

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

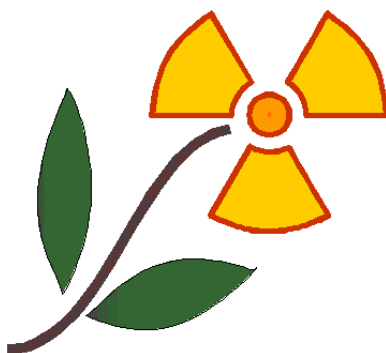
МОГИЛЕВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «ИНСТИТУТ РАДИОЛОГИИ»

Социально-радиационный паспорт

Могилевская область

Славгородский район



Гомель 2009

Славгородский районный исполнительный комитет, (02246) 2-13-43

213240, г. Славгород Могилевской обл., ул. Октябрьская, 3

Председатель райисполкома (02246) 2-12-41

Даниленко Владимир Петрович (02246) 2-33-96

Первый заместитель председателя исполкома, (02246) 2-13-40

начальник управления сельского хозяйства и продовольствия (02246) 2-14-63

Кашеев Виктор Михайлович

I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА

| № п/п | Характеристика района | На 01.01.1986 г. | На 01.01.2009 г. |
|-------|--|------------------|------------------|
| 1. | Площадь территории района, из них | 133822 га | 132002*)га |
| 1.1 | Сельскохозяйственных угодий, в том числе | 67886 га | 55719 га |
| | пашни | 41150 га | 29809 га |
| | лесных угодий | 47730 га | 58259 га |
| 2. | Численность населения, в том числе | 24017 чел. | 15708 чел. |
| | сельское | 16417 чел. | 7492 чел. |
| | городское | 7600 чел. | 8216 чел. |
| 2.1 | Проживающего на загрязненных территориях: | | 15708 чел. |
| | зона проживания с периодическим радиационным контролем | | 1853 чел. |
| | зона с правом на отселение | | 13855 чел. |
| | зона последующего отселения | | 0 чел. |
| 3. | Из числа сельского населения: | | |
| | трудоспособного | 7578 чел. | 3579 чел. |
| | пенсионеров | 5111 чел. | 2091 чел. |
| | детей до 14 лет | 3728 чел. | 1345 чел. |
| 4. | Населенных пунктов, из них | 111 | 77 |
| | городов и п.г.т. | 1 | 1 |
| | сельских населенных пунктов | 110 | 76 |
| 5. | Сельских и поселковых Советов | 9 | 5**) |
| 6. | Сельскохозяйственных предприятий, из них | 19 | 12 |
| | кооперативной собственности | 17 | 11 |
| | унитарной собственности | 1 | - |
| | прочих | 1 | 1 |
| 7. | Промышленных предприятий | 3 | 2 |
| 8. | Общеобразовательных школ, из них: | 41 | 14 |
| | средних | 10 | 7 |
| | базовых | 15 | 6 |
| | начальных | 16 | 1 |
| 9. | Детских садов | 16 | 13 |
| 10. | Медицинских учреждений всего, из них | 28 | 19 |
| | территориальных мед. учр. (ТМО) | 1 | 1 |
| | участковых больниц | 4 | 0 |
| | ФАП | 21 | 16 |
| | амбулаторий | 2 | 2 |
| 11. | Культпросветучреждений, из них | 58 | 40 |
| | домов культуры | 7 | 6 |
| | клубов | 23 | 14 |
| | библиотек | 28 | 20 |

*) - решением облисполкома № 15-16 от 29.10.93 1830 га передано Быховскому району.

***) – Васьковичский, Гиженский, Кабиногорский, Лопатичский, Свенский.

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. | 77 н.п. 1 76 |
| 2. | Загрязнено земель выше 1 Ки/км ² цезием-137 и (или) выше 0,15 Ки/км ² стронцием-90: сельскохозяйственного назначения** лесных массивов В том числе: | 44545 га 48800 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 | 17992 га 23100 га 25732 га 24200 га 821 га 1200 га 0 га 300 га |
| 2.2 | Стронцием-90***: от 0,15 до 0,5 Ки/км ² сельхозугодий от 0,51 до 2,0 Ки/км ² сельхозугодий от 2,0 до 3,0 Ки/км ² сельхозугодий более 3,0 Ки/км ² сельхозугодий | 2233 га 0 га 0 га 0 га |
| 3. | Отселено в связи с катастрофой на ЧАЭС, н.п. | 24 |
| 4. | Выведено из сельскохозяйственного оборота в послеаварийный период в связи с загрязнением земель | 9622 га |
| 5. | Захоронено населенных пунктов | 15 |
| 6. | Отселено населения за послеаварийный период | 4602 чел. |
| 7. | Упразднено в связи с катастрофой на ЧАЭС хозяйств | 4 |

