

СОВЕТ МИНИСТРОВ РСФСР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 января 1991 года N 70

О государственной программе развития индустрии детского питания в РСФСР

(с изменениями от 29 октября 1992 года)

Документ с изменениями, внесенными:
постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 1992 года N 838.

В соответствии с постановлением Верховного Совета РСФСР от 1 ноября 1990 г. "О создании индустрии детского питания в РСФСР" и в целях полного обеспечения потребности детей раннего возраста в специальных продуктах питания Совет Министров РСФСР постановляет:

1. Утвердить Государственную программу развития индустрии детского питания в РСФСР на 1991-1995 годы, разработанную Министерством сельского хозяйства и продовольствия РСФСР совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами РСФСР и согласованную с Советами Министров республик, входящих в состав РСФСР, крайисполкомами, облисполкомами, Мосгорисполкомом и Ленгорисполкомом (прилагается).

2. Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов, Мосгорисполкому и Ленгорисполкому, Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Министерству хлебопродуктов РСФСР, Министерству здравоохранения РСФСР, другим министерствам и ведомствам РСФСР считать чрезвычайной и неотложной задачей реализацию Государственной программы развития индустрии детского питания в РСФСР, с тем, чтобы к 1994 году обеспечить биологическую потребность детей раннего возраста в специальных и лечебных продуктах детского питания по установленным нормам.

3. Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Министерству хлебопродуктов РСФСР, концерну "Росстром", Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов, Мосгорисполкому и Ленгорисполкому:

создать в 1991-1995 годах необходимые мощности по производству продуктов детского питания, компонентов для их выработки и тары, обеспечив техническое перевооружение, реконструкцию и расширение действующих, строительство новых предприятий в объемах и сроки, предусмотренные Государственной программой развития индустрии детского питания в РСФСР. В 2-месячный срок определить совместно с заинтересованными

министерствами и ведомствами подрядные строительные организации по каждому объекту;

обеспечить начиная с 1991 года ежегодное выделение на строительство, техническое перевооружение и реконструкцию объектов детского питания в первоочередном порядке финансовых и материально-технических ресурсов, лимитов подрядных работ в полном объеме отдельной строкой. Предусмотреть меры ответственности при невыполнении данного порядка;

осуществлять в 1991-1995 годах, в виде исключения, строительство предприятий и цехов детского питания по рабочим чертежам и сметам на отдельные объекты и виды работ при наличии утвержденного технико-экономического обоснования или технико-экономического расчета и разработку в необходимых случаях проектов без составления технико-экономических обоснований и технико-экономических расчетов, а также передавать подрядным строительным организациям проектно-сметную документацию на годовой объем работ до 1 сентября года, предшествующего планируемому.

4. Министерству промышленности РСФСР совместно с Министерством сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Министерством хлебопродуктов РСФСР, Государственным комитетом РСФСР по материально-техническому обеспечению республиканских и региональных программ определить с министерствами и ведомствами машиностроительного и оборонного комплексов номенклатуру, объемы изготовления и сроки поставки оборудования и запасных частей для комплектования предприятий по производству детского питания, намечаемых к строительству и реконструкции в 1991-1995 годах, и до 1 мая 1991 г. доложить Совету Министров РСФСР.

5. Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Министерству хлебопродуктов РСФСР, Министерству здравоохранения РСФСР, Российскому республиканскому управлению Государственного комитета СССР по стандартам, Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов определить хозяйства, специализирующиеся на производстве экологически чистого сельскохозяйственного сырья для предприятий, производящих продукты детского питания, предусмотреть их первоочередное обеспечение оборудованием, моющими и дезинфицирующими средствами, необходимым набором эффективных нестойких и малостойких пестицидов, биологических средств борьбы с вредителями и болезнями. При этом за сдачу экологически чистого сельскохозяйственного сырья, предназначенного для производства продуктов детского питания, выплачиваются надбавки к государственным закупочным ценам в соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР от 25 декабря 1990 г. N 602.

6. Российскому республиканскому управлению Государственного комитета СССР по стандартам с привлечением заинтересованных министерств, ведомств и организаций, Советов Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительных комитетов Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов создать до 1 июля 1991 г. эффективную систему государственного контроля за качеством сырья, направляемого на детское питание, и готовой продукции, организовать в установленном порядке на базе центров стандартизации и метрологии специализированные лаборатории, оснатив их современными приборами и системами.

7. Государственному комитету РСФСР по экономике, Министерству финансов РСФСР, Министерству внешних экономических связей РСФСР, Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Министерству хлебопродуктов РСФСР, Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполкомам местных Советов народных депутатов предусматривать начиная с 1991 года выделение валютных ассигнований для импорта необходимого оборудования, запасных частей, тароупаковочных материалов, витаминов, поливитаминных смесей (премиксов), продуктов детского питания, не вырабатываемых отечественной промышленностью, для реализации Государственной программы развития индустрии детского питания в РСФСР, а также обеспечить привлечение на эти цели в установленном порядке валютных средств промышленных предприятий и организаций независимо от их ведомственной подчиненности.

8. Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСФСР, Государственному комитету РСФСР по экономике, Министерству внешних экономических связей РСФСР, Министерству финансов РСФСР, Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов, Мосгорисполкому и Ленгорисполкому содействовать организации совместно с зарубежными фирмами предприятий и производств по выращиванию экологически чистого сырья, выработке витаминов и поливитаминных смесей (премиксов) для витаминизации детского питания, выпуску продуктов детского питания, тары и вспомогательных материалов.

9. Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов с участием Министерства здравоохранения РСФСР до 1 июня 1991 г. рассмотреть положение дел на местах по организации производства специальных продуктов для детей на молочных кухнях системы здравоохранения и разработать план поэтапной начиная с 1991 года передачи кухонь мощностью 3000 порций и более органам управления Министерства сельского хозяйства и продовольствия РСФСР.

10. Советам Министров республик, входящих в состав РСФСР, исполнительным комитетам Советов народных депутатов краев, областей, автономных областей и автономных округов, Мосгорисполкому и Ленгорисполкому, Министерству торговли РСФСР совместно с Министерством здравоохранения РСФСР и Министерством сельского хозяйства и продовольствия РСФСР обеспечить реализацию населению специальных продуктов питания для детей раннего возраста строго по назначению врачей в соответствии с рекомендованными нормами потребления.

11. Установить государственный заказ на поставку продуктов детского питания по республикам, входящим в состав РСФСР, краям и областям в объемах, определенных в приложениях N 9, 11, 14 и 17 к Государственной программе развития индустрии детского питания в РСФСР.

12. Пункт утратил силу - постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 1992 года N 838.

13. Государственному комитету РСФСР по экономике, Министерству финансов РСФСР, другим министерствам и ведомствам РСФСР предусмотреть при разработке цен на продукцию возмещение в полной мере предприятиям дополнительных затрат, связанных с производством экологически чистого сырья, выработкой витаминов и поливитаминных

смесей (премиксов) для витаминизации детского питания, выпуском продуктов детского питания, тары и вспомогательных материалов.

14. Принять предложение Российской академии сельскохозяйственных наук об осуществлении ею научного обеспечения Государственной программы развития индустрии детского питания в РСФСР.

15. В целях повышения уровня управления и координации работ в РСФСР по развитию индустрии детского питания создать Комитет по производству детского питания при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия РСФСР в пределах численности и фонда оплаты труда указанного Министерства, возглавляемый одним из заместителей Министра сельского хозяйства и продовольствия РСФСР.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

ПОТРЕБНОСТЬ
в приборах для определения качества сырья и готовой продукции
для производства продуктов детского питания на 1991-1995 годы
(с учетом создания вневедомственных лабораторий РРУ
Госстандарта СССР)

!! Цена за !
! Количество !единицу, ! Стоимость
! штук !тыс.руб- !тыс.рублей
!! лей !

Приборы отечественного произ-
водства 9909,2
Лаборатория ЛАМ-1 комплект 56 30 1680
Вискозиметр для определения
примесей аномального молока
в сборном ВМЛК-1 110 0,6 66
Прибор для контроля кислотнос-
ти молока АН-1001 165 0,6 99
Вискозиметр ВМП-1 110 2,5 275
Анализатор натуральности моло-
ка АНМ-1М 110 2,5 275
Автоклав горизонтальный элек-
трический АТ-3-100 110 0,31 34,1
Термостат суховоздушный
ТС-80М 440 0,16 70,4
Анализатор качества молока
АКМ-002 110 5 550

Термометр цифровой электронный ТС-102 330 0,5 165
Рефрактометр ИРФ-464 110 1,2 132
Микроскоп биологический
МБИ-15 55 3,5 192,5
Микрокалориметр МКЦ-Ц 55 10,2 561
Холодильник бытовой 110 0,5 55
Весы аналитические 55 0,5 27,5
Прибор для определения кислотности молока РН-метр 110 0,1 11
Сушильный шкаф 110 0,2 22
Иономер И-130 110 1,1 121
Калориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП 12 2,5 30
Муфельная печь 6 0,4 2,4
Влагомер 28ФСБ или Б4М 6 0,4 2,4
Полярограф "ПУ" 6 3,4 20,4
Газовый хроматограф "Цвет-500", модель 550 120 15,2 1824
Атомно-абсорбционный спектрофотометр С-115М-1 85 33,5 2847,5
Спектрофотометр СФ-40 25 5 125
Анализатор "Ртуть-101" 20 2,3 46
Электропечь сопротивления камерная, лабораторная 60 0,8 48

