

СЕГОДНЯ НАЧАЛ СВОЮ РАБОТУ XVI СЪЕЗД ВЛКСМ

Наша комсомолия: 1966-1970 годы

Прошло четыре года после пятнадцатого съезда комсомола. На шестнадцатом съезде, начавшем свою работу сегодня в Кремлевском Дворце съездов, представители многомиллионного комсомола будут рапортовать о том, что сделано молодой гвардией за четыре года.

Делегат от комсомольцев нашего металлургического комбината сталевар Борис Бахтин расскажет с трибуны съезда, как живет молодежь Магнитки, с чем она пришла к своему съезду.

На знамени комсомольцев Магнитогорска сияет орден Ленина. Эта высокая награда — признание больших достижений комсомольцев города и комбината.

Десятая доменная печь вступила в строй

почти сразу после пятнадцатого съезда комсомола, в июне 1966 года, Молодежь строила домен-гигант, молодежь взяла на себя и ее освоение. К сегодняшнему съезду ВЛКСМ комсомольско-молодежный коллектив десятой доменной печи, перекрыв проектную мощность агрегата, выплавил уже около пяти миллионов тонн чугуна.

Второй огнеупорный цех начал свою работу в год прошлого съезда комсомола. До сегодняшнего дня полностью освоенный, с усовершенствованным оборудованием, цех выпустил уже около шестисот тысяч тонн огнеупорных изделий.

В первый год работы после реконструкции в 1966 году на двадцать девятой двухвальной ста-

леплавильной печи было выдано 498 тысяч тонн стали. Сейчас комсомольско-молодежный коллектив двухвальной печи работает на уровне одного миллиона ста пятидесяти тысяч тонн стали в год.

В прошлом году вступил в строй крупнейший в стране цех холодной прокатки стального листа. Сейчас молодежный коллектив нового цеха успешно осваивает производство автомобильного листа. А сравнительно недавно в цехе состоялись торжества по случаю присвоения стану 2500 холодной прокатки имени газеты «Комсомольская правда».

На нашем комбинате сейчас трудится 74 комсомольско-молодежных коллектива. Среди них горняки и железнодорожники, доменщики и

сталеплавильщики, прокатчики и лудильщики. Все эти коллективы отличаются высокие достижения в труде, крепкая сплоченность.

За четыре года от съезда до съезда в ряды комсомольцев комбината влилось еще три тысячи юношей и девушек.

Пятьсот девяносто комсомольцев выполнили «свою пятилетку» за четыре года. Около четырехсот рационализаторов-комсомольцев внесли в фонд пятилетки сотни тысяч рублей экономии.

Большой популярностью пользуются у молодых металлургов физкультура и спорт. Около двадцати двух тысяч молодых рабочих комбината состоят членами в добровольном спортивном обществе «Труд». В различных спортивных сек-

циях и командах занимается более двадцати семи тысяч человек.

Активно готовятся юноши нашего комбината к защите рубежей Родины. За два года работы военно-спортивного лагеря в летних и зимних условиях подготовлено почти две тысячи-семьсот призывников.

Молодежь упорно учится. Семьдесят процентов комсомольцев комбината имеет высшее, неполное высшее и среднее образование. Только за четыре года от съезда до съезда высшее образование получили 754 молодых работника комбината, техникумы закончили 840 человек, школы рабочей молодежи — 3688 и школы мастеров — 1721 человек.

Активное участие принимают комсомольцы

в общественных мероприятиях. Ни один общественный смотр, ни один рейд не проходит без участия комсомольцев. Только за один месяц, проходивший с 20 июля по 20 августа прошлого года под девизом «Металлом — мартемам», было собрано и отгружено в сталеплавильные цехи 2340 тонн лома...

Всех добрых дел молодежи металлургического гиганта не перечислить. Трудовая доблесть нашей комсомольской организации отмечена Памятным знаменем Центрального Комитета ВЛКСМ, Памятным знаменем областного комитета комсомола, дипломом Центрального Комитета комсомола. Эти знамена молодые металлурги Магнитки держат высоко.

СЕГОДНЯ на горе Магнитной состоится собрание комсомольцев комбината. Над карьером рудника будут реять знамена трудовой доблести коллектива металлургического гиганта.

Ветераны оставили в наследство молодым не только эти драгоценные символы, но и богатые трудовые традиции, боевой магнитогорский дух. И за это комсомольцы благодарны тем, кто начинал славу Магнитки.

