

*Для служебного пользования*

Экз. № 10

Удт. л. 23

ЗАПОРОЖСКИЙ ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ  
И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ  
ЗАВОД ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ ПРИБОРОВ  
и м е н и 50-л е т и я С С С Р

# **ОЧЕРК ИСТОРИИ ЗАВОДА**

**1959—1975 гг.**

## Вступ ление

1 октября 1959 года — рождение нашего завода.

Вместе со всем советским народом завод принимал активное участие в укреплении экономического могущества нашей социалистической Родины. Советское правительство высоко оценило трудовые свершения и творческую работу нашего коллектива. Завод награжден орденами Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени. Он удостоен имени 50-летия СССР.

На протяжении девятой пятилетки заводу неоднократно присуждались переходящие Красные Знамена Совета Министров СССР и ВЦСПС по итогам Всесоюзного социалистического соревнования, а также переходящие Красные Знамена Министерства и ЦК профсоюза отрасли, областных и районных организаций.

В декабре 1972 года вручен Юбилейный Почетный знак ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и ВЦСПС. Награждены правительственными наградами 287 наиболее отличившихся работников, в том числе орденом Ленина—10 человек, орденом

Октябрьской Революции—14, орденом Трудового Красного Знамени—60. Рабочим М. Е. Ковшик и А. И. Лещенко присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и Золотой медали «Серп и Молот». Юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» награждены 1382 работника. За высокие показатели в решающем году девятой пятилетки 1059 работников награждены нагрудным знаком ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Победитель социалистического соревнования» за 1973 год.

За ударную работу в 1974 году награждено 842 работника знаком «Победитель социалистического соревнования» и 81 человек нагрудным знаком «Ударник 9-й пятилетки». За отличные показатели в 1975 году награждены знаком «Победитель социалистического соревнования» 680 и 320 человек знаком «Ударник девятой пятилетки». Личные планы 9-й пятилетки выполнили досрочно 1800 рабочих. Занесены в заводскую Книгу почета 140 человек.

## Годы становления (1959—1965 г.г.)

В решениях внеочередного XXI съезда КПСС, проходившего в конце 1958 года и начале 1959 года, подведены итоги выдающихся побед социализма и намечена программа развернутого строительства коммунизма, освещены теоретические проблемы перехода от социализма к коммунизму. Была поставлена задача ускорить технический прогресс во всех областях народного хозяйства. Особое внимание обращалось на развитие прогрессивных отраслей промышленности, в частности электронной, без которой немислим дальнейший технический прогресс, в особенности развитие современной радиотехники и автоматики, системы навигации и счетно-решающей техники.

В 1958 году на базе титано-магниевого завода был создан цех № 20 по изготовлению полупроводниковых приборов. А с 1 октября 1959 года постановлением правительства, а затем решением Запорожского Совнархоза на базе цеха № 20 (начальник Н. В. Яровая) организовали завод полупроводниковых приборов, директором которого стал В. П. Великодный. В январе 1962 года его сменил А. А. Константинов.

Фактически строительство завода началось в 1959 году в соответствии с утвержденным проектным заданием 1-й очереди. В декабре 1961 года введен в эксплуатацию производственный корпус № 1, который на следующий год начал выпускать продукцию. В мае 1961 года вошел в число действующих корпус № 2, в котором тогда разместились ремонтно-механический и инструментальный цехи и другие участки вспомогательного производства, а также опытно-конструкторский отдел, отделы главного технолога, главного энергетика, столовая на 200 посадочных мест.

В 1963 году началось строительство второй очереди. В мае введены в эксплуатацию блок азотно-кислородной и водородно-кислородной станций, береговая насосная. В июне 1964 года сдан в эксплуатацию корпус № 4. В этом корпусе разместились перебази-

рованные из корпуса № 2 и значительно расширенные цехи машиностроения по изготовлению нестандартного оборудования, ремонтно-механический, опытно-конструкторский отдел с лабораториями. Вошли также в строй холодильно-компрессорная станция, котельная, подстанция и проходной тоннель с коммуникациями. В конце 1965 года, первом квартале 1966 года введен в эксплуатацию производственный корпус № 3 для сборочных цехов.

Одновременно началась реконструкция корпуса № 1, где разместились цехи изготовления кристаллов, стеклоспаев и сборочные. В результате реконструкции корпуса № 2 появились производственные площади для создания мощного инструментального цеха.

Заводом был принят цех № 20 от титано-магниевого завода с полным комплектом оборудования для производства полупроводниковых приборов Д-1 и Д-2, составом рабочих, ИТР и служащих.

С первых дней коллектив завода включился в социалистическое соревнование в честь Дня Конституции и декабрьского Пленума ЦК КПСС и добился успешного выполнения плана 1959 года к 21 декабря.

Впервые приказом по заводу от 5 ноября 1959 года в честь знаменательного праздника 42-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции объявлена благодарность с занесением в личное дело Лопате К. А. — мастеру химучастка, Чебанову Н. Н. — инженеру-физику, Яровой Н. В. — начальнику цеха, Селеновой Г. Д., Шуваловой В. И., Оселедчик Б. М., Баевой А. И., Мамыкиной И. Г., Киземе И. Г., Муравчику М. Р. В 1960 году завод включился в социалистическое соревнование за право называться коллективом коммунистического труда. В ноябре звание бригады коммунистического труда было присвоено коллективу сменного мастера С. А. Приходько. Наш коллектив успешно справился с выполнением годового плана. Так, план по валовой продукции выполнен на 102,4 процента, а товарной — на 100,6 процента. Все основные показатели плана

выполнены при соблюдении основного социалистического закона. Рост производительности труда опережает рост по средней зарплате на 12,7 процента.

В октябре 1961 года состоялся XXII съезд КПСС, на котором были приняты Программа и Устав КПСС, выработана программа построения коммунистического общества в нашей стране. Новая программа Коммунистической партии Советского Союза вызвала в коллективе трудовой подъем. Трудящиеся завода взяли на себя повышенные обязательства.

Шла борьба не только за успешное выполнение производственного плана, но и за повышение производительности труда, за освоение смежных профессий, за внедрение новой техники, за использование внутренних резервов. В 1961 году за высокие показатели в работе 27 человек были награждены Почетными грамотами, 55 объявлена благодарность, помещено на заводскую Доску почета 15 человек.

В 1961 году завод по сравнению с 1960 годом увеличил выпуск валовой продукции на 32,1 и товарной на 27,1 процента. До 1962 года изготовление полупроводниковых приборов производилось во временно приспособленном помещении общей площадью 800 кв. м. (в настоящее время занимаемое медсанчастью завода).

В 1962 году с вводом в эксплуатацию производственного корпуса №1 и вспомогательного корпуса №2 началось комплектование цехов и служб. Были созданы и укомплектованы оборудованием и рабочими основные производственные цехи №№ 5, 7, 14, 15, экспериментальный цех № 21 и вспомогательные цехи №№ 9, 11, 12, лаборатории ОКБ и другие отделы и службы. План 1962 года по валовой продукции выполнен на 100,5 и по товарной на 100,2 процента. При этом по сравнению с 1961 годом рост валовой продукции увеличился в 3 раза.

В 1962 году социалистическое соревнование было направлено на выполнение решений XXII съезда КПСС. На заводе боролись за звание коллективов коммунистического труда один цех, 47 бригад с охватом 480 человек, 10 смен и участков и за звание ударник коммунистического труда 69 человек. 23 передовикам производства, с честью выполнившим обязательства к 45-й годовщине Октября, было присвоено высокое звание ударник коммунистического труда. Среди них тт. Махова, Кукуш, Алексеева (цех № 7), тт. Кучерявый, Афанасьев (цех № 12), Кособок, Вышкварко (цех № 9), Златина, Васильева, Калашник, Мамай. В целях поощрения передовиков производства за 10 месяцев 1962 года было занесено на заводскую Доску почета 17 человек, награждено Почетной грамотой 86 человек, объявлена благодарность 51 работнику.

В 1963 году завод продолжал стремительно развиваться. План по выпуску валовой продукции выполнен на 107 процентов. Валовый выпуск возрос по сравнению с 1962 годом на 62 процента. План по производительности труда выполнен на 113 процентов. Широко развернув соревнование, завод объемные показатели по валовой и товарной продукции выполнил досрочно, 17 декабря, и по номенклатуре 30 декабря 1963 года. Завод также успешно справился с выполнением планов оргтехмероприятий, освоения и выпуска новых изделий.

За высокие производственные показатели нашему коллективу за работу в IV-м квартале 1963 года было присуждено переходящее Красное Знамя Совета Министров УССР и Укрсовпрофа.

За успешное выполнение государственного плана, за хорошие производственные показатели завод был занесен на районную Доску почета.

Из всех цехов наиболее ритмично работали коллективы цехов №№ 4, 10, 14, возглавляемые В. Н. Лагутенко, И. Д. Лымарем, Н. С. Лесиком.

Выполнение производственной программы и социалистических обязательств само по себе не пришлось. Заводской комитет профсоюза под руководством партийного комитета вместе с цеховыми профсоюзными организациями развернул широкое социальное соревнование. В соревновании за коммунистический труд принимало участие 88,8 процента всех работающих. Пять цехов (4, 7, 9, 12, 14) боролись за звание коллектива коммунистического труда. Присвоено почетное звание ударника коммунистического труда 137 работникам, 26 бригадам.

В 1963 году занесены впервые в заводскую Книгу почета ударники коммунистического труда, передовики производства А. И. Сироткина—сборщица цеха №4, О. А. Кукуш—сборщица цеха №7, Н. А. Евдокименко—слесарь цеха №9, Ф. Ф. Катаев—токарь цеха №12, А. П. Кауфман—инженер-конструктор ОКБ, В. В. Негуляева—травильщица цеха №15, А. С. Гогунский—электромонтажник цеха №11, В. И. Лаевский—слесарь цеха №5, а также две бригады коммунистического труда. Бригада слесарей механо-сборочных работ цеха №9, бригадир П. А. Котовский, члены бригады В. Г. Онопоко, А. И. Маркин, В. В. Коршунов, А. В. Белоусов, В. П. Никитенко, В. М. Володин, В. С. Стуриков, С. Р. Титов, А. Я. Пасечный. Бригада коммунистического труда участка сборки цеха №7, бригадир З. И. Василенко, члены бригады Н. И. Федорова, Л. Я. Скрябина, Е. А. Лупалова, Н. А. Лобода, Р. И. Титаренко, С. В. Еременко, Н. Ф. Фоменко, М. С. Бугаенко, В. Ф. Кудрина, А. И. Бахъовская, А. И. Ольховик, М. Б. Шматко, О. М. Савран, М. И. Ерохина, А. С. Мартыщенко, Р. М. Данилюк, В. П. Удодова, О. И. Шиповская, В. К. Маслова, Н. И. Иванова.

10 рабочим присвоено звание «Лучший по профессии по Совнархозу», в том числе В. Д. Перфильевой, О. И. Прохоровой, Н. П. Зиряниновой, И. П. Рукановой.

В 1964 году завод продолжал расти. Коллектив успешно справился с выполнением установленного задания. План по выпуску валовой продукции выполнен на 102,8 процента. При этом обеспечен рост валового выпуска к 1963 году на 38,5 процента, производительности труда на 10 процентов.

План организационно-технических мероприятий и по новой технике перевыполнен. Условно-годовая экономия составила 418 тысяч рублей против плана 398 тысяч рублей.

За высокие производственные показатели коллективу завода за работу в I-м квартале присуждено переходящее Красное Знамя Совета Министров УССР и Укрсовпрофа. По итогам IV-го квартала — переходящее Красное Знамя Приднепровского Совнархоза и облсовпрофа. В социалистическом соревновании участвовали все цехи, отделы. Присвоено звание коллектива коммунистического труда 28 участкам и бригадам, 560 человек удостоены высокого звания ударник коммунистического труда, в том числе 52 ИТР.

В заводскую Книгу почета занесено 15 человек, в том числе: Т. Д. Андрищенко—шлифовщица цеха №14, В. С. Захаров—фрезеровщик цеха №12, И. Г. Пивень—шлифовщик цеха №9, Ю. А. Вицкая—сборщица цеха №7, Н. Ф. Белияноко—испытатель цеха №15, Н. Г. Нечипоренко—контролер цеха №4, Н. И. Безуглая—испытатель цеха №5, Т. М. Кулик—испытатель цеха №4, Т. М. Тесленко—сварщица цеха №5, Е. А. Носкова—сверловщица цеха №7, В. С. Ильченко—слесарь цеха №11, А. М. Покладенко—слесарь цеха №12, С. В. Найда—наклейщица цеха №14, А. П. Климов—слесарь цеха №18, П. И. Рындеев—слесарь цеха №10.

Завершая последний год семилетки и стремясь достойно встретить XXIII съезд КПСС, коллектив завода досрочно, 28 декабря 1965 года, завершил выполнение годового плана по всем технико-экономическим показателям.

План по выпуску валовой продукции выполнен на 102,9 процента. При этом обеспечен рост к 1964 году валовой продукции на 46,5 процента, производительности труда на 16,5 процента. Обеспечен значительный рост выхода годных приборов Д9 и МП20.

Эти производственные успехи достигнуты благодаря самоотверженному труду, творческой активности сотен наших передовиков.

На все важнейшие события страны наши трудящиеся отвечают новыми повышенными социалистическими обязательствами.

Постоянно растет число ударников коммунистического труда. В сравнении с 1964 годом их число возросло в 1,5 раза и составило в 1965 году 994 человека.

По итогам года первому на заводе присвоено звание коллектива коммунистического труда цеху № 10 — начальник Лымарь И. Д., предцехкома Станкевич.

Всегда искать новое становится традицией у этого коллектива. Так, например, участок холодильно-компрессорных установок (мастер Шеховцова Л. Г.) отказался от услуг пусконаладочной конторы и собственными силами произвел наладку компрессоров новой компрессорной. Это дало возможность на месяц раньше сдать в эксплуатацию компрессорную и сэкономить 18 тысяч рублей.

В течение 1965 года в соревновании цехов 2-й группы этот коллектив 6 раз выходил победителем.

Четырем участкам и 32 бригадам присвоено звание коллектив коммунистического труда.

Только в 1965 году 102 человека были награждены Почетными грамотами, 31 человек занесен на Аллею передовиков, 19 ударников коммунистического труда — в заводскую Книгу почета. Это тт. Нефедова Н. М. — отжигальщица цеха № 4, Овчинников Д. И. — слесарь цеха № 11, Кособок В. В. — токарь цеха № 9, Сокол В. Ф. — сортировщица цеха № 14, Кудина В. Е. — инженер-конструктор ОКБ, Романова О. Д. — гальваник цеха № 15, Островая Л. Ф. — сборщица цеха № 7, Федоров А. И. — слесарь цеха № 10, Казанников В. П. — слесарь цеха № 12, Глушко Е. П. — слесарь цеха № 10, Федосеев В. Г. — резчик металла цеха № 12, Кофанов Ю. С. — старший технолог цеха № 18, Лобунько А. Т. — слесарь цеха № 9, Назарова С. И. — травильщица цеха № 4, Голенко К. Г. — контролер цеха № 5, Ищенко В. И. — старший мастер цеха № 15, Католиченко А. И. — контролер цеха № 7, Фоменко А. Т. — электромонтер цеха № 16, Исупова С. А. — травильщица цеха № 21.

Если первые два года завод выпускал несложные точечные германиевые диоды, то к концу 1965 года было освоено 14 типов полупроводниковых приборов с различными техническими характеристиками. Это триоды средней мощности и мощные микромодульные высокочастотные германиевые транзисторы, четырехслойные переключающиеся диоды, триоды на основе планарной технологии и другие.

За выполнение социалистических обязательств и производственные успехи коллективу завода по итогам работы за 1-й квартал 1965 года присуждено переходящее Красное Знамя Приднепровского Совнархоза и облсовпрофа.

## II

### Трудовые победы в восьмой пятилетке (1966-1970 гг.)

Восьмая пятилетка вошла в историю как пятилетка славных юбилейных дат и гигантских созидательных работ. Страна отмечала 50-летие Великого Октября, 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, 50-летие Ленинского комсомола и полувекковой юбилей Коммунистической партии Украины, 50-летие Украинской Советской Социалистической Республики.

Эти дорогие сердцу каждого из нас даты укрепляли единство партии и народа, чувство интернационализма, дружбы, любовь к Родине и огромную ответственность за ее будущее.

В восьмой пятилетке продолжалось дальнейшее строительство и реконструкция завода. В 1967—1968 гг. сданы в эксплуатацию инженерный корпус,

корпус графитовых кассет, водородная станция, склад химикатов, складской корпус, медсанчасть. В декабре 1969 года была проведена дальнейшая реконструкция, предусматривающая строительство производственного корпуса № 5. В 1970 году сдан в эксплуатацию Дворец культуры «Орбита» на 800 мест.

Воодушевленные решениями сентябрьского Пленума ЦК КПСС и в честь XXIII съезда КПСС, советские люди широко развернули социалистическое соревнование, мобилизовав все силы на создание материально-технической базы коммунизма, на выполнение Программы партии.

## Г о д 1 9 6 6

Начало первого года новой пятилетки ознаменовалось широким размахом движения за бережливость и экономию. Поддерживая патриотический почин москвичей и ленинградцев за экономию металлов, электроэнергии, топлива и выпуск сверхплановой продукции из сэкономленных материалов, включаясь в соревнование за досрочное выполнение плана первого года пятилетки, коллектив завода взял на себя обязательство выполнить государственный план досрочно, к 29 декабря 1966 года. За счет совершенствования технологического процесса, повышения качества продукции экономить в 1966 году материалов на 60 тысяч рублей, 300 тысяч квт/час. электроэнергии. От внедрения рационализаторских предложений получить условно годовую экономию в сумме 380 тысяч рублей.

Предусмотренный планом на 1966 год значительный рост объема производства валовой продукции в сравнении с фактическим выпуском за 1965 год не только выполнен, но и перевыполнен на 13,9 процента. По производительности труда в 1966 году обеспечен рост к 1965 году на 27 процентов. Выполнен план 1966 года по всем основным технико-экономическим показателям.

В 1966 году была развернута работа по научной организации труда. В феврале было создано специальное структурное подразделение ЛНОТ, основными функциями которого явилось методическое руководство созданными во всех цехах постоянно действующими комиссиями по научной организации труда. В 1966 году было внедрено в производство 24 мероприятия по новой технике с условно годовой экономией в сумме 1144 тысячи рублей вместо 897 ты-

сяч, предусмотренных планом. От внедрения организационно-технических мероприятий был получен экономический эффект в сумме 142 тысячи рублей вместо 37 тысяч по плану. Успешному выполнению государственного плана первого года восьмой пятилетки способствовало развернувшееся социалистическое соревнование за достойную встречу 50-летия Советской власти.

29 марта 1966 года открылся XXIII съезд Коммунистической партии Советского Союза. Это знаменательное событие в жизни советского народа и его авангарда—Ленинской партии.

Коллектив нашего завода встретил съезд трудовыми подарками. Квартальный план по выпуску валовой и товарной продукции выполнен к 25 марта.

Первым предсъездовские обязательства выполнил коллектив шестнадцатого цеха. В этом большая заслуга организаторов социалистического соревнования, коммунистов. Хорошо работал по организации производственного процесса инженерно-технический персонал под руководством начальника цеха В. Н. Лагутенко. Большую политическую работу проводили партийная и комсомольская организации цеха.

Рапортовал о досрочном выполнении социалистических обязательств цех № 15 (начальник С. М. Загайтов, секретарь партбюро Н. К. Давиденко, предцехкома Е. В. Строева, секретарь комсомольского бюро М. Колпакова), цех № 30 (Л. Александров, В. Савченко, Е. Гулинская, В. Чумаков).

Среди участков победителями предсъездовского соревнования признаны коллектив мастера В. Я. Пшеничко (цех № 15), участок мастера М. К. Пробало

(цех № 10), а также группа входного контроля химико-механической лаборатории ЦЗЛ (руководитель группы—старший инженер К. А. Калинин).

За высокие показатели в предсезонном соревновании имени XXIII съезда КПСС удостоились: бригада коммунистического труда цеха № 12, руководимая А. Г. Ворокут. Члены бригады А. В. Калашников, А. П. Грачев, В. К. Зикий, Л. И. Верля из цеха № 7, члены бригады В. Г. Рудковская, Е. Н. Попович, З. В. Власенко, Д. И. Прибоченковой (члены бригады Р. М. Ефремова, Ж. Г. Вылегжанина).

За успехи в предсезонном соревновании грамотами награждены—Е. И. Игнаткова—штамповщица цеха № 7, И. К. Шкаран—слесарь цеха № 12, Р. Р. Олейник—паяльщица цеха № 7, В. С. Попов—токарь цеха № 12, Ж. А. Лемешко—слесарь цеха № 18, А. С. Колесник—слесарь цеха № 11, И. М. Коляка—слесарь цеха № 9, Л. П. Евтушенко—маркировщица цеха № 4, А. Д. Бондаренко—слесарь-электромонтажник цеха № 8, В. Н. Тарасова—сварщица цеха № 16, Е. П. Папушина—травильщица цеха № 30, Н. И. Конобас—испытатель цеха № 15, И. П. Рындеев—слесарь цеха № 10, Л. А. Семкина—машинист холодильных установок цеха № 10, А. А. Курилова—инженер ОГТ, Л. А. Чечина—старший инженер ОГК, К. П. Боровиков—работник ВОХР.

По итогам года удостоен высокого звания коллектива коммунистического труда цех № 10 (начальник цеха И. Д. Лымарь).

Этого же высокого звания удостоены 6 участков, 33 бригады, 1297 человек стали ударниками коммунистического труда. Занесены в заводскую Книгу почета 13 лучших передовиков: Н. Т. Беляев—слесарь цеха № 8, Л. Г. Грибков—штамповщик цеха № 7, В. Г. Тимофеев—слесарь цеха № 11, А. Д. Круглякова—зам. нач. ПЭО завода, А. И. Чернощеков—фрезеровщик цеха № 12, П. С. Зудин—начальник караула ВОХР, М. Н. Веретило—сварщик цеха № 4, А. А. Шевченко—паяльщик цеха № 21, М. М. Марчак—травильщица цеха № 30, Д. Д. Черченко—радиомонтажник цеха № 18, Л. М. Алтухова—паяльщица цеха

№ 15, Ф. Т. Комков—слесарь-газовщик цеха № 10, В. Г. Довбня—сушильщица цеха № 16, В. Н. Бондарь—слесарь цеха № 4.

Для повышения действенности соцсоревнования участков и цехов внедрено ежедневное подведение итогов. Это дало свои результаты, значительно улучшились ритмичность работы отдельных цехов, производственная дисциплина, состояние вакуумной гигиены.

