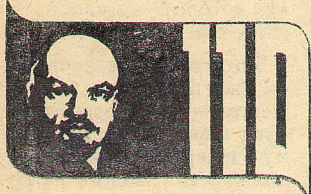


«Центральный Комитет КПСС призывает коммунистов, комсомольцев, всех советских людей встретить юбилей Владимира Ильича Ленина новыми успехами в борьбе за коммунизм, превратить завершающийся год десятой пятилетки в год ударной ленинской работы.

Да здравствует ленинизм — знамя революционной борьбы, коммунистического созидания и мира!».

(Из постановления ЦК КПСС «О 110-й годовщине со дня рождения Владимира Ильича Ленина»).



УДАРНАЯ ТРУДОВАЯ ВАХТА

— объем выполненных работ;

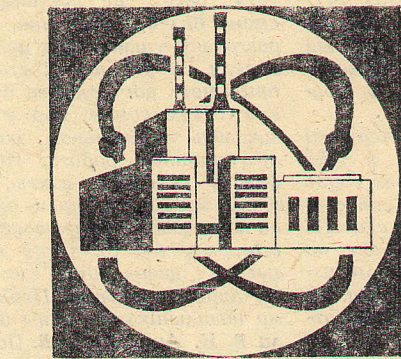
— проведение массово-политической и организационной работы.

Итоги подводились, каждую декаду. И вот на заседании администрации и завкома профсоюза подведены общие итоги трудовой вахты, названы победители. Ими стали коллективы реакторного цеха, реакторно-турбинного цеха — 1, цеха тепловой автоматики и измерений, цеха наладки, испытаний и пуска, автохозяйства, детских садов №№ 2 и 6. Отмечена хорошая работа коллективов турбинного, химико-дезактивационного цехов, цеха

централизованного ремонта, отдела охраны труда и техники безопасности, ремонтно-строительного цеха.

Особенностью трудовой вахты было то, что, кроме тематических заданий, каждый коллектив выполнил большой объем работ по наведению чистоты и порядка на блоке № 3. В ходе вахты, особенно в коллективах-победителях, улучшилась массово-политическая работа. Проведены конкурсы профессионального мастерства в РЦ-2, ХДЦ, ООТ и ТБ, ЭЦ, ЦТПК. Активизировалась работа по быстрейшему освоению рабочих мест, по наступничеству.

Были в организации соревнования и недостатки.



ОРГАН ПАРТКОМА, ЗАВКОМА ПРОФСОЮЗА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ БЕЛОЯРСКОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ИМ. И. В. КУРЧАТОВА

№ 15 (18)

ПЯТНИЦА, 18 апреля 1980 года.

Цена 1 коп.

Мирный Атом

Завтра—Всесоюзный Ленинский коммунистический субботник

Весенние апрельские дни, которые проходят у нас в стране как дни памяти В. И. Ленина, по давней доброй традиции отмечаются ударной работой, участием во Всесоюзном Ленинском коммунистическом субботнике. Нынешняя «красная суббота» знаменательна тем, что проводится в канун юбилея — 110-й годовщины со дня рождения Ильича. И потому готовимся мы к ней особенно тщательно.

Завтра на трудовую вахту субботника встанут многочисленные коллективы БАЭС. По традиции в день субботника будет оказана помощь подшефному совхозу «Баженовский», куда на переборку картофеля и подготовку к весеннему сезону теплиц выедет около 600 человек.

Около 150 человек примет участие в уборке помещений III блока станции.

650 человек выйдут на улицы поселка, чтобы убрать грязь, песок, мусор.

Все транспортные работы обеспечит автохозяйство БАЭС. Причем водители решили работать 19 и 22 апреля на сэкономленном топливе. На сегодняшний день экономия составляет уже 7 тыс. литров горючего. Остальные водители и ремонтники будут в этот день готовить автотранспорт к государственному техническому осмотру.

