



И. СИЛАЕВ

ЛВАДЦАТЬ ШЕСТОГО января индийский народ торжественно отмечает свой большой национальный праздник — День республики. 12 лет назад в Дели была провозглашена первая конституция независимой Индии, закрепившая победу индийского народа в борьбе за национальное освобожде-

ние, за политическую независимость.

Обычно в День республики в столице Индии проходят военный парад и большая демонстрация жителей столицы и представителей штатов. Демонстрация начинается традиционным шествием слонов. Затем декорированные колесницы показывают достижения индийских штатов в развитии экономики. В последние годы все большее число штатов демонстрирует свои успехи в развитии промышленности. Машины, символическая нефтяная вышка, специальная платформа, посвященная расцвету индийской национальной металлургии, движутся в праздничный день по магистрали «Путь государства» в Дели, как бы возвещая миру о возрождении Индии.

В своем стремлении добиться прогресса индийский народ встречает постоянную дружескую поддержку народов Советского Союза. Когда независимая Индия приступила к осуществлению программы экономического развития, Советский Союз первым протянул ей руку братской помощи и сотрудничества. С помощью Советского Союза в Индии построен Бхилайский металлургический завод.

сти и сельского хозяйства. За годы восемилетки будет пущено в эксплуатацию около трех тысяч предприятий. Необходимо решить две кардинальные проблемы: обеспечить страну продовольствием, одеждой, медикаментами, бумагой и цементом отечественного производства и создать основы современной тяжелой индустрии.

В годы восемилетнего плана вступят в строй металлургические и химические заводы, заводы минеральных удобрений, крупные электростанции, текстильные и бумажные фабрики, новые цементные заводы, фармацевтические предприятия и т. д. Будут значительно увеличены средства транспорта, улучшены и расширены транспортные коммуникации.

Из-за отсутствия отечественной металлургии Индонезия вынуждена ежегодно ввозить из-за границы около 300 тысяч тонн стальных изделий, расходуя на это из своих скучных валютных резервов 75—100 миллионов долларов. Поэтому создание национальной металлургической промышленности должно бы существенную экономию валюты. Строительство и эксплуатация металлургических и связанных с ними угольных и железорудных предприятий, транспортировка сырьевых материалов и готовых изделий, развитие торгового аппарата — все это будет содействовать повышению занятости в стране, росту квалифицированных кадров.

Создание основ индонезийской черной металлургии, которое будет достигнуто главным образом за счет средств и технической помощи Советского

Значение строительства Советским Союзом металлургического завода в Бхилай далеко выходит за рамки советско-индийских экономических отношений. Оно укрепило узы дружбы между индийским и советским народами.

Советско-индийское сотрудничество не ограничивается строительством металлургического завода. При техническом содействии Советского Союза в Индии разведаны крупные запасы нефти. В июне 1960 года было заключено советско-индийское соглашение, по которому Советский Союз помогает Индии не только в разведке нефти, но и в освоении нефтяных месторождений. Советский Союз согласился оказать Индии помочь в строительстве двух нефтеперерабатывающих заводов, каждый мощностью в два миллиона тонн нефти в год.

Большое значение для развития отечественного машиностроения Индии будет иметь строящиеся с помощью СССР заводы тяжелого машиностроения и электрооборудования, горношахтного оборудования и точных станков, тепловая электростанция мощностью в 400 тысяч киловатт в районе Нейвели (штат Мадрас). Это будет самая крупная в Индии тепловая электростанция.

Союза, намечено осуществить в три этапа. На первой стадии при помощи СССР будет построен сталелитейный завод в Чилегоне с марганцовским, сортопрокатным, листопрокатным, ремонтным и энергетическим цехами с годовой производительностью в 100 тысяч тонн стали. Выплавка стали в таком количестве обеспечит выпуск прокатной продукции в размере 80 тысяч тонн в год, в том числе производство сортового проката и проволоки составит 40 тысяч тонн, горячекатанных и холоднокатанных листов — еще 40 тысяч тонн. Завод будет работать главным образом на местном металлоломе и частично на импортном чугуне.

По подсчетам индонезийских экономистов, пуск завода в эксплуатацию уже на первых порах позволит сэкономить 22,5 миллиона долларов в год. Это даст возможность менее чем за два года оправдать все валютные расходы, связанные со строительством завода.

На второй стадии предусматривается полностью прекратить импорт железной руды и чугуна и переключить завод в Чилегоне на использование для производства стали отечественного чугуна, который начнет поступать с доменной печи в Лампунге (Южная Суматра); эта домна, которая также вступит в строй в годы восемилетнего плана, будет давать 30—35 тысяч тонн чугуна в год.

На третьей и последней стадии создания черной металлургии, когда вступит в строй металлургический комбинат на Южном Калимантане, наиболее крупный из трех металлургических предприятий, Индоне-

Кроме электростанции в Нейвели, при содействии Советского Союза будут построены тепловые электростанции в Корба и Синграури. Для гидроэлектростанции в Бхакра советские предприятия поставят четыре турбины мощностью в 120 тысяч квт каждая.

