



По всей стране продолжается выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Трудящиеся Грузии, как и все советские люди, на предвыборных собраниях называют своими кандидатами лучших, достойных сынов и дочерей Родины, беззаветно преданных делу Коммунистической партии.

Мощная демонстрация единства партии и народа

В городах и селах нашей страны продолжается выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

В Советской Грузии, как и всюду, предвыборные собрания по выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР проходят под знаком высокой политической и трудовой активности широких масс трудящихся, в обстановке всенародной борьбы за осуществление задач коммунистического строительства, поставленных XX съездом КПСС.

Состоявшиеся в столице нашей республики — Тбилиси, в Абхазской АССР, Аджарской АССР, Юго-Осетинской автономной области и в других городах и селах Грузии первые предвыборные собрания ярко продемонстрировали единство и сплоченность трудящихся вокруг родной Коммунистической партии и Советского правительства, их беззаветную любовь и преданность Родине.

Участники предвыборных собраний с законной гордостью отмечают всемирно-исторические победы нашего социалистического государства, одержанные под руководством испытанного и мудрого вождя — Коммунистической партии Советского Союза.

Сорок лет существует страна Советов, сорок лет гордо реет над ней непобедимое знамя Октября, освещенное великим учением марксизма-ленинизма. За этот сравнительно короткий исторический период наша страна превратилась в могучую державу.

Весь мир поражен успехами советских людей во всех областях политической, хозяйственной и культурной жизни. С какой быстротой в Советском Союзе строятся города и села, поднимаются корпуса новых гигантских предприятий и электростанций! Только советским людям с присущими им энтузиазмом, трудовым пафосом удалось под силу поднять в короткий срок десятки миллионов гектаров целинных и залежных земель, превратить пустыни в богатые житницы, дающие стране дополнительные миллиарды пудов хлеба.

Минувший год ознаменовался новой блестящей победой советского народа в области науки и техники: запущены межконтинентальная баллистическая ракета, первые искусственные спутники Земли.

Все эти достижения стали возможны благодаря огромным преимуществам советского строя, социалистической системы хозяйства, благодаря братской дружбе и взаимопомощи народов СССР, осуществлению ленинской национальной политики партии.

Вот почему сейчас, когда трудящиеся на предвыборных собраниях называют кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР лучших своих представителей, взоры всех обращены к Коммунистической партии, которая всегда была и остается с народом; во всех избирательных кампаниях партия неизменно выступает в едином блоке с беспартийными — рабочими, крестьянами, интеллигенцией.

В этом единстве с народом — сила нашей партии, в сплоченности вокруг Коммунистической партии — сила народа.

На своих предвыборных собраниях трудящиеся Грузии с радостью назвали кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР руководителей Коммунистической партии и Советского правительства, с честью выполняющих эти задачи. Они готовы ознаменовать день выборов в Верховный Совет СССР — 16 марта 1958 года — новыми успехами, новой победой народного блока коммунистов и беспартийных.

мунистической партии и Советского правительства товарищей Л. И. Брежнева, К. Е. Ворошилова, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлова, М. А. Суслова, Е. А. Фурцева, Н. С. Хрущева, кандидата в члены Президиума ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КП Грузии товарища В. П. Мжаванадзе.

Участники предвыборного собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих старейшего предприятия города — Тбилисского паровозо-вагоноремонтного завода имени И. В. Сталина единодушным одобрением встретили предложение начальника ремонтно-комплектовочного цеха К. Блах выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета новатора производства, токаря — скоростника ремонтно-комплектовочного цеха завода А. Н. Маргвелашвили.

Коллективы Сухумского табачно-ферментационного завода и рыбокомбината выдвинули кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР передового машиниста Сухумского локомотивного депо А. К. Губаз.

Слесарь сборочного цеха Батумского машиностроительного завода М. С. Дундуа выдвинут кандидатом в депутаты Совета Национальностей коллективом Батумского машиностроительного завода.

Густанские металлурги на своем предвыборном собрании постановили выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Союза сталевара мартовского цеха Закавказского металлургического завода имени И. В. Сталина Ш. Т. Шубитидзе, а кандидатом в депутаты Совета Национальностей названа колхозница колхоза имени Свердлова села Агмамелло Марнеульского района Алиева Рахманс Мамед-кзы.

Участники предвыборных собраний трудящихся горячо поддержали все выдвинутые кандидатуры.

Коммунисты и беспартийные на предвыборных собраниях совместно обсуждают и назначают кандидатов в депутаты Верховного Совета, называют имена лучших сынов и дочерей Родины, достойных людей из числа рабочих, колхозников и интеллигенции, воинов Советской Армии и Флота — людей, до конца преданных делу Коммунистической партии.

Намечаая кандидатов блока коммунистов и беспартийных, избиратели хорошо помнят о том, что депутаты Верховного Совета СССР — это слуги народа, что они должны честно и добросовестно выполнять свои депутатские обязанности, всемерно осуществлять наказы избирателей, прислушиваться к их голосу.

Трудящиеся Грузии, как и весь советский народ, идут на встречу выборам воодушевленные грандиозными успехами коммунистического строительства, историческими решениями XX съезда КПСС.

Большие задачи поставил перед труженниками Советской Грузии XVIII съезд Компартии Грузии. Трудящиеся нашей республики, тесно сплоченные вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, с честью выполнят эти задачи. Они готовы ознаменовать день выборов в Верховный Совет СССР — 16 марта 1958 года — новыми успехами, новой победой народного блока коммунистов и беспартийных.

Большая задача поставил перед труженниками Советской Грузии XVIII съезд Компартии Грузии. Трудящиеся нашей республики, тесно сплоченные вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, с честью выполнят эти задачи. Они готовы ознаменовать день выборов в Верховный Совет СССР — 16 марта 1958 года — новыми успехами, новой победой народного блока коммунистов и беспартийных.

Выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР в городах и селах Советской Грузии



Общее собрание Академии наук Грузинской ССР, посвященное выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР. На трибуне президент Академии наук Грузинской ССР И. Мухелишвили.

В обстановке большой политической активности проходит в республике выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Состоялось предвыборное собрание Академии наук Грузинской ССР, посвященное выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Слово предоставляется президенту Академии наук Грузинской ССР академику И. Мухелишвили. Он предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Союза члена Президиума ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Михаила Андреевича Суслова.

Кандидатуру М. А. Суслова горячо поддержали академики Академии наук Грузинской ССР Н. Бецховели, директор Центральной научной библиотеки Академии И. Узадзе.

На трибуне вице-президент Академии наук Грузинской ССР Г. Дзодзица. Он также поддержал кандидатуру М. А. Суслова и в свою очередь предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Министров Грузинской ССР Гиви Дмитриевича Джавахишвили. Выдвинутые кандидатуры поддержали члены корреспондент Академии наук Грузинской ССР К. Ломтадзе и профессор М. Чиковани.

На собрании единодушно было принято постановление о выдвижении кандидатами в депутаты Совета Союза по Тбилисскому — Калининскому избирательному округу № 655 М. А. Суслова и Г. Д. Джавахишвили.

Сотни рабочих и служащих Тбилисской обувной фабрики № 1 пришли на собрание, посвященное выдвижению кандидатов в высший орган власти страны. Слово предоставляется начальнику плано-производственного отдела И. Дудкиной.

Я вновь предложение, — говорит она, — выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР члена Президиума ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева.

На трибуне начальник мастерской отдела изобретений А. Хечания. Поддержав кандидатуру Л. И. Брежнева, он предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Союза первого секретаря ЦК КПСС Грузии Никиту Сергеевича Хрущева и второго секретаря ЦК КП Грузии Павла Васильевича Козлова.

