

**ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ
ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА
(октябрь — декабрь 1959 г.)**

Москва, 1959 г.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ НЕФТЯНОЙ
И ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ
ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА

(октябрь — декабрь 1959 г.)

Москва, 1959 г,

Информационный материал издается Президиумом Центрального комитета профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности в целях ознакомления профорганизаций и профактива с проводимой Центральным Комитетом профсоюза работой по решению общепромышленных вопросов.

I. ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ, РАССМОТРЕННЫЕ ПРЕЗИДИУМОМ ЦК ПРОФСОЮЗА

1. О предварительных итогах перевода предприятия химической промышленности на новые условия оплаты труда и сокращенный рабочий день

Президиум ЦК профсоюза совместно с Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы подвел предварительные итоги работы по упорядочению заработной платы и переводу на сокращенный рабочий день в химической промышленности, которые показали, что большинство предприятий осуществили переход «а сокращенный рабочий день без дополнительной численности рабочих и инженерно-технических работников, за счет механизации и автоматизации производственных процессов, более широкого совмещения профессий, ликвидации штатных излишеств, а также совершенствования структуры управления. Расчетная дополнительная потребность в рабочей силе сокращена с 30 до 12 тысяч.

По неполным данным объем производства химической продукции вырос во II квартале 1959 года по сравнению со II кварталом 1958 г. на 8,4%, себестоимость товарной продукции в первом полугодии 1959 года снижена на 0,2% против прошлого года и на 0,9% против установленного плана.

Среднемесячная выработка на одного рабочего за этот период повысилась на 3,3%, а часовая, примерно, на 11%. План по выработке на одного работника во II квартале 1959 г. выполнен на 102,6%.

Текучесть рабочей силы во втором квартале 1959 года уменьшена на 18%.

На аппаратурных процессах со строго регламентированными технологическими режимами, где ограничено влияние рабочих на увеличение выпуска продукции, вместо сдельной оплаты труда стала применяться повременно-премиальная оплата. Удельный вес тарифа в общем заработке рабочих повысился в среднем с 53,3% до 79,8%, а количество технически обосно-

ванных норм выработки после перехода на новые условия оплаты труда достигло 64,9%.

Введение новых схем должностных окладов устранило разницей в оплате одних и тех же квалификаций инженерно-технических работников, выделило в оплате труда работников, занятых на работах с вредными условиями труда, уменьшило разрывы в заработной плате между низкооплачиваемыми и высокооплачиваемыми работниками.

Президиум ЦК профсоюза отметил также, что на отдельных предприятиях имели место серьезные недостатки при переводе на сокращенный рабочий день и новые условия оплаты труда.

Ряд предприятий не обеспечил выполнения планов по производительности труда. На отдельных предприятиях премирование рабочих еще проводится в значительной степени за количественные показатели, а не за улучшение качества продукции, снижение расходных норм сырья, материалов, электроэнергии. Имели место случаи, когда рабочим необоснованно присваивались разряды ниже установленных тарифно-квалификационными справочниками по данной профессии.

Некоторые предприятия идут по неправильному пути, огульно переводя рабочих на повременную систему оплаты труда.

На отдельных заводах руководящим работникам устанавливались максимальные должностные оклады, а рядовым инженерно-техническим работникам и служащим — минимальные, что препятствовало сокращению разрыва в оплате труда отдельных категорий работников.

Не везде осуществлено упрощение и удешевление структуры управления предприятием.

В целях более успешного завершения работы по переводу предприятий химической промышленности на новые условия оплаты труда и сокращенный рабочий день, Президиум ЦК профсоюза предложил республиканским, краевым, областным и заводским комитетам профсоюза до 15 января 1950 года подвести итоги работы по переводу предприятий на новые условия оплаты труда и сокращенный рабочий день и принять меры к устранению отмеченных недостатков, а также наметил мероприятия по дальнейшему совершенствованию организации заработной платы рабочих и служащих и усилению работы по нормированию труда.

Вопрос о предварительных итогах «перевода предприятий химической промышленности на новые условия оплаты труда а сокращенный рабочий день, по предложению Президиума ЦК профсоюза, был также обсужден на президиуме ВЦСПС.

2. Об опыте социалистического соревнования коллективов Орехово-Зуевского и Кемеровского заводов «Карболит», Клинского и Киевского комбинатов искусственного волокна

Коллективы Орехово-Зуевского и Кемеровского заводов «Карболит», Клинского и Киевского комбинатов искусственно-го волокна, развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1959 года и плана семилетки, перевыполнили задание 8-и месяцев 1959 года и выдали стране дополнительно продукции более чем на 45 млн. рублей.

Развитию творческой инициативы рабочих, инженерно-технических работников и служащих, улучшению всех технико-экономических показателей работы, способствовало социалистическое соревнование 'Между коллективами этих предприятий.

На Кемеровском заводе «Карболит» по опыту Орехово-Зуевского завода ручное управление гидравлическими прессами было переоборудовано на соленоидное, в результате чего значительно облегчился труд прессовщиков, а производительность труда повысилась на 5 — 6%. В настоящее время Кемеровские карболитовцы по опыту карболитовцев Подмосковья внедряют электронно-полуавтоматическое управление прессами, что позволит снова повысить производительность труда прессовщиков на 8 — 10%. Замена дефицитного дорогостоящего сырья диэтаноланилина фурфуролом и антофиллитового асбеста — хризитиловым асбестом седьмого сорта и тальком, дает экономию Кемеровскому заводу свыше 830 тыс. рублей в год, а за семилетие — около 15 млн. рублей.

В свою очередь коллектив Кемеровского завода также оказал большую техническую помощь коллективу Орехово-Зуевского завода. Ореховцы заимствовали от Кемеровского завода схему поточной линии для резьбового цоколя электропатрона, многогнездные пресоформы для прессования корпуса электропатрона и шашек, технологию производства текстолита марки «Б» и термостойкого прессматериала марки К-18-2, а также технологию производства волокнита и другие.

На Киевском заводе искусственного волокна успешно внедрено предложение группы работников Клинского комбината по реконструкции целлофановой машины, что позволило увеличить ее производительность почти в 2 раза; благодаря внедрению метода контроля прядильных насосиков по опыту Клинского комбината, количество простоев на прядильных машинах сократилось вдвое; установка приборов с регистрацией температуры на растворителях и смесителях и установка регуляторов температур на сушке дали возможность улучшить технологический процесс и качество волокна.

К числу внедренных на Клинском комбинате искусственного волокна мероприятий по опыту киевлян относятся: реконструкция установок по регенерации капролактама из промывных вод в химическом цехе капронового производства, позволившая повысить производительность установки до 1100 кг. в сутки вместо 800 кг.; усовершенствование креплений нитепроводящей гарнитуры на прядильных машинах вискозного производства; мероприятия по равномерному распределению замасливателя на бобинажных машинах и другие.

В период подготовки к переходу на сокращенный рабочий день и новую систему оплаты труда также использовался опыт перехода родственных предприятий.

Договоры на социальное соревнование между предприятиями заключались сроком на год. Для проверки выполнения обязательств и изучения опыта работы на предприятия взаимно выезжали делегации, в состав которых включались передовые рабочие, инженерно-технические работники и представители общественных организаций.

На собраниях, выезжающие на завод делегаты, докладывают о результатах выполнения взаимных социалистических обязательств, делятся впечатлениями, по-товарищески указывают на недостатки и подсказывают пути их устранения, совместно решали многие производственные вопросы.

Пути внедрения мероприятий, позаимствованных с родственного предприятия, обсуждались на постоянно действующих производственных совещаниях, на заседаниях заводского комитета.

Наряду с широким обменом производственно-техническим опытом межзаводское социалистическое соревнование помогло улучшить бытовое и культурное обслуживание.

Коллектив Киевского комбината искусственного волокна при заключении договора о соревновании принял на себя обя-

зательства по строительству больницы, санатория, по организации на производствах буфетов и медпунктов, дооборудованию гардеробных и душевых. В настоящее время «а комбинате, при непосредственном участии рабочих, построен спортивный зал, пионерский лагерь. Строятся: поликлиника, водолечебница и больничный городок, детские учреждения.

Ход выполнения социалистических обязательств по основным технико-экономическим показателям отражается на специально установленных на территории заводов и цехах стендах. Коллективы соревнующихся предприятий обмениваются многотиражными газетами.

Президиум ЦК профсоюза отметил некоторые недостатки в соревновании этих предприятий.

Межзаводское социалистическое соревнование еще недостаточно используется в целях перенесения всего нового, передового, представляющего общий интерес для соревнующихся предприятий.

При заключении договоров на социалистическое соревнование в обязательствах, помимо показателей за выполнение и перевыполнение плановых заданий, не всегда предусматривается достижение прогрессивных показателей родственного завода, например, по расходным нормам сырья, электроэнергич, топливу и ряду других сравнимых показателей. Если, например, расход пресспоршков на Орехово-Зуевском заводе «Карболит» на электроустановочные изделия: электропатроны, штепсельные розетки, выключатели и другие будет снижен до норм, установленных на эти изделия на Кемеровском заводе, то сумма экономии по заводу может составить около 300 тысяч рублей в год.

Заводские комитеты не всегда подводят итоги выполнения обязательств по соревнующимся производствам, бригадам и участкам, недостаточно обмениваются опытом профсоюзной работы.

Президиум ЦК профсоюза одобрил положительный опыт соревнования родственных предприятий, обязал городские, областные, краевые, республиканские комитеты профсоюза принять меры к организации соревнования всех предприятий с родственными предприятиями других экономических районов.

Придавая большое значение межзаводскому социалистическому соревнованию, Президиум ЦК профсоюза принял решение — внести на обсуждение V Пленума ЦК профсоюза рабо-

чих нефтяной и химической промышленности вопрос «О задачах профсоюзных организаций по развитию социалистического соревнования между родственными предприятиями нефтяной и химической промышленности в борьбе за досрочное выполнение семилетнего плана».

3. Об опыте работы постоянно действующих производственных совещаний Ярославского ордена Ленина шинного завода

Коллектив Ярославского шинного завода по праву считается одним из лучших среди предприятий Ярославского экономического административного района.

Систематически выполняя и перевыполняя план по валовой продукции, завод в 1959 году выпустил сверх плана несколько десятков тысяч автомобильных шин. Производительность труда против 1958 года повышена на 3,3 процента. Завод планомерно снижает потери от брака продукции и отходов, повышает рентабельность производства, успешно выполняет план внедрения новой техники.

В достижении высоких производственных результатов большая роль принадлежит постоянно действующим производственным совещаниям завода, в которых активно работает 1483 чел., из них 1146 — рабочих-передовиков производства. За период с января 1958 года по сентябрь 1959 года на заводе проведено 7 заседаний общезаводского и 189 заседаний цеховых производственных совещаний.

В целях выполнения принятых социалистических обязательств — дать 5 млн. рублей сверхплановых накоплений, — по инициативе общезаводского производственного совещания был проведен смотр экономии и бережливости, в период которого было подано 1117 предложений, внедрение только 599 предложений из них, дало 4 млн. руб. условной годовой экономии. Реализация предложений позволила увеличить выпуск первосортных изделий, снизить себестоимость продукции, сэкономить только за 1958 год 569 тонн каучука, 73,0 т. кв. метров текстиля и других материалов.

Общезаводское производственное совещание широко обсудило вопросы механизации и автоматизации производственных процессов на предприятии. Был составлен семилетний план по механизации и автоматизации производственных процессов. Первая стадия работ по механизации обработки каучуков бы-

да проведена еще в 1958 году, намеченный на 1959 год план оргтехмероприятий в настоящее время в основном выполнен.

Президиумы производственных совещаний тщательно подготавливают обсуждаемые вопросы. Например, для подготовки вопроса «О состоянии и мерах по укреплению охраны труда и техники безопасности на заводе» было создано 8 бригад во главе с членами президиума, которые организовали проверку обеспеченности бытовыми помещениями и их содержание; состояние спецодежды, ее качество и обработку; выполнение мероприятий охраны труда, предусмотренных коллективным договором, проанализировали заболеваемость на заводе и другое.

На заводе работает 26 постоянно действующих производственных совещаний в цехах и службах. Производственное совещание сборочного цеха состоит из 82 человек, в том числе 65 рабочих — передовиков производства. Обсуждение ряда вопросов на производственном совещании во многом помогло цеху ликвидировать длительное отставание в выполнении плана производительности труда. За счет изменения порядка подачи полуфабриката, наладки станков, более полного использования в производстве рабочих, временно освобожденных от работы в ночных сменах, цех стал значительно перевыполнять план по росту производительности труда. В 1958 году цех постоянно перерасходовал материалы и имел убытки в сумме 226 тыс. рублей. В результате внедрения предложений производственного совещания по снижению отходов цех ликвидировал перерасход и за 6 месяцев 1959 года вместо убытков получил экономию в 195 тыс. рублей. Производственное совещание цеха обсудило кроме того вопросы: «Об улучшении работы технологического оборудования», «О повышении культуры производства», «О мерах по снижению себестоимости продукции» и многие другие.