За успешное выполнение плана 1959—1965 гг., создание и производство новых видов техники Указом Президиума Верховного Совета СССР от 29.07.1966 года орденами и медалями награждено 15 работников завода, в том числе:

**орденом Ленина** — А. И. ЛЕЩЕНКО — бригадир монтажников

**орденом Трудового Красного Знамени**

Т. В. БОГУСЛАВСКАЯ — испытатель

А. А. КОНСТАНТИНОВ — директор завода

**орденом «Знак Почета»**

А. А. КОЗИК — начальник цеха № 7

И. Д. ЛЫМАРЬ — начальник цеха № 10

Л. В. СТЕПАНОВ — настройщик

В. А. ШЕВЧЕНКО — заварщица

Н. И. ЮРЧЕНКО — газосварщик

В. А. ТОЛСТОБРОВ — главный инженер

**медалью «За трудовую доблесть»**

Р. М. ЕФРЕМОВА — штамповщица

В. П. КАЗАННИКОВ — слесарь

**медалью «За трудовое отличие»**

Ю. С. БЕЗУГЛЫЙ — начальник техбюро

Л. П. КАНЦЕДАЛ — шлифовщица

В. И. КИМАРСКИЙ — начальник лаборатории ОКБ

Е. В. СКИВСКИЙ — слесарь

## Г о д 1 9 6 7

В октябре 1967 года в связи с назначением Алексея Арсеньевича Константинова начальником Главного Управления Министерства директором завода стал Владимир Александрович Климов.

Государственный план по выпуску продукции выполнен на 102,5 процента, по производительности труда на 103,3 процента и обеспечен рост на 25,8 процента против 1966 года. За счет роста производительности труда в 1968 году получено 77 процентов всего прироста объема производства против 68,6 в 1967 году.

От внедрения мероприятий по новой технике получена условногодовая экономия в сумме 1022 тысячи рублей против 886 тысяч, предусмотренных планом. От внедрения оргтехмероприятий годовой экономический эффект составил 523 тысячи рублей. Годовой план по выпуску продукции выполнен 27 декабря.

С 1 июля 1967 года завод переведен на новую систему планирования и экономического стимулирования, что положительно сказалось на всех сторонах производственной и хозяйственной деятельности завода, способствовало лучшему использованию резервов, усилению режима экономии, внедрению ряда важных технико-экономических мероприятий, повышению творческой активности трудящихся. Хозяйственная реформа дала возможность создать фонды: развития производства, материального поощрения,

социально-культурных мероприятий и жилищного строительства.

По итогам Всесоюзного социалистического соревнования заводу за III-й квартал 1967 года было присуждено III-е место с вручением диплома Министерства. Накануне Октября состоялось торжественное собрание представителей коллективов цехов, отделов и служб завода, на котором выступил секретарь парткома Ю. С. Безуглый. Здесь же первый секретарь райкома Компартии Украины за успехи в юбилейном соревновании вручил коллективу завода памятное Красное Знамя райкома Компартии Украины и райисполкома на вечное хранение.

По итогам юбилейного соцсоревнования за достойную встречу 50-летия Великого Октября и 50-летия установления Советской власти на Украине присвоено звание коллектива коммунистического труда цеху № 30 (начальник Л. Б. Александров).

Присвоено звание коллективов коммунистического труда 8 сменам, 6 бригадам, 872 работника стали ударниками коммунистического труда.

Двум цехам № 10 и 30 (начальники И. Д. Лымарь, Л. Б. Александров) присвоено звание имени 50-летия Советской Украины. 24 передовика производства награждены знаком «Отличник социалистического соревнования» и 31 работник Грамотами Министерства и ЦК профсоюза отрасли. В заводскую Книгу почета занесен 21 передовик производства,

в том числе: В. С. Брусенский—наладчик цеха № 6, Э. Д. Губерман—старший инженер ОНТИ, С. А. Волленюк—наладчик цеха № 11, В. Г. Колесник—лаборант-химик ЦЗЛ, Ю. А. Федоров—токарь цеха № 9, В. А. Трамана—электромонтер цеха № 8, В. М. Задорожный — цех № 11, Л. Ф. Безклубая — сборщица, П. Ф. Гаврилов — слесарь цеха № 10, А. А. Котов — слесарь цеха № 10, В. А. Тищенко — на-

чальник машиносчетного бюро, В. И. Кузьминов — наладчик ЦЛИТ, Н. И. Тулянкин—старший инженер ОКБ, П. М. Полищук—испытатель цеха № 49, Л. С. Наместникова—оператор цеха № 33, И. М. Лупандин—мастер РСУ, Л. А. Савина — испытатель цеха № 21, Ж. А. Лемешко—слесарь цеха № 18, В. Д. Перфильева—мастер цеха № 15, Б. В. Садков—слесарь-инструментальщик цеха № 12.

## Г о д 1 9 6 8

В ответ на призыв Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О развертывании социалистического соревнования за досрочное выполнение пятилетнего плана и достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» рабочие, инженерно-технические работники и служащие, подчитав свои возможности, приняли следующие социалистические обязательства:

1. Задание по объему производства на пятилетку выполнить на 40 дней раньше срока, к 21 ноября 1970 года. Государственный план 1968 года завершить к 5 декабря. В честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина выполнить план четырех лет и пяти месяцев к 22 апреля 1970 года, на 30 дней раньше срока.

2. Обеспечить перевыполнение плана объема производства среднегодовых темпов роста выпуска продукции в 1968 году против плана 2,1 процента, а за пятилетку на 0,2 процента.

3. Повысить в 1968 году съём продукции с одного рубля основных фондов на 1,8 процента, а с одного квадратного метра промышленной площади на 1,5 процента.

4. На основе дальнейшей специализации, механизации и автоматизации производства, внедрения научной организации труда и управления повысить производительность на 2,1 процента против намеченных планом. В 1968 году повысить производительность труда с превышением задания на 0,7 процента.

5. Внедрить в производство новые технологические процессы, механизировать в сборочных цехах ряд трудоемких операций, изготовить и пустить в эксплуатацию в 1969 году поточную механизированную линию, добиться увеличения выхода годных изделий по сравнению со средним планируемым.

6. За счет внедрения оргтехмероприятий и более рационального метода раскроя и обработки экономить материалов до конца пятилетки на 255 тысяч рублей, в том числе в 1968 году на 75 тысяч рублей.

7. Увеличить срок службы ряда изделий в эксплуатации в два раза.

8. Увеличить выпуск специального технологического оборудования в 1968 году не менее чем на 10 процентов, против фактического выпуска в 1967 году.

9. Экономить в 1968 году 300 тысяч квт/час электроэнергии, а последние три года пятилетки — один миллион 200 тысяч квт/час.

10. Получить сверхплановой прибыли в 1968 году в размере 1,2 процента.

11. Перевыполнить на 3 процента план 1968 года по выпуску изделий культурно-бытового назначения.

12. Разработать и внедрить в 1968 году методику оценки уровня научной организации производства, труда и управления.

13. За счет фонда социально-культурных мероприятий построить с введением в эксплуатацию в 1969 году жилой дом 2330 квадратных метров, детский сад-ясли и пионерский лагерь (первая очередь), закончить и ввести в эксплуатацию в четвертом квартале 1969 года комплекс Дворца культуры на 800 мест.

В 1968 году проделана значительная работа по обеспечению выполнения принятых социалистических обязательств.

Государственный план по выпуску продукции выполнен на 102,5 процента. Производительность труда на 103,3 процента или 125,8 процента против 1967 года.

За счет роста производительности труда в 1968 году получено 77 процентов прироста валовой продукции против 70 в 1967 году. От внедрения мероприятий по новой технике получена условногодовая экономия в сумме 1022 тысячи рублей против 886 тысяч по плану.

Широкий размах получило соревнование за коммунистический труд.

3006 рабочим, ИТР и служащим было подтверждено и присвоено звание ударник коммунистического труда. Звание бригад, смен и участков коммунистического труда присвоено 42 подразделениям.

Цехам № 10 и № 30 подтверждено звание цеха коммунистического труда. Занесены в заводскую Книгу почета: Майстренко В. Н. — наладчик цеха № 6, Ляшко Л. П. — техник-плановик цеха № 15, Кудина В. Е. — инженер-конструктор ОГК, Животовская А. Ф. — гальваник цеха № 4, Синявская В. С. — цех № 16.

Во вторник 29 октября 1968 года в одном из лучших концертных залов города состоялось торжественное собрание, посвященное пятидесятилетию Ленинского комсомола.

Их деятельность высоко оценена Центральным Комитетом ВЛКСМ. За успехи в развитии нашей промышленности и большую работу по коммунистическому воспитанию молодежи заводская комсомольская организация награждена Почетной грамотой.

С поздравлением в связи с 50-летием комсомола к заводской комсомольской организации обратились партком, завком профсоюза и дирекция завода, в котором сказано, что заводская комсомольская организация, претворяя в жизнь исторические решения XXIII съезда КПСС и XV съезда ВЛКСМ, широко развернула социалистическое соревнование в честь пятидесятилетия Ленинского комсомола и 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Свой праздник комсомольцы встретили в труде, учебе, в общественных делах. На счету заводской комсомолки много замечательных дел. Сотни комсомольцев удостоились высокого звания ударников коммунистического труда. В цехах и отделах, на участках в юбилейном году проведено много рейдов по выявлению резервов производства и экономного расходования материалов. Заводские комсомольцы шефствовали над пионерскими дружинами, форпостами. По инициативе заводских комсомольцев проводились вечера-встречи с ветеранами партии, с участниками гражданской и Великой Отечественной войн, с теми, кто в годы первых пятилеток воплощал в жизнь ленинские идеи индустриализации страны.

Стремясь достойно встретить Ленинский юбилей, комсомольцы развернули соревнование за выполнение пятилетнего плана к 7 ноября 1970 года.

Партийный комитет, завком профсоюза и дирекция завода уверены, что комсомольцы и вся молодежь завода и впредь будут идти в первых рядах борцов за построение коммунизма. Для комсомольцев нет ничего выше, чем следовать заветам великого Ленина, гордо нести знамя партии, знамя нашей Отчизны, — говорилось в приветствии.

Партия и народ уверены, что молодое поколение готово в любой момент стать на защиту советской Родины. Впереди у вас, юные товарищи, — яркая, большая жизнь, борьба за коммунизм.

В связи с полувековым юбилеем Ленинского комсомола большая группа молодежи, ветеранов партии и комсомола, передовиков и новаторов производства завода награждена Почетными грамотами и значками.

Среди награжденных Почетными грамотами ЦК ВЛКСМ — травильщица цеха №30 М. М. Марчак, начальник техбюро цеха №18 А. М. Колоднер, инже-

нер отдела механизации и автоматизации Л. Л. Покровский.

Грамотами областного и городского комитетов комсомола награждены инженер-технолог ОГТ С. Никитюк, сборщица цеха №15 З. Лупина, инженер отдела техники безопасности Г. Дружинина, ветеран партии, заведующий парткабинетом Г. Т. Клишин, начальник отдела снабжения А. М. Зайкман, травильщица цеха № 4 Л. Ляпота и многие другие комсомольские активисты.

Большой группе вручены Почетные грамоты комитета комсомола. За высокие показатели в труде и активное участие в общественной жизни в честь знаменательной даты награждены значками «Молодому передовику производства» лучшие рабочие. Это токарь цеха №12 В. Кривцук, сборщик цеха № 4 Т. Тихонова, гальваник того же цеха В. Твердохлеб, сборщица цеха № 7 Ж. Помогаева.

За успешное выполнение социалистических обязательств в честь 50-летия ВЛКСМ комсомольская организация завода награждена памятным вымпелом ЦК ВЛКСМ.

## Г о д 1 9 6 9

1 октября завод отмечал 10-летие своего существования. Широко развернувшееся социалистическое соревнование за досрочное выполнение планов 8-й пятилетки обеспечило успешное выполнение производственной программы по валовой продукции на 101,2 процента и рост к 1968 году на 22 процента. План по производительности труда выполнен на 117,9 процента.

По итогам Всесоюзного социалистического соревнования заводу за I и II кварталы были присуждены первое место и переходящее Красное Знамя министерства и ЦК профсоюза. По итогам работы за III-й квартал 1969 года III место по отрасли. За успешное выполнение специального задания правительства Президиум Верховного Совета СССР Указом от 29.08.1969 года наградил орденами и медалями 12 работников завода:

**орденом Ленина** — Гаврилову Прасковью Кирилловну — гальваника;

**орденом Трудового Красного Знамени** — Гаврилова Петра Филипповича — слесаря, Нижегородова Владимира Ивановича — главного инженера завода;

**орденом «Знак Почета»** — Евтушенко Ларису Павловну — испытателя, Погребную Евдокию Андреевну — испытателя, Ткаченко Петра Тарасовича — главного механика;

**медалью «За трудовую доблесть»** — Долматову Светлану Дмитриевну — старшего мастера, Ребристую Галину Григорьевну — окрасчика, Чечину Людмилу Александровну — начальника лаборатории ОГК;

**медалью «За трудовое отличие»** — Безуглую Нишу Ивановну — мастера, Дудкина Михаила Никифоровича — председателя завкома профсоюза, Назаренко Владимира Григорьевича — шлифовщика.

Занесены в заводскую Книгу почета 5 передовиков производства: Романовская Е. Ф. — мастер цеха № 30, Желудов Н. И. — начальник отдела ОКБ, Брусенская Л. В. — гальваник цеха № 6, Писаренко З. К. — сварщица цеха №7, Мараховская В. В. — старший бухгалтер.

## Рапорты трудовых побед в честь 10-летия завода

О досрочном выполнении социалистических обязательств по производственной программе рапортовали:

коллектив коммунистического труда им. 50-летия Октября — цех № 30 (начальник В. Погостинский, секретарь парторганизации М. Недоверов, председатель цехкома профсоюза Г. Холявко); цех коммунистического труда № 10 (И. Кохан, А. Кучеренко, А. Котов, Ю. Исупов); цех № 20 (А. Жумляков, М. Пробало, Л. Аристархова, Т. Кузнецова).

10 октября 1969 года состоялось торжество по случаю юбилея завода. Десять лет. Это немного. Но за это время вырос и окреп дружный коллектив нашего завода. Может быть поэтому так радостно, так торжественно было в зале Дворца культуры. Звучит песня о Ленине. Величаво. И вот на пьедестале появляется Владимир Ильич, образ которого воплотил на сцене театра имени Щорса заслуженный артист Украины Трощановский. Зал рукоплещет.

Так начался торжественный вечер. Секретарь парткома Петр Петрович Шаповал приглашает в

президиум ветеранов труда, руководителей завода, гостей. Представители родственных предприятий горячо поздравили нас с десятилетием, вручили памятные подарки.

Интересным был праздничный концерт. Он закончился выступлением сводного хора завода, танцевального коллектива и духового оркестра. Исполнялся «Марш труда» композитора Мурадели. В фойе до начала торжественного вечера демонстрировался кинофильм о заводе «Портрет юбиляра», звучала фонограмма о ветеранах труда.

В связи с десятилетием со дня основания завода и за достигнутые трудовые успехи большая группа работников награждена министерством знаком «Отличник социалистического соревнования». Среди них Алексеев Ф. А. — стеклодув цеха № 12, Верисов В. Т. — слесарь цеха № 18, Демешко И. Н. — начальник участка цеха № 4, Желязкова В. Д. — начальник ЦЗЛ, Каряка В. Н. — травильщица цеха №30, Каралли Н. П. — инженер-конструктор ОКБ, Лагутенко В. Н. — начальник цеха № 1, Кульбачный С. С. —



начальник цеха № 14, Максименко М. В.—такелажник, Нижегородов В. И.—главный инженер, Почернина С. Л.—заместитель секретаря парткома, Рогаченко П. И.—главный контролер, Тихонова Л. Н.—испытатель цеха № 5, Юдина З. А.—резчица цеха № 14.

#### Почетными грамотами министерства

Зайцева О. Г.—заварщица цеха № 7, Евтушенко Л. П.—окрасчица цеха № 4, Еськов Л. Б.—токарь цеха № 9, Кононенко М. Ф.—контролер цеха № 6, Костяновская М. А.—техник-технолог ОГТ, Лазарко

А. Л.—инженер-нормировщик цеха № 16, Лебедева Н. П.—нач. бюро технической документации, Лобкова Т. В.—старший инженер заводууправления, Малея К. К.—инженер-экономист цеха № 10, Мерлич Е. А.—оператор цеха № 33, Мунтьянов А. С.—слесарь цеха № 10, Перфильева В. Д.—старший мастер цеха № 15, Семенова В. Ф.—химик-заготовитель цеха № 19, Смирнова А. П.—инженер-конструктор ОГК, Столбовская С. К.—травильщица цеха № 20, Тополян Т. В.—мастер цеха № 11.

## Г о д 1 9 7 0

12 января 1970 года коллектив завода стал на ударную ленинскую стодневную вахту.

Юноши и девушки первыми на нашем заводе поддержали почин города Ульяновска—родины Ильича и решили с 12 января 1970 года встать на 100-дневную Ленинскую трудовую вахту. На собраниях были приняты новые социалистические обязательства.

1. Постоянно осуществлять самоконтроль за выполнением своих трудовых обязательств по Ленинскому зачету.

2. Борьба за выпуск продукции высокого качества.

3. Шире развешивать движение за овладение смежными профессиями.

4. Подготовить и провести смотр-конкурс технического творчества молодежи.

5. Отработать смену в фонд строительства мемориального центра в городе Ульяновске.

6. Отработать один день на строительстве заводского Дворца культуры.

В 100-дневную Ленинскую трудовую вахту включился весь коллектив завода.

Всенародное соревнование, развернувшееся в честь 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина, родило имена новых ударников труда на нашем заводе. Многие из них ознаменовали этот праздник досрочным выполнением своих личных пятилеток, экономией материалов, выпуском продукции только отличного качества.

За высокие успехи в предъюбилейном соревновании большая группа работников завода приказом директора завода занесена на заводскую Доску почета.

Этой высокой чести удостоены паяльщица цеха № 7 Г. С. Боклаженко, слесарь цеха № 9 А. Т. Лобунько, резчик цеха № 17 Г. И. Чалый, столяр цеха № 25 Л. Я. Тимошенко, паяльщица цеха № 33 А. А. Пилипенко, сборщица цеха № 30 А. С. Келембет, лучшие люди других цехов, работники отделов и служб. Более шестидесяти передовикам производства за ударную работу объявлена благодарность с занесением в трудовую книжку.

Среди них слесарь цеха № 8 Г. Н. Кравченко, испытатель цеха № 4 Ю. С. Волкова, сборщица цеха № 16 Н. И. Скорая, старший инженер ОГМ Ф. Ф. Ляшко, начальник цеха № 1 В. Н. Лагутенко, испытатель ОКБ Р. Л. Бравинская и другие.

За успехи в юбилейном социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина заводская комсомольская организация награждена Памятным Знаменем Главного управления министерства.

Коллективы бригад, смен, цехов, в которых трудилось подавляющее большинство молодежи, в дни подготовки к 100-летию Ильича достигли значительных трудовых побед. Решением комитета комсомола и приказом директора почетное звание комсомольско-молодежных коллективов присвоено:

цеху № 33—начальник цеха В. С. Пинкин, секретарь комсомольской организации А. Кожемяка; в цехе № 5 —сменам мастеров В. Н. Назаренко (группкомсорг Э. Гороховская), А. Г. Беленькой— (Л. Сененко), Н. И. Бойко— (А. Капинос), В. А. Сокальской— (О. Компанец), А. Г. Денисенко— (В. Касьяненко), В. С. Васильченко— (А. Демидова).

В цехе № 7 — бригадам мастеров Э. В. Скорой (В. Головина), В. С. Рагозина (Л. Бесштанько) и БТК — начальник Н. А. Белов (В. Корнейчук).

В цехе № 16 — сменам мастеров А. М. Чертан (Л. Дьяченко), В. К. Назаренко (Л. Цеб), Т. Л. Краевой (З. Погонишева), В. В. Пустового (Е. Шерстюк), Н. Г. Латышевой (Л. Табакова).

В цехе № 20 сменам мастеров Т. А. Перервы (Л. Пегушина) и Л. И. Проценко (А. Каминская).

В цехе № 4 комсомольско-молодежные смены возглавляли мастера Э. А. Балужева (В. Нечипоренко), М. И. Авраменко (В. Дойнова), Н. П. Гаркушенко (Т. Терновская), И. Н. Гавриш (Л. Однорог), В. И. Олейник (Н. Стасенко), А. П. Коваленко (Н. Костица), В. А. Литвинова (А. Ганжа), Л. Г. Конвенская (В. Соколовская).

В цехе № 30 звания комсомольско-молодежных удостоены смены мастеров А. Ф. Ковальской (О. Боллод), Л. М. Кононовой (М. Сабодаш), А. Н. Сотченко (Н. Старикова).

По результатам социалистического соревнования к 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина коллектив завода награжден Памятной Ленинской грамотой министерства и ЦК профсоюза и Памятной Ленинской грамотой ЦК Компартии Украины, Совета Министров УССР, Верховного Совета УССР и Укрсовпрофа.

1382 работника награждены юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

20 апреля в областном драматическом театре состоялись торжества по случаю столетия со дня рождения Владимира Ильича Ленина. В зале собрались представители цехов и отделов нашего завода. В президиуме—ветераны Коммунистической партии и труда, кавалеры ордена Ленина, представители министерства и ЦК профсоюза, передовики производства, добившиеся высоких показателей на ленинской юбилейной вахте.

Торжественный вечер открыла заместитель секретаря парткома С. Л. Почернина. С докладом о жизни и революционной деятельности Владимира Ильича Ленина выступил секретарь парткома завода П. П. Шаповал.

На вечере от имени министерства и ЦК профсоюза В. А. Толстобров вручил директору завода В. А. Климову Ленинскую юбилейную Почетную грамоту министерства и ЦК профсоюза, которой наш коллек-

тив награжден за успехи в предъюбилейном соревновании.

За высокие производственные показатели 30 работников награждены министерством Ленинской памятной грамотой, а 14—значками «Отличник социалистического соревнования». Звание «Лучшая сборщица» присвоено Людмиле Ивановне Сироватко, а «Лучший технолог»—Александру Васильевичу Ядыкину.

Коллективу коммунистического труда цеха № 20 вручено свидетельство о том, что за успехи в юбилейном соревновании он занесен в Книгу ленинской трудовой славы района. Ветерану труда, кавалеру ордена Ленина слесарю девятого цеха Александру Ильичу Лещенко вручено свидетельство о занесении его имени в областную Книгу ленинской трудовой славы.

10 апреля состоялось Всесоюзное комсомольское собрание. На предприятиях, в учреждениях, колхозах, совхозах и на стройках юноши и девушки торжественно отмечали ленинский юбилей, в деловой обстановке подводили итоги Ленинского зачета, стартовавшего в коммунистический субботник 12 апреля 1969 года, итоги юбилейного молодежного соревнования, стодневной ленинской вахты. 10 апреля комсомольцы цехов и отделов завода, участники Всесоюзного комсомольского собрания, направили своих делегатов на торжественное собрание комсомольского актива.