На своих рабочих местах в день субботника будут трудиться также работники ремонтно-строительного цеха. Их главный фронт работ — ремонт общежитий по ул. Алешенкова 5, Ленина 28, подготовка их к сдаче под жилье, ремонт пионерского лагеря «Юбилейный».

На объектах сокульбывтового назначения будут работать в этот день работники цеха теплоснабжения и подземных коммуникаций. Они будут заниматься ремонтом санитарно-технического оборудования.

В подсобном хозяйстве БАЭС работники РТЦ-1 и сами сотрудники ПСХ будут готовить прудки к приему мальков, чистить дренажные каналы. Планируется также провести заправку теплиц землей.

На свои рабочие места выйдут 19 апреля работники столовых №№ 2 и 3. Остальные работники отдела рабочего снабжения будут работать в совхозе «Баженовский» и на переборке картофеля в овощехранилище базы ОРСа.

Как всегда, работники детских дошкольных учреждений примут в группы своих воспитанников. Часть коллектива проведет уборку в помещениях и на территории детских садов.

В целом свыше 1100 человек будут работать 19 апреля на своих рабочих местах.

А всего в субботнике примут участие около 3 тысяч работников БАЭС. Ленинский субботник должен пройти на высоком организационном и политическом уровне, как настоящий праздник труда.

ВСЕ НА СУББОТНИК!

СИЛА КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНОЙ

В канун 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина комсомольско-молодежная бригада по ремонту АЭС греста «Уралэнергоремонт», которой руководит Р. М. Родионов, потрудилась на славу. В результате слаженной, ударной работы этот коллектив занял 1 место по технологическому участку в I квартале. Бригада не имеет ни одного замечания ни на производстве, ни в быту. Выработка на одного человека составила 160 процентов.

Одним из ответственных заданий бригады была реконструкция маслосистемы турбогенератора № 4. Объем, рассчитанный на 2 месяца работы, нужно было выполнить за 1 месяц. Трудностей было много. Не хватало инструмента, приспособлений и оборудования. Комсомольско-молодежный коллектив во главе с С. А. Федоревым и секретарем комсомольского бюро М. В. Старцевым взялись за эту работу.

Не прошло и 5-ти дней, как были отключены мостовые краны мазшала. Практически всю работу пришлось делать вручную: перетаскивать и транспортировать запорную арматуру, блоки труб, фланцы, ацетиленовые, аргонные и кислородные баллоны, в общей сложности около 8 тонн металла. Приходилось работать и в выходные дни, и прихватывать вторую и третью смены.

Несмотря на эти трудности, коллектив справился со своей задачей — сдал маслосистему в срок.

Этот ударный, по-настоящему корчагинский труд — ответ делом на призыв ударной юбилейной вахты «Работать по-ленински, по-коммунистически».

Н. БОТИН, секретарь партийного бюро УЭР.

Успехи комсомольско-молодежного коллектива УЭР — хороший ответ скептикам, которые считали, что у нас на станции КМК не привьются. И вот бригада, составленная из молодых рабочих, возглавляемая опытным специалистом Р. М. Родионовым, по своим производственным показателям существенно превзошла обычные бригады, состоящие из опытных рабочих. Невероятно?

Парадокс объясняется просто. Ребятам было оказано доверие, им был дан сложный и ответственный производственный участок, за который они несли всю ответственность. Энтузиазм, желание работать, прогрессивная форма организации труда, подкрепленные экономическим фактором — компенсировало недостаток опыта. И даже не столь важно, что ребята в срок сделали сложное задание. Важно то, что они почувствовали себя хозяевами станции, творческими работниками, а не холодными исполнителями, приобрели большой опыт как специалисты, их коллектив окреп. Комсомольская организация УЭР приобрела свое лицо. А ведь совсем недавно комсомол УЭР находился в спячке, отсутствовала всякая комсомольская работа, за отчетный период было проведено всего 1 собрание, взносы не платились месяцами, молодежь была предоставлена самой себе.

