

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 31-й
№ 184 (6712)
СУББОТА
16
СЕНТЯБРЯ
1961 г.
Цена 2 коп.

ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ в честь XXII съезда КПСС

Люди трудовой славы

Труженики дистанции пути и связи Кузинского железнодорожного узла множат ряды передовиков соревнования за достойную встречу XXII съезда КПСС. Больших успехов в труде добились ударники коммунистического труда — электромеханик поста станции Хромпик тов. Илларионов, монтер из Кузино — электромеханик тов. Коротаев, телефонистка тов. Городилова.

Больших успехов на вахте в честь съезда добились бригадир третьего отделения (вошьмой околосок) тов. Попов. За достигнутые успехи в труде тов. Попов представлен к награждению нагрудным значком «Отличник социалистического соревнования железнодорожного транспорта», а планы его бригады занесены в Книгу трудовой славы.

Отлично содержат путь обходчики тт. Жилинский и Облепин. Они также занесены в Книгу трудовой славы.

Дежурный по поезду тов. Шальдин, путевые рабочие тт. Булатов, Илюшин и Шербакова выполняют сменные задания на 105 и более процентов.

В ДНИ предъездового соревнования бригада арматурщиков В. И. Искандарова из Хромпиковского стройуправления решила бороться за звание коллектива коммунистического труда. Помимо заготовки и установки арматуры, она производит сборный железобетон на открытом полигоне. Ежемесячно эта бригада выполняет нормы на 110—130 процентов.

На снимке: бригада арматурщиков В. И. Искандарова. Второй слева в первом ряду В. И. Искандаров.

Фото Н. Ряпосова.



Хорошие показатели

Нет таких слов, чтобы выразить те чувства глубокой взволнованности, какими живут советские люди, обсуждая проект Программы КПСС и готовясь достойно встретить этот исторический день в жизни нашего народа.

Коллектив паровозного депо Кузино добивается хороших показателей. Ежедневно из Кузино и Свердловска уходят тяжеловесные поезда, за последние месяцы перевезены десятки тысяч тонн груза сверх нормы. Замечательно работает машинист Блишников, делегат областной партийной конференции. Связисты Кузинской дистанции связи, где руководят тт. Шавров и Елисейев, добиваются, чтобы ввести все узлы связи и автоблокировки в работу в зимних условиях в отличном состоянии.

Коллектив строительно-монтажного поезда № 18 (начальник тов. Кондрашов, парторг тов. Зу-

баров, предместкома тов. Усолкин) в июле получил переходящее Красное знамя треста «Свердловтрансстрой». В августе коллектив также перевыполнил задание на пять процентов.

Не покладая рук трудится бригада тов. Сайфулина, месячное задание выполнила на 132 процента. Землекопы тов. Фаустова, Носко и Елилов выполняют нормы на 115-125 процентов. В бригаде монтажников отличаются Петр Тимофеев, Талипов, Кузьма Лаврионов. На монтаже тяговой подстанции первенство держит бригада тов. Солугубы.

Есть передовики и в коллективе установочного поезда. Это тт. Максимов, Бусыгин.

Труженики Кузинского узла готовятся достойно встретить очередной партийный съезд.

М. ВЕРИЧЕВ,
техник дистанции пути.

Строят профилакторий

Коллектив строителей УКСа Новотрубного завода в текущем году строит не только жилье для трудящихся, но и культурно-бытовые объекты. Восьмой школе построено дополнительное здание на шесть классов. В 36 квартале строится детсад на 130 мест. Большим подарком тружени-

нам завода от строителей явится профилакторий на сто мест в 30 квартале, к строительству которого приступили в июне. К 1 октября каменщики должны закончить укладку стен первого этажа. Окончание строительства профилактория намечено к октябрьскому празднику в будущем году.

Сегодня в номере:

- *Время уборки не ждет
- *Об этом мечтал Ильич
- *Задача химиков — прекратить загрязнение близлежащей территории
- *Зарубежные сообщения

В битве за урожай

ТЕМПЫ ПОЛЕВЫХ РАБОТ НЕДОСТАТОЧНЫ

★ ★ СВОДКА.

О ХОДЕ УБОРКИ УРОЖАЯ И ВСПАШКИ ЗЯБИ В СОВХОЗАХ
НА 14 СЕНТЯБРЯ (в процентах к плану).