Испаритель ротационный ИР-1М 50 10,5 525
Флуориметр медицинский ФМ-Ц-2 30 1,7 51
Весы ВЛК-500/10 или ВЛКТ-500/10 электронные 30 1 30
Пластометр КП-3 30 0,7 21

Кроме того, приборы, подлежащие закупке по импорту, в тыс. инвалютных рублей - - 5653,5
Инфрарид-61 (ВНР) 2 32 64
Лаборатория "Мясо" (ЧССР) 6 66 396
Атомно-абсорбционный спектрофотометр ААС-30 (ФРГ) 100 46,5 4650
Техникон-450 (ФРГ) (лабораторный анализатор) 5 50 250
Аминокислотный анализатор "Биотроник" (ФРГ) 1 5 5
Аминокислотный анализатор "Бекман"-119С (ФРГ) 1 53,2 53,2
Прибор для определения жира - комплект "Сокстек НТ" модель 1045-001 "Текатор" (Швеция) 1 14,3 14,3
Прибор для определения белка "Кьельтек-ауто-Шс" "Текатор" (Швеция) 1 27,2 27,2

Прибор "Инфралайзер-500"
(ФРГ) 1 41,6 41,6
Прибор для определения влаги,
жира, белка "Супер-Скан"
(Дания) 1 50 50
Прибор для определения актив-
ности воды "Металл-Барометр-
Фабрик" (ФРГ) 1 5 5
Прибор для определения влаги
"Экватек систем" модель
6001-010, "Текатор" (Швеция) 1 6,6 6,6
Прибор для определения жира
"Софолар-Лойер", "Энлирей"
(Нидерланды) 1 3,5 3,5
Весы аналитические А-35 (ВНР) 1 0,8 0,8
Фаршемешалка вакуумная с подь-
емником МЕ-130 "Ласка"
(Австрия) 1 5,6 5,6
Куттер-варильник вакуумный
"Ласка" (Австрия) 1 18,5 18,5
Шприц вакуумный ВФ-10 "Ханд-
фман" (ФРГ) 1 3,2 3,2
Микрокуттер МС-10 "Штефан"
(ФРГ) 1 12,3 12,3
Установка для термообработки
колбас ОХК1 (ВНР) 1 25,6 25,6
Шприц "Робот-500" "Вемаг"
(ФРГ) 1 21,1 21,1

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

ПОТРЕБНОСТЬ
в технологическом оборудовании для оснащения молочных ферм
и комплексов, поставляющих предприятиям молочной
промышленности
экологически чистое молоко

(штук)

!1991- !1991!1992!1993!1994!1995
!1995 !г. !г. !г. !г. !г.
!гг. !!!!!

Агрегат доильный с молокопро- 1710 310 320 330 350 400

водом АДМ-8А-2
Универсальная доильная стан- 1080 200 200 210 230 240
ция УДС-3Б
Резервуар-охладитель молока 730 130 140 150 150 160
РПО-1,6
Резервуар-охладитель молока 330 50 60 70 70 80
ТОМ-2А
Резервуар-охладитель молока 630 100 110 120 150 150
СМ-1250
Установка водоохлаждающая 600 90 100 110 150 150
АВ-30
Установка вакуумная на базе 760 140 150 150 160 160
водокольцевых насосов ВВН-6
Установка вакуумная унифици- 2660 510 520 530 550 550
рованная УВУ-60/45
Насос молочный НМУ-6 2870 565 570 575 580 580
Весы молочные СМИ-500 380 50 60 70 100 100
Кормораздатчик тракторный 1770 325 335 350 360 400
универсальный КТУ-10А

продолжение приложения N 2

Поставщик - Росагроснаб
Изготовитель - по перечню

Резекненский завод доильных установок,
г. Резекне, Латвийская ССР
ПО "Кургансельмаш", г. Курган

Пярнуский завод продовольственного
машиностроения, г. Пярну, Латвийская ССР

Краснодарский завод "Октябрь"

Республика Польша

ПО "Одессахолодмаш"

ПО "Кургансельмаш"

ПО "Кургансельмаш"

Резекненский завод доильных
установок
Краснодарская контора комплектации
и поставок
Завод "Орживмаш", г. Орехов, Запо-
рожская область

ПРИЛОЖЕНИЕ N 3
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы
утверждено постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01. N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
молочного сырья с гарантированно низким содержанием пестицидов,
солей тяжелых металлов и ядохимикатов для производства молочных
продуктов детского питания на 1991-1995 годы

(тыс. тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего 877,9 942 1008 1075 1147

в том числе:

Архангельская область 8,8 9,5 10,2 11 11,8

Вологодская область 7,5 8 8,6 9,3 10

Мурманская область 6,7 7,2 7,8 8,3 9

Карельская АССР 4,6 4,9 5,3 5,7 6,1

Коми ССР 7 7,4 8,2 8,8 9,2

г. Ленинград 27,5 29,6 31,8 34,2 36,8

Ленинградская область 9,2 10 10,6 11,4 12,3

Новгородская область 4,2 4,5 4,8 5,2 5,6

Псковская область 4,6 4,9 5,3 5,7 6,1

Брянская область 7,9 8,4 9,1 9,8 10,5

Владимирская область 9,1 9,8 10,6 11,3 12,2

Ивановская область 7,2 7,7 8,3 8,9 9,6

Тверская область 8,9 9,6 10,3 11,1 11,9

Калужская область 5,8 6,3 6,7 7,3 7,8

Костромская область 4,4 4,7 5,1 5,5 5,9

г. Москва 40 45 48 49 50

Московская область<1> 75,8 78,6 81,6 84,8 88,2

Орловская область 4,7 5,1 5,4 5,9 6,3

Рязанская область 6,7 7,2 7,7 8,3 8,9

Смоленская область<1> 11,4 11,8 12,4 12,9 13,5

Тульская область 9,9 10,6 11,4 12,2 13,2

Ярославская область 7,9 8,4 9,1 9,8 10,5

Нижегородская область 20 22 23,4 25 27
Кировская область 9,2 9,8 10,6 11,3 12,2

Марийская ССР 4,2 4,5 4,8 5,2 5,6
Мордовская АССР 5,2 5,6 6,1 6,5 7
Чувашская ССР 7,5 8 8,6 9,3 10

Белгородская область 7,5 8 8,6 9,3 10
Воронежская область 13,2 14,2 15,2 16,4 17,6
Курская область 7 7,6 8,1 8,7 9,4
Липецкая область 6,6 7,1 7,6 8,2 8,8
Тамбовская область 7 7,5 8 8,6 9,3

Астраханская область 5,6 6 6,5 7 7,5
Волгоградская область 19,2 21,3 22,9 24,6 26,5
Самарская область 18,4 20 21,3 22,9 24,6

Пензенская область 8,2 8,8 9,4 10,1 10,9
Саратовская область 14,8 15,9 17,1 18,4 19,8
Ульяновская область 7,9 8,5 9,2 9,9 10,6

Калмыцкая ССР 1,9 2,1 2,3 2,4 2,6
Татарская ССР 20,1 21,6 23,3 25 26,9
Краснодарский край 27,6 29,7 31,9 34,3 36,9

Ставропольский край 15,7 16,9 18,2 19,5 21
Ростовская область 23,6 25,4 27,3 29,4 31,6
Дагестанская АССР 10,2 10,9 11,8 12,6 13,6

Кабардино-Балкарская
АССР 4,2 4,5 4,8 5,2 5,6
Северо-Осетинская
АССР 3,4 3,6 3,9 4,2 4,5
Чечено-Ингушская
Республика 9,8 10,5 11,3 12,1 13

Курганская область 6,2 6,6 7,1 7,6 8,1
Оренбургская область 12 12,9 13,9 14,9 16
Пермская область 16,9 18,2 19,6 21,1 22,7

Свердловская область 26,3 28,3 30,4 32,7 35,2
Челябинская область 19,7 21,2 22,8 24,6 26,4
Башкирская ССР<1> 39,1 40,7 42,5 43 43,5

Удмуртская Республика 9 9,7 10,4 11,2 12
Алтайский край 15,7 16,8 18,1 19,4 20,9
Кемеровская область 17,7 19 20,4 21,9 23,6

Новосибирская область 15,3 16,4 17,6 19 20,4
Омская область 11,8 12,7 13,7 14,7 15,8
Томская область 5,8 6,2 6,7 7,2 7,7

Тюменская область 20,8 22,4 24,1 25,9 27,8
Красноярский край 20,4 22 23,6 25,4 27,3
Иркутская область 16 17,2 18,5 19,9 21,4

Читинская область 7,9 8,5 9,2 9,9 10,6
Бурятская ССР 6,1 6,5 7 7,5 8,1
Тувинская АССР 1,8 1,9 2,1 2,2 2,4

Приморский край 12,7 13,7 14,7 15,8 17
Хабаровский край 10,9 11,8 12,7 13,7 14,7
Амурская область 6,2 6,7 7,2 7,7 8,3

Камчатская область 2,6 2,8 3 3,3 3,5
Магаданская область 3,4 3,6 3,9 4,2 4,5
Сахалинская область 4,2 4,5 4,8 5,2 5,6

Якутская-Саха ССР 6,7 7,2 7,8 8,4 9
Калининградская область 4,9 5,3 5,7 6,1 6,6

<1> В том числе для производства сухих молочных продуктов
детского питания.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 4
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета Министров РСФСР
от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
мясного сырья с гарантированно низким содержанием пестицидов,
солей тяжелых металлов и ядохимикатов для производства мясных
консервов детского питания на 1991-1995 годы

(тыс. тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.
!!!!