Прошло всего несколько месяцев, и комсомольцев УЭР сейчас не узнать. И дело здесь не только в организаторской способности секретаря комсомольской организации Михаила Старцева, ответственности таких комсомольцев, как Александр Мохирев и Василий Боблак, успехами комсомольцы УЭР обязаны также кипучей энергии, партийной принципиальности секретаря парторганизации Н. П. Ботина, который был душой и организатором КМК. Сейчас в деле создания КМК мы ждем ответа от ЦПР.

С. ЩЕРБИНИН, секретарь комитета ВЛКСМ БАЭС.

Принципиально, по-деловому

Неравнодушные, непримиримость к недостаткам, активная борьба с ними — один из принципов работы по-ленински, которая стала девизом Всесоюзной ударной вахты, посвященной юбилею В. И. Ленина.

Именно такое отношение к делу проявили на своем открытом партийном собрании коммунисты и беспартийные цеха тепловой автоматики и измерений. Каждый пришел на него со своими мыслями о том, как сейчас, в ответственный период, суметь организовать работу так, чтобы обеспечить успешный пуск блока № 3 и, в то же время, не ослабить работу подразделений, обслуживающих I очередь.

Одной из главных проблем, это отмечалось почти во всех выступлениях, остается острая нехватка персонала. На сегодня в цехе недостает более 40 специалистов. Вопрос для коллектива жизненно важный. Он естественно порождает и много других трудноразрешимых проблем, — отмечали выступавшие на собрании В. В. Польшкин, В. Г. Михляев, А. Н. Иванов, А. П. Курносов и другие. Так, именно поэтому на I очереди не ведется нормальная эксплуатация оборудования на участке информационно-массовых си-

стем, недостаточно занимается цех планово-предупредительным ремонтом КИПиА.

Вот почему, почти каждый, готовясь к собранию, задал себе вопрос: «Что же можно сделать в создавшейся сложной ситуации?», и постарался внести конкретное практическое предложение.

Часть персонала I очереди переведена на III блок. Причем, в основном, это наиболее грамотные, квалифицированные специалисты. Но оказывается, уровень их знаний и опыта не всегда реализуется полностью, по-

рой задания даются такие, для которых высокая квалификация не обязательна. А значит, и отдача меньше, чем могла бы быть. Невысока на III блоке организация труда, мало внимания уделяется воспитанию крепкого здорового коллектива. Об этом говорил на собрании коммунист В. И. Олейников, возглавлявший рабочую комиссию, которая специально изучала вопрос о работе привлеченного на III блок персонала.

Четкая организация труда, правильное распределение обязанностей, внимательное отношение к людям

— вот пути, которые помогут преодолеть эту проблему, — говорили выступавшие.

На собрании были подняты и другие важные вопросы, такие, как нехватка инструмента, отсутствие необходимых производственных помещений. Но вместе с тем, отмечалось в выступлениях, ряд участков просто не может навести порядок у себя, в своих производственных помещениях, на рабочих местах.

Разговор состоялся деловой, принципиальный, кон-

кретный, и надо сказать, дал уже некоторые положительные результаты. В производственных помещениях, на рабочих местах наведен порядок. Принимаются меры по сплочению коллектива, созданию в нем нормальной морально-психологического климата. И если решения, принятые собранием, будут реализованы с той же активностью, с какой выступали на собрании работники цеха, разговор этот был нужным.

ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ. ПРОБЛЕМЫ, ДЕЛА, ЗАБОТЫ.

Разговор этот состоялся за неделю до пуска, в одну из суббот, когда на блоке не так много народа и можно выкроить полчаса, чтобы поговорить. Это понятно, в обычный день недели зам. главного инженера по блоку № 3 Валентин Ипполитович Купный занят настолько, что подходить к нему с просьбой отвлечься от дел просто неудобно. Слишком важны и неотложны эти дела.

