

АДМИНИСТРАЦИЯ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ПРИКАЗ

От 09.02. 2010 г.

№ 86

«О проведении специализированной диспансеризации населения, проживающего на радиоактивно загрязненных территориях Брянской области в 2010 году»

Во исполнение требований:

- Закона Российской Федерации № 1244-1 от 15 мая 1991г. «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»,
- Закона Брянской области № 92-3 от 13 декабря 2005 года «О дополнительных мерах социальной защиты населения Брянской области, подвергшегося радиационному воздействию»
- Приказа Минздрава РФ № 216 от 26 мая 2003 г. «О диспансеризации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС».
- Приказа Минздрава РФ № 269 от 10.09.98г. «О порядке проведения диспансеризации населения, проживающего на радиоактивно загрязненных территориях Брянской области»,
- Приказа МЗ РФ № 488 от 22.10.2003 г. «О работе Российского государственного медико-дозиметрического регистра»
- Приказа Минздравсоцразвития РФ № 154 от 15 марта 2006г. «О мерах по совершенствованию медицинской помощи при заболеваниях молочной железы»
- Постановления Правительства РФ № 892 от 25.12.2001г. «О реализации Федерального Закона «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»
- Приказа ДЗ №164/43 от 15.04.2002г. «Об организации своевременного выявления туберкулеза среди населения Брянской области»

и в целях упорядочения работ по специализированной диспансеризации населения Брянской области, подвергшегося радиационному воздействию в результате аварии на ЧАЭС

УТВЕРЖДАЮ:

1. План специализированной диспансеризации населения юго-западных районов Брянской области, проживающего на загрязненных радионуклидами в результате аварии на ЧАЭС территориях области на 2010 год (приложение № 1)
2. Периодичность и объем 1-го этапа специализированной диспансеризации среди различных категорий населения на 2010 год (приложение № 2).
3. Форму отчета о проведении работ по специализированной диспансеризации населения юго-западных районов области (приложение №3).

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Главным врачам МУЗ: Брасовская ЦРБ – Горбовскому А. Н., Гордеевская ЦРБ – Ненартонис В. И., Дятьковская ЦРБ – Герасимовой О. П., Злынковская ЦРБ – Курилову А. В., Карачевская ЦРБ – Лужецкому А. И., Климовская ЦРБ – Галькевичу А. И., Клинцовская ЦРБ – Ивлюкову А. И., Клинцовская ОДГБ – Гришенкову С. С., Клинцовская ЦРБ – Евтееву А. Ю., Комаричская ЦРБ – Рудскому А. А., Красногорская ЦРБ – Ефименко Ж. А., Навлинская ЦРБ – Прудникову А. С., Новозыбковская ЦРБ – Бурому С. Н., Погарская ЦРБ – Туруло В. М., Рогнединская ЦРБ – Вихровой Т.А., Севская ЦРБ – Пеховой В. Н., Стародубская ЦРБ – Будюковой Н. А., Суражская ЦРБ – Либерману В. М., Трубчевская ЦРБ – Титенкову В. М., Унечская ЦРБ – Владимирову А.М.:

1.1. Проводить 1 этап специализированной диспансеризации населения, пострадавшего в результате аварии на Чернобыльской АЭС, в соответствии с планом (приложение №1) и инструкцией (приложение № 2).

1.2. Приказом по ЛПУ назначить ответственных за организацию и проведение спецдиспансеризации.

1.3. Ежемесячно, к 10 числу текущего месяца, предоставлять отчеты с нарастающим итогом о ходе специализированной диспансеризации за предыдущий месяц, согласно формы отчета (приложение №3) в ГУЗ «Брянский клинико-диагностический центр» по электронной почте (Romanova@bmc.brk.ru). За отчетный год информацию предоставлять в электронном виде до 25.12.2010г. и на бумажном носителе за подписью главного врача при сдаче форм госстатотчетности № 15 и 16.