В этот знаменательный день юноши и девушки, молодые труженики рапортовали о своих трудовых делах, что они сделали с того самого момента, когда 12 апреля, в полувековой юбилей коммунистического субботника включились во Всесоюзный Ленинский зачет.

Секретарь комитета комсомола Надежда Юдина рассказала о ходе Ленинского зачета, который явился памятным событием юбилейного года для каждого молодого человека. Юноши и девушки изучили программные в их жизни и работе произведения Владимира Ильича «Задачи союзов молодежи», «Великий почин», «Очередные задачи Советской власти», «Как организовать соревнование?». 3236 человек сдали зачет по этим работам. В 130 комсомольских группах прошли собрания по общественно-политической аттестации комсомольцев.

В коллективе трудилось более половины комсомольцев и молодежи. Флагманом ударной ленинской трудовой вахты на заводе считался комсомольско-молодежный цех № 33.

План по реализации продукции в 1970 году заводом выполнен на 103,3 процента, обеспечен рост на 31,3 процента против 1969 года. План по производительности труда выполнен на 100,6 процента, план по прибылям на 106,1 процента. По плану новой техники внедрено 17 мероприятий, с экономическим эффектом 1469 тысяч рублей.

В 1970 году проводилась дальнейшая работа по внедрению технически-обоснованных норм расхода материалов, упорядочения норм за счет совершенствования технологических процессов и пересмотра норм за счет повышения процента выхода годных

приборов. Эти работы позволили получить годовую экономию материалов на сумму 383 тысячи рублей.

С целью обеспечения выполнения плана производства по номенклатуре, выходу годных приборов и снижению их трудоемкости на протяжении 1970 года проделана значительная работа по усовершенствованию техпроцессов, внедрению прогрессивной технологии, автоматизации и механизации основных трудоемких операций.

Социалистическое соревнование в 1970 году было направлено на достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, досрочное выполнение пятилетки и плана года по всем технико-экономическим показателям. В социалистическом соревновании принимали участие все цехи, отделы и службы завода.

В результате проведенной организационной работы коллектив завода досрочно, 29 октября 1970 года, вместо 1 ноября по обязательствам, выполнил план восьмой пятилетки и 25 декабря годовой план, вместо 28 декабря по обязательствам.

За высокие производственные показатели пятилетки завод награжден к 50-летию Советской власти Памятным Красным Знаменем райкома Компартии Украины и райисполкома, а к 50-летию Советской Украины Красным Знаменем обкома Компартии Украины и облисполкома.

За успешное выполнение заданий награждены орденом «Знак Почета» Лемешко Ж. А.—слесарь, Оздобкин И. И.—начальник ПДО, медалью «За трудовую доблесть»—Коряка В. Н.—травильщица, 17 работников завода награждены значком «Отличник социалистического соревнования министерства» и 32—Почетными грамотами министерства и ЦК профсоюза. Социалистические обязательства на 1970 год завод выполнил полностью. По итогам социалистического соревнования среди предприятий отрасли за I и II кварталы 1970 года присуждены призовые места, а за III квартал отмечена хорошая работа. В юбилейном ленинском году продолжалось соревнование с Брянским и Александровским заводами и включился в социалистическое соревнование с Воронежским заводом. В движение за коммунистический труд вовлечено 90 процентов работающих.

Цехам №№ 10, 20 и 33, отделу труда и зарплаты, 31 смене, 7 участкам, 31 бригаде присвоено звание коллектив коммунистического труда, 3804 передовикам производства звание ударник коммунистического труда. В заводскую Книгу почета занесены 6 ударников коммунистического труда: Безгенова А. К.—маркировщица цеха № 4, Гижко Н. Д.—травильщица № 30, Заскока Р. В.—шлифовщица цеха № 14, Виберг Н. Н.—лаборант ЦЗЛ, Галкин Л. М., Кошель Г. В.—инженер-конструктор ОГК.

Проведенная работа по механизации производственных процессов, совершенствованию технологии, повышению процента выхода годных приборов позволила резко улучшить технико-экономические показатели работы завода. Так, объем производства за восьмую пятилетку возрос в 4,9 раза, выработка на одного рабочего в 2,6 раза.

## IV

# Борьба за качество и технический прогресс

### КАЧЕСТВО — ОСНОВНОЙ ЗАКОН ПРОИЗВОДСТВА

В постановлениях ЦК КПСС и Совета Министров XXIV съезду КПСС, проекте ЦК КПСС к XXV съезду КПСС и отчетном докладе Л. И. Брежнева XXV съезду КПСС, необходимость улучшения эффективности и качества выпускаемой продукции на основе повышения качества труда рассматривалась как одна из важнейших государственных задач по повышению эффективности общественного производства.

Принимая эти указания в качестве основополагающих, администрация, партийная, профсоюзная и комсомольская организации завода уделяют много внимания вопросам повышения качества выпускаемых изделий. В 1964 году внедрена система бездефектного изготовления продукции, сдача ее ОТК и заказчику с первого предъявления. Внедрение этой системы в производство позволило снизить к началу 9-й пятилетки уровень претензий потребителей к качеству продукции завода в 20 раз. За этот же период на 9,9 процента повысился уровень сдачи продукции с первого предъявления и достиг в настоящее время 93,3 процента. Улучшились и другие технико-экономические показатели. Вместе с тем потери от брака оставались достаточно высокими, что побудило администрацию и общественные организации искать новую систему, которая позволила бы достичь новых, более высоких показателей качества труда. Такой системой явилась для нас система оценки качества труда производственных коллективов через коэффициент качества. Внедрение ее в производство в 1970 году позволило снизить в 2,5 раза уровень претензий потребителей к качеству интегральных схем, а процент операций, выполнявшихся с нарушением техпроцессов, довести до 1,2. Еще выше поднялся уровень сдачи продукции с первого предъявления.

Повышение качества выпускаемой продукции XXIV съезд КПСС определил как одну из главных задач девятой пятилетки. Выполняя решение съезда, партии, наш коллектив включился во всенародное движение за повышение качества производимой продукции.

Девятая пятилетка была объявлена на заводе пятилеткой качества. Заводской комитет профсоюза в апреле 1971 года разработал и утвердил условия социалистического соревнования между коллективами цехов и участков за выпуск изделий отличного качества, отвечающих современным требованиям, надежных и долговечных в эксплуатации. В число показателей для соревнования включены: величина коэффициента качества труда, снижение процента претензий потребителей к качеству изделий, выпускаемых подразделениями, уровень сдачи ОТК продукции с первого предъявления, количество нарушений технологического процесса, своевременность вы-

полнения мероприятий, направленных на улучшение качества выпускаемой подразделением продукции, выполнение процента выхода годных изделий, отсутствие неудовлетворительных периодических и типовых испытаний, выполнение плана по товарной продукции и другие.

Вопросы качества выпускаемой продукции по отдельным цехам и участкам регулярно обсуждаются на совещаниях по качеству у главного инженера завода, на рабочих собраниях, слетах передовиков и новаторов производства. Завком профсоюза совместно с дирекцией завода ежемесячно подводят итоги соревнования по качеству выпускаемой продукции, их итоги отражаются на заводских стендах.

По итогам социалистического соревнования звание «Отличник качества» в 1975 году присвоено 40 работникам завода: Акимовой В. В., Веселковой Г. Н., Горголь Г. Н., Дерезенко В. М., Восьмирка Л. А., Козицкой Л. В., Митрохиной З. П., Скорой Н. И., Соколовой А. В., Суржицкой В. А., Осауленко Л. Т., Поляшенко Л. Р., Устиновой А. Г., Шевченко Л. В., Маковецкой В. Н., Бережной Л. П., Швыдкой Т. В., Вылегжаниной Ж. Г., Юрьевой М. М., Шкаран В. Н., Головиной Г. В., Беловой В. Л., Бондарь С. Е., Целуковской М. А., Галецкой В. И., Кармазиной А. А., Бирюковой Т. М., Харченко Е. А., Косьяк Л. И., Коваль З. В., Марченко Н. Ф., Олейник Г. Н., Покладенко А. М., Лобунько А. Т., Рубанович В. Я., Фокиной Ю. Е., Науменко Н. С., Васильевой Н. М., Рымчук А. П. и другим. 141 работнику завода предоставлено право работать с личным клеймом по доверенности ОТК.

В августе 1975 года завод за успехи, достигнутые в улучшении качества выпускаемой продукции, и в связи с 50-летием введения государственной стандартизации в СССР награжден грамотой облсовпрофа.

Особенно большой вклад в обеспечение качества выпускаемой продукции внесли работники службы главного контролера: начальники БТК цехов М. В. Венедиктова, А. И. Кадацкий, И. К. Сизов, С. П. Павленко, В. И. Кармазин, контрольные мастера И. В. Манжола, Л. М. Турчак, М. В. Ворожейкин, Т. С. Скорая, Н. А. Белов, И. И. Савчук и многие другие; а также начальник ЦИС Г. Г. Бобров, инженеры В. И. Мазурина, А. В. Юрашева.

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС.

Под руководством заводской партийной организации была проделана огромная работа по дальнейшему совершенствованию технологии, автоматизации и механизации производства, внедрению новой техники. В этой творческой работе принимали активное участие все технические отделы и службы: ОКБ, ОГТ, ОГК, ОГЭ, ОГМ, ЛНОТ, БРиЗ, ОНТИ, ЦЛИТ, ЦЗЛ.

Новейшая техника и прогрессивная технология во многом изменили характер труда рабочих, способствовали повышению их квалификации и уровня знаний.

Развитие нашего завода — яркий пример неуклонного технического прогресса нашей промышленности. Только за восьмую и девятую пятилетки от внедрения 128 мероприятий, предусмотренных министерским планом по новой технике, получена экономия в сумме 11045 тысяч рублей. За эти же годы было создано и введено в эксплуатацию 12 комплексно-механизированных поточных линий, 30 поточных, введена в эксплуатацию 221 единица автоматического и полуавтоматического оборудования, в том числе 32 единицы автоматического и 3 с программным управлением.

За истекшие годы внедрено 10 автоматизированных систем управления технологическими процессами, блоками, агрегатами и установками.

Освоен ряд принципиально новых технологических процессов, позволивших осуществить серийный выпуск новейшей техники. Если до 1969 года выпускались только полупроводниковые приборы различных модификаций, то в 1969 году начато освоение и серийный выпуск интегральных схем.

Технические службы завода провели существенную работу по повышению процента выхода годных изделий, их качества. Механизация и автоматизация отдельных технологических операций позволила значительно снизить трудоемкость изготовления большинства изделий и улучшить условия труда.

Мы назвали лишь часть мероприятий из этого большого количества, которые были осуществлены и позволили повысить качество, надежность, выход годных изделий, обеспечить снижение трудоемкости и заданные темпы роста производительности труда, создать прочную техническую базу для решения более сложных в техническом отношении вопросов.

В соответствии с указаниями министерства для внедрения научной организации труда в феврале 1966 года были созданы лаборатория научной организации труда (ЛНОТ) с непосредственным подчинением главному инженеру и постоянно действующие цеховые комиссии во главе с начальниками цехов.

К разработке планов, а также к обеспечению их выполнения были привлечены первичные организации научно-технических обществ, общества изобретателей и рационализаторов, бюро экономического анализа, нормирования труда и другие творческие объединения трудящихся. Основное в научной организации труда — разработка и внедрение комплексных планов на рабочих местах и участках, совершенствование организации рабочих мест, улучшение их обслуживания, внедрение передовых методов и приемов труда, технически обоснованных норм, улучшение условий труда.

С 1966 года было разработано и внедрено в производство 776 мероприятий, с экономическим эффектом 3300 тысяч рублей.

Наряду с разработкой и внедрением комплексных планов НОТ проводились работы по улучшению организации производства, труда и управления по отдельным направлениям.

Запланированные к внедрению работы по централизованной доставке материалов, деталей, полуфабрикатов были осуществлены в 1971 году. В результате — производительность труда на погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских операциях возросла на 20 процентов, получена экономическая эффективность 93 тысячи рублей и условно высвобождено 103 человека.

В 1972 году эта работа отмечена третьей премией на межведомственной выставке. Нашим заводом совместно с НИИТОПом разработан Типовой проект по совершенствованию внутризаводских централизованных перемещений грузов, а также оказана по-

мощь 26 предприятиям по подготовке проекта к внедрению.

На основе опыта новосибирских предприятий, одобренный и рекомендованный Госкомитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Секретариата ВЦСПС, с 1973 года разработано и внедрено в производство 88 карт организации труда, с экономическим эффектом 460 тысяч рублей и условным высвобождением 251 рабочего.

Значительный вклад в проведение работ по научной организации труда вносят творческие бригады цехов и служб по НОТ, в которых 243 инженерно-технических работника, рабочих и служащих. Большой вклад внесли в разработку и внедрение мероприятий по НОТ начальники цехов В. А. Шумильский и С. М. Загайтов, инженеры-нормировщики Т. Ф. Литовченко, Ф. С. Кириченко, старший инженер-нормировщик А. Л. Лазорко, инженеры-технологи А. В. Бирюкова, В. Я. Яковлева и многие другие.

Примером может служить комплексная бригада по внедрению новой техники, передовой технологии, изысканию резервов производства в составе С. М. Загайтова, И. Г. Гавриленко, В. А. Тригуба, А. Д. Горелика, В. И. Дюжева. Она внедрила в производство высокопроизводительную линию для изготовления германиевых диодов, авторы предложения работники завода С. М. Загайтов, В. А. Климов, В. П. Прохоров, В. П. Шмаглий, работники НИИПМ В. В. Копытин, Ю. И. Ласкин. Творческая бригада в 1974—1975 годах провела ряд работ по автоматизации и механизации производственных процессов. Коэффициент механизации по цеху увеличился с 0,187 в 1968 году до 0,82 в 1975.

Общий экономический эффект от внедрения в производство поточно-механизированной линии составил 2,3 миллиона рублей. Цеху, возглавляемому С. М. Загайтовым, членом бригады, приказом Главного управления министерства присвоено звание «Показательный цех по научной организации труда».

Начиная с 1971 года, на заводе введена единая система комплексного планирования. Ежегодно разрабатывается комплексный план технического прогресса, повышения уровня научной организации производства, труда, управления и социального развития завода по методике, утвержденной директором завода, и согласованной с партийным комитетом, завкомом профсоюза и комитетом комсомола.

Этот план исключает дублирование одних и тех же вопросов, которые ранее попадали в несколько планов, улучшает возможность разработки мероприятий, устанавливает единые сроки их выполнения. Основой для составления комплексных планов служат производственная программа, проводимые социологические исследования.

Широкий размах приобрело техническое творчество. Успех его объясняется прежде всего тем, что первичная организация ВОИР постоянно осуществляет контроль за внедрением рационализаторских предложений. Развернулось также соревнование за звание «Лучший цех (отдел) по массовому изобретательству» и «Лучший рационализатор завода».

Итоги соревнования подводятся ежеквартально на расширенном заседании заводского совета ВОИР с участием представителей цехов и отделов. Решение совета утверждается завкомом профсоюза. Для победителей разработаны меры морального и материального поощрения.

Большой вклад в развитие новой техники и технического прогресса внесли заводские рационализаторы и изобретатели. С 1959 по 1966 годы подано 1200 рацпредложений, от внедрения которых получена условно-годовая экономия в 1350 тысяч рублей.

В восьмой пятилетке 1200 рационализаторов подали около 3300 предложений, внедрение которых принесло 4800 тысяч рублей условно-годовой экономии.

В девятой пятилетке 1600 рационализаторов подали 4702 рацпредложения, с условногодовой экономией 5572 тысячи рублей.

За активное участие в техническом прогрессе, решение сложных технических вопросов многие рационализаторы удостоены почетных званий. Так, инженер цеха № 4 А. Куратченко, внедривший 28 предложений, стал лауреатом ВДНХ по разделу научно-техническое творчество молодежи.

Старший мастер цеха № 18 Г. В. Яковлев, внедривший 52 предложения, с экономическим эффектом 55 тысяч рублей, удостоен звания «Заслуженный рационализатор области».

В области рационализации плодотворно работают старший инженер отдела главного технолога А. Д. Головатенко, технолог цеха № 2 В. Ф. Лукашев, внедривший 15 предложений с экономическим эффектом 41 тысяча рублей. Ему присвоено звание «Лучший молодой рационализатор Украины». Наладчик цеха № 1 С. Н. Толстов награжден знаком центрального Совета ВОИР «Отличник изобретательства и рационализации 1974 года». Звание «Лучший рационализатор области» имеют инженеры Э. М. Лекарь и Н. Ф. Виноградов, звание «Лучший рационализатор завода» инженер В. М. Горбулинский.

Активно участвуют в техническом творчестве конструктор ОКБ П. А. Саар, получивший 5 авторских свидетельств на изобретения, В. А. Климов—6, В. П. Шаповалов—15, В. И. Синеокий—8, В. И. Нижегородов—4, В. И. Кимарский—12 и многие другие.

XXIV съезд КПСС уделил большое внимание проблемам управления, наметил большую программу его совершенствования на основе применения автоматизированных систем управления. Научно-технический прогресс завода сегодня немыслим без внедрения электронно-вычислительной техники, а также создаваемых на ее базе автоматизированных систем управления. Это связано прежде всего с тем, что усложнение технологических процессов, рост номенклатуры изделий, расширение связей между предприятиями порождают огромное количество информации, обработать которую без ЭВМ невозможно.

С этой целью в сентябре 1972 года и создан информационно-вычислительный центр.

Внедрение ЭВМ и АСУ идет в нескольких направлениях. Главное—создание различных подсистем автоматизированной системы управления предприятием. Внедрение автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУТП), автоматизированной системы машинного проектирования (в частности, автоматизированное изготовление фотошаблонов), разработка автоматизированной системы управления качеством.

В 1972—1975 годах внедрен ряд задач первой очереди: АСУП подсистемы управления сбытом и реализацией готовых изделий, оперативного управления производством, технической подготовки производства. Разработан и внедрен комплекс задач по расчету расхода основных и вспомогательных материалов.

Особое внимание уделяется разработке автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУТП), которые позволяют оптимально управлять технологическим процессом, оберегать его от возможных срывов за счет непрерывного контроля, быстрой обработки и получения полной информации о техпроцессе.

Кроме разработки АСУП и АСУТП, ИВЦ ведет расчеты для инженерных служб.

Среди главнейших задач, стоящих перед первичной организацией НТО РЭС им. А. С. Попова, является направление усилий членов НТО на выполнение государственного плана предприятия по всем технико-экономическим показателям на основе внед-

рения в производство новейших достижений науки и техники.

Научно-техническое общество насчитывает 981 человек.

Наш коллектив включился во Всесоюзный общественный смотр выполнения планов внедрения достижений науки и техники в производство, объявленный президиумом центрального правления НТО РЭС им. Попова совместно с министерством на 1974—1975 гг. Советом НТО совместно с администрацией объявлен заводской смотр-конкурс по выполнению планов внедрения достижений науки и техники в производство.

В ходе смотра поступило 2321 предложение, с условногодовым экономическим эффектом 2450 тысяч рублей.

По итогам первого этапа смотра-конкурса коллективам цехов и отделов, добившимся лучших показателей по внедрению новой техники в производство, повышению производительности труда и достигшим высоких технико-экономических показателей работы, присуждены классные места.

По итогам Всесоюзного смотра выполнения планов внедрения достижений науки и техники в народное хозяйство за 1975 год коллективу первичной организации НТО завода присуждена третья премия.

Памятной грамотой ВСНТО награждены Л. А. Чечина и В. А. Холопова. Знаком «Почетный радист СССР» — В. В. Дьяченко. Почетной грамотой республиканского правления НТО—Л. А. Савченко, Л. И. Амшенникова, В. М. Шмелева, В. А. Ковалевский. Инженер-конструктор В. М. Игнатченко занесен в «Летопись славных дел областной организации НТО XXV съезду КПСС», начальник цеха С. М. Загайтов в Книгу почета республиканского НТО. По итогам заводского конкурса за 1975 год победителем среди основных цехов вышел цех № 4, вспомогательных—цех № 12. ОКБ занял первое место среди отделов, ЦЛИТ—второе.

Научно-техническая общественность завода принимает активное участие в социалистическом соревновании за претворение в жизнь решений партии и правительства.

Большое внимание уделено разработке условий социалистического соревнования инженерно-технических работников за высокие показатели в развитии технического прогресса и повышении экономической эффективности производства.

Победителям соревнования присваиваются звания «Лучший мастер», «Лучший технолог», «Лучший конструктор».

Совет НТО заслушивает на своих заседаниях сообщения о выполнении творческих обязательств отдельными членами НТО, бригадами с целью оказания помощи или поощрения работников, добившихся хороших результатов в выполнении обязательств.

Инженерно-технические работники в ходе выполнения личных творческих планов вносят большой вклад в ускорение внедрения новой техники, передовой технологии, повышение эффективности производства.

Творческими объединениями НТО охвачено 810 человек, в том числе 4 общественно-конструкторских бюро, 26 творческих бригад по научной организации труда, 85 творческих бригад рационализаторов, общественные техинформаторы, референты, патентоведы, 21 общественное бюро экономического анализа.

Широко практикуется творческое содружество с предприятиями, научно-исследовательскими, проектными и учебными институтами.

Опытно-конструкторское бюро в 1975 году проводило договорные работы с Запорожским индустриальным институтом, институтом кибернетики АН УССР, Таганрогским радиотехническим инсти-

тутом и рядом родственных предприятий и организаций.

Проведен ряд мероприятий, способствующих мобилизации трудящихся на развитие технического творчества. Созданы школы молодых рационализаторов. Регулярно проводятся конкурсы на лучшего рационализатора, лучшую творческую бригаду, смотр патентной работы цехов и отделов. Все это способствовало тому, что завод успешно справился с выполнением государственных планов восьмой и девятой пятилеток.

Поток технической информации из года в год растет. Как из него выбрать наиболее существенное для завода? Вот этим и занят отдел научно-технической информации. Более 13 лет руководит им В. А. Холопова. ОНТИ постоянно ищет и широко применяет формы пропаганды передового опыта, достижений науки и техники. Это технические конференции, выпуск специальных бюллетеней, биографические обзоры, поездки на родственные предприятия.

При ОНТИ организована группа референтов, экспертов, технических информаторов, которые дают свои рекомендации по внедрению того или иного новшества.

ОНТИ совершенствует индивидуальное обслуживание работников различных специальностей, совместно с обществом «Знание» проводит лекции на технические темы. За годы существования ОНТИ внедрено большое количество технических новшеств, заимствованных из материалов технической информации и передового опыта.

Только за 9-ю пятилетку от внедрения мероприятий, заимствованных из материалов научно-технической информации и командировок, получен условно-экономический эффект в сумме 832 тысячи рублей.

