уступает в соревновании своим учителям. Молодой машинист депо Надеждинск — сортировщик Василий Кривенков работает на старом электровозе, который в стране был выпущен шестым по счету. И, несмотря на это, Кривенков неизменно выходит из победителей в соревновании.

Славятся своими успехами молодые машинисты электровозов Свердловского сортировочного Петр Бельченко и Владимир Пьянков. В сентябре они снова заняли первое место по депо.

Прекрасные кадры выросли на нашей электрифицированной линии, замечательные традиции сложилась у нас. Выжимать из техники все, что она способна дать, — вот девиз электровозников. Это и служит истоком творческого отношения к труду.

На некоторых участках тяжеловесные поезда водят два электровоза — «сплошник», как у нас называют, ибо контролер пер-

Первые дерзания

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

Наверное, сотню раз наблюдал Сергей Елькин эту работу. Но на этот раз, казалось, горюшкой особенно долго возился с лентой.

Наконец, из развернутой огненной пачки вынул на свободу расплавленную лаву.

Сергей вспомнил восторженные сравнения и пышные эпитеты в многочисленных описаниях плавок.

Действительно, расплавленная белогальскими огнями брикет металла, безудержно льющаяся огненной — поток молот вдохновил художника.

Но не эта красивая картина была причиной восторженной приподнятости. Сергей возмущал сам труд, люди, вызывавшие в жизни этот поток металла.

Вот так, много лет назад, двинулся он умению людей управлять сложной машиной — доменной печью, где мертвая руда превращается в живой трещающий металл.

Верхне-Синячихинский металлургический завод, в поселке которого жила семья Елькиных, издавна вошел в жизнь населения. С заводом у большинства синячихинцев были связаны работа и воспитание, мысли и планы на будущее.

Младший сын рабочего доменного цеха Сережа Елькин любил бывать на заводе. А попадая к отцу в дом, бежал смотреть, как пускуют чугун. Большой удачей считал парек, когда знакомый мастер давал ему свое смотровое стекло. Осторожно приложив свое стекло, к глазу лез, мальчик старался в будущем пламени угадать «секрет» рождения металла.

Потом в институте, познакомившись с физико-химическими явлениями в доменном процессе, Сергей не искал больше загадки превращения руды в металл. Но интерес к тому, что происходит в доменной печи, стремление самому исследовать каждое явление в ней определили его будущее.

На кафедре доменного производства Уральского политехнического института старались приобрести студентов к исследованию. Здесь, в научном кружке при кафедре Сергей Елькин впервые познал радость творческих исканий.

Часто заседание кружка, на котором обсуждался чей-нибудь отчет с производственной практики, затягивалось до поздней ночи, когда продолжались в общежитии. Иногда разговор заходил о будущем металлургии, о новых невиданных процессах металлургии, о новых невиданных процессах металлургии, о новых невиданных процессах металлургии.

Но Сергей и не думает удовлетвориться полученными результатами.

«Это, как в шутку говорит Елькин, программа-минимум его дальнейших исследований. Они лягут в основу будущей кандидатской диссертации».

— А программа-максимум? — Тут Сергей становится вдохновенным.

— О, это большая мечта. Ведь металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни.

Среди электровозников широко разгорелась борьба за увеличение пробега между подпольными ремонтами. И плану ремонт устанавливается через 10 тысяч километров пробега. Многие электровозники уже довели пробег до 200 тысяч. Сейчас по новому пятилетнему плану ставятся более грандиозные задачи. И некоторые машинисты, намечая личные планы на новое пятилетие, думают над тем, чтобы уличить пробег до 300 тысяч.

В новом пятилетии будет выпущено мощных, восьмицилиндровых электровозов. Совместные электровозы водят составы в два раза тяжелее, чем 18 лет назад. Новые электровозы, несомненно, позволят еще увеличить вес поездов.

Проект директив XIX съезда по новой пятилетке особо подчеркивает важность электрификации железных дорог. Широкие перспективы открылись перед электровозниками, когда будут введены в действие гидроэлектростанции на Волге, Днепре, Аму-Дарье. На базе дешевой электроэнергии постепенно будет электрифицировано большинство железных дорог. Много славных дел ждет советских электровозников, которые трудом своим повседневно вносят вклад в строительство коммунизма.

