

Совет Министров Республики Беларусь

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 декабря 1997 г. № 1660
г. Минск

Об укреплении и развитии научно-производственной базы аграрной науки в республике

В целях дальнейшего укрепления и развития научно-производственной базы аграрной науки в республике Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Принять предложения Министерства сельского хозяйства и продовольствия, согласованные с Министерством финансов и Министерством экономики, о закупке в 1998 г. приборов, лабораторного оборудования и других технических средств, необходимых для обновления научно-производственной базы аграрной науки, согласно приложению, и проведении капитального ремонта наиболее важных объектов научного и производственного назначения, научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений аграрного профиля.

Министерству финансов, Государственному комитету по науке и технологиям, Министерству сельского хозяйства и продовольствия предусмотреть выделение в 1998 г. на указанные цели 90,1 млрд. руб. (из них на проведение капитального ремонта наиболее важных объектов научного и производственного назначения – 10 млрд. руб.), в том числе 42,6 млрд. руб. за счет средств, предусмотренных в республиканском бюджете на финансирование науки, 5 млрд. руб. за счет средств инновационного фонда Министерства сель-

ского хозяйства и продовольствия и 42,5 млрд. руб. за счет средств республиканского целевого бюджетного фонда поддержки производителей сельскохозяйственной продукции и продовольствия.

Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Академии аграрных наук обеспечить распределение указанных средств между подведомственными им научно-исследовательскими учреждениями и высшими учебными заведениями и контроль за их целевым использованием.

2. Министерству сельского хозяйства и продовольствия, Министерству финансов, Государственному комитету по науке и технологиям предусматривать в установленном порядке ежегодно в 1999–2000 гг. при формировании бюджета Республики Беларусь средства на финансирование развития материально-технической базы аграрной науки (приобретение приборов, лабораторного оборудования и других технических средств).

3. Министерству сельского хозяйства и продовольствия совместно с Минским облисполкомом завершить до 1 апреля 1998 г. передачу в установленном порядке в коммунальную собственность объектов социально-культурного и жилищно-бытового назначения, находящихся на балансе научно-исследовательских учреждений Академии аграрных наук.

*Премьер-министр
Республики Беларусь*

С.Линг

Приложение

к постановлению Совета Министров
Республики Беларусь
16.12.1997 № 1660

ПЕРЕЧЕНЬ

приборов, лабораторного оборудования и других технических средств, необходимых для обновления научно-производственной базы аграрной науки, подлежащих закупке в 1998 г.

Наименование приборов, лабораторного оборудования и других технических средств, их марки	Количество	Страна-изготовитель	Стоимость (млн. руб.)
Научно-исследовательские учреждения аграрного профиля и государственные сельскохозяйственные опытные станции			
Приборы и лабораторное оборудование			
Плазменный спектрофотометр «Плазма-3000»	1	США	2744,3
Атомно-абсорбционный спектрометр «Перкин-Эльмер 410ZL»	1	-"	3293,2
Автоматический анализатор азота «Кьельтон Авто 1030»	1	Швеция	1097,7
Аминокислотный анализатор	1	США	1646,6
Инфракрасный анализатор качества зерновых культур «HIR-4500»	1	-"	823,3
Анализатор зерна и пищевых продуктов «Инфратек-1255»	1	Швеция	548,9
Центрифуга с охлаждением для малых объемов «MR-1812»	1	Франция	148,2
Аппарат для электролюции белков «НК-ПЭ-6»	1	Республика Беларусь	89,1
Автоматизированная кариотипирующая система «СА-2»	1	Швейцария	611,9
Пласт-система для анализа PCR-продуктов	1	Австрия	493,9
Фотоэлектрический калориметр	1	Италия	439,1
Кондуктометр	1	США	411,6
Автоклав с сухим паром	1	Россия	594,2
Напольная сушилка	1	Республика Беларусь	120,0
Газожидкостный хроматограф «Бскман»	1	США	1893,6
Холодильный мотоблок «Техноблок»	1	Италия	329,3
Комплексная агрохимическая лаборатория	1	Россия	1372,2
Микроскопы «ЛюмамИ-1»	3	-"	274,4
Автоматизированная линия по определению технологических качеств сахарной свеклы «Венсма»	1	Нидерланды	17069,7
Экструдер КМЗ-2	1	Россия	384,2
СО ₂ -инкубатор ПР-1000	1	США	164,7
Микроманипуляторы ММ	2	Германия	197,6
Микроскоп бинокулярный «Минитиб»	1	-"	82,4
Замораживатель эмбрионов «Планар»	1	Англия	274,4
Прибор для определения жира, белка, лактозы в молоке «Милко-Скан 605»	1	Дания	3293,2
Гематологический анализатор «Ультро-Логик-800»	1	Германия	493,9
Набор хроматографического оборудования LKB	1	Швеция	329,3
Система для ультрафильтрации с набором фильтров «Маритан»	1	США	164,7
Камера для электрофореза LKB	1	Швеция	82,4
Анализатор инфракрасный «Спектран-119»	1	Россия	126,2
Анализатор озона	1	Россия	181,1

