

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

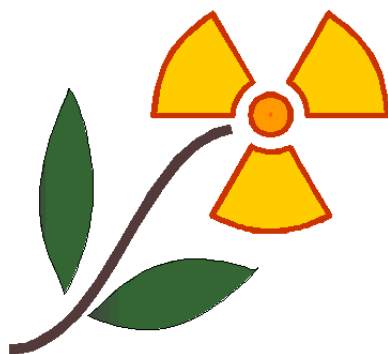
ГОМЕЛЬСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «ИНСТИТУТ РАДИОЛОГИИ»

Социально-радиационный паспорт

Гомельская область

Речицкий район



Гомель 2009

Речицкий районный исполнительный комитет,
247500, г. Речица Гомельской обл., пл. Октября, 2

Председатель райисполкома

Шостак Петр Николаевич

(023 40) 4-11-20

Исполняющий обязанности заместителя председателя

райисполкома -

начальника управления сельского хозяйства и продовольствия

Камека Петр Васильевич

(023 40) 4-15-60

Приемная райисполкома

(023 40) 4-12-10

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА

№№ п/п	Характеристики района	На 01.01.86 г.	На 01.01.09 г.
1.	Площадь территории района, из них: сельскохозяйственных угодий в том числе пашни лесных угодий	2730 км ² 120500 га 65937 га 114720 га	2728 км ² 97594 га 49051 га 131111 га
2.	Численность населения всего, тыс. чел., в том числе: сельское городское	127,4 50,7 76,7	105,0 34,2 70,8
	Проживающего на загрязненных территориях: зона проживания с периодическим радиационным контролем зона с правом на отселение зона последующего отселения		100006 чел. 98542 чел. 1464 чел. 0 чел.
3.	Из числа сельского населения: трудоспособного пенсионеров детей до 15 лет		18885 чел. 9544 чел. 5785 чел.
4.	Населенных пунктов, из них: городов и п.г.т. сельских н.п.	196 2 194	185 3 182
5.	Сельских и поселковых Советов	22	19*)
6.	Сельскохозяйственных предприятий, из них: колхозов (СПК) совхозов (КСУПов) прочие	25 18 7 0	10 2 7 1
7.	Промышленных предприятий	23	22
8.	Школ общеобразовательных, из них: средних базовых начальных других	74 35 21 13 4	51 39 6 - 6
9.	Детских садов	58	56
10.	Медицинских учреждений, из них: территориальных медицинских учреждений участковых больниц спецмедучреждений ФАПов амбулаторий	63 3 3 7 46 4	55 1 3 7 40 4
11.	Культпросветучреждения, из них: клубных учреждений библиотек	148 72 76	110 54 56

*) Василевичский з/с, Бабичский, Белоболотский, Борщевский, Вышемирский, Глыбовский, Демеховский, Жмуровский, Заспенский, Заходовский, Зацебьевский, Комсомольский, Короватичский, Лисковский, Новобарсуцкий, Озерцинский, Пересвятовский, Ровенско-Слободский, Холмечский с/советы.

II. ПОСТАВАРИЙНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА на 1.01.2009 г.

1.	Количество населенных пунктов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения*: в том числе городских н.п. сельских н.п.	153 н.п. 2 151
2.	Загрязнено земель выше 1 Ки/км ² цезием-137 и (или) выше 0,15 Ки/км ² стронцием-90: сельскохозяйственных угодий** лесных угодий, в том числе:	60960 га 95491 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	43486 га 94971 га 193 га 520 га 0 га 0 га 0 га 0 га
2.2.	стронцием-90***: от 0,15 до 0,5 Ки/км ² сельхозугодий от 0,5 до 2,0 Ки/км ² сельхозугодий от 2,0 до 3,0 Ки/км ² сельхозугодий более 3,0 Ки/км ² сельхозугодий	60715 га 245 га 0 га 0 га
3.	Выведено земель из сельскохозяйственного пользования в связи с загрязнением радионуклидами	2422 га
4.	Передано земель ПГРЭЗ	0 га
5.	Эвакуировано и отселено в связи с катастрофой на ЧАЭС, н.п.	0
6.	Захоронено населенных пунктов	0
7.	Эвакуировано населения в 1986 году	0 чел.
8.	Отселено населения за послеаварийный период	0 чел.