Принятые производственными совещаниями решения своевременно доводятся до сведения исполнителей; аккуратно ведутся протоколы, книги учета и контроля за внедрением предложений. Оповещение о заседаниях производственных совещаний проводится путем вручения специальных «приглашений» и «извещений», что обеспечивает не только явку постоянных их членов, но и приглашаемых работников завода.

Постоянно действующие производственные совещания проявляют инициативу в постановке вопросов перед вышестоящими организациями. Так, по требованию общезаводского производственного совещания завод получил от Ярославского сов-

нархоза для выполнения плана орттехмероприятий дополнительные фонды на металл, а по требованию цехового производственного совещания — завод ускорил размещение заказов на изготовление запчастей к сборочным станкам.

Завком профсоюза оказывает практическую помощь производственным совещаниям. На заседаниях заводского комитета и производственно-массовой комиссии заслушаны отчеты ряда цеховых производственных совещаний.

За время активной работы в производственных совещаниях значительно повысил свой деловой и политический уровень ряд работников завода, которым в настоящее время поручена более ответственная хозяйственная и профсоюзная работа. Так, рабочие т. т. Гунин, Викторов — избраны в общезаводскую техническую комиссию по качеству продукции; председатель постоянно действующего производственного совещания автотранспортного цеха тов. Строков избран членом цехового комитета профсоюза; член производственного совещания машинист резиносмесителя т. Егоров избран председателем цехкома; сборщику т. Ахмерову — председателю цехового постоянно действующего производственного совещания первому на заводе присвоено звание «Ударник коммунистического труда».

Президиум ЦК профсоюза одобрил практику работы постоянно действующих производственных совещаний Ярославского шинного завода и в целях распространения положительного опыта работы производственных совещаний поручил Ярославскому обкому профсоюза подготовить и издать брошюру «О работе постоянно действующих производственных совещаний Ярославского шинного завода», а также заслушать доклады главного инженера и председателя производственного совещания на отраслевом совещании-семинаре председателей производственных совещаний предприятий нефтяной и химической промышленности.

За активное участие в работе производственных совещаний Ярославского шинного завода Президиум ЦК профсоюза объявил благодарность и наградил почетными грамотами ЦК профсоюза членов президиумов производственных совещаний завода.

4. Об опыте работы комиссии охраны труда завкома завода «Карболит» г. Орехово-Зуево

Комиссия по охране труда завкома завода «Карболит» систематически проводит работу по улучшению состояния техни-

ки безопасности, промышленной санитарии и соблюдению трудового законодательства на заводе.

Комиссия состоит из 13 человек — передовиков производства, инженерно-технических работников, хорошо знающих технологию производства и трудовое законодательство. Многие из членов заводской комиссии охраны труда выполняют эту общественную работу в течение ряда лет. Председатель комиссии тов. Бочаров — наладчик одного из цехов, руководит работой этой комиссии около 25 лет; заместитель председателя тов. Сущевский — технолог другого цеха, работает в комиссии 15 лет.

При комиссии созданы три группы: по контролю за соблюдением трудового законодательства, правил и инструкций по технике безопасности, правил и норм по промышленной санитарии. В состав каждой из этих групп входят помимо членов комиссии также и общественные инспекторы охраны труда цехов.

Планы работы комиссии ежеквартально утверждаются завкомом. За 9 месяцев 1959 года планом комиссии было предусмотрено проведение 25 мероприятий и в их числе: проверка соблюдения законодательства о труде женщин и подростков в трех цехах, проверка выполнения предписаний технического инспектора облпрофсовета в связи с обследованием завода, правильность составления актов о несчастных случаях по форме Н-1 по цехам завода, проведение семинара общественных инспекторов по охране труда, состояние периодических медосмотров в цехах, состояния работы вентиляционных систем в четырех цехах, выполнение соглашения по охране труда по колдоговору за 1 полугодие 1959 года, а также комплексного плана оздоровления условий труда и др.

Все предусмотренные планом мероприятия полностью выполнены.

Комиссией выявлялись случаи нарушения трудового законодательства. В качестве примера можно указать, что были выявлены случаи переносов выходных дней в цехе 02, нарушения графиков отпусков в цехе 04, неправильное составление графика выходных дней для рабочих ремонтной службы, привлечения беременных женщин к трехсменной работе в цехе 06 и другие. Материалы проверки обсуждены на заседании завкома, и руководством завода издан специальный приказ по устранению выявленных нарушений.

По предложению комиссии результаты проверки состояния дечпропитания были обсуждены на заседании завкома с уча-

ствием руководства завода, цехов и треста столовых г. Орехово-Зуево. Приняты меры к устранению выявленных недостатков, укомплектованию столовой более квалифицированными поварами и т. п.

В своей повседневной работе комиссия завкома опирается на широкий актив. На заводе 25 цеховых комиссий по охране труда и более 100 общественных инспекторов.

Комиссия совместно с техническим инспектором облпрофсовета провела инструктаж членов цеховых комиссий и общественных инспекторов по охране труда по вопросам контроля за соблюдением трудового законодательства.

По материалам ст. общественного инспектора цеха № 02 тов. Кукушкина о ненормальных условиях работы на ряде участков этого цеха, комиссия через городскую санитарную инспекцию добилась приостановки здесь работы, впредь до оборудования необходимой вентиляции.

Комиссия активно поддержала предложения общественных инспекторов т. т. Холомина и Зябочкина об улучшении оборудования бытовых помещений и добилась положительных результатов.

По предложению комиссии во всех цехах введены журналы общественных инспекторов. В них общественные инспекторы регулярно записывают свои предложения и замечания по вопросам улучшения условий труда. Контроль за выполнением внесенных предложений осуществляют сами общественные инспекторы, а также регулярно не реже одного раза в месяц журналы проверяются председателем комиссии охраны труда завкома, начальником отдела техники безопасности и главным инженером завода.

Комиссия совместно с дирекцией завода ежегодно готовит предложения для соглашения по охране труда к колдоговору и систематически контролирует выполнение этих соглашений и использование средств. В результате этого ассигнования на мероприятия по охране труда и технике безопасности из года в год ИСПОЛЬЗУЮТСЯ полностью по прямому назначению. За период 1955—1958 гг. израсходовано на эти цели 2621 тысяча рублей. Из ассигнованных на 1959 г. 740 тысяч рублей на 1 июля освоено 661 тыс. рублей, или 80% к годовому плану.

Каждый случай травматизма тщательно расследуется с участием общественных инспекторов и комиссии охраны труда и обсуждается на заседании заводского комитета, цеховых комитетов и сменных собраниях. По результатам расследований несчастных случаев директор завода издает приказы по

заводу я принимает необходимые меры к устранению выявленных недочетов.

В своей практической работе комиссия охраны труда завкома тесно связана с техническим инспектором совпрофа и городской санинспекцией и активно использует их помощь в работе.

Заводской комитет поддерживает инициативу комиссии и всего актива по охране труда. Завком обсудил поведение начальника цеха тов. Тесля, обвиняющего председателя комиссии охраны труда т. Бочарова о необоснованном закрытии 2-х установок цеха из-за отсутствия вентиляции. Работа этих установок была восстановлена после оборудования вентиляции и ликвидации причин загазованности.

Помощь в работе комиссии оказывает заводская многотиражная газета «Карболитовец», которая в 1959 году более 10 раз помещала материалы по охране труда и технике безопасности.

Осуществление всех указанных выше мероприятий сказало-сь на снижении уровня травматизма. Коэффициент частоты несчастных случаев в 1958 году снизился против предыдущего года — на 46,6%, а за 7 месяцев 1959 г. — на 16,7% по сравнению с аналогичным периодом 1958 года.

Наряду с положительным опытом работы комиссии по охране труда имеет место и наличие некоторых недостатков в ее работе.

Комиссия и актив по охране труда недостаточно участвуют в рассмотрении проектов реконструкции цехов и разработке мероприятий по охране труда в связи с реконструкцией завода. Отдельные общественные инспекторы, а также некоторые цеховые комиссии не ведут повседневной работы и не планируют ее.

Президиум ЦК профсоюза, рассмотрев работу комиссии охраны труда завкома завода «Карболит», одобрил ее.

Завкому рекомендовано добиваться дальнейшего улучшения работы комиссии и всего актива по охране труда, повышения культуры производства, создания условий для всемерного развития коммунистического отношения к труду и быту трудящихся на заводе.

Отделу охраны труда ЦК профсоюза поручено ускорить выпуск брошюры, посвященной опыту работы этой комиссии и принять меры к ее распространению.

Президиум ЦК профсоюза рекомендовал республиканским, областным, заводским, нефтепромышленным, буровым коми-

тетам профсоюза ознакомить профактив с опытом работы комиссии охраны труда завода «Карболит», использовать его в своей работе по созданию здоровых и безопасных условий труда на производстве.

5. Об обеспечении технической документацией в 1960 году строящихся и реконструируемых объектов химической промышленности и задачах комитетов профсоюза

Объем капиталовложений в химическую промышленность резко возрастает. В 1958 году он вырос против 1957 года на 43%, по плану на 1959 год рост составил 71 % по сравнению с фактическим выполнением в 1958 году, а по плану на 1960 год более чем на 30% по отношению к плану предшествовавшего года.

Задача ускоренного развития химической промышленности и особенно производства синтетических материалов потребовала от коллективов проектных организаций выполнения значительно увеличенного объема проектных работ и своевременного обеспечения строительства предприятий химической промышленности высококачественной технической документацией.

Проектные институты Государственного комитета Совета Министров СССР по химии выполнили в 1958 году проектных работ на 23% больше, чем за 1957 год, за 1959 год объем вырос более чем на 42% к выполненному объему работ в 1958 г. Планом 1960 года предусматривается дальнейшее увеличение объема проектно-изыскательских работ на 30,0% против плана 1959 года.

Такие большие задачи потребовали коренной перестройки работы проектных организаций, резкого увеличения численности состава. Только за истекшие два года численность работников проектных организаций Госкомитета по химии возросла почти на 7500 человек, а в 1960 году увеличится еще на 2500 человек.

Коллективами институтов и аппаратом Государственного комитета по химии проведена работа по организации 14 филиалов проектных институтов в местах сосредоточения химических предприятий, что позволит в 1960 году передать им для выполнения около 50% всего объема проектно-изыскательских работ.

Для ускорения выпуска проектной документации был увеличен объем типового проектирования, разработаны и приме-

нены унифицированные здания и сооружения химической промышленности с максимальным применением сборного железобетона.

Проектными организациями Госкомитета по химии совместно с совнархозами за 1968 — 59 гг. выбрано более 100 площадок для строительства новых химических заводов и производств, примыкающих к действующим предприятиям.

В 1960 году будет введен в эксплуатацию ряд предприятий химической промышленности. Из 264 пусковых объектов, проектируемых организациями Госхимкомитета, на 1-ое октября 1959 г. было обеспечено проектными заданиями — 240 объектов и рабочими чертежами в полном объеме — 120 объектов.

Президиум ЦК профсоюза отметил, что, несмотря на некоторое улучшение положения с обеспечением технической документацией и рабочими чертежами плана строительства 1960 года, отраслевые управления и отдельные проектные организации Государственного комитета Совета Министров СССР по химии, а также многие субподрядные проектные организации других министерств и ведомств все еще не выполняют постановление правительства в части выдачи проектных заданий не позднее, чем за год, а рабочих чертежей — за три месяца до начала строительства. Имеют место случаи задержки выдачи проектно-сметной документации против графиков, согласованных с совнархозами.

Президиум ЦК профсоюза в своем решении подчеркнул, что в обеспечении пусковых и задельных строек химии на 1960 год имеется ряд существенных недостатков.

Отдельные предприятия — заказчики и Совнархозы задерживают выдачу заданий на проектирование, на длительное время затягивают рассмотрение и утверждение проектных заданий, не представляют данных по закладываемому в проекты оборудованию, что лишает возможности проектные организации во время приступить к проектированию. Так, в Башкирском Совнархозе пять месяцев утверждалось проектное задание по Стерлитамакскому химзаводу, Барнаульский комбинат искусственного волокна более пяти месяцев рассматривает проектное задание на реконструкцию кордного корпуса. Такие факты имеют место и по другим предприятиям.

Отдельные Совнархозы и многие строительные организации крайне неудовлетворительно осуществляют строительство помещений для проектных организаций, что не дает возможности резко увеличить их производственную мощность и отри-

цательно влияет на выполнение всевозрастающего объема проектных работ. Ростовский Совнархоз годового план по строительству помещений для Ростовского филиала Гипропласта за 10 месяцев 1959 г. выполнил всего на 7,5%, Сталинградский совнархоз план по строительству филиала выполнил всего на 12%. Строительные организации Ярославского Совнархоза третий год не заканчивают сооружение здания для филиала института Резинопроект.