Кандидатуру Л. И. Брежнева и Г. Д. Джавахишвили горячо поддержали фрезеровщик А. Буганидзе, работница М. Мангадзе и другие. Собрание единодушно постановило выдвинуть Л. И. Брежнева и Г. Д. Джавахишвили кандидатами в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР по Тбилисскому — Калининскому избирательному округу № 655.

Многолюдные предвыборные собрания состоялись на предприятиях и в колхозах Абхазии. Коллектив Сухумского кожевенно-обувного комбината имени Орджоникидзе, рабочие Ачигварского чайного совхоза, колхозники сельскохозяйственной артели «Дуршпи» Гулаутского района на своих собраниях единодушно выдвинули кандидатами в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР по Сухумскому избирательному округу № 658 первого секретаря ЦК КПСС Никиту Сергеевича Хрущева, первого секретаря Абхазского обкома КП Грузии Михаила Темуровича Бганба.

Коллектив Сухумского табачно-ферментационного завода и рыбокомбината единодушно постановили выдвинуть кандидатами в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР по Сухумскому — Ленинскому избирательному округу № 379 Председателя Президиума Верховного Совета СССР Клиента Ефремовича Ворошилова и первого секретаря Сухумского локомотивного депо Алексея Намуговича Губаз.

С большой политической активностью проходит выдвижение кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Слово предоставляется заведующему слесарно-механическим цехом Г. Спицкому. Он имени коллектива завода он предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР первого секретаря ЦК КПСС Никиту Сергеевича Хрущева.

Это предложение горячо поддержали рабочие С. Багаев и О. Адаушвили.

На трибуне мастер Н. Потемкин. Поддерживая предложение Спицкого, он предлагает также выдвинуть кандидатом в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР Председателя Президиума Верховного Совета Грузинской ССР Мирона Дмитриевича Чубинидзе.

Собрание единогласно постановило выдвинуть кандидатами в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР по Тбилисскому — Калининскому избирательному округу № 655 М. А. Суслова и Г. Д. Джавахишвили.

Состоялось собрание личного состава воинов Н-ской части. Выступивший на собрании Герой Советского Союза майор Абызов внес предложение выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР члена Президиума ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева.

Слово взял майор Иванов. Поддержав кандидатуру Л. И. Брежнева, он предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета Закавказского военного округа генерала армии Бузьму Никитича Галицкого.

Собрание единодушно постановило выдвинуть Л. И. Брежнева и Н. И. Галицкого кандидатами в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР по Батуми — Шаумяновскому избирательному округу № 387 Председателя Президиума Верховного Совета СССР Клиента Ефремовича Ворошилова и слесаря сборочного цеха Батумского машиностроительного завода Михаила Самсоновича Дундуа.

На предвыборном собрании колхозников сельскохозяйственной артели «Сабота Сакартвело» села Гладни Гареубанского района по предложению секретаря партийной организации колхоза В. Ронишвили и учителя Т. Долдзе кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР выдвинуты член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Михаил Андреевич Суслов и Председатель Совета Министров Грузинской ССР Гиви Дмитриевич Джавахишвили. Эти предложения поддержали колхозники А. Кондашвили, Н. Гонгадзе, Г. Гогадзе и другие.

Собрание единогласно постановило выдвинуть кандидатами в депутаты Совета Национальностей Верховного Совета СССР по Сталинскому избирательному округу № 142 Никиту Сергеевича Хрущева и Мирона Дмитриевича Чубинидзе.

Вчера в вальце-токарной мастерской состоялось собрание коллектива артели села Гоми Хацурского района, посвященное выдвижению кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР.

Слово предоставляется секретарю парторганизации колхоза И. Хетагурди. Он предложил выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР по Боржомскому избирательному округу № 664 по выборам в Совет Союза секретаря ЦК КПСС тов. Леонида Ильича Брежнева.

Председатель колхоза П. Кублашвили выдвинул кандидатуру тов. Куамы Никитича Галицкого — командующего войсками Закавказского военного округа.

Кандидатуры Л. И. Брежнева и К. Н. Галицкого поддержали Т. Гачециладзе — зоотехник колхоза, Г. Гаприндашвили — бригадир, С. Чахоев — ведущий фермой, Д. Цховреб — колхозник и другие.

Собрание единогласно постановило выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета СССР товарищей Л. И. Брежнева и К. Н. Галицкого.

Послание Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина Президенту Соединенных Штатов Америки Дуайту Д. Эйзенхауэру

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин 1 февраля обратил с Посланием к Президенту Соединенных Штатов Америки Д. Эйзенхауэру. Отмечая готовность Президента встретиться для переговоров с советскими руководителями и руководителями других соответствующих заинтересованных государств, Н. А. Булганин вновь подчеркивает, что Советское правительство предлагает обсудить на совещании такие вопросы, как о безотлагательном прекращении испытаний атомного и водородного оружия, об отказе СССР, США и Великобритании от применения ядерного оружия, о создании в Центральной Европе зоны, свободной от атомного оружия, о заключении соглашения о ненападении между государствами, входящими в Североатлантический союз, и государствами — участниками Варшавского договора, о сокращении численности иностранных войск, находящихся на территории Германии и в пределах других европейских государств, о вступлении в силу соглашения по вопросам, связанным с предотвращением внезапного нападения, о мерах по расширению международных торговых связей, о прекращении пропаганды войны, о путях ослабления напряженности в районе Ближнего и Среднего Востока.

Кроме того, на совещании можно было бы обсудить, как об этом указывается в предложении Советского правительства от 8 января, и другие конструктивные предложения, направленные на прекращение «холодной войны», которые могут быть внесены другими участниками совещания. Разумеется, относительно необходимости рассмотрения таких предложений должно быть единодушное мнение всех участников.

Что касается таких вопросов, касающихся на взаимоприемлемом уровне, указывает Н. А. Булганин, то мы убеждены, что если будут достигнуты договоренность о проведении такого совещания, то процедурные и другие вопросы, касающиеся практического осуществления этой договоренности, могли бы быть разрешены, по нашему мнению, без особого труда. По этим вопросам можно было бы договориться в обычном дипломатическом порядке.

Внесенные на рассмотрение государства предложения Советского правительства, подчеркивается в Послании, направлены на укрепление всеобщего мира и полностью соответствуют принципам и целям Устава ООН. Осуществление предлагаемых

мероприятий будет содействовать укреплению Организации Объединенных Наций, поможет ей стать действительно эффективным органом, стоящим на страже дела мира.

Остановившись на вопросах реальной обстановки в Германии, Н. А. Булганин указывает, что воссоединение ее не может совершиться без сближения и договоренности между обоими суверенными германскими государствами.

Что же касается подготовки совещания на самом высоком уровне, указывает Н. А. Булганин, то мы убеждены, что если будут достигнуты договоренность о проведении такого совещания, то процедурные и другие вопросы, касающиеся практического осуществления этой договоренности, могли бы быть разрешены, по нашему мнению, без особого труда. По этим вопросам можно было бы договориться в обычном дипломатическом порядке.

Внесенные на рассмотрение государства предложения Советского правительства, подчеркивается в Послании, направлены на укрепление всеобщего мира и полностью соответствуют принципам и целям Устава ООН. Осуществление предлагаемых

мероприятий будет содействовать укреплению Организации Объединенных Наций, поможет ей стать действительно эффективным органом, стоящим на страже дела мира.

Остановившись на вопросах реальной обстановки в Германии, Н. А. Булганин указывает, что воссоединение ее не может совершиться без сближения и договоренности между обоими суверенными германскими государствами.

Брошюра с текстом речи тов. Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства Белорусской ССР

Государственное издательство политической литературы (Госполитиздат) выпустило в свет брошюру с текстом речи тов. Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства Белорусской ССР.

О некоторых вопросах международного положения

БРОШЮРА С ТЕКСТОМ ВЫСТУПЛЕНИЯ тов. Н. С. ХРУЩЕВА НА СОВЕЩАНИИ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛОРУССКОЙ ССР.