Первая графа — жатое и скошено зернобобовых культур; вторая — обмолочено; третья — убрано

картофеля; четвертая — вспахано зяби.

СОВХОЗЫ	Жатое и скошено зернобобовых культур	Обмолочено	Убрано картофеля	Вспахано зяби
Первоуральский	55,4	33,4	72,7	21,5
Новоуткинский	47,9	33,6	61,5	20,4
Всего	53,8	33,4	70,5	21,3

Дни идут, а темпы уборки зернобобовых культур в совхозах города остаются по-прежнему низкими. Особенно отстают коллектив Новоуткинского совхоза. Посевов зернобобовых культур здесь имеется чуть ли не в четыре раза меньше, чем в соседнем хозяйстве. Однако и этот небольшой объем работ в совхозе остается невыполненным. Да и как его выполнят новоуткинцы, когда в Слободском отделении только-только приступают к уборке. На этот день в отделении зерновые культуры убраны прямым комбайнированием на площади в 14 гектаров и лафетом скошено на 5,4 га. На вопрос, сколько же еще осталось убирать, исполняющий обязанности бригадира тракторно-полеводческой бригады тов. Веснин ответил, что у него... нет с собой данных. Бригадир попросту не знает, сколько и чего у него посеяно!

Оправданий этому найти трудно. Ведь передовые отделения совхозов, как, например, Ново-Алексеевское Первоуральского совхоза, Билимбаевское Новоуткинского совхоза закончили или заканчивают уборку зернобобовых культур. Их пример, опыт таких передовиков-комбайнеров,

как И. Артамонов, Л. Тихоньких и других говорит за то, что работы на поле можно вести в любую погоду. Ссылки на плохую погоду необоснованны.

Хорошо идет копка картофеля. Заканчивается его уборка в Ново-Алексеевском отделении Первоуральского совхоза, в Билимбаевском отделении Новоуткинского совхоза. Урожай его неплохой, но на некоторых полях появился картофель, зараженный фитофторой. Там, где это имеется, следует немедленно принять профилактические меры. Главным источником заражения является ботва. Споры болезнетворного грибка смываются дождем и попадают на клубни. Последние заражаются также при копке через соприкосновение с зараженной ботвой. Хорошей профилактической мерой является сушка картофеля после выкопки.

Крайне медленно идет вспашка зяби. Со многих полей солома не убирается, не скирдуются. Кроме того что солома в этом случае может быть потеряна как грубый корм, она мешает вести зяблевую пахоту. Следует перестроить работу и сделать все возможное для очистки полей и проведения пахоты. В этом — залог будущего урожая.

Содружество приносит успех

Большие трудовые победы одержаны коллективом Ново-Алексеевского отделения Первоуральского совхоза. Здесь полностью закончено силосование естественных и сеяных трав, со всей площади скошен и застогован клевер.

Сейчас в отделении заканчивается уборка картофеля. Он был посажен на площади в срок пять гектаров. На четырнад-

цатое сентября осталось семь гектаров. Основная заслуга быстрой уборки принадлежит работникам Новотрубного завода.

Труженики села и завода приносят замечательные трудовые подарки очередному съезду партии. Это их вклад в осуществление грандиозных планов строительства коммунизма, начертанных в проекте Программы КПСС.

БОЛЬШЕ ПОЛОВИНЫ

На 9 гектарах из 15 с половиной имеющихся в Слободском отделении Новоуткинского совхоза на 14 сентября убран картофель. Старательно помогают труженикам села в уборке клубней работники Коуровского леспромхоза.

ТАСС сообщает

ЧОМБЕ СБЕЖАЛ

ЛОНДОН. Корреспондент агентства Рейтер передает из Элизабетвилля, что «войска ООН взяли сегодня в свои руки контроль над отколовшейся конголезской провинцией Катангой после кровопролитных боев с катангскими войсками в столице провинции Элизабетвиле». Войсками ООН арестован ряд министров «правительства» Чомбе, в том числе «министр иностранных дел» Кимба, «министр финансов» Кибве и другие. «Министру внутренних дел» Мунонго удалось скрыться из Элизабетвилля. Как указывает корреспондент агентства Рейтер, Мунонго бежал через границу в Северную Родезию. Бежал из своей столицы и сам Чомбе.

Кроме Элизабетвилля, войсками ООН заняты стратегические пункты и в др. районах Катанги. Главный представитель ООН в Катанге О'Брайен на состоявшейся позже пресс-конференции заявил, что «с отколом Катанги покончено».