Сергей оторвался от своих мыслей. Рядом, на работе, плащадке стоял начальник цеха Степан Михайлович Казаченко.

— Воздуху, Степан Михайлович. В результате опыта я уверен. Ведь прежде, чем к нам ехать, мы с профессором все проверили в своей лаборатории. Но весь этот плавок, а не лаборатория. Чугун, настоящий чугун идет!

Первым о результатах анализа выплавки чугуна узнал инженер Иван Иванов. Вместе с другими молодыми инженерами доменного цеха Иван Салдинского завода он принимал горячее участие в проведении исследования и теперь спешит обнародовать Елькина.

— Сергей, Сережа! — уже издали кричал он. — Результат отличный.

Сергей взглянул на заключение лабораторного анализа. Да, количество восторженности не увеличилось. А показателя влажности пока не поднялся. Сергей любил потрогать отводные трубки небольшого прибора.

— Совсем вещь простой, — подумал он, — а сколько ночей из-за него не досыпал.

Работа, которую Сергей Елькин проводил на заводе, была его первым серьезным исследованием.

Он доказал, что при паровозном дутье в газе-восстановитель увеличивая содержание водорода. Интенсивно происходит весь процесс в печи и ее производительность повышается. При этом подучается и значительная экономия топлива.

Исследования, в которых молодому ученому помогал весь коллектив цеха, закончились успешно.

Но Сергей и не думает удовлетвориться полученными результатами.

«Это, как в шутку говорит Елькин, программа-минимум его дальнейших исследований. Они лягут в основу будущей кандидатской диссертации».

— А программа-максимум? — Тут Сергей становится вдохновенным.

— О, это большая мечта. Ведь металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни.

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

Первые дерзания

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

Наверное, сотню раз наблюдал Сергей Елькин эту работу. Но на этот раз, казалось, горюшкой особенно долго возился с лентой.

Наконец, из развернутой огненной пачки вынул на свободу расплавленную лаву.

Сергей вспомнил восторженные сравнения и пышные эпитеты в многочисленных описаниях плавок.

Действительно, расплавленная белогальскими огнями брикет металла, безудержно льющаяся огненной — поток молот вдохновил художника.

Но не эта красивая картина была причиной восторженной приподнятости. Сергей возмущал сам труд, люди, вызывавшие в жизни этот поток металла.

Вот так, много лет назад, двинулся он умению людей управлять сложной машиной — доменной печью, где мертвая руда превращается в живой трещающий металл.

Верхне-Синячихинский металлургический завод, в поселке которого жила семья Елькиных, издавна вошел в жизнь населения. С заводом у большинства синячихинцев были связаны работа и воспитание, мысли и планы на будущее.

Младший сын рабочего доменного цеха Сережа Елькин любил бывать на заводе. А попадая к отцу в дом, бежал смотреть, как пускуют чугун. Большой удачей считал парек, когда знакомый мастер давал ему свое смотровое стекло. Осторожно приложив свое стекло, к глазу лез, мальчик старался в будущем пламени угадать «секрет» рождения металла.

Потом в институте, познакомившись с физико-химическими явлениями в доменном процессе, Сергей не искал больше загадки превращения руды в металл. Но интерес к тому, что происходит в доменной печи, стремление самому исследовать каждое явление в ней определили его будущее.

На кафедре доменного производства Уральского политехнического института старались приобрести студентов к исследованию. Здесь, в научном кружке при кафедре Сергей Елькин впервые познал радость творческих исканий.

Часто заседание кружка, на котором обсуждался чей-нибудь отчет с производственной практики, затягивалось до поздней ночи, когда продолжались в общежитии. Иногда разговор заходил о будущем металлургии, о новых невиданных процессах металлургии, о новых невиданных процессах металлургии.

Но Сергей и не думает удовлетвориться полученными результатами.

«Это, как в шутку говорит Елькин, программа-минимум его дальнейших исследований. Они лягут в основу будущей кандидатской диссертации».