Государственное издательство политической литературы (Госполитиздат) выпустило в свет брошюру с текстом выступления тов. Н. С. Хрущева на совещании передовиков сельского хозяйства Белорусской ССР «О некоторых вопросах международного положения».

Его Превосходительству господину НИКИТЕ ХРУЩЕВУ МОСКВА, КРЕМЛЬ.

Высоко ценю Ваше сердечное и великодушное послание по случаю восьмой годовщины Дня нашей республики. Теплые слова, высказанные Вами об индийском народе и его стремлениях, являются для меня источником глубокого удовлетворения. Я уверен, что в ближайшие годы всеобщее стремление к миру найдет еще большее выражение и претворение в жизнь и что сотрудничество между нашими двумя странами будет крепнуть. Искренне благодарю Вас за Ваши добрые пожелания Индии и мне лично. С наилучшими пожеланиями и сердечным приветом.

ДЖАВАХАРЛАЛ НЕРУ. Премьер-Министру Союза Советских Социалистических Республик Его Превосходительству господину Н. БУЛГАНИНУ МОСКВА, КРЕМЛЬ.

Хочу поблагодарить Вас за любезное послание, которое Вы написали мне от имени Советского Правительства и от себя лично по случаю 8-й годовщины нашего Дня Республики. Я очень признателен за те теплые чувства, которые Вы выразили по отношению к Индии и ко мне лично. Я рад, что в течение прошлых лет дружественные отношения между нашими странами продолжали развиваться, и я твердо надеюсь, что и в будущем наше сотрудничество будет взаимовыгодным.

Дели 30 января 1958 года. ДЖАВАХАРЛАЛ НЕРУ.

Навстречу выборам в Верховный Совет СССР



Ткварчели. Шахта № 4. На снимке: бригадир навалотбойщиков Гиви Чхкхладзе знакомит членов своей бригады с письмом Николая Мамая шахтерам Грузии.

К 37-й годовщине установления Советской власти в Грузии



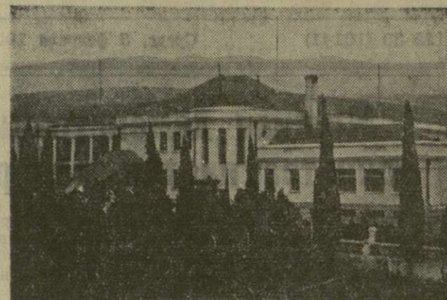
23. В КАСПСКОМ РАЙОНЕ

Преображенный поселок

До установления Советской власти в Грузии Каспи было маленьким селом. Крестьяне жили в землянках.

За годы Советской власти полностью преобразилось село. Оно выросло и превратилось в благоустроенный поселок.

Большие изменения произошли в поселке за последние 4 года. Выстроены новое здание железнодорожной станции, летний кинозал на 700 зрителей, в двухэтажном красном здании разместились гостиная, Построено много жилых и административных домов.



Каспи. Районная больница. Фото О. Лобжанидзе.

60.000 квадратных метров асфальта. Благоустроен колхозный рынок. На улицах установлены лампы, высажены тысячи корневых растений.

Многое сделано в рабочем поселке Кечарухи. Только в прошлом году здесь высажено 10.000 корневых растений, а в этом году 6.000 кв. метров улиц, сдано в эксплуатацию 1.100 квадратных метров жилой площади, строится 25 коттеджей.

3 года тому назад на реке Лехура был построен мост, который связал центр поселка с Кечарухи.

На благоустройстве Кечарухи и строительство жилых домов в текущем году будет израсходовано 2,5 миллиона рублей.

Д. ХУЦИШВИЛИ, председатель исполкома Каспского сельского Совета.

Беседы среди населения

В Каспском районе ширится подготовка к выборам в Верховный Совет СССР. Образованы избирательные участки, 26 агитпунктов. Агитационную работу среди населения проводят более 500 агитаторов.

В кабинете политического просвещения райкома партии организована выставка, посвященная выборам в Верховный Совет СССР. Такие же выставки организованы в библиотеках района.

Хорошо налажена работа в агитпункте села Гуаделети. Здесь постоянно дежурят агитаторы. Они ведут беседы, читают избирательную литературу. При агитпункте начала выходить хорошо оформленная, содержательная стенная газета «Голос избирателя». Центр всей работы Гуаделетский агитпункт переносит в эти дни в гущу избирателей. Ежедневно проводят беседы среди виноградарей и животноводов агитаторы Ж. Барнашвили, В. Беридзе, А. Циклаури и другие. Они тесно увязывают агитационную работу с хозяйственными задачами тружеников села.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

В 1955 году была пущена Игодетская гидроэлектростанция, что позволило электрифицировать большинство колхозных сел. В районе электрифицировано и радиотелеграфировано 52 села. Работают 6 радиоузлов.

Население района обслуживают 2 дома культуры, 19 сельских клубов, 10 сельских библиотек, книжный фонд которых составляет около 87.000 экземпляров, 5 киноустановок. В селе Метехи строится клуб по типовому проекту.

До революции в районе не было ни одного врача, больницы. Сейчас здесь имеется одна районная больница, 5 участковых больниц, лечебная баня в Ховле. Их обслуживают более 70 врачей и около 250 других медицинских работников. На лечебные цели ежегодно расходуются около 4 миллионов рублей.

В районе 13 сельских, 12 семилетних и 39 начальных школ, 665 учителей. Число учащихся составляет более 8.000 человек.

Возникнув как организованное движение на волне Октябрьской революции, международный коммунизм, знаменем которого является марксизм-ленинизм, ныне представляет собой гигантскую силу, которая оказывает все возрастающее воздействие на ход исторического развития.

В настоящее время в коммунистических партиях стран мира объединено более 33 миллионов коммунистов.

Важнейшим событием международного коммунистического движения в последнее время явились состоявшиеся в Москве Совещания представителей коммунистических и рабочих партий, принявшие исторические документы — Декларацию и Манифест мира.

В этих документах нашли свое блестящее отражение ленинские идеи о партии рабочего класса, об основных закономерностях классовой борьбы и строительства социализма, о единстве партии и класса, ленинские традиции непримиримой борьбы с ревизионистами всех мастей и оттенков, ленинские принципы мирного осуществления различных социальных систем.

На Совещаниях была определена линия коммунистических и рабочих партий в борьбе за мир, за защиту интересов рабочего класса. Составившиеся в один из ответственных моментов в истории человечества, они продемонстрировали великую силу и сплоченность международного коммунистического движения, его верность идеям Ленина — великого основателя партии в мире Коммунистической партии рабочего класса.

М. ДЖИНЧВЕЛАШВИЛИ,

Важная отрасль промышленности

Гордостью трудящихся нашего района являются предприятия, производящие строительные материалы. Продукция Метехского завода сухого прессования кирпича известна на многих стройках республики. Добрая слава идет и о трудовых успехах коллектива Тедзакского туфогового производства, выполнявшего производственный план 1957 года досрочно.

Детским первой пятилетки является Каспский цементный завод имени И. В. Сталина. Наш цемент находит все более широкое применение на стройках коммунизма.

Борьба за неукосное выполнение исторических решений. XX съезда партии, цементники добиваются все новых успехов. Годовой план выпуска цемента в прошлом году был выполнен на 104,8 процента. Завод выдал 35.123.780 штук шифера.

За последние годы у нас все шире внедряется новая техника. Установлены электрофильтры, реконструированы вращающиеся печи, построен склад для хранения угля и динамита, реконструированы помещения отдельных цехов.

Оборудован новый карьер, который будет снабжать известняком не только наш, но и Руставский цементный завод.

На Каспском цементном заводе много передовиков, в их числе машинисты вращающихся печей Б. Орбашвили, В. Котиашиви, мельники цементной мельницы А. Гвиниашвили и другие.

