

После определения объема закупок каждого вида продукции на 1975 г. следует провести дополнительные расчеты по обоснованию планов закупок по каждому хозяйству: осуществить балансовую увязку между отраслями, определить возможный уровень рентабельности производства в перспективе, увязать с углублением специализации.

ОСВОЕНИЕ НОВЫХ ЗЕМЕЛЬ В БРАТСКО-ИЛИМСКОЙ ЗОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

В. М. Рыков, В. М. Шуньков

Успешное осуществление решений XXIV съезда КПСС по дальнейшему развитию Братского территориально-производственного комплекса настоятельно требует создания прочной продовольственной базы. Поскольку сельское хозяйство Братско-Илимской зоны было развито слабо и значительная часть наиболее плодородных земель в пойме р. Илима попала под затопление водохранилищем Усть-Илимской ГЭС, то проблема увеличения площади сельскохозяйственных угодий за счет освоения новых земель приобретает здесь особое значение.

Освоение новых земель в зоне имеет ряд характерных особенностей. Во-первых, освоение осуществляется как компенсация затапливаемых водохранилищем сельскохозяйственных угодий. С другой стороны, вновь осваиваемые земли значительно хуже по своему естественному плодородию (подлесные, подзолистые почвы), чем выбывающие угодья. Кроме того, осваиваемые под сельхозугодья участки являются по существу первозданной тайгой и, следовательно, требуют повышенных капиталовложений.

За период до 1976 г. в Братско-Илимской зоне согласно утвержденному облисполкомом плану должно быть освоено новых земель под сельскохозяйственные угодья: Братский район — 3,1 тыс. га, в том числе под пашню — 2 тыс. га; Нижнеилимский район — 19,9 тыс. га, в том числе под пашню — 15 тыс. га; Усть-Илимский район — 11,6 тыс. га, в том числе под пашню — 9,8 тыс. га. Всего по зоне — 34,6 тыс. га, в том числе под пашню — 26,7 тыс. га.

Из приведенных данных видно, что более половины площади новых освоенных земель (57,5%) приходится на Ниж-

неилимский район, на территории которого будет располагаться основная площадь Усть-Илимского водохранилища.

За истекший период (1970—1973 гг.) в целом по зоне освоено только 910342 га новых земель, или 30% плана. Все вновь осваиваемые земли использованы под пашню.

Следовательно, за 1974—1975 гг. нужно освоить 24,3 тыс. га.

Главная причина медленного освоения новых земель в зоне объясняется систематическим невыполнением ежегодных плановых заданий (табл. 1).

Таблица 1

Выполнение плана освоения новых земель в Братско-Илимской зоне за 1970—1973 гг. (га)

Год	По плану	Фактически	Выполнение плана, %
1970	1500	495	29,7
1971	3600	1406	39,0
1972	5000	3853	77,0
1973	5000	4588	91,7
Итого за 4 года...	15100	10342	68,5

За четыре года план освоения выполнен только на 68,5%, хотя темпы освоения новых земель систематически нарастают. Однако, чтобы справиться полностью с плановым заданием, необходимо в предстоящие годы почти утроить темпы освоения подлесных земель под сельскохозяйственные угодья.

Анализ также показывает, что из выделенных на освоение новых земель на 1970—1973 гг. 18,5 млн. руб., фактически использовано только 13,1 млн. руб., или 70%.

Опыт освоения подлесных земель в Иркутской области показывает, что стоимость освоения одного гектара таких земель составляет в среднем 500 руб. с колебаниями от 350 до 700 руб.¹

В Братско-Илимской зоне затраты на освоение новых земель значительно выше: в 1973 г. они составили в сред-

¹ По данным Г. А. Анисимова и В. М. Шунькова («Эффективность освоения новых земель». Иркутск, 1973, стр. 79).

нем 750 руб. на гектар, в том числе в Нижнеилимском районе — 708, в Усть-Илимском — 784, в Братском — 808 руб.

Более высокая себестоимость освоения гектара подлесных земель в Братско-Илимской зоне (в полтора раза выше среднеобластной) объясняется рядом причин: более высокой заработной платой, так как зона отнесена к районам, приравненным к Крайнему Северу, большими затратами на лесосводку и недостатками в организации и технологии освоения новых земель (необжитость осваиваемых территорий, отсутствие дорог, недостаток кадров механизаторов).

Одной из главных причин низких темпов освоения новых земель в зоне является применение старой технологии ведения работ. Здесь крайне необходимо применять новую, так называемую двухфазную технологию освоения земель из-под леса, рекомендованную кафедрами общего земледелия и экономики Иркутского сельскохозяйственного института. Суть этой технологии — в поэтапном освоении земель: в холодное время года производится лесосводка, а в теплое — выполняются остальные культуртехнические работы (корчевка пней, их трелевка, вспашка и т. д.). Опыт Качугского, Нижнеудинского, Тулунского и других районов области показывает, что правильная организация работ по новой технологии позволяет вести освоение новых земель почти круглогодично. В результате ликвидируется сезонность в использовании труда и техники, сокращаются затраты, повышается производительность труда и значительно ускоряется выполнение работ.

Освоение новых земель в зоне не наносит ущерба природе, так как в Братско-Илимской зоне под сельхозугодьями занято только около 1% всей территории. При освоении запланированных 34,6 тыс. га новых земель сельскохозяйственная освоенность территории возрастает еще на 0,3%. Следовательно, говорить о каком-либо серьезном уничтожении лесов совершенно безосновательно. Более того, абсолютно без ущерба для природы здесь можно использовать под сельскохозяйственные угодья еще многие десятки тысяч гектаров подлесных земель.

Развитие производительных сил в зоне, рост численности населения городов и рабочих поселков создают хорошую основу для широкого привлечения определенной части трудящихся в период отпусков к освоению охотничьих богатств братской тайги, а следовательно, и хорошую основу для более рационального использования биологических ресурсов этого богатого таежного края.