— А программа-максимум? — Тут Сергей становится вдохновенным.

— О, это большая мечта. Ведь металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни.

Среди электровозников широко разгорелась борьба за увеличение пробега между подпольными ремонтами. И плану ремонт устанавливается через 10 тысяч километров пробега. Многие электровозники уже довели пробег до 200 тысяч. Сейчас по новому пятилетнему плану ставятся более грандиозные задачи. И некоторые машинисты, намечая личные планы на новое пятилетие, думают над тем, чтобы уличить пробег до 300 тысяч.

В новом пятилетии будет выпущено мощных, восьмицилиндровых электровозов. Совместные электровозы водят составы в два раза тяжелее, чем 18 лет назад. Новые электровозы, несомненно, позволят еще увеличить вес поездов.

Проект директив XIX съезда по новой пятилетке особо подчеркивает важность электрификации железных дорог. Широкие перспективы открылись перед электровозниками, когда будут введены в действие гидроэлектростанции на Волге, Днепре, Аму-Дарье. На базе дешевой электроэнергии постепенно будет электрифицировано большинство железных дорог. Много славных дел ждет советских электровозников, которые трудом своим повседневно вносят вклад в строительство коммунизма.

Сергей оторвался от своих мыслей. Рядом, на работе, плащадке стоял начальник цеха Степан Михайлович Казаченко.

— Воздуху, Степан Михайлович. В результате опыта я уверен. Ведь прежде, чем к нам ехать, мы с профессором все проверили в своей лаборатории. Но весь этот плавок, а не лаборатория. Чугун, настоящий чугун идет!

Первым о результатах анализа выплавки чугуна узнал инженер Иван Иванов. Вместе с другими молодыми инженерами доменного цеха Иван Салдинского завода он принимал горячее участие в проведении исследования и теперь спешит обнародовать Елькина.

— Сергей, Сережа! — уже издали кричал он. — Результат отличный.

Сергей взглянул на заключение лабораторного анализа. Да, количество восторженности не увеличилось. А показателя влажности пока не поднялся. Сергей любил потрогать отводные трубки небольшого прибора.

— Совсем вещь простой, — подумал он, — а сколько ночей из-за него не досыпал.

Работа, которую Сергей Елькин проводил на заводе, была его первым серьезным исследованием.

Он доказал, что при паровозном дутье в газе-восстановитель увеличивая содержание водорода. Интенсивно происходит весь процесс в печи и ее производительность повышается. При этом подучается и значительная экономия топлива.

Исследования, в которых молодому ученому помогал весь коллектив цеха, закончились успешно.

Но Сергей и не думает удовлетвориться полученными результатами.

«Это, как в шутку говорит Елькин, программа-минимум его дальнейших исследований. Они лягут в основу будущей кандидатской диссертации».

— А программа-максимум? — Тут Сергей становится вдохновенным.

— О, это большая мечта. Ведь металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни. И металл — это основа нашей жизни.

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

«...полнее использовать научные силы для решения важнейших вопросов развития народного хозяйства, обобщения передового опыта, обеспечения широкого практического применения научных открытий. Всесторонне содействовать ученым в разработке ими теоретических проблем во всех областях знания и укреплять связь науки с производством».

(Из проекта директив XIX съезда партии).

VIII ПЛЕНУМ СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

1—2 октября состоялся VIII пленум Свердловского обкома ВЛКСМ. Пленум рассмотрел два вопроса: «О подборе, расстановке и воспитании кадров в

областной комсомольской организации» (докладчик — секретарь обкома тов. Лебедев) и «Об участии комсомольских организаций области в подготовке и

проведении зимнего спортивного сезона» (докладчик — секретарь обкома тов. Поручиков).

комитета. Она обратила внимание на то, что обком комсомола плохо помогает молодым, неопытным работникам. — Я работаю вторым секретарем всего лишь с августа, — говорит тов. Рожкова, — и в работе встречаю много трудностей.