РСФСР - всего 10,4 11,5 13 16,5 16,5
в том числе:
Краснодарский край 10,4 11,5 13 15 15
Башкирская ССР - - - 1,5 1,5

ПРИЛОЖЕНИЕ N 5
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета Министров РСФСР
от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
плодоовощного сырья с гарантированно низким содержанием пести-
цидов, солей тяжелых металлов и ядохимикатов для производства
продуктов детского питания на плодоовощной основе на 1991-1995 годы

(тыс.тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.
!!!!

РСФСР - всего 89,45 94,6 109,2 129,2 177
в том числе:

Ярославская область 1,2 1,2 1,2 1,2 1,6
Белгородская область 1,1 3,1 3,8 5 8
Воронежская область 6,9 6,9 6,9 8,8 9,6

Курская область 1,2 1,2 1,2 2,4 4,8
Липецкая область 1,9 1,9 4,5 6,8 9,1
Тамбовская область 3,8 3,8 3,8 6 8

Астраханская область - - - 1,8 3,6
Волгоградская область - - - - 4,4
Пензенская область - - 1,2 2 3,2

Краснодарский край 29,2 29,3 29,3 29,3 35,1
Ставропольский край 7,7 7,7 8,7 9,9 10,2
Ростовская область 25,6 27,9 32,8 38,4 41,3

Дагестанская АССР 10,5 10,5 14,4 15,8 25,2
Кабардино-Балкарская - - - - 4,8
АССР

Самарская область - - - - 5,8
Оренбургская область 0,35 1,1 1,4 1,8 2,3

ПРИЛОЖЕНИЕ N 6
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета Министров РСФСР
от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
диетической муки для детского питания, производимой предприяти-
ями Минхлебопродукта РСФСР для производства сухих молочных
смесей
на 1991-1995 годы

(тонн)

!1991 г.!1992 г.! 1993 г.!1994 г.!1995 г.
!!!!!

Мука диетическая для
детского питания - всего 1315 1383 1423 1826 2029
в том числе:
рисовая 434 457 470 603 670
гречневая 434 457 470 603 670
овсяная 447 469 483 620 689

ПРИЛОЖЕНИЕ N 7
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
высококачественного зерна для производства продуктов
детского питания на зерномолочной основе на 1991-1995 годы

(тыс.тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего 30 34 41 49 56

Гречиха - всего зерна 7 8 9 11 13

в том числе поступающего из регионов:

Башкирской ССР 2 3 4 5 6
Алтайского края 3 3 3 4 5
Самарской области 2 2 2 2 2

Рис - всего зерна 8 9 10 12 14

в том числе поступающего из регионов:

Краснодарского края 6 7 8 10 12
Астраханской области 2 2 2 2 2

Овес - всего зерна 5 6 7 8 9

в том числе поступающего из регионов:

Ставропольского края 2 2 2 3 3
Иркутской области 1 1 1 1 1
Омской области 2 3 4 4 5

Пшеница - всего зерна 10 11 15 18 20

в том числе поступающего из регионов:

Башкирской ССР 5 5 6 7 8
Ставропольского края 2 2 3 4 5
Омской области 3 3 4 5 5
Новосибирской области - 1 2 2 2

ПРИЛОЖЕНИЕ N 8
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

ЗАДАНИЕ

по вводу производственных мощностей за счет строительства новых, реконструкции и расширения действующих предприятий по выработке

**жидких и пастообразных молочных продуктов для детей
на 1991-1995 годы**

! Вводимая !! Расчетная
! мощность !! стоимость
!по перера-! Срок ввода !строительства,
!ботке мо- ! мощности, год !млн. рублей
!лока, тонн! !
! в смену ! !

РСФСР - всего 875<1>

из них:

на отечественном обо-
рудовании

- всего 145 25,2

в том числе:

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Псков 10 1995 1,4

Цех детского питания,
гормолзавод, г. По-
дольск, Московская
область (расширение) 5 1991 1,4

Цех детского питания,
г. Наро-Фоминск, Мос-
ковская область (рас-
ширение) 5 1995 1,4

Цех детского питания,
г. Пушкино, Московская
область (расширение) 10 1994 1,8

Цех детского питания,
молзавод, г. Новомос-
ковск, Тульская область 10 1995 0,9

Цех детского питания,
молкомбинат N 2,
г. Ковров 10 1995 1,4

Цех детского питания,
гормолкомбинат,
г. Самара (реконструк-
ция) 15 1995 2,5

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Казань,
Татарская ССР 25 1995 4,5

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Рос-
тов (расширение) 15 1991 1,4

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Таган-
рог, Ростовская область
(расширение) 5 1995 1,4

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Влади-
кавказ, Северо-Осетин-
ская АССР (расширение) 5 1995 1,4

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Ижевск,
Удмуртская Республика 15 1995 2,5

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Братск,
Иркутская область
(расширение) 10 1995 1,8

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Бла-
говещенск, Амурская
область (расширение) 5 1995 1,4

на импортном оборудовании

- всего 730 769<2>

в том числе:

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Архан-
гельск 15 1993 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Кот-
лас, Архангельская об-
ласть (расширение) 5 1993 7

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Пет-
розаводск 10 1993 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Волог-
да 10 1994 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Мур-
манск (расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Сык-
тывкар, Коми ССР 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Новго-
род (расширение) 5 1994 7

Цех детского питания,
гормолзавод N 5,
г. Ленинград 25 1992 25<3>

Цех детского питания,
гормолкомбинат,
г. Брянск (расширение) 20 1993 20

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Вла-
димир (расширение) 10 1992 12<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Калу-
га (расширение) 15 1993 18

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Кос-
трома (расширение) 10 1995 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Орел
(расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Ря-
зань (расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Ярос-
лавль (расширение) 10 1994 12

Лианозовский экспери-
ментальный завод дет-

ского питания,
г. Москва 25 1994 25

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Ниж-
ний Новгород (расши-
рение) 25 1992 25<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Йош-
кар-Ола (расширение),
Марийская ССР 5 1993 7<3>

Цех детского питания,
гормолкомбинат, г. Са-
ранск, Мордовская АССР
(расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолкомбинат, г. Но-
вочебоксарск, Чуваш-
ская ССР 10 1992 12<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Белго-
род (расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
гормолкомбинат,
г. Курск (расширение) 10 1993 12<3>

Цех детского питания,
гормолкомбинат,
г. Липецк (расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Там-
бов (расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Астра-
хань (расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Волж-
ский, Волгоградская
область (расширение) 10 1995 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Смо-
ленск (расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Элиста,
Калмыцкая ССР
(расширение) 5 1994 7

Цех детского питания,
гормолкомбинат,
г. Саратов (расширение) 25 1994 25

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Ульяновск
(расширение) 15 1992 12<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Краснодар
(расширение) 10 1992 8

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Адлер,
Краснодарский край,
(реконструкция) 15 1992 12<3>

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Анапа,
Краснодарский край
(расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Ставрополь
(расширение) 5 1993 7<3>

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Черкесск,
Ставропольский край
(расширение) 5 1993 7<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Грозный,
Чечено-Ингушская Республика
(расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Стерлитамак,
Башкирская ССР
(расширение) 25 1993 25

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Курган
(расширение) 10 1993 12

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Пермь
(расширение) 25 1993 25

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Свердловск
(расширение) 25 1992 25<3>

Гормолзавод мощностью
150 тонн в смену цель-
номолочной продукции с
цехом детского питания,
г. Челябинск 25 1995 25

Цех детского питания,
г. Барнаул 15 1994 18

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Кемерово
(расширение) 15 1992 6<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Новокузнецк,
Кемеровская область
(расширение) 15 1992 6<3>

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Новосибирск
(реконструкция) 20 1994 20<3>

Цех детского питания,
гормолкомбинат, г. Омск 25 1995 25

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Томск
(расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод N 3,
г. Красноярск 20 1993 20<3>

Цех детского питания,
г. Ачинск, Красноярский край
(расширение) 10 1994 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Иркутск
(расширение) 25 1994 25

Цех детского питания,

молкомбинат, г. Чита
(расширение) 5 1994 7

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Владивосток, Приморский край (расширение) 15 1993 12

Цех детского питания,
гормолзавод, г. Хабаровск (реконструкция) 15 1993 18<3>

Цех детского питания,
молкомбинат, г. Калининград (расширение) 10 1994 12

<1> Объемы и сроки ввода объектов могут уточняться с учетом закупки и поставки оборудования.

<2> Расчетная стоимость в ценах на 01.10.90 г. в инвалютных рублях.