Между Советским Союзом и Индией подписано также соглашение об оказании ей содействия в строительстве завода антибиотиков, завода синтетических химико-фармацевтических препаратов, завода медицинских препаратов из лекарственных растений, завода хирургических инструментов, которые дадут возможность широким слоям индийского народа покупать лекарства по более низким ценам.

С помощью СССР в Индии создана государственная механизированная ферма Суратгарх — самое большое предприятие такого рода не только в Индийской республике, но и во всей Юго-Восточной Азии. Опираясь на опыт этой фермы, индийское государство повышает культуру земледелия, внедряет в стране передовые методы ведения крупного механизированного хозяйства.

Индийская общественность и руководители республики высоко оценивают помощь Советского

Союза в развитии индийской экономики. Это подчеркивали государственные деятели Индии во время недавнего визита в страну Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева. «Индии оказывают помощь многие страны, — отмечал премьер-министр Джавахарлал Неру, — но мы особенно благодарны Советскому Союзу, который помогает нам в области тяжелой промышленности и сельского хозяйства».

Существует неразрывная связь между внутренними переменами в Индии и ее миролюбивой внешней политикой, являющейся прочной основой укрепления национальной независимости индийского народа. Мир нужен Индии для того, чтобы преодолеть тяжелое наследие колониализма, развить свою экономику, поднять благосостояние народа.

Индия стоит в лагере мира и антиколониализма, борется против угрозы новой войны, за всеобщее и полное разоружение. Индия вносит большой вклад в дело смягчения международной напряженности, выступает за мирное сосуществование стран, независимо от их социальных систем. Миролюбивая политика республики, основанная на принципах

«панча шила», снискала ей уважение миролюбивых народов. К ее голосу прислушиваются все миролюбивые государства, с ее позицией вынуждены считаться даже те, кто еще недавно всячески публично поносил независимую нейтралитскую политику правительства Джавахарлала Неру.

Общность целей в борьбе за мир, за предотвращение новой мировой войны прочно связывает Республику Индию с Советским Союзом и другими миролюбивыми странами. Советский Союз и Индия вместе борются в ООН и в других международных организациях за разоружение, ликвидацию колониализма, военных союзов и баз, за мирное решение спорных международных вопросов. Различие политических и экономических систем обеих стран отнюдь не мешает им расширять дружественные связи. Советско-индийские отношения — это образец осуществления на практике идей мирного сосуществования.

Дружба между народами Советского Союза и Республики Индии будет и впредь расширяться и укрепляться, ибо она служит делу прогресса. Эта дружба выгодна не только народам обеих стран. Она приносит пользу делу мира во всем мире.

зия рассчитывает добиться самообеспечения чугуном и сталью. Комбинат, производительность которого составит 250 тысяч тонн стали в год, будет включать коксохимический, агломерационный, доменный, сталеплавильный и прокатный цехи, электрическую и воздуходувную станции и другие цехи и объекты заводского хозяйства, а также связанные с работой комбината угольные шахты, железорудные и другие предприятия. Советский Союз не только предоставит средства и техническую помощь для строительства комбината, но и окажет содействие в проведении комплексных геологоразведочных работ в отдельных районах Юго-Восточного Калимантана и на острове Себуку. Затем советские специалисты рассмотрят вопросы, относящиеся к проектированию и сооружению металлургического комбината.

Наряду с созданием сталелитейной промышленности планом намечено строительство нескольких предприятий цветной металлургии. Это завод по производству алюминия с годовой производительностью 18 тысяч тонн, который будет построен на Северной Суматре с помощью Советского Союза, завод по прокату алюминия в Джакарте, оловоплавильный завод на острове Банка. Располагая большими запасами бокситов и олова, Индонезия до сих пор была вынуждена импортировать оловянные и алюминиевые изделия. Сооружение указанных предприятий не только даст возможность отказаться или же резко сократить ввоз этих металлоизделий, но и позволит наладить экспорт алюминия и оловянных концентратов.

Развитие металлургии и других промышленных отраслей требует значительного повышения уровня топливной промышленности. В связи с этим предусматриваются крупные капиталовложения в угледобычу, которая к концу восьмилетнего плана должна возрасти до 1,5 миллиона тонн в год против 640 тысяч тонн в 1959 году. Большое внимание уделяется дальнейшему подъему нефтедобывающей промышленности, которая служит важным источником топливных ресурсов и обеспечивает государству крупные поступления валюты. Уровень добычи нефти в стране к 1969 году намечается довести до 35 миллионов тонн против 20 миллионов в 1960 году. Важное место в развитии топливных ресурсов Индонезии отводится, наюнец, гидроэнергетике. Из 24 новых электростанций, которые будут пущены в годы восьмилетки, 13 наиболее крупных — гидроэлектростанции. Мощность электростанций в стране за эти годы решено увеличить с 260 тысяч до 660 тысяч киловатт. Советский Союз внесет свой вклад и в развитие индонезийской энергетики. По советскому проекту и за счет средств СССР будет построена гидроэлектростанция на реке Асахан (Северная Суматра), которая позволит в четыре раза увеличить производство электроэнергии на Суматре.

В условиях хронической нехватки в стране товаров первой необходимости в плане исключительно большая роль отводится строительству предприя-

(Окончание см. на стр. 19)