*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**

№№ п/п	Мероприятия	1986-2007 гг.	2008 г.
1.	Построено квартир (домов усадебного типа), всего по состоянию на текущий год	101	Не планировалось
1.1	Построено поселков для переселенцев (квартир)	11 (856)	
2.	Проложено дорог с твердым покрытием	186 км	Не планировалось
3.	Проложено водопроводных сетей	16,8 км	Не планировалось
4.	Проложено газовых сетей	68,3 км	Не планировалось
5.	Газифицировано: населенных пунктов, квартир (домов)	8 769	Не планировалось
6.	Построено объектов социальной сферы	13	Не планировалось
7.	Создано кормовых угодий в частном секторе в 1995-2007 гг.	4175 га	Не планировалось
8.	Создание кормовых угодий для скота общественного сектора в 2007 г.	400 га	Не планировалось
9.	Уходные работы за пастбищами для скота частного сектора		32,5 га
10.	Создано радиологических лабораторий и пунктов радиационного контроля	4	Не планировалось

С 1 июля 2002 года в соответствии с Декретом Президента Республики Беларусь №16 от 12.07.2002 года была приостановлена выплата гражданам пособий и доплат, предусмотренных статьями 30, 33, 37 Закона республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС». Высвободившиеся средства направлены на приобретение современного лечебно-диагностического оборудования, переоснащение учреждений здравоохранения, расположенных в загрязненных радионуклидами районах, а также на повышение качества коммунального обслуживания населения, проживающего в этих районах.

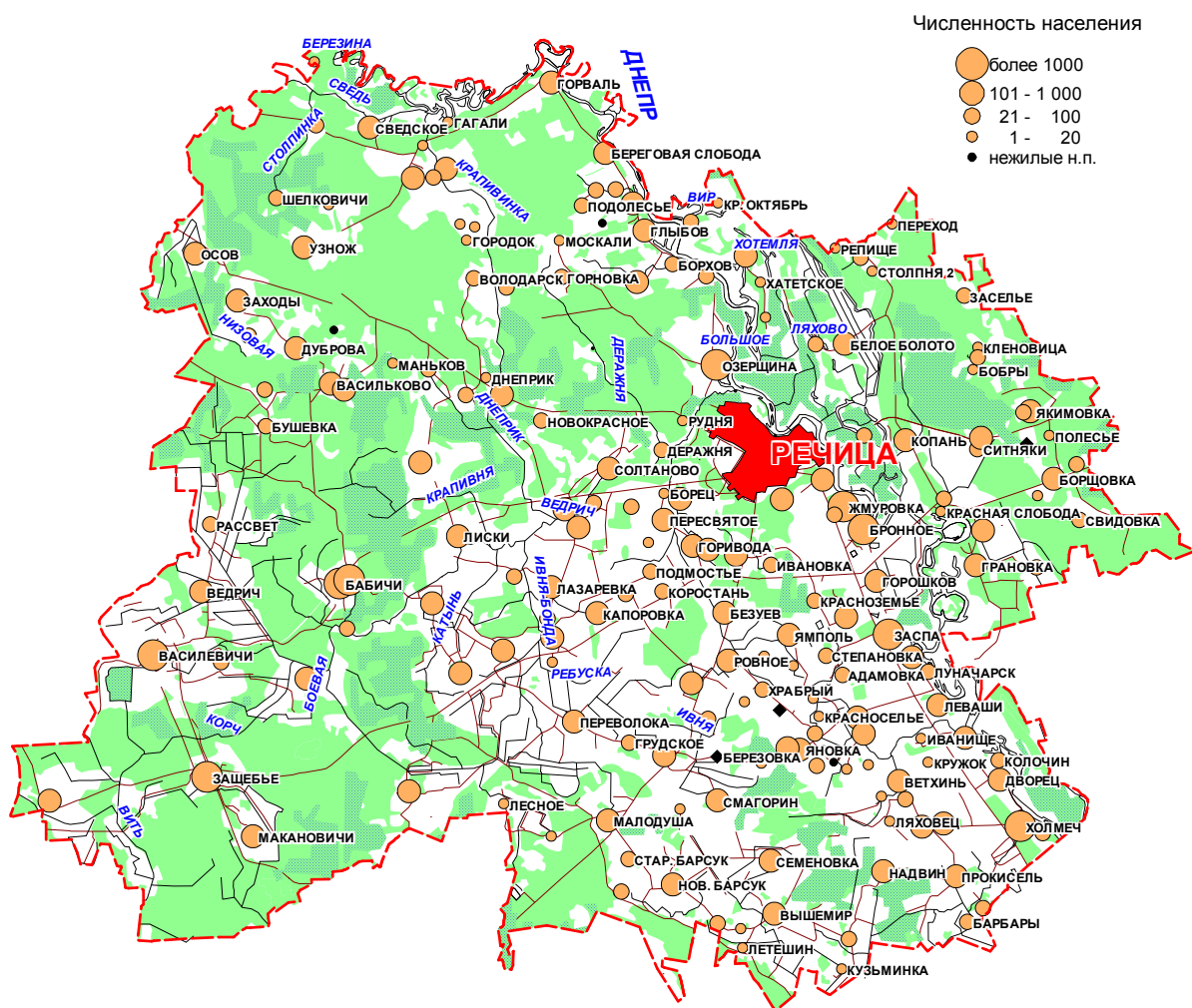
В рамках реализации Декрета Президента Республики Беларусь №16 от 12.07.2002 г. в 2007 году в Речицком районе использованы средства на сумму 163,2 млн. рублей. В части повышения качества коммунального обслуживания приобретен автоподъемник АГП-18 ГАЗ стоимостью 18,3 млн.рублей. В части оснащения медицинских учреждений в Речицкое ТМО на сумму 70,9 млн. рублей приобретены аппарат фототерапевтический «Малыш», дефибрилятор, монитор с анестезиологическим программным обеспечением и 2 электрокардиографа; в 2008 году приобретены два гематологических анализатора на сумму 38,2 млн. рублей.