ЛОНДОН. По сообщению корреспондента агентства Рейтер из Леопольдвилля, премьер-министр Республики Конго Сирил Адула объявил о введении чрезвычайного положения.

АМЕРИКАНСКИЙ «МЕХАНИЧЕСКИЙ КОСМОНАВТ»

НЬЮ-ЙОРК. По сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс, с мыса Канаверал была запущена космическая ракета по проекту «Меркурий». Она имеет капсулу, в которую вмонтирован «механический космонавт».

В сообщении указывается, что если космический корабль благополучно опустится на парашюте в Атлантический океан после одного оборота вокруг Земли, то, по имеющимся планам, следующей будет запущена шимпанзе и затем человек.

МАНЕВРЫ НАТО

КОПЕНГАГЕН. Датские газеты сообщают, что в районе Северной Европы начались военно-воздушные маневры НАТО под условным названием «Чекмейд I».

Газета «Берлинские тиденде» указывает, что эти военно-воздушные маневры НАТО продлятся 4 дня и охватывают район Дании, Норвегии и восточной части Атлантического океана.

Обсуждаем проект Программы КПСС

„Нынешнее поколение будет жить при коммунизме“

Какие замечательные слова! Коммунизм — мечта многих поколений. Пришло то время, когда на весь мир прозвучали близкие многим миллионам сердец слова: «Нынешнее поколение будет жить при коммунизме».

Но коммунизм сам не придет. «Победа коммунизма зависит от людей, — говорится в проекте Программы КПСС, — и коммунизм строится для людей».

Коммунистическая партия ставит большие задачи перед коммунистическим союзом молодежи, как самостоятельной организацией, помогающей партии воспитывать юношество в духе коммунизма.

Поистине большие горизонты открываются перед нашей советской молодежью. Для нее строятся вузы, техникумы, школы, театры, дворцы культуры, спорта, клубы. Уместно сегодня задать такой вопрос: «Как же использует молодежь Динаса те возможности, которые ей предоставлены, и в полную ли меру?».

Возьмем, например, участие в художественной деятельности Дворца культуры. Я не ошибусь, если скажу, что отдельные моло-

дые люди обрекают себя на преждевременную старость.

Прочитав эти строки, вы скажете: «Как же так можно заявлять, ведь на заводе участвует в художественной самодеятельности около трехсот человек!» Да, вы правы! Но разве у нас на заводе работает только триста человек молодежи? Разве это предел? Конечно, нет!

Иногда от некоторых молодых людей слышишь как бы самопризнание, что, мол, маловато у нас участников в хоре, в танцевальном и в других кружках. А когда спросишь, почему же вы сами не принимаете участие, ответят: «Нет таланта». С этим доводом в какой-то мере можно и согласиться, но следует заметить, что, кроме таланта, нужно желание.

Пожалуй, очень мало найдется людей, которые совершенно не смогут принять участие ни в одном из жанров искусства из-за абсолютного отсутствия у них определенных данных для этого.

Мне хотелось бы напомнить юношам и девушкам нашего поселка о том, что в социалистических обязательствах завода в борьбе за звание предприятия

коммунистического труда в 12 пункте записано: «Довести количество участников художественной самодеятельности в 1961 году до 300 человек, в 1962 году — до 400 человек, в 1963 — до 500 человек». Эти обязательства принимались всем коллективом завода. В том числе и молодежью. Кому как не молодежи и выполнять этот пункт сообразительств. И надо сказать, что эти названные цифры не предел, а минимум.

Ознакомившись и осознав важность поставленных задач партией в проекте Программы перед комсомолом, отдельные комсомольцы и несоюзная молодежь изъявили желание принять участие в работе кружков художественной самодеятельности Дворца культуры.

Комсомольцы и молодежь! Следуйте примеру гг. Васильева, Балашева, Тимофеевой, Чаданцевой и других товарищей, принимающих участие в кружках художественной самодеятельности.

С. МЕРЕНКОВ.

КИРГИЗСКАЯ ССР. Более 120 рабочих и служащих Киргизского горнообогатительного комбината занимаются в кружках художественной самодеятельности при Дворце культуры горняков.

Коллектив самодеятельных артистов часто выступает в цехах родного предприятия. Его знают и жители близлежащих колхозов и совхозов.