И вот я сижу в его кабинете. Человек немногословный, он не любит рассказывать о себе. Но, как я успела заметить раньше, бывая на оперативках, встречаясь на пульте управления, из разговоров с другими людьми, дело свое Валентин Ипполитович знает досконально и умеет делать его удивительно спокойно, не боясь принимать решения. За всем этим внешним спокойствием и уверенностью стоит действительно большой опыт. Об этом узнаю уже из его рассказа.

— На БАЭС я начал работать в 1963 году. Помню, в апреле 1966 года начали закладывать фундамент под будущий блок, а уже в 1967 году была создана первая группа эксплуатации. Хотя группой назвать ее

было трудно, состояла она всего из 2-х человек. Руководителем был назначен Г. А. Веретенников, вторым членом группы был я.

В то время не было еще даже проекта, не было документации. Мы изучали литературу, где освещались проблемы быстрых реакторов. Немало пришлось тогда ездить в командировки, согласовывая в проектных и конструкторских организациях документацию. Постепенно группа наша росла, появлялись специалисты. Электрической частью занимался С. П. Мефодьев, Э. П. Козубов специализировался на вычислительной технике, автоматике, КИП; специалистом по реактору был Е. В. Корягин, а я занимался турбинами.

Начало 70-х годов. В это время уже начались контакты с предприятиями-изготовителями. Оборудование будущего блока было уникальным, изготовлялось впервые, и поэтому необходимо было постоянно контролировать его качество, соответствие проекту. В это же время шло и строительство блока. Технический надзор за проектиро-

ванием и сооружением осуществляли работники отдела капитального строительства и, в частности, А. Б. Колесник. Надо сказать, что монтаж многих узлов реактора шел одновременно со строительством, и в задачи нашей группы тогда входило также курировать монтажные работы.

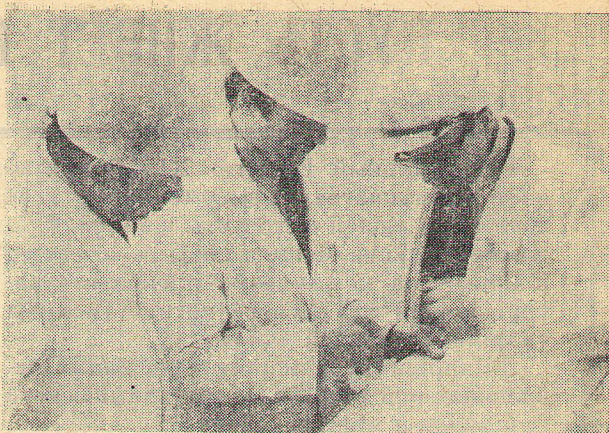
Первые рабочие чертежи реактора появились в 1969 году, а в начале 70-х годов появились чертежи парогенераторов, кстати сказать, первоначальный проект их был коренным образом изменен. В 1970 году в нашей группе работало уже десятка два человека.

Таким было начало. Оно было трудным. Ведь проектирование, сооружение, изготовление оборудования шло параллельно. Неполноценности, ошибки были неизбежны. Спрашивая Валентина Ипполитовича о том, какой период своей работы он считает наиболее интересным.

— Знаете, как трудно сейчас выделить какие-либо моменты. Всегда кажется, что самое интересное — впереди. И все же неизбежны

рабочими пакетами реактор. А разве забудешь время, когда была принята первая цистерна с натрием? Точно помню число — 26 февраля 1979 года. Ее принимала смена Виктора Аникина. На разгрузку ушла тогда целая неделя. А уж потом стали принимать цистерны за сутки. С тех самых пор уже началась нормальная эксплуатационная работа. Появились сквозные вахты, в состав которых входило около 5 человек, а руководили ими, как мы их тогда называли, начальники смены по приемке натрия. Первыми начальниками смены были В. И. Аникин, А. В. Пархоменко, О. А. Потапов, Е. Ф. Рябинин. В апреле появились А. В. Новоселов, В. Ф. Чичкин, Н. Ф. Цыганков. Вообще, коллектив у нас создавался хороший, крепкий. Особенно интересно, плодотворно работало с Эдуардом Ивановичем Собинным, Эдуардом Петровичем Козубовым, Михаилом Ивановичем Конкиным, Валентином Николаевичем Слепухиным, Юрием Алексеевичем Казанским.