В связи с переводом проектных организаций «а хозяйственный расчет, предприятия медленно заключают договоры с проектными организациями на выполнение проектных работ.

Президиум ЦК профсоюза считает важнейшей задачей профсоюзных организаций рабочих нефтяной и химической промышленности развертывание широкого социалистического соревнования за безусловное выполнение планов капитального строительства и досрочный ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей, дальнейшее расширение общественного контроля за ходом строительства новых и реконструируемых предприятий химической, нефтяной и газовой промышленности. Президиум обязал республиканские, краевые, областные, городские и заводские комитеты профсоюза проверить на местах состояние обеспеченности строек 1960 года проектно-сметной документацией и обсудить результаты проверки.

Комитеты профсоюза должны оказать общественное воздействие на отраслевые управления Совнархозов и руководителей предприятий и строек в скорейшей выдачи проектным организациям исходных данных для проектирования, в ускорении рассмотрения и утверждения технической документации, а также обеспечить своевременное заключение с проектными организациями договора на проектные работы.

Президиум ЦК профсоюза потребовал от Государственного комитета Совета Министров СССР по химии, его отраслевых управлений и проектных организаций принять все зависящие от них меры к своевременному и качественному изготовлению технической документации для строек химии.

Президиум обязал заводские комитеты профсоюза предприятий, для которых осуществляется проектирование, установить оперативный контроль за своевременным поступлением технической документации и ее качеством, за ходом строительства и вводом в эксплуатацию опытных установок.

Президиум ЦК профсоюза обратился к Ростовскому, Сталинградскому, Свердловскому и Ярославскому Совнархозам с

просьбой принять оперативные меры к окончанию строительства и вводу в эксплуатацию помещений для вновь организованных филиалов институтов и поручил соответствующим областным комитетам профсоюза усилить контроль за ходом этого строительства.

6. О соблюдении правил и норм техники безопасности при проектировании и строительстве нефтеперерабатывающих заводов

В третьем и четвертом кварталах 1959 года ЦК профсоюза была произведена проверка соблюдения правил и норм техники безопасности при проектировании и строительстве более десяти нефтеперерабатывающих заводов. При этом было установлено, что основные требования техники безопасности и промсанитарии при проектировании этих заводов соблюдены.

Вместе с этим было установлено, что проектными организациями допускались существенные недостатки; большинство этих недостатков является общими для всех проектных организаций и повторяется в типовых и индивидуальных проектах.

В проектах не предусмотрены средства механизации для монтажа и демонтажа теплообменной аппаратуры, для замены труб в печах а теплообменниках, для съема и установки предохранительных клапанов и арматуры. Отсутствуют приспособления для подъема задвижек, перемещения насосов, электромоторов и другого оборудования. Это вызывает необходимость сооружения временных приспособлений, применения большого количества ручного труда на тяжелых работах, приводит к излишним затратам времени и средств на ремонтные работы и нарушениям требований техники безопасности при их производстве.

Неполностью решены вопросы автоматического управления технологическими процессами; не предусмотрены автоматические анализаторы качества нефтепродуктов; не автоматизирован налив продуктов в железнодорожные и автоцистерны. На многих установках не запроектированы регуляторы давления, уровня жидкости, расхода пара; показания имеющихся приборов не выведены на щит операторных. В большинстве проектов отсутствует оснащение резервуарных Парков дистанционными измерителями уровней; не решены вопросы автоматического отключения при наполнении резервуаров, цистерн, аппаратов.

В проектах отдельных институтов недостаточно продуманы вопросы безопасности и удобства обслуживания оборудования, приборов, арматуры. В ряде случаев не предусмотрено ограждение опасных мест. На резервуарах отсутствуют площадки с перилами у замерных люков, уклоны и ширина лестниц и площадок, а также высота перил не соответствуют требованиям техники безопасности.

До сего времени отсутствуют хорошие проектные решения по конструкции эстакад для налива нефтепродуктов. Неудачно решаются узлы переходных мостиков, подъема и заправки шлангов. Не предусмотрены пешеходные дорожки к установкам и резервуарным паркам, а также въезды для подвоза оборудования и материалов.

В отдельных проектах не выдержаны нормы искусственной освещенности. Не всеми проектами полностью решаются вопросы вентиляции производственных помещений. В проектах мало используются местные отсосы от сальников насосов, компрессоров и других источников газовой выделенности.

Количество бытовых помещений, запроектированное для ряда заводов, не соответствует нормам санитарного проектирования.

На территории Ново-Куйбышевского и ряда других заводов не запроектированы столовые — раздаточные, буфеты, комнаты гигиены женщин и кормления детей.

Учитывая, что указанные недостатки являются следствием слабого внимания проектных организаций к вопросам техники безопасности и промсанитарии, Президиум ЦК профсоюза:

потребовал от руководителей Гипронефтезавод, Ленгипрогаз, Гипроазнефть, Гипрогазтоппром, Гипрогрознефть и других проектных организаций нефтяной и газовой промышленности повысить качество проектирования, улучшить решение вопросов техники безопасности и промсанитарии

При повторном применении типовых и разработке новых проектов вносить в них усовершенствования, уже введенные на заводах, практиковать обсуждение проектов с работниками заводов. Строго соблюдать «Нормативы промсанитарии и техники безопасности при проектировании и строительстве нефтеперерабатывающих заводов», утвержденные ЦК профсоюза в этом году.

Обязал руководителей вновь строящихся или расширяющихся нефтеперерабатывающих предприятий усилить связь с проектными организациями; организовать предварительное изуче-

ние технических проектов и рабочих чертежей, добиваясь внесения в них поправок, улучшающих условия труда.

Президиум ЦК профсоюза обратился с просьбой в Госстрой СССР предусматривать в проектах ряд теперь не вносимых в них бытовых учреждений и не утверждать проекты, в которых предусмотрен сброс газа на факел, вместо сбора и утилизации.

Этим же решением президиум ЦК профсоюза обратился с просьбой к Советам профсоюзов обязать технических инспекторов, обслуживающих нефтеперерабатывающие заводы, наладить контроль за соблюдением требований охраны труда в проектах и в процессе строительства.

Президиум поручил отделу охраны труда ЦК профсоюза совместно с проектным институтом «Гипронефтезавод» рассмотреть предложения заводов по улучшению качества проектирования и подготовить на их основе рекомендации для проектных организаций Госстроя СССР.

Учитывая, что местные комитеты профсоюза могут оказать значительное влияние на качество выпускаемых проектов, президиум ЦК профсоюза обязал местные комитеты профсоюза проектных организаций установить контроль за соблюдением требований охраны труда в разрабатываемых проектах новых и реконструируемых предприятий.

7. О состоянии и мерах по улучшению условий труда и медицинского обслуживания на химических предприятиях Горьковской области

На химических предприятиях Горьковской области за последние несколько лет проведен ряд мероприятий по механизации трудоемких и тяжелых работ, автоматизации отдельных стадий производственных процессов, герметизации оборудования и улучшения вентиляционного хозяйства, увеличена площадь санитарно-бытовых помещений, оборудованы и реконструированы газо-пылеулавливающие установки и сооружения по очистке сточных вод.

Расширена сеть медицинских учреждений за счет ввода в эксплуатацию вновь построенных: городской больницы на 400 коек и стационаров при предприятиях на 180 коек. В настоящее время в городе коечная сеть доведена до 10 коек на 1000 человек населения.

Осуществленные мероприятия позволили в ряде производств улучшить условия труда, снизить травматизм, устранить контакт рабочих с вредными и опасными химическими веществами, способствовали некоторому снижению профессиональной и общей заболеваемости.

Наряду с этим Президиум ЦК отметил, что на химических предприятиях имеется много еще не механизированных трудоемких и вредных работ, недостаточна механизация и автоматизация производственных процессов, не заменено конструктивно устаревшее оборудование, имеет место высокая загазованность и запыленность рабочих мест; вытяжная вентиляция, из-за конструктивных ее недостатков, не обеспечивает полного отсасывания вредных газов и пыли с мест их образования.

В ряде производств не внедрены герметичные бессальниковые вентили. Замер уровней жидкостей, отбор проб, а также расфасовка и упаковка продукции производится вручную.

Дзержинская городская санэпидстанция часто ограничивается регистрацией фактов высокой загазованности и запыленности рабочих мест и воздуха, но не привлекает к ответственности руководителей предприятий за нарушение санитарных норм.

Руководители предприятий несвоевременно выполняют мероприятия по механизации, по вентиляционным и газопылеулавливающим устройствам, по санитарно-бытовым помещениям, очистным сооружениям и другим мероприятиям по оздоровлению условий труда, предусмотренным в коллективных договорах.

Плохо организован контроль за правильным использованием и соблюдением рационов лечебно-профилактического питания. Администрация и профсоюзные организации не ведут борьбы с этими недостатками.

Предприятия неполностью снабжаются брезентовыми костюмами для газо- и электросварщиков, специальными костюмами при чистке аппаратов из-под вредных веществ, валяной обувью, а также противогазами, масками и защитными очками. Суконная спецодежда, шитая простыми нитками, при работе в кислотных производствах расползается по шву.

Совет народного хозяйства Горьковского административного района недостаточно обеспечивает предприятия новейшим оборудованием для замены конструктивно-устаревших агрегатов, бессальниковыми вентилями и насосами, автоматическими газоанализаторами для определения в воздухе помещений концентраций газов, паров и пыли.

Научно-исследовательские институты и их филиалы медленно и недостаточно занимаются разработкой методов по газопылеулавливанию и очистке от загрязнений промышленных сточных вод.

Штаты медико-санитарных частей предприятий остаются заниженными и недоукомплектованными врачебными кадрами, по группе химических предприятий г. Дзержинска недостает 33-х врачей.

Численность обслуживаемых, приходящихся на один цеховой участок, превышает нормативы в 1,5 — 2 раза. На заводе им. Калинина 9 цеховых ординаторов обслуживают 10 цеховых участков, одновременно работая в здравпункте, поликлинике поселка, стационаре. В результате они имеют мало времени для проведения обязательных периодических медосмотров рабочих. Вследствие загруженности врачей и частого отъезда их на различные комиссии не выполняются графики медосмотров, а из-за недостатка врачей-лаборантов и необходимого лабораторного оборудования для биохимических лабораторий — снижается их качество.

Из-за отсутствия своих стационаров в отдельных медсанчастях предприятий до сих пор имеются затруднения в госпитализации рабочих и служащих предприятий. Строительство больницы на 250 коек для работников предприятий, предусмотренное решением Горьковского облисполкома в свете постановления Президиума ЦК от сентября 1958 года, до сих пор не начато. Ввод в эксплуатацию указанной больницы разрешил бы трудности госпитализирования.

Строительство детской больницы на 100 мест идет крайне медленно.

Слабо используются для снижения заболеваемости медико-санитарными частями 6 ночных санаториев на 450 мест из-за существенных недостатков: лечащие врачи в них являются совместителями, а в трех из них заведующими являются лица, не имеющие специального медицинского образования.

Порядок распределения медикаментов и перевязочного материала для лечучреждений хмпредприятий города до настоящего времени не пересмотрен, что иногда вызывает перебои в обеспечении ими.

Органами здравоохранения недостаточно выделяются лечучреждениям целевым назначением физиоаппаратура, рентгеноаппаратура и др. медоборудование.

Облздравотдел и его главные специалисты слабо координируют работу медсанчастей, не оказывают им систематической, методической помощи.

Президиум ЦК профсоюза также отметил, что заводские комитеты профсоюза, технические инспекторы областного Совета профсоюзов не предъявляли к хозяйственным руководителям требований о своевременном выполнении оздоровительных мероприятий и об устранении недостатков по технике безопасности и производственной санитарии.

Областной комитет профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности, не раз обсуждавший вопросы об улучшении условий труда и медицинского обслуживания на химических предприятиях, не проявлял достаточной требовательности к хозяйственным руководителям о выполнении ими обязательств по коллективным договорам в части обеспечения нормальных и безопасных условий труда.

Президиум ЦК профсоюза утвердил перечень мероприятий но коренному улучшению условий труда, подготовленных коллективами предприятий с участием бригады ЦК профсоюза, обязал директоров предприятий принять их к исполнению и поручил Горьковскому обкому профсоюза совместно с начальником химуправления Совнархоза пересмотреть по ряду мероприятий, указанных в перечне, сроки выполнения в сторону их сокращения.