Такова идея обелиска, который будут закладывать сегодня комсомольцы на горе Магнитной. Это будет не только выражением благодарности отцам, но и клятвой в том, что дело, начатое комсомольцами тридцатых, продолжат достойно комсомольцы семидесятых годов. Трудовая слава Магнитки будет умножена!



На снимке идет заседание заводского штаба «Комсомольского прожектора». Обсуждается проведение рейда по выявлению потерь металла из-за недоливок и брака в мартемовских цехах.

В КАБИНЕТЕ общества «Знание» комбината среди сотен карточек лекторов есть карточка и Виктора Алексеевича Коростылева. В документе значится: Коростылев, главный инженер огнеупорного производства, с 1939 года рождения, член КПСС.

Кандидатом в члены партии Виктор Коростылев был рекомендован комсомолом огнеупорного производства в 1968-году. Тогда он был, пожалуй, самым молодым на комбинате начальником цеха.

Активное участие принял старший мастер отделения лунельных обжиговых печей Виктор Коростылев. Тогда директор наказывал, вспоминает Виктор, так вести режим обжиговых печей, чтобы огонь в них не угасал долгие годы. С самого первого дня и по сей день еще ни разу не гасил огонь в туннельных печах нового цеха. Режим обжи-

ности труда, улучшение качества продукции. Новый способ транспортировки огнеупорных изделий в пакетах обрел своим рождением в основном Виктору Коростылеву.

Для перевозки изделий второго огнеупорного цеха было изготовлено одиннадцать тысяч (!) контейнеров. Вначале этого количества тары хватало. А потом, с

кирпичей, потом сделали пакет из десяти кирпичей... Научились делать пакеты весом в тонну. Сейчас по весу пакеты могут быть любыми. Остановились на оптимальном весе — двух тоннах.

Экономический эффект нового способа транспортировки огнеупоров огромен. Когда пакетирование кирпичей только осваивалось, приблизительно было подсчитано, что в год будет экономиться 300 тысяч рублей. Сейчас, конечно, количество приносит еще большую экономию. Пакетирование выгодно не только огнеупорному производству, но и всем потребителям огнеупоров.

Давно уже закончился срок отработки на Магнитогорском металлургическом комбинате молодого специалиста Виктора Коростылева, но он так и не решил вернуться в родной Томск, а вначале было такое желание. Привлекает его размах производственной деятельности на комбинате, большие задачи, стоящие перед трудящимися, большая ответственность, возложенная на него, сознание того, что он работает на крупнейшем не только в Союзе, но и в мире предприятии черной металлургии. Да и нелегко, наверное, оторваться от того, что сам — создал, к чему ты причастен.

М. КОТЛУХУЖИН.



В коллективе цеха механизации трудится много молодежи, которая успешно выполняет производственные задания. Своё свободное время юноши и девушки посвящают художественной самодеятельности, спорту, занимаются в школах рабочей молодежи, в техникумах, в институтах.

НА СНИМКЕ: контролер Людмила ШЕКУНОВА, успешно сочетающая работу с учебой в институте. Фото Н. Нестеренко.

ОДИН ИЗ МНОГИХ

В 1966 году комсомолец Дмитрий Загорюлько был сборщиком в цехе металлоконструкций, а сейчас он мастер сборочного отделения цеха. Помощником аппаратчика начал свою трудовую деятельность на коксохимическом производстве комсомолец Геннадий Есин. Сейчас он заместитель начальника смолеперегонного цеха.

Бывшему секретарю комсомольской организации четвертого листопрокатного цеха Вадиму Коваленко народ оказал большое доверие. Сейчас Коваленко — народный судья...

га был сразу настроен так удачно, что печи будут работать еще лет десять и больше бесперебойно.

Розжиг туннельных печей — это первое большое дело инженера Коростылева, и он вправе гордиться результатами этого дела.

Потом было еще много больших и малых дел, усовершенствований, совершенно новых разработок, была и продолжается борьба за повышение производитель-

увеличением мощности цеха, с ростом числа потребителей, возникла проблема разгрузки готовых огнеупорных изделий из печи и их транспортировки. Надо было выводить как-то из положения.

Виктору пришла в голову мысль, почему бы не попробовать упаковывать кирпич так же, как, допустим, луженую жель — в пакки. Идею стали воплощать коллективно. Начали с двух

Первую продукцию второй огнеупорный цех выпустил в декабре 1965 года. В пуске цеха самое непосред-