На снимке (слева направо): музыкальный квартет Дома культуры в составе Виктора Фрица, Петра Акиннина, Владимира Бабичева и Владимира Горбунова на репетиции.

Фото А. Клейменова.
Фотохроника ТАСС.

Слово партии — в массы

От мала до велика все говорят о коммунизме. Обращается одна из слушателей к агитатору В. И. Соловьеву: «Меня все же интересует, как будут распределяться продукты питания и будут ли тогда пьяницы и туеядцы?».

Отложив в сторону газету Василия Ивановича записывает еще несколько вопросов, а затем дает ответы, подтверждая их выдержками из проекта Программы партии.

Для агитаторов ознакомление с проектом Программы населения по месту жительства — задача нелегкая. Конечно, на все вопросы ответить трудно, хотя каждому ясно, что задачи, планируемые партией на двадцать лет, реальные, выполнимы, но ведь это еще будущее, поэтому беседы вызывают более живой интерес.

Вполне естественно, что всех слушателей интересует вопрос войны и мира на земле. Отвечая на этот вопрос, агитаторы А. Архипов и А. Волегова рассказали коротко о событиях за рубежом, о тех ужасах, которые принесла и продолжает приносить война. Агитаторы подчеркнули, что наше правительство принимает все меры к сохранению мира.

Больше всего вопросов было задано агитатору дома № 31-а по ул. Трубников Д. Ворожцову,

который провел две беседы по проекту Программы, на которых присутствовало 8 и 9 человек. Его слушателей интересует не только проект Программы, но и вопрос, связанный с временным перебоем в снабжении нашего города продуктами питания (мясом, маслом и т. д.).

А каким будет пенсионное обеспечение при коммунизме? — спрашивают слушатели у агитатора Ю. Н. Пильщикова, мастера отдела финсажа.

Для партийной организации второго цеха Новотрубного завода проведение чток и бесед среди населения, по месту жительства — дело новое. (Исключая выборные кампании). Но благодаря умелому подходу к подбору агитаторов секретарем партийного бюро Г. Ф. Кутало и и. о. руководителя агитколлектива С. М. Чемеринского — двенадцать агитаторов на 8 сентября уже провели по одной, две беседы. К ним относятся М. Вяткин, А. Клепиков, А. Львов, В. Старков, Н. Быков, Н. Незговоров.

Полезную и нужную работу ведут агитаторы и желательное видеть ее продолжение. Знакомить население с решениями партии — важнейшая и ответственная задача и ее должны решать агитаторы, коммунисты.

Р. ВАЛЕЕВ.

Слово — учителям

Усилить воспитательную работу в начальных классах

Советский учитель вместе со всей общественностью должен вырастить из маленьких граждан патриотов, горячо любящих свою Родину.

Мне хочется остановиться на воспитательной работе.

Очень мало уделяется внимания шефству учащихся старших классов над младшими или детским садом. Ребята очень любят шефствовать над младшими. Сделайте с ними самые простые игрушки и в торжественной обстановке подарите их малышам детского садика, и вы почувствуете, какое огромное удовлетворение получат ваши ребята от своего труда. У ребят появляется желание сделать еще какой-то сюрприз своим подшефным.

А какое большое распространение получила в нашей стране тимуровская работа! Ведь она воспитывает у детей уважение к старшим, стремление помочь престарелым людям, уважать старость. К сожалению, есть еще недостатки на этом участке работы в наших школах. Необходимо в каждом классе создать свои тимуровские команды, а классные объединить в общеклассное. На всех видах общественной полезной работы надо воспитывать у учащихся удовлетворение от того, что результаты его труда приносят какую-то пользу классу, школе, обществу.

В каждой школе необходимо единство педагогических воздействий на учащихся, последовательная требовательность к ним и твердый режим. Лишь сплоченный коллектив педагогов с директором и заведующим школой могут организовать и воспитывать детский коллектив учащихся.

Иногда в одной и той же школе, в классах наблюдаются разные результаты от воспитательной работы. В одном классе образцовая дисциплина на всех уроках,

ученики хорошо ведут себя на переменах и вне школы, дружеские взаимоотношения между мальчиками и девочками. Конечно, это результат большой воспитательной работы, которую учитель ведет с каждым, ребенком и вообще с классом.

А вот рядом другой класс: дисциплина здесь низкая как на уроках, так и на перемене. Учитель не смог правильно организовать работу.