<3> Приобретается только комплект оборудования.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 9
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета Министров РСФСР
от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы<1>
производства жидких и пастообразных молочных продуктов для
детского питания на предприятиях молочной промышленности
на 1991-1995 годы

(тыс. тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего в пересчете на молоко 66,7 73,4 138,9 242,8 364

РСФСР - всего продукты
в физическом весе 53,0 58,4 110,9 194,1 291,5

в том числе:

Архангельская область 3,3 4,5
Вологодская область 2,2
Мурманская область 2,2

Карельская АССР 2,2 2,9
Коми ССР 2,2
г. Ленинград 10,8 14,4 14,4

Брянская область 8,6 11,5
Владимирская область
2,2 2,9 2,9
Ивановская область 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5

Тверская область 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5
Калужская область 3,2 4,3
г. Москва 29 29 29 29 40,2

Московская область 1,1 2,2 2,6 2,6 4,8
Орловская область 2,2 2,9
Рязанская область 2,2

Тульская область 1,2 2,9 2,9 2,9 2,9
Ярославская область 2,2
Нижегородская область 10,8 14,4 14,4

Марийская ССР 1,1 1,5
Мордовская АССР 2,2
Чувашская ССР 2,2 2,9 2,9

Белгородская область 1 1 1 3,2 3,9
Воронежская область 2,9 2,9 2,9 2,9 2,9
Курская область 2,2 2,9

Липецкая область 2,2 2,9
Тамбовская область 2,2
Новгородская область 1
Астраханская область 2,2 2,9
Волгоградская область 4,3 4,3 4,3 4,3 4,3

Пензенская область 1 1 1 1 1
Саратовская область 10,8
Ульяновская область 3,2 4,3 4,3

Калмыцкая ССР 1,1
Краснодарский край 1,8 1,8 5,4 9,4 10,1
Ставропольский край 3 3 3 3,2 4

Ростовская область 1,1 3,7 5,8 5,8 5,8
Кабардино-Балкарская
АССР 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6

Чечено-Ингушская
Республика 2,2

Курганская область - - - 2,2 2,9
Пермская область 1,5 1,5 1,5 10,8 14,4
Свердловская область 10,8 14,4 14,4

Башкирская ССР 10,8 14,4
Алтайский край 3,2
Кемеровская область 6,4 8,6 8,6

Новосибирская область 8,6
Томская область 2,2
Красноярский край 8,6 13,7

Иркутская область 10,8
Читинская область 1,1
Бурятская ССР 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5

Хабаровский край 3,2 4,3
Калининградская область 2,2

<1> Объемы производства могут уточняться с учетом вводимых мощностей.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 10
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы<1>
производства сухих адаптированных и лечебных молочных смесей на
молочноконсервных комбинатах на 1991-1995 годы

(тыс. тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего 18,1 18,3 18,4 18,5 18,7

в том числе:

Истринское производст-
венное объединение детс-
ких молочных продуктов

"Истра", Московская область 12,7 12,7 12,7 12,7 12,7

Гагаринский молочноконсервный комбинат, Смоленская область 1,5 1,6 1,7 1,8 2

Сибайский молочноконсервный комбинат детских продуктов, Башкирская ССР 3,9 4 4 4 4

<1> Объемы производства могут уточняться с учетом вводимых мощностей.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 11
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы<1>
производства сухих продуктов детского питания на зерномолочной
основе на 1991-1995 годы

(тыс.тонн)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего 19,25 28,7 30,3 35,1 38,7

в том числе:

Моспищекомбинат,
г. Москва 7 14,2 14,5 14,7 14,8

Ленпищекомбинат,
г. Ленинград 6,95 8,5 9,5 9,9 9,9

Грязинский пищевой
комбинат, Липецкая
область 5,3 5,3 5,3 8,5 10

Пищевой комбинат,

г. Красноярск - - - 1 3

Бирюлевский экспериментальный завод,
г. Москва - 0,7 1 1 1

<1> Объемы производства могут уточняться с учетом вводимых мощностей.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 12
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 79

ЗАДАНИЕ

по вводу производственных мощностей за счет строительства новых, реконструкции и расширения действующих предприятий по выработке адаптированных и лечебных сухих молочных смесей на 1991-1995 годы

! Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность,!мощности<1> ! стоимость
! тонн в !! строитель-
! смену !! ства, млн.
! !! рублей

РСФСР - всего 267<2>

сухие адаптированные и
лечебные молочные смеси 58 250

сухое
водства продуктов детского питания 16 17

молоко

для

произ-

на

импортном

оборудовании

в том числе:

Невельский молочноконсервный комбинат, Псковская область

сухие адаптированные

молочные продукты 16 1995 70

Гагаринский молочноконсервный комбинат, Смоленская область

сухие адаптированные
молочные продукты 6 1995 35

Истринское производственное объединение детских молочных продуктов "Истра", Московская область

сухие адаптированные
молочные продукты 10 1995 45

Мелеузовский молочноконсервный комбинат, Башкирская ССР

сухие адаптированные
молочные продукты 10 1995 45

Купинский молочноконсервный комбинат, Новосибирская область

сухие адаптированные
молочные продукты 10 1994 50

Лабинский сыродельный комбинат, Краснодарский край

сухие адаптированные
молочные продукты 6<3> 1992 5

Куйбышевский молочноконсервный комбинат, Новосибирская область

сухое
водства продуктов детского питания 10 1993 10

молоко

для

произ-

пос. Верховье, молочноконсервный комбинат, Орловская область

сухое молоко для произ-
водства продуктов детс-
кого питания 6 1994 7

-
- <1> Сроки ввода объектов могут уточняться с учетом поставки импортного оборудования.
 - <2> Расчетная стоимость на 01.10.90 г. в инвалютных рублях.
 - <3> Приобретается только комплект оборудования.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 13
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

З А Д А Н И Е
по вводу производственных мощностей за счет строительства новых,
реконструкции и расширения действующих предприятий по выработке
сухих продуктов детского питания на зерномолочной основе на
1991-1995 годы

! Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность,! мощности ! стоимость,
! тыс.тонн ! ! млн.рублей
! в год ! !

РСФСР - всего

сухие смеси 41<1> 47<2>

на импортном оборудовании

в том числе:

Пищекомбинат, г. Москва<3>

сухие смеси 15 1991 -

Пищекомбинат, г. Ленинград

сухие смеси 10 1992 12

Пищекомбинат, г. Грязи,
Липецкая область

сухие смеси 10 1993 20

Пищекомбинат, г. Красноярск

сухие смеси 5 1993 13

Бирюлевский эксперименталь-
ный завод, г. Москва

сухие смеси 1 1992 2

<1> Сроки ввода объектов могут уточняться с учетом поставки импортного оборудования.

<2> Расчетная стоимость на 01.10.90 г. в инвалютный рубль.

<3> Оборудование закуплено.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 14
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы
производства продуктов детского питания на плодоовощной основе
на 1991-1995 годы

!1991- ! В том числе

!1995 !-----

! гг. !1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

I. ПЛОДООВОЩНЫЕ КОНСЕРВЫ (муб)

РСФСР - всего 1215,1 185,44 197,8 223,4 259,3 345

<1>

в том числе:

Ярославская 16 3 3 3 3 4
область

Белгородская 41,9 2,2 6,2 7,5 10 16

область

Воронежская 97,3 13,74 17,1 17,1 22 24
область

Курская 27 2 3 3 6 12
область

Липецкая 53,4 4,2 4,2 10 15 20
область

Тамбовская 56,5 9,7 9,5 9,5 12 16
область

Астраханская 12 4 8
область

Волгоградская 10 10
область

Пензенская 16 3 5 8
область

Краснодарский 337,8 64,8 65 65 65 78
край

Ставропольский 77,2 15,3 15,3 15,3 15,3 16
край

Ростовская 352 56 60 70 80 86
область

Дагестанская 106 14,5 14,5 20 22 35
АССР

Кабардино-Бал- 12 12
карская АССР

II. СУХИЕ СМЕСИ НА ПЛОДООВОЩНОЙ ОСНОВЕ (тыс. тонн)

РСФСР - всего 13,55 0,1 0,3 2,4 4,5 6,25
<1>

в том числе:

Ставропольский 10 2 4 4
край

Самарская 1,6 1,6

область

Оренбургская 1,95 0,1 0,3 0,4 0,5 0,65
область

III. ПЕКТИН (тыс.тонн)

РСФСР - всего 2,8 1,8 1
<1>

в том числе:

Липецкая 1 1
область

Чечено-Ингушская 1,8 1,8
Республика

<1> Объемы производства могут уточняться с учетом вводимых мощностей.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 15
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

З А Д А Н И Е

**по вводу производственных мощностей за счет строительства новых,
реконструкции и расширения действующих предприятий по выработке
продуктов детского питания на плодоовощной основе
на 1991-1995 годы**

! Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность ! мощности ! стоимость
!!! строитель-
!!! ства,
!!! млн.рублей

РСФСР - всего

мощности по:

плодоовощным консервам,
муб в год 213,5<1>

сухим смесям на плодоовощной основе, тыс.тонн в год 6,65<1>
пектину, тыс.тонн в год 2,8<1>