Всего за период 2002-2008 годы на реализацию Декрета Президента РБ № 16 использовано 3434,8 млн. рублей. На эти средства велись ремонт, строительство и реконструкция объектов коммунального обслуживания, приобретены 13 единиц

техники для жилищно-коммунального хозяйства, в том числе автокран КС-35719/МАЗ, МКМ-35 мусоровоз МАЗ, машина комбинированная КДМ МАЗ, автовышка АГП-22 ЗИЛ автоподъемник АГП-18 ГАЗ. В части оснащения медицинских учреждений приобретены 39 единицы медицинского оборудования, в том числе унискан, 2 аппарата СИЧ, гематологический анализатор, «Пульмоскан»- 2 единицы, фиброэндоскоп, аппарат ИВЛ, электроэнцефграф, стационарные рентгенографический аппарат и флюорограф, санитарный транспорт Газ 2752.

**IV. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЗДОРОВЛЕНИИ НАСЕЛЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕННОЙ
ТЕРРИТОРИИ РАЙОНА за 2008 г.
(за счет средств республиканского бюджета)**

Всего оздоровлено: человек	9031
Из них детей:	9021
В том числе оздоровлено детей по возрастам:	
0–6 лет	648
7-17 лет	8373
Лица по ст.18:	10



Административная карта Речицкого района Гомельской области

Перечень населенных пунктов, где за 2004 год выявлены случаи превышения РДУ по содержанию радионуклидов в молоке личных подсобных хозяйств:

¹³⁷Cs - Чижовка.

В 2005-2008 годах превышения РДУ по содержанию радионуклидов в молоке личных подсобных хозяйств не выявлены.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА за 2008 г.

