

Документ зарегистрирован в НРПА 06.07.1999
№8/557

ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ,
КОМИТЕТА ПО ПРОБЛЕМАМ
ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ
ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ

31 мая 1999 г. N 133/1

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ

Во исполнение постановления Совета
Министров Республики
Беларусь от 11 мая 1999 г. N 681 "О
дополнительных мерах по
радиационному контролю экспортной продукции"
приказываем:

Утвердить прилагаемые форму паспорта
радиационной безопасности,
Инструкцию по выдаче и применению
паспорта радиационной
безопасности, Перечень испытательных
лабораторий, назначенных для
радиационного контроля экспортируемой
продукции.

Председатель
Председатель Комитета
Государственного комитета по
проблемам последствий
по стандартизации, катастрофы
на Чернобыльской АЭС
метрологии и сертификации при
Министерстве по

Республики Беларусь
чрезвычайным ситуациям
В.Н.КОРЕШКОВ
Беларусь

Республики

И.А.КЕНИК

Форма

паспорта

радиационной безопасности

УТВЕРЖДЕНО
Приказ

Государственного комитета

по

стандартизации, метрологии и

сертификации

Республики Беларусь,

Комитета по

проблемам последствий

катастрофы

на Чернобыльской АЭС

при

Министерстве по чрезвычайным

ситуациям

Республики Беларусь

31.05.1999 N

133/1

ПАСПОРТ

радиационной безопасности

N _____ от " ____ " _____

_____ г.

Настоящий паспорт радиационной
безопасности удостоверяет, что
идентифицированные должным образом товары

(наименование товаров, код ТН ВЭД)

испытанные аккредитованной лабораторией
(подразделением) радиационного контроля

(наименование лаборатории, юридический адрес, номер телефона)

аттестат аккредитации N _____ от " ____ " _____ Г.
размер партии

вид транспортной упаковки

количество единиц транспортной упаковки

сопроводительная документация

технической и _____ (реквизиты

товарно-сопроводительной документации)

поставляемые по контракту от " ____ "

_____ г. N _____

предприятие-экспортер

_____ (наименование,
юридический адрес, учетный

_____ номер налогоплательщика)
_____ страна назначения

_____ предприятие-импортер

_____ соответствуют требованиям, предъявляемым
директивой Европейского
Союза N 737/90 от 22 марта 1990 г., по
содержанию радионуклидов
цезия-134, 137 в продуктах.

Содержание цезия-134, 137 составляет не
более _____ +- _____
Бк/кг.

Паспорт радиационной безопасности выдан на
основании:

1) акта отбора проб от " ____ "

_____ г. N _____

2) протокола _____ измерений
(испытаний, _____ исследований)

от " ____ " _____ г. N _____

Паспорт составлен в четырех
экземплярах, три из которых
переданы представителю предприятия-экспортера.

Предприятие-экспортер несет
ответственность за соответствие

реализуемых товаров требованиям,
предъявляемым директивой
Европейского Союза N 737/90 от 22 марта
1990 г., по содержанию
радионуклидов цезия в продуктах.

Паспорт действителен до "____"
_____ г.

Руководитель лаборатории (организации),
выдавшей паспорт _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Государственного комитета
стандартизации, метрологии и
Республики Беларусь,
проблемам последствий
на Чернобыльской АЭС
Министерстве по чрезвычайным
Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО

Приказ

по

сертификации

Комитета по

катастрофы

при

ситуациям

31.05.1999 N

133/1

ИНСТРУКЦИЯ

по выдаче и применению паспорта
радиационной безопасности

Общие положения

1. Настоящая Инструкция разработана во исполнение постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 мая 1999 г. N 681.

2. Выполнение требований настоящей Инструкции обязательно для всех зарегистрированных субъектов хозяйствования, осуществляющих деятельность по экспорту (далее - экспортер) товаров в страны - участницы Европейского сообщества согласно приложению к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 11 мая 1999 г. N 681, а также осуществляющих контроль содержания радионуклидов в этих товарах.

Выдача паспорта радиационной безопасности

3. Выдача паспорта радиационной безопасности осуществляется аккредитованной в системе аккредитации поверочных и испытательных лабораторий Республики Беларусь лабораторией (подразделением) радиационного контроля (далее - лабораторией), включенной в перечень, составленный Госстандартом по предложениям органов государственного управления Республики Беларусь согласно постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 11 мая 1999 г.

№ 681, по заявке экспортера (приложение к настоящей Инструкции) .

