

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФЫ
НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

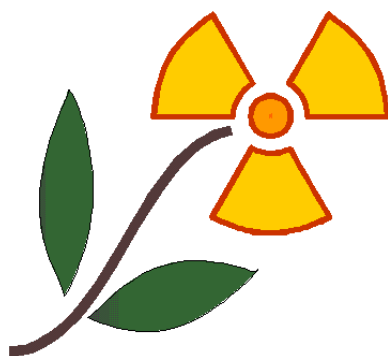
МОГИЛЕВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «ИНСТИТУТ РАДИОЛОГИИ»

Социально-радиационный паспорт

Могилевская область

Костюковичский район



Гомель 2009

Паспорт загрязненного района
Могилевская область, Костюковичский район

Костюковичский районный исполнительный комитет,

213640, г. Костюковичи Могилевской обл., ул. Ленинская,93 (02245)2-30-10

Председатель райисполкома (02245)2-12-41

Борисов Михаил Григорьевич (02245)2-39-15

Первый заместитель председателя исполкома,

начальник управления сельского хозяйства и продовольствия (02245)2-36-42

Баханов Геннадий Георгиевич (02245)2-35-40

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА

№№ п/п	Характеристики района	На 01.01.86 г.	На 01.01.09 г.
1.	Площадь территории района, из них	149384 га	149384 га
	сельскохозяйственных угодий	92090 га	69929 га
	в том числе пашни	58020 га	31201 га
	лесных угодий	47700 га	56916 га
2.	Численность населения всего, в том числе	34200 чел.	25742 чел.
	сельское	23200 чел.	10656 чел.
	городское	11000 чел.	15086 чел.
2.1	Проживающего на загрязненных территориях:		2229 чел.
	зона проживания с периодическим радиационным контролем		833 чел.
	зона с правом на отселение		1373 чел.
	зона последующего отселения		23 чел.
3.	Из числа сельского населения:		
	трудоспособного	9400 чел.	5002 чел.
	пенсионеров	7600 чел.	3568 чел.
	детей до 15 лет	3650 чел.	2086 чел.
4.	Населенных пунктов, из них	184	123
	городов и п.г.т.	1	1
	сельских н.п.	183	122
5.	Сельских и поселковых Советов	12	7*)
6.	Сельскохозяйственных предприятий, из них	23	8
	кооперативной собственности	11	6
	унитарной собственности	12	0
	прочие	-	2
7.	Промышленных предприятий	9	6
8.	Общеобразовательных школ, из них:	51	22
	средних	16	14
	базовых	17	6
	начальных	18	1
	прочих	0	1
9.	Детских садов	24	20
10.	Медицинских учреждений, всего из них	36	22
	Территориальных мед. учр. (ТМУ)	1	1
	участковых больниц	5	1
	больниц сестринского ухода	-	1
	ФАП	30	12
	амбулаторий	-	7
11.	Культпросветучреждений, всего из них	85	37
	домов культуры	13	10
	клубов	21	8
	библиотек	51	19

*) Белодубровский, Бороньковский, Бельниковичский, Демидовичский, Забычанский, Пролетарский, Селецкий.

II. ПОСТАВАРИЙНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА на 01.01.2009 г.

1.	Количество населенных пунктов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения*: в том числе городских н.п. сельских н.п.	29 н.п. - 29
2.	Загрязнено земель выше 1 Ки/км ² цезием-137 и (или) выше 0,15 Ки/км ² стронцием-90: сельскохозяйственного назначения** лесных угодий В том числе:	19668 га 28614 га
2.1.	Цезием-137: от 1 до 5 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий от 5 до 15 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий от 15 до 40 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий выше 40 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий	7136 га 9637 га 8380 га 5834 га 4152 га 12369 га 0 га 774 га
2.2.	Стронцием-90***: от 0,15 до 0,3 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий от 0,3 до 0,5 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий от 0,5 до 3,0 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий более 3,0 Ки/км ² сельхозугодий лесных угодий	7535 га - 299 га - 0 га - 0 га -
3.	Выведено земель из сельскохозяйственного пользования в связи с загрязнением радионуклидами	7722 га
4.	Отселено в связи с катастрофой на ЧАЭС, н.п.	41
5.	Захоронено населенных пунктов	10
6.	Отселено населения за послеаварийный период	9243 чел.
7.	Упразднено в связи с катастрофой на ЧАЭС хозяйств	6****

*отнесение населенного пункта к зоне загрязнения производится по данным, полученным на территории населенного пункта и его ареала (прилегающая к н.п. в пределах расстояния 2,5 км территория)

** находящихся в пользовании сельскохозяйственных организаций

*** зонирование лесных угодий по плотности загрязнения стронцием-90 не проводится.

**** хозяйства, расположенные в юго-западной части района. Для этих хозяйств в северо-восточной части района построено 6 поселков для переселенцев. Хозяйствам отведено 11584 га сельскохозяйственных угодий. Безвозмездно переданы основные и оборотные фонды. 26.12.02. реабилитировано хозяйство СПК «Видуйцы», в которое передано часть основных фондов из СПК «Селецкое» (ранее переселенное хозяйство «Видуйцы»). Хозяйству отведено 1718 га сельхозугодий, из них 817 га пашни.

III. ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ, ОСУЩЕСТВЛЕННЫЕ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ГОСПРОГРАММ ПО ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС

№№	Мероприятия	1986-2007 гг.	2008 г.
1.	Построено квартир (домов усадебного типа), всего по состоянию на текущий год	1919	не планировалось
2.	Проложено дорог с твердым покрытием	37 км	не планировалось
3.	Благоустройство территорий	51 км ²	не планировалось
4.	Проложено водопроводных сетей	54 км	не планировалось
5.	Проложено газовых сетей	68,7 км	не планировалось
6.	Газифицировано: населенных пунктов квартир	3 13812	не планировалось
7.	Построено объектов социальной сферы, всего	25	Введена в эксплуатацию станция обезжелезивания воды (п. Муравилье)
8.	Создано кормовых угодий за счет средств, направляемых на ликвидацию последствий катастрофы на ЧАЭС в частном секторе в 1999-2006 гг.	605 га	не планировалось
9.	Создано радиологических лабораторий и пунктов радиологического контроля	9	не планировалось
10.	Дезактивация открытых территорий	527630 м ²	не планировалось
11.	Снос и захоронение подворий / строений	1698/47	92/8 д.Самотевичи

IV. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЗДОРОВЛЕНИИ НАСЕЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ РАЙОНА В 2008 г.

(за счет средств республиканского бюджета)

№№ п/п	Категория	Подлежащие оздоровлению, чел.	Оздоровлено, чел.
1.	Дети и подростки	343	266
2.	Взрослые ст.18	-	-
3.	Сопровождающие детей	19	22

V. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ЗА 2008 г.

№ п/п	Экономические и производственные показатели сельскохозяйственных организаций	Костюковичский район	Могилевская область
1.	Зерно		
	Валовой сбор, тыс. тонн	33,8	1176,4
	Урожайность, ц/га	27,3	36,1
	Продано государству, тыс. тонн (% к плану)	7,3 (101,5%)	471,570
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	327	337
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+771	+29006
	Рентабельность, %	+13,9	+22,1
2.	Картофель		
	Валовой сбор, тонн	512	88870
	Урожайность, ц/га	171	235
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	538	433
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+3	+4600
	Рентабельность, %	+6,4	+57,9
3.	Молоко		
	Валовое производство молока, тонн	18417,3	634,7
	Удой от коровы, кг	4065	4634
	Товарность молока, %	83,1	
	Продано государству, тонн	16024	514369
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	582	657
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+933	+70729,6
	Рентабельность, %	+9,9	+26,5
4.	Скот и птица		
	Поголовье КРС на конец года, голов	18103	513559
	в том числе коров	5850	155393
	Среднесуточный привес КРС, грамм	538	556
	Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб.	3182	3086
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	-563,7	-55367
	Рентабельность, %	-8	-25,5
	Поголовье свиней на конец года, голов	5729	269971
	Среднесуточный привес, грамм	329	499
	Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб.	3919	4205
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	-443,8	+12223,8
	Рентабельность, %	-31,2	+12,4
	Поголовье птицы на конец года, млн. голов	-	2,8
	Продано государству скота и птицы, т (% к плану)	2211 (101%)	109330 (99,8)
5.	Выделено кормов на условную голову, ц. к. ед.	30,1	25,3

ПЕРЕЧЕНЬ

населенных пунктов Костюковичского района, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения согласно Постановлению Совета Министров Республики Беларусь № 1623 от 23 декабря 2004 г.

Зона проживания с периодическим радиационным контролем – территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 1 до 5 Ки/км² либо стронцием-90 от 0,15 до 0,5 Ки/км² или плутонием-238, 239, 240 от 0,01 до 0,02 Ки/км², где среднегодовая эффективная доза облучения населения не должна превышать 1 мЗв в год:

Сельский совет	Населенный пункт
Белодубровский	дер. Боровка дер. Колодливо дер. Насетское дер. Красная Заря
Бороньковский	дер. Боровая дер. Гавриленка дер. Дубровка дер. Жуковка дер. Машевое дер. Паньковская Буда дер. Подрайск дер. Раек дер. Трояновка
Забычанский	пос. Красный Курган дер. Негино

Зона с правом на отселение – территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 5 до 10 Ки/км² либо стронцием-90 от 0,5 до 1,25 Ки/км² или плутонием-238, 239, 240 от 0,02 до 0,05 Ки/км², на которых среднегодовая эффективная доза облучения населения может превысить (над естественным и техногенным фоном) 1 мЗв в год:

Сельский совет	Населенный пункт
Бороньковский	дер. Вишни дер. Егоровка дер. Жарки дер. Кавычицы дер. Шабли
Забычанский	дер. Забычанье

Зона с правом на отселение – территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 10 до 15 Ки/км² либо стронцием-90 от 1,25 до 2 Ки/км² или плутонием-238, 239, 240 от 0,02 до 0,05 Ки/км², на которых среднегодовая эффективная доза облучения населения может превысить (над естественным и техногенным фоном) 1 мЗв в год:

Сельский совет	Населенный пункт
Белодубровский	дер. Видуйцы дер. Папоротная
Забычанский	дер. Норкино

Зона с правом на отселение – территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 менее 5 Ки/км² либо стронцием-90 менее 0,5 Ки/км² или плутонием-238, 239, 240 менее 0,02 Ки/км², где среднегодовая эффективная доза облучения населения может превысить (над естественным и техногенным фоном) 1 мЗв в год:

Сельский совет	Населенный пункт
Белодубровский	дер. Белая Дуброва
Забычанский	дер. Голочевка

Зона последующего отселения – территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 15 до 40 Ки/км² либо стронцием-90 от 2 до 3 Ки/км² или плутонием-238,239,240 от 0,05 до 0,1 Ки/км², на которых среднегодовая эффективная доза облучения населения может превысить (над естественным и техногенным фоном) 5 мЗв в год:

Сельский совет	Населенный пункт
Белодубровский	дер. Прудок дер. Самотевичи дер. Силичи