Отмечая, что Горьковский областной и Дзержинский городской отделы здравоохранения не приняли мер к выполнению всего комплекса мероприятий, принятых ранее решениями Президиума ЦК профсоюза рабочих химической промышленности и объединенных Президиумов ЦК профсоюзов рабочих нефтяной и химической промышленности и медицинских работников, направленных на улучшение медицинского обслуживания рабочих и служащих предприятий, Президиум обратился с просьбой к Горьковскому областному комитету депутатов трудящихся обязать Горьковский областной и Дзержинский городской отделы здравоохранения и руководителей предприятий обеспечить выполнение мероприятий по дальнейшему улучшению медицинского обслуживания рабочих и служащих.

Президиум ЦК профсоюза принял к сведению заявление представителя Министерства здравоохранения РСФСР о том, что в 1-м полугодии 1960 г. Министерством будут выделены Горьковскому - областному отделу здравоохранения 33 врача для укомплектования медикосанитарных частей, обслуживающих предприятия химической промышленности г. Дзержинска,

а также принял к сведению заявление начальника химического управления Совнархоза о том, что директорам предприятий будут даны указания об обеспечении жильем этих врачебных кадров.

Президиум ЦК профсоюза обратился с просьбой к Горьковскому областному Совету профсоюзов дать указания техническим инспекторам, обслуживающим химические предприятия, усилить контроль за выполнением администрацией предприятий в установленные сроки мер по улучшению условий труда рабочих, а также за соблюдением правил и норм по охране труда, технике безопасности и производственной санитарии.

Президиум ЦК профсоюза довел до сведения Совета Министров РСФСР о состоянии работы по охране труда и медицинского обслуживания на химических предприятиях Горьковской области

8. О ходе разработки правил и норм по технике безопасности и промышленной санитарии для предприятий химической и фармацевтической промышленности

Президиум ЦК профсоюза 25-го февраля 1959 г. утвердил план разработки правил и норм техники безопасности и промышленной санитарии в химической и фармацевтической промышленности.

Этим планом была предусмотрена разработка в 1959 — 1960 годах 94-х видов правил, в том числе 31 вида в 1959 году. Приказами Госхимкомитета от 21 апреля 1959 г. и Министерства здравоохранения СССР от 22 апреля 1959 г. разработка правил была возложена на научно-исследовательские и проектные институты.

Проверка, проведенная в августе — ноябре ЦК профсоюза, показала, что план, принятый решением Президиума ЦК и приказы Госхимкомитета и Министерства здравоохранения СССР выполняются институтами неудовлетворительно.

Из 28 правил, которые должны быть представлены отраслевыми управлениями Госхимкомитета на утверждение президиума ЦК профсоюза в 1959 году, были представлены только 4 вида правил. На различных стадиях разработки и согласования находится 21 вид правил. Совсем не начата разработка двух видов правил.

Руководителям некоторых институтов работы по составлению правил не были включены в тематические планы на

1959 г. Составление правил по одному и нескольким производствам поручалось одному сотруднику института или завода, в то время как составление полноценных правил требует, чтобы, этой работой занималась авторская группа в составе: технологов, механиков, строителей, электриков и др. специалистов. Отсутствие в институтах таких групп приводило в ряде случаев к выпуску недоброкачественных правил, требующих исправлений, а в отдельные случаях их переработки. Отраслевыми управлениями Госхимкомитета и институтами нарушался порядок представления правил на утверждение Президиума ЦК профсоюза. Так, в 1959 году непосредственно институтами были направлены на утверждение президиума ЦК профсоюза правила по производству азотной кислоты, по производству гранозана, одоранта без предварительного рассмотрения их руководителями отраслевых управлений, согласования с органами Госсанинспекции и без получения заключения от заводов.

Руководители отдельных институтов недооценили объем работ по составлению правил в 1959 г. и к этой работе до III—IV кварталов не приступали.

Отраслевые управления Госкомитета по химии не установили постоянного контроля за разработкой правил, а Госкомитет по химии только в октябре обсудил ход выполнения своего приказа.

Управление лекарственных средств и медицинской техники Министерства здравоохранения СССР и его институты до октября с. г.к работе составлению правил не приступали.

Местные комитеты профсоюза научно-исследовательских и проектных институтов не контролировали хода разработки правил, при подведении итогов работы лабораторий не учитывали состояния разработки правил отдельными лабораториями, а отдельные заводские комитеты профсоюза не участвовали в рассмотрении проектов правил, не привлекали к этой работе профсоюзный актив, в результате чего на обсуждение Президиума ЦК профсоюза представлялись правила без заключений профорганизаций и технических инспекторов.

Президиум ЦК профсоюза, рассмотрев материалы проверки, отметил, что работа по составлению правил и норм выполняется неудовлетворительно и потребовал от Государственного комитета Совета Министров СССР по химии и его институтов усиления работы по составлению отраслевых правил и норм по технике безопасности. Принял к сведению заявление представителя Госхимкомитета о том, что до конца 1959 года институтами Госхимкомитета будет закончена работа по составлению

24 видов правил, охватывающих 70 производств и заявление представителя Министерства здравоохранения СССР о том, что в институтах ВНИХФИ и ВНИИА разработка правил включена в тематические планы работ на 1960 год и для выполнения этой работы созданы группы специалистов, и что в течение 1960 то да этими институтами будет представлено 10 видов правил с охватом 309 производств, график и порядок их разработки будут определены приказом Минздрава СССР в декабре месяце 1959 г.

Вместе с этим президиум ЦК профсоюза счел необходимым, чтобы Госкомитет по химии и Минздрав СССР с участием заводов, совнархозов до 1 июня 1960 года составили и согласовали с ЦК профсоюза перспективный план на 1961 — 65 гг. разработки отраслевых правил и норм по технике безопасности, предусмотрев обеспечение правилами всех действующих производств химической и химико-фармацевтической промышленности и обязали директоров научно-исследовательских и проектных институтов ежегодно, начиная с 1960 г. включать в планы институтов разработку правил и норм по технике безопасности, считая эту работу законченной только после обеспечения всех действующих производств правилами и нормами, а по вновь разрабатываемым и проектируемым технологическим процессам правила должны входить в состав технической документации на строительство новых объектов.

В первую очередь должны быть обеспечены правилами производства пожаровзрывоопасные, в том числе пусковые объекты 1959 — 60 гг.

Президиум ЦК профсоюза обратился с просьбой к председателю Госкомитета по химии:

1. Поручить разработку и издание до 1 июля 1960 г. «Общих правил безопасности и норм санитарного проектирования в химической промышленности», так как повторение описаний отдельных общих элементов требований (строительная часть, санитарно-бытовые помещения, освещение, водоснабжение и т. д.) вызывает непроизводительную затрату времени при разработке отраслевых правил по отдельным видам производств.

2. Ускорить решение вопроса об организации межотраслевой группы специалистов по руководству и координации работ по разработке правил и норм по технике безопасности и промышленной санитарии, так как отсутствие этой группы в значительной мере задерживает подготовку и выпуск правил и норм по технике безопасности.

3. Поручить этой межотраслевой группе специалистов подготовить к изданию в первом полугодии 1960 г. «Сборник важнейших постановлений и правил по охране труда и технике безопасности в химической промышленности», необходимый для руководства при составлении отраслевых правил и норм.

4. Для улучшения контроля за ходом разработки правил и усиления работы по технике безопасности ускорить организацию отдела охраны труда и техники безопасности при Госкомитете по химии.

Президиум обязал месткомы взять под контроль ход разработки правил по технике безопасности и промсанитарии, практиковать заслушивание докладов о ходе разработки правил руководителей институтов, лабораторий, отдельных исполнителей.

При подведении итогов работы лабораторий и распределении премиальных фондов учитывать выполнение плана по разработке правил и норм этими лабораториями и отдельными исполнителями.

Предложено заводским комитетам профсоюза организовывать широкое обсуждение поступающих на предприятия проектов правил и норм и установить контроль за своевременной подготовкой и представлением по ним заключений.

Президиум поручил Московскому городскому, Ленинградскому, Свердловскому, Горьковскому и Московскому областным комитетам профсоюза систематически контролировать ход разработки и рассмотрения правил и обязал отдел охраны труда ЦК профсоюза выносить на утверждение президиума проекты правил только при наличии заключений профорганизаций и технических инспекторов совпрофов, утвержденные соответствующим отраслевым управлением и согласованные с Госсанинспекцией СССР.

9. О мерах по улучшению качества защитных рукавиц и перчаток

В соответствии с распоряжением Совета Министров Союза ССР «О мерах по улучшению качества рукавиц и перчаток», Президиум ЦК профсоюза 22 октября 1959 года принял специальное постановление о мерах по улучшению качества защитных рукавиц и перчаток.

Этим постановлением президиум ЦК профсоюза предложил республиканским, краевым и областным комитетам профсоюза

организовать контроль за выполнением распоряжения Совета Министров СССР:

а) об использовании по прямому назначению износоустойчивых тканей, выделяемых для изготовления рукавиц, не допуская направления этих тканей на пошив других изделий;

б) о специализации на изготовлении рукавиц отдельных швейных предприятий или цехов, и обеспечении их необходимым оборудованием и технической документацией;

в) об обязательной маркировке рукавиц (с указанием ГОСТа или технических условий, артикула ткани, размера, назначения и предприятия изготовителя);

г) установлении обязательной приемки защитных рукавиц и перчаток, поступающих на предприятия, комиссиями ФЗМК по приемке спецодежды и представителями администрации, не допуская при этом отступлений от требований, изложенных в распоряжении Совета Министров; на некачественные рукавицы и перчатки предъявлять рекламации, а виновных привлекать к ответственности.

При этом Президиум ЦК профсоюза обязал профсоюзные организации усилить разъяснительную работу среди трудящихся о бережной носке и использовании защитных рукавиц и перчаток.

Президиум ЦК профсоюза поручил Азербайджанскому республиканскому, Московскому городскому, Московскому, Ярославскому областным комитетам и заводскому комитету профсоюза Киевского завода резиновых изделий установить контроль за выпуском опытных партий резиновых изделий и за разработкой ГОСТов и научно-исследовательских работ по рукавицам и резиновым перчаткам и обратился с просьбой к председателю Госкомитета Совета Министров СССР по химии и директору ВНИИТБ предусмотреть в планах научно-исследовательских институтов на 1960 год работы, направленные на улучшение качества защитных рукавиц и перчаток.

Президиум обратился с просьбой в Совет Министров РСФСР:

1. Рассмотреть вопрос о причинах невыполнения Госпланом РСФСР распоряжения Совета Министров РСФСР в части увеличения выпуска (хлопчатобумажных кислотозащитных рукавиц «КР».

2. Учитывая большую потребность химической промышленности в кислотозащитных рукавицах «КР» и расположение предприятий химической промышленности в 40 экономических районах Российской Федерации, где за исключением Москвы,

в настоящее время не производится выпуск кислотозащитных рукавиц «КР», решить вопрос о централизованном производстве и снабжении Совнархозов готовыми кислотозащитными рукавицами «КР», вместо выделения тканей.

10. О мерах по расширению переписки и установлению связей с родственными предприятиями зарубежных стран

Президиум ЦК профсоюза рассмотрел вопрос о мерах по дальнейшему расширению связей с профсоюзами химиков и нефтяников зарубежных стран.

Президиум отметил, что многие областные и первичные профорганизации провели работу по укреплению братских связей и сотрудничества с родственными профсоюзами социалистических стран. За последнее время установлены новые связи и контакты с профсоюзами химиков и нефтяников Ирака, Венесуэлы, Аргентины, Чили; укрепилась связь с профсоюзами Финляндии, Японии, Югославии, Австрии, Индии. Многие заводские и промышленные комитеты профсоюза ведут переписку и обмениваются опытом профсоюзной и производственной работы с предприятиями Китайской народной республики, ГДР, Чехословакии, Польши, Румынии и других социалистических стран.

Завком Воронежского завода СК (председатель т. Либин Н. А.) систематически обменивается опытом профсоюзной и производственной работы с профорганизациями завода Буна в ГДР, Освенцимского химкомбината в Польше, Ланьжоуского химкомбината в КНР; ведет обширную переписку с указанными предприятиями, информирует их об опыте социалистического соревнования; вовлек в переписку правление дома культуры, совет спортабщества и отдельных активистов. Один из членов завкома выделен ответственным за ведение зарубежной переписки. Завком хорошо организует прием на предприятии зарубежных делегаций, использует для установления и упрочения связей пребывание на заводе зарубежных специалистов, практикантов и иностранных туристов.

Активно ведут переписку с родственными предприятиями зарубежных стран также заводские комитеты Славянского содового комбината, Донецкого содового завода, Дорхимзавода, Уфимского и Ново-Куйбышевского нефтеперерабатывающих заводов и др.

Ленинградский, Куйбышевский, Сталинский обкомы и Краснодарский краевой комитет профсоюза усилили руководство международной работой первичных организаций.

Укреплению международных связей и контактов во многом способствовало участие профсоюза в деятельности международного Объединения и особенно в подготовке и проведении Лейпцигской Международной конференции трудящихся химической и нефтяной промышленности.

