

# НАГРАЖДЕНИЕ металлургов комбината

За достигнутые успехи в выполнении заданий семилетнего плана по развитию черной металлургии Президиум Верховного Совета СССР Указом от 22 марта 1966 года наградил:

## ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

**Аверьянова** Николая Давидовича — сталевара Магнитогорского металлургического комбината.

**Бобылева** Ивана Васильевича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Васильева** Ивана Степановича — начальника ремонтного участка Магнитогорского металлургического комбината.

**Вишнезского** Евгения Михайловича — старшего оператора-вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Волкова** Юрия Павловича — начальника цеха Магнитогорского металлургического комбината.

**Воронова** Феодосия Дионисовича — директора Магнитогорского металлургического комбината.

**Габова** Леонида Степановича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Горшкова** Николая Ивановича — аппаратчика коксохимического производства Магнитогорского металлургического комбината.

**Дмитриева** Ивана Андреевича — старшего мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Ефанова** Василия Петровича — старшего сварщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Загородних** Марию Емельяновну — диспетчера Магнитогорского металлургического комбината.

**Кафтайлова** Алексея Петровича — старшего агломератчика Магнитогорского металлургического комбината.

**Козлова** Виктора Максимовича — сталевара Магнитогорского металлургического комбината.

**Колесниченко** Василия Никитовича — бригадира слесарей Магнитогорского металлургического комбината.

**Кузьмичева** Николая Васильевича — старшего машиниста электровазона Магнитогорского металлургического комбината.

**Мадьярова** Рафаэля Кашиновича — машиниста электровазона Магнитогорского металлургического комбината.

**Мельникова** Дмитрия Васильевича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Пивозарова** Федора Ивановича — секретаря парткома Магнитогорского металлургического комбината.

**Пугачева** Николая Андреевича — машиниста экскаватора рудника Магнитогорского металлургического комбината.

**Серебрякова** Алексея Михайловича — бригадира слесарей Магнитогорского металлургического комбината.

**Тарана** Александра Поликарповича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Токмянина** Николая Николаевича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Толстокорова** Бориса Ивановича — старшего оператора стана Магнитогорского металлургического комбината.

**Феоктистова** Александра Васильевича — сталевара Магнитогорского металлургического комбината.

**Филатова** Андрея Дмитриевича — главного инженера Магнитогорского металлургического комбината.

**Фомина** Евгения Николаевича — старшего вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Чугунову** Лидию Калениковну — машиниста-оператора стана Магнитогорского металлургического комбината.

## ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

**Авдееву** Александру Дмитриевичу — машиниста крана Магнитогорского металлургического комбината.

**Аксенова** Петра Владимировича — старшего вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Акчурин** Абдулазис Харисовича — старшего резчика Магнитогорского металлургического комбината.

**Александрова** Николая Ивановича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Алимова** Бориса Всеволодовича — начальника цеха Магнитогорского металлургического комбината.

**Архипова** Виктора Михайловича — председателя профкома Магнитогорского металлургического комбината.

**Бакетова** Ивана Аксеновича — бригадира электриков Магнитогорского металлургического комбината.

**Бобылева** Василия Яковлевича — разлищика Магнитогорского металлургического комбината.

**Богданова** Ефима Даниловича — бригадира слесарей Магнитогорского металлургического комбината.

**Бучика** Василия Ильича — слесаря Магнитогорского металлургического комбината.

**Вертякина** Леонида Трофимовича — старшего агломератчика Магнитогорского металлургического комбината.

**Виноградова** Александра Федоровича — главного механика горного управления Магнитогорского металлургического комбината.

**Воронина** Андрея Андреевича — начальника рудообогатительной фабрики Магнитогорского металлургического комбината.

**Галкина** Дмитрия Прохоровича — начальника цеха Магнитогорского металлургического комбината.

**Гайлита** Петра Карловича — старшего вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Гаркушу** Ивана Евдокимовича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Гоманкоза** Петра Ивановича — механика цеха Магнитогорского металлургического комбината.