4. Расходы по оценке радиационной безопасности экспортируемых товаров и оформлению паспорта радиационной безопасности возмещаются экспортером на договорной основе с лабораторией.

5. Выдача паспорта радиационной безопасности включает:

5.1. получение заявки от экспортера, рассмотрение заявки и информирование заявителя о результатах рассмотрения;

5.2. заключение договора на выполнение работ;

5.3. выполнение работ по:

5.3.1. определению однородности партии и отбору проб с оформлением актов по установленной форме;

5.3.2. проведению измерений содержания радионуклидов цезия с оформлением протоколов по установленной форме;

5.3.3. регистрации оформленных протоколов в установленном порядке;

5.4. оформление паспорта радиационной безопасности, его

регистрацию в специальном журнале и передачу по доверенности ответственному лицу экспортера;

5.5. регистрацию доверенности в журнале регистрации доверенностей.

6. Хранение документов, являющихся основанием для выдачи паспорта, и паспорта радиационной безопасности осуществляется лабораторией в течение трех лет.

7. Паспорт радиационной безопасности выдается с ограниченным сроком действия. Срок действия определяется исходя из времени, необходимого для пересечения таможенной границы Республики Беларусь, но не может быть более 1 месяца.

8. Паспорт радиационной безопасности оформляется на русском (белорусском) языке в четырех идентичных экземплярах, один из которых хранится в лаборатории, а три других передаются экспортеру, при этом один экземпляр подлежит передаче работникам пункта таможенного оформления. Заполнение паспорта рукописным способом и внесение исправлений не допускается.

Паспорт радиационной безопасности заверяется подписью руководителя лаборатории и печатью лаборатории либо подписью

руководителя организации (предприятия, учреждения), составной частью которой является эта лаборатория, и печатью этой организации.

Применение паспорта радиационной безопасности

9. Экспортер предъявляет паспорт радиационной безопасности при контроле на пункте таможенного оформления.

10. Работники пункта таможенного оформления идентифицируют соответствие паспорта установленной форме и лабораторию, выдавшую этот паспорт. Один экземпляр паспорта хранится на пункте таможенного оформления. Срок хранения – три года.

Ответственность сторон

11. Лаборатория в соответствии с законодательством Республики Беларусь несет ответственность за проведение работ по выдаче паспорта радиационной безопасности в строгом соответствии с требованиями нормативных правовых актов, действующих методик выполнения измерений и за достоверность сведений, вносимых в паспорт.

12. Экспортер в соответствии с законодательством Республики Беларусь несет ответственность за соответствие реализуемых товаров

требованиям по содержанию в них радионуклидов, правильность использования им паспорта радиационной безопасности, действительность предъявляемых для получения паспорта радиационной безопасности документов.

по выдаче и применению
радиационной безопасности
133/1

Приложение
к Инструкции
паспорта
31.05.1999 N

Куда (наименование лаборатории радиационного контроля)

ЗАЯВКА
на выдачу паспорта радиационной безопасности

Просим произвести оценку радиационной безопасности и выдать паспорт радиационной безопасности подготовленных для экспорта в страну - участницу Европейского Союза товаров

(наименование товаров, код ТН ВЭД)

размер партии

вид транспортной упаковки

количество единиц транспортной упаковки

сопроводительная документация

технической и _____ (реквизиты

_____ товарно-сопроводительной
документации)

поставляемых по контракту от "____"

_____ г. № _____

предприятие-экспортер

_____ (наименование,
юридический адрес,

_____ учетный номер
налогоплательщика)

страна назначения

_____ предприятие-импортер

Подтверждаю, что _____ ознакомлен _____ с
требованием, _____ что
предприятие-экспортер в соответствии с
законодательством Республики

Беларусь несет ответственность за соответствие реализуемых товаров требованиям по содержанию в них радионуклидов, правильность использования им паспорта радиационной безопасности, действительность предъявляемых для получения паспорта радиационной безопасности документов.

Руководитель предприятия-экспортера

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

" ____ " _____ г.

Государственного комитета
стандартизации, метрологии и
Республики Беларусь,
проблемам последствий
на Чернобыльской АЭС
Министерстве по чрезвычайным
Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО
Приказ
по
сертификации
Комитета по
катастрофы
при
ситуациям

31.05.1999 N

133/1

ПЕРЕЧЕНЬ

испытательных лабораторий,
назначенных для
радиационного контроля экспортируемой
продукции

Настоящий Перечень разработан в соответствии с п.2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 мая 1999 г. N 681 с целью совершенствования радиационного контроля экспортной продукции в страны - участницы Европейского Союза.