воспитанию кадров выступили тов. Лынов — секретарь Красноуфимского райкома, тов. Рогожников — секретарь Кушвинского райкома, тов. Малахов — секретарь Первоуральского горкома, тов. Штырев — секретарь Богдановичского райкома, тов. Ностромин — секретарь Кировградского горкома, тов. Кондратьев — секретарь Карнинского горкома, тов. Баженов — секретарь Верхне-Пышминского горкома, тов. Важеннин — секретарь Свердловского горкома ВЛКСМ.

Из доклада секретаря обкома ВЛКСМ тов. Лебедева В. Г.

Открывающийся XIX съезд Коммунистической партии, — обращаясь к участникам VIII пленума обкома, отметил тов. Лебедев, — наметит грандиозные задачи дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства нашей Родины. Чтобы успешно справиться с ними, партия еще тесней сплачивает свои ряды вокруг Центрального Комитета, вокруг вождя и учителя товарища Сталина.

Величественные задачи по построению коммунизма в нашей стране неизмеримо повышают требования к комсомолу и особенно к нашим кадрам, помогающим партии в коммунистическом воспитании молодежи.

За последние годы под руководством ЦК ВЛКСМ и областной партийной организации у нас вырос многочисленный отряд политически грамотных, знающих и любящих свое дело комсомольских работников и активистов. В результате их деятельности областная комсомольская организация окрепла как боевой помощник и резерв партии. Докладчик подробно остановился на росте комсомольских кадров за последние годы, указав, что они успешно овладевают большевистским стилем руководства. Усилилось выдвижение комсомольских работников на ответственные посты, только за два года на руководящую работу выдвинуто 224 человека. Смелее стали выдвигать на комсомольскую работу девушек и молодых комсомольцев.

Но несмотря на улучшение в подборе и расстановке комсомольских кадров, — указал докладчик, — в этом у нас еще есть ряд крупных недостатков. Одним из них является низкий уровень образования некоторых руководящих работников. Так, 16 первых и 13 вторых секретарей горкомов и райкомов комсомола не имеют среднего образования, а многие секретари комитетов не закончили даже семи классов. Еще бывают случаи нарушения большевистского принципа подбора кадров по деловым и политическим качествам, поэтому на руководящую работу проникают иногда случайные, непроверенные люди. Особенно неблагоприятно с этим в Егоршинской, Сухоложской и Красноуральской организациях. Бюро Егоршинского райкома, например, рекомендовало пленуму избрать вторым секретарем тов. Рыжову, а через три месяца выяснились факты ее недостойного поведения в быту и Рыжову пришлось снять с работы.

Для устранения недостатков в подборе кадров необходимо, чтобы обком, горкомы и райкомы ВЛКСМ создали достаточный резерв руководящих работников из числа молодых коммунистов, имеющих образование и опыт работы. Нужно знать и умело воспитывать этот резерв, глубоко изучать деловые и политические качества, во-время выдвигать их на руководящие должности.

Далее тов. Лебедев остановился на

идеологическом воспитании комсомольских кадров, как основе всей работы комсомольских организаций.

Он отметил некоторое улучшение марксистско-ленинской учебы актива по сравнению с прошлыми годами.

— Но сегодня, — сказал секретарь обкома, — нужно с особой остротой вскрыть крупные недостатки в марксистско-ленинском образовании комсомольских руководителей. Многие из комсомольских работников в прошедшем учебном году прикрывались тем, что они учатся самостоятельно, на самом же деле не повышали своего идейно-политического уровня. Это секретари Березовского и Серовского горкомов тт. Копалов, Романов, секретарь Ново-Лялинского райкома тов. Филиппов и другие. Такое отношение к учебе отрицательно сказалось на их работе. Тов. Копалов, например, свялся с тем, что молодежь города плохо учится, в Березовском много малограмотных, культурный отдых юношей и девушек организован плохо.

Низкий уровень идеологической подготовки мешает многим нашим работникам и активистам серьезно улучшить агитационную и культурно-массовую работу, мешает бороться с бытательскими, мелкобуржуазными пережитками в сознании молодежи. Поэтому обком, горкомы и райкомы ВЛКСМ должны рассматривать уклонение от учебы как обстоятельство, несовместимое с пребыванием на комсомольской работе, и принять все меры к тому, чтобы каждый из работников неукоснительно овладевал всепобеждающим учением Ленина — Сталина.