Но всю ответственность такого положения никак нельзя возложить на одного учителя, так как в какой-то мере виноват и заведующий школой. Надо указать учителю на его недостатки, поделиться своим опытом. Ведь это не секрет, что обмен опытом играет громадную роль, однако этому вопросу заведующие мало уделяют внимания.

Очень беспокоит еще и характер дисциплинарных мер, с помощью которых некоторые учителя пытаются укрепить дисциплину. Это — окрики, нотации, наказания встать около парты, удаление с уроков. Эти меры воспитательной работы оказывают бессильные учителя, и дисциплина устанавливается на полчаса или на час, а дальнейшие результаты оказываются плачевными. Особенно опасно удалять ученика из класса. Ученик отстает от класса, появляется нездоровое отношение к учителю. Избегайте таких мер наказания, убедите ребенка, что он не прав, повлиайте на него через коллектив.

Из года в год растет связь школы с семьей. В лице родителей учителя находят настоящих друзей и помощников в своей воспитательной и учебной работе. А учитель должен суметь доказать родителям, что только с их помощью можно воспитать у детей лучшее качество советских людей. Индивидуальная работа с родителями, одна из наиболее важных и, как известно, эту ра-

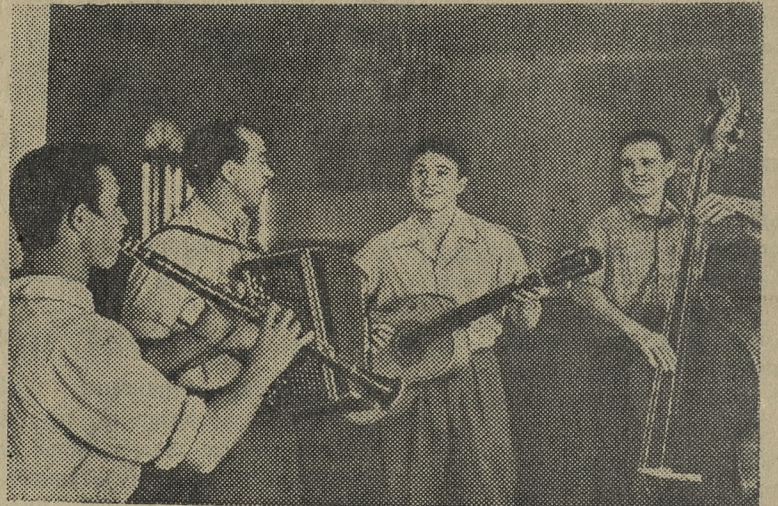
боту учитель чаще ведет при посещениях учащихся на дому. Наметьте посетить учащихся дома, учитель должен хорошо подготовиться, обдумать каждый вопрос. Беседу с родителями на дому следует начинать не с жалоб на ребенка, как делают некоторые учителя, а наоборот, с хороших качеств. И только в случае необходимости затрагивать недостатки.

На родительских собраниях надо ставить вопросы, которые бы раскрывали хорошие методы воспитания родителями своего ребенка, поручать родителям приготовить беседы на ту или иную тему. Одним словом, учитель должен быть с родителями в тесном контакте.

Еще хочется коснуться пионерской работы. Работа с пионерским активом и отрядными пионерскими вожатыми поставлена неудовлетворительно. А ведь это наилучшая форма сочетания педагогического руководства учителя и активности пионеров.

Приведу один пример. В школе одна старшая пионервожатая (иногда еще только со школьной скамьи, не имеющая опыта). Проводится общешкольное мероприятие, которое должно пройти активно, весело и оставить у ребят неизгладимые впечатления. Всю душу отдала вожатая любимому делу и — разочарование. Учителя стоят в стороне и обсуждают недостатки в подготовке и проведении этого мероприятия. Спрашивается, где же вы были раньше, почему не помогли?

А. МИНЧЕНКО,
учитель школы № 15.



„Если бы видел Ленин“

ПЕРВОЕ ЗАНЯТИЕ УНИВЕРСИТЕТА КУЛЬТУРЫ

Литературовед Николай Александрович Щеголев поставил перед собой очень важную и трудную задачу: показать через художественную литературу успехи, творческий вдохновенный труд и патриотизм советских людей, что увидел бы Ленин.

С большим подъемом артистка Свердловской филармонии Вера Михайловна Асовская читает одно из лучших стихотворений А. Суркова «Молодая эпоха побед». Талантливый поэт сумел очень ярко показать все, что увидел бы Ленин, «если бы мог он пройти по большим переулкам Отчизны».