Художественная мастерская и фотолаборатория ОНТИ постоянно трудятся над совершенствованием наглядной агитации на заводе, выполняют большой объем работы по художественному оформлению проспектов, рекламных листов на изделия народного потребления.

Коллектив завода активно включился во Всесоюзный общественный смотр по культуре производства, объявленный в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

В мае 1968 года была создана заводская комиссия под председательством главного инженера завода В. И. Нижегородова. Такие же комиссии были созданы в подразделениях завода. Во всех подразделениях завода были проведены собрания рабочих, ИТР и служащих, на которых проведено разъяснение целей и задач смотра культуры производства.

В период смотра было широко развернуто социалистическое соревнование за звание «Подразделение высокой культуры производства», состояние хода общественного смотра культуры производства систематически освещалось на страницах стенной печати в подразделениях, а также заводской газетой «Новатор».

В ходе смотра большое внимание уделялось внедрению новой техники, передовой технологии, совершенствованию организации производства, труда и управления, а также мероприятий по организации отдыха трудящихся.

С 1968—1969 годов было реализовано 881 предложение, в том числе 498 по улучшению условий труда, поданных трудящимися завода в ходе смотра. С 1970 года общественный смотр культуры производства стал постоянным. На протяжении 1971—1975 годов ежегодно внедряется 250—300 предложений, направленных на повышение культуры производства, на улучшение условий труда.

Производственные, вспомогательные помещения, оборудование, территория завода оформляются в соответствии с современными требованиями промышленной эстетики.

Многие цехи и службы добились звания коллектива высокой культуры производства.

По итогам Всесоюзного соревнования по смотру культуры производства заводу в 1972 году присуждено III место по министерству.

Специфика нашего производства требует высокого соблюдения электронно-вакуумной гигиены, обеспечения необходимых параметров микроклимата (температура, влажность, запыленность, приточное давление), без этого невозможен выпуск п/п приборов и интегральных схем высокой надежности с высоким процентом выхода годных.

В 1964 году на заводе было создано бюро электровакуумной гигиены, которое возглавляет инженер С. В. Виноградова. Оно осуществляет ежедневный контроль за соблюдением норм требований по электронно-вакуумной гигиене в основных и вспомогательных цехах производства.

На заводе вопросу соблюдения электронно-вакуумной гигиены уделяется исключительное внимание. Одним из показателей присуждения мест при ежедневном подведении итогов работы цехов является соблюдение требований электронно-вакуумной гигиены. При нарушении этих требований цех лишается призовых мест, даже при выполнении всех остальных показателей выполнения плана.

## ВКЛАД РАБОТНИКОВ ОТДЕЛА ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА В СТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДА

Службами подготовки производства (инструментальный цех, цех машиностроения и отдел инструментального хозяйства) с момента организации завода проделана значительная работа по оснащению цехов основного производства прогрессивной оснасткой и специальным технологическим оборудованием, что позволило планомерно наращивать мощности и обеспечивать выполнение планов производства.

Значительный вклад в становление службы подготовки производства принадлежит гг. Иорж Г. И., Ткаченко П. Т., Мальковичу С. Я., Коробову А. И., Бродскому М. Г.

В результате этого цехи оснащены современным оборудованием, что позволило решать самые сложные вопросы, возникающие в процессе изготовления спецоснастки и спецтехнологического оборудования.

Цехом № 12, которым руководит С. Я. Манькович, освоена оснастка из твердого сплава, что значительно сокращает расход штампов. Например, если в 1962—1963 гг. ежегодно изготавливалось 600—700 штампов, то, несмотря на значительный рост программы по основной продукции, потребность штампов в 1974—1975 гг. осталась на том же уровне. Работниками технологической службы инструментального цеха Шугай В. И., Матвеевой З. А., Натоповым Г. Э. и другими внедрено много новых технологических процессов при изготовлении оснастки, что позволило значительно снизить трудоемкость изготовления оснастки. Цехом № 18 (начальник цеха М. Г. Бродский) за эти годы изготовлено большое количество оборудования, комплексных механизированных линий, в том числе для цеха № 4 — цеха высокомеханизированного производства.

## ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ

Право контроля является одним из величайших преимуществ, которые социализм предоставляет трудящимся. Органы народного контроля стали самой доступной и действенной формой вовлечения миллионов людей в управление государством.

Руководствуясь ленинскими идеями, Коммунистическая партия при участии трудящихся постоян-

но совершенствовала систему контроля, исходя из особенностей того или иного этапа социалистического строительства.

С особой силой роль и значение органов народного контроля подчеркнуты в постановлении ЦК КПСС «О партийном руководстве органами народного контроля в Латвийской ССР». В нем указано, что всей своей деятельностью народные контролеры призваны активно формировать общественное мнение против имеющихся недостатков, решительно бороться с косностью и застоём, выступать против всего, что идет вразрез с интересами государства и народа, против любых попыток действовать в обход закона.

Основу органов народного контроля составляют группы и посты, осуществляющие контроль на предприятиях, в учреждениях и организациях.

В соответствии с «Положением об органах народного контроля в СССР» осуществляла свою работу и группа народного контроля нашего завода.

Кроме заводской в цехах, отделах и службах завода в 1975 году работало 29 групп и 96 постов, в которых насчитывается 778 контролеров. Народные контролеры, успешно выполняя возложенные на них обязанности, осуществляли систематический контроль за ходом выполнения государственного плана, вели активную борьбу за выявление и использование резервов производства, повышение его эффективности.

В результате проверок, проведенных во всех сферах хозяйственной деятельности, рассмотрения заявлений и писем трудящихся был вскрыт ряд существенных недостатков в хранении и учете материалов, использовании оборудования, обеспечении производ-

ства комплектующими, состоянии трудовой дисциплины и использовании рабочего времени, организации общественного питания.

Постоянный контроль за ходом производства, сроками выполнения организационно-технических мероприятий, плана внедрения новой техники, повышения качества продукции в немалой степени способствовал достижению заводом положительных результатов в производственной деятельности.

За достижение высоких производственных показателей в выполнении социалистических обязательств и успешное выполнение обязанностей народного контролера содействующих повышению экономической эффективности производства, только за период 1974—1975 гг. приказом по заводу объявлена благодарность с занесением в трудовую книжку и премированы 35 человек, в том числе: Е. М. Воленко, И. М. Зархин, И. С. Исиков, А. И. Лещенко, С. В. Суколен, Л. И. Теплов, Н. И. Зинченко, Н. А. Чернов, Н. В. Тюленев, Ж. М. Гребенюк, М. А. Лебедева, А. К. Лагода.

Награждены Почетными грамотами и премированы 14 человек. Это благодаря им и сотням других народных дозорных за организацию и осуществление систематического и действенного контроля за исполнение решений партии и правительства заводская группа народного контроля в 1974 году была награждена Почетной грамотой Комитета народного контроля республики. Руководитель сектора экономики и бережливости Л. И. Теплов удостоен нагрудного знака Комитета народного контроля СССР.



## НАСТАВНИЧЕСТВО И РАБОЧИЕ ДИНАСТИИ

Почетен мастер, достигший вершины мастерства, но трижды почетен тот, кто помог взойти на эту вершину своим ученикам.

Трудовое, идейно-политическое и нравственное воспитание молодого поколения всегда было и остается предметом особой заботы Коммунистической партии и Советского правительства. Крепнет и набирает силу в нашей стране замечательное движение наставничества. В нем ярчайшим образом проявляются лучшие качества героического рабочего класса и интеллигенции—идейная закалка, горячий патриотизм, высокое чувство ответственности за коммунистическое воспитание молодого поколения. В движении наставничества сегодня с особой силой и убедительностью звучит неразрывная связь поколений советских людей. Свыше 300 наставников — лучшие представители нашего трудового коллектива, коммунисты и комсомольцы, люди, удостоенные высоких правительственных наград за доблестный труд, ветераны войны, специалисты высокой квалификации занимаются воспитанием рабочей смены.

Это Герои Социалистического Труда Лещенко А. И. — слесарь цеха № 9, Ковшик М. Е. — испытатель цеха № 5, а также Исмагилов С. Х. — слесарь цеха № 1, Кабриль Р. В. — резчик цеха № 14, Лобунько А. И. — слесарь цеха № 9, Католиченко А. И. — контролер цеха № 15, Аула Н. Н. — наладчик цеха № 4, Гижко Н. Д. — травильщица цеха № 2, Харазишвили Ж. М. — штамповщица цеха № 17, Слисаренко И. С. — цех № 4 и многие другие.

Отрадны итоги этого шефства. Только в 1975 году 28 молодых рабочих досрочно завершили выполнение личных пятилеток. 44 человека удостоены звания «Лучший молодой рабочий» своей профессии, 60 — повысили свой квалификационный разряд, 81 удостоен звания ударник коммунистического труда, 97 успешно закончили вечерние средние школы, 190 вступили в ряды ВЛКСМ, 193 имеют постоянные общественные поручения.

**Афанасьев Александр Ильич.** Ветеран Великой Отечественной войны. На заводе работает с 1966 года, сейчас наладчик цеха № 5. Имея богатый жизненный опыт, всегда высоко оценивает успехи молодежи трудолюбиво, воспитывает ее на героических традициях рабочего класса. Воспитанные им молодые рабочие, пришедшие на завод со школьной скамьи, Зиборова Т. Л., Осадчая А. Л., Рура Л. Ф., Бобракова А. В. успешно освоили свою основную профессию и активно участвуют в комсомольской жизни. Являясь членом совета наставников завода и цеха, Александр Ильич способствует развитию движения наставничества.

**Католиченко Анна Ивановна.** На заводе с 1962 года, работает контролером и все это время умело сочетает производственную работу с активным участием в общественной жизни коллектива, уделяя много внимания воспитанию молодежи. Только за последние годы обучила рабочей профессии контролера ОТК 12 человек из числа подростков, привив им высокие моральные и нравственные качества. Все ее подопечные с любовью относятся к выполнению производственных заданий, совершенствуют свою специальность, повышают теоретические знания, учатся в школе коммунистического труда или в комсомольских кружках.

Коммунист А. И. Католиченко является членом заводского совета наставников, использует свой богатый жизненный опыт, прилагает много сил и старания в деле развития наставничества на заводе.

**Лобунько Алексей Тимофеевич** — слесарь цеха № 9. Он с истинно отеческой заботой относится к своим подопечным. Один из лучших наставников завода. Кавалер ордена Трудового Красного Знамени. Человек широкой души, высокой нравственности и принципиальности. Он только за годы девятой пятилетки обучил несколько молодых рабочих профессии, привил им любовь к труду, воспитал высокие нравственные качества и идейную убежденность.

Всегда вежливый, скромный, честный и правдивый Алексей Тимофеевич личным примером оказывает благотворное влияние на молодых рабочих.

### РАБОЧИЕ ДИНАСТИИ

Хотя наш завод и молод, но уже имеется ряд династий:

**Литвиненко Анастасия Герасимовна** — старший инспектор отдела кадров. Работает на заводе с 1961 года, удостоена семи правительственных наград. Ее дочь Людмила, техник ОКБ, пришла на завод в 1962 году. Виктор Сытников, муж Люды, работает мастером в цехе № 5. Сын Анастасии Герасимовны Анатолий на заводе работает с 1963 года, его жена Литвиненко Людмила — инженер ОГТ.

**Супруги Филатовы** — Иван Александрович, слесарь цеха № 15 и Валентина Ивановна, вакуумщик-отжигальщик цеха № 5 и на цехе № 4.

**Харлашкин Иван Михайлович** — слесарь цеха № 18, работает на заводе с 1965 года, его жена Евгения Гавриловна и дочь Валентина — сборщица цеха № 15.

**Егоров Алексей Павлович** — газосварщик цеха № 18. Его жена Мария Федоровна работает на заводе с 1963 года, и дети — Василий — газосварщик цеха № 8, а Надежда — сварщик цеха № 15.



**Янко Мира Абрамовна**, ее дети Алла и Владимир работают в цехе № 18.

**Исмагилов Сагит Хайбуллич**, слесарь цеха № 1. Сын Александр—слесарь, а дочери Ирина и Наталья работают в цехе № 20 и ОКБ.

**Яковлев Григорий Васильевич**—старший мастер цеха № 18, его жена Софья Григорьевна—испытатель ОГК, сын Виктор — радиомонтажник в цехе № 18.

**Сестры Донева Валентина Петровна и Анютина Фаина Петровна и брат Карапетров Николай Петрович**—рабочие цеха № 17.

**Бережная Мария Васильевна**—мастер цеха № 14. Ее сын Юрий, его жена Лариса работают в одном с нею цехе.

**Натапов Эмануил Соломонович** — на заводе с февраля 1963 года, начальник бюро мощностей ОГТ. Сын Владимир работает на заводе с 1962 года—мастер-энергетик в цехе № 20, сын Геннадий работает с января 1960 года инженером-технологом в цехе № 12, его жена Натапова Серафима работает техником в лаборатории ОГТ.

**Радченко Зоя Ивановна** — оператор цеха № 1. Сын Николай—электрорезчик цеха № 12, его жена Зинаида Николаевна—травильщица цеха № 3, дочь Радченко Людмила—испытатель цеха № 3.

**Юрьев Алексей Петрович** — инструктор парткома, его жена Мария Михайловна—гальваник цеха № 15, сын Владимир—инженер-экономист ПЭО, дочь Тамара—техник-экономист цеха № 3.

**Кошеленко Григорий Степанович**—мастер цеха № 8, его жена Наталья Кирилловна—аппаратчик цеха № 11, сын Виктор — испытатель цеха № 2.

**Стригункова Надежда Александровна**, Стригунков Николай Дмитриевич и дочь Цыганкова Л. Н. работают аппаратчиками в цехе № 10.

**Егурнова Галина Яковлевна** — мастер цеха № 14, ее дочери Татьяна и Елена также работают в цехе № 14.

**Нагорная Надежда Михайловна** — бригадир цеха № 14, ее сестры Новожен Ольга Михайловна и Шевцова Галина Михайловна—работницы того же цеха.

**Дудкин Михаил Никифорович**—помощник директора завода. Дочери Алла, Света и Люда; муж Люды—Покровский Лев Леонидович—руководитель группы ОКБ.

## VII

### КАДРЫ — ЗОЛОТОЙ ФОНД ЗАВОДА

Вместе с ростом завода росли и люди. 1724 человека работают на заводе свыше 10 лет. Они отдали много сил, чтобы завод стал одним из ведущих в нашей отрасли.

Рост людей виден на конкретных примерах. Многие рабочие без отрыва от производства получили высшее образование и стали специалистами, руководителями производства. Так, Почернина С. Л. прошла путь от штамповщицы до секретаря парткома, Рогаченко П. И. от электрика — до заместителя директора по качеству. Стали руководителями смен, участков, мастерами основных производственных цехов А. Я. Артамонова, В. Д. Перфильева, З. А. Пастушенко, М. Д. Головинова, В. Т. Устименко, П. А. Шевченко, Т. В. Тополян, Н. Б. Горбунова, В. А. Туманский, Г. И. Щелочек, М. В. Венедиктова, А. М. Кодацкий, А. С. Немченко, Т. Я. Краевая, Т. Р. Чумацова, Л. С. Кагадий, А. А. Анастасова, Ф. Ф. Катаев и другие.

Подобных фактов можно привести множество. Они рождены нашим советским строем, самым демократичным в мире.

Значительное количество рядовых инженеров, поступивших на завод свыше 10 лет назад, теперь возглавляют решающие участки работы. Это начальники цехов В. Н. Лагутенко, В. Я. Пшеничко, С. М. Загайтов, А. В. Ядыкин, С. С. Кульбачный, В. М. Обметица, В. И. Черников, В. А. Шумильский, это главный инженер В. И. Нижегородов, зам. директора В. Э. Кравцов, начальник ОКБ В. П. Калинин, главный технолог В. П. Шаповалов, зам. директора А. А. Козик, главный энергетик И. И. Скрипка, главный механик П. И. Ткаченко, главный конструктор Н. Д. Гордиенко, заместители главного инженера А. И. Коробов и В. В. Дьяченко.

Начальниками отделов работают Г. Т. Степук, Л. Д. Кульбачная, Ю. И. Никольский, Н. И. Глобин, В. А. Холопова, В. Д. Желязкова, Ю. К. Рожков, В. Д. Эдвабник. Зам. главного инженера ОКБ В. И. Кимарский, начальник лаборатории ОКБ Н. И. Желудов, Ю. И. Кузовлев, Ю. А. Ясинский, В. П. Ушаков, зам. главного технолога И. С. Исиков, А. Г. Маковкин, зам. начальника цехов И. И. Савранский, А. А. Коваленко и многие другие — это воспитанники завода.

Коллектив завода выдвинул из своей среды большое количество работников на руководящую работу. Так, бывший директор завода А. А. Константинов работает начальником Главного управления нашего министерства, бывший главный инженер В. А. Толстобров — заместитель начальника Главка министерства, бывший начальник ОКБ В. С. Никулин и бывший начальник ПДО И. И. Ознобкин — директора заводов, И. Г. Кизема, И. С. Иватский, В. П. Прохоров — главные инженеры заводов.

Бывший секретарь парткома П. П. Шаповал — заведующий облплана Запорожского облисполкома.

На заводе вырос большой отряд высококвалифицированных специалистов, способствующих внедрению прогрессивных технологических процессов, принимающих активное участие в разработке новых приборов, оборудования, спецоснастки и внедрению новых полупроводниковых материалов. К ним следует отнести: Н. И. Желудова, П. А. Саара, Л. И. Амшенникову, Л. М. Гребенникову, Г. В. Кошель, Н. П. Сахарова, И. С. Исикова, А. Д. Головатенко, А. А. Куриллову, А. Г. Маковкина, А. П. Цымбал, И. Ф. Гузыря, С. С. Коренного, Ю. А. Чалого, В. П. Беляева, Л. М. Колпакчи, А. В. Кучеренко, М. М. Капустина, И. М. Зархина, И. И. Савранского, В. А. Савченко, Ф. Р. Микитчак, И. Г. Гавриленко, Г. И. Бедусенко, С. А. Симкина, Н. И. Горбольса, В. А. Карлова, В. М. Ривного, Л. А. Чечину, Н. В. Пазизей, П. П. Чернявского, Л. И. Теплова, В. И. Лойко, Л. Н. Бильдину, С. Я. Бришута, В. Ф. Ребедюка, В. А. Шапаря, А. И. Лифшица, А. К. Лагоду, С. Д. Иваненко.

#### ЛЮДИ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ

Все наши успехи достигнуты благодаря самоотверженной работе коллектива трудящихся завода. 287 человек, лучшие из лучших, награждены высокими правительственными наградами.

Двум работникам завода присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, 10 вручен орден Ленина, 14 — орден Октябрьской Революции, 60 — орден Трудового Красного Знамени, 76 работников награждены орденом «Знак Почета», 33 — орденом Трудовой Славы III-й степени, 43 — медалью «За трудовую доблесть», 57 — медалью «За трудовое отличие», 1382 человека — юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

В этих людях, как в призме, отражаются величественные дела коллектива нашего дважды орденного завода.

#### ГЕРОИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

##### ЛЕЩЕНКО АЛЕКСАНДР ИЛЬИЧ

Трудовую деятельность начал в 1937 году учеником слесаря. Освоив профессию слесаря-ремонтника, Лещенко А. И. более 37 лет работает по этой специальности. На нашем заводе с 1961 года. Трудящийся высокой производственной дисциплины. Стремление к совершенствованию своего мастерства позволяет ему работать высокопроизводительно. Лещенко А. И. является инициатором выполнения заданий плана девятой пятилетки за четыре года. Свой личный пятилетний план он выполнил в ноябре 1974 года.

За досрочное выполнение заданий 8-й пятилетки тов. Лещенко А. И. первым на заводе награжден орденом Ленина. В 1973 году за досрочное выполнение заданий третьего, решающего года пятилетки награжден

ден знаком «Победитель социалистического соревнования». В 9-й пятилетке подал 8 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 9 тысяч рублей. За время работы на заводе обучил профессии слесаря 7 молодых рабочих.

Лещенко А. И. активно участвует в общественной жизни завода, неоднократно избирался членом партийного комитета завода, секретарем партбюро цеха.

Ударник коммунистического труда. Награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Лещенко А. И. — участник Великой Отечественной войны, имеет правительственные награды: орден Отечественной войны, орден Красной Звезды и пять медалей.

В 1975 году за досрочное выполнение плана 9-й пятилетки Лещенко Александру Ильичу присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и Золотой медали «Серп и Молот».

#### **КОВШИК МАРИЯ ЕГОРОВНА**

Работает на заводе с 1965 года испытателем полупроводниковых приборов. Ежемесячно выполняет норму выработки на 120—125 процентов. Девятую пятилетку окончила 20 июня 1974 года. Всю продукцию сдает в ОТК с первого предъявления. Освоила четыре смежных профессии: маркировщика, лакировщика, промывщика, сушильщика.

Передает свой опыт молодым рабочим, обучила своей профессии пять рабочих. Ударник коммунистического труда с 1966 года. Принимает активное участие в общественной жизни — член парткома завода, партгруппорг, член совета наставников завода.

По итогам работы за 1973 и 1974 гг. награждена знаками «Победитель социалистического соревнования».

В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награждена юбилейной медалью «За доблестный труд». Награждена знаком «Ударник девятой пятилетки».

В апреле 1971 года Ковшик Марии Егоровне присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и Золотой медали «Серп и Молот». Ковшик М. Е. была делегатом XXIV съезда КПСС.

#### **КАВАЛЕРЫ ОРДЕНА ЛЕНИНА**

##### **АНАСТАСОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСЕЕВНА**

Работает на заводе сборщиком с 1962 года. Бригадир бригады коммунистического труда. Бригада выполняет сменные задания на 120—130 процентов. Явилась инициатором повышения норм выработки на операциях «напайка ножки» на 15 процентов и «приварка выводов» на 20 процентов, что дало экономический эффект 24 тысячи рублей. Активный рационализатор. За время работы освоила три смежных специальности — сварщика, паяльщика и испытателя. Обучила своей специальности 8 человек.

А. А. Анастасова принимает активное участие в общественной жизни — член цехового комитета профсоюза, член ЦК профсоюза отрасли. За высокие показатели в социалистическом соревновании награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

За успешное выполнение пятилетнего плана и развитие электронной техники тов. Анастасова Александра Алексеевна награждена в 1971 году орденом Ленина.

За досрочное выполнение производственных заданий награждена знаками «Победитель социалистического соревнования» за 1973 и 1974 годы и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

##### **ВЫЛЕГЖАНИНА ЖАННА ГЛЕБОВНА**

Трудовую деятельность начала в 1962 году на нашем заводе, после окончания средней школы. Ж. Г. Вылегжанина в совершенстве овладела профессией штамповщика и возглавила бригаду. За все время работы показала себя исполнительной труженицей, дисциплинированной. В ответ на Обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу бригада, руководимая Вылегжаниной, повысила норму выработки на 10 процентов и выполнила 9-ю пятилетку за 3 года и 8 месяцев. Отличник качества, работает с личным клеймом. За время работы на заводе обучила профессии штамповщика 6 молодых рабочих. По итогам работы в 1973 и 1974 годах награждена знаком «Победитель социалистического соревнования» и знаком «Ударник девятой пятилетки».