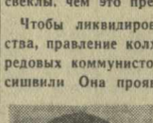
Коллектив Каспского цементного завода высокопроизводительной работой встречает 37-ю годовщину установления Советской власти в Грузии и выборы в Верховный Совет СССР.

Г. ЦАКАЯ, главный инженер Каспского цементного завода им. И. В. Сталина.

ПЕРЕДОВИКИ



В. Котиашиви.



С. Русишвили.



Р. Татарашвили.

Доброй славой пользуются не только в нашей республике, но и за ее пределами каспский цемент и шифер, туф и кирпич. Каспи славится также фруктами и сахарной свеклой. Тысячи людей борются за честь района, самоотверженно трудятся на предприятиях и колхозных полях. Много передовиков производства среди многочисленного коллектива цементников. В Котиашиви — один из лучших машинистов вращающейся печи. Он ежедневно выполняет норму на 108-110 процентов.

С первых дней Великой Отечественной войны С. Русишвили заменила в колхозе имени К. Маркса ушедшего на фронт мужа — она стала звеньевой в полеводческой бригаде Ее звено из года в год собирает вдвое больше урожая кукурузы и сахарной свеклы, чем это предусматривалось планом.

Чтобы ликвидировать отставание животноводства, правление колхоза направило на ферму передовых коммунистов Среди них была и С. Русишвили Она проявила себя как лучшая доярка, довела надой молока с каждой из 10 закрепленных за ней фуражных коров до 1.849 килограммов.

Знатную дойрку каспские коммунисты избрали делегатом съезжавшегося на днях XVIII съезда Компартии Грузии. Квемономские свекловоды выращивают самые высокие урожаи в районе. Особенно прославилась Р. Татарашвили, звено которой в прошлом году получило с каждого гектара более 400 центнеров сахарной свеклы В честь выборов в Верховный Совет СССР она обязалась получить в текущем году 800 центнеров свеклы.

Сотни гектаров новых виноградников

В сельском хозяйстве Каспского района виноградарство занимает сейчас одно из важных мест. Здесь три завода шампанских вин, один из них — Кавтхаквинский винный завод — был сдан в эксплуатацию в 1955 году.

В борьбе за повышение урожайности винограда особенно хороших показателей добились колхозники села Квемо-Гоми. С каждого из 32 гектаров они в среднем собрали 42 центнера винограда вместо 32. Доход колхоза от виноградарства превысил 600 тысяч рублей.

Не так давно вступил в развитие виноградарства в колхозе села Пантани. Но уже в прошлом году колхозники получили с каждого из пяти гектаров по 64 центнера винограда. Высокий урожай выростили также колхозники села Сакуртинло.

Расширяется Оксамский виноградарский союз, где площадь виноградников в ближайшие годы должна быть доведена до 600 гектаров. Работники союза энергично борются за решение этой задачи. Только в прошлом году было заложено 35 гектаров виноградника лучших сортов «чинури» и «алиготе».

За последние годы площадь виноградников в колхозах района увеличилась на 117,5 гектара. В прошлом году вместо 43 гектаров был заложен 51 гектар. Сейчас на виноградниках ведутся зимние работы. В основном завершена междурядная вспашка. Идет перекопка виноградников, вносятся местные и минеральные удобрения.

Труженики района самоотверженно борются за то, чтобы досрочно закончить обработку почвы на виноградниках и высокими показателями встретить выборы в Верховный Совет СССР.

Г. МАЛАЦИДЗЕ.

Сегодня в агитпунктах

Свыше 800 агитаторов

ПУЛУГИДЗЕ (Норр. «Зари Востока»). В городе и селах района развернулась активная подготовка к выборам в Верховный Совет СССР. Массово-политическую работу среди избирателей ведут свыше 800 агитаторов.

Успешно работают агитаторы колхозов имени Сталина села Губи, имени Ленина села Маткожи. Они разъясняют избирателям Положение о выборах в Верховный Совет СССР, мобилизуют их усилия на достижение новых производственных успехов в 1958 году.

Встречи с избирателями

САМТРЕИДА (Норр. «Зари Востока»). В агитпунктах вышли первые номера стенных газет. В них опубликованы материалы, посвященные предстоящим выборам в Верховный Совет СССР. Агитаторы — педагоги М. Песвенидзе, Т. Сагашвили, П. Бреус, начальник подомеючного цеха вагонного депо В. Пихисели регулярно встречаются с избирателями. Они проводят беседы, рассказывают трудящимся об успехах, достигнутых советским народом в коммунистическом строительстве.

Увязывая с жизнью

В дни подготовки к выборам в Верховный Совет СССР усилилась агитационная работа среди избирателей Абашского района. Большое количество избирателей привлекает Ганкарский агитпункт. Агитаторы Н. Симония, С. Топурия, Т. Джалагиани и другие регулярно проводят беседы с избирателями. Они увязывают их с жизнью, с практическими задачами колхозов, МТС.

На днях Абашский райком партии провел совещание секретарей партийных организаций, заведующих агитпунктами и руководителей агитколлективов по вопросам подготовки к выборам в Верховный Совет СССР.

И. ТОПУРИЯ.

Слово к донецкому другу

ОТВЕТНЫЕ ПИСЬМА ПЕРЕДОВЫХ БРИГАД ТКВАРЧЕЛИ И АХАЛЦИХЕ НИКОЛАЮ МАМАЮ

Ваше письмо шахтерам Грузии, тов. Мамай, в котором Вы предлагаете вступить в соревнование за ежедневное перевыполнение норм, с большим воодушевлением обсуждается и поддерживается всеми горняками индустриального Ткварчели.

Мы, ткварчельские шахтеры, это ценное начинание наших украинских друзей рассматриваем как большое патриотическое дело.

Еще в минувшем году по Вашему примеру работали и соревновались между собой многие горняцкие бригады треста «Ткварчелуголь», обеспечившие досрочное выполнение плана угледобычи.

Мы рады сообщить Вам о том, что горняки нашей шахты № 4 «Ахилари», досрочно выполнив план 1957 года, выдали на гора свыше 12.000 тонн сверхпланового угля. Наша бригада

также досрочно завершила выполнение плана минувшего года. Члены бригады, состоящей из 12 человек, одним из первых в Ткварчели подхватили Ваш призыв — перевыполнять дневные задания каждый день и на каждом рабочем месте. Не можем описать, как каждый из нас, каждый из нашей бригады решил добывать сверхсменной нормы 2 тонны угля. Итого работы показывают, что наши навалотбойщики ежедневно не только сдерживают свое слово, но каждый из них сверх сменной нормы выдает в среднем 3-4 и больше тонн угля. А это позволило нам 28 января выполнить месячное задание и дать угля.

Бригада навалотбойщиков шахты № 4 треста «Ткварчелуголь»: Г. ЧИХЛАДЗЕ — бригадир, И. ЧИХЛАДЗЕ, А. АВДЕЕНКО, В. ГАЧАВА, Р. АМБРОЛАДЗЕ, Г. АМБРОЛАДЗЕ, Д. НЕМСАДЗЕ, И. ЗАКАРЕШВИЛИ, Э. ГОНГЛАДЗЕ, В. САВЧЕНКО, М. АКИЖБЯ — навалотбойщики.

Благодаря правильной организации труда и рациональному использованию рабочего времени с первых же дней мы добились выполнения плана угледобычи. В результате шахта досрочно выполнила годовую планку угледобычи. Горняки выдали на-гора сверх годового плана 24.338 тонн угля.

Обсудив Ваше письмо и подумав свои возможности, мы обещали в нынешнем году ежедневно добывать сверх нормы по 4 тонны угля за смену.

Бригада забойщиков шахты № 2 рудоуправления «Ахалцихуголь»: Г. ГОРГОДЗЕ, З. ГАЛУСТИЯН, Н. БРЕГВАДЗЕ.

В. И. ЛЕНИН — СОЗДАТЕЛЬ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ

Коммунистическая партия Советского Союза является живым олицетворением бессмертных идей Ленина.