...«Он увидел бы всюду Края, пробужденные к жизни, И увидел людей, Закаленных годами труда».

С большим интересом выслушали собравшиеся стихотворение «Молодая эпоха побед», «Я видел свою мечту» Габашта, «Балладу о сердце народа» Регистана, рассказ «Хозяин» Ю. Семенова, раскрывающие богатства нашей жизни.

Артист В. П. Третьяков прочел отрывок из книги Ю. Смуда о мужестве простых советских людей, изучающих Антарктику, где бушуют снежные бураны над вечными льдами. Если бы видел Ленин этот героизм везде и всюду, на трудовом фронте, как бы он был доволен!

Неукротимая Ангара перекрыта в самые короткие сроки. Это

большой подвиг. Как ярко описывает его в своей поэме А. Твардовский «За далью даль!» Отрывок «Перекрытие Ангары» читает артист Д. З. Биков — большой мастер художественного чтения. В его пересказе так и видишь живых людей в напряженном труде строящих плотину, их радости и неудачи.

Твардовский отмечает:

— Тут были: дальний

украинец

И житель ближних мест —

бурят,

Казах, латыш и кабардинец.

И гуще прочих — старший

брат.

Вот как по-ленински партия решила очень сложный вопрос о содружестве наций в нашей стране.

Этой лекцией открылся первый день занятий университета культуры. В горячие предвыборные дни уж нечего и говорить, что такие лекции очень нужны.

Жаль, что не было ни одного вокального номера. Однообразие снизило ценность лекции «Если бы видел Ленин». 7 сентября она читалась три раза с одним и тем же содержанием как для взрослых, так и для детей разного возраста... При лучшей организации лекции в зале было бы куда больше людей.

И. ЭВЕНБАХ.

XXII съезду партии — достойную встречу!

ВПЕРЕДИ — БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ

УВЕЛИЧИТЬ объем промышленной продукции в течение ближайших десяти лет — примерно в два с половиной раза, а в течение 20 лет — не менее чем в шесть раз... поднять производительность труда за двадцать лет в четыре — четыре с половиной раза...

Таких бурных темпов развития и роста промышленности не видели даже мы — советские люди, свидетели и участники строительства социализма, участники претворения в жизнь первых пятилеток.

В самом деле, трудно представить себе тот колоссальный рост промышленного производства, который определен цифрой «в шесть раз». Вот почему нельзя без волнения читать величайший исторический документ нашей эпохи и знаменующий собой целую эпоху — проект новой Программы КПСС.

ВАЖНАЯ ЗАДАЧА

ОСОБАЯ роль в проекте Программы отводится химии. **Всемерное развитие химической промышленности** — ставится как одна из крупнейших задач в области экономического строительства, создания материально-технической базы коммунизма.

Дальнейшее мощное развитие получают, если так можно назвать, «молодые» отрасли химической индустрии — производство пластических масс, искусственного волокна, новых видов синтетического каучука, искусственных смол и других синтетических материалов.

Наряду с этим резко возрастает ассортимент и объем производства продуктов «основной химии» — минеральных удобрений, кислот, щелочей, химических средств защиты растений, минеральных солей. В частности, резко увеличится производство хромовых соединений, имеющих весьма важное значение в развитии многих отраслей народного хозяйства, начиная от кожевенной, текстильной и других отраслей легкой промышленности.

Читая проект новой Программы партии, невольно вспоминаешь историю развития Хромпикового завода, которая в миниатюре воспроизводит историю развития химической промышленности страны в целом.

ЭТАПЫ БОЛЬШОГО ПУТИ

ПЕРИОД, предшествовавший первой пятилетке. Полукустарного характера производство, основанное преимущественно на применении тяжелого физического труда в антисанитарных условиях. Гужевой и ручной внутривозвратной и цеховой транспорт. Те немногие электродвигатели, которыми оборудовано производство, по несколько

раз в смену отключаются из-за несовершенства «энергетической базы», представленной несколькими маломощными паровыми машинами и электрогенераторами разного типа.

Первая пятилетка — частичная реконструкция старого завода. На смену тяжелому ручному труду приходят механические печи — этот ведущий аппарат производства калиевого хромпика. Вводится в эксплуатацию новый цех натриевого хромпика. В последующие годы реконструируется производство калиевого хромпика, становится на «индустриальные рельсы» организованное в первом пятилетии в небольших масштабах производство хромового ангидрида и окиси хрома. Организуется производство ряда других продуктов и реактивных препаратов.