За высокие показатели в социалистическом соревновании Вылегжанина Жанна Глебовна награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», орденами Ленина и Трудового Красного Знамени.

Вылегжанина Ж. Г. принимает активное участие в общественной жизни завода — член цехкома профсоюза, член товарищеского суда. Она депутат Верховного Совета УССР.

##### **ГАВРИЛОВА ПРАСКОВЬЯ КИРИЛЛОВНА**

Трудовую деятельность начала в 1939 году. На нашем заводе работала гальваником с 1963 года. Трудолюбивая и исполнительная в работе, внесла много ценных предложений по совершенствованию техпроцесса, что позволило значительно улучшить качество выпускаемой продукции. Опыт ее работы обобщался и изучался в школе передовых методов труда на участке гальваники. Обучила 6 человек профессии гальваника. В 1964 году ей присвоено высокое звание ударника коммунистического труда. В 1969 году ей присвоено звание «Лучший рабочий своей профессии».

За успешное выполнение производственных заданий Гаврилова Прасковья Кирилловна в августе 1969 года награждена орденом Ленина, в 1970 году — юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В настоящее время на пенсии.

##### **ГОРЛОВА ЕВДОКИЯ МИТРОФАНОВНА**

На заводе работает с 1962 года, вначале испытателем, а с 1967 года бригадиром испытателей. Бригада, руководимая Е. М. Горловой, — одна из первых на заводе к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина выполнила свой пятилетний план.

Бригада Горловой — один из лучших коллективов коммунистического труда на заводе, ежемесячно выполняет нормы выработки на 115—120 процентов при отличном качестве продукции.

По инициативе Горловой развернулось соцсоревнование за экономию и бережливость материалов. Совместно с инженерно-техническими работниками цеха Е. М. Горлова решает технические вопросы. Так, при ее активном участии внедрен автомат классификации транзисторов КТ2, что позволило повысить производительность труда на данной операции в 5 раз, с экономическим эффектом в 58 тысяч рублей.

Горлова Евдокия Митрофановна — ударник коммунистического труда, с высоким чувством ответственности относится к изготовлению экспортной продукции. Владеет передовыми методами работы, которым обучила 23 испытателя цеха.

Большое внимание уделяет воспитательной работе, политинформатор цеха:

За успешное выполнение пятилетнего плана 1966—1970 годов, создание новой техники Горлова Евдо-

кия Митрофановна награждена орденом Ленина, в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина юбилейной медалью «За доблестный труд». За успехи в социалистическом соревновании Горлова Е. М. награждена знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов и знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **КЛИМОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ**

Свою трудовую деятельность начал в 1941 году. Длительное время работал на машиностроительных заводах Уфы, Запорожья в должности технолога, зам. начальника цеха, зам. главного инженера, главным технологом.

С октября 1967 года Климов Владимир Александрович — директор завода. Обладая хорошими организаторскими способностями и опытом инженера-Климов В. А. обеспечил досрочное выполнение заводом восьмого пятилетнего плана к 29 октября 1970 года и девятого пятилетнего плана к январю 1975 года. Объем выпускаемой продукции за 8-ю пятилетку возрос в 4,7 раза, производительность труда повышена в 2,6 раза; за 9-ю пятилетку объем продукции в 4,2 раза и производительность в 3,5 раза.

За период с 1967 года завод под руководством Климова В. А. освоил и начал серийный выпуск транзисторов малой, средней мощности, мощных транзисторов, микромодульных приборов, разработан и выпускается впервые в стране управляемый тиристор. Освоен выпуск интегральных схем, имеющих огромное значение для народного хозяйства.

Климов В. А. является одним из авторов по внедрению в производство высокопроизводительной поточно-механизированной линии для изготовления диодов.

В 1967 году Климов В. А. защитил диссертацию **кандидата технических наук**.

Климов Владимир Александрович награжден орденами Трудового Красного Знамени, Октябрьской Революции, Ленина и юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

В. А. Климов принимает активное участие в общественной жизни завода, города, области, является членом заводского партийного комитета, членом райкома, горкома Компартии Украины и членом ревизионной комиссии обкома Компартии Украины.

В. А. Климов был делегатом XXV съезда Компартии Украины.

#### **КУЧЕРЯВА АНАСТАСИЯ ИВАНОВНА**

Свою трудовую деятельность начала в 1952 году. На заводе работает с 1961 года. Освоила специальности никелировщика, шлифовщика, травильщика. Выступила инициатором снижения норм расхода основных материалов, что дало значительную экономию. Активный рационализатор. Много внимания уделяет обучению молодых рабочих. Обучила вторым профессиям 16 человек. В течение 3-х лет руководила школой передового опыта. Ударник коммунистического труда. Награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

За успешное выполнение пятилетнего плана, создание новой техники Кучерява Анастасия Ивановна награждена в 1971 году орденом Ленина.

За досрочное выполнение планов 1973, 1974 и 1975 годов награждена знаком «Победитель социалистического соревнования» и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **ЛАГУТЕНКО ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ**

Работает на заводе с 1960 года, вначале мастером, заместителем начальника цеха, а с 1961 года — начальником цеха. В конце 1968 года Лагутенко В. Н. был

назначен начальником вновь созданного цеха по освоению выпуска интегральных схем. Обладая хорошими организаторскими способностями, Лагутенко В. Н. в короткий срок создал работоспособный коллектив, который в 1970 году освоил работу на новом технологическом оборудовании, начал серийный выпуск новой для завода продукции. За девятую пятилетку под непосредственным руководством тов. Лагутенко В. Н. коллектив цеха освоил выпуск новых типов интегральных схем. За этот же период на тех же производственных площадях объем производства в цехе возрос в 11 раз, а численность рабочих только в 1,9 раза.

Возглавляемый тов. Лагутенко В. Н. цех обеспечил прирост объема производства за счет роста производительности труда на 95 процентов, снижена себестоимость выпускаемой продукции в 7,3 раза. За 4 года девятой пятилетки производительность труда на одного работающего возросла в 9 раз, процент выхода годных изделий в 8 раз. В 1974—1975 годах цехом освоен выпуск изделий повышенной надежности.

В 9-й пятилетке внедрено свыше 600 единиц современного технологического оборудования, автоматическая система управления диффузионными процессами.

Под непосредственным руководством и при участии Лагутенко В. Н. разработаны и внедрены новые технологические процессы отмычки деталей, напыления тонких металлических пленок, проявления и удаления фоторезиста, что дало экономическую эффективность свыше 250 тысяч рублей.

Лагутенко В. Н. является активным рационализатором. Он подал 42 рационализаторских предложений, с экономической эффективностью 32 тысячи рублей, имеет одно изобретение по тематике технологического процесса изготовления интегральных схем.

Лагутенко В. Н. руководит школой экономических знаний, член партийного бюро цеха. В 1975 году окончил экономический факультет Днепропетровского государственного университета.

За успешное выполнение пятилетнего плана, создание новой техники и развитие электронной промышленности Лагутенко В. Н. в 1971 году награжден орденом Трудового Красного Знамени.

За высокие производственные показатели Лагутенко В. Н. награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов. Ему присвоено звание «Отличник социалистического соревнования министерства».

За успехи, достигнутые в досрочном выполнении заданий 9-й пятилетки, Виктор Николаевич в 1975 году награжден орденом Ленина.

#### **СТЕТЮХА ДМИТРИЙ ГАВРИЛОВИЧ**

Семнадцатилетним парнем в 1942 году добровольно вступил в Красную Армию, закончил военное училище и по 1960 год служил в должности штурмана.

За боевые подвиги в Великой Отечественной войне тов. Стетюха Д. Г. награжден орденом Красной Звезды, медалями «За отвагу», «За боевые заслуги».

Работает на заводе шлифовщиком с 1962 года. Активный рационализатор. Выступил инициатором в развитии движения наставничества по воспитанию молодых рабочих.

Провел две школы передового опыта. Ударник коммунистического труда. За высокие показатели в предъюбилейном ленинском соревновании награжден медалью «За доблестный труд». В ознаменование досрочного выполнения пятилетнего плана Стетюха Дмитрий Гаврилович в 1971 году награжден орденом Ленина.

За успехи в социалистическом соревновании награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов и знаком «Ударник девятой пятилетки» 1975 года.

## Навалеры ордена Октябрьской Революции

### БАРАБАШ ПРАСКОВЬЯ ГРИГОРЬЕВНА

Свою трудовую деятельность начала в 1940 году. С 1965 года работает на заводе резчиком в цехе № 14. Активный рационализатор — внесла 5 предложений с экономической эффективностью 29 тысяч рублей. Обучила 18 молодых рабочих вторым профессиям. Ударник коммунистического труда. За высокие показатели в социалистическом соревновании награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

За успешное выполнение пятилетнего плана Прасковья Григорьевна награждена в 1971 году орденом Октябрьской Революции, а за трудовые успехи в девятой пятилетке — знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

### БУРЦЕВА ТАМАРА АЛЕКСАНДРОВНА

На заводе работает с 1962 года испытателем. За время работы проявила себя высококвалифицированным специалистом. Явилась инициатором социалистического соревнования в цехе за выполнение планов 8-й и 9-й пятилеток за 4 года. По итогам социалистического соревнования в 8-й пятилетке, за высокие показатели в труде Бурцева Тамара Александровна награждена в 1971 году орденом Трудового Красного Знамени. Работая высокопроизводительно, при высоком качестве работы, выполнила индивидуальный план 9-й пятилетки в мае 1974 года. За 4 года девятой пятилетки производительность труда повысила на 57 процентов. С 1971 года работает с личным клеймом. На методах ее работы проведена школа передового опыта, что позволило повысить производительность труда на участке на 6 процентов. Участвовала во внедрении нового технологического оборудования для испытания готовой продукции и первой освоила работу на нем.

Бурцева Т. А. явилась инициатором пересмотра и увеличения норм выработки, что дало экономическую эффективность в 9 тысяч рублей.

Бурцева Т. А. личным примером в труде завоевала высокий авторитет как воспитатель молодых рабочих. Одной из первых на заводе включилась в движение наставников. В девятой пятилетке обучила и воспитала 7 молодых рабочих.

За высокие производственные показатели награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов. За досрочное выполнение плана девятой пятилетки Бурцева Тамара Александровна в 1975 году награждена орденом Октябрьской Революции.

### ИСМАГИЛОВ САГИТ ХАЙБУЛЛИЧ

Участник Великой Отечественной войны. На заводе работает с 1963 года слесарем-ремонтником. Высококвалифицированный специалист. Является инициатором социалистического соревнования «Пятилетку в четыре года» и за звание «Отличник качества». Активный рационализатор. Ударник коммунистического труда с 1964 года, ему неоднократно присваивалось звание «Лучший рабочий своей профессии».

Исмагилов С. Х. ведет большую работу по воспитанию молодежи. За время работы на заводе подготовил 30 молодых рабочих, которые являются в настоящее время хорошими специалистами.

Свою производственную деятельность С. Х. Исмагилов умело сочетает с общественной работой — член партбюро цеха и пропагандист.

Сагит Хайбуллич Исмагилов награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». За успехи в выполнении плана 1973 года — решающего года пятилетки — награжден орденом Октябрьской Революции. Тов. Исмагилов С. Х. за успехи в социалистическом соревновании в девятой пятилетке награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

### КЛЕЙНОС ТАТЬЯНА СЕМЕНОВНА

Свою трудовую деятельность начала с 1931 года. С 1952 по 1960 год работала на заводе «Днепро-спецсталь» подсобной рабочей — имела 5 благодарностей.

На нашем заводе работает с 1962 года сначала в качестве подсобной рабочей, впоследствии освоила специальность травильщика. Став одной из лучших травильщиц цеха, Клейнос Т. С. обучила своим методам труда 5 молодых рабочих. Рационализатор, подала 5 предложений, с экономическим эффектом 12,5 тыс. рублей.

За хорошую работу ей присвоено звание «Лучший рабочий по профессии» и в 1969 году занесена на заводскую Доску почета. Ударник коммунистического труда. Активно участвует в общественной жизни цеха. В честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награждена медалью «За доблестный труд». За успешное выполнение пятилетнего плана Клейнос Татьяна Семеновна в 1971 году награждена орденом Октябрьской Революции. С 1973 года на пенсии.

### КРАВЦОВ ВИКТОР МОЙСЕЕВИЧ

Участник Великой Отечественной войны 1941—1945 годов. Награжден двумя орденами Красной Звезды и двумя медалями «За боевые заслуги». На заводе работает с 1964 года наладчиком, мастером и старшим мастером. Трудолюбивый, исполнительный работник. В 1970 году выступил инициатором повышения производительности труда на 10 процентов. Хороший организатор коллектива. По итогам 25 ударных вахт в честь XXV съезда КПСС участку Кравцова В. М. присвоено звание имени «XXV съезда КПСС».

В. М. Кравцов за успехи в социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награжден юбилейной медалью «За доблестный труд». За успешное выполнение пятилетнего плана в 1971 году награжден орденом Октябрьской Революции. За высокопроизводительную работу в девятой пятилетке награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 года и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

Кравцов Виктор Мойсеевич активно участвует в общественной жизни завода, является членом партбюро, секретарем партбюро цеха, одним из лучших пропагандистов завода.

### КУЧЕРЕНКО АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

Участник Великой Отечественной войны, награжден двумя орденами Красной Звезды, медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией». На заводе работает с 1962 года. Показал себя как специалист высокой квалификации. Принимает активное участие в наладке и запуске современного оборудования по производству жидкого азота, установок кондиционированного воздуха, компрессоров холодильных установок. В девятой пятилетке объем работы, выполняемой бригадой Кучеренко А. В., вырос в 2,5 раза. Рационализатор. Алексей Васильевич освоил вторую профессию электрика. Умелый воспитатель, обучил специальности слесаря 5 молодых

рабочих. Наставник молодежи. Принимает активное участие в общественной жизни, избирался членом и секретарем партбюро цеха № 10.

За большой вклад в досрочное выполнение заданий девятой пятилетки Кучеренко Алексей Васильевич в 1975 году награжден орденом Октябрьской Революции и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **НИКОЛАЕВА АНТОНИНА АРСЕНТЬЕВНА**

Трудовую деятельность начала с 1939 года. В 1942—1943 гг. и 1947—1954 гг. находилась в рядах пограничных войск Дальнего Востока, Средней Азии и Юго-Западных границ СССР. В 1954—1964 гг. по найму в пограничных войсках. С 1964 года тов. Николаева А. А. работает на заводе сборщиком и заварщиком. Участвовала во внедрении заварки бусы с выводом Д-9, что позволило высвободить 40 рабочих. Систематически выполняет производственный план на 120—130 процентов. Обучил 9 молодых рабочих своей специальности. Ударник коммунистического труда.

А. А. Николаева ведет общественную работу — трижды избиралась председателем цехового комитета профсоюза, членом завкома профсоюза и членом партийного бюро цеха. Награждена медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». За успешное выполнение пятилетнего плана Николаева Антонина Арсентьевна награждена в 1971 году орденом Октябрьской Революции. За достижение высоких показателей в труде в 9-й пятилетке награждена знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 года. В настоящее время на пенсии.

#### **МАЛЫШЕВА МАРГАРИТА ИОСИФОВНА**

Работает на заводе с 1963 года гальваником, освоила смежные профессии сборщика и дозировщика. Систематически выполняет личные планы роста производительности труда, при высоком качестве. Обучила профессии гальваника двух молодых рабочих. Ударник коммунистического труда. За успехи в социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина тов. Малышева М. И. награждена медалью «За доблестный труд». За досрочное выполнение заданий третьего, решающего года 9-й пятилетки в 1974 году награждена орденом Октябрьской Революции. Участник Великой Отечественной войны, награждена правительственными наградами.

#### **ПОПЕЛЕШКО ЗИНАИДА ВАСИЛЬЕВНА**

Участник Великой Отечественной войны 1941—1945 гг. Награждена медалями «За отвагу», «За боевые заслуги» и «За победу над Германией». На заводе работает с 1963 года. За счет умелой организации рабочего места и уплотнения рабочего времени выполнила пятилетний план в ноябре 1974 года. Ежегодно повышает производительность труда на 10 процентов. Рационализатор. На методах ее работы проведена школа передового опыта, обучила профессии сушильщика 5 рабочих, является наставником молодых рабочих. Ударник коммунистического труда с 1969 года. Награждена знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 гг. За досрочное выполнение девятой пятилетки Попелешко Зинаида Васильевна награждена орденом Октябрьской Революции и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **СКРЫЛЬНИКОВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВНА**

Работает на заводе испытателем с 1961 года. Первая освоила работу на полуавтомате классификации. За счет перевыполнения процента выхода годных приборов и отсутствия возвратов экономи-

ла материалов на 37 тысяч рублей. Рационализатор. Обучила своим приемам работы 16 молодых рабочих. Провела 4 школы передового опыта, что дало экономическую эффективность 15 тысяч рублей.

Ударник коммунистического труда. За высокие показатели в социалистическом соревновании по достойной встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награждена юбилейной медалью «За доблестный труд».

Принимает активное участие в общественной жизни, неоднократно избиралась членом партбюро, политинформатор участка. За успешное выполнение пятилетнего плана Скрыльникова Александра Ивановна в 1971 году награждена орденом Октябрьской Революции. За успехи в социалистическом соревновании в девятой пятилетке награждена нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **СПИРИДОНОВ ИВАН КОНСТАНТИНОВИЧ**

Участник Великой Отечественной войны, награжден орденом Отечественной войны II степени, двумя орденами Красной Звезды, медалью «За боевые заслуги». Награды Польской Народной Республики — Серебряный Крест заслуги, серебряная медаль на поле битвы.

На заводе работает с 1962 года.

Инициатор стодневной трудовой вахты в честь Ленинского юбилея. Ударник коммунистического труда. Проводит большую воспитательную работу в коллективе инструментального цеха. Тов. Спиридонов И. К. в течение семи лет подряд избирался секретарем партбюро цеха. Пропагандист сети партийного обучения. За успешное выполнение социалистических обязательств по достойной встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина награжден медалью «За доблестный труд».

За успешное выполнение пятилетнего плана тов. Спиридонов Иван Константинович в 1971 году награжден орденом Октябрьской Революции, в 1973 году знаком «Победитель социалистического соревнования».

#### **ЧУРИЛОВ ПЕТР ДМИТРИЕВИЧ**

Трудовую деятельность начал с 1928 года. В 1939 году добровольно вступил в Советскую Армию, где прослужил до 1957 года. Участник Великой Отечественной войны. За выполнение боевых заданий награжден орденом Красного Знамени, двумя орденами Красной Звезды, медалью «За боевые заслуги».

На заводе работает с 1965 года наладчиком. Передает свой опыт молодым рабочим, обучил 3-х наладчиков и 4-х штамповщиков. Неоднократно выступал инициатором повышения производительности труда на участке за счет внедрения технически обоснованных норм. Активный рационализатор. Ударник коммунистического труда.

За высокие производственные показатели в социалистическом соревновании награжден знаком «Отличник социалистического соревнования министерства и ЦК профсоюза».

За успешное выполнение пятилетнего плана Чурилов Петр Дмитриевич в 1971 году награжден орденом Октябрьской Революции. За достижения в труде в 9-й пятилетке награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1974 года и нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки».

#### **КОНСТАНТИНОВ АЛЕКСЕЙ АРСЕНЬЕВИЧ**

Константинов Алексей Арсеньевич начал свою трудовую жизнь в 1953 году на моторостроительном заводе, прошел путь от рядового инженера до начальника инструментального отдела завода.

В январе 1962 года Константинов А. А. выдвигается на должность директора завода полупроводниковых приборов.

Работая директором завода, тов. Константинов проявил много личной инициативы в вопросах пер-

спективного развития завода и роста объемов производства.

Завод систематически на протяжении 1962 — 1965 гг. выполнял и перевыполнял Государственный план по всем технико-экономическим показателям.

При непосредственном участии тов. Константинова А. А. освоено серийное производство 11 типов полупроводниковых приборов от точечного диода Д-2 завод перешел на выпуск мощных транзисторов управляемых и четырехслойных диодов.

Константинов А. А. уделял первостепенное внимание вопросам хозяйственной деятельности завода, улучшению экономических показателей.

Завод в 1965 году по достигнутому уровню технического развития, качественным показателям и объему производства вышел в число ведущих предприятий.

Константинов А. А. является автором ряда эффективных производственных предложений, направленных на повышение качества, улучшение использования производственных площадей.

Придавая большое значение быту и отдыху трудящихся, по инициативе Константинова осуществлено строительство базы отдыха на реке Днепр в Каневском для работников завода на 200 мест, построен детский комбинат на 160 мест. Начато строительство Дворца культуры.

Константинов А. А. активно участвовал в воспитательно-массовой работе, выступал перед рабочими с лекциями и беседами, всегда вникал в быт и потребности трудящихся завода. А. А. Константинов являлся членом городского комитета Компартии, неоднократно избирался депутатом городского и районного Советов депутатов трудящихся.

За успешное выполнение плана 1959—1965 гг., создание и производство новой техники награжден орденом Трудового Красного Знамени.

В октябре 1967 года тов. Константинов Алексей Арсентьевич назначается начальником Главного управления министерства нашей отрасли.

#### **ДЬЯЧЕНКО ВИТАЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ**

На заводе работает с 1964 года — старшим инженером, начальником лаборатории надежности, начальником бюро серийного производства, главным конструктором, а с 1968 года заместителем главного инженера по новой технике.

Своей организаторской работой по выполнению плана новой техники способствовал досрочному выполнению заводом пятилетнего плана.

В. В. Дьяченко награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», нагрудным знаком «Победитель социалистического соревнования» 1974 года. За успехи, достигнутые в досрочном выполнении заданий девятой пятилетки — орденом «Знак Почета».

В. В. Дьяченко является председателем совета научно-технического общества в течение 8 лет.

#### **ЗАГАЙТОВ СЕМЕН МОЙСЕЕВИЧ**

На заводе с 1963 года, вначале инженером, затем начальником цеха. Хороший организатор и воспитатель. Пользуется большим уважением среди коллектива. За высокие показатели по автоматизации и механизации производственных процессов цех признан показательным по научной организации труда по отрасли, присвоено звание коллектива коммунистического труда. Победитель социалистического соревнования среди основных производственных цехов в честь XXV съезда КПСС.

За высокие производственные успехи С. М. Загайтов в 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году за до-

срочное выполнение пятилетнего плана, создание новой техники награжден орденом «Знак Почета», в 1973 и 1974 гг. нагрудным знаком «Победитель социалистического соревнования».