Освещая состояние идеологической работы с кадрами, тов. Лебедев подчеркнул, что необходимо повышать культурный уровень активистов, добиваться, чтобы каждый из них мог выступать перед молодежью не только с политическими докладами, но и с лекциями по вопросам культуры, литературы, техники.

Комсомольские кадры призваны нести молодежи социалистическую культуру и поэтому они обязаны в первую очередь прочесть новую книгу, журнал, газету, посмотреть новую кинокартину, спектакль.

Многие активисты, например, тт. Ермаш, Пономарев — секретари Свердловского горкома, тов. Баранов — секретарь Ревдинского горкома — и другие серьезно работают над повышением своего культурного уровня.

Но есть еще товарищи, забывающие эти требования. Увлекаясь организационной работой, они начинают представлять себе комсомольскую жизнь как чередование собраний, заседаний, совещаний и т. д. Секретаря Коптеловского райкома тов. Дунаева, например, так «заел» дела, что у него нехватает времени прочесть даже газету.

★ ★ ★

Первым в прениях выступил секретарь Егоршинского райкома комсомола тов. Назаров. Он рассказал о том, как проводится работа с активом в Егоршинском районе, и подверг резкой критике обком комсомола за плохой подбор и воспитание кадров. Тов. Назаров заявил, что частая сменяемость секретарей горкомов, райкомов и крупных низовых организаций происходит в результате подбора кадров наспех, без достаточной их проверки. Нередко утверждаемых ответственных комсомольских работников даже не вызывают лично на бюро. Секретари и заведующие отделами обкома мало беседуют с комсомольскими активистами, не делают глубокого критического разбора деятельности секретарей горкомов и райкомов, не интересуются их бытовыми условиями, а ограничиваются «накачками» за те или другие недостатки.

Секретарь Пышминского райкома тов.

Слезкин в своем выступлении подчеркнул большую роль семинарских занятий для обучения актива практике комсомольской работы, высказал критические замечания по организации семинаров в обкоме комсомола и внес предложения по улучшению их качества.

— Обкому следует проводить семинары с работниками аппарата райкомов и горкомов не один, а два раза в год, — предложил он, — и качество занятий значительно улучшить. Для этого нужно распределять слушателей в отдельные группы и с каждой из них глубже разбирать специфику комсомольской работы. Необходимо также практиковать на семинарах встречи с писателями и композиторами для того, чтобы научить актив правильно понимать музыку, разбираться в литературе.

— Вопрос о кадрах имеет особое значение для Нижне-Тагильского комсомольской организации, — заявил секретарь

В заключительной части доклада тов. Лебедев говорил о повышении деловой квалификации комсомольских работников, обучении их на практической работе и всемерном развертывании критики и самокритики.

— Областная комсомольская организация в этом году решила большие практические задачи, — отметил докладчик, — и бюро обкома комсомола проверяло кадры не по их словам, заверениям, а по результатам работы. Пришлось изменить мнение о способностях отдельных товарищей. Так, секретарь Сысертского райкома тов. Ульянов работает длительное время на комсомольской работе, заслужил славу опытного работника. Однако он не сумел организовать молодежь на выполнение постановления VII пленума обкома ВЛКСМ о заготовке силоса. То же случилось и с секретарями Каменского и Сажинского райкомов тт. Соловьевым и Змеевым. А молодые, малоопытные секретари Арамильского райкома тт. Бириков и Уралова справились с этой практической задачей.

Чтобы воспитывать актив на практических делах, руководящим работникам необходимо чаще посещать низовые организации, больше бывать в командировках, но не превращать их в гастролерство, а действительно учить актив правильно и оперативно решать конкретные задачи. Ценность работника аппарата обкома, райкома, горкома должна определяться прежде всего тем, как он учит кадры решать практические задачи на местах. Пусть это будут маленькие задачи, но доведенные до конца.

Важной формой обучения кадров практике работы являются хорошо подготовленные семинары, а также индивидуальные беседы с работниками.