Включенные в Перечень лаборатории назначены для проведения радиационного контроля в соответствии с указанным выше постановлением органами государственного управления Республики Беларусь (и входят в их структуру):

- Министерством сельского хозяйства и продовольствия (МСХП);
- Министерством здравоохранения (МЗ);
- Министерством лесного хозяйства (МЛХ);
- Госстандартом (ГС);
- Белкоопсоюзом (БКС).

Указанные лаборатории аккредитованы на выполнение радиационного контроля в системе аккредитации поверочных и испытательных лабораторий Республики Беларусь и приведены в Перечне по областям в порядке возрастания регистрационных номеров аттестатов.

Включенным в Перечень лабораториям предоставляется право выдачи паспортов радиационной безопасности на следующие товары,

экспортируемые в страны - участницы
Европейского Союза:

Код ТН ВЭД *)	Наименование товаров	
0709 51, 0711 90 400, 0711 90 600	грибы	
0710 80 610, 0710 80 690	мороженые грибы	
из 0712 30 000	сушеные грибы	
0810 40	черника и прочие ягоды	
Vaccinium	рода	
0811 90 500, 0811 90 700, из	растений вида Vaccinium	плоды
0811 90 950		мороженые
из 0813 40 950	растений вида Vaccinium	плоды
		сушеные

2003 10	грибы
консервированные	

*) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.

При установлении органом по аккредитации фактов несоответствия лабораторий требованиям системы аккредитации поверочных и испытательных лабораторий Республики Беларусь, а также порядка выдачи паспортов радиационной безопасности действие аттестата аккредитации может быть приостановлено или аннулировано, что автоматически лишает лабораторию права выдачи паспортов радиационной безопасности. О всех мерах, принятых в отношении лабораторий, включенных в Перечень, Госстандарт ставит в известность Комчernoбыль и ГТК.

Перечень может быть изменен по предложениям заинтересованных органов государственного управления Республики Беларусь. Изменение Перечня (при необходимости) производится не чаще одного раза в год до начала сезона сбора ягод и грибов по согласованию с Государственным комитетом по стандартизации, метрологии и

сертификации Республики Беларусь, Комитетом по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь и Государственным таможенным комитетом Республики Беларусь и публикуется до 1 июня. Предложения об изменении (при наличии) должны быть направлены в Госстандарт не позднее 1 марта (ежегодно).

Испытательные лаборатории,
назначенные для
радиационного контроля экспортируемой
продукции

БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТЬ

1	2	3
Наименование аттестата лаборатории принадлежность	Почтовый адрес Ведомственная лаборатории	Рег. N аккредитации
1. Брестский МЗ областной ЦГЭ,	224003, г.Брест,	BY/112 02.1.0.0040

лабораторная	ул.Советская, 2,	от 14.11.94
служба	т.620-10	
2. Брестская	225140,	ВУ/112
МСХП		
ОПИСХ,	Брестская обл.,	02.1.0.1036
испытательная	г.Пружаны,	от 30.05.97
лаборатория	ул.Урбановича,	
	1, т.212-25	
3. Государст-	224030,	ВУ/112
МСХП		
венное	г.Брест,	02.1.0.1040
объединение	ул.Карбышева,	от 24.12.97
"Брестпрод-	41, т.205-556	
овощепром",		
производст-		
венная		
испытательная		
лаборатория		

4. Брестская	224012,	ВУ/112
МСХП		
областная	г.Брест,	02.1.0.1044
ветеринарная	ул.Калинина, 27,	от 27.02.98
лаборатория,	т.422-681	
отдел		
радиологии		
5. Пинский ЦСМ,	225710,	ВУ/112
ГС		
отдел	г.Пинск,	02.1.0.1223
госнадзора за	ул.С.Берковича,	от 19.02.96
измерениями	10, т.243-89	
радиоактивных		
веществ		
6. Брестский	224001,	ВУ/112
ГС		
ЦСМ,	г.Брест,	02.1.0.1230
лаборатория по	ул.Кижеватова,	от 05.12.96
испытаниям	10/1, т.239-609	
пищевых		