В. И. Ленин создал и выдвинул революционную, марксистскую партию нового типа. Под руководством созданной Лениным Коммунистической партии трудящиеся нашей страны свергли господство помещиков и капиталистов и установили Советскую власть, построили социалистическое общество и сейчас твердо идут вперед по пути коммунизма.

Славен и труден путь, который прошла партия Ленина за свою более чем полувековую историю. Еще на заре возникновения нашей партии, Ленин говорил:

— Дайте нам организационную революционером — и мы переведем Россию!

Эти исторические слова блестяще оправдались. Организация, за создание которой боролся В. И. Ленин, выросла в могучую партию коммунистов, объединяющую ныне в своих рядах до восьми миллионов человек.

На протяжении всей своей революционной деятельности В. И. Ленин вел непримиримую борьбу против ревизионизма марксизма, которые, являясь проводниками буржуазного влияния на рабочий класс, брали от марксизма все, что приемлемо для либеральной буржуазии, и «очищали» марксизм от его революционности. Встав на путь ревизионизма, оппортунисты предали интересы рабочего класса. Стремясь ослабить революционное движение, разоружить партию, ревизионисты всегда вели и поныне ведут глав-

ные свои атаки на партию, проповедуя ликвидаторство, борясь против единства рядов партии, против ленинских принципов партийного строительства и прежде всего демократического централизма.

История знает немало партий, которые называли себя социалистическими. Такие партии на словах ратовали за социализм, а на деле были верными прислужниками буржуазии, отвлекая рабочий класс от революционной борьбы, предавая его интересы. Такими оказались партии II Интернационала, которые погрязли в оппортунизме.

Это были организационно слабые партии, неспособные к революционным действиям, допускавшие в своей среде идейный разброд, шатания.

Ленин считал, что идеалом революционного пролетариата является партия нового типа, воспитывающая массы и руководящая ими.

«Воспитывая рабочую партию, — писал В. И. Ленин, — марксизм воспитывает авангард пролетариата, способный взять власть и вести весь народ к социализму, направлять и организовывать новый строй, быть учителем, руководителем, вождем всех трудящихся и эксплуатируемых в теле устройства своей общественной жизни без буржуазии и против буржуазии».

Отбывая атаки ревизионистов всех мастей, В. И. Ленин создал партию нового типа — партию непримиримой классовой борьбы с буржуазией, партию социальной революции и диктатуры пролетариата.

Ленин вооружил партию научным мировоззрением пролетариата, могучим идейным оружием — мар-

ксизмом-ленинизмом, которое стало учением и знаменем борьбы миллионов.

Великая действительная сила марксизма-ленинизма нашла свое яркое воплощение в революционной партии рабочего класса, которая силу идеального объединения борцов революции закрепляла материальной силой организации.

Ленин разработал учение о пролетарской партии нового типа, ее организационные принципы, стратегию и тактику борьбы за завоевание диктатуры пролетариата, разработал теорию перерастания буржуазно-демократической революции в социалистическую.

Ленин учил, что для организации победы социалистической революции необходима партия, обладающая величайшим мужеством и героизмом, готовая пойти на любые жертвы в интересах народа, имеющая глубочайшую связь с широкими массами трудящихся. Именно такой была и есть Коммунистическая партия, созданная Лениным.

Всю свою неисчерпаемую энергию, весь свой организаторский гений Ленин посвятил созданию в России партии нового типа. И. В. Сталин в своей речи на вечере кремлевских курсантов 28 января 1924 года говорил, что с конца 90-х годов Ленин в его глазах являлся не простым руководителем партии, а фактическим ее создателем, ибо он один понимал внутреннюю сущность и настоящие нужды нашей партии, что Ленин был не просто одним из руководителей, «а руководитель высшего типа, горный орел, не знающий страха в борьбе и смело ведущий

вперед партию по неизведанным путям русского революционного движения».

Создание партии нового типа было невозможным без идейного разгрома враждебных марксизму течений, без обоснования идеологических и организационных основ партии, без разработки вопросов стратегии и тактики. За эту задачу взялся В. И. Ленин со всей страстностью и вдохновенным волевым революционным масс и гениальным мыслителем.

На основе глубокого анализа всех достижений науки и опыта международного рабочего революционного движения, всего общественного развития в эпоху империализма В. И. Ленин неустанно развивал и двигал вперед научную теорию социализма.

В. И. Ленин развил и обогатил ее основные положения марксизма. Его труды воплотили в себе неразрывную связь научного социализма и рабочего движения, органическое единство революционной теории и практики. Такие гениальные труды В. И. Ленина, как «Что такое «друзья народа» и как они воюют против социал-демократов?», «Развитие капитализма в России», «Что делать?», «Две тактики социал-демократии в демократической революции», «Материализм и эмпириокритицизм», «Империализм, как высшая стадия капитализма», «Государство и революция», «Детская болезнь «левизны» в коммунизме», «Очерки задач Советской власти», «Экономика и политика в эпоху диктатуры пролетариата», «О кооперации» и многие другие явились классическим вкладом в сокровищницу марксизма.

Эти и другие работы В. И. Ленина, тесно связанные с рядом партийных решений, сыграли решающую роль в подготовке Коммунистической партии. Они представ-

ляют собой всестороннюю идеологическую, организационную, политическую и теоретическую подготовку коммунистической партии, вооружили ее ленинской стратегией и тактикой на всех решающих этапах истории.

В борьбе со множеством врагов Ленин выковал подлинно марксистскую партию нового типа — в своем составе рабочую, по своему характеру интернациональную, по своим целям коммунистическую, по своим действиям революционную, по своему влиянию на трудящихся массовую, спаянную железной дисциплиной и единой волей.

Коммунистическая партия, созданная Лениным, явилась вдохновителем и организатором победоносной Октябрьской революции, возвестившей наступление новой эры в истории человечества — эры социализма.

После Октябрьской революции Коммунистическая партия стала правящей партией первой в мире страны социализма.

В течение 25 лет Ленин рос и закалял нашу славную Коммунистическую партию и сделал ее наиболее передовой революционной партией в мире, по примеру которой строятся рабочие коммунистические партии зарубежных стран.

После смерти Ленина Центральный Комитет партии возглавил верный марксист-ленинец и неколебимый революционер И. В. Сталин, который внес огромный вклад в развитие марксизма-ленинской науки и во главе с которым партия окончательно разгромила тропиков, явилась классическим вкладом в сокровищницу марксизма.

Коммунистическая партия, созданная Лениным, только потому стала непобедимой силой, организатором и вдохновителем всех побед советского народа, что она всегда, во все годы

своего существования твердо защищала и защищает всеобъемлющее учение марксизма-ленинизма, никогда не сходя с ленинского пути и этим путем ведет великий советский народ — народ — создатель и победокоммунизма.

Труфом всемирно-исторических побед Коммунистической партии Советского Союза, созданной гениальным Лениным, явился XX съезд партии. В исторических решениях XX съезда дана конкретная программа создания материально-технической базы коммунизма. Съезд поставил и творчески разрешил ряд важнейших проблем марксистско-ленинской науки, имеющих огромное значение для понимания путей и перспектив развития общества на современном этапе.

В дни соколения Великой Октябрьской социалистической революции советские люди еще полнее осознали величие родной Коммунистической партии и ее революционную, преобразующую деятельность.

Выдающаяся заслуга партии перед рабочим классом, перед всеми трудящимися нашей страны заключается в том, что она политически просветила и организовала их, подняла народные массы к сознательному историческому творчеству и мудро руководит ими.

Великие идеи Октября, идеи освобождения трудящихся от эксплуатации и всех форм угнетения, идеи дружбы и мира между народами, идеи социализма претворились в реальную действительность не только в нашей стране, но и в 12 других странах Европы и Азии. Наша Родина стала оплотом всех прогрессивных сил мира, светочем и надеждой для сотен миллионов людей в странах капитала.