С. М. Загайтов принимает активное участие в политической и общественной работе, является членом партбюро цеха и пропагандистом сети партийного просвещения. Занесен на Доску почета идеологических работников завода.

#### **ЖЕЛЯЗКОВА ВЕРА ДМИТРИЕВНА**

Работает на заводе с ноября 1959 года инженером по технике безопасности, инженером-технологом, начальником химической лаборатории и с ноября 1962 года начальником центральной заводской лаборатории.

За время работы показала себя хорошим организатором, настойчивым, требовательным работником.

За высокие показатели в работе лаборатории в 1971 году присвоено звание коллектива коммунистического труда.

В. Д. Желязкова активно участвует в общественной жизни, являясь заместителем руководителя семинара по повышению экономических знаний. В 1970 году награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году медалью «За трудовое отличие».

#### **ЖЕЛУДОВА ЗОЯ СТЕПАНОВНА**

Трудовую деятельность начала в 1955 году лаборантом на предприятиях г. Новосибирска, где проявила себя как добросовестный и трудолюбивый работник, была награждена Почетной грамотой и поощрена благодарностью с занесением в трудовую книжку.

На заводе с 1962 года, прошла путь от техника до руководителя большого производственного участка. Пользуется большим уважением в коллективе цеха и завода.

В 1970 году Зоя Степановна Желудова награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году за успешное выполнение пятилетнего плана и создание новой техники — орденом Трудового Красного Знамени.

#### **ЖУМЛЯКОВ АЛЕКСАНДР СТЕПАНОВИЧ**

На заводе с 1962 года, вначале инженером, начальником бюро технического контроля, заместителем начальника цеха по производству, начальником цеха.

На всех участках, где работал Александр Степанович, он проявлял много энергии и настойчивости в решении технических и организационных вопросов, пользовался большим уважением среди коллектива.

В 1969 году избран председателем заводского комитета профсоюза. Обладая организаторскими способностями, умело направлял работу заводского комитета профсоюза на развитие массового социалистического соревнования, за досрочное выполнение плана и социалистических обязательств девятой пятилетки, за внедрение новой техники, выполнение комплексного плана развития технического прогресса и научной организации труда, что значительно способствовало выполнению плана и социалистических обязательств по всем технико-экономическим показателям.

На заводе проделана значительная работа по улучшению условий труда и быта трудящихся.

А. С. Жумляков в 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году за успешное выполнение пятилетнего плана и организацию производства новой техники — орденом «Знак Почета». В 1975 году за досрочное выполнение плана 9-й пятилетки — орденом Трудового Красного Знамени.

## КАЛИНИН ВЕНЕДИКТ ПЕТРОВИЧ

На заводе с 1963 года инженером, старшим технологом, зам. начальника, начальником цеха, зам. начальника ОКБ, зам. главного инженера по новой технике, и с декабря 1967 года начальником ОКБ.

Работая начальником ОКБ, обеспечил проведение опытно-конструкторских работ по созданию новых полупроводниковых приборов, а также разработку средств автоматизации и механизации процессов.

В 1970 году В. П. Калинин награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году — орденом Трудового Красного Знамени. В 1975 году — нагрудным значком «Победитель социалистического соревнования».

В П. Калинин принимает активное участие в общественной работе — член партбюро ОКБ, выступает с лекциями и докладами.

## КОЗИК АЛЕКСЕЙ АНДРЕЕВИЧ

Козик А. А. после окончания Томского артиллерийского училища в 1941 году был направлен на фронт начальником разведки артполка. Участвовал в Великой Отечественной войне с 1941 по 1945 год в рядах действующей армии и в партизанском отряде.

Награжден орденом Красной Звезды и медалями «Партизан Отечественной войны» и «За трудовое отличие».

С 1951 года работал в оборонных отраслях промышленности мастером, начальником цеха.

С 1963 года Козик А. А. работает на нашем заводе начальником цеха. Руководя крупным ведущим цехом, обеспечивал ритмичную выдачу продукции для всех сборочных цехов завода. Много внимания уделял правильной организации труда, систематическому внедрению в производство механизации и автоматизации, в результате чего резко повышена производительность труда в цехе. При непосредственном участии тов. Козика А. А. внедрен внутрицеховой хозрасчет, возросла инициативность рабочих и ИТР по участию в изобретательской и рационализаторской работе. Коллектив цеха неоднократно занимал первые места в социалистическом соревновании по заводу.

За успешное выполнение плана 1959—1965 гг., создание и производство новых видов техники тов. Козик Алексей Андреевич награжден орденом «Знак Почета».

В 1967 году А. А. Козик назначен заместителем директора завода по общим вопросам.

В 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1973 году тов. Козик А. А. награжден знаком «Победитель социалистического соревнования».

## КРАВЦОВ ВИЛЕН ЭФРОИМОВИЧ

Трудовую деятельность начал в 1940 году. С марта 1962 года на заводе, вначале начальником ОТиЗ, главным экономистом, а затем заместителем директора завода по экономическим вопросам. За время работы показал себя грамотным инженером, способным решать серьезные вопросы в области экономики.

Под его руководством проведена большая работа по внедрению системы хозяйственного расчета в цехах, внедрена прогрессивная оплата труда по конечным результатам работы бригад, смен. Осуществлен переход на новую систему планирования и экономического стимулирования, внедрен механизированный учет материальных ценностей.

Систематический экономический анализ работы всех звеньев завода позволил выявить и использовать внутренние резервы.

Глубокая экономическая работа способствовала увеличению объема производства за восьмью пятилетку в 4,7 раза, росту производительности труда в 2,6 раза, в девятой пятилетке объем производства — в 4,2 раза, производительности труда в 3,5 раза.

Кравцов В. Э. ведет большую общественную работу — руководит семинаром по экономике предприятий, систематически выступает с лекциями на экономические темы.

Кравцов Вилен Эфроимович награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и орденом «Знак Почета» за успешное выполнение пятилетнего плана и создание новой техники.

## КУЛЬБАЧНЫЙ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

Ветеран завода, работает с 1960 года, вначале инженером-конструктором, старшим технологом, начальником техбюро, зам. начальника и с 1968 года начальником цеха.

Умелый организатор, под его руководством цех кристаллов вышел в число передовых. С 1974 года С. С. Кульбачный работает начальником цеха №15.

С. С. Кульбачный принимает активное участие в рационализаторской работе. Лично внес большое количество рацпредложений.

Принимает участие в общественной жизни — на протяжении многих лет пропагандист сети партийного просвещения.

С. С. Кульбачный в 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и в 1971 году орденом «Знак Почета».

## ЛЫМАРЬ ИВАН ДМИТРИЕВИЧ

Лымарь И. Д. более 30 лет трудовой деятельности посвятил активной работе на машиностроительных заводах города Запорожья — работал технологом, механиком и начальником цеха. На нашем заводе работал с 1961 года в должности начальника энергоцеха. За время работы на заводе проявил себя способным организатором производства. По инициативе и под личным руководством тов. Лымаря рабочие и специалисты цеха, отказавшись от услуг специализированных монтажных организаций, в 1964 и 1965 гг. своими силами смонтировали сложное оборудование азотно-кислородных установок. При непосредственном участии И. Д. Лымаря на заводе проведены работы по реконструкции и доработке систем энергоносителей и совершенствовании финишных установок.

За добросовестную работу Иван Дмитриевич неоднократно награждался Почетными грамотами, значком «Отличник социалистического соревнования», цеху, руководимому тов. Лымарем, первому на заводе присвоено звание «Цех коммунистического труда».

За успешное выполнение плана 1959—1965 гг., создание и производство новой техники тов. Лымарь Иван Дмитриевич награжден орденом «Знак Почета».

Участник гражданской войны, в период 1934—1936 гг. был председателем Ревкома. Член КПСС с 1932 года, И. Д. Лымарь проводил активную общественную работу. Неоднократно избирался депутатом городского Совета.

## МАНЬКОВИЧ СЕМЕН ЯКОВЛЕВИЧ

С. Я. Манькович работает на заводе с 1962 года начальником инструментального цеха. За период работы проявил себя грамотным специалистом. Активно внедряет новую технику и научную организацию труда. Цех, руководимый С. Я. Маньковичем, ус-



пешно выполняет и перевыполняет государственные планы.

С. Я. Манькович активно участвует в общественной жизни цеха: член партбюро, пропагандист комсомольского кружка по изучению основ марксизма-ленинизма.

Награжден в 1970 году юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и в 1971 году орденом Трудового Красного Знамени.

#### **НИЖЕГОРОДОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ**

Ветеран завода, работает с января 1960 года, вначале инженером, начальником цеха, начальником отдела технического контроля и с 1966 года главным инженером.

Под руководством Владимира Ивановича Нижегородова внедрена система бездефектного изготовления приборов и сдача их с первого предъявления. Совместно с группой ведущих инженеров цехов и отделов работает над совершенствованием конструкций и технологии изготовления изделий серийного производства. За период работы В. И. Нижегородова главным инженером проведена большая работа по техническому прогрессу завода, по его оснащению высокопроизводительным оборудованием.

В. И. Нижегородов принимает активное участие в рационализаторской работе, выступает с лекциями и докладами перед трудящимися завода.

За успешное выполнение заданий правительства В. И. Нижегородов награжден в 1969 году орденом Трудового Красного Знамени и нагрудным знаком «Отличник социалистического соревнования» отрасли. В 1970 году — юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1973 году награжден нагрудным знаком «Победитель социалистического соревнования», неоднократно награждался грамотами.

#### **НЕЧАЕВА ЛЮСЯ ВАСИЛЬЕВНА**

Ветеранов мы привыкли видеть в почетном возрасте. И хотя Люси Нечаевой до этого возраста еще далеко, в цехе №4 ее с уважением называют ветераном. Совсем молодой девчонкой, в числе первых пришла она на завод в ноябре 1958 года.

Нечаева Л. В. является хорошим производственником. За достигнутые успехи в выполнении заданий 8-й пятилетки награждена орденом Трудового Красного Знамени. По итогам девятой пятилетки — нагрудным знаком «Ударник девятой пятилетки». Награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Нечаева Л. В. оказывает большую помощь мастеру в обучении и воспитании молодых рабочих.

Активно участвует в жизни партийной организации. В 1974—1975 годах избиралась партгрупоргом участка. В настоящее время является политинформатором участка. Является депутатом райсовета депутатов трудящихся.

Нечаева Л. В. избрана членом бюро райкома партии. Повышает свой идейно-политический и технический уровень, занимаясь на III-м курсе техникума электронных приборов.

Нечаева Люся Васильевна была избрана делегатом XXV съезда КПСС.

#### **ПЕРФИЛЬЕВА ВАЛЕНТИНА ДМИТРИЕВНА**

Вся трудовая деятельность начальника участка цеха № 3 Валентины Дмитриевны Перфильевой связана с историей нашего завода. После окончания техникума 18-летней девушкой она в числе первых пришла на только что зарождающееся предприятие и стала одним из наиболее активных помощников его становления. С 1962 года Валентина Дмитриевна работала в цехе № 15. Ее трудолюбие, энергия, помноженные на требовательность к себе и другим, ее организаторские способности не оставались в тени.

В 1963 году В. Д. Перфильеву назначают мастером участка кольцевой сварки, через 5 лет она уже старший мастер сборочного участка. Валентина Дмитриевна никогда не искала легкого пути. Когда образовался цех № 1, она без колебаний согласилась стать старшим мастером нового коллектива. А в 1971 году была назначена начальником участка, с 1975 года после разделения цеха работает начальником участка в цехе № 3.

Валентина Дмитриевна из тех людей, которых мы называем душой коллектива. Она не только отличный производственник, но и руководитель школы коммунистического труда, председатель товарищеского суда цеха.

Тов. Перфильева В. Д. награждена юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», орденом «Знак Почета», знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 года.

#### **ПОЧЕРНИНА СВЕТЛАНА ЛЕОНТЬЕВНА**

Трудовую деятельность начала на заводе со дня его основания. Работала штамповщицей, выступила инициатором освоения смежных профессий и сама овладела тремя профессиями. Одной из первых на заводе ей присвоено звание ударник коммунистического труда. В 1960 году назначена мастером, а в 1964 году — технологом. Три года подряд была секретарем партбюро цеха, в 1968 году избрана заместителем секретаря парткома завода, а с 1973 года секретарем парткома.

Работая заместителем и секретарем парткома провела большую работу по мобилизации коллектива на досрочное выполнение плана восьмой и девятой пятилеток.

Почернина С. Л. провела большую работу по обеспечению авангардной роли коммунистов в перевыполнении плановых заданий, повышении экономической эффективности работы завода, что обеспечило перевыполнение планов по всем экономическим показателям. Большое внимание уделяет повышению действенности социалистического соревнования.

Почернина С. Л. избрана членом бюро райкома и членом городского комитета Компартии Украины.

Почернина Светлана Леонтьевна награждена в 1971 году орденом «Знак Почета», в 1970 году юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». За большую организаторскую работу, проведенную на заводе по обеспечению досрочного выполнения плана 9-й пятилетки — орденом Трудового Красного Знамени.

#### **ПРОХОРОВ ВАЛЕРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ**

Работает на заводе с 1962 года инженером-технологом, старшим инженером-технологом, начальником техбюро, зам. начальника цеха и заместителем главного технолога.

За время работы проявил себя грамотным инженером и умелым руководителем, способным самостоятельно и качественно решать сложные технические и производственные вопросы. Инициатор и участник внедрения в серийное производство многих прогрессивных технологических процессов. За высокие показатели В. А. Прохорову неоднократно объявлялась благодарность с занесением в трудовую книжку. В 1969 году заносился на заводскую Доску почета. Ударник коммунистического труда.

В. А. Прохоров активно участвует в общественной жизни — член парткома, заместитель пропагандиста. Пользуется авторитетом у подчиненных.

В 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1974 году за успехи в выполнении и перевыполнении плана 1973 года и принятых социалистических обязательств награжден орденом Трудового Красного Знамени.

## **ПШЕНИЧКО ВЛАДИМИР ЯКОВЛЕВИЧ**

Работает на заводе с 1963 года, вначале мастером, зам. начальника цеха, а с 1969 года начальником цеха. В. Я. Пшеничко обладает организаторскими способностями, грамотный специалист, умеет сплотить коллектив на выполнение сложных производственных задач. Пользуется авторитетом среди работников завода. Принимает активное участие в общественной жизни — неоднократно избирался членом парткома завода, член партбюро цеха, пропагандист. Неоднократно награждался грамотами, в 1970 году — юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

## **РОГАЧЕНКО ПЕТР ИВАНОВИЧ**

Петр Иванович Рогаченко — ветеран нашего завода. Энергичный, технически грамотный человек, он прошел большой и трудный путь от электрика до заместителя директора завода по качеству выпускаемой продукции. Уже работая на нашем предприятии, тов. Рогаченко закончил вечернюю школу рабочей молодежи, затем Киевский политехнический институт. Вот этапы его трудовой биографии: электрик, мастер, старший мастер, начальник БТК цеха № 5, заместитель директора по качеству выпускаемой продукции.

Коммунист П. И. Рогаченко уже в седьмой раз избран в состав партийного бюро службы главного контролера, безукоризненно выполняет все партийные поручения. Много лет он является пропагандистом теоретического семинара, лектором заводской организации общества «Знание».

Вехи трудового пути Петра Ивановича — награды, которых он удостоен: медаль «За трудовую доблесть. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», знаки «Победитель социалистического соревнования» 1973 года, «Отличник соцсоревнования отрасли» и, наконец, орден Трудового Красного Знамени.

## **РУБАНОВИЧ ВИКТОР ЯКОВЛЕВИЧ**

Общий трудовой стаж у тов. Рубановича 32 года на заводе работает токарем 16 лет. В феврале 1975 года выполнил личную пятилетку. За четыре года пятилетки повысил производительность труда на 39 процентов. Отличник качества, работает с личным клеймом. По опыту его работы была проведена школа передовых методов труда. Лично принимал участие в изготовлении и внедрении новой техники в производство.

Рубанович В. Я. награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», награжден нагрудными знаками «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов. Его портрет на заводской Доске почета, ударник коммунистического труда. Является наставником молодых рабочих. Четыре человека, обученных им токарному делу, успешно работают в цехе.

За досрочное выполнение плановых заданий девятой пятилетки тов. Рубанович Виктор Яковлевич награжден орденом Трудового Красного Знамени.

## **САЛО МИХАИЛ АВКСЕНТЬЕВИЧ**

Участник Великой Отечественной войны.

На заводе с 1962 года заместителем директора по капитальному строительству. Внес большой вклад в строительство и реконструкцию завода.

Принимает активное участие в общественной жизни, неоднократно избирался членом партбюро заводоуправления.

В 1970 году М. А. Сало награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», в 1971 году медалью «За трудовую доблесть».

## **СКРИПКА ИВАН ИОСИФОВИЧ**

Трудовую деятельность начал в 1950 году — работал начальником турбинного цеха, зам. начальника ТЭЦ. На заводе с 1963 года зам. главного энергетика, и с 1966 года — главным энергетиком. Обеспечил бесперебойное снабжение цехов и служб завода энергоносителями. Постоянно проявляет заботу о реконструкции энергетического хозяйства, по повышению качества энергоносителей. Проявляет заботу о внедрения научной организации труда в подчиненных цехах.

И. И. Скрипка принимает активное участие в общественно-политической жизни: является пропагандистом в системе партпросвещения, политинформатором.

В 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

## **ЧЕРЧЕНКО ДМИТРИЙ ДМИТРИЕВИЧ**

Дмитрий Дмитриевич Черченко работает на заводе с 1961 года регулировщиком радиоаппаратуры цеха нестандартного оборудования. За счет правильной и умелой организации своего труда индивидуальный план 9-й пятилетки выполнил в январе 1975 года. Подал 11 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 3,5 тыс. рублей. Обучил своей профессии 5 молодых рабочих, является наставником. Участвовал во внедрении нового технологического оборудования для производства интегральных схем. Ударник коммунистического труда с 1963 года. В 1960 году занесен в заводскую Книгу почета.

Тов. Черченко Д. Д. в 1970 году награжден знаком «Отличник социалистического соревнования министерства и ЦК профсоюза», а в 1972 году — знаком «Почетный радист». В предъюбилейном ленинском соревновании награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». За досрочное выполнение взятых социалистических обязательств награжден нагрудными знаками «Победитель социалистического соревнования» 1973 и 1974 годов.

Принимает активное участие в общественной жизни цеха, неоднократно избирался партгрупоргом участка.

За досрочное выполнение заданий девятой пятилетки тов. Черченко Дмитрий Дмитриевич награжден орденом Трудового Красного Знамени.

## **ТКАЧЕНКО ПЕТР ТАРАСОВИЧ**

Трудовую деятельность начал в 1937 году слесарем-лекальщиком, затем старшим технологом, старшим мастером на моторостроительном заводе. Участник Великой Отечественной войны. С февраля 1962 года работает на заводе в должностях: начальника цеха, зам. начальника ОКБ, а с 1965 года главным механиком.

Имея организаторские способности и большой практический опыт, умело осуществляет руководство отделом и подчиненными цехами, осуществляющими ремонт и обслуживание оборудования, зданий и сооружений.

Умело работает с инженерно-техническими работниками. Требователен к себе и подчиненным. Активно участвует в общественной жизни завода.

Петр Тарасович Ткаченко награжден в 1970 году орденом «Знак Почета» и юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

### ШАПОВАЛОВ ВИТАЛИЙ ПАВЛОВИЧ

Работает на заводе с 1962 года инженером лаборатории, старшим инженером ОКБ, заместителем главного технолога, а с января 1964 года главным технологом. Обладает организаторскими способностями.

Работая главным технологом, обеспечил разработку и внедрение в производство прогрессивных, экономически обоснованных технологических процессов и режимов на выпускаемую продукцию, что позволило повысить уровень технологической подготовки производства, способствовало сокращению затрат на производство продукции, улучшению ее качества и ускорению темпов роста производительности труда.

Виталий Павлович Шаповалов постоянно работает над повышением своих теоретических знаний. В 1971 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Активно участвует в общественной жизни коллектива, член партбюро отдела, лектор общества «Знание».

В 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». В 1971 году награжден орденом «Знак Почета» за успешное выполнение пятилетнего плана и создание новой техники.

### ШУМИЛЬСКИЙ ВАДИМ АЛЕКСЕЕВИЧ

На заводе с 1962 года в должности старшего мастера, заместителя и с апреля 1968 года начальника цеха. За время работы показал себя выдержанным, дисциплинированным, грамотным специалистом, способным руководителем коллектива.

В. А. Шумильский постоянно работает над повышением своего идейного и технического уровня.

Активно участвует в общественной жизни, член партбюро цеха, выступает с лекциями и беседами перед молодежью.

Вадим Алексеевич в 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и в 1974 году за успехи в выполнении и перевыполнении плана 1973 года орденом Трудового Красного Знамени.

### ШАПОВАЛ ПЕТР ПЕТРОВИЧ

Работал на заводе с 1966 года инженером отдела главного энергетика, а с 1967 года начальником лаборатории технико-экономических исследований.

За время работы показал себя грамотным инженером, способным решать серьезные вопросы в области организации производства и экономики.

С его активным участием проделана большая работа по внедрению на заводе новой системы планирования и экономического стимулирования, внедрению и совершенствованию внутриводского хозяйства.

Петр Петрович успешно сочетал производственную деятельность с общественной работой, являясь членом парткома, возглавлял группу народного контроля до июня 1969 года. Лектор и член президиума общества «Знание». Систематически выступал с лекциями перед трудящимися завода и города на экономические и международные темы.

В июле 1969 года Петр Петрович избран секретарем парткома завода.

За период работы секретарем парткома П. П. Шаповал провел большую работу по обеспечению авангардной роли коммунистов, по мобилизации коллектива завода на досрочное выполнение государственных планов по всем технико-экономическим показателям.

В 1970 году награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», в 1974 году — орденом Трудового Красного Знамени.

В 1973 году Петр Петрович Шаповал избран секретарем Орджоникидзевского райкома Компартии Украины.

Работа по воспитанию высококвалифицированных кадров мастеров является одной из важнейших в обеспечении выполнения производственной программы завода. В этом направлении на протяжении всего времени с ними проводилась определенная работа, в частности совещания по обмену опытом и ряд других.

Однако в целях улучшения работы с мастерским составом в 1972 году по инициативе производственно-массовой комиссии завкома профсоюза был создан совет мастеров. Первым председателем был старший инженер цеха № 20 Галина Константиновна Жорняк, в настоящее время совет возглавляет старший мастер цеха № 5 Виктор Петрович Федоренко. Совет мастеров проводит большую работу по воспитанию мастерского состава завода, обмен передовым опытом по организации социалистического соревнования. Совет на год и кварталы разрабатывает конкретные планы. На заводе уже стало традицией ежеквартально проводить день мастера, в котором принимают активное участие директор завода В. А. Климов, секретарь парткома завода С. Л. Почернина и председатель завкома профсоюза А. С. Жумляков.