продуктов и		
продовольствен-		
ного сырья		
7. Лунинецкий	225650,	ВУ/112
МЗ		
РЦГЭ,	г.Лунинец,	02.1.0.1323
лабораторная	Брестской обл.,	от 22.04.99
служба	ул.Красная, 162,	
	т.266-26	
8. Лунинецкий	225140,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз,	г.Лунинец,	02.2.0.1097
радиометричес-	Брестской обл.,	от 31.10.96
кая лаборатория	ул.Красная, 175	
9. Столинский	225510,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	г.Столин,	02.2.0.1105
	Брестской обл.,	от 27.12.96

	ул.Терешковой,	
	60, т.213-32	
10. Телеханский	225275,	ВУ/112
МЛХ		
опытный лесхоз,	Брестская обл.,	02.2.0.1106
ПРК	г.п.Телеханы,	от 30.01.97
	т.311-97	
11. Пинский	225275,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Брестская обл.,	02.2.0.1107
	г.Пинск,	от 30.01.97
	ул.Шубитидзе,	
	28, т.791-06	
12. Ивацевичс-	225250,	ВУ/112
МЛХ		
кий лесхоз, ПРК	Брестская обл.,	02.2.0.1109
	г.Ивацевичи,	от 30.01.97
	ул.Лесная,	
	5, т.225-03	

13. Ивацевичс- БКС кое районное потребительское общество, ПРК	225250, Брестская обл., г.Ивацевичи, ул.Заслонова, 6, т.215-67	ВУ/112 02.2.0.1124 от 29.04.97
14. Столинский БКС коопзаготпром, ПРК	225510, Брестская обл., г.Столин, пер.Советский, 91, т.235-51	ВУ/112 02.2.0.1128 от 30.05.97
15. Ивановский БКС райпотребсоюз, ПРК	225822, Брестская обл., г.Иваново, ул.Железнодорож- ная, 10, т.214-38	ВУ/112 02.2.0.1130 от 30.05.97

16. Малоритское БКС райпо, радиометричес- кая лаборатория	225910, Брестская обл., г.Малорита, ул.Ленина, 15, т.233-49	ВУ/112 02.2.0.1134 от 30.06.97
17. Барановичс- БКС кое райпо, ПРК	225320, Брестская обл., г.Барановичи, ул.Гагарина, 19, т.251-52	ВУ/112 02.2.0.1135 от 30.06.97
18. Ляховичский БКС комбинат кооперативной промышленности, ПРК	225370, Брестская обл., г.Ляховичи, ул.Октябрьская, 200, т.227-82	ВУ/112 02.2.0.1136 от 30.06.97

19. Жабинковс-	225110,	ВУ/112
БКС		
кое райпо, ПРК	Брестская обл.,	02.2.0.1141
	г.Жабинка,	от 28.07.97
	ул.Центральная,	
	13, т.415-67	
20. Брестское	224013,	ВУ/112
БКС		
райпо, ПРК	г.Брест,	02.2.0.1144
	ул.Нефтяная, 10,	от 28.07.97
	т.238-770	
21. Кобринский	225860,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Брестская обл.,	02.2.0.1186
	г.Кобрин,	от 27.02.98
	ул.Советская,	
	79, т.231-84	
22. Районное	225650,	ВУ/112
БКС		
заготовительно-	Брестская обл.,	02.2.0.1189

1. Витебский МЗ областной ЦГЭ, лабораторная служба	210015, г.Витебск, Ленина, 20, т.370-015	ВУ/112 02.1.0.0032 от 14.11.94
2. Витебский ГС ЦСМ, отдел госнадзора и испытаний радиоактивного загрязнения природной среды, сырья и продукции	210015, г.Витебск, ул.Б.Хмельниц- кого, 20, т.593-86	ВУ/112 02.1.0.0079 от 17.01.96
3. Витебская МСХП областная	210001, г.Витебск,	ВУ/112 02.1.0.0195

ветеринарная	ул.11-я Сверд-	от 30.12.97
лаборатория	лова, 15,	
	т.363-095	
4. Оршанский	211030, г.Орша,	ВУ/112
МЗ		
городской ЦГЭ,	ул.Толстого, 14,	02.1.0.1320
зональная	т.428-60, 429-32	от 21.12.98
санитарно-		
гигиеническая,		
бактериологи-		
ческая,		
радиологическая		
лаборатории		
5. Сенненский	211120, г.Сенно,	ВУ/112
БКС		
комбинат	Витебской обл.,	02.2.0.0877
кооперативной	ул.Октябрьская,	от 12.12.96
промышленности,	2, т.219-46	
ПРК сырья и		