В первые годы своего существования в нашей партии состояло всего несколько тысяч человек. Нака-



В самостоятельном конструкторском бюро приборов и средств автоматизации. На снимке: сотрудники лаборатории № 1 проверяют схему включения одного из новых приборов (слева направо) — инженер-исследователь В. Довлатян, инженер-исследователь Г. Буденный, начальник лаборатории В. Парфенов, инженер Д. Бохуа, инженер М. Вацкадзе.

Руководить хозяйством разумно, со знанием дела

Колхозы зоны Телавской МТС закончили минувший хозяйственный год с неплохими показателями. По сравнению с 1956 годом выросла урожайность пшеницы, кукурузы, колхозы произвели больше молока и мяса на 100 гектаров угодий. Повысилась и урожайность тех виноградников, которые не подверглись грабдоитию.

Но сейчас, как подчеркнул в докладе на юбилейной сессии Верховного Совета СССР тов. Н. С. Хрущев, «...пришло время оценивать работу колхозов, МТС и совхозов не только по количеству произведенной продукции, но и по ее себестоимости».

В связи с этим огромное значение приобретает изучение конкретной экономики сельского хозяйства в колхозах. Так, в колхозе имени И. Чавчавадзе села Цинандали на занятиях кружка по изучению конкретной экономики сельского хозяйства были подняты вопросы снижения затрат труда на производство продуктов животноводства, в частности увеличения количества закреплённых коров за доярками. До прошлого года в цинандальском колхозе за каждым дояром закреплялось по 8 коров. Колхозники предлагали увеличить это число до 14. Проведение на практике этого мероприятия позволило значительно уменьшить затраты труда, повысить урожай и снизить себестоимость молока.

Осенью прошлого года цинандальцы осуществили внесение фосфорных удобрений под зерновые с помощью самолета и убедились в огромной выгоде использования авиации в сельском хозяйстве. В самом деле, чтобы внести на 328 гектарах фосфорные удобрения, летчиком понадобилось полтора дня, при этом было обеспечено отличное качество работы. А если бы эту же работу колхоз проводил своими силами, потребовался бы семидневный труд 30 человек.

Интересен в этом отношении и опыт колхоза «Мощинаев» села Акура, где авиация используется при опрыскивании виноградников серой. Проведение этой важной операции с помощью самолетов завершается за один день и обходится колхозу на 24.560 рублей дешевле, чем если бы опрыскивание производилось собственными силами. О том, какой эффект дает применение самолетов при обработке виноградников, говорит хо-

зяйство колхоза. В прошлом году в МТС занято довольно много техники, но на собраниях, Довлатян, скажем, человек успеха на деле, пахоте или жатве—после окончания сезона работы он выступает на собраниях и рассказывает о том, как достиг успеха. И такой рассказ здесь называют «производственным обменом опытом».

В красном уголке МТС на видном месте вывешена диаграмма выполнения плана работ, из которой видно, что, начиная с 1953 года, коллектив стащи ежегодно перевыполняет планы, но... в переводе на мягкую пахоту. Что же касается отдельных видов работ, особенно культивации междурядий виноградников, то показатели их выполнения не только не вывешиваются для всеобщего обозрения, но о них предпочитают вообще не говорить. А между тем все колхозы жалуются на то, что механизаторы по тем или иным причинам не проводят культивацию междурядий и это значительно удорожает себестоимость продукции.

То же самое можно сказать и о механизации трудоемких процессов на животноводческих фермах. До сих пор в зоне станицы нет ни одного колхоза с полностью механизированной фермой. За весь прошлый год МТС лишь в одном колхозе установила подвесную дорожку, а в другом смонтировала автопоилки.

Нельзя пройти и мимо такого недопустимого явления, как невыполнение некоторыми колхозниками обязательного минимума трудовой. Артели, где имеются такие нерадивые колхозники, таят на себе балласт, который рублем ложится на себестоимость колхозной продукции.

Несмотря на то, что в артели имени И. Чавчавадзе количество колхозников, не выработавших минимума трудовой, с каждым годом уменьшается, они еще есть.

Все это говорит о том, что вопросы правильной организации труда, изыскания резервов для неуклонного снижения себестоимости всех сельскохозяйственных культур колхозы зоны Телавской МТС занимают все еще слабо. Так, почти ни в одном колхозе зоны нет навозохранилищ и жижеборников, из-за чего теряются тысячи тонн отличного удобрения, недобирается большое количество урожая.

Нужно сказать, что Телавский райком партии недостаточно занимается вопросами снижения затрат труда и средств на производство единицы продукции, слабо контролирует работу семинаров и кружков по изучению конкретной экономики сельского хозяйства, работников райкома редко бываю на занятиях в первичных парторганизациях.

М. МАЗАНШВИЛИ, Р. ЗЛАТКИН, Ю. АНДРИАДЗЕ. (Спец. корр. «Заря Востока»).

В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНСТИТУТАХ И КОНСТРУКТОРСКИХ БУРО ГРУЗИИ

Комплексная механизация и автоматизация производства являются сейчас основным направлением технического прогресса нашей социалистической промышленности. Успехи же в этой области в значительной степени зависят от развития приборостроения.

Исторический XX съезд КПСС поставил перед работниками приборостроительной промышленности ответственную задачу: немедленно расширить номенклатуру и увеличить выпуск приборов, особенно для контроля и автоматического регулирования технологических процессов, разработать новые средства автоматизации, основанные на последних достижениях современной физики, электроники, радиотехники.

1956—1957 годы ознаменовались дальнейшим значительным развитием приборостроения в Грузии. Бурное развитие технических наук в республике и наличие

Первые шаги грузинских приборостроителей

собственных квалифицированных инженерно-технических и научных кадров позволили приступить в 1956 году к созданию сети организаций приборостроительного профиля в составе ряда научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, проектно-конструкторских институтов, способных решать весь комплекс вопросов, связанных с проблемами автоматизации и приборостроения. Было предусмотрено строительство завода по производству приборов и средств автоматизации.

В числе созданных организаций приборостроительного профиля находится и Тбилиское самостоятельное конструкторское бюро приборов и средств автоматизации (СКБПСА).

Наше конструкторское бюро занимается разработкой электронных приборов и средств автоматизации для определения, регистрации и регулирования активной

кислотности и щелочности, солевого содержания, концентрации вещества технологических растворов.

Одной из важных задач конструкторского бюро является разработка так называемых рН-метров, предназначенных для измерения концентрации водородных ионов в растворах.

Все эти приборы обеспечивают правильный ход процесса как в чисто технологическом, так и экономическом отношении; рН-метры применяются для контролирования технологических процессов в химической, бумажной, текстильной, кожевенной, молочной, пивоваренной и других отраслях промышленности.

Разработанный СКБПСА переносный штанговый рН-метр позволяет производить замеры концентрации водородных ионов в широких пределах с минимальной погрешностью. Он отличается конструктивной простотой и небольшим весом. Отечественный прибор промышленностью в настоящее время не выпускался, их приходилось покупать за границей по довольно высокой цене.

В одной из лабораторий СКБПСА разрабатывается промышленный автоматический высокочастотный кондуктометр. Этот прибор производит непрерывное измерение записи и регулирование концентрации растворов кислот, солей и щелочей.

Следует отметить, что подобно тому рода приборы не выпускались ни отечественной, ни зарубежной приборостроительной промышленностью.

В конструкторском бюро ведутся работы по созданию приборов фотоколориметрического типа, принцип действия которых основан на изменении степени поглощения света, проходящего через растворы или газы различной плотности.

Идет также разработка автоматических приборов, сигнализирующих о появлении дыма в трюмах сухогрузных судов, приборов для измерения и регулирования густоты дыма при копчении пищевых продуктов, непрерывного контроля изменения цвета различных растворов и других.