Вместе с тем, президиум отметил, что отдельные областные, заводские и промышленные комитеты профсоюза до сих пор неправильно относятся к работе по установлению международных связей, недооценивают ее значение.

Профсоюзные и хозяйственные руководители Сумгаитского завода СК, завода им. «Комсомольской Правды», Московского химфармзавода № 2, Московского нефтеперерабатывающего завода и др. плохо организуют прием иностранных делегаций. Программы пребывания делегаций здесь плохо продумываются, не проводится необходимой предварительной подготовки к приему делегаций, не всегда организуются встречи и беседы зарубежных гостей с рабочими и профсоюзным активом. Слабо разряжаются роль и значение профорганизаций в жизни предприятий, а также недостаточно популяризируются достижения в области условий труда, жилищного и культурно-бытового обслуживания рабочих и служащих.

Есть случаи, когда заводские и промышленные комитеты не проявляют должной заботы о закреплении связей с зарубежными делегатами, посетившими предприятия. Так, Пермский обком профсоюза и завком Березниковского анилино-красочного завода не отвечают на письма профсоюза химиков гор. Руссийона (Франция), с которыми они в 1956—57 гг. обменялись делегациями.

Отдельные заводские и областные комитеты профсоюза не обсуждают отчеты своих делегатов, выезжающих за границу, и слабо освещают итоги поездки и приема делегаций в местной печати и по радио.

Президиум ЦК профсоюза обязал отдел международных связей, республиканские, краевые, областные, городские и первичные комитеты профсоюза улучшить работу по развитию связей с профсоюзными организациями зарубежных стран; использовать международную переписку, обмен профсоюзными и рабочими делегациями, а также группами туристов для широкого показа достижений советского народа в хозяйственном и культурном строительстве.

Президиум ЦК профсоюза поручил отделу международных связей принять меры по улучшению приема и обслуживания зарубежных делегаций.

Обкомам и ФЗМК поручено организовывать встречи и беседы делегатов с рабочими и профактивом, лучше освещать пребывания делегаций в местной печати, по радио и телевидению, внимательно относиться к замечаниям и предложениям, высказываемым делегатами, и принимать меры к устранению отмеченных недостатков и осуществлению полезных предложений.

Президиум ЦК профсоюза обязал отдел международных связей, республиканские, областные комитеты больше уделять внимания подготовке делегаций, направляемых за границу, помогать делегатам в предварительном ознакомлении с положением трудящихся, профсоюзным движением и экономикой страны, обеспечивать их необходимыми информационными и справочными материалами по СССР, тщательно разрабатывать задачи, которые ставятся профсоюзом перед делегацией, выезжающей за границу, результаты поездки делегаций за границу освещать в печати.

Республиканские, областные, краевые и первичные комитеты профсоюза должны принять меры к улучшению переписки с аналогичными предприятиями социалистических стран, стремясь к тому, чтобы переписка носила конкретный и деловой характер и в ней отражались взаимно интересующие вопросы профсоюзной и производственной жизни.

Президиум обязал республиканские, областные комитеты и ФЗМК направлять в ЦК профсоюза информацию о состоянии международных связей к 1 апреля и к 1 октября каждого года.

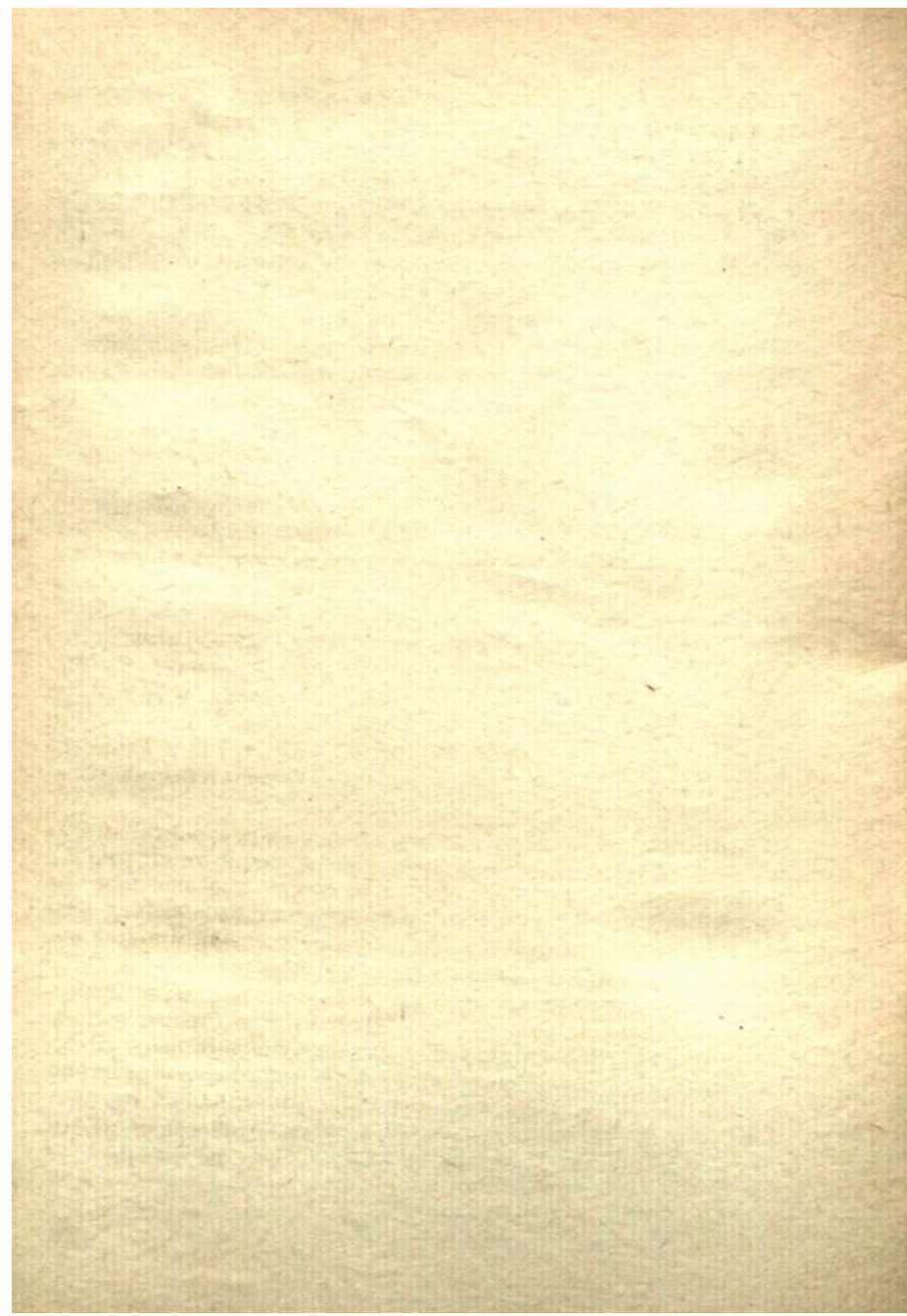
Отделу международных связей ЦК профсоюза поручено представить к 1 апреля 1960 года предложения об организации обмена группами туристов отдельных предприятий на безвалютной основе в 1960 году.

Отдел международных связей должен усилить связь с Международным Объединением профсоюзов и оказывать необходимую помощь в его работе.

В целях лучшей информации зарубежных профсоюзов о деятельности нашего профсоюза Президиум ЦК профсоюза поручил подготовить;

а) отделу заработной платы — информацию об итогах перевода рабочих и служащих на сокращенный рабочий день и новые условия оплаты труда по химической промышленности к 1 апреля и по нефтяной промышленности к 1 июля 1960 г.;

- б) отделу охраны труда — информацию о работе профсоюза в области охраны труда к 1 июня 1960 года;
- в) инспекторской группе — информацию об итогах отчетов к выборов профсоюзных органов к 1 мая 1960 года;
- г) отделу международных связей — информацию о развитии связей с профсоюзами зарубежных стран — к 1 апреля 1960 г.



II. МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ЦК ПРОФСОЮЗА

1. Обмен опытом работы передовиков строительства магистральных трубопроводов

За последние годы у нас в стране накоплен ценный опыт скоростного строительства магистральных газовых, нефтяных и продуктопроводов.

ЦК профсоюза и Главгаз СССР 22—24 ноября 1959 года провели в гор. Ростове отраслевое совещание по обмену опытом работы передовиков строительства (магистральных трубопроводов). В работе этого совещания приняли участие свыше двухсот рабочих, инженерно-технических и профсоюзных работников строек Главгаза СССР. На совещании было заслушано 16 докладов, многие из которых сделали новаторы производства. Доклады и сообщения вызвали большой интерес у участников совещания.

Совещание отметило большое значение методов сборки и сварки труб без подкладных колец, непрерывного спуска изолированных плетей в траншею, сборки и сварки в оплошную нитку, промышленных методов сооружения компрессорных станций для повышения производительности труда и наметило мероприятия по их внедрению в практику строительства магистральных трубопроводов Главгаза СССР.

Участники совещания в своем обращении к строителям магистральных трубопроводов приняли на себя ответственные обязательства и предложили организовать соревнование на всех стройках Главгаза СССР за досрочное выполнение плана 1960 года на основе широкого распространения методов работы новаторов трубопроводного строительства.

Участникам совещания были продемонстрированы непосредственно на стройплощадках методы новаторов-строителей магистральных трубопроводов. Организованная выставка позволила широко показать все то новое, что возникло и получает распространение в трубопроводном строительстве.

Готовятся предложения для обсуждения на Президиуме ЦК профсоюза и коллегии Главгаза СССР мер по реализации опыта новаторов.

Материалы совещания обобщаются и готовятся к изданию для их широкой популяризации.

2. Совещание по комплексной автоматизации нефтеперерабатывающих заводов

На действующих предприятиях нефтеперерабатывающей промышленности комплексная автоматизация технологических процессов осуществляется еще недостаточно. В то же время за последние годы научно-исследовательскими институтами, конструкторскими бюро, а также изобретателями и рационализаторами было разработано много новых конструкций средств автоматизации, и в частности проектов дистанционного управления, еще не получивших распространения в промышленности. Поэтому с 24 — 28 ноября 1959 г. на Московском НПЗ было проведено совещание по комплексной автоматизации нефтеперерабатывающих заводов.

На совещании, созванном НТО нефтяной и газовой промышленности и ЦК профсоюза совместно с Госпланом СССР, ГНТК СССР, Госпланом РСФСР и ГНТК РСФСР приняло участие свыше 360 работников предприятий и передовиков производства, научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро.

На совещании было заслушано и обсуждено 16 докладов и 8 сообщений. В прениях выступило 30 человек.

Совещание наметило практические пути координации всей научно-исследовательской и конструкторской работы по ускорению автоматизации нефтеперерабатывающей промышленности и вынесло ряд рекомендаций по актуальным вопросам, направленным на плановую организацию разработки, производства и внедрения в промышленность средств автоматизации.

В целях широкого привлечения к делу автоматизации и механизации нефтеперерабатывающих заводов инженерно-технической общественности, изобретателей, рационализаторов и новаторов производства, в 1960 году будет объявлен конкурс на лучшую систему комплексной автоматизации и на лучший анализатор качества в потоке.

Для повышения квалификации ИТР, занятых автоматизацией нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности решено просить Госплан СССР и Министерство высшего и среднего образования организовать постоянно действующие курсы при Московском институте нефтехимической и таковой промышленности имени академика Губкина.

3. Отраслевое совещание по нормативно-исследовательской работе в химической промышленности

15—18 декабря 1959 г. в г. Дзержинске состоялось отраслевое совещание по нормативно-исследовательской работе в химической промышленности, созванное Государственным Комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы, ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности, Центральным бюро промышленных нормативов по труду и Государственным Комитетом Совета Министров СССР по химии.

В работе совещания приняли участие руководители нормативно-исследовательских групп и лабораторий, работники отделов труда предприятий, представители областных и заводских комитетов.

Совещание обсудило вопросы:

1. Об итогах перехода на новые условия оплаты труда и сокращенный рабочий день в химической промышленности.

2. О состоянии технического нормирования и мерах улучшения нормативно-исследовательской работы в химической промышленности.

3. Об участии профсоюзных организаций в работе по упорядочению заработной платы и технического нормирования на химических предприятиях г. Москвы.

4. Доклады руководителей нормативно-исследовательских групп и лабораторий комбината «Апатит», Стерлитамакского содоцементного комбината и научно-исследовательского института резиновых и латексных изделий об опыте их работы в области технического нормирования и организации труда.

Совещание рассмотрело план нормативно-исследовательской работы групп и лабораторий научно-исследовательских институтов и предприятий и разработало рекомендации по улучшению этой работы в химической промышленности.