И на последний мой воп-



Последние минуты перед включением в сеть 5 машины. На снимке (слева направо): начальник ЭЦ С. С. ЧЕРТОВ, начальник ТЦ В. А. ГАРИН, руководитель энергопуска В. И. КУПНЫЙ. Фото В. КРАСНИКОВА.

рос о том, что же такое БН-600 в его жизни, что он значит лично для него, Валентин Ипполитович ответил ясно и коротко.

— Это единственное большое дело, которым мне пришлось заниматься в жизни.

Думаю, расшифровывать эти слова нет смысла. Они понятны. Особенно тем, кто знает, что такое сооружение III блока. Сознаться, я не собиралась делать рассказ о заместителе главного инженера по блоку № 3, руководителе энергетического пуска В. И. Купном, но невольно, слушая его

рассказ, попала под влияние личности этого человека, который вызвал во мне глубокое уважение.

Этот материал публикуется уже после того, как осуществлен энергетический пуск блока, а В. И. Купному доверена ответственная должность главного инженера БАЭС. И очень приятно, что то «единственное большое дело», о котором говорил Валентин Ипполитович в разговоре, завершилось успешно.

О. НИКОЛАЕВА.

РАЗГОВОР ПЕРЕД ПУСКОМ

Контакты продолжатся

В дни перед пуском на БАЭС приехали представители многих предприятий и организаций страны, принявших участие в сооружении БН-600. Сегодня мы публикуем интервью с членом ГПК, заместителем директора по научной работе Центрального научно-исследовательского института комплексной автоматизации (ЦНИИКА) Владимиром Ивановичем Грицковым.

ВОПРОС: Сотрудники вашего института приняли непосредственное участие в подготовке к энергопуску. Вместе с персоналом цеха ТАИ и ЦНИП они готовили системы контроля и управления энергоблока сначала к физическому пуску, а затем и к энергопуску. Скажите, закончилась ли совместная работа наших двух коллективов с вводом блока в эксплуатацию?

В. И. ГРИЦКОВ: Прежде всего, отмечу чрезвычай-

но большой творческий, трудовой вклад коллектива цеха ТАИ, возглавляемого В. В. Ежовым и Э. И. Козубовым, а также коллектива ЦНИП на всех этапах подготовки объекта к вводу в эксплуатацию по наладке и испытаниям значительного количества сложной контрольно-измерительной и регулирующей аппаратуры, вычислительной техники.

Сотрудникам ЦНИИКА в творческом содружестве с

персоналом цеха ТАИ предстоит выполнение большой программы по реализации ряда функций автоматизированной системы управления «Комплекс — Уран», предназначенных для обеспечения высоких технико-экономических показателей работы технологического оборудования энергоблока и облегчения работы эксплуатационного персонала. К таким функциям можно отнести представление оперативному персоналу большого объема расчетных теплофизических и технико-экономических характеристик и показателей, а также рекомендаций по оптимальному ведению режима, анализ аварийных ситуаций и т. д. Предстоит, конечно, работы

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

по улучшению эксплуатационных характеристик средств автоматизации и вычислительной техники.

ВОПРОС: Скажите, пожалуйста, несколько слов о характере сложившихся между двумя нашими коллективами взаимоотношений.