*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 | 1986-2007 гг. | 2008 г. |
|-----|---|------------------------------------|--|
| 1. | Построено квартир (домов усадебного типа), всего по состоянию на текущий год (без учета поселков для переселенцев) | 41487 м ² 79 квартир | не планировалось |
| 2. | Проложено дорог с твердым покрытием | 165 км | не планировалось |
| 3. | Благоустройство территорий | 48,8 км ² | не планировалось |
| 4. | Проложено водопроводных сетей | 169 км | 1,4 км. г. Славгород |
| 5. | Проложено газовых сетей | 91,2 км | 8,2 км. д. Лесная 3,6 км. д. Поповка |
| 6. | Газифицировано: населенных пунктов домов квартир | 2 1555 1932 | 2 72- д. Поповка 69- д. Н. Слобода |
| 7. | Построено и введено в эксплуатацию объектов социальной сферы, всего | 21 | |
| 8. | Защитные мероприятия в АПК: | | |
| 8.1 | Реконструкция животноводческих ферм | 2 | - |
| 8.2 | Ремонт объектов очистки и сушки семян | 3 | - |
| 8.3 | Проведение уходовых работ на культурных кормовых угодьях в общественном секторе | 119 га | 40 га |
| 8.4 | Поставлено комбикорма с цезий связывающей добавкой для скота личного сектора | 14,5 тонн | - |
| 8.5 | Ремонтно-эксплуатационные работы мелиоративных сетей | 20 км | 13 км |
| 8.6 | Создано кормовых угодий за счет средств, направляемых на ликвидацию последствий катастрофы на ЧАЭС в частном секторе с 1995 г | 1442 га | не планировалось |
| 9. | Создано радиологических лабораторий и пунктов радиологического контроля | 6 | не планировалось |
| 10. | Дезактивация открытых территорий | 219 тыс. м ² | не планировалось |
| 11. | Снос и захоронение подворий за счет средств, направляемых на ликвидацию последствий катастрофы на ЧАЭС | 1021 подворья | -/13 д. Куликовка-1 |

**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 | 2706 | 1863 |
| 2. | Взрослые ст. 18 (нер. 1 гр) | - | - |
| 3. | Взрослые ст.18 (нер. 2 гр) | - | - |
| 4. | Сопровождающие детей | 144 | 154 |

V. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА ЗА 2008 Г.

| № п/п | Экономические и производственные показатели сельскохозяйственных организаций | Славгородский 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, % | 38,3 31,4 111,9 301,7 +895 16,1 | 1176,4 36,1 471,570 337 +29006 +22,1 |
| 2. | Картофель Валовой сбор, тонн Урожайность, ц/га Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, % | 2945 184 274 +3 1,8 | 88,870 235 433 +4600 +57,9 |
| 3. | Молоко Валовое производство молока, тонн Удой от коровы, кг Товарность молока, % Продано государству, тонн Средняя цена реализации 1 т, тыс. руб. Прибыль +, убыток - от реализации, млн. руб. Рентабельность, % | 24320 4784 78,3 20160 637 2638 22,8 | 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, % | 17956 5290 516 3073 -1636 -26,3 | 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, % | 2012 188 5400 -32 -17 | 269971 499 4205 +12223,8 +12,4 |
| | Поголовье птицы на конец года, тыс. голов | - | 2,8 |
| | Продано государству скота и птицы, т (% к плану) | 64,9 | 109330 (99,8) |
| | | | |
| 5. | Выделено кормов на условную голову, центнеров кормовых единиц | 29,9 | 25,3 |

ПЕРЕЧЕНЬ
населенных пунктов Славгородского 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 |
|----------------|---|
| Васьковичский | дер. Безуевичи |
| Гиженский | дер. Березовка дер. Дашковка дер. Закрупец дер. Летяги |
| Лопатичский | дер. Азаричи дер. Железинка дер. Лесная дер. Лопатичи дер. Потеряевка дер. Рабовичи дер. Узгорск дер. Улуки дер. Устанное дер. Хворостяны дер. Хоронево дер. Чиковка |
| Свенский | дер. Затишье дер. Зеленая Роща |

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 |
|---------------------|--|
| районное подчинение | г. Славгород |
| Васьковичский | дер. Васьковичи дер. Гончаровка дер. Красный Восход дер. Поповка дер. Приволье дер. Ржавка 1 дер. Ржавка 2 дер. Рудня дер. Тереховка дер. Уречье-1 дер. Уречье-2 дер. Чечоровка |

| Сельский совет | Населенный пункт |
|----------------|---|
| Васьковичский | дер. Шеломы |
| Гиженский | дер. Александровка-1 дер. Александровка-2 дер. Гиженка дер. Заболотье дер. Красный Октябрь дер. Телеша дер. Усохи |
| Кабиногорский | дер. Агеево дер. Благодать дер. Восход дер. Дубно дер. Кабина Гора дер. Кремьянка дер. Кургановка дер. Михайлов дер. Новая Слобода дер. Сычин |
| Лопатичский | дер. Иванищевичи дер. Машецкая Слобода |
| Свенский | дер. Большая Зимница пос. Вишь пос. Дальний пос. Дубовый Лог дер. Лебедевка дер. Малая Зимница дер. Ректа дер. Ректа-Михайловка дер. Свенск дер. Славня пос. Сосновица дер. Черняковка |

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 |
|----------------|--|
| Васьковичский | дер. Гайшин дер. Кульшичи |
| Гиженский | дер. Ходорово |
| Кабиногорский | дер. Завод-Вировая пос. Силино Поле |
| Свенский | дер. Перегон дер. Прудок дер. Роги |

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 |
|----------------|---|
| Васьковичский | дер. Есеновец |
| Гиженский | дер. Заглинное дер. Любаны дер. Рудня |
| Каменковский | дер. Казаковка дер. Новая Каменка дер. Старая Каменка |

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