продукции		
6. Глубокский	211800,	ВУ/112
БКС		
коопзаготпром,	г.Глубокое,	02.2.0.0880
ПРК сырья и	Витебской обл.,	от 16.01.97
продукции	ул.Ленинская,	
	22, т.235-31	
7. Толочинский	211070,	ВУ/112
БКС		
комбинат	г.Толочин,	02.2.0.0881
кооперативной	Витебской обл.,	от 16.01.97
промышленности,	ул.Ленина, 95,	
ПРК сырья и	т.224-09	
продукции		
8. Витебское	210033,	ВУ/112
МЛХ		
производствен-	г.Витебск,	02.2.0.0891
ное	ул.Мира, 44,	от 03.06.97
лесохозяйствен-	т.500-50	

ное		
объединение,		
ПРК		
9. Толочинский	211070,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Витебкая обл.,	02.2.0.0909
	г.Толочин,	от 26.11.97
	ул.Октябрьская,	
	24, т.215-84	

└-----+-----+-----
 -----+-----

ГОМЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

-----Т-----Т-----		
---Т-----┐		
Наименование	Почтовый адрес	Рег. N
аттестата	Ведомственная	
лаборатории		аккредитации
принадлежность		

-----+-----+-----		
1	2	3
4		
-----+-----+-----		

1. Гомельский	246003,	ВУ/112
ГС		

ЦСМ, отдел	г.Гомель,	02.1.0.0041
госнадзора за	ул.Полесская,	от 28.12.94
измерениями	17а, т.592-351	
радиоактивного		
загрязнения,		
сектор		
измерения		
радиоактивности		
2. Гомельский	246001,	ВУ/112
МЗ	г.Гомель,	02.1.0.1301
областной ЦГЭ,	ул.Моисеенко,	от 10.11.97
централизован-	49, т.534-851,	
ные лаборатории	531-498	
3. Рогачевский	247250,	ВУ/112
МЗ	Гомельская	02.2.0.1019
зональный ЦГЭ,	обл.,	от 20.11.96
лабораторная	г.Рогачев,	
служба		

	ул. Октябрьская,	
	33, т.218-75	
4. Гомельское	246003,	ВУ/112
МЛХ		
производствен-	г. Гомель,	02.2.0.1014
ное	ул. Тельмана, 24,	от 07.10.96
лесохозяйствен-	т. 347-63,	
ное	325-31	
объединение,		
областная		
лаборатория		
радиационного		
контроля		
5. Мозырский	247760,	ВУ/112
МЛХ		
опытный лесхоз,	г. Мозырь,	02.2.0.1026
ПРК	ул. Интернацио-	от 20.11.96
	нальная, 168,	
	т. 398-91	

6. Гомельский БКС ОПС, отдел качества, стандартизации и сертификации	246000, г.Гомель, ул.Гагарина, 59, т.525-042	ВУ/112 02.2.0.1031 от 04.02.97
7. Гомельская МСХП ОПИСХ, аналитический отдел и отдел контроля	246029, г.Гомель, пр.Октября, 25, т.482-633	ВУ/112 02.2.0.1037 от 15.04.97
8. Речицкий МЛХ лесхоз, ПРК	247500, Гомельская обл., г.Речица, ул.Луначарско- го, 1,	ВУ/112 02.2.0.1041 от 15.04.97

	т.214-48	
9. Рогачевский МЛХ	247250,	ВУ/112
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1042
	обл.,	от 15.04.97
	г.Рогачев,	
	ул.Октябрьская,	
	21, т.214-81	
10. Чечерский МЛХ	247150,	ВУ/112
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1043
	обл.,	от 15.04.97
	г.Чечерск,	
	пер.Первомай-	
	ский, 1,	
	т.225-50	
11. Светлогор- МЛХ	247400,	ВУ/112
ский лесхоз,	Гомельская	02.2.0.105

ПРК	обл.,	от 26.05.97
	г.Светлогорск,	
	ул.Ленина, 51,	
	т.218-10	
12. Октябрьский	247300,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1060
	обл.,	от 12.07.97
	г.п.Октябрьский,	
	ул.Драпезы, 9,	
	т.211-86	
13. Жлобинский	247210,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	г.Жлобин,	02.2.0.1064
	пер.Революцион-	от 12.07.97
	ный, 12	
14. Наровлян-	247800,	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	Гомельская	02.2.0.1305