из них:

на отечественном оборудовании - - 37,8

мощности по:

плодоовощным консервам,
муб в год 38,5 - 35,8
сухим смесям на плодоовощной основе, тыс.тонн в год 0,65 - 2

в том числе:

Консервный завод, пос. Ворошнево, Курская область (новое строительство)
плодоовощные консервы 11 1993 7

Консервный завод, г. Георгиевск, Ставропольский край (реконструкция)
плодоовощные консервы 10 1994 6,8

Азовское производственное без ввода 1995 12,5
объединение детского питания, Ростовская область
(разработка, изготовление и внедрение отечественных средств автоматического контроля и управления технологическими процессами)

Консервный завод, Белиджи, Дагестанская АССР (реконструкция)
плодоовощные консервы 10 1992 5,6

Консервный комбинат, г. Дербент, Дагестанская АССР (расширение)
плодоовощные консервы 7,5 1992 3,9

Цех по выпуску сухих смесей на плодоовощной основе в совхозе "Овощевод", г. Оренбург (новое строительство)

сухие смеси 0,65 1992 2

на импортном оборудовании - - 167,1<2>

мощности по:

плодоовощным консервам,

муб в год 175 - 101,3

сухим смесям на плодоовощ-

ной основе, тыс.тонн в год 6 - 25,8

пектину, тыс.тонн в год 2,8 - 40

в том числе:

Консервный завод, г. Бел-

город (новое строительство)

плодоовощные консервы 20 1993 15,5

Консервный завод, пос. При-

донской, Воронежская область

(расширение)

плодоовощные консервы 20 1993 10,1

Консервный завод, г. Мичу-

ринск, Тамбовская область

(техпервооружение)

плодоовощные консервы 10 1993 4

Консервный завод, г. Камы-

шин, Волгоградская область

(расширение)

плодоовощные консервы 20 1994 12

Консервный завод, г. Астра-

хань (расширение)

плодоовощные консервы 10 1993 7

Консервный цех детского

питания, совхоз им. Ми-

чурина, Пензенская область

(новое строительство)

плодоовощные консервы 10 1992 4

Консервный завод, ст. Дин-

ская, Краснодарский край

(расширение)

плодоовощные консервы 30 1994 12

Азовское производственное

объединение детского пита-

ния, Ростовская область

(модернизация оборудования) без ввода 1993 15
мощностей

Консервный комбинат,
г. Дербент, Дагестанская
АССР (реконструкция)
плодоовощные консервы 15 1994 5,5

Консервный завод, г. Прох-
ладный, Кабардино-Балкар-
ская АССР (новое строитель-
ство)
плодоовощные консервы 20 1994 10,2

Завод детского питания,
г. Липецк (расширение)
плодоовощные консервы 20 1992 6

Завод по производству
сухих смесей на плод-
овощной основе, г. Сама-
ра (новое строительство)
сухие смеси 2 1994 15,2

Завод по производству
сухих смесей на плод-
овощной основе, г. Геор-
гиевск, Ставропольский
край (новое строительство)
сухие смеси 4 1992 10,6

Завод по производству
пектина, г. Грозный,
Чечено-Ингушская Рес-
публика (новое строи-
тельство)
пектин 1,8 1994 20

Завод по производству
пектина, г. Липецк
(новое строительство)
пектин 1 1995 20

<1> Сроки ввода объектов могут уточняться с учетом поставки импортного оборудования.

<2> расчетная стоимость на 01.10.90 в инвалютных рублях.

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

З А Д А Н И Е

**по вводу производственных мощностей за счет строительства новых,
реконструкции и расширения действующих предприятий по выработке
мясных консервов и лизоцима для детского питания на
1991-1995 годы**

!Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность! мощности<1>! стоимость
!!! строитель-
!!! ства,
!!! млн.рублей

РСФСР - всего 92,5<2>

мощности по производству:
мясных консервов, туб в
смену 170 84
консервов из мяса птицы,
туб в смену 6,5 6
лизоцима, тонн в год 10 2,5
из них:

на импортном оборудовании

Мясоконсервный комбинат,
г. Бийск, Алтайский край
мясные консервы 60 1995 25

Мясоконсервный комбинат,
г. Урюпинск, Волгоград-
ская область
мясные консервы 60 1995 25

Мясокомбинат, г. Тихорецк,
Краснодарский край (вос-
становление мощности)
мясные консервы - 1992 6<3>

Мясокомбинат, г. Нефте-
камск, Башкирская ССР
мясные консервы 10 1993 4<3>

Мясокомбинат, г. Калачинск,

Омская область
мясные консервы 20 1995 12<3>

Мясокомбинат, г. Шумиха,
Курганская область
мясные консервы 20 1995 12<3>

Цех детского питания,
Петелинская птицефабрика,
дер. Часцы, Московская
область
консервы из мяса птицы 6,5 1995 6

Глебовское производствен-
ное птицеводческое объеди-
нение, г. Истра, Москов-
ская область
лизоцим 10 1994 2,5<3>

-
- <1> Сроки ввода объектов могут уточняться с учетом поставки импортного оборудования.
 - <2> Расчетная стоимость на 01.10.90 г. в инвалютных рублях.
 - <3> Приобретается только комплект оборудования.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 17
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы

производства мясных консервов и лизоцима для детского питания на 1991-1995 годы

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

Мясные консервы, муб

РСФСР - всего 22 31 35 44<1> 44<1>

в том числе:

Тихорецкий мясокомбинат,
Краснодарский край 22 31 35 40 40

Нефтекамский мясокомби-
нат, Башкирская ССР 4<1> 4<1>

Лизоцим, тонн

РСФСР - всего 10<1>

в том числе:

Глебовское производствен-
ное птицеводческое объе-
динение, г. Истра, Мос-
ковская область 10<1>

<1> Объемы производства могут уточняться с учетом мощностей.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 18
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы

производства рыбных консервов для детского питания
на предприятиях Минрыбхоза СССР на 1991-1995 годы
(муб)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

РСФСР - всего 0,2 0,4 1 2 4

в том числе:

Калининградская область 0,2 0,4 1 2 2

Ленинградская область 2

ПРИЛОЖЕНИЕ N 19
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

В В О Д

**производственных мощностей за счет строительства новых предпри-
ятий по выработке рыбных консервов для детского питания
на 1991-1995 годы**

! Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность,! мощности ! стоимость

! туб в !! строитель-
! смену !! ства
!!! млн.рублей

РСФСР - всего 39 47,5

в том числе:

Калининградская область 5 1992 4

Ленинградская область 10 1994 8,5

Карельская АССР 12 1995 17,5

Приморский край 12 1995 17,5

ПРИЛОЖЕНИЕ N 20
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР о 31.01.91 N 70

З А Д А Н И Е

**по вводу мощностей по производству тароупаковочных материалов
за счет строительства, реконструкции и расширения действующих
предприятий на 1991-1995 годы**

! Вводимая ! Срок ввода ! Расчетная
! мощность !мощности<1> ! стоимость
!!! строитель-
!!! ва,
!!! млн.рублей

РСФСР - всего 119<2>

мощности по производству:

стеклотары, млн.штук в год 470 69

материала, комбинированного

на основе бумаги и алюминие-

вой фольги, для упаковки

детских продуктов, тыс.тонн

в год 25 25

пленки полиэтиленовой для

упаковки молока и молочных

продуктов, тыс.тонн в год 10 15

крышки, млн. штук в год 300 8

картона, покрытого полиэти-

леновой пленкой с печатью,

тыс. тонн в год 4,4 2

из них:

на импортном оборудовании

Завод ламинированной бумаги,
г. Урюпинск, Волгоградская
область (реконструкция)
материал, комбинированный
на основе бумаги и алюми-
ниевой фольги, для молочных и
плодоовощных продуктов дет-
ского питания, тыс. тонн
в год 25 1992 25

Мясоконсервный комбинат,
г. Урюпинск, Волгоградская
область (расширение)
стеклотара, млн. штук в год 120 1995 30

Мясоконсервный комбинат,
г. Бийск, Алтайский край
(расширение)
стеклотара, млн. штук в год 120 1995 30

Азовское производственное
объединение детского пита-
ния, г. Азов, Ростовская
область
стеклотара вместимостью
0,13-0,25 л, млн. штук
в год 70 1991 2

Стеклозавод, г. Пенза
стеклотара вместимостью
0,13-0,25 л, млн. штук
в год 160 1995 5

Консервный завод, г. Бел-
город
крышка, млн. штук в год 300 1993 8

Хорловский химзавод,
Московская область (рекон-
струкция)
пленка полиэтиленовая для
упаковки молока и молочных
продуктов с многокрасочной
печатью, тыс. тонн в год 10 1992 15
картон, покрытый полиэтиле-
новой пленкой, с печатью,
тыс. тонн в год 4,4 1992 2

<1> Сроки ввода объектов могут уточняться с учетом поставки им-

портного оборудования.

<2> Расчетная стоимость в ценах на 01.10.90 г. в инвалютных рублях.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 21
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

ПОТРЕБНОСТЬ
в основных тароупаковочных материалах для упаковки продуктов
детского питания

!Единица!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.
!измере-! ! ! ! !
!ния ! ! ! ! !

а) ТАРОУПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗГОТОВЛЯЕМЫЕ
НА ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

Термоусадочная тонн 1190 1725 2300 3000 3500
полиэтиленовая
пленка

Уплотнительная тонн 250 290 400 625 700
паста

Пленка полиэтиле- тонн - - - 6500 6500
новая для упако-
вывания молочной
продукции

Лакокрасочные тонн 110 120 140 150 190
материалы

Кольца резиновые тонн 380 390 420 460 680
уплотнительные
(N 58)

Жесть белая элек-
тролитического лу-
жения III класса
покрытия толщиной:
0,15 мм тыс.т 0,9 1,1 1,5 2 2,2

0,18 мм тыс.т 4,1 4,5 5 5,2 6,9
0,2 мм тыс.т 1,4 1,5 1,7 1,9 1,9

Алюминиевая кон- тонн 52 56 61 308 325
сервная лента

Материал, комби- тыс.т - - - 10,4 15
нированный на ос-
нове бумаги и
алюминиевой фоль-
ги, для упаковы-
вания молочных и
плодоовощных про-
дуктов

Проволока медная тонн 52 81 91 104 104

Картонно-гофри- млн.кв.м 8,4 9,2 10,2 11,2 14,1
рованная тара

Картон коробоч- тонн 8 24 190 360 500
ный "Хром-Эрзац"-----
млн.шт. 0,16 0,48 3,8 7,2 10

Ламинированный тыс.т 2,5 2,9 3,4 4,1 4,4
картон -----
млн.шт. 100 116 136 164 176

Бутылка стек- млн.шт. 15<1> 19<1> 22<1> 24<1> 25<1>
лянная узкогор-
лая градуирован-
ная вместимостью
0,2 л

Стеклобутылка млн.шт. 0,5<1> 0,5<1> 1<1> 2<1> 2,5<1>
широкогорлая
градуированная
с навинчивающей-
ся пробкой для
молочных продук-
тов вместимостью
0,2 л

Стеклобанка млн.шт. 170 175 180 215 300
вместимостью
0,25 л

Стеклобанка млн.шт. 150 180 250 320 400
вместимостью
0,1 л

Стеклобутылка млн.шт. 32 35 38 42 53
вместимостью
0,2 л

Ящик проволоч- тыс.шт. 20 25 35 45 150
ный многооборот-
ный N 6 (тип 1)
для молочных бу-
тылок вместимос-
тью 0,2 л под
ионитное молоко
ОСТ 10-72-87

Ящички полимер- тыс.шт. - 254 275 300 300
ные N 6 ОСТ
49-127-78

б) ТАРОУПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЗАКУПАЕМЫЕ ПО ИМПОРТУ

Лента полипропи- тонн 600 1000 1400 2000 2400
леновая глубокой
вытяжки для изго-
товления потреби-
тельской тары

Материал, комби- тыс.т 3,5 5,9 8 - -
нированный на ос-
нове бумаги и алю-
миниевой фольги,
для упаковывания
молочных и пло-
доовощных про-
дуктов

Цефлен тонн 4 12 16 144 250

Пленка полиэти- тонн 100 6000 6300 - -
леновая для упа-
ковывания моло-
ка и молочной
продукции

Фольга алюминие- тонн 100 160 225 320 385
вая термосвари-
ваемая

Картон коробоч- тонн 2100 2600 3300 4000 4500
ный "Хром-эрзац"

Фольга алюминии- тонн - - - 830 1200

вая толщиной

9 мкм для произ-

водства комбини-

рованного материа-

ла

Продолжение приложения N 21

Изготовитель

Минсельхозпрод РСФСР

Минхимнефтепром СССР

Минсельхозпрод РСФСР

"

"

Минметаллургии СССР

"

"

Минавиапром СССР

ВПО "Союзагропромтара"

Минметаллургии СССР

Минсельхозпрод РСФСР

Минсельхозпрод РСФСР

"

Минмедпром СССР

Концерн "Росстром"

Концерн "Росстром"

Азовское ПО "Детское питание"

"

Министерство внутренних дел РСФСР

Минсельхозпрод РСФСР

<1> Потребность в узкогорлой и широкогорлой стеклотылке 0,2 л
может уточняться с учетом вводимого оборудования.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 22
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР от 31.01.91 N 70

О Б Ъ Е М Ы П О С Т А В К И
авторефрижераторов малой грузоподъемности для перевозки детских
молочных продуктов на 1991-1995 годы

(штук)

!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

Министерство сельского
хозяйства и продовольст-
вия РСФСР - всего 28 28 31 42 28

в

том

числе:

Архангельская область 2
Вологодская область 2
Мурманская область 2

Карельская АССР 1

Коми ССР 1
г. Ленинград 3

Новгородская область 1
Псковская область 1
Брянская область 3

Владимирская область 2
Ивановская область 1
Тверская область 1

Калужская область 2
Костромская область 1
Московская область 3 2 1

Орловская область 1
Рязанская область 2
Тульская область 2 2

Ярославская область 2
Нижегородская область 3
Кировская область 2

Марийская ССР 1
Мордовская АССР 2
Чувашская ССР 2

Белгородская область 1 2
Воронежская область 2
Курская область 2

Липецкая область 2
Тамбовская область 2
Астраханская область 2
Волгоградская область 2 2
Самарская область 2 2

Пензенская область 2
Саратовская область 3
Ульяновская область 2 1

Калмыцкая ССР 1
Татарская ССР 3
Краснодарский край 1 2 2 2

Ставропольский край 3 1
Ростовская область 3 1 2
Кабардино-Балкарская 1 1
АССР

Северо-Осетинская 1

АССР

Чечено-Ингушская 2

Республика

Курганская область 2

Оренбургская область 2

Пермская область 3

Свердловская область 3

Челябинская область 3

Башкирская ССР 3 2

Удмуртская Республика 2

Алтайский край 2

Кемеровская область 2 2

Новосибирская область 3 2

Омская область 3

Томская область 2

Красноярский край 4 2

Иркутская область 3 2

Читинская область 1

Бурятская ССР 1

Хабаровский край 2

Амурская область 1

Калининградская область 2

ПРИЛОЖЕНИЕ N 23
к Государственной программе
развития индустрии детского питания
в РСФСР на 1991-1995 годы

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Совета
Министров РСФСР о 31.01.91 N 70

ПОТРЕБНОСТЬ

**в финансовых средствах на развитие производства продуктов
детского питания в 1991-1995 годах (на отечественном оборудовании)**

(млн.рублей)

!1991-!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.

!1995 !!!!!

! г. !!!!!

Капитальные вложе-

ния на строитель-
ство, реконструк-
цию и техническое
перевооружение
предприятий по про-
изводству детских
продуктов 110,5 7,8 25 25,5 19,1 33,1

в том числе:

жидких и пастообраз-
ных молочных продук-
тов 25,2 2,8 - - 1,8 20,6
плодоовощных 37,8 - 11,5 7 6,8 12,5
рыбных 47,5 5 13,5 18,5 10,5 -

Затраты на разработ-
ку и изготовление
оборудования по
производству дет-
ских продуктов 450 70 102 103 105 70

Капитальные вложе-
ния на строитель-
ство, реконструк-
цию и техническое
перевооружение
предприятий по вы-
пуску компонентов
для производства
детских продуктов 110 6 12 16 38 38

Приборы и оборудо-
вание для проведе-
ния научных иссле-
дований и контроля
качества 10 0,8 2,3 2,3 2,3 2,3

Затраты на научное
обеспечение пробле-
мы развития произ-
водства детских
продуктов 53 8 10 12 12 11

Итого 733,5 92,6 151,3 158,8 176,4 154,4

ПОТРЕБНОСТЬ
в валютных средствах на развитие производства продуктов
детского питания в 1991-1995 годах
(млн. инвалютных рублей)

Наименование затрат!1991-!1991 г.!1992 г.!1993 г.!1994 г.!1995 г.
!1995 !!!!!
! г. !!!!!

Строительство новых, реконструкция, техническое перевооружение и расширение действующих предприятий по производству детских продуктов и тары - всего 1478,1 3 242,6 387,1 466,4 379
<1>

в том числе:

сухих адаптированных и лечебных молочных смесей 250 - 5 - 50 195
сухого молока для производства детских продуктов 17 - - 10 7 -
жидких и пастообразных молочных продуктов 769 - 143 274 278 74
мясных консервов 84 - 6 4 50 24
консервов из мяса птицы 6 - - - - 6
лизозима 2,5 - - - 2,5 -
плодоовощных консервов 167,1 - 20,6 51,6 74,9 20
зерномолочных сухих продуктов 47 - 14 33 - -
рыбных консервов 16,5 3 3 6,5 4 -
тары 119 - 51 8 - 60

Запасные части к импортному оборудованию по произ-

водству детских
продуктов - всего 27,9 5,6 5,6 5,5 5,4 5,8

<1>

в том числе:

сухих адаптирован-
ных и лечебных мо-
лочных смесей 10 2 2 2 2 2

жидких и пастообраз-
ных молочных про-
дуктов 2 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4

мясных консервов 5 1 1 1 1 1

плодоовощных кон-
сервов 10 2 2 2 2 2

зерномолочных су-
хих продуктов 0,9 0,2 0,2 0,1 - 0,4

Приборы и оборудо-
вание для проведе-
ния научных иссле-
дований и контроля
качества 5,6 0,4 1,2 1,4 1,4 1,2

<1>

Тара и тароупако-
вочные материалы 111 11,1 27,4 34 18 20,5

<1>

Вспомогательные
материалы (плас-
тизоли, лаки,
краски, клей-
расплав) 4,2 0,7 0,8 0,8 0,9 1

<1>

Продукты детско-
го питания, вита-
мины, премиксы и
другие компоненты 575 150 150 130 80 65

<1>

Итого 2201,8 170,8 427,6 558,8 572,1 472,5

<1> Включая валютные средства, выделяемые из союзного бюджета.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Совета Министров РСФСР
от 31 января 1991 г. N 70

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
развития индустрии детского питания в РСФСР
на 1991-1995 годы**

Решение задачи обеспечения детского населения высококачественными, биологически полноценными продуктами питания имеет большое социальное значение и

народнохозяйственное

значение.