Товарищ Сталин учит, что только в огне большевистской критики и самокритики растут настоящие кадры. Трибуной критики являются пленумы и собрания. Поэтому обком, горкомы, райкомы комсомола обязаны регулярно проводить пленумы, собрания комсомольского актива, обеспечивая на них широкую критику снизу, добиваясь ее действительности. Но не везде еще выполняется это требование. На пленуме Первоуральского горкома, например, проведенном в апреле, не было принципиальной критики, участники его безразлично отнеслись к недостаткам.

В заключение секретарь обкома указал, что в воспитании и подборе кадров есть много серьезных недостатков. Бюро обкома и его секретари мало занимались этим вопросом. Плохо изучает и знает кадры отдел комсомольских органов обкома, тт. Островский и Печенев работают без должной инициативы, о многих работниках имеют представление только по анкетам.

Нижне-Тагильского горкома тов. Коробков. Центральный Комитет комсомола не так давно вскрыл у нас серьезные недостатки на этом участке.

В докладе говорилось, что горкомы и райкомы плохо ценят свои кадры, — продолжал он, — то же самое можно отнести и в адрес обкома. Работников обкома не интересует, как проводится учеба актива в низовых организациях нашего города, никто из них не присутствовал на семинарах при горкоме комсомола. Не разработана и система проведенных этих занятий. Мы пока еще не видим настоящей заботы со стороны тт. Островского и Печенева, которые в первую очередь должны учить кадры большим и малым вопросам комсомольской работы, оперативно откликаться на все запросы актива.

Затем выступила тов. Рожкова — секретарь Красноуральского городского

комитета. Она обратила внимание на то, что обком комсомола плохо помогает молодым, неопытным работникам. — Я работаю вторым секретарем всего лишь с августа, — говорит тов. Рожкова, — и в работе встречаю много трудностей.

Я затрудняюсь, например, в организации кинолектория и, пользуясь приездом в обком, спросила об этом тов. Плешкову, но у нее не оказалось под рукой плана кинолектория и мне пришлось уехать ни с чем, довольствуясь лишь обещанием, что план будет послан. Но я так и не дождалась обещанного. Приезжавшие в Красноуральск тт. Печенев, Евдокимов, Шипанов также не оказали практической помощи в работе.

Комсорг ЦК ВЛКСМ на Уралах

заведе тов. Сапьянов резко критиковал обком и отдельных его работников за то, что секретари комсомольских организаций не получают от них ясных установок по воспитанию и учебе кадров. Семинары актива, которые проводит обком, многих не удовлетворяют: они слишком сжаты по времени, а ставятся на них по 12—13 больших вопросов. Других форм учебы активистов не проводится.

На пленуме обкома с критическими замечаниями по подбору, расстановке и

★ ★ ★

По второму вопросу «Об участии комсомольских организаций области в подготовке и проведении зимнего спортивного сезона» с докладом выступил секретарь обкома ВЛКСМ тов. Поручиков.

Большую часть своего доклада он посвятил критике недостатков и анализу причин их появления.

Остановившись на итогах прошедшего летнего спортивного сезона, тов. Поручиков заявил, что комсомольские и физкультурные организации области, имея в своем распоряжении более 100 стадионов и футбольных полей, 4164 спортивных площадок, 153 гимнастических зала, 20 водных и гребных станций, еще полностью не используют всех возможностей для массового развития физкультурно-спортивной работы.

Государственный план подготовки значков ГТО первой ступени выполнен лишь на 67,7 процента. Еще меньше подготовлено значков второй ступени, инструкторов-общественников, спортивных судей. Особенно неудовлетворительное положение с физкультурно-массовой работой в Нижней-Туре, Исовском и Верхотурском районах, где за девять месяцев подготовлено по 1—2 значка комплекса «Готов к труду и обороне СССР». Немного лучше положение в Верхней Пышме, Красноуральске, Богдановичском, Каменском, Ленском, Петрокамском, Сняжчихинском районах.

Для того, чтобы завершить выполнение плана развития физкультурно-спортивной работы, комсомольским и физкультурным организациям необходимо в самое ближайшее время высчитать, что осталось досдать каждому из слающих нормы на значок ГТО и немедленно организовать массовый прием норм.