4. Совещание-семинар председателей заводских, промысловых, буровых и местных комитетов профсоюза по международной работе

В целях повышения активности заводских, промысловых, буровых, местных комитетов профсоюза по осуществлению международных связей с родственными профсоюзами зарубежных стран, Президиум Центрального Комитета профсоюза про-

вел 10 и 11 декабря 1969 года в г. Москве совещание-семинар, на котором присутствовало 48 председателей ФЗМК.

Участники совещания заслушали доклад о международном профсоюзном и рабочем движении на современном этапе, который сделал заведующий сектором Международного отдела ВЦСПС. Докладчик рассказал о важнейших этапах деятельности Всемирной Федерации профсоюзов в борьбе за мир и единство рабочего движения, о раскольнических действиях профсоюзных лидеров МКСП, а также изложил задачи советских профсоюзов в свете решений декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Второй доклад был посвящен состоянию и задачам работы профорганизаций нефтяной и химической промышленности по дальнейшему развитию дружественных связей с предприятиями зарубежных стран.

С сообщениями о работе завкомов по приему иностранных делегаций и осуществлению дружественной переписки выступили: представители Воронежского завода СК, Ново-Куйбышевского НПЗ, завода «Красный Треугольник», Лисичанского химкомбината, НПУ Орджоникидзенефть, Сумгаитского завода СК, Ленинградского шинного завода, НПУ Бугульманефть и другие. На совещании также выступил секретарь Международного объединения профсоюзов химической, нефтяной и родственной отраслей промышленности.

5. Совещание работников промышленности химических волокон

16 - 18 декабря 1959 г. в г. Клин прошло совещание работников промышленности по вопросам улучшения качества искусственных и синтетических волокон. Задача совещания состояла в том, чтобы выработать мероприятия, обеспечивающие значительное повышение качества вискозных и капроновых волокон. Совещание было организовано Государственным комитетом Совета Министров СССР по химии, Московским областным Советом народного хозяйства с участием совнархозов, на территории которых расположены предприятия химических волокон. В работе совещания приняли участие работники предприятий и научно-исследовательских организаций смежных отраслей промышленности, представители заводов-поставщиков основного сырья, вспомогательных материалов, оборудования и деталей, а также потребителей волокна, председатели завод-

ских комитетов предприятий искусственного волокна, и завод-поставщиков, работники ЦК нашего профсоюза.

С докладами о мероприятиях по улучшению качества химических волокон выступили директора Клинского, Киевского, Калининского комбинатов искусственного волокна, главный инженер Красноярского завода, директор Всесоюзного научно-исследовательского института искусственного волокна.

Совещание разработало мероприятия, направленные на улучшение качества искусственных и синтетических волокон.

Совещание приняло также обращение к рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим предприятий искусственных и синтетических волокон, научно-исследовательских и проектных институтов, совнархозов и заводов-поставщиков сырья и оборудования.

6. Конференция по комплексному использованию колчеданных огарков

22—24 декабря 1959 г. в г. Москве прошла конференция по комплексному использованию колчеданных огарков, созванная Центральным правлением ВХО им. Д. И. Менделеева, Государственным комитетом Совета Министров СССР по химии, ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности и ГНТК РСФСР, в работе которой приняло участие свыше 130 человек.

Докладчики и выступающие в прениях участники конференции отметили, что до последнего времени колчеданные огарки являлись отходом производства серной кислоты, загрязняли территорию и ухудшали санитарные условия предприятий и лишь частично использовались при производстве цемента и для получения чугуна.

При комплексной переработке они могут служить источником получения меди, цинка, кобальта, золота, серебра и др. металлов, а также использоваться в качестве удобрений в сельском хозяйстве.

Конференция разработала рекомендации, направленные на эффективное комплексное использование колчеданных огарков в металлургической, цементной промышленности и сельском хозяйстве и приняла развернутое решение.

7. Курсовое обучение председателей буровых, промысловых и заводских комитетов профсоюза по организации заработной платы и техническому нормированию в новых условиях оплаты труда нефтяников

По решению Президиума ЦК профсоюза с 10 по 28 декабря 1959 года одновременно в гг. Октябрьске, Ново-Куйбышевске и Грозном, вместе с Советами профсоюзов и областными комитетами профсоюза, были проведены краткосрочные курсы по заработной плате для председателей буровых, промысловых и заводских комитетов профсоюза предприятий нефтяной и газовой промышленности. Курсами были охвачены профкомитеты предприятий бурения, добычи нефти и газа 17-и экономических административных районов.

По программе, разработанной ЦК профсоюза и одобренной Чечено-Ингушским, Куйбышевским и Башкирским совпрофами и обкомами профсоюза, было обучено 220 председателей комитетов профсоюза, в том числе 80 буровых, 96 промысловых и 44 заводских комитетов, охватывающих в основном все бурение, нефтедобывающую и нефтеперерабатывающую промышленность.

Проведение курсов перед упорядочением зарплаты нефтяников позволило председателям комитетов профсоюза не только освоить основные положения новых тарифных условий оплаты труда, но и разобраться во многих практических вопросах, возникающих в их повседневной практической работе.

III. ОБ ОТЧЕТАХ И ВЫБОРАХ ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНОВ

Закончились отчеты и выборы во всех первичных профорганизациях нашего профсоюза.

Члены президиума и работники ЦК профсоюза приняли непосредственное участие в работе 53 отчетно-выборных собраний — конференций.

Начались и в феврале месяце будут закончены республиканские, краевые, областные и городские отчетно-выборные конференции профсоюза.

В соответствии с утвержденным Президиумом ЦК профсоюза графиком отчетно-выборных конференций, в республика, края и области выезжают члены президиума и работники ЦК профсоюза для оказания практической помощи в подготовке и проведении конференции.

В соответствии с решением Президиума ЦК профсоюза начались отчеты ЦК профсоюза на предприятиях.

Члены ЦК профсоюза выступили с отчетам о работе на собраниях конференциях, профактивах: нефтепромысловых управлений «Малгобекнефть», «Старогрознефть», «Первомайнефть», Сталиногорского химкомбината, Свердловского завода «Пластмасс», Новокуйбышевского завода синтезспирта и др.

Участники собраний-конференций, выступающие в прениях, вносили предложения о дальнейшем совершенствовании производственных процессов, внедрении новой техники, комплексной механизации и автоматизации, о досрочном выполнении государственных планов и социалистических обязательств. Вместе с тем многие выступающие указывали на серьезные недостатки в бытовом и культурном обслуживании членов профсоюза, на наличие недостатков в области охраны труда, техники безопасности и медицинского обслуживания. Выступающие по отчетным докладам отмечали, что наряду с значительной работой, проведенной ЦК профсоюза за отчетный период, име-

ет место и целый ряд «едостатков. ЦК профсоюза мало проводят отраслевых совещаний по вопросам охраны труда и техники безопасности, социалистического соревнования, недостаточно опирается в своей работе на профактив и первичные профкомитеты.

IV. МЕЖДУНАРОДНАЯ РАБОТА

1. Делегация профсоюза химиков Венгрии в Советском Союзе

По приглашению ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности в Советском Союзе с 28 сентября по 8 октября 1969 г. находилась делегация профсоюза химиков Венгрии в составе: Дайка Ференц — секретарь ЦК профсоюза химиков Венгрии, Фаркаш Дьердь — начальник цеха, секретарь профкома Чепельского НПЗ, Юза-Карой — инженер северо-венгерского химкомбината, Марта Лайош — секретарь профкома сернокислотного завода в Сольнохе, Балог Ласло — начальник ремонтно-механического цеха завода «Нитроген» в гор. Пет.

Члены делегации проявили большой интерес к опыту организаторской и массово-воспитательной работы советских профсоюзов, ко всей жизни профорганизаций. При посещении предприятий, культурно-бытовых учреждений гости детально знакомились с деятельностью профорганизаций по мобилизации трудящихся на выполнение производственных планов и вовлечению их в управление производством, большое внимание уделили ознакомлению с техникой, технологией и экономикой производства.

Делегация посетила Московский коксогазовый завод, комбинат искусственного волокна в г. Клин, Руставский азотно-туковый завод, Батумский нефтеперерабатывающий завод и Тбилисский химико-фармацевтический завод.

Приезд делегации способствовал укреплению связей между родственными предприятиями Советского Союза и Венгрии.

Большое впечатление на делегацию произвел размах работ по реконструкции и автоматизации процессов на химических предприятиях, размещение аппаратуры на открытых площадках, высокие темпы жилищного строительства, а также исключительно сердечный и дружеский прием на предприятиях Москвы и в Грузии.

2. Делегация электрохимкомбината г. Биттерфельд (ГДР) в Советском Союзе

С 7 по 20 декабря 1959 года в Советском Союзе находилась делегация электрохимкомбината из Германской Демократической республики. Делегация приехала по приглашению завкома Киевского химзавода. В ее составе были следующие товарищи: Ботур Вернер — секретарь парторганизации комбината, Цобер Ганс — зам. председателя завкома, Малер Люция — член цехкома, член бригады социалистического труда, Бэзе Франц — член бригады социалистического труда им. Н. Мамаея, профактивист, Кушк Рейнхард — зам. начальника ЦЗЛ.

За время пребывания в нашей стране гости посетили химзавод и завод искусственного волокна в Киеве, химические заводы в Москве и Владимире.

Встречаясь с рабочими и профсоюзным активом, делегаты интересовались работой заводских и цеховых комитетов по организации соцсоревнования, формами и методами работы бригад коммунистического труда, а также вопросами культурно-воспитательной работы и наглядной агитации на предприятиях. В ходе встреч и бесед с рабочими члены делегации охотно делились опытом работы своего комбината и выражали искренние пожелания об установлении дружественных связей с химиками СССР.

На всех предприятиях немецким друзьям была оказана теплая встреча. Франц Бэзе и руководитель бригады коммунистического труда «а Киевском химзаводе тов. Фридман решили установить дружественные связи и регулярно обмениваться передовым опытом работы своих бригад.

Более 500 рабочих и служащих Владимирского химзавода участвовали на встрече с делегацией, которая состоялась в Доме культуры завода. Вечер прошел очень дружелюбно и закончился концертом художественной самодеятельности в честь немецких друзей. Такая же сердечная встреча состоялась с рабочими Московского химзавода.

Перед отъездом из СССР немецкая рабочая делегация посетила ЦК профсоюза. В беседе с членами президиума ЦК немецкие товарищи выразили надежду, что братские связи, установленные ими во время посещения химических заводов нашей страны, еще более окрепнут и умножатся путем переписки и обмена передовым производственным опытом.

3. В комиссии химической промышленности международного объединения трудящихся химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности

С 1 по 3 декабря 1959 года в Будапеште состоялось заседание химической комиссии Международного объединения профсоюзов химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности. В работе комиссии участвовали представители профсоюзов из Франции, Италии, Австрии, ГДР, Польши, Венгрии, Чехословакии. Химики Советского Союза были представлены секретарем ЦК нашего профсоюза т. Науменко М. Ф.

Комиссия обсудила следующие вопросы:

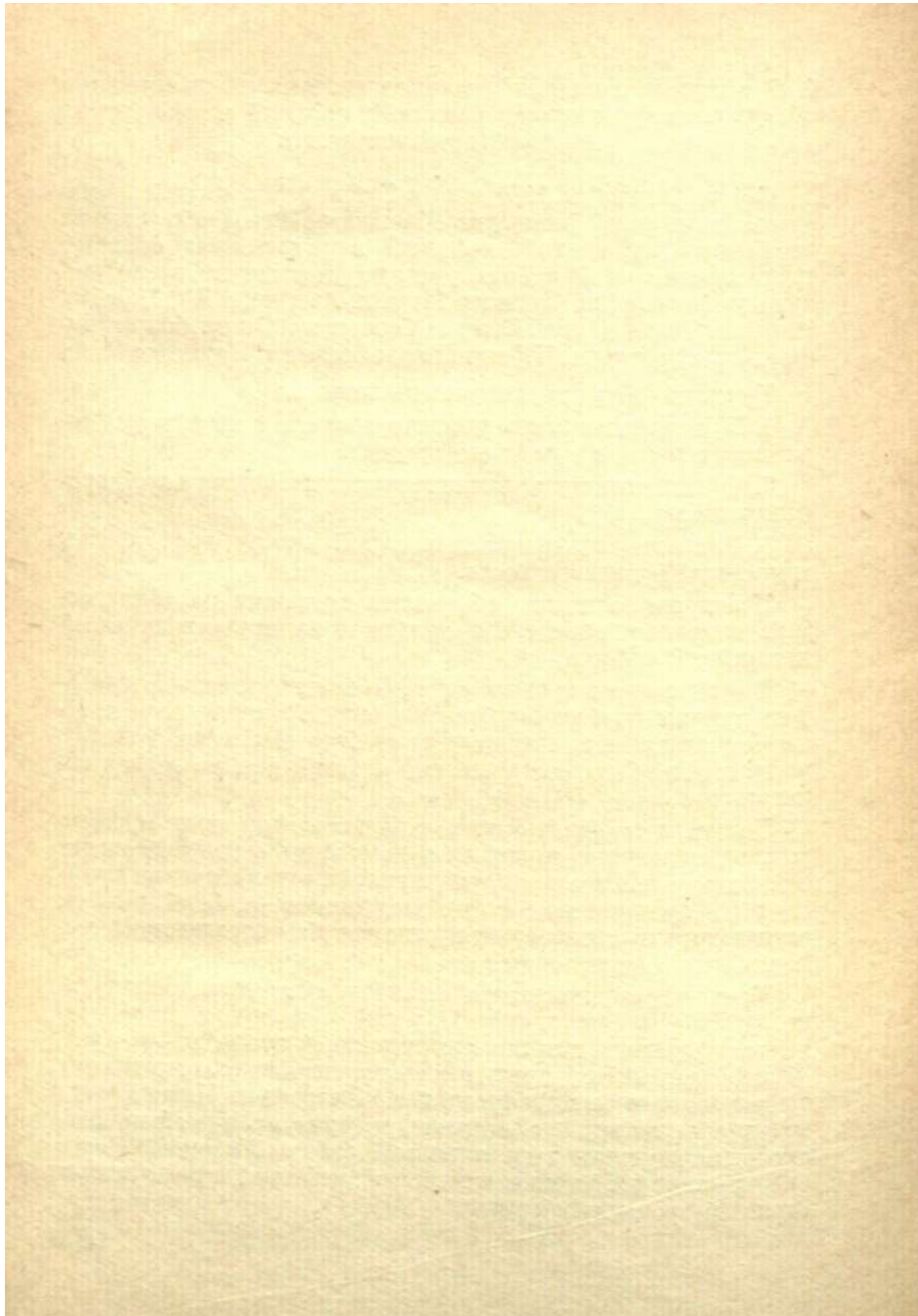
1. Продолжительность рабочего времени и борьба профсоюзов за сокращение рабочего времени.
2. Общий рынок и положение трудящихся химической промышленности.
3. Развитие международных связей между профсоюзами химической промышленности.

Участники заседания обменялись мнениями по обсуждаемым вопросам, определили задачи и наметили план своей дальнейшей работы.

В решении комиссии по вопросу о продолжительности рабочего времени отмечаются большие успехи, достигнутые в странах социализма и подчеркивается необходимость еще большего усиления борьбы за сокращенный рабочий день в странах капитализма.

Комиссия отметила, что в результате создания «Общего рынка», положение трудящихся химической промышленности ряда стран значительно ухудшилось, и рекомендовала профсоюзным организациям стран, входящим в «Общий рынок», активизировать свою борьбу против пагубных последствий создания этого объединения.

Комиссия рекомендовала укреплять существующие и устанавливать новые международные связи; проводить региональные конференции, встречи представителей профсоюзных организаций различных стран, принадлежащих к одному и тому же монополистическому тресту или объединению. Приняты конкретные рекомендации комиссии, которые должны быть рассмотрены и учтены в практической работе Международного Объединения профсоюзов химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности.



V. ИЗ РЕШЕНИЙ ПРЕЗИДИУМА ВЦСПС

1. Перечень отраслей народного хозяйства, предприятий, учреждений и организаций, рабочие и служащие которых объединяются профессиональными союзами

В целях более правильного отнесения по профессиональным союзам рабочих и служащих предприятий и учреждений — членов союзов, Президиум ВЦСПС утвердил 2 октября 1959 года перечень отраслей народного хозяйства, предприятий, учреждений и организаций, рабочие и служащие которых объединяются профессиональными союзами.

Профессиональный союз рабочих нефтяной и химической промышленности объединяет рабочих и служащих, работающих на предприятиях и в учреждениях управлений нефтяной и химической промышленности советов народного хозяйства, Главного управления тазовой промышленности при Совете Министров СССР, Государственного комитета Совета Министров СССР по химии, на химических предприятиях Министерства обороны СССР, в институтах и организациях химической промышленности Государственного комитета Совета Министров СССР по оборонной технике:

1. На предприятиях нефтяной, газовой и сланцевой промышленности: бурение нефтяных и тазовых скважин, добыча и переработка нефти, таза и сланцев, производство искусственного жидкого топлива, газа, синтетических продуктов, нефтяных масел и смазок; подземная газификация углей и сланцев, строительство, монтаж и эксплуатация магистральных газонефтепроводов.

2. На предприятиях основной химической промышленности, органической химии, горнохимической, азотной, анилокрасочной, каучуковой, резинотехнической, шинной, асбестовой, содовой, химикофармацевтической промышленности, на производстве киноплёнки, пластических масс, лаков и красок, грампластинок, фотохимических, химических реактивов, фотобумаги, искусственных и синтетических волокон.

3. На нефтебазах, предприятиях и в организациях управлений нефтеснабсбыта; на судах объединения «Азербайджан-нефть».

4. На специальных химических производствах и в институтах.

5. В научно-исследовательских институтах, проектных организациях и на опытных заводах Государственного комитета Совета Министров СССР по химии, Главного управления газовой промышленности при Совете Министров СССР, в научно-исследовательских институтах и проектных организациях нефтяной промышленности Госплана СССР и Госпланов союзных республик, в институтах и организациях химической промышленности Государственного комитета Совета Министров СССР по оборонной технике.

6. На предприятиях торговли, общественного питания и в подсобных хозяйствах управлений и отделов рабочего снабжения; в издательствах, типографиях и журналах нефтяной, химической и газовой промышленности; в снабженческих и сбытовых организациях.

7. В центральных, республиканских, краевых и областных правлениях Всесоюзного химического общества имени Д. И. Менделеева и Научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности.

8. В аппаратах Главгаза СССР, Государственного комитета Совета Министров СССР по химии, управлений нефтяной и химической промышленности советов народного хозяйства.

9. Учащихся, преподавателей и обслуживающий персонал техникумов, ремесленных училищ и школ ФЗО, действующих на базе нефтяной, химической и газовой промышленности.

2. О председателе ЦК профсоюза тов. Иванове В. А.

В связи с избранием тов. Иванова В. А. председателем Центрального Совета Всесоюзного Общества изобретателей и рационализаторов, постановлением Президиума ВЦСПС от 31-го октября 1959 года он освобожден от обязанностей председателя ЦК профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности.

VI. ПРЕДСТОЯЩИЕ МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ЦК ПРОФСОЮЗА В I КВАРТАЛЕ 1960 года

1. О созыве V пленума ЦК профсоюза

Президиум ЦК профсоюза постановил созвать V Пленум ЦК профсоюза 23 февраля 1960 года в г. Москве, с повесткой дня:

1. О задачах профсоюзных организаций по развитию социалистического соревнования между родственными предприятиями нефтяной и химической промышленности в борьбе за досрочное выполнение семилетнего плана.
2. О созыве II съезда профсоюза рабочих нефтяной и химической промышленности.

2. Об обмене опытом работы постоянно действующих производственных совещаний

По решению Президиума ЦК профсоюза от 29 сентября 1959 г. в марте месяце 1960 г. в г. Ново-Куйбышевске созывается совещание по обмену опытом работы постоянно действующих производственных совещаний предприятий химической, нефтяной и газовой промышленности. Созыву этого совещания предшествовала значительная подготовительная работа. Обобщив опыт работы постоянно действующих производственных совещаний, ЦК профсоюза установил, что постоянно действующие совещания организационно окрепли, значительно подняли свою роль в управлении производством, накопили большой практический опыт в решении насущных вопросов развития и совершенствования производства на основе его технического перевооружения, автоматизации и механизации, внедрения передового опыта новаторов промышленности.

В настоящее время в работе более чем 2500 постоянно действующих производственных совещаний предприятий химической, нефтяной и газовой промышленности принимают активное участие около 93,0 тыс. рабочих, мастеров, инженеров и техников. Только за 1959 т. на постоянно-действующих совещаниях было внесено и осуществлено в промышленности 41,0 тыс.

организационно-технических мероприятий, дающих большой экономический эффект. Интерес, проявляемый к ценному опыту организации и руководству работой постоянно действующих производственных совещаний как со стороны широкого профсоюзного актива, так и хозяйственных руководителей, и определяет программу намечаемого совещания.

Наряду с докладом ЦК профсоюза, который должен обобщить все положительное в работе постоянно действующих совещаний и дать критику недостатков, на совещании — семинаре будет обсужден ряд докладов обкомов, председателей постоянно действующих производственных совещаний, ФЗМК, хозяйственных руководителей.

3. О проведении совещания-семинара секретарей республиканских, краевых, областных и городских комитетов профсоюза по обмену опытом работы

В целях широкого обмена опытом работы Президиум ЦК профсоюза постановил созвать совещание — семинар секретарей республиканских, краевых, областных и городских комитетов профсоюза. Семинар — совещание будет созван в г. Москве 24—25 февраля 1960 года.

На семинаре будут обсуждены доклады ряда секретарей республиканских, краевых и областных комитетов профсоюза.

С докладами об опыте работы межзаводского соцсоревнования выступают секретари Азербайджанского республиканского комитета, Кемеровского и Московского обкомов профсоюза.

Об опыте работы профорганизации по упорядочению заработной платы в нефтяной и химической промышленности выступают секретари Куйбышевского и Татарского обкомов профсоюза.

Будут также заслушаны доклады об осуществлении мероприятия по охране труда на предприятиях нефтяной и химической промышленности, о работе с профсоюзным активом, о практике работы профорганизаций по развитию международных связей.

VII. Из плана основных мероприятий ЦК профсоюза на 1960 год

Президиум ЦК профсоюза рассмотрел и утвердил план основных мероприятий ЦК профсоюза на 1960 год, а также планы работ Всесоюзного химического общества им. Менделеева, научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности и план выпуска журнала «Нефтяник» на 1960 год.

План основных мероприятий ЦК профсоюза издан массовым тиражом и будет разослан всем организациям.

План предусматривает созыв пленумов ЦК профсоюза, ряда совещаний как по отраслевым производственным вопросам, так и по обмену опытом работы профорганизаций.

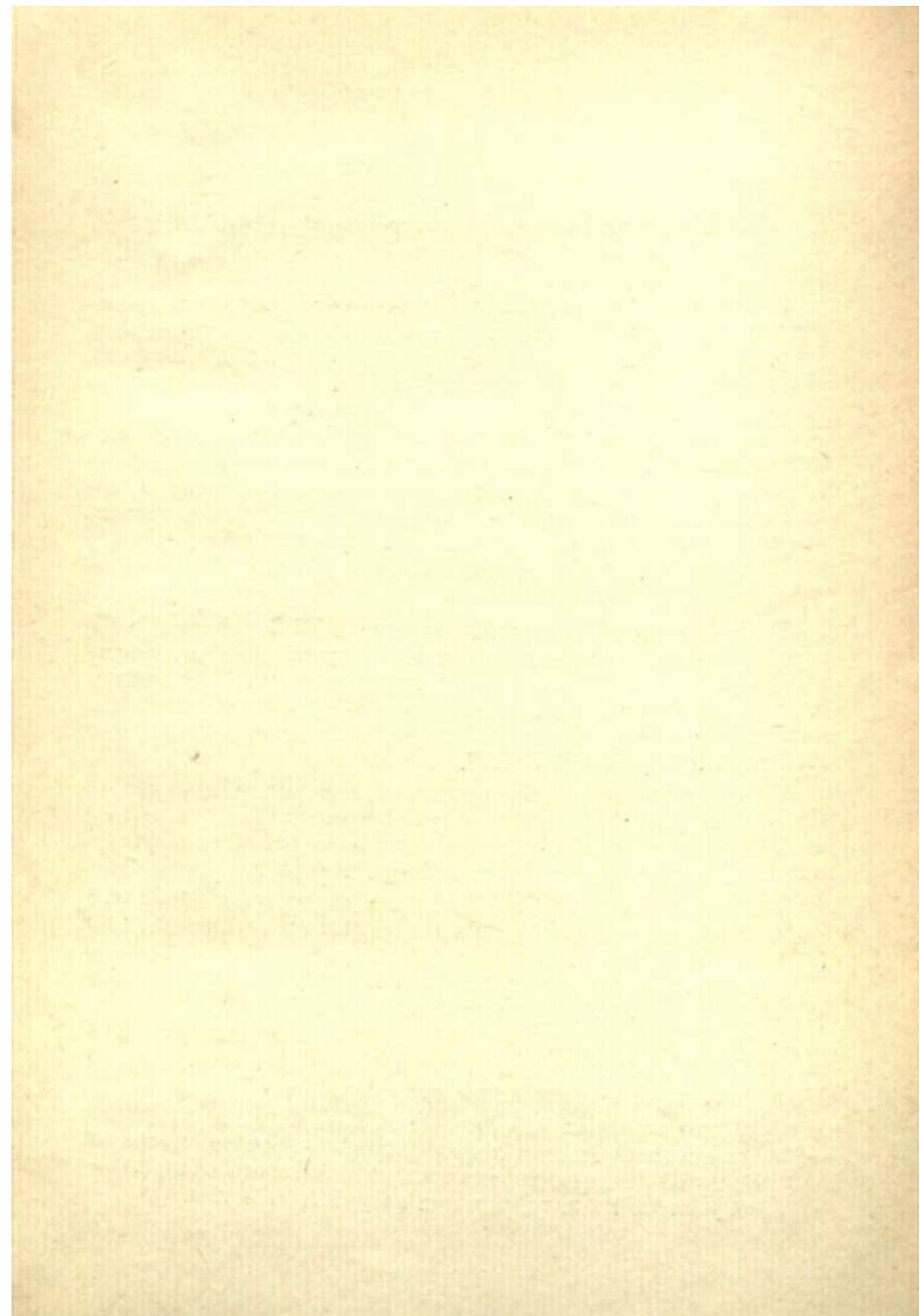
В плане работ ВХО им. Менделеева и НТО нефтяной и газовой промышленности предусмотрено проведение ряда важных мероприятий, в том числе: созыв пленума Центрального правления ВХО им. Менделеева с обсуждением вопроса о мероприятиях общества по выполнению решений декабрьского 1959 года пленума ЦК КПСС.