Совет мастеров обобщает опыт лучших мастеров, организует передачу их опыта другим мастерам. Особое внимание уделяется оказанию практической помощи освоению сложной должности мастера как организатора производства и воспитателя молодых мастеров. По инициативе совета мастеров на заводе организована систематическая учеба мастеров.

На совете мастеров ежеквартально обсуждаются итоги социалистического соревнования на звание лучшего мастера завода и свои предложения представляют руководству завода.

Совет мастеров регулярно организовывает вечера отдыха мастеров.

В целях активизации работы с мастерами созданы цеховые советы мастеров.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ УЧЕБА

В связи с большими требованиями, предъявляемыми к нашим трудящимся, ежегодно технической и экономической подготовкой, учебой в вечерних и заочных ВУЗах, техникумах и средних школах рабочей молодежи охватывается свыше 5 тысяч человек.

С 1959 года подготовлено новых рабочих 13806 человек. Повысили квалификацию 22109 кадровых рабочих, 4826 ИТР и служащих. Окончили вечерние и заочные ВУЗы 674 человека, техникумы 503, школы рабочей молодежи 1412, дневные ВУЗы за счет предприятия 48.

Учились в заочной аспирантуре 25 человек, научно-консультационном пункте по подготовке в аспирантуру 92, на подготовительных курсах в ВУЗы без отрыва от производства 993. Подготовлено 5 кандидатов наук. Умело сочетая учебу с работой, успешно защитили диссертации начальник лаборатории ОКБ А. К. Прушинский, инженер ОКБ Г. И. Гаврилюк, главный технолог В. П. Шаповалов, начальник лаборатории ОГТ В. М. Палей, зам. начальника отдела ОКБ Е. Г. Завьялец.

В нашем трудовом коллективе воспитаны замечательные кадры руководителей, закончивших вечерние и заочные высшие учебные заведения. Это заместитель директора завода П. И. Рогаченко, начальники цехов В. П. Лагутенко, Н. И. Прибытков, начальник ПДО Л. С. Андриенко, зам. главного энергетика Л. И. Теплов, начальник лаборатории НОТ В. Д. Эдвабник, зам. начальника цеха И. Н. Демешко.

Вместе с развитием завода росли и кадры инженерно-технических работников. В цехах и отделах работают более 500 ИТР, выдвинутых из рабочих, закончивших вечерние и заочные ВУЗы и техникумы. Много внимания уделяется подготовке высококвалифицированных рабочих, 80 процентов работающих получили профессию на заводе. В 1962 году поступила учеником штамповщика Вылегжанина Ж. Г., в 1965 году — учеником испытателя М. Е. Ковшик. В течение ученического срока они освоили профессию, на отлично сдали экзамены по программе теоретического и производственного обучения. Работая на заводе, стали высококвалифицированными специалистами.

Свои передовые методы труда охотно передают молодежи. Жанна Глебовна Вылегжанина избрана депутатом Верховного Совета УССР, награждена орденом Ленина, Марии Егоровне Ковшик присвоено звание Героя Социалистического Труда.

В результате значительной работы, проделанной партийной, профсоюзной и комсомольской организациями и дирекцией завода, культурный и образовательный уровень трудящихся нашего предприятия резко возрос.

На 1 января 1976 года 71,6 процента имеют высшее, среднеспециальное техническое и среднее образование, в том числе 8,6 высшее и 12 процентов среднее техническое образование.

Своевременная и качественная подготовка новых рабочих, повышение технических и экономических знаний трудящихся способствуют успешному выполнению заводом государственного плана.

Кадры рабочих и инженерно-технических работников способны непрерывно увеличивать выпуск изделий, повышать их качество и надежность в связи с поставленными задачами по ускорению технического прогресса в нашей отрасли промышленности. За высокие производственные показатели, достигнутые в социалистическом соревновании, и успехи в коммунистическом воспитании трудящихся, коллективу отдела технического обучения, который с 1965 года возглавляет Н. И. Глобин, в феврале 1971 года присвоено звание коллектива коммунистического труда.

Приказом министра в апреле 1974 года «За высокие результаты, достигнутые в период проведения общественного смотра состояния и подготовки повышения квалификации рабочих кадров» завод премирован первой денежной премией. Постановление Секретариата ВЦСПС и Секретариата ЦК ВЛКСМ от 30 апреля 1975 года за успехи, достигнутые в смотре «Каждому молодому труженику — среднее образование» коллектив завода награжден Дипломом ВЦСПС, ЦК ВЛКСМ, министерства просвещения СССР.

### ПОМОЩЬ СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Во всех социалистических обязательствах есть разделы, посвященные оказанию шефской помощи подшефным колхозам. Партийная, профсоюзная и комсомольская организации совместно с руководством завода принимают активное участие в укреплении материально-технической базы в подшефных колхозах и совхозах.

На каждый год разрабатываются конкретные планы с учетом пожеланий подшефных хозяйств. Ход выполнения намеченных работ систематически контролируется.

Нашими подшефными являются многие хозяйства Ореховского и Гуляйпольского районов Запорожской области. Им была оказана помощь в механизации токов, монтаже механических мастерских, монтаже электросетей и электрификации отдельных сел, автоматизации птичников, монтаже оборудования и механизации коровников, свинарников и т. д. Ежегодно техническая помощь селу обходится заводу в 60—80 тысяч рублей. Кроме этого, завод поставляет сельскому хозяйству стенды для проверки двигателей и зарядки аккумуляторов на 300 тысяч рублей в год. Трудящиеся оказывают помощь колхозам и совхозам в уборке урожая.

Коллектив завода оказывает труженникам села всемерную помощь в организации массово-политической работы. Пропагандисты завода в подшефных колхозах и совхозах выступают с лекциями по актуальным вопросам и международного положения СССР. Коллективы художественной самодеятельности выезжают с концертами в сельские клубы, бригады, на полевые станы.

## VIII

# ЗАВОД—ЧЕЛОВЕКУ - ТРУЖЕНИКУ

Заводской коллектив живет полнокровной жизнью. Трудящиеся умеют хорошо работать и хорошо отдыхать. Для этого созданы все необходимые условия. Большое внимание уделяется здоровью и развитию культурного кругозора труженников и организации их досуга.

### МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ТРУДЯЩИХСЯ

#### От здравпункта до медсанчасти

В 1968 году на заводе было 4 цеховых здравпункта, обслуживаемых 9 работниками среднего медперсонала.

В 1975 году медицинское обслуживание осуществляется в шести цеховых здравпунктах, работающих в две смены, а также в заводской поликлинике, которая ведет прием по всем специальностям с применением новейших методов диагностики, лечения и профилактики. Для лечения больных применяются кислородные коктейли на основе лечебных трав, кислородная палатка, электросон, шейное вытяжение и другие эффективные методы лечения.

В настоящее время медсанчасть имеет в своем составе 22 врача и 65 средних медицинских работников. Среди врачей, осуществляющих прием больных, 7 имеют первую категорию, один высшую и два кандидата медицинских наук — Ермис И. Б. и Иванов В. Н. Большим уважением трудящихся завода пользуются ветераны медсанчасти заведующая терапевтическим отделением Городничая Е. И., врач Великодний Н. А., зав. здравпунктом Матюхина Н. М., старшая медсестра физико-терапевтического кабинета Крайник Н. А., старшая медсестра Одуд З. Г., цеховая медсестра Бойкова В. А.

Со дня организации медсанчасти заведующим является Поляновский В. М., который вложил много энергии в создание хорошей базы медицинского обслуживания трудящихся завода.

Большая забота проявляется по оздоровлению рабочих, ИТР и служащих. Ежегодно значительное количество получает путевки на курорты, в санатории, дома отдыха, на туристические базы. Так, только в 1974—1975 гг. санаторные путевки получили 815, пансионаты и дома отдыха 1518 человек. На базе отдыха «Чайка», расположенной на живописном берегу Днепра в районе села Каневское, за год отдыхают 1500 работников с семьями.

Для самых маленьких детей рабочих созданы садик-ясли. Для школьников построен на берегу Днепра рядом с заводской базой отдыха пионерский лагерь «Зарница» на 240 мест, где ежегодно летом отдыхают 960 ребят. Кроме этого, в пионерских лагерях в Бердянске, Алтагире отдыхают ежегодно еще 320 мальчиков и девочек.

### ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «ОРБИТА»

Дворец культуры «Орбита» осуществляет значительную работу по коммунистическому воспитанию трудящихся завода, используя для этого лекции, беседы, тематические литературные вечера, массовые гуляния и праздники, на революционные, боевые и трудовые традиции советского народа.

В коллективах художественной самодеятельности участвуют 597 человек, которыми только за 1975 год было дано 275 концертов и спектаклей, как во Дворце культуры, так и на заводской базе отдыха, в пионерлагере «Зарница», общежитиях и агитплощадках.

Дворец культуры «Орбита» является инициатором в республике по культурно-шефской работе над культурными учреждениями села. Так, впервые был открыт клуб «Спутник» в племзаводе им. Кирова Токмацкого района Запорожской области.

Коллективы художественной самодеятельности Дворца культуры принимали активное участие в местных, городских, областных и республиканских фестивалях, посвященных 50-летию образования СССР, 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, открытию XXIV и XXV съездов КПСС, где занимали призовые места и награждены дипломами и грамотами.

Ансамбль русской песни «Яблонька» на республиканском фестивале награжден золотой медалью, драматический коллектив — бронзовой.

«Яблонька» за высокие творческие успехи удостоена высокого звания народного.

Эти коллективы выступали с творческими отчетами перед трудящимися завода, городов Запорожья, Кременчуга, Полтавы, Винницы, Киева.

По итогам работы за 1974 год Дворец культуры награжден Дипломом министерства культуры СССР и ЦК профсоюза работников культуры и ЦК профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок, а также Дипломом президиума Запорожского областного Совета профсоюзов.

Значительную работу проводит внешкольный отдел Дворца культуры, в кружках которого обучается и воспитывается свыше тысячи ребят. За плодотворную деятельность по коммунистическому воспитанию подрастающего поколения коллективу школьного отдела присвоено почетное звание имени 30-летия Победы.

Ветеранами Дворца культуры, которые принимают активное участие в его творческой работе, являются В. И. Лоскутов — художественный руководитель ансамбля песни «Яблонька», В. А. Брагина — руководитель ансамбля «Радуга», И. Ф. Ковальский — руководитель драматического коллектива, А. Г. Малыш — зам. директора, Г. Т. Клишин — слесарь холодильных установок, М. М. Пожидаев — руководитель механослужбы.

Любимым видом спорта работники могут заниматься в заводском спорткомплексе. При заводском Дворце спорта работает 10 спортивных сек-

ций. Создан туристический клуб, который является одним из лучших в городе. Сборная женская волейбольная команда — чемпион города, области, республиканского совета нашего общества. Сборная команда по пулевой стрельбе—чемпион города, призер областного совета. Команды по плаванию и тяжелой атлетике — призеры областного совета.

В девятой пятилетке мастерами спорта стали С. В. Махонько по плаванию и А. М. Крячко по тяжелой атлетике, мастер спорта международного класса по волейболу Любовь Ниненко в 1972 году завоевала звание чемпиона спартакиады народов СССР. Подготовлено 46 спортсменов первого разряда и кандидатов в мастера, более 1400 человек массовых разрядов.

Значительная работа проделана обществом ДОСААФ завода. За последние годы подготовлено

130 спортсменов-разрядников, 156 мотористов, электриков, парашютистов. Секциями общества завоевано 8 кубков и 27 грамот. За 1974—1975 гг. учебно-производственный пункт призывников занял первое место в районе и завоевал кубок и грамоту.

Большой вклад в достижения секций ДОСААФ внесли мастера спорта работники завода Кузьминов В. М. — руководитель радиосекции, Животовский В. В. — руководитель стрелковой секции, Мамаев Г. В. — руководитель секции подводного плавания.

Для молодых рабочих завода построены два благоустроенных молодежных общежития, в которых живут свыше 1000 человек. По итогам общественного смотра-конкурса по улучшению воспитательной работы и бытовых условий общежитию № 2 присуждено в 1973 году первое место по министерству с вручением Почетной грамоты.

## IX

# ВОСПОМИНАНИЯ ВЕТЕРАНОВ

### ВОСПОМИНАНИЯ БЫВШЕГО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ЗАПОРОЖСКОГО СОВНАРХОЗА СКЛЯРОВА ПАВЛА ИВАНОВИЧА

Можно смело утверждать, что полупроводниковая отрасль промышленности зародилась в Запорожье раньше, чем в некоторых промышленных центрах страны. Этому способствовало бурное развитие производства полупроводниковых материалов — германия и кремния на одном из запорожских заводов, который возглавлял Петр Иванович Мирошников.

Под его руководством вместе со строительством завода в короткие сроки освоено производство полупроводниковых материалов. Первое время полупроводниковые материалы были невысокого качества и по этой причине создавались большие затруднения при производстве приборов. Уже в то время со всей остротой встал вопрос о проверке на приборе качества полупроводниковых материалов здесь же на заводе. А для этого необходимо было обеспечить производство приборов.

Вспоминается связанный с этим вопросом один эпизод, который по существу заставил руководство завода и Запорожского совнархоза вплотную заняться качеством полупроводниковых материалов.

В то время по заданию председателя комиссии при Совете министров СССР тов. Устинова Дмитрия Федоровича (ныне министра обороны СССР) в Запорожье прибыла комиссия, которой поручалось вместе с руководством завода разобраться в причинах неудовлетворительного качества производимого

германия и до полного наведения порядка прекратить его изготовление.

Однако после того, как на месте были подробно изучены все вопросы, комиссия, убедившись в том, что технология производства германия совершенствуется, растут и квалифицируются молодые кадры специалистов, рабочих, было принято решение не прекращать выпуск германия. На ходу перестраивалась технология, заменялось оборудование на более совершенное. Именно тогда необходимость создания в Запорожье производства полупроводниковых приборов стала еще более очевидной.

Учитывая создавшуюся в то время остроту вопроса повышения качества германия, областные, городские партийные организации приняли решение вновь построенное здание, предназначенное для городского ателье мод, передать под производство полупроводниковых приборов.

Такое решение позволило в течение трех месяцев в переоборудованном, небольшом по площади здании, создать цех № 20 — первое подразделение завода и наладить в небольших объемах производство полупроводниковых приборов.

А началось с прибора Д—1. Первым начальником цеха была назначена Яровая Нина Васильевна. Она сумела в короткие сроки укомплектовать штаты рабочих. В основном это были девушки, только что получившие аттестаты зрелости. Такое условие приема и комплектования кадров — обязательное среднее образование — осталось и поныне.

Во всю ширь перед республиканским правительством был поставлен вопрос о создании завода полупроводников. Вначале поддержка не была получена, но когда правительству были предъявлены первые полупроводниковые приборы Д—1, то сразу же было вынесено решение о строительстве завода, который к настоящему времени вырос в крупное предприятие отрасли.

Строился завод, росло производство по номенклатуре.

Наряду с этим стоял вопрос о создании производства полупроводниковых приборов для высокоточной промышленности. В 1961 году было начато строительство завода полупроводниковых преобразовательных подстанций. Сейчас — это крупное промышленное предприятие.

Теперь уже ясно, что своевременное повышение качества германия и кремния, расширение номенклатуры производимых изделий опередило быстрое развитие в Запорожье важных в народном хозяйстве предприятий.

В относительно короткие сроки было создано современное производство полупроводников для слаботочной отрасли.

— В развитие предприятия большой вклад внесли бывший директор завода Алексей Арсеньевич Константинов (ныне начальник Главного управления), настоящий директор кандидат технических наук

Владимир Александрович Климов. Под их руководством завод не только развивался до проектных мощностей, но и перешел на выпуск более сложных полупроводниковых приборов и интегральных схем, без которых немислимо развитие современных приборов и машин. А сколько выросло на заводе опытных начальников цехов, мастеров, технологов, конструкторов, которые с полным знанием дела работают, руководят рабочими коллективами. Этими людьми мы сегодня можем гордиться.

## ЛЮДИ. ГОДЫ.

### ВОСПОМИНАНИЯ ВETERАНА ЗАВОДА С. Л. ПОЧЕРНИНОЙ

После окончания техникума нас, группу выпускников, направили рабочими на одно из предприятий города.

Будете штамповщицами, — сказали в отделе кадров. Участка такого пока еще нет. Нет и завода, для которого он будет изготавливать детали. Есть пока вы. Все остальное будет.

Итак, мы штамповщицы, но работаем не по специальности. Мы — это Валентина Безверхая, Валентина Романько, Зоя Зорина, Людмила Липман, Галина Семенова, Людмила Литвиненко, Галина Горяинова и другие, около 60 девушек. Занимаемся уборкой двора, озеленением. Рядом идет строительство небольшого трехэтажного здания. Говорят, будущий завод. Стараюсь представить себе каким он будет, наш завод. Нет, трудно воссоздать в воображении то, чего не видел.

Через месяц нас командируют в Москву. Еду в числе первой группы. Я, Нина Манжола, Валентина Литвин, Алла Перлова и другие учимся делать нашу будущую продукцию.

Из Москвы вернулись спустя месяц и были приятно удивлены. Почти закончено строительство нашего первенца — трехэтажного здания, где сегодня находится медсанчасть. Приняли новых рабочих. Значит, скоро начнется.

Это «скоро» наступило спустя 2—3 месяца. Еще не успела просохнуть краска на стенах, как на одном из этажей расположился наш первый цех № 20. Первым начальником цеха была Нина Васильевна Яровая, мастером Нина Петровна Лебедева, наладчиком Сергей Павленко и электриком Петр Рогаченко. Учились новому производству, спотыкались, ошибались, но шли дальше. Было невероятно трудно, но интересно. Так бывает, когда познаешь новое.

Сегодня мы все повзрослели, многому научились, Петр Иванович Рогаченко — ныне заместитель директора по качеству. Наш первый мастер возглавила бюро в отделе главного технолога (сейчас на пенсии).

Нине Петровне Лебедевой было тогда за тридцать. Молодая женщина в то время уже закончила институт, была инженером. Для нас, двадцатилетних, она была эталоном во всем: в работе, в отношении к людям и во многом другом.

Что касается меня, то чему я научилась в жизни, так этим обязана ей. Уже позже, работая технологом и будучи секретарем парторганизации, не раз мысленно обращалась к ней и старалась представить себе, как поступила бы она в подобном случае. Шли дни, недели. Все выше поднимались здания нового производственного корпуса. Мы гордились им, каждый считал себя членом одной большой семьи. Радовались, когда что-либо получалось, огорчались неудачам. Уставали глаза и руки от тогдашних методов работы: попробуй скальпелем резать пластины. И размеры и толщина определялись на глаз. Но план выполняли.

В то время среди рабочих уже началось движение за коммунистический труд. Возглавили соревновательные коммунисты, их тогда было двадцать пять человек.

Мне поручили возглавить бригаду. Это была целая смена. Работали параллельно с Ниной Петровной. Мастером меня назначили немного позже. Коллектив у нас был дружный. Мне было легко с девушками. Все понимали друг друга с полуслова. И когда при подведении итогов социалистического соревнования нашей смены присвоили звание коммунистической, трудно описать нашу радость. Это была первая трудовая победа смены и каждого рабочего в отдельности — Людмилы Прилипко, Екатерины Поповой, Тамары Терентьевой, Веры Завалевской, Нины Козловой, Лены Руденко, Ларисы Белоконов (ныне Щербины) и всех остальных.

Но события надвигались одно за другим. К концу 1961 года был сдан в эксплуатацию первый корпус. Сюда перешел четвертый и образовались новые седьмой и четырнадцатый цехи. Это уже был завод. Нас перевели в четырнадцатый. Началось освоение техники. Помню первые дни. Тамара Дмитриевна Андрищенко никак не могла подавить в себе страх перед станками шлифовки. Сидели вместе. Я мастер и должна научить человека, даже если самой немного страшновато. Конечно, результаты в эти дни непоказательные: единицы штук.

Но так продолжалось недолго. Рабочая вскоре привыкла к станку, изучила и подчинила себе. Через каких-либо 3—4 месяца Тамара Дмитриевна задания выполняла и учила новичков.

Первой резчицей на участке была Зинаида Юдина. Быстро постигнув секреты этой профессии, Зинаида Антоновна завоевала звание лучшей резчицы.

Были у нас и такие, как Лида Кокойло. Научившись работать на станках шлифовки и резки, молодая женщина с одинаковым успехом выполняла задание на обоих.

Я в то время уже была студенткой вечернего института, кандидатом партии. Меня посылают в Киев учиться на стационарное отделение политехнического института на факультет, соответствующий профилю нашего производства. Но по семейным обстоятельствам пришлось вернуться. Продолжаю заниматься на вечернем отделении и осваиваю выпуск изделия в четвертом цехе.

В свой, четырнадцатый, вернулась год спустя. Меня назначают технологом участка, а вскоре избрали секретарем партийной организации.

С 1968 года работала заместителем секретаря партийного комитета завода, а с августа 1973 года секретарем парткома. Встречаюсь с людьми, часто бываю в цехах.

Многое изменилось. Появились новые лаборатории, цехи, увеличилась номенклатура выпускаемой продукции. И главное, выросли люди.

Стали инженерами Игорь Моренко, Дмитрий Маньковский, Алла Юрашева, Виктор Конько и многие другие.

## С ЧЕГО НАЧИНАЛСЯ ЗАВОД

Воспоминания ветеранов завода Антонины и Люси Нечаевой, Нелли Беязцкой, Светланы Полищук, Валентина Лисняка.

Летопись цеха № 4 ведет свое начало от года 1959. Мы хорошо помним это время. Заканчивалось строительство первого здания завода (сейчас в этом здании поликлиника). Вокруг в зелени деревьев теснились белые глинобитные хатки. Работников набирали еще до пуска цеха. Они помогали строить, а ночью поочередно несли дежурство в строящемся здании.

Начинали на пустом месте. Уже закончилось строительство корпуса, а специалистов, знающих производство, не было. Поехали набираться опыта в Москву, на родственное предприятие. Сначала отправилась одна группа, потом еще.



Желающих трудиться на новом заводе было хоть отбавляй, рабочим местом дорожили. В то время в городе были в основном предприятия, где работали мужчины. Наконец-то появился «женский» завод. Поэтому и хлынули к нам девчата со всего города.

И вот цех начал работать. Вначале многие не могли привыкнуть к спецодежде: завод—и вдруг белые халаты. Особенно любопытно было старушкам из окружающих хат.

— Девчата, это у вас больница или парикмахерская такая? — вполне серьезно спрашивали они.