ПРК	обл.,	от 08.08.97
	г.Наровля,	
	ул.Ковпака, 30,	
	т.216-71	
15. Ельский	247820,	ВУ/112
БКС		
коопзаготпром,	Гомельская	02.2.0.1309
радиометричес-	обл.,	от 08.10.97
кая лаборатория	г.Ельск,	
	Мозырский	
	тракт, 12,	
	т.212-56	
16. Производст-	247960,	ВУ/112
БКС		
венно-	г.Житковичи,	02.2.0.1353
заготовительный	ул.Фрунзе, 108,	от 04.08.97
комбинат	т.212-56	
Житковичского		
райпо,		

производствен-		
ная лаборатория		
17. Хойникский МЛХ	247600,	ВУ/112
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1354
	обл.,	от 04.08.97
	г.Хойники,	
	ул.Советская,	
	159, т.227-85	
18. Лоевский БКС	247100,	ВУ/112
коопзаготпром,	Гомельская	02.2.0.1355
радиометричес-	обл.,	от 04.08.97
кая лаборатория	г.п.Лоев,	
	ул.Пролетарская	
	56, т.201-52	
19. Буда-	247351,	ВУ/112
МЛХ		
Кошелевский	Гомельская	02.2.0.1359

лесхоз, ПРК	обл.,	от 08.09.97
	г.Буда-Кошелево,	
	ул.Лавриновича	
	20	
20. Лельчицкий	247840,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1360
	обл.,	от 08.09.97
	г.п.Лельчицы,	
	ул.Меньшикова,	
	75а, т.210-97	
21. Житкович-	247960,	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	г.Житковичи,	02.2.0.1366
ПРК	ул.Фрунзе, 71,	от 06.10.97
	т.217-69	
22. Калинкович-	247710,	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	Гомельская	02.2.0.1372

ПРК	обл.,	от 10.11.97
	г.Калинковичи,	
	аллея Маркса,	
	25, т.204-42	
23. Ельский	247820,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1373
	обл.,	от 10.11.97
	г.Ельск,	
	Мозырский	
	тракт,	
	т.232-34	
24. Ветковский	247120,	ВУ/112
МЛХ		
специализиро-	Гомельская	02.2.0.1375
ванный лесхоз,	обл., г.Ветка,	от 09.12.97
ПРК	ул.Октябрьская,	
	139, т.232-64	

25. Комаринский	247650,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Гомельская	02.2.0.1376
	обл.,	от 09.12.97
	г.п.Комарин,	
	ул.Ленина, 28,	
	т.233-31	
26. Петриков-	247940,	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	Гомельская	02.2.0.1388
	обл.,	от 23.01.98
ПРК		
	г.Петриков,	
	ул.Ленинская,	
	15а, т.210-45	
27. Мозырский	247760,	ВУ/112
БКС		
коопзаготпром,	Гомельская	02.2.0.1394
	обл.,	от 20.02.98
радиометричес-		
кая лаборатория	г.Мозырь,	
	ул.Пролетар-	

	ская, 78,	
	т.212-56	
28. Лельчицкое БКС	247840,	ВУ/112
заготовительно-	Гомельская	02.2.0.1404
перерабатываю-	обл.,	от 17.03.98
щее	г.п.Лельчицы,	
объединение,	ул.Титова, 35,	
производствен-	т.221-70	
ная лаборатория		
29. Рогачевский БКС	247250,	ВУ/112
коопзаготпром,	Гомельская	02.2.0.1411
служба	обл.,	от 20.04.98
радиационного	г.Рогачев,	
контроля	ул.Друтская,	
	177, т.142-98	
30. Светлогор-	247400,	ВУ/112
БКС		

2. Лидский	231300, г.Лида,	ВУ/112
ГС		
ЦСМ, отдел по	ул.8 Марта, 14,	02.1.0.0039
испытаниям	т.237-78	от 25.11.94
пищевой и с/х		
продукции		
3. Гродненская	231510,	ВУ/112
МСХП		
областная	Гродненская	02.1.0.0145
проектно-	обл., г.Щучин,	от 01.03.96
изыскательная	ул.Академичес-	
станция	кая, 23,	
химизации	т.211-74	
сельского		
хозяйства		
(ОПИСХ)		
4. Гродненский	230003,	ВУ/112
ГС		
ЦСМ,	г.Гродно, 2-й	02.1.0.1233