В целях дальнейшего расширения области применения разрабатываемых приборов ведутся исследования по созданию специальных датчиков-электродов для рН-метров из стекла и других материалов, изучаются действия некоторых редкоземельных элементов на стекла, применяемые для электродов, а также влияния температур, давлений и других физических факторов на свойства электродных стекол. Успешно проходит работа по сварке различных типов стекол друг с другом, а также с различными марками нержавеющей стали.

Многие разрабатываемые в СКБПСА приборы найдут широкое применение в народном хозяйстве Грузии.

Так, рН-метры, кондуктомеры, цветометры могут быть использованы на предприятиях химической, металлургической, текстильной, целлюлозно-бумажной, кожевенной и других отраслей промышленности республики.

В ближайшее время начнутся испытания опытных образцов приборов, разработанных конструкторским бюро на одном из кожевенных заводов, Ингульском бумажно-целлюлозном комбинате, в лабораториях институтов Академии наук Грузинской ССР.

Конструкторское бюро работает в контакте с научными учреждениями, высшими и учебными заведениями и предприятиями Грузии. Отделены исследования нашего

СКБПСА разрабатывается промышленный автоматический высокочастотный кондуктометр. Этот прибор производит непрерывное измерение записи и регулирование концентрации растворов кислот, солей и щелочей.

Следует отметить, что подобно тому рода приборы не выпускались ни отечественной, ни зарубежной приборостроительной промышленностью.

В конструкторском бюро ведутся работы по созданию приборов фотоколориметрического типа, принцип действия которых основан на изменении степени поглощения света, проходящего через растворы или газы различной плотности.

Идет также разработка автоматических приборов, сигнализирующих о появлении дыма в трюмах сухогрузных судов, приборов для измерения и регулирования густоты дыма при копчении пищевых продуктов, непрерывного контроля изменения цвета различных растворов и других.

В целях дальнейшего расширения области применения разрабатываемых приборов ведутся исследования по созданию специальных датчиков-электродов для рН-метров из стекла и других материалов, изучаются действия некоторых редкоземельных элементов на стекла, применяемые для электродов, а также влияния температур, давлений и других физических факторов на свойства электродных стекол.

Успешно проходит работа по сварке различных типов стекол друг с другом, а также с различными марками нержавеющей стали.

Многие разрабатываемые в СКБПСА приборы найдут широкое применение в народном хозяйстве Грузии.

Так, рН-метры, кондуктомеры, цветометры могут быть использованы на предприятиях химической, металлургической, текстильной, целлюлозно-бумажной, кожевенной и других отраслей промышленности республики.

В ближайшее время начнутся испытания опытных образцов приборов, разработанных конструкторским бюро на одном из кожевенных заводов, Ингульском бумажно-целлюлозном комбинате, в лабораториях институтов Академии наук Грузинской ССР.

Конструкторское бюро работает в контакте с научными учреждениями, высшими и учебными заведениями и предприятиями Грузии. Отделены исследования нашего

СКБПСА разрабатывается промышленный автоматический высокочастотный кондуктометр. Этот прибор производит непрерывное измерение записи и регулирование концентрации растворов кислот, солей и щелочей.

Следует отметить, что подобно тому рода приборы не выпускались ни отечественной, ни зарубежной приборостроительной промышленностью.

В конструкторском бюро ведутся работы по созданию приборов фотоколориметрического типа, принцип действия которых основан на изменении степени поглощения света, проходящего через растворы или газы различной плотности.

Идет также разработка автоматических приборов, сигнализирующих о появлении дыма в трюмах сухогрузных судов, приборов для измерения и регулирования густоты дыма при копчении пищевых продуктов, непрерывного контроля изменения цвета различных растворов и других.

В целях дальнейшего расширения области применения разрабатываемых приборов ведутся исследования по созданию специальных датчиков-электродов для рН-метров из стекла и других материалов, изучаются действия некоторых редкоземельных элементов на стекла, применяемые для электродов, а также влияния температур, давлений и других физических факторов на свойства электродных стекол.

Успешно проходит работа по сварке различных типов стекол друг с другом, а также с различными марками нержавеющей стали.

Многие разрабатываемые в СКБПСА приборы найдут широкое применение в народном хозяйстве Грузии.

Так, рН-метры, кондуктомеры, цветометры могут быть использованы на предприятиях химической, металлургической, текстильной, целлюлозно-бумажной, кожевенной и других отраслей промышленности республики.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

Навстречу выборам в Верховный Совет СССР

Воскресенье, 16 марта — день выборов в Верховный Совет СССР. Вся страна готовится к этой знаменательной дате.

В нашей республике, наряду с организационно-технической подготовкой к выборам, развертывается

НОВОЕ НА ЗАВОДЕ

Начало избирательной кампании на Батумском кофеновом заводе ознаменовалось большим событием — 17 января ведущий кофенный дех перешел на сокращенную неделю.

«Хорошо, право, хорошо, — радуется старшая аппаратчица Е. Маринич — Мне думается, это еще один шаг на пути к коммунизму».

Газета «Батумский рабочий» приводит эти слова передовой работницы в репортаже под рубрикой «Навстречу выборам в Верховный Совет СССР». В нем рассказывается о людях, о трудовых буднях накануне выборов.

Для передовой на сокращенный рабочий день на заводе были открыты и приведены в действие резервы. Это позволило увеличить объем продукции с единицы оборудования, добиться значительного роста производительности труда. Средний заработок рабочих не снизился.

По окончании первых суток работы по новому, — заключает газету — редакция решила узнать, каковы успехи коллектива.

Главный инженер завода Н. Диасамидзе сообщает: «... Работать хорошо, все водуще-швейные. К исходу суток задание выполнено на 105 процентов. Трудовая вахта в честь выборов в Верховный Совет СССР продолжается».

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ И АГИТАТОРАМ

Подготовке к выборам уделяется много внимания на страницах горьской городской газеты «Сталинели». Печатаются письма о трудовом подвиге на предприятиях завода зоны Телавской МТС занимают все еще слабо.

На снимке: старейшие производственники завода (слева направо) — слесарь Л. Абрамов, бригадир А. Алапов и С. Чохонелидзе осматривают экспериментальную чаеуборочную самоходную машину.

Тбилисский завод сельскохозяйственного машиностроения им. 26 комиссаров изготовил опытный партию чаеуборочных самоходных машин марки ЧУ-1.8С, которые будут проходить испытания на чайных плантациях республики в этом году.

Воскресенье, 16 марта — день выборов в Верховный Совет СССР. Вся страна готовится к этой знаменательной дате.

В нашей республике, наряду с организационно-технической подготовкой к выборам, развертывается

Начало избирательной кампании на Батумском кофеновом заводе ознаменовалось большим событием — 17 января ведущий кофенный дех перешел на сокращенную неделю.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

Навстречу выборам в Верховный Совет СССР

Воскресенье, 16 марта — день выборов в Верховный Совет СССР. Вся страна готовится к этой знаменательной дате.

В нашей республике, наряду с организационно-технической подготовкой к выборам, развертывается

НОВОЕ НА ЗАВОДЕ

Начало избирательной кампании на Батумском кофеновом заводе ознаменовалось большим событием — 17 января ведущий кофенный дех перешел на сокращенную неделю.

«Хорошо, право, хорошо, — радуется старшая аппаратчица Е. Маринич — Мне думается, это еще один шаг на пути к коммунизму».

Газета «Батумский рабочий» приводит эти слова передовой работницы в репортаже под рубрикой «Навстречу выборам в Верховный Совет СССР». В нем рассказывается о людях, о трудовых буднях накануне выборов.

Для передовой на сокращенный рабочий день на заводе были открыты и приведены в действие резервы. Это позволило увеличить объем продукции с единицы оборудования, добиться значительного роста производительности труда. Средний заработок рабочих не снизился.

По окончании первых суток работы по новому, — заключает газету — редакция решила узнать, каковы успехи коллектива.