Перейдя к вопросу подготовки и проведения зимнего спортивного сезона, тов. Поручиков сказал, что в этом сезоне необходимо привлечь к занятиям лыжным спортом 250 тысяч, а конькобежным — 100 тысяч человек. Нужно значительно повысить спортивное мастерство, ликвидировать отставание в горнолыжном и конькобежном спорте. Успешно решить задачу массового развития зимних видов спорта можно, только хорошо подготовившись к зимнему сезону. А для этого следует приобрести и отремонтировать достаточное количество инвентаря, залить как можно больше катков, оборудовать базы. В каждом спортивном коллективе необходимо создать спортивные секции, организовать подготовку общественных кадров. В течение зимы следует систе-

В заключение выступил заведующий отделом партийных, профсоюзных и комсомольских органов обкома ВЛКСМ тов. Лопатин.

— Комсомольская работа — это часть партийной работы, — сказал тов. Лопатин. — Комсомольский руководитель — это посланник партии в комсомоле. Поэтому требования товарища Сталина к партийным кадрам целиком относятся к руководителям комсомольских организаций. Эти требования будут расти с каждым днем, так как возрастают наши задачи по коммунистическому воспитанию молодежи. Сегодняшний пленум вскрыл серьезные недостатки в работе с кадрами в областной комсомольской организации и сейчас нужно направить все силы на быстрое их устранение.

матически организовывать лыжные в конькобежные соревнования, привлекать для участия в них как можно больше молодежи.

В прениях к докладу тов. Поручикова выступило 11 человек. В своих выступлениях они резко и принципиально критиковали бюро и физкультурный отдел областного комитета ВЛКСМ, областной комитет по делам физкультуры и спорта, городские и районные комитеты.

Секретарь Октябрьского райкома ВЛКСМ Свердловска тов. Копырин говорил о подборе, расстановке и воспитании физкультурных кадров. Руководство районными и городскими комитетами физкультуры иногда доверяется безинициативным товарищам, не имеющим организаторских навыков.

Плохую работу Каменск-Уральского городского комитета физкультуры критиковал тов. Коротков. Председатель комитета тов. Тугаринов работает как кустарь-одиночка, не обращается за помощью к активу, не созывает совещаний комитета, не решает на них важные вопросы спортивной жизни. Областной комитет по делам физкультуры и спорта, а также физкультурный отдел обкома комсомола мало что делают для воспитания кадров, работают без инициативы и огонька.

Секретарь комитета ВЛКСМ первоуральского Новотрубного завода тов. Фоминых предложил руководителям областных физкультурных организаций чаще организовывать в районах и городах показательные выступления лучших лыжников, конькобежцев, фигуристов, сляомистов Свердловска, больше проводить для молодежи лекций и докладов на спортивные темы.

Выступающие говорили также о слабой работе ДСО «Колхозник», об организации постоянной учебы физкультурных кадров, главным образом, тренеров и инструкторов-общественников, о взаимосвязи в работе физкультурных и комсомольских организаций, критиковали газету «На смену!», которая хроникально освещает спортивную жизнь и мало публикует статей о положительном опыте работы спортивных организаций, лучших тренеров, заведующих физкультурными отделами горкомов и райкомов ВЛКСМ.

По общим вопросам пленум принял развернутые постановления.

В заключение участники пленума с огромным воодушевлением приняли текст приветственного письма лучшему другу молодежи, великому вождю советского народа товарищу Иосифу Виссарионовичу Сталину.

Зам. редактора В. И. ГУБАНОВА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Свердловск, улица имени Ленина, 49, 4-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — Д1-28-61, заместителя редактора — Д1-29-61, ответственного секретаря — Д1-44-02, отделов: комсомольской жизни, учащейся молодежи — Д1-79-80, пропаганды, крестьянской молодежи, литературы и искусств — Д1-44-09, рабочей молодежи, физкультурного — Д1-13-62; писем и массовой работы — Д1-34-22. Газета выходит три раза в неделю: в воскресенье, среду и пятницу.