В Российской Федерации увеличивается число детей, нуждающихся в смешанном или искусственном вскармливании. По данным Минздрава РСФСР, из 2,2 миллиона ежегодно рождающихся детей 60% имеют отклонения в состоянии здоровья. Испытывается острая необходимость в улучшении питания детей раннего возраста (до 3 лет). Основным путем к решению проблемы является организация промышленного производства продуктов детского и диетического питания.

Пищевая и перерабатывающая промышленность РСФСР в настоящее время не удовлетворяет потребности в специальных и диетических продуктах. Поставки жидких и пастообразных молочных продуктов в среднем позволяют обеспечить менее 22% годовой нормы потребления на одного ребенка. Для детей вырабатывается лишь 18% требуемого количества высококачественных мясных и 16% плодоовощных консервов. Потребность в специальных продуктах на зерномолочной основе обеспечивается на две трети, сухих адаптированных молочных продуктах - на 52 процента. Половина потребляемого объема сухих молочных смесей закупается по импорту. Практически не вырабатываются рыбные консервы для детей.

Материально-техническая база действующих перерабатывающих предприятий не в состоянии обеспечить необходимое увеличение объема выработки детского и диетического питания. Их производственная мощность недостаточна. Имеющееся оборудование изношено и требует замены. Промышленность не в полной мере обеспечена сельскохозяйственным сырьем, тарой, вспомогательными и тароупаковочными материалами. Действующая система контроля за качеством сырья, материалов и готовой продукции несовершенна. Применяемые экономические формы хозяйствования не стимулируют повышения эффективности работы предприятий.

В соответствии с постановлением Верховного Совета РСФСР от 1 ноября 1990 г. "О создании индустрии детского питания в РСФСР" в целях обеспечения детей продуктами питания и осуществления всего комплекса связанных с этим мер разработана Государственная программа развития индустрии детского питания в РСФСР на 1991-1995 годы.

Программа предусматривает решение ряда задач, включая вопросы:

обеспечения промышленности высококачественным сырьем за счет создания специализированных зон по выращиванию кормовых культур, овощей, плодов и фруктов, а также по производству мяса и молока с гарантированно низким содержанием пестицидов, солей тяжелых металлов и ядохимикатов;

развития материально-технической базы отрасли, технического перевооружения, реконструкции, расширения и строительства новых предприятий, производящих детское питание и необходимые компоненты, с тем чтобы к 1994 году в основном обеспечить биологическую потребность детей раннего возраста специальными и лечебными продуктами питания по установленным нормам;

удовлетворения потребности производства детского питания в современных видах тары и тароупаковочных материалах, обеспечивающих сохранность продуктов, транспортабельность и необходимую дозировку;

научного обеспечения развития производства продуктов детского питания и подготовки кадров;

создания системы льгот, предоставления дотаций и возмещения дополнительных затрат для хозяйств и предприятий по выпуску сырья, детского питания, технологического оборудования и торговли;

совершенствования системы реализации продуктов для детей раннего возраста.

Создание сырьевой базы

Комплекс мер по созданию специализированной сырьевой базы производства детского питания в РСФСР основывается на организации в сырьевых зонах преимущественно крупных научно-производственных (производственных) систем, осуществляющих поставки сельскохозяйственного сырья для выпуска детских и диетических продуктов питания, с включением в их состав научно-исследовательских учреждений, колхозов, совхозов, проектно-изыскательских станций химизации сельского хозяйства и станций защиты растений. Наряду с создаваемыми крупными системами признано целесообразно развитие небольших и мелких производственных форм, включая арендные коллективы и фермерские хозяйства.

В целях обеспечения гарантированного высокого качества сырья предусмотрено:

уточнить расположение зон, наиболее приемлимых для его производства, и учесть при размещении предприятий, вырабатывающих детское питание;

определить хозяйства, специализирующиеся на производстве сельскохозяйственной продукции с гарантированно низким содержанием пестицидов, ядохимикатов и солей тяжелых металлов и поставке ее для предприятий детского питания;

обеспечить первоочередное оснащение хозяйств и предприятий приборами и оборудованием согласно приложениям N 1, 2, моющими и дезинфицирующими средствами, необходимым набором эффективных нестойких и малостойких пестицидов, биологических средств борьбы с вредителями и болезнями;

создать до 1 июля 1991 г. эффективную систему государственного контроля за качеством сырья и продукции детского питания. Организовать повсеместно контроль содержания вредных и токсичных веществ в воде, почве, кормах, сырье и готовой продукции, создать в этих целях вневедомственные специализированные лаборатории, оснатив их современными приборами и системами;

организовать научное обеспечение сырьевой базы отрасли, разработку экспресс-методов контроля качества с применением приборов повышенной точности, а также широкую пропаганду опыта работы передовых хозяйств и предприятий, производящих сырье для детского питания;

осуществлять поставку сырья для производства детского питания с сертификатами о качестве.

Развитие прогрессивных экономических форм хозяйствования в сфере сырьевой базы

детского питания и совершенствование ценообразования планируются в ходе осуществления принятой в республике программы по стабилизации народного хозяйства и переходу к рыночной экономике.

Реализация намеченных мер позволит получить необходимый рост производства высококачественного сырья и полное обеспечение растущих потребностей промышленности, производящей специализированные продукты детского и диетического питания (приложения N 3-7).

Развитие материально-технической базы

Жидкие и пастообразные молочные продукты. Предусмотрено развитие производства за счет строительства новых, расширения и реконструкции действующих предприятий. Намечено по существу заново построить и разместить на территории РСФСР обширную сеть специализированных цехов и заводов. Они должны стать основой создаваемой в республике индустрии детского питания. За счет указанных мер предусматривается ввод 68 предприятий общей мощностью 870 тонн в смену (приложение N 8), что позволит довести выработку продукции для детей раннего возраста на промышленной основе до 290 тыс. тонн (приложение N 9).

Определена потребность в поставке оборудования для оснащения цехов детского питания мощностью 5 тонн в смену. Вследствие отсутствия отечественного оборудования для комплектации производств мощностью свыше 10 тонн в смену предусматривается разработка проектных и технических решений с учетом максимального использования серийного отечественного оборудования с доукомплектованием отдельными единицами импортных машин.

К строительству и техническому оснащению предприятий будут привлечены министерства машиностроительного и оборонного комплексов, инофирмы.

Намечено существенное расширение ассортимента продуктов для детей. Значительно будет увеличено производство адаптированных жидких молочных продуктов, обогащенных сывороточными белками, высококачественными молочными добавками, поливитаминными премиксами, творога методом ультрафильтрации и адаптированных стерилизованных детских молочных продуктов.

В расчетах программы использования рекомендации Института питания АМН СССР и Министерства здравоохранения РСФСР о рациональном соотношении выпуска различных детских молочных продуктов, что позволит повысить эффективность капитальных вложений за счет концентрации производства, увеличения мощности строящихся предприятий.

Производство сухих адаптированных и лечебных молочных смесей и сухих продуктов детского питания на зерномолочной основе к 1995 году будет существенно увеличено и приближено к потребности, установленной нормами Минздрава РСФСР (приложение N 10),

Увеличение их выработки предусмотрено обеспечить посредством перепрофилирования, реконструкции и расширения действующих и строительства новых, в том числе совместных предприятий в сотрудничестве с иностранными фирмами (приложение N 12,

13).

Создание материально-технической базы позволит расширить ассортимент вырабатываемой продукции за счет выпуска сухих молочных каш для детского питания быстрого приготовления, сухих молочных продуктов "Новолакт ММ", "Аистенок", "Новолакт I", "Новолакт II" и других для питания детей с первых дней жизни.

Флодоовощные консервы. Предусматривается уже в 1995 году в 2,6 раза увеличить продукции для детей на плодoовощной основе (приложение N 14). В 1991-1995 гг. в результате нового строительства, реконструкции и расширения предприятий и цехов намечено ввести мощности по производству 213,5 муб в год специальных продуктов на плодoовощной основе (приложение N 15).