Намечается созыв объединенного пленума Центрального Правления НТО нефтяной и газовой промышленности и ВХО им. Менделеева с обсуждением доклада о развитии нефтехимических производств на базе нефтяного сырья.

В плане работы НТО НГП намечен созыв совещаний, конференций, конкурсов по различным вопросам, в том числе: по разработке нефтяных и газовых месторождений, по улучшению проектирования и эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов и по другим вопросам.

В плане работы ВХО им. Менделеева также предусмотрен созыв большого числа совещаний и проведение дискуссий по различным научно-техническим вопросам.

Редакция журнала «Нефтяник» в 1960 году на страницах журнала широко осветит вопросы обмена производственным опытом, новой техники, рационализации, бытового обслуживания, профсоюзной жизни, техники за рубежом и т. п.



VIII. ЗАСЕДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА

В IV квартале 1959 года на заседаниях Президиума рассматривались следующие основные вопросы:

22.X.1959 г.

1. Об опыте межзаводского социалистического соревнования коллективов Кемеровского и Орехово-Зуевского заводов «Карболит», Клинского и Киевского комбинатов искусственного волокна.

2. О мерах по выполнению распоряжения Совета Министров СССР по вопросу улучшения качества защитных рукавиц и перчаток.

3. О плане проведения республиканских, краевых, областных, городских конференций и о командировании в республики, края и области представителей ЦК профсоюза для оказания практической помощи в подготовке и проведении конференций.

4. О распространении на предприятия Главнефтеснаббыта РСФСР раздела V правил техники безопасности при работах на воздушных линиях связи и линиях радиотрансляционной связи.

29.X.59 г.

1. Об итогах социалистического соревнования предприятий и организаций Госкомитета Совета Министров СССР по химии, Главгаза и Росглавнефтеснаббыта.

2. О согласовании трафика перевода на сокращенный 7-ми часовой рабочий день и групп по оплате труда руководящих, инженерно-технических работников и служащих предприятий Главгаза СССР.

11.XI.59 г.

1. Об обеспечении технической документацией строящихся и реконструируемых объектов химической промышленности на 1960 г. и задачах комитетов профсоюза.

2. Об итогах упорядочения заработной платы на предприятиях химической промышленности.

3. О мероприятиях ЦК профсоюза по реализации постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС о сроках завершения перевода на семи- и шестичасовой рабочий день и упорядочения заработной платы рабочих и служащих во всех отраслях народного хозяйства СССР:

4. О проведении совещания — семинара председателей завкомов профсоюза по международной работе.

5. Об организации курсового обучения председателей буровых, промысловых и заводских комитетов профсоюза по организации заработной платы и технормирования в новых условиях оплаты труда нефтяников.

6. О проведении отраслевого совещания по нормативно-исследовательской работе в химической промышленности.

7. О проведении совещания — семинара секретарей республиканских, краевых, областных и городских комитетов профсоюза по обмену опытом работы.

25.XI.59 г.

1. О ходе разработки и выпуска отраслевых правил техники безопасности для предприятий химической и химико-фармацевтической промышленности.

2. О правилах безопасности в нефтегазодобывающей промышленности.

3. Рассмотрение правил и норм техники безопасности и промсанитарии по производству сероуглерода.

16.XII.1959 г.

1. О соблюдении правил и норм техники безопасности и промсанитарии при проектировании, строительстве и реконструкции нефтеперерабатывающих предприятий.

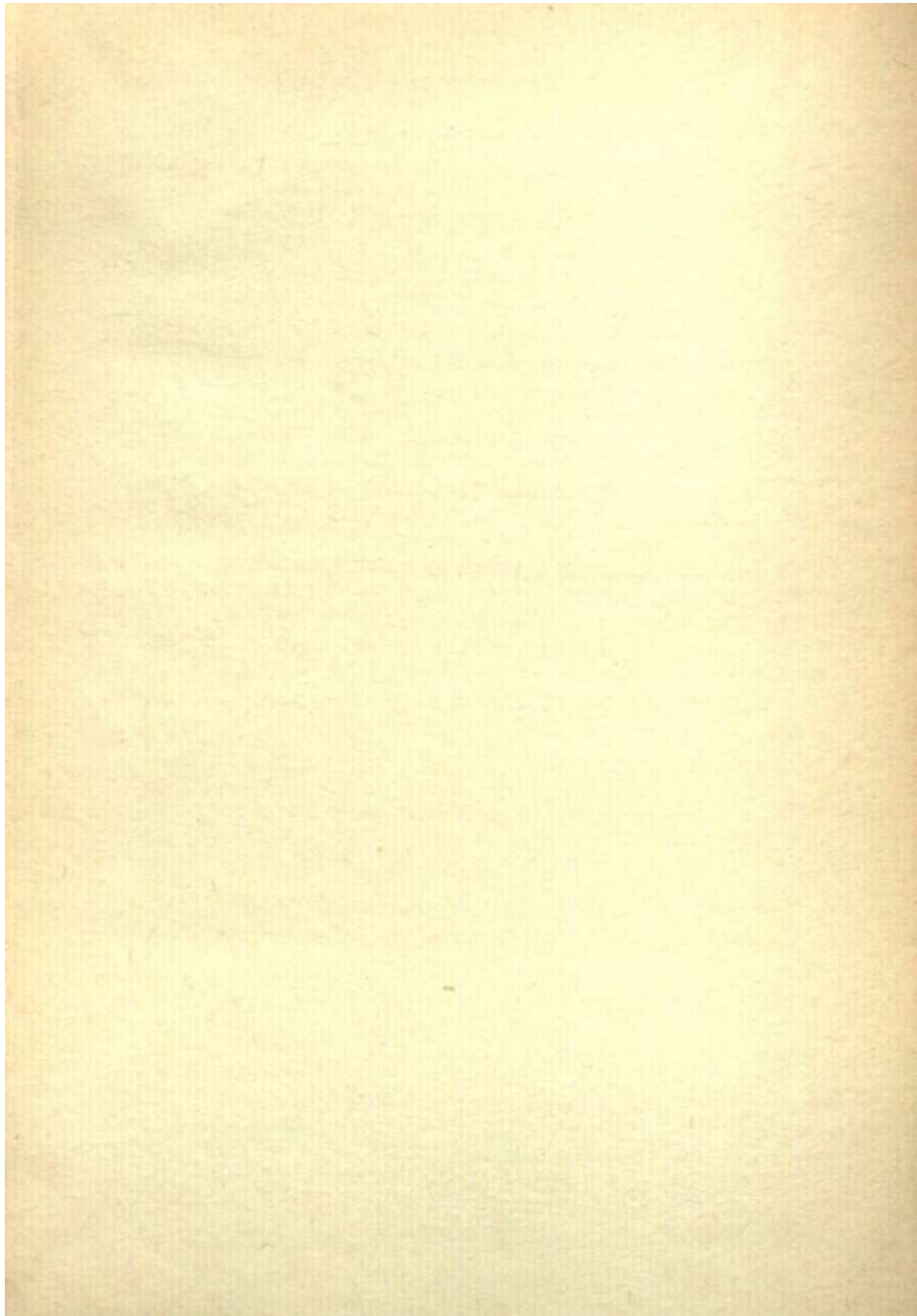
2. О мерах по улучшению условий труда и медицинского обслуживания трудящихся на химических предприятиях Горьковской области.

3. О плане работы Всесоюзного химического общества и Научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности на 1960 г.

4. О плане выпуска журнала «Нефтяник» на I полугодие.

23.XII.1959 г.

1. О созыве V пленума ЦК профсоюза.
2. О плане работы Президиума и отделов на I-й квартал 1960 г.
3. О плане основных мероприятий ЦК профсоюза на 1960 год.
4. О мерах по расширению переписки и установлению связей с родственными предприятиями зарубежных стран.
5. О предложениях ЦК профсоюза к планам научно-исследовательских работ институтов и лабораторий по охране труда, технике безопасности и промсанитарии на 1960 год.
6. Отчет о работе представителя ЦК профсоюза в Международном Объединении профсоюзов химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности т. Макельского В. Ф.
7. О представителях ЦК профсоюза в комиссиях международного объединения профсоюзов химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности.
8. Рассмотрение правил и норм техники безопасности и промсанитарии для проектирования, строительства и эксплуатации производств:
 1. Слабой азотной кислоты, концентрированной азотной кислоты и купоросного масла.
 2. Аммиака и сырца-метанола.



СО Д Е Р Ж А Н И Е

Стр.

I. Основные вопросы, рассмотренные президиумом ЦК профсоюза

1. О предварительных итогах перевода предприятий химической промышленности на новые условия оплаты труда и сокращенный рабочий день 3
2. Об опыте социалистического соревнования коллективов Орехово-Зуевского и Кемеровского заводов «Карболит», Клинского и Киевского комбинатов искусственного волокна 5
3. Об опыте работы постоянно действующих производственных совещаний Ярославского Ордена Ленина шинного завода 8
4. Об опыте работы комиссии охраны труда завкома завода «Карболит» г. Орехово-Зуево 10
5. Об обеспечении технической документацией в 1960 году строящихся и реконструируемых объектов химической промышленности и задачах комитетов профсоюза 14
6. О соблюдении правил и норм техники безопасности при проектировании и строительстве нефтеперерабатывающих заводов 17
7. О состоянии и мерах по улучшению условий труда и медицинского обслуживания на химических предприятиях Горьковской области 19
8. О ходе разработки правил и норм по технике безопасности и промышленной санитарии для предприятий химической и фармацевтической промышленности 23
9. О мерах по улучшению качества защитных рукавиц и перчаток 26
10. О мерах по расширению переписки и установлению связей с родственными предприятиями зарубежных стран 28

II. Массовые мероприятия ЦК профсоюза

1. Обмен опытом работы передовиков строительства магистральных трубопроводов 32
2. Совещание по комплексной автоматизации нефтеперерабатывающих заводов 33
3. Отраслевое совещание по нормативно-исследовательской работе в химической промышленности 34
4. Совещание — семинар председателей заводских, промысловых, буровых и местных комитетов профсоюза по международной работе 44
5. Совещание работников промышленности химических волокон 35
6. Конференция по комплексному использованию колчеданных огарков 36
7. Курсовое обучение председателей буровых, промысловых и заводских комитетов профсоюза по организации заработной платы и техническому нормированию в новых условиях оплаты труда нефтяников 37

III. Об отчетах и выборах профсоюзных органов

38

IV. Международная работа

1. Делегация профсоюза химиков Венгрии в СССР 40
2. Делегация электрохимкомбината г. Биттерфельда (ГДР) в Советском Союзе 41
3. В Комиссии химической промышленности Международного Объединения трудящихся химической, нефтяной и родственных отраслей промышленности 42

V. Из решений Президиума ВЦСПС

1. Перечень отраслей народного хозяйства, предприятий, учреждений и организаций, рабочие и служащие которых объединяются профессиональными союзами 43
2. О председателе ЦК профсоюза т. Иванове В. А. 44

VI. Предстоящие массовые мероприятия ЦК профсоюза в I квартале 1960 года

1. О созыве V Пленума ЦК профсоюза 45
2. Об обмене опытом работы постоянно действующих производственных совещаний 45
3. О проведении совещания — семинара секретарей республиканских, краевых, областных и городских комитетов профсоюза по обмену опытом работы 46

VII. Из плана основных мероприятий ЦК профсоюза на 1960 год 47

VIII. Заседания Президиума Центрального Комитета профсоюза 48