А цех набирался сил. Вначале был участок, оборудованный четырьмя станками сварки, 12 станками заварки, двумя маленькими линеечками индирования. Это, конечно, не идет ни в какое сравнение с первоклассным оборудованием цеха сегодня. О том, что наш цех лучший по технической оснащенности на заводе и в отрасли, всем хорошо известно. Достаточно сказать, что сегодня одна работница за час дает продукции больше, чем в первые годы целая смена за весь рабочий день!

Многое изменилось с тех пор. Об автоматах, высокой культуре производства мы тогда только мечтали. Сейчас с юмором вспоминаем, как во время обеда прямо в цехе варили картошку, как дружно ловили залетающую в открытое окно бабочку.

Конечно, организация труда в то время оставляла желать лучшего. И мы с особой благодарностью думаем о тех, кто с первых дней боролся за порядок на рабочем месте, за научную организацию труда. Например, работающая со дня существования цеха испытатель Н. Н. Политова. Еще в трудные дни становления цеха она начала борьбу за высокую организацию труда на рабочем месте.

В нашем коллективе много таких людей, честных, преданных своему цеху. С первых дней существования у нас сложилась атмосфера дружбы и взаимопомощи. Когда коллектив был малочисленным, мы знали друг о друге все, на всех делили радость и печали. Сдружились так, что цех никто не хотел покидать, несмотря на низкие в то время заработки, на сложность производства.

Мы помним и бурные комсомольские собрания. Когда не было свободного помещения, проводили их в соседней школе. Собраний этих ждали с нетерпением, и конечно же, явка была стопроцентная. А разве забудется один из дней 1961 года, когда группу рабочих принимали кандидатами в члены КПСС. Собрание проводилось в подвале корпуса. Помещение было заполнено до предела — болеть пришел весь завод.

Каждый думал о цехе, а коллектив за каждого. В первые годы многое только зарождалось. И в рождении нового был неудержимый дух состязательности. Особенно запомнилось соревнование двух сварщиц Т. Д. Кутьковой и Д. П. Коляко. Они значительно перевыполняли нормы. Во имя победы эти сварщицы выжимали из оборудования все, что могли, первыми освоили его подналадку, приходили в цех пораньше и уходили позже. И все с интересом ждали итогов, кто же победит сегодня.

Кстати, сейчас Т. Д. Кутькова работает мастером. В этом особенность цеха, почти все наши мастера, некоторые технологи — воспитанники коллектива, бывшие сварщицы, травильщицы, маркировщицы. А с теми, кто вышел из твоей среды, кто знает и понимает тебя, работать легко и интересно.

Стало традицией, что работник цеха № 4 владеет несколькими специальностями. Без этого нам просто нельзя. Так Ольга Шудрик была вначале сварщицей, потом освоила дело распреда. Будучи распредом, обучилась маркировке и теперь в любую минуту может заменить товарища по смене.

С каждым годом все значимей успехи нашего четвертого цеха. Цех добивается улучшения качества изготавливаемой продукции. В 1975 году изделию присвоен Государственный знак качества.

Заслуги тружеников цеха не остаются в тени. За вклад, внесенный в успешное выполнение плана 8 и 9-й пятилеток, многие удостоены правительственных наград.

Комсомольско-молодежная смена Л. Е. Алексеевой и участок А. Я. Артамоновой были признаны лучшими коллективами отрасли, а смена А. П. Коваленко — лучшим комсомольско-молодежным коллективом города. Цех стал победителем внутризаводского соревнования по внедрению НОТ.

Говоря о сегодняшнем дне цеха, хочется низко поклониться нашим ветеранам. Ведь это они заложили основание добрых традиций, фундамент успехов цеха. Это — испытатель Л. С. Скучас, маркировщица Л. П. Харламова, гальваники Н. Я. Приходько, Е. Ф. Харамурза, сборщица Т. А. Китайчук, заварщица В. Н. Васькова, бригадир статистов техбюро М. Н. Македонская, наладчик Д. Е. Перлов, мастера А. П. Коваленко и М. Д. Головинова, техник-плановик Г. П. Жигало, распред Л. А. Коваленко, начальник участка А. Я. Артамонова и многие другие, кто продолжает трудиться в цехе, на заводе. На смену матерям и отцам приходят дети. Честно и добросовестно уже многие годы работают мастер БТК А. К. Кораблева и слесарь-ремонтник В. Т. Шмаглий. А сегодня в цехе появилась еще одна Кораблева — Елена и еще одна Шмаглий — Ирина. Они тоже трудятся честно и добросовестно, как подобает работнику цеха-ветерана. Мы имеем полное основание гордиться своим коллективом, его историей, традициями и прекрасными людьми. Мы любим свой цех. Считаем его родным и рады, что отдали ему шестнадцать своих лучших трудовых лет.

## ВОСПОМИНАНИЕ ВЕТЕРАНА ЗАВОДА ВИКТОРА НИКОЛАЕВИЧА ЛАГУТЕНКО

### ОТ Д-2 ДО ИНТЕГРАЛЬНЫХ СХЕМ

С заводом мне пришлось познакомиться примерно на год раньше, чем я пришел сюда работать. Будучи мастером технического училища № 2, я приводил группу на практику. Дело было новое и для нас, и для работников завода. Естественно, как и все новое, работа нас увлекала. Учащиеся с большим удовольствием работали, вкладывая толику своего труда в выпуск первых диодов Д—2. Некоторые из них стали инженерами, например, Крошка Л. М. и Деревянко Л. М. Лишь недавно по различным причинам оставили коллектив. Осталась из группы на заводе Калашникова М. Д.

Пригласили меня на завод неожиданно. Вечером зашел ко мне домой Зиссер В. А. (работавший на заводе технологом) и повел к начальнику цеха (единственного) Яровой Нине Васильевне. Предложение работать сменным мастером вполне совпадало с моим желанием. Я сразу же согласился и через два дня—10 февраля 1960 года—приступил к исполнению обязанностей мастера на участке сборки диодов Д—2 в паре с Хоменко Л. А. Наш участок собирал прибор, а детали в подвале «клепала» бригада Светы Прохоровой (ныне Светлана Леонтьевна Почернина).

В то время слово завод нужно было писать в кавычках, так как он представлял небольшое четырехэтажное здание по улице Лермонтова и подвал в жилом доме Дворца строителей (где помещалась контора). Вот и все. Возглавил завод Великодный Василий Петрович, главным инженером был Толстобров Василий Андриянович (ныне зам. начальника Главного управления отрасли).

Хорошо помню по тем временам инженеров Нижегородова Владимира Ивановича, Желязкову Веру Дмитриевну, Чебанова Николая Николаевича, Валу Иванникову (ныне Перфильева Валентина Дмитриевна) и многих других.

Думаю, все они согласятся с тем, что работать у нас было не легко. Вечно чего-то не хватало, оборудо-

дование кустарное, воду «очищали» дистиллятора-ми.

В 1961 году начальником цеха № 4 стал Нижегородов В. И., вскоре я работал его заместителем. На этой должности задержался недолго, назначили начальником цеха. Опыта никакого, одно желание.

Начал учиться руководить. Как это у меня получалось, пусть судят мои сотрудники. Мне же казалось, что плохо. Цех работал неритмично, часто срывались дневные графики, не было плана. Как на «страшный суд» ходил на заводскую оперативку, которую часто проводил начальник управления совнархоза Мелешко Юрий Дмитриевич. Это были, пожалуй, самые трудные дни из всей моей двадцатилетней трудовой биографии.

После стало легче, цех подправился, люди подучились, а когда на заводе в январе 1962 года появился новый директор Константинов Алексей Арсеньевич, то и оперативки превратились в деловые оперативки.

К этому хочу добавить, что и строительство первого корпуса пошло быстро. Вскоре мы покинули «ателье», так в шутку именовали свое цеховое помещение, и переехали в настоящий производственный корпус. Здесь все было по-другому. Воздух чистый, достаточно площади, централизованная подача основных энергоносителей, светло, не жарко. К тому времени мы выпускали три прибора (Д—1, Д—2 и Д—9) и приступили к освоению транзисторов. Хотелось бы выразить большую благодарность моим сослуживцам Чебанову Н. Н., Рудковскому И. Т., Вороховой Нине Павловне, Александрову Виктору Михайловичу, Данилко Марианне Яковлевне, Демешко Ивану Николаевичу и многим другим. 1965 год. Снова серия перестановок, и я оказался в цехе № 16, выпускающем микромодульную серию транзисторов типа ТМ и ГТ. По-разному относились в новом коллективе к смене руководства цеха. Основная масса во главе с заместителем цеха Бражником В. А. и Эдвабником В. Д. меня поддержала. Однако, была и оппозиция. Я не хочу называть их имена. Многие из них и сейчас работают на заводе. Впоследствии сложились самые хорошие деловые, а с некоторыми и товарищеские отношения.

Продукция цеха № 16 технологически значительно отличалась от продукции цеха № 4. Я снова в роли ученика. На этот раз мне, правда, повезло. Киевский политехнический институт организовал при нашем заводе курсы по повышению квалификации ИТР. Прослушав цикл лекций при заводе, серьезно поработав в лаборатории в Киеве слушатели, в том числе и я, много почерпнули полезного и нужного. Кажется, там я первый раз услышал в лекции профессора Некрасова об интегральных схемах.

Работал в 16 цехе до марта 1968 года. Очень хорошо работалось с Валерием Бражником (ныне кандидат технических наук), Вадимом Алексеевичем Шумильским, Дмитрием Гавриленко, Виктором Мойсеевичем Кравцовым. Все перечисленные товарищи отлично знали свое дело и работали с душой. Я очень жалел, когда в Зеленоград уехал В. А. Бражник, но все мои уговоры действия не возымели. Уж очень ему хотелось заниматься наукой. Очевидно, он был прав.

Уезжая в марте 1968 года работать в город Александров, я передал Шумильскому В. А. свои дела и цех. Под его руководством цех работал хорошо. Впоследствии В. А. Шумильский с блеском доказал, что ему по плечу и более серьезная работа.

С большой симпатией я относился к В. М. Кравцову — герою войны и очень скромному по натуре человеку. Очень радуется, что он «рискнул» все-таки пойти на руководящую работу и стал отличным ру-

ководителем участка. Моя Александровская «одиссея» продолжалась недолго. Не сумел я преодолеть настальгию и в июне вернулся на завод. Меня назначили начальником цеха № 15. И здесь встретился с очень хорошими людьми. Со мной работали В. Я. Пшеничко, А. А. Радомысленский, В. А. Приступов, Б. Т. Александров, В. П. Слитинская, Т. И. Медуница и многие другие. Цех выпускал достаточно простую продукцию (П—13 и П39). Вскоре был создан необходимый задел и цех заработал ритмично.

В начале 1965 года «в воздухе запахло» интегральными схемами. Мне поручили организовать цех, в котором намечался их выпуск.

В цехе № 15 остались наши работники во главе с В. Я. Пшеничко. Им была поставлена задача свернуть производство маломощных транзисторов и по мере высвобождения передавать в цех № 1 их кадры.

Нам с И. М. Савранским вверили коллектив из двадцати ИТР и 19 рабочих.

В числе инженеров был и Зайкман Л. А., Макиевский С. А., Александров Б. Т., Ходак Т. С., Карпенко В. Е. (ныне зав. отделом Орджоникидзевого РК Компартии Украины), Исмагилов С. Х. и другие.

Работа была незнакомой, учились в Воронеже. В апреле 1970 года сдали на склад первые 5 тысяч схем, а в ноябре 1971 года миллионную. Трудились все с энтузиазмом. Запомнился такой курьезный случай. В мае 1970 года на завод приехал А. А. Константинов. Работницы проверяли пластины на мегозондовых установках. Сопровождали Константинова мы с В. А. Климовым. Константинов спрашивает: «Пластины в Воронеже взяли?». — «Нет, наши». — «Вранье». — «Да нет же, наши». И только после того, как он спросил нескольких работниц, удостоверился, что пластины действительно наши.

Вскоре к нам стали приходить работники цеха № 15. Их, естественно, надо было переучивать. Цех превратился в учебный комбинат. Не хватало мест для занятий. Все учились. Учителями были первые наши кадры, побывавшие в Воронеже на родственном предприятии.

Миллионную схему торжественно отпраздновали. И перешли к следующему миллиону.

В настоящее время цехи, изготавливающие интегральные схемы, оснащены первоклассным оборудованием, где отдельные технологические процессы осуществляются при помощи электронно-вычислительной техники. Обладают высококвалифицированными кадрами рабочих и инженерно-технических работников, способных решать любые технические задачи. Ну что ж, это логично. Начинать новое всегда тяжело и радостно.

**О**креп, вырос и возмужал заводской коллектив. Это руками и разумом рабочих и работниц, инженерно-технических работников и служащих создан первоклассный завод, один из ведущих в нашей отрасли.

Под руководством заводской партийной организации коллектив предприятия будет и впредь идти в передовых шеренгах рабочего класса нашей страны, внося достойный вклад в решение главной задачи десятой пятилетки — последовательном осуществлении курса Коммунистической партии на подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе динамичного и пропорционального развития общественного производства и повышение его эффективности, ускорение научно-технического прогресса, роста производительности труда, всемерного улучшения качества работы во всех звеньях народного хозяйства.

# Х

## ХРОНИКА ВАЖНЕЙШИХ СОБЫТИЙ

1959 год I — X.

На базе цеха титано-магниевого завода, создан самостоятельный завод полупроводниковых приборов. Директором завода назначен Великодний Василий Петрович.

1961 год X. — Состоялся XXI съезд КПСС.

1962 год — I. Директором завода назначен Константинов Алексей Арсеньевич.

1963 год — За высокие производственные показатели коллективу завода за работу в IV квартале 1963 года было присуждено переходящее Красное Знамя Совета министров УССР и Укрсовпрофа.

1964 год. За высокие производственные показатели коллективу завода за работу в первом квартале 1964 года присуждено переходящее Красное Знамя Совета Министров УССР и Укрсовпрофа, и за четвертый квартал — переходящее Красное Знамя Приднепровского совнархоза и облсовпрофа.

1965 год. За высокие производственные показатели коллективу завода за работу в первом квартале 1965 года присуждено переходящее Красное Знамя Приднепровского совнархоза и облсовпрофа.

1966 год 4 февраля. Вышел первый номер многотиражной печатной газеты.

1966 год — II — IV. Состоялся XXIII съезд КПСС.

1966 год VI. Указом Президиума Верховного Совета СССР «За успешное выполнение плана 1959—1965 гг., создание и производство новой техники» орденами и медалями награждено 15 работников завода.

1967 год I — VII. Завод был переведен на новую систему планирования и материального стимулирования.

1967 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования заводу за третий квартал 1967 года присуждено III призовое место.

1967 год — XI. За успехи в юбилейном соревновании заводу вручено памятное Красное Знамя райкома Компартии Украины и райисполкома на вечное хранение.

1967 год — XII. За успехи, достигнутые в деле социалистического соревнования в честь 50-летия установления Советской власти на Украине, завод награжден в декабре 1967 года Памятным Знаменем обкома КП Украины, облисполкома, облсовпрофа, оставленным на вечное хранение как символ трудовой доблести коллектива.

1967 год — X. Директором завода назначен Климов Владимир Александрович.

1968 год — X. Празднование 50-летия ВЛКСМ. За успехи в развитии промышленности и большую работу по коммунистическому воспитанию молодежи, заводская комсомольская организация награждена Почетной грамотой и Памятным вымпелом ЦК ВЛКСМ.

1968 год. Вышло в свет постановление ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О развитии социалистического соревнования за досрочное выполнение пятилетнего плана и достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

1969 год — По итогам Всесоюзного социалистического соревнования заводу за первый и второй кварталы 1969 года присуждено первое место и переходящее Красное Знамя министерства и ЦК профсоюза отрасли и за III квартал третье классное место.

1969 год — 29. XIII. За успешное выполнение специального задания Указом Президиума Верховного Совета СССР награждены орденами и медалями 12 работников завода.

1969 год — I — X. Празднование 10-летия завода.

1969 год. Начало освоения серийного выпуска интегральных схем.

1970 год 7. IV. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина завод награжден Ленинской Почетной грамотой ЦК КП Украины, Совмина УССР, Верховного Совета УССР и Укрсовпрофа, а также Памятной Ленинской Грамотой министерства и ЦК профсоюзов отрасли.

1970 год 31. III. Постановлением бюро Запорожского обкома КП Украины, облисполкома и облсовпрофа 1382 работника завода награждены юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

1970 год. По итогам социалистического соревнования министерством и ЦК профсоюза отрасли заводу за I и II кварталы присуждены призовые места, за III квартал отмечена хорошая работа.

1970 год — XI. За успешное выполнение специального задания правительства награждены орденами и медалями 3 работника завода.

1971 год. 18.01. Указом Президиума Верховного Совета СССР «За успешное выполнение пятилетнего плана и организацию производства новой техники» завод награжден орденом Октябрьской Революции (вручен 3 марта 1971 года).

1971 год 26. IV. Указом Президиума Верховного Совета СССР «За успешное выполнение пятилетнего плана (1965—1970 гг.), создание новой техники» награжден орденами и медалями 91 работник завода.

1971 год 26. IV. Указом Президиума Верховного Совета СССР присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и Золотой медали «Серп и Молот» тов. КОВШИК МАРИИ ЕГОРОВНЕ — испытателю цеха № 5 (вручен 16. VI. 1971 года).

1971 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования заводу присуждено: за I квартал 1971 года второе классное место; за II квартал третье и за IV квартал первое классное место и переходящее Красное Знамя министерства и ЦК профсоюза отрасли.

1971 год. За большие успехи по достойной встрече XXIV съезда КПСС заводская комсомольская организация награждена памятным вымпелом ЦК ВЛКСМ.

1971 год — март—апрель. Состоялся XXIV съезд КПСС. Делегатом съезда избрана тов. Ковшик Мария Егоровна, Герой Социалистического Труда.

1972 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования за I, II и III-й кварталы 1972 года заводу присуждено первое классное место с вручением переходящего Красного Знамени Совета Министров СССР и ВЦСПС.

1972 год 13. XII. За достижение наивысших результатов во Всесоюзном социалистическом соревновании в ознаменование 50-летия образования СССР постановлением ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС коллектив завода награжден юбилейным знаком

1972 год 13. XII. Указом Президиума Верховного Совета СССР завод удостоен имени 50-летия СССР и Почетной грамоты.

1972 год 5. IX. Опубликовано постановление ЦК КПСС «О дальнейшем развитии социалистического соревнования».

1973 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования за I квартал 1973 года завод награжден переходящим Красным Знаменем министерства и ЦК профсоюза отрасли и переходящим Красным Знаменем райкома Компартии Украины и исполкома райсовета депутатов трудящихся.

1973 год. Празднование 70-летия КПСС.

1973 год. Обмен партийных документов.

1973 год. За достигнутые успехи в научно-информационной деятельности и активное участие в смотре работы органов научно-технической информации 1973 года завод награжден Почетной грамотой министерства и ЦК профсоюза отрасли.

1973 год I—XI. Решением коллегии министерства и ЦК профсоюза отрасли «За досрочное выполнение заданий 1973 года, повышение производительности труда, эффективности производства и за успехи, достигнутые в социалистическом соревновании, 1059 рабочих, ИТР и служащих завода награждены

знаком «Победитель социалистического соревнования» 1973 года и 87 работников знаком «Ударник девятой пятилетки».

1974 год 25. III. За успехи в выполнении и перевыполнении плана 1973 года и принятых социалистических обязательств Указом Президиума Верховного Совета СССР награжден орденами и медалями 71 работник завода.

1974 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования среди предприятий отрасли коллективу завода присуждено за II и III кварталы третье классное место, а по итогам за IV квартал 1974 года — первое классное место и переходящее Красное Знамя министерства и ЦК профсоюза отрасли.

1974 год. По итогам социалистического соревнования среди предприятий района коллективу завода присуждены за II, III и IV кварталы первое место и переходящее Красное Знамя райкома Компартии Украины и исполкома депутатов трудящихся.

1974 год. За достигнутые успехи в отраслевом смотре служб научно-технической информации коллектив завода награжден дипломом министерства и ЦК профсоюза отрасли.

1974 год. Секретариат ЦК ВЛКСМ, коллегия министерства и ЦК профсоюза отрасли присудили второе место по итогам соревнования за первое полугодие комсомольско-молодежной смене мастера А. П. Коваленко (групкомсорг В. Мечева) цеха №4.

1974 год I—X. Празднование 15-летия завода.

1974 год 20. XI. Решением коллегии министерства и ЦК профсоюза отрасли за досрочное выполнение заданий 1974 года и девятой пятилетки 842 рабочих, ИТР и служащих завода награждены знаком «Победитель социалистического соревнования», 81 человек — знаком «Ударник девятой пятилетки».

1975 год 25. IV. Указом Президиума Верховного Совета СССР «За высокие достижения в труде и многолетнюю безупречную работу на одном предприятии» награждены орденом Трудовой Славы III степени 20 работников завода.

1975 год — V. Празднование 30-летия Победы.

1975 год 12. VIII. Указом Президиума Верховного Совета СССР «За досрочное выполнение заданий девятой пятилетки» завод награжден орденом Трудового Красного Знамени.

1975 год 12. VIII. За успехи, достигнутые в досрочном выполнении заданий 9-й пятилетки, Указом Президиума Верховного Совета СССР награжден орденами и медалями 71 работник завода.

1975 год 12. VIII. Указом Президиума Верховного Совета СССР присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и Золотой медали «Серп и Молот» тов. ЛЕЩЕНКО АЛЕКСАНДРУ ИЛЬИЧУ — слесарю цеха № 9.

1975 год 8. IX. За достижение высоких показателей в выполнении плановых заданий и социалистических обязательств Указом Президиума Верховного Совета СССР награждены правительственными наградами 5 мастеров завода.

1975 год. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования коллективу завода за II квартал 1975 года присуждено переходящее Красное Знамя министерства и ЦК профсоюза отрасли.

1975 год. Принятие коллективом завода социалистических обязательств в честь XXV съезда КПСС.

**1975 год — VIII.** Коллектив завода за успехи, достигнутые в улучшении качества выпускаемой продукции, в связи с 50-летием введения государственной стандартизации в СССР награжден Грамотой облсовпрофа.

**1975 год.** Награждены медалями «Ветеран труда» 9 человек.

**1975 год.** Обращение ЦК КПСС к партии и советскому народу «О развитии социалистического соревнования за выполнение и перевыполнение плановых заданий 1975 года, за повышение эффективности производства, за успешное завершение пятилетки».

**1975 год — 3. XII.** За досрочное выполнение заданий 9-й пятилетки приказом по министерству, в соответствии с решением коллегии и ЦК профсоюза отрасли 621 рабочий, ИТР и служащий завода награжден знаком «Победитель социалистического соревнования» 1975 года и 320 человек — знаком «Ударник девятой пятилетки».

**1975 год.** Международный год женщины.

**1975 год.** Обмен комсомольских документов.