**Горшкова** Михаила Егоровича — секретаря партбюро цеха Магнитогорского металлургического комбината.

**Громова** Бориса Ивановича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Гусака** Василия Кондратьевича — машиниста котельной Магнитогорского металлургического комбината.

**Демина** Алексея Тимофеевича — бригадира слесарей Магнитогорского металлургического комбината.

**Диденко** Ивана Нестеровича — старшего вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Долгова** Николая Александровича — машиниста электровазона Магнитогорского металлургического комбината.

**Дунаева** Василия Ефимовича — газосварщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Евграфова** Андрея Семеновича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Егорова** Виктора Федоровича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Емельянова** Николая Алексеевича — вальцовщика Магнитогорского металлургического комбината.

**Женовака** Леонида Ивановича — мастера Магнитогорского металлургического комбината.

**Зотова** Сергея Михайловича — машиниста завалочной машины Магнитогорского металлургического комбината.

**Зуева** Александра Кирилловна — токаря Магнитогорского металлургического комбината.

(Продолжение следует)

# Тематический план бесед, докладов

И ЗАНЯТИЙ В СЕТИ ПАРТИЙНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ СРЕДИ ТРУДЯЩИХСЯ  
ПО МАТЕРИАЛАМ XXIII СЪЕЗДА ПАРТИИ

По изучению материалов XXIII съезда партии рекомендуется провести занятия в сети партийного просвещения, школах коммунистического труда по следующему плану.

## ТЕМА 1. Международное положение СССР. Внешнеполитическая деятельность КПСС.

Вопросы к теме:

1. Мировая система социализма, борьба КПСС за укрепление ее единства и могущества.
2. Углубление противоречий капиталистической системы. Развертывание классовой борьбы пролетариата.
3. КПСС в борьбе за сплочение мирового коммунистического движения.
4. Развитие национально-освободительного движения. Поддержка нашей партией национально-освободительной борьбы народов.
5. Борьба Советского Союза против агрессивной политики империализма, за мир и международную безопасность.

## ТЕМА 2. Борьба партии за создание материально-технической базы коммунизма.

Вопросы к теме:

1. Промышленность и строительство.
2. Сельское хозяйство.

## ТЕМА 3. Рост материального уровня жизни народа, развитие науки и культуры.

## ТЕМА 4. Возрастание руководящей роли КПСС в коммунистическом строительстве.

Вопросы к теме:

1. Укрепление партии и повышение уровня ее организационно-политической работы.
2. О некоторых изменениях в Уставе КПСС.
3. Идеино-воспитательная работа партии.

При изучении материалов XXIII съезда партии пропагандисты должны широко использовать примеры из жизни коллектива комбината и цеха, объяснять задачи

металлургов Магнитки в выполнении нового пятилетнего плана.

Все предложения и мнения коммунистов и всех трудящихся, высказываемые во время бесед и политических занятий, направлять в партийный комитет.

## ЛИТЕРАТУРА

Отчетный доклад Центрального Комитета КПСС XXIII съезду Коммунистической партии Советского Союза. Докладчик — Первый секретарь ЦК КПСС т. Брежнев. Газета «Правда» от 30 марта.

Доклад Председателя Совета Министров СССР товарища Косыгина на XXIII съезде партии о Директивах пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы.

Резолюция XXIII съезда КПСС.

Выступления и речи делегатов и представителей на XXIII съезде партии.

Кабинет политического просвещения парткома.

# ОГНЕННЫХ ДЕЛ



Так прошла плавка дружбы на Чепельском металлургическом заводе в Венгрии, куда сталевар Анатолий Рубанов ездил в составе делегации ЦК комсомола.

Да, у него было много, добрых наставников. Но особенно благодарен он мастеру огненного дела Николаю Михайловичу Леснякову. У него Анатолий ушел постигать секреты сталеварения. И сейчас, когда, надев рабочую спенцовку, он появляется в цехе, обязательно, хоть на несколько секунд он останавливается у 27-й печи. Неказистая на вид печь, прозванная «старушкой», она особенно дорога Анатолию. Здесь десять лет тому назад начался его трудовой путь. Пришел он в первый мартековский после ремесленного, имея разряд второго подручного. Сталевар Николай Михайлович Лесняков, кряжистый, суровый на вид человек, вручил ему огромную совковую лопату, прогудел, словно отрубил:

— Убирай шлак с площадки. Третьим подручным пока будешь.