Продолжение перечня

Наименование приборов, лабораторного оборудования и других технических средств, их марки	Количество	Страна-изготовитель	Стоимость (млн. руб.)
Тензометрическая станция	1	Россия	365,0
Микроскоп «БиоламР-11»	1	-"	411,6
Прибор для определения физико-химических показателей молока «Милко-Скан 133»	1	Дания	548,9
Экспресс-анализатор белка, жира, влаги, сухого вещества в мясе и мясопродукции «Инфрапид-61»	1	Венгрия	433,6
Спектрометрическая система для контроля пищевых продуктов с германиевым детектором «Фудгарт-2»	1	США	1921,0
Установка для очистки систем холодильных установок	1	Россия	98,8
Бронекамера для проверки компрессоров и теплообменных аппаратов на прочность и плотность	1	-"	71,4
Ультразвуковой дефектоскоп переносной УЗД	1	-"	82,3
Микроскоп металлографический	1	-"	126,2
Вакуумметр статистический ДА-2010	1	-"	71,4
Прибор для определения азота, белка «Инфранид»	1	-"	192,2
Автоклав-стерилизатор ВК-75	1	-"	104,3
Хроматограф жидкостный «Цвет-3006»	1	-"	148,2
Анализатор жидкости с приставками «Флоррат-02»	1	-"	680,6
Бета-гамма-спектрометр для определения радионуклидов «Гамма-10»	1	-"	109,8
Хроматограф газовый «Цвет-500М»	1	-"	274,4
Радиологический прибор	1	-"	318,3
Рефрактометр РД-2	1	-"	96,2
Шумомер ИШВ-1	1	-"	49,7
Виброметр ВМ-1	1	-"	88,3
Холодильники «Атлант»	10	Республика Беларусь	60,0
Морозильные камеры	4	-"	24,0
Автоматизированное рабочее место конструктора	1	-"	140,0
Весы для взвешивания животных РП-1000	1	Россия	109,8
Весы лабораторные технические ВЛКТ-500	6	-"	131,8
Весы лабораторные аналитические ВПР-200	6	-"	164,7
Итого			46597,8
Малогабаритная сельскохозяйственная техника			
Зерноуборочные комбайны «Сампо-500»	4	Финляндия	6585,8
Зерноуборочный комбайн «Хеге-140»	1	Германия	1235,0
Сеялки «Хеге-80»	2	-"	2070,0
Сеялки «Хеге-90/1»	2	-"	2070,0
Сеялка овощная точного высева	1	Россия	1097,7
Селекционная сеялка для посева дражированными и недражированными семенами с поделочной установкой «Аккорд»	1	Германия	834,3
Итого			13892,8
Металлорежущее оборудование			
Вертикально-фрезерный станок 6Т12-1	1	Россия	230,5
Токарно-винторезный станок 1В62Г	1	-"	82,4
Ножницы кривошипные листовые с наклонным ножом НЗ222	1	-"	548,9
Итого			861,8

Продолжение перечня

Наименование приборов, лабораторного оборудования и других технических средств, их марки	Количество	Страна-изготовитель	Стоимость (млн. руб.)
Автотранспорт и тракторы			
Автобусы ПАЗ-3205	5	Россия	2499,3
Микроавтобусы ГАЗ-3221 «Газель»	5	Россия	2001,1
Грузовые автомобили ГАЗ-33021 «Газель»	4	-"	627,4
Тракторы МТЗ-80(82)	3	Республика Беларусь	942,9
Итого			6070,7
Вычислительная и копировально-множительная техника			
Компьютеры «Пентиум»	60	Республика Беларусь (сборка)	1800,0
Копировально-множительные аппараты «Инфотек 9060DZ»	6	Германия	411,6
Ксероксы «Канон1215»	6	Япония	362,3
Графопостроитель к компьютеру HPDJ350C	1	США	71,3
Итого			2645,2
Высшие учебные заведения аграрного профиля			
Приборы и лабораторное оборудование			
Автоматическая система для анализа азота «Кьюльтек автосам-плер»	1	Швеция	274,4
Аминокислотный анализатор «Бекман»	1	США	1646,6
Комплексная химическая лаборатория «КХЛ-75»	1	Россия	466,6
Весы лабораторные аналитические «ВІІР-2002»	10	-"	137,2
Оборудование для выполнения Элика-теста	1	Финляндия	548,9
Автоклавы	2	Россия	109,8
Ламинар-боксы	2	Германия	274,5
Шкафы сушильные СЭШ-3М	4	Россия	75,9
Вытяжные шкафы	4	-"	54,9
Итого			3583,8
Малогобаритная сельскохозяйственная техника			
Зерноуборочные комбайны «Сампо-500»	2	Финляндия	3293,2
Сеялка «Хегс-80»	1	Германия	1035,0
Итого			4328,2
Автотранспорт и тракторы			
Автобусы ПАЗ-3205	2	Россия	1006,2
Грузовой автомобиль ГАЗ-33021	1	-"	192,1
Трактор МТЗ-80(82)	1	Республика Беларусь	315,0
Итого			1513,3
Вычислительная и копировально-множительная техника			
Компьютеры «Пентиум»	12	Республика Беларусь (сборка)	360,0
Ксероксы «Канон1215»	4	Япония	241,5
Итого			601,5
Всего			80100,1