лаборатория	пер.Белуша, 4а,	от 10.04.97
радиационного	т.470-981	
контроля		
сектора		
госнадзора за		
радиоактивными		
загрязнениями		
5. Новогрудский	231400,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз,	Гродненская	02.2.0.0349
лаборатория	обл.,	от 26.07.96
радиационного	г.Новогрудок,	
контроля	ул.Мицкевича,	
	45, т.244-41	
6. Гродненский	230023,	ВУ/112
БКС		
облпотребсоюз,	г.Гродно,	02.2.0.0355
контрольно-	ул.Волковича,	от 30.08.96
пищевая	15, т.452-392	

лаборатория		
7. Волковысский	231900,	ВУ/112
БКС		
райзаготпром,	Гродненская	02.2.0.0671
лаборатория	обл.,	от 29.11.96
радиационного	г.Волковыск,	
контроля	ул.Желудева,	
	86, т.246-96	
8. Дятловский	231460,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Гродненская	02.2.0.0689
	обл.,	от 28.03.97
	г.п.Дятлово,	
	ул.Новогрудская,	
	3, т.212-70	
9. Лидский	231300, г.Лида,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	ул.Фурманова,	02.2.0.0690
	10, т.455-60	от 28.03.97

10. Гродненская МСХП облветлаборато- рия, радиологический отдел	230003, г.Гродно, пр.Космонавтов, 54, т.442-503	ВУ/112 02.2.0.0728 от 31.07.97
11. Гродненское МЛХ производствен- ное лесохозяйствен- ное объединение (Ивьевский лесхоз), областная лаборатория радиационного контроля (ПРК	231330, Гродненская обл., г.п.Ивье, ул.Пионерская, 3, т.217-16	ВУ/112 02.2.0.1560 от 29.01.98

1. Минский МЗ областной ЦГЭ, лабораторная служба	220600, г.Минск, ул.П.Бровки, 9 т.32-84-36	ВУ/112 02.1.0.0015 от 15.06.94
2. Молодечнен- ГС ский ЦСМ, отдел по испытаниям пищевой и с/х продукции	222310, Минская обл., г.Молодечно, ул.Я.Купалы, 106, т.605-84	ВУ/112 02.1.0.0073 от 14.07.95
3. БелГИМ (ГП ГС ЦЭСМ), отдел радиационной метрологии	220053, г.Минск, Старовиленский тракт, 93, т.237-62-70	ВУ/112 02.1.0.0074 от 14.07.95

4. Республикан-	220099, г.Минск,	ВУ/112
МЗ		
ский ЦГиЭ МЗ,	ул.Казинца, 50,	02.1.0.1222
лабораторная	т.278-42-03,	от 22.01.96
служба	278-42-17	
5. Минский	220013, г.Минск	ВУ/112
МЗ		
городской ЦГЭ,	ул.П.Бровки,	02.1.0.1302
централизован-	13, т.232-04-02,	от 05.01.98
ные лаборатории	232-84-36	
(санитарно-		
гигиеническая,		
бактериологиче-		
ская),		
лаборатория		
отдела		
радиационной		
гигиены		
6. Слуцкое	223610, г.Слуцк,	ВУ/112
БКС		

районное	Базарная	02.2.0.0312
потребительское	площадь,	от 14.10.96
общество,	т.543-72	
радиологическая		
лаборатория		
7. Управление	220039, г.Минск	ВУ/112
МЛХ		
радиационного	ул.Чкалова, 6,	02.2.0.0325
контроля и	т.22-97-52	от 23.12.96
радиационной		
безопасности		
"Беллесрад",		
центральная		
лаборатория		
радиометрии и		
спектрометрии		
8. Борисовское	222410,	ВУ/112
МЛХ		
государственное	г.Борисов,	02.2.0.0389

лесохозяйствен-	ул.Лопатина,	от 09.06.97
ное	205а, т.207-00	
предприятие,		
ПРК		
9. Копыльское	223910, Минская	ВУ/112
БКС		
райпо	обл.,	02.2.0.0399
Белкоопсоюза,	г.Копыль,	от 25.08.97
ПРК	пл.Ленина, 21,	
	т.555-67	
10. Мядельское	222380, Минская	ВУ/112
БКС		
райпо	обл.,	02.2.0.0400
Белкоопсоюза,	г.п.Мядель,	от 25.08.97
ПРК	ул.1 Мая, 10,	
	т.549-54	
11. Молодечнен-	222310,	ВУ/112
МЛХ		
ское	г.Молодечно,	02.2.0.0401