В. И. ГРИЦКОВ: С самого начала между Белоярской АЭС и ЦНИИКА сложилось и укреплялось в течение прошедших 15-ти лет настоящее творческое и деловое сотрудничество на всех уровнях от дирекции до инженерно-технических работников, постоянно поддерживались хорошие товарищеские отношения. И я уверен, что дальнейшая совместная работа будет развиваться так же плодотворно.

СПРОСИ СЕБЯ

Ленинская поверка. Строгие, ко многому обязывающие слова. Слова, призывающие сверить дела свои с большими делами комсомоли страны в нынешнем юбилейном ленинском году. Ведь недаром проводится поверка в 3 этапа и один из главных — общественно-политическая аттестация. Как прошла она в комсомольских организациях станции? Что показала?

Комсомольская организация электроцеха многочисленна. В этот день пришли комсомольцы участка по ремонту I блока. Разговор сразу начинается серьезный, деловой. Вопросы, которые задают члены комиссии комсомольцам, продуманные, разнообразны. Ответы на них сразу дают представление о человеке, о его кругозоре, жизненной позиции, выявляют интересы и склонности. И вот тут в разговоре сразу выясняется, что, несмотря на ярко выраженные стремления ребят, их возможности не используются. Ни у одного из комсомольцев, кроме группкомсорга Михаила Боярских, нет постоянного поручения. А ведь дела и проблемы нерешенные у комсомольцев электроцеха пока есть. Как показала аттестация, есть и резервы. Только их нужно использовать. Электромонтер Сергей Брызгалов занимается в дисколюбке ДК «Ровесник», имеет III разряд по теннису. Он вполне мог бы принять участие в организации

культурно-массовых мероприятий, вечеров, или, к примеру, открыть теннисную секцию в подшефном классе. Группкомсорг Михаил Боярских поднял вопрос о посещаемости комсомольских собраний и субботников. Конечно, критика в адрес бюро справедлива, но разве не от группкомсорга в первую очередь зависит активность комсомольцев его группы, и, наверное, здесь нужно спросить прежде всего с самого себя. Не было во время аттестации и разговора о том, какой личный рубеж наметил себе каждый комсомолец в нынешнем году, объявленном годом ударной ленинской работы.

В цехе централизованного ремонта на аттестацию собралась авторитетная комиссия. В ее состав вошли представители партийного и комсомольского бюро, цехового комитета профсоюзной организации. И разговор тоже шел серьезный. И здесь проявилась высокая эрудиция и подготовка..., но, к сожалению, не самих комсомольцев, а секретаря комсомольского бюро Сергея Попкова. Здесь, как и в электроцехе, были затронуты вопросы производственной и

общественной деятельности, политической грамотности комсомольцев. Звучала и критика в адрес комсомольского бюро. Но вот требовательного отношения к себе не почувствовалось. Не спросил себя каждый комсомолец: «А что сделала я, лично я, для того, чтобы комсомольские собрания стали интересными, вопросы их волновали моих товарищей? Не задавали таких вопросов комсомольцам и члены комиссии. А жаль. Вступая в ряды ВЛКСМ, каждый почти наверняка писал в заявлении о готовности быть в передовом отряде молодежи, на переднем крае строительства коммунизма. И наверное, стоило каждому комсомольцу прийти на общественно-политическую аттестацию со своим личным творческим планом, рассказать, как он выполняется.

Комсомольцы управления БАЭС взяли с собой такие планы и социалистические обязательства на аттестацию. И по тому, как шел разговор, было видно, что каждый из них сам по себе человек незаурядный, активный. А вот в целом сплоченности в коллективе нет. Конечно, трудно секре-

тарию Вячеславу Красавину одному заниматься всеми вопросами, трудно готовить собрания, обеспечивать явку и т. д. Но ведь этого и не надо. А что, если поручать, например, организацию собраний каждому подразделению по очереди? Так, чтобы и за явку отвечали, и за злободневность поднимаемых проблем.