№№ п/п	Экономические и производственные показатели сельскохозяйственных предприятий	Речицкий	По Гомельской области
1.	Зерно		
	Валовой сбор, тонн	124070	1149743
	Урожайность, ц/га	47,3	30,3
	Продано государству, тонн	23610	187179
	Продано государству % к плану	116	110
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	367,1	324,0
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+6524	+29647
	Рентабельность, %	+40,2	+17,4
2.	Картофель		
	Валовой сбор, тонн	24121	223222
	Урожайность, ц/га	225	196
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	244,8	315,9
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	-216	+1835
	Рентабельность, %	-7,3	+8,9
3.	Овощи открытого грунта		
	Валовой сбор, тонн	4479	101676
	Урожайность, ц/га	250	232
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	564,09	546,8
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+408	+4819
	Рентабельность, %	+57,3	+39,3
4.	Молоко		
	Валовое производство молока, тонн	70385	682119
	Удой от коровы, кг	4522	3771
	Товарность молока, %	87,7	82,6
	Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб.	677,4	670,3
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+7477	+66510
	Рентабельность, %	+20,9	+18,6
5.	Скот и птица		
	Поголовье КРС на конец года, голов	55786	573695
	в том числе коров	15624	188262
	Среднесуточный привес КРС, грамм	624	528
	Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб.	3218,7	3058,3
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	-5678	-78865
	Рентабельность, %	-22,1	-33,1
	Поголовье свиней на конец года, голов	29657	339365
	Среднесуточный привес, грамм	539	506
	Средняя цена реализации 1 тонны, тыс. руб.	4072,1	4091,0
	Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб.	+892	+17480
	Рентабельность, %	+8,4	+11,5
	Реализовано скота и птицы всего, тонн	11546	117119
6.	Заготовлено кормов на усл. голову, центнеров к.ед.	24,1	22,8
	Себестоимость 1 тонны к.ед., тыс. руб.	283,9	308,6
7.	Общее количество хозяйств	14	267
	из них безубыточных хозяйств	13	211

ПЕРЕЧЕНЬ

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

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:

Абрамовка, Адамовка, Александровка, Андреевка, Артуки, Бабищи (дер. Бабицкий с/с), Бабищи (хут. Бабицкий с/с), Балашевка, Барбары, Безуев, Белое Болото, Березовка, Бобры, Богдановка, Борец, Борхов (Борщевский с/с), Борхов (Озерщинский с/с), Бронное, Бугримовка, Будка, Будка-Шибенка, Бушевка, Василевичи, Ведрич, Велин, Веселый, Ветхинь, Вишневка, Вознесенск, Володарск, Волчья Гора, Восток, Вышемир, Гиров, Глушец, Глыбов, Головки, Гончаров-Подел, Горваль, Горивода, Горновка, Городок, Горошков, Гостивель, Грановка, Грудское, Демехи, Деражня, Днеприк, Днепровец, Дунай, Дятловка, Елизаровичи, Жмуровка, Закрашинский Мох, Залесье, Заря Свободы, Заселье, Заспа, Заходы, Защебье, Иванище, Ивановка, Казазаевка, Казановка, Калинин, Капоровка, Кирова, Козье, Колочин, Копань, Короватичи, Коростань, Крапивня, Красная Дуброва, Красная Слобода, Красноземье, Краснополье, Красноселье, Красный Мост, Красный Октябрь, Кружок, Крынки, Кузьминка, Лазаревка, Леваша, Лески, Лесное, Летешин, Лиски, Лобки, Луначарск, Ляховец, Май, Макановичи, Малодуша, Молчань, Надвин, Новокрасное, Новый Барсук, Озерщина, Орел, Осовец, Осовок, Остров (Заспенский с/с), Пасека, Первое Мая, Первомайск, Пересвятое, Переход, Пескополье, Подмостье, Подровное, Пригородная, Прудиче, Рассвет, Ребуса, Рельки, Речица, Ровенская Слобода, Ровное, Романовка, Рудец, Рудня, Свида, Свиридовичи, Семеновка, Сенная, Сергеевка, Ситняки, Смагорин, Сокол, Солтаново, Старина, Старокрасное, Старый Барсук, Степановка, Столпня-1, Стражинский, Теребеевка, Унорица, Хотецкое, Храбрый, Черное, Чижовка, Чирвоная Кветка, Ямполь, Яновка.

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:

Антополь, Глиняная Слобода, Переволока, Тишковка.

- 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:

Нет.

- 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:

Духановка, Якимовка (пос. Борщевский с/с), Якимовка (дер. Борщевский с/с).

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:

Нет.

*) Согласно этому постановлению 2 населенных пункта (поселки Береза и Волга) исключены из Перечня, так как в настоящее время в них никто не проживает. 4 населенных пункта (пос. Кленовица и деревни Борщевка, Остров, Дуброва) вышли из зоны проживания с периодическим радиационным контролем в связи с уменьшением плотности загрязнения его территорий и доз облучения жителей за счет естественного распада радионуклидов. По той же причине 3 населенных пункта (деревни Бабичи, Защебье, Вышемир) перешли из зоны с правом на отселение в зону проживания с периодическим радиационным контролем.