Промышленность перейдет к выработке многокомпонентных консервов лечебного назначения, сбалансированных по питательной ценности, витаминизированных, а также сухих смесей на плодoовощной основе. Будет расширен ассортимент продукции за счет производства консервов овощной группы (из моркови, тыквы, томатов, кабачков, зеленого горошка, шпината, белокочанной и цветной капусты, свеклы) и использования дикорастущих ягод (брусники, клюквы, голубики, черники, кизила и других).

Мясные консервы. В целях увеличения производства детских продуктов на мясной основе предусматривается строительство двух заводов по выработке детских мясных консервов мощностью по 60 туб в смену каждый в гг. Бийске Алтайского края и Урюпинске Волгоградской области с выпуском продукции в стеклянной таре, а также строительство цехов мощностью по 20 туб в смену на Калачинском мясокомбинате Омской области и Шумихинском мясокомбинате Курганской области.

Будет проведена реконструкция и техническое перевооружение завода детских мясных консервов Тихорецкого мясокомбината (Краснодарский край), консервного цеха Нефтекамского мясокомбината (Башкирская ССР) и Петелинской птицефабрики Московской области (приложение N 16).

Общий прирост мощностей по выработке детских мясных консервов за 1991-1995 годы составит 176,5 туб в смену, объемы производства этой продукции вырастут с 25 муб в 1990 году до 44,0 муб в 1995 году (приложение N 17).

Рыбные продукты. Обеспечение питания детей рыбными продуктами предусмотрено осуществить в два этапа:

во-первых, намечено подготовить научное обеспечение, материально-техническую и сырьевую базу промышленности с тем, чтобы довести к концу пятилетки мощность по выпуску рыбных консервов до 4,0 муб в год (приложение N 18);

во-вторых, завершить к 2000 году создание подотрасли рыбoконсервной промышленности, способной удовлетворить потребности республики в рыбных консервах для детей в объеме 10,8 муб.

Сметная стоимость строительства предприятий на 1991-1995 годы определена в сумме 47,5 млн.рублей. Кроме того, на закупку импортного оборудования предусмотрено направить 16,5 млн.инвалютных рублей (приложение N 19, 24).

Тара и тароупаковочные материалы

Необеспеченность тарой и тароупаковочными материалами является одной из главных причин сдерживающих производство детского питания.

Отечественное стеклоформирующее оборудование не удовлетворяет потребности промышленности в стеклянной таре необходимого качества. Импортные машинолинии вследствие длительных сроков эксплуатации и отсутствия запасных частей работают на грани останова. В РСФСР недостаточно производится комбинированных упаковочных материалов, пригодных для расфасовки детских продуктов, многослойных полиэтиленовых пленок, лаков, уплотнительных паст, термосвариваемой фольги и др.

На 1991-1995 годы намечено строительство 6 предприятий по выработке в год 470 млн.штук стеклотары, 300 млн.штук крышек, 25 тыс.тонн комбинированного упаковочного материала и других (приложение N 20). Предусмотрено расширение и реконструкция действующих предприятий с заменой оборудования на современное высокопроизводительное.

Приняты к применению следующие виды тары и упаковочных материалов для розлива жидких и молочных продуктов: комбинированный материал "Тетра-Брик-Асептик", полиэтиленовая пленка, градуированная узкогорлая и широкогорлая бутылка емкостью 0,2 л, полипропиленовая лента и термосвариваемая фольга.

Оптимальным видом тары для мясных и плодоовощных консервов планируется применение широкогорлых стеклянных банок емкостью 0,1, 0,2 и 0,25 л с навинчивающейся крышкой типа "ПТ". Уточнен перечень и определена потребность в основных тароупаковочных материалах с учетом увеличения выпуска рыбных консервов, сухих смесей (приложение N 21).

Учитывая, что промышленность в течение первых 2-3 лет текущей пятилетки не готова обеспечить производство детского питания тарой и тароупаковочными материалами отечественного производства, реализация Программы в указанный период должна осуществляться посредством закупки тары по импорту.

Реализация продуктов детского питания

В целях упорядочения реализации продуктов детского питания предусматривается:

обеспечить рациональное размещение розничной торговой сети по продаже продуктов детского питания по городам и районным центрам, оснастив торговые предприятия необходимым холодильным и технологическим оборудованием, позволяющим сохранить качество продукции при реализации;

организовать контроль за бесперебойным обеспечением детей специальными продуктами питания в городах и сельских населенных пунктах, районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях строго по назначению врачей в соответствии с рекомендованными нормами потребления;

обеспечить совместно с предприятиями, вырабатывающими продукты детского питания, и органами здравоохранения информацию населения о диетических свойствах этих

продуктов, способах приготовления и употребления, о местонахождении магазинов;

выделить предприятиям, вырабатывающим продукты детского питания, дополнительно авторефрижераторы малой грузоподъемности (приложение N 22);

осуществить начиная с 1991 года преимущественно в крупных городах РСФСР постепенный вывод из эксплуатации молочных кухонь системы здравоохранения по мере ввода в действие промышленных предприятий и цехов, производящих детское питание, обеспечив рациональное использование высвобождаемых трудовых ресурсов, производственной площади и оборудования.

Кадровое обеспечение производства продуктов детского питания

В 1991-1995 годах намечено провести ряд мероприятий по подготовке кадров для специализированных предприятий и цехов детского питания, в том числе:

создать в высших и специально-технических учебных заведениях специальные группы, готовящие специалистов по технологии детского питания, медицинский персонал;

организовать подготовку рабочих кадров в системе профтехобразования;

пересмотреть действующие учебные программы или разработать новые программы и пособия для учебных заведений;

повышать квалификацию работающих в учебно-курсовых комбинатах;

практиковать повышение деловой квалификации кадров в зарубежных странах;

организовать на базе передовых предприятий постоянно действующие спецшколы (учебные полигоны) по распространению передового опыта, подготовки и переподготовки мастеров по выработке детского питания и других работников среднего звена с привлечением высококвалифицированных специалистов научно-исследовательских и учебных институтов, предприятий.

Научное обеспечение производства продуктов детского питания

Для обеспечения реализации основных направлений научно-технической политики предусматриваются:

разработка схемы развития и размещения предприятий по производству продуктов питания для детей раннего возраста на 1991-1995 годы и на период до 2000 года;

изучение мировой тенденции развития производства продуктов питания для детей раннего возраста с целью внедрения в промышленность;

создание нового оборудования, автоматизированных комплексов модульного типа, типизированных систем автоматизации технологических процессов и управления

производством;

создание и освоение новых перспективных видов тары и средств укупорки с улучшенными технологическими и потребительскими характеристиками;

разработка и пересмотр существующих типовых проектов предприятий по выпуску продуктов детского питания;

совершенствование методов контроля качества сырья и готовой продукции, их приборное обеспечение, разработка экспрессных методов контроля;

разработка и внедрение в производство сухих белково-углеводных, витаминных концентратов для производства адаптированных жидких молочных продуктов;

разработка технологии производства продуктов детского питания на плодоовощной основе с обогатителями целенаправленного действия и сухих быстровосстанавливаемых смесей (инстант-продуктов) на плодоовощной основе;

разработка технологии производства продуктов питания для детей, страдающих различными аномалиями;

разработка премиксов и разных витаминных добавок;

разработка технологии производства детских молочных продуктов, классифицированных по степени их соответствия физиологическим особенностям детского организма.

Решение перечисленных задач предусмотрено в разработанной Российской академией сельскохозяйственных наук Республиканской научно-технической программы этапом: "Разработать и освоить технологии производства продуктов питания для здоровых и больных детей различных возрастных групп на молочной, мясной, рыбной, плодоовощной и крупяной основе на 1991-1995 годы", в которой примут участие научно-исследовательские институты и проектно-конструкторские организации, расположенные на территории Российской Федерации.

Затраты на проведение научно-исследовательских и проектно-технологических работ в 1991-1995 годах составят ориентировочно 53 млн.рублей.

Затраты на реализацию Программы

На реализацию Программы развития индустрии детского питания предусматривается направить средства в сумме 733,5 млн.рублей (в ценах до 01.01.90 г.) и 2202 млн. инвалютных рублей для импорта не производимого отечественным машиностроением технологического оборудования, запасных частей, тароупаковочных материалов для производства детского питания, а также продуктов детского питания, витаминов и поливитаминных смесей (приложения N 23, 24).

При этом на строительство и реконструкцию предприятий, обеспечивающих поставку продуктов детского питания в общесоюзный фонд, а также на закупку продуктов детского питания планируется выделение валютных средств из союзного бюджета.

Финансирование строительства и реконструкции предприятий по производству жидких и пастообразных молочных продуктов для детей раннего возраста и других производств будет производиться за счет инвестиций из республиканского (РСФСР) бюджета, валютных ресурсов республик, входящих в состав РСФСР, краев, областей, автономных областей и автономных округов, а также привлечения на эти цели валютных средств промышленных предприятий и организаций, расположенных на территории РСФСР, независимо от их ведомственной подчиненности.

Осуществление намеченных мер позволит создать достаточно мощную материально-техническую базу по производству специальных продуктов для детей. Если в настоящее время выработкой детского питания в РСФСР занято 35 предприятий и цехов, то в соответствии с Программой в 1991-1995 годах предстоит построить около 100 таких предприятий, а до 2000 года - более 150. Их суммарная мощность возрастет в 2-5 раз.