

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

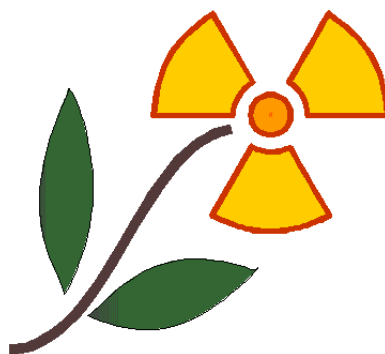
МОГИЛЕВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «ИНСТИТУТ РАДИОЛОГИИ»

Социально-радиационный паспорт

Могилевская область

Чериковский район



Гомель 2009

Чериковский районный исполнительный комитет,
213530, г.Чериков Могилевской обл., ул. Болдина, 31

Председатель райисполкома

Кодатенко Николай Михайлович

(02243) 3-12-41

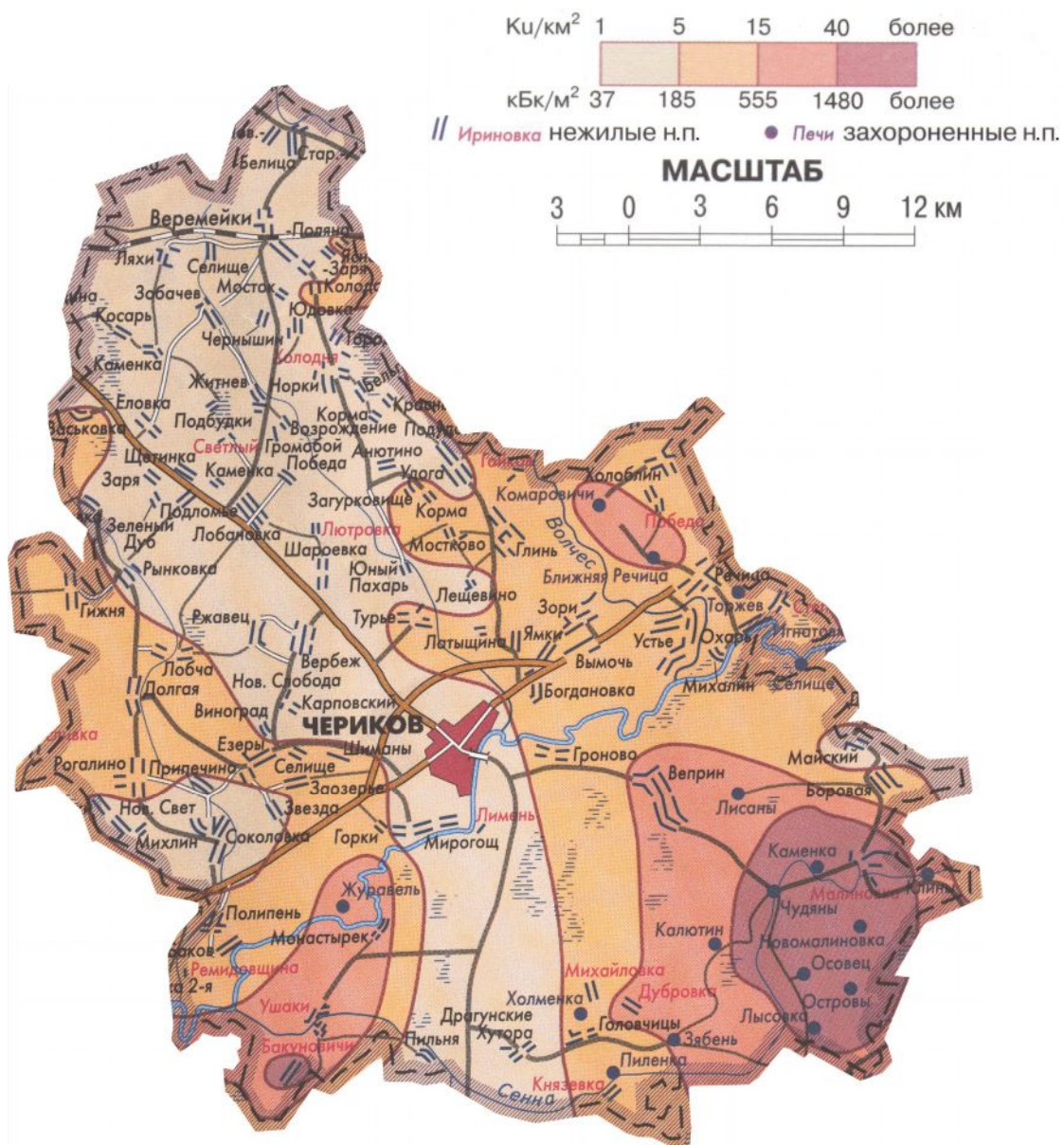
(02243) 3-17-41

Заместитель председателя исполкома,

начальник управления сельского хозяйства и продовольствия

Судиловский Петр Викторович

(02243) 3-13-40



Карта загрязнения территории Чериковского района цезием-137

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА

№№ п/п	Характеристики района	На 01.01.86 г.	01.01.09 г.
1.	Площадь территории района, из них	102039 га	102228 га
	сельскохозяйственных угодий	50537 га	32800 га
	в том числе пашни	39521 га	22985 га
	лесных угодий	41359 га	45832 га
2.	Численность населения всего, в том числе	23927 чел.	15803 чел.
	сельское	15265 чел.	7376 чел.
	городское	8652 чел.	8427 чел.
2.1	Проживающего на загрязненных территориях:		15803 чел.
	зона проживания с периодическим радиационным контролем		11487 чел.
	зона с правом на отселение		4313 чел.
	зона последующего отселения		3 чел.
3.	Из числа сельского населения:		
	трудоспособного	6420 чел.	4,0 тыс. чел.
	пенсионеров	4427 чел.	2,0 тыс. чел.
	детей до 15 лет	2894 чел.	1,4 тыс. чел.