Помнит, обидился тогда Анатолий, но промолчал. В тот день он не расставался всю смену с лопатой, а в душевой еле снял мокрую от пота рубашку. Лесняков давал задания одно тяжелее другого, из-под лохматых бровей зорко наблюдал за парнишкой.

Однажды Лесняков положил тяжелую, как гиря, ладонь на плечо Анатолия.

— Худенький ты. Думал, не место тебе на мартене. Иляжу, силен, смекалост, — помолчал, улыбнулся краешком губ, добавил: — А теперь учить тебя буду.

Рассказывал старик такие вещи, что ни в одном учебнике не прочтешь. Часто подзывал к жаркой печи, показывал, в каких случаях сколько нужно добавлять в плавку марганца, боксита и других раскислителей.

Как-то сталевар Лесняков не вышел на работу. К Анатолию подошел мастер:

— Заболел твой сталевар, — с ног до головы испытующе смерил его худощавую фигуру, тихо проговорил: — Принимай смену.

Анатолий почувствовал, как от волнения учащенно забилось сердце. И как будто враз вылетели у него из головы все советы Леснякова.

Плавка была трудной. Когда передали последний анализ пробы, Анатолий узнал, что в ней было мало углерода. Рядом появился мастер, он спросил строго:

— Что намерен делать?

— Добавить 15 тонн чугуна.

Мастер скуп похвалил:

— Правильно рассчитал. Я уже дал команду на миксер. Готовьтесь к приему чугуна.

Вскоре подошло время выпуска плавки. Анатолий сам взял пику и направился к летке, точными ударами пробил ее. Из печи выкатился яркий шар, а вслед за ним, разбрызгивая искры, хлынул огненный ручей.

Недолго пришлось поработать Рубанову вместе с Лесняковым: вскоре Анатолия перевели на другую печь, доверили ему бригаду. Было тогда сталевару 22 года. Самый молодой сталевар на Магнитке.

В 1962 году в цехе пустили 33-ю сверхмощную 900-тонную печь. Начальство долго совещалось, кого поставить сталеварами? Печь уникальная, таких в нашей стране еще не было. Каждый считал за честь поработать на этом агрегате. Выбор пал на Рубанова. Ему вместе с другими сталеварами

Все выглядело здесь необычно, но в то же время очень знакомо. Анатолий стоял у печи со своим венгерским товарищем Яношем Матнасом. Сталевар глянул на часы и подал знак. Грохоча, к печи подкатила завалочная машина и подбросила в нее несколько мульд. И забурлил, заклокотал жидкий металл.

— Окислина вызывает реакцию в плавке, улучшает теплоотдачу, — сказал он Матнасу через переводчика. Тот согласно кивнул головой.

Вскоре Янош Матнас выпустил плавку. Ему, пятнадцатилетнему проработавшему в мартеновском цехе, еще как-то не верилось, что это сделано сегодня на два часа раньше графика.

У пульта управления собрались рабочие. Подошли сталевары с соседних печей, их подручные, мастера.

— Мы восхищены вашим мастерством. В Магнитке умеют варить сталь, это мы слышали. Но вы превзошли все наши ожидания... — худощавый человек еле успевал переводить Анатолию слова Яноша Матнаса.

— Сколько же вам лет? — спросил пожилой рабочий.

Анатолию не раз приходилось отвечать на этот вопрос. Посмотреть, как плавят сталь на больших 900-тонных печах, где он работает, приходят различные делегации, экскурсанты. Ему только 26 лет. Разве этого мало, чтобы научиться варить сталь?

Пшеничные брови Матнаса поползли вверх, морщинистое лицо его просияло. Он обнял Анатолия:

— Надеюсь, будем друзьями. Мне хочется поблагодарить и тех, кто научил вас этому ремеслу.