Главный инженер завода Н. Диасамидзе сообщает: «... Работать хорошо, все водуще-швейные. К исходу суток задание выполнено на 105 процентов. Трудовая вахта в честь выборов в Верховный Совет СССР продолжается».

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ И АГИТАТОРАМ

Подготовке к выборам уделяется много внимания на страницах горьской городской газеты «Сталинели». Печатаются письма о трудовом подвиге на предприятиях завода зоны Телавской МТС занимают все еще слабо.

На снимке: старейшие производственники завода (слева направо) — слесарь Л. Абрамов, бригадир А. Алапов и С. Чохонелидзе осматривают экспериментальную чаеуборочную самоходную машину.

Тбилисский завод сельскохозяйственного машиностроения им. 26 комиссаров изготовил опытный партию чаеуборочных самоходных машин марки ЧУ-1.8С, которые будут проходить испытания на чайных плантациях республики в этом году.

Воскресенье, 16 марта — день выборов в Верховный Совет СССР. Вся страна готовится к этой знаменательной дате.

В нашей республике, наряду с организационно-технической подготовкой к выборам, развертывается

Начало избирательной кампании на Батумском кофеновом заводе ознаменовалось большим событием — 17 января ведущий кофенный дех перешел на сокращенную неделю.

Своевременно готовиться к приему газа

Карадагское месторождение фонтанного конденсатного газа и вновь открытая газосносная площадь в районе Князадага в Азербайджанской ССР дают возможность широко снабдить газом Азербайджан, Грузию и Армению.

Совет Министров СССР вынес постановление о строительстве Закавказского газопровода для снабжения природным газом республик Азербайджана, Грузии и Армении. В 1958—1959 годах должен быть построен газопровод Карадаг — Тбилиси и в первой половине 1960 года — ответвление на Ереван.

Газификация городов и поселков—большое событие в жизни населения. С применением газа значительно облегчается труд, создается экономия в сотни миллионов рублей.

В четвертом квартале 1959 года строительство газопровода Карадаг — Тбилиси будет закончено. К этому времени Тбилиси и Густави должны быть готовы к приему газа. В связи с этим местным органам названных городов и Совнархозу Грузии, о чем говорилось на XVIII съезде Компартии Грузии, предстоит выполнить большую подготовительную работу, разработать мероприятия для подготовки промышленных и жилищно-бытовых потребителей к приему газа.

Проект и работа по строительству и эксплуатации Закавказского газопровода осуществляются Главгазом СССР.

Газ будет подведен к ГРС—Главной распре-

делительной станции в Тбилиси, а от ГРС—до городских потребителей и промышленных предприятий, расположенных в черте города. Будут сооружены городские разводящие газовые сети общим протяжением примерно 700 километров. Эти работы возлагаются на Тблгоргисполком.

В жилых домах должно быть установлено несколько десятков тысяч газовых плит с духовыми шкафами для приготовления пищи, колонки для ванн и душей, тепловые водонагреватели для горячего водоснабжения и квартирного отопления, газовые радиаторы для обогрева помещений, не имеющих центральных систем отопления, и др.

Наиболее трудоемкой будет работа по подготовке уличных трубопроводов.

Тблгоргисполком предлагает уже определенную работу. Так, при Тблгоргпроекте создан специальный сектор по рабочему проектированию на месте. Для повышения квалификации по проектированию в Москву и Киев командированы 25 молодых инженеров. Организована контора «Тблгаз».

Однако все эти мероприятия недостаточны для осуществления намечаемых больших работ. Центральный Комитет КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР и исполком Тблгоргсовета внесли специальные постановления и решения о мероприятиях по своевременной подготовке промышленных и коммунально-бытовых потребителей го-

родов Тбилиси и Густави к приему природного газа. Организовано Управление газовым хозяйством города Тбилиси — Тблгазстрой.

Для осуществления предлагаемых мероприятий необходимо срочно командировать монтажников (инженеров, механиков, слесарей, сварщиков) в места, где ведутся работы по сооружению городских сетей, для стажирования и изучения опыта. Чрезвычайно важное значение имеют вопросы борьбы с коррозией, автоматизации и телеуправления регуляторами давления, а также наладки предприятий, переводимых на газ. Эти вопросы должны быть тщательно изучены. Производство работ без механизмов немыслимо, и поэтому сейчас же нужно принять меры к своевременному по-

лучению канавокопателей, машин для изоляционных работ и укладки труб. До начала монтажных работ необходимо создать специальный базисный склад, деловой двор и механические ремонтные мастерские. Необходимо сейчас же организовать при Тблгоргисполкоме постоянную действующую специальную инспекцию, которая должна включаться в работы по проектированию и строительству. Тблгоргпроекту, на который возложено рабочее проектирование городских сетей, внутридомовых устройств и подключение котельных и предприятий, необходимо оказать соответствующую помощь.

Для удовлетворения потребности в газовой аппаратуре (плиты, таганы, колонки, счетчики, редукторы, регуляторы, газовые ра-

диаторы) местной промышленности республики необходимо наладить выпуск этих изделий в достаточном количестве.

Тбилисский завод «Эмальпосуда» уже выпустил первую небольшую партию кухонных плит; надо расширить этот завод, может быть, целиком переключить на изготовление газовой аппаратуры. Торговые организации должны завезти газовые плиты и колонки для удовлетворения предстоящего широкого спроса.

Теплофикация и централизованное теплоснабжение почти аналогичны работам по газификации. В целях устранения параллелизма следовало бы создать один руководящий центр при Тблгоргисполкоме, который будет заниматься вопросами как газового, так и теплового хозяйства.

В Грузинском поли-

техническом институте Кирова обучаются студенты по специальности теплофикации и газификации. Эти будущие инженеры должны проходить практику по проектированию и монтажу в городах Тбилиси и Густави.

Газификация городов Тбилиси и Густави — не предел. Мы должны сейчас же ставить вопрос о газификации других городов, населенных мест, курортов и промышленных предприятий республики.

В Сурами строится крупный стекольный завод для производства бутылок; по проекту, печи завода должны работать на газе, который будет вырабатываться тут же, на специально строящейся газогенераторной станции, на базе заводского газа. Спрашивается: целесообразно ли строить специальную газогенераторную станцию, возводить уголь, перегружать транспорт, когда на расстоянии

примерно 130 километров будет подведен газ? Если построить газопровод Тбилиси — Сурами, то к нему можно будет подключить такие мощные промышленные предприятия, как Каспийский цементный, Метехский кирпичный, Агаринский сахарный, Гомский спиртовый заводы, предприятия Гори, жилые поселки и другие населенные пункты по этой трассе.

С переводом указанных выше предприятий на газ высвободится до 273 тысяч тонн дальнезавозного топлива.

Если учесть, что в теплые периоды года отопительная нагрузка будет резко снижаться, то, естественно, встанет вопрос о том, куда девать большое количество газа. Наиболее правильным будет по-прежнему использовать этот газ на другие промышленные предприятия, кроме Тбилиси и Сурами.

Ограничиться только этим газопроводом нельзя; необходимо серьезно продумать вопрос газификации Западной Грузии с учетом наличия сжиженного газа на Батумском нефтеперерабатывающем заводе. Госплан и Совнархоз Грузии должны срочно заняться этим.

Задача широкого использования газа является делом большой народнохозяйственной и общественной важности. Газовая индустрия нашей страны, как это было подчеркнуто на юбилейной сессии Верховного Совета СССР, выходит на широкую дорогу, и быстрое ее развитие будет способствовать дальнейшему подъему всего народного хозяйства, выполнению величественных планов коммунистического строительства в нашей стране.

Ш. ХЕЧИНАШВИЛИ, начальник сектора Тблгоргпроекта по проектированию теплофикации и газификации.

Г. СИМОНЯН, начальник Тбилиского самостоятельного конструкторского бюро приборов и средств автоматизации.