4.	Населенных пунктов, из них	119	84
	городов и п.г.т.	1	1
	сельских н.п.	118	83
5.	Сельских и поселковых Советов	7	5*
6.	Сельскохозяйственных предприятий, из них	14	6
	кооперативной собственности	9	3
	унитарной собственности	5	1
	прочие	-	2
7.	Промышленных предприятий	5	5
8.	Общеобразовательных школ, из них:	20	12
	средних	14	9
	базовых	2	1
	начальных	3	1
	прочих	1	1
9.	Детских садов	20	12
10.	Медицинских учреждений, всего из них	23	15
	территориальных мед. учр. (ТМУ)	1	1
	участковых больниц	2	0
	ФАП	20	12
	амбулаторий	-	2
11.	Культпросветучреждений, из них	55	35
	домов культуры	7	6
	клубов	22	14
	библиотек	26	15

*) – Вепринский, Веремейский, Езерский, Речицкий, Сормовский

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.	84 н.п. 1 83
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:	27360 га 45400 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	15521 га 27700 га 10414 га 10100 га 1425 га 6800 га 0 га 800 га
2.2.	Стронцием-90***: от 0,15 до 0,3 Ки/км ² сельхозугодий от 0,3 до 0,5 Ки/км ² сельхозугодий от 0,5 до 3,0 Ки/км ² сельхозугодий более 3,0 Ки/км ² сельхозугодий	4288 га 0 га 0 га 0 га
3.	Выведено земель из сельскохозяйственного пользования в связи с загрязнением радионуклидами	9670 га
4.	Отселено в связи с катастрофой на ЧАЭС, н.п.	27
5.	Захоронено населенных пунктов	25
6.	Отселено населения за послеаварийный период	6130 чел.
7.	Упразднено в связи с катастрофой на ЧАЭС хозяйств	5

*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.