Или вот, например, комсомольцы не ведут шефской работы в школе. Хотя, как выяснилось Валентина Чегодаева, пришедшая недавно из цеха ТПК, имеет уже хороший опыт такой работы. А просто никто не интересовался, не требовал, да и сама Валентина не проявила достаточной инициативы.

Многое показала общественно-политическая аттестация. В том числе разный уровень подготовки комсомольского бюро к ее проведению. И в этом должен был помочь комитет комсомола: провести учебу актива, где были бы даны главные направления и формы ее проведения, где можно было бы обменяться мнениями, опытом.

Помощь в этом важном деле должны и партийные организации, и администрация цехов. Думается, что в целом общественно-политическая аттестация, несмотря на недостатки в ее организации, все же была полезной, заставила серьезно проанализировать свою работу и рядовых комсомольцев, и членов бюро. Хочется только, чтобы ее уроки не забывались, а помогли устранить недостатки, избежать ошибки в будущем году.

Ленин

Великий Ленин! Друг всего народа,
С простой и доброй, искренней душой!
С тобой, наш друг, идем сквозь все невзгоды,
Навек сохраняя образ твой!
Он нас ведет к победе коммунизма.
Немало нам пришлось уже пройти
С отвагой, с честью, с боем, с героизмом
Сквозь дым и пули на большом пути.
Вступая в пионеры, клятву чести
Мы Ленину и партии даем,
Что к коммунизму полному все вместе
Дорогой Ленина великого пойдем!
С портрета Ленин смотрит молчаливо
На наши стройки, села, города,
Где люди на земле живут счастливо.
Ильич живой! Он будет жить всегда!

Н. БИКРЕЕВА, 6 «б» класс, школа № 2.

В МИРЕ КНИГ

В библиотеку завком поступили новые книжные издания, адресованные широкому идеологическому активу, слушателям политехни и профакульту:

1. Брежнев Л. И. На страже мира и социализма. — М., «Политиздат», 1979.
2. Джордж Моррис. Профсоюзы СССР и США в сравнении. Перевод с англ. — М., «Профиздат», 1979.
3. Назаров М. Г. Резервы роста производительности труда. — М., «Профиздат», 1979.
4. На фронтах идеологических битв. Проблемы идеологической борьбы на современном этапе. М., «Политиздат», 1979.
5. Развитой социализм и творчество масс. Актуальные вопросы теории и практики социалистического соревнования. — М., «Политиздат», 1979.
6. Счастье творческих побед. Очерки о героях труда. — М., «Политиздат», 1979.

Хочется обратить внимание читателей на книгу Э. Генри «Разоружение: кто против?», выпущенную в 1979 г. издательством АПН Эрнст Генри — старейший публицист-международник, лауреат премии им. Воровского, присуждаемой за лучшие работы советской журналистики. Его книги «Гитлер над Европой?», «Гитлер против СССР» принесли писателю известность еще в 30-е годы.

Имя Анатолия Безуглова знакомо нашим читателям. Его новая книга «Закон есть закон» написана в форме художественно-документальных очерков о нравственных и правовых проблемах, с которыми приходится сталкиваться прокурору. Книга выпущена в 1979 г. издательством «Молодая гвардия».

Читателей, интересующихся проблемами Мирового океана, несомненно привлечет новая книга И. Д. Паланина «Лед и пламень», вышедшая в конце прошлого года в издательстве «Политиздат». Книга увлекательно рассказывает о том, как под руководством партии и правительства осваивался Северный морской путь и обживались районы Крайнего Севера, об удивительных людях — ученых, моряках, летчиках, чьими трудами были покорены эти суровые края, о том, какие проблемы решают сегодня наши ученые, осваивая Мировой океан.

С новыми книгами читатели могут познакомиться в читальном зале библиотеки и на абонементе.

Т. ХАРУСЬ, библиотекарь.

Редактор Л. БОЛОТОВА.