Непрерывно растет энергооборуженность производства. Из года в год совершенствуется техника и технология производства. Растет объем производства. Улучшаются условия труда. Только за последние три-четыре года коллективом завода осуществлен целый ряд крупных технических мероприятий, направленных на увеличение производительности оборудования и труда, на снижение себестоимости продукции и оздоровление условий труда.

Разработано и внедрено использование бисульфата натрия — отхода производства хромового ангидрида, который ранее сбрасывался в Чусовую; осуществлен перевод печей цеха № 1 на пылеугольное отопление; произведена модернизация прокаточных печей в цехе № 1 и одной печи — в цехе № 2.

В цехе № 4 на второй стадии упарки произведена замена неэкономичных и необеспечивавших необходимых санитарных условий открытых выпарных аппаратов закрытыми современными установками с двухкратным использованием тепла; разработана и внедрена новая технологическая схема производства окиси хрома, позволяющая вырабатывать продукт на двенадцать — пятнадцать процентов дешевле и в лучших санитарно-гигиенических условиях; выполнен ряд работ по механизации и автоматизации производственных процессов.

ГОДЫ РОСТА

ВСЕ большее число рабочих инженеров и техников принимает творческое участие в рационализации, в совершенствовании производства.

Проект новой Программы КПСС ставит перед советским народом новые, невиданно высокие цели и задачи. Главное на-

правление в борьбе за достижение этих целей, за решение поставленных задач это — **технический прогресс.**

У нас на заводе, наряду с высокомеханизированным производством, каким является производство натриевого хромпика, сохранились еще и такие, которые почти целиком основываются на применении физического труда, как например, производство сернистого натрия. Да и в производстве натриевого хромпика есть еще немало операций и участков, где применяется ручной труд; участков, оснащенных устаревшей и несовершенной аппаратурой.

Механизация труда на всех производственных операциях, замена или модернизация устаревшего оборудования; автоматизация производственных процессов — первостепенные задачи химиков на ближайшие годы. Решение этих задач намечается путем соответствующей реконструкции действующих цехов по производству натриевого и калиевого хромпиков, хромового ангидрида и окиси хрома; строительства нового цеха сернистого натрия с новым аппаратным оформлением его; строительства нового цеха реактивных препаратов; цехов деревянной и металлической тары.

Одной из важнейших задач коллектива является повышение степени использования хрома в производстве. Эта задача должна решаться как путем повышения извлечения хрома из сырья на первичной стадии его обработки — в процессе окислительной прокатки шихты, — так и путем снижения производственных потерь на всех последующих стадиях переработки первичного продукта; во всех производствах.

Решение этой задачи потребует от коллектива проведения больших исследовательских и изыскательских работ с привлечением специализированных научно-исследовательских институтов. На многих участках, возможно, потребуются внести коренные изменения в технологию, в аппаратную схему производства.

НОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ

ДАЛЕЕ, мы должны решить проблему использования всех отходов производства. Наличие отходов — признак несовершенства. А наши отходы, кроме того, содержат в себе вредные вещества — соединения шестивалентного хрома. Для сбора и хранения этих отходов (шламов) мы вынуждены строить дорогостоящие сооружения — шламоотстойные бассейны, занимая под них большие площади.

Одна из крупнейших задач — всемерное развитие **ХИМИЧЕСКОЙ** промышленности, полное использование во всех отраслях народного хозяйства достижений современной химии, в огромной степени расширяющей возможности роста народного богатства, выпуска новых, более совершенных и дешевых средств производства и предметов народного потребления.

(Из проекта Программы КПСС.)

И тем не менее мы не можем полностью предотвратить возможности загрязнения вредными веществами близлежащей территории и естественных водоемов. Решению этой проблемы также должны предшествовать широкие изыскания и исследования.

Таковы основные задачи химиков Хромпика, без решения которых сегодня мы не можем «получить пропуски в коммунистическое завтра».

Конечно, решить все задачи коллектив завода без помощи извне, без помощи, в частности, совнархоза, не сможет.

Заводу нужна помощь, например, в решении вопросов автоматизации производства. Она нужна в проведении исследовательских работ по многим важнейшим проблемам. Необходима помощь и в обеспечении нужными приборами и оборудованием.