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

№№	Мероприятия	1986-2008 гг.
1.	Построено квартир (домов усадебного типа)	41 кв. или 5839 м ²
2.	Проложено дорог с твердым покрытием	49,1 км
3.	Благоустройство территорий	74 км ²
4.	Проложено водопроводных сетей	95,8 км
5.	Проложено газовых сетей	128,73 км
6.	Газифицировано: населенных пунктов домов и квартир	7 2884
7.	Построено объектов социальной сферы	15
8.	Создано кормовых угодий за счет средств, направляемых на ликвидацию последствий катастрофы на ЧАЭС в частном секторе начиная с 1999 гг.	989 га
9.	Создано радиологических лабораторий и пунктов радиологического контроля	14 + 5
10.	Дезактивация открытых территорий, м ²	126330
11.	Снос и захоронение подворий (в т.ч. в нежилых населенных пунктах)	1524 подворий 122 строений

**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	2586	1773
2.	Ликвидаторы ст. 19	-	-
3.	Взрослые ст.18	3	1
4.	Сопровождающие детей	123	134

V. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ЗА 2008 г.

№ п/п	Экономические и производственные показатели сельскохозяйственных организаций	Чериковский район	Могилевская область
1.	Зерно Валовой сбор, тыс. тонн Урожайность, ц/га Продано государству, тыс. тонн (% к плану) Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб. Прибыль +, убыток- от реализации, млн. руб. Рентабельность, %	29,7 32,5 4,7 (102,7%) 322,0 -399,0 -6,0	1176,4 36,1 471,570 337 +29006 +22,1
2.	Картофель Валовой сбор, тыс. тонн Урожайность, ц/га Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, %	2,095 168 390 +34 +21,5	88,870 235 433 +4600 +57,9
3.	Молоко Валовое производство молока, тыс. тонн Удой от коровы, кг Товарность молока, % Продано государству, тонн Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, %	10,482 4135 78,4 9657 622 +817 +15,8	634,7 4634 514369 657 +70729,6 +26,5
4.	Скот и птица Поголовье КРС на конец года, голов в том числе коров Среднесуточный привес КРС, грамм Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, %	9679 2965 492 2920,9 -1656 -41,6	513559 155393 556 3086 -55367 -25,5
	Поголовье свиней на конец года, голов Среднесуточный привес, грамм Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, %	36000 508 3976 +133 +0,9	269971 499 4205 +12223,8 +12,4
	Поголовье птицы на конец года, млн. голов	-	2,8
	Продано государству скота и птицы, т (% к плану)	1892 (88%)	109330 (99,8)
5.	Выделено кормов на условную голову, ц. к. ед.	29,3	25,3

ПЕРЕЧЕНЬ

населенных пунктов Чериковского 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
районное подчинение	г. Чериков
Вепринский	дер. Драгунские Хутора дер. Пильня
Веремейский	дер. Анютино пос. Бельгийский дер. Веремейки пос. Городец дер. Забочев дер. Каменка дер. Колода пос. Корма (Бельгийская) пос. Красный дер. Ляхи пос. Мосток дер. Новая Белица дер. Норки дер. Селище дер. Старая Белица дер. Удога пос. Чернышен дер. Юдовка дер. Ясная Заря дер. Ясная Поляна
Езерский	дер. Вербеж пос. Виноград пос. Гривки дер. Дубровка дер. Звезда пос. Карповский дер. Михлин пос. Новый Свет дер. Припечино дер. Ржавец дер. Рынковка
Сормовский	дер. Васьковка пос. Возрождение пос. Громобой дер. Еловка пос. Житнев пос. Заря

Сельский совет	Населенный пункт
Сормовский	пос. Зеленый Дуб дер. Каменка пос. Лещевино дер. Лобановка дер. Мирогощь дер. Победа пос. Подбудки дер. Подломье дер. Шароевка дер. Щетинка пос. Юный Пахарь

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
Вепринский	дер. Боровая дер. Головчицы дер. Гронов
Веремейский	дер. Загурковище пос. Корма
Езерский	дер. Гижня дер. Долгое пос. Заозерье дер. Лобча дер. Полипень дер. Рогалино дер. Селище дер. Шиманы
Речицкий	дер. Михалин дер. Устье
Сормовский	дер. Богдановка дер. Вымочь дер. Горки дер. Латыщено пос. Мостково дер. Турье дер. Ямки

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
Езерский	дер. Бакон
Речицкий	дер. Охорь
	дер. Речица
	дер. Холоблин
Сормовский	дер. Глинь
	дер. Зори

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
Вепринский	пос. Майский
Езерский	дер. Езера
	дер. Соколовка

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
Вепринский	дер. Веприн
	дер. Монастырек