государственное	ул.Виленская,	от 25.08.97
лесохозяйствен-	125, т.342-72	
ное предприятие		
Минлесхоза, ПРК		
12. Березинское	223310, Минская	ВУ/112
МЛХ		
государственное	обл.,	02.2.0.0402
лесохозяйствен-	г.Березино,	от 25.08.97
ное предприятие	ул.В.Лесных, 3,	
Минлесхоза, ПРК	т.555-30	
13. Вилейский	222410, Минская	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	обл.,	02.2.0.0408
	г.Вилейка,	от 23.09.97
	ул.Красноармей-	
	ская, 19,	
	т.545-31	

14. Воложинское	222340, Минская	ВУ/112
МЛХ		
государственное	обл.,	02.2.0.0409
лесохозяйствен-	г.Воложин,	от 23.09.97
ное	ул.Садовая, 3,	
предприятие,	т.551-61	
ПРК		
15. Слуцкий	223610, Минская	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	обл., г.Слуцк,	02.2.0.0418
	пер.Загородный,	от 03.11.97
	9, т.954-25	
16. Крупское	222020, Минская	ВУ/112
МЛХ		
государственное	обл., п.Крупки,	02.2.0.0419
лесохозяйствен-	ул.Победы, 26,	от 24.11.97
ное	т.582-77	
предприятие,		
ПРК		

17. Столбцов-	222660, Минская	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	обл.,	02.2.0.0425
ПРК	г.Столбцы,	от 24.11.97
	ул.17 Сентября,	
	17, т.531-72	
18. Логойское	223110, Минская	ВУ/112
МЛХ		
государственное	обл.,	02.2.0.0432
лесохозяйствен-	г.п.Логойск,	от 15.12.97
ное	ул.Лесная, 2,	
предприятие,	т.559-52	
ПРК		
19. Старобин-	223730, Минская	ВУ/112
МЛХ		
ское	обл.,	02.2.0.0434
государственное	г.п.Старобин,	от 29.12.97
лесохозяйствен-	ул.Краснозна-	
ное	менная, 41,	

1. Могилевский МЗ областной ЦГЭ, лабораторная служба	212011, г.Могилев, ул.Гришина, 82, т.234-240	ВУ/112 02.1.0.0014 от 15.06.94
2. Могилевская МСХП областная ветеринарная лаборатория	212016, г.Могилев, ул.Первомайская, 156в, т.252-440	ВУ/112 02.1.0.0161 от 10.08.95
3. Могилевская МСХП ОПИСХ, отдел изыскательских работ по с/х радиологии и токсикологичес- ких исследований	213300, Могилевский р-н, п/о Дашковка, т.992-285	ВУ/112 02.1.0.0174 от 17.11.97

4. Могилевский	212011,	ВУ/112
ГС		
ЦСМ,	г.Могилев,	02.1.0.1221
лаборатория	ул.Белинского,	от 17.01.96
испытаний	33, т.249-394	
радиоактивного		
загрязнения		
сырья и		
продукции		
5. Могилевское	212008,	ВУ/112
МЛХ		
производствен-	г.Могилев,	02.2.0.0218
ное	ул.Крупской,	от 10.11.98
лесохозяйствен-	140, т.244-791	
ное		
объединение,		
областная		
лаборатория		
радиационного		

КОНТРОЛЯ		
6. Быховский	213320,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	г.Быхов,	02.2.0.0771
	ул.Смолячкова,	от 15.07.96
	65, т.213-63	
7. Костюкович-	213640,	ВУ/112
МЛХ		
ский лесхоз,	г.Костюковичи,	02.2.0.0772
ПРК	ул.Кулешова,	от 15.07.96
	101, т.214-05	
8. Кличевский	213900,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	Могилевская	02.2.0.0775
	обл.,	от 19.08.96
	г.п.Кличев,	
	ул.Ленинская,	
	45, т.214-12	

9. Бельничский	213160,	ВУ/112
МЛХ		
лесхоз, ПРК	г.Бельничи,	02.2.0.0782
	ул.Советская,	от 27.11.96
	40, т.212-09	
10. Бобруйский	213800,	ВУ/112
МЛХ		
опытный лесхоз,	г.Бобруйск,	02.2.0.0788
ПРК	ул.Орджоникидзе,	от 27.12.96
	99к, т.360-20	
11. Красно-	213560,	ВУ/112
МЛХ		
польский	Могилевская	02.2.0.0789
лесхоз, ПРК	обл.,	от 27.12.96
	г.п.Краснополье,	
	ул.Зевина, 20,	
	т.253-32	
12. Кировский	213940,	ВУ/112
БКС		
овощесушильный	Могилевская	02.2.0.0831