У коллектива уже и теперь есть в портфеле технические решения ряда вопросов, имеются

созревшие идеи, осуществление которых дало бы возможность быстрее двигаться вперед, повысить уже теперь технико-экономические показатели, улучшить условия труда на ряде участков. Однако осуществление этих решений и идей часто задерживается из-за того, что совнархоз не обеспечивает завод необходимыми материалами и приборами. В качестве примера может быть приведен следующий факт: запланированная на 1961 год модернизация одного парового котла ТЭС и автоматизация размольных агрегатов в цехе № 2 срывается из-за отсутствия шатно-мельничных топок и необходимых приборов, которыми совнархоз должен был обеспечить завод.

Срыв трестом «Уралтяжтрубстрой» сроков строительства новых объектов и реконструкции действующих цехов также тормозит движение вперед и не только нашего завода, но и целых отраслей промышленности, потребляющих нашу продукцию.

В. ЧУРКИН,
главный инженер
Хромпикового завода.

Дополнительный источник

Опыт ряда колхозов и совхозов нашей области показал возможность широкого развития кролиководства, как дополнительного источника производства ценного диетического мяса. В колхозе имени Свердлова, Пышминского района, заведующий кроликофермой тов. Хохряков, применив уплотненные окролы и разовое использование молодых кроликоматок, в 1960 году получил по 150 килограммов мяса в живом весе в расчете на одну кроликоматку.

Учитывая большую потребность населения в диетическом мясе, исполком нашего горсовета в апреле текущего года довел задание совхозам, школам, организациям и предприятиям города по организации кроликоферм. Многие руководители с серьезным вниманием отнеслись к этому важному делу. Например, швейная фабрика (директор тов. Янов) от 42 кроликоматок сейчас имеет 145 кроликов. Организовали кроликофермы ОРС, гормолзавод, колбасная мастерская, строительное училище № 19, животноводческое товарищество и другие. Тридцать организаций в городе имеют кроликофермы с наличием взрослого поголовья 1466 голов. За три месяца (как организованы кроликофермы) получено свыше тысячи штук приплода.

Однако некоторые организации плохо занимаются кролиководством. К ним относятся школы и

медицинские учреждения, дома отдыха: Шишимский и Коуровский, ремесленные училища №№ 17 и 6 и другие организации.

Установленный план по производству кроличьего мяса для нашего города в количестве 7,5 тонны должен быть выполнен к 1 января 1962 года. Для этого организации и предприятия города, имеющие задания, должны организовать кроликофермы. Исполком областного Совета депутатов трудящихся своим решением утвердил условия социалистического соревнования по кролиководству.

В соревновании за лучшую кролиководческую ферму могут принять участие совхозы, школы, предприятия, учреждения и организации, имеющие кроликофермы. Лучшей из них считается та, на которой будет получено и выращено наибольшее количество крольчат и произведено наибольшее количество мяса, при наличии основных кроликоматок не менее: В СОВХОЗАХ — 300 ГОЛОВ, В ПРОЧИХ ХОЗЯЙСТВАХ — 75 ГОЛОВ. Победителям соревнования вручается грамота облисполкома и денежные премии: ОДНА ПЕРВАЯ В СУММЕ 500 РУБЛЕЙ, ДВЕ ВТОРЫХ — ПО 200 РУБЛЕЙ И ПЯТЬ ТРЕТЬИХ — ПО 100 РУБ.

За счет этих средств премируются кролиководы, специалисты и другие работники, обеспечившие получение высоких показателей работы фермы.

Для кролиководов города в ближайшие дни при исполкоме горсовета организуется семинар, на котором будут прочитаны лекции об уходе, кормлении и содержании кроликов. Организации и предприятия, имеющие кроликофермы или организующие их, должны выделить на этот семинар ответственных по уходу за кроликами.

И. КОЖЕВНИКОВ,
заведующий сельхозотделом
исполкома горсовета.

СОРЕВНУЯСЬ за достойную встречу XXII съезда КПСС, коллектив отделки мастера тов. Тихонова на стане «140» № 2 первого цеха Новотрубного завода выполняет сменные задания более чем на 107 процентов. В этих успехах есть доля труда резчика Виктора Халдина. Этот передовик производства обеспечивает качественную порезку труб.

На снимке: В. Г. ХАЛДИН за работой.
Фото М. Арутюнова.