1.4. Персонифицированную информацию о состоянии здоровья жителей и результаты дозиметрических исследований, полученные в ходе спецдиспансеризации на территориях с плотностью загрязнения Цезием-137 выше 5 Ки/км², своевременно вносить в базы территориального уровня Национального радиационно-эпидемиологического Регистра.

2. Главному врачу ГУЗ «Брянский консультативно-диагностический центр» И.В. Каревской:

2.1. Организовать на базе центра бригады для проведения работ по 1 этапу специализированной диспансеризации взрослого и детского населения в Гордеевском, Злынковском, Клинцовском, Красногорском районах и в г.Клинцы.

2.2. Согласовать помесечный план работы по 1 этапу специализированной диспансеризации с главными врачами данных ЛПУ и утвердить в БКДЦ.

2.3. Проводить на базе центра работу по второму этапу специализированной диспансеризации жителей юго-западных районов.

3. Главному врачу ГУЗ «Брянский клинико-диагностический центр» А.В. Силенку:

3.1. Осуществлять мониторинг за проведением специализированной диспансеризации населения, проживающего на загрязненных территориях, и выборочный контроль за периодичностью и объемами выполненных работ.

3.2. Оказывать организационно-методическую помощь главным врачам лечебно-профилактических учреждений, руководителям отделений специализированной диспансеризации.

3.3. Оказать помощь в проведении специализированной диспансеризации жителей Брянской области силами бригады Красного Креста.

3.4. Организовать прием электронных версий ежемесячных отчетов по спецдиспансеризации из территориальных учреждений здравоохранения территорий Брянской области, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на ЧАЭС.

4. Начальнику отдела учета и отчетности департамента здравоохранения Афониной И.В. взять под постоянный контроль правильность фактического расходования средств, выделяемых из областного бюджета на проведение специализированной диспансеризации.

5. Считать утратившим силу приказ Департамента здравоохранения № 170 от 17 февраля 2009 года «О проведении специализированной диспансеризации...»

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор департамента
здравоохранения

В.Н. Дорощенко

Исп. Романова Г.А.
Тел. 64-81-88

**Периодичность и объем диспансеризации граждан,
подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы
на Чернобыльской АЭС**

Категории граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС	Периодичность осмотра	Объем медицинских осмотров	
		Осмотр врачей	Наименование лабораторных и диагностических исследований
1. Граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне отселения до их переселения в другие районы	ежегодно	Терапевт, хирург-онколог, эндокринолог и др. специалисты по показаниям	Клинический анализ крови, общ. анализ мочи, УЗИ щитовидной железы, СИЧ-исследования, др. лабораторно-инструментальные исследования по показаниям *
2. Граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне проживания с правом на отселение до их переселения в другие районы	один раз в два года	Терапевт, хирург-онколог, эндокринолог и др. специалисты по показаниям	Клинический анализ крови, общ. анализ мочи, УЗИ щитовидной железы, СИЧ-исследования, др. лабораторно-инструментальные исследования по показаниям *
3. Граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне с льготным социально-экономическим статусом до их переселения в другие районы	один раз в три года	Терапевт, др. специалисты по показаниям	Клинический анализ крови, общ. анализ мочи, УЗИ щитовидной железы и др. лабораторно-инструментальные исследования по показаниям
4. Граждане 1968-1986 г.г. рождения, находившиеся после аварии на ЧАЭС до августа 1986 г. на территории зоны проживания с правом на отселения и зоны отселения, эвакуированные из зоны отчуждения, переселенные из зоны проживания с правом на отселения и зоны отселения, включая тех, которые на момент эвакуации находились во внутриутробном состоянии, проживающие на загрязненных радионуклидами территориях	ежегодно	Терапевт, хирург-онколог, эндокринолог, др. специалисты по показаниям	Клинический анализ крови, анализ мочи, УЗИ щитовидной железы, СИЧ-исследования, др. лабораторно-инструментальные исследования по показаниям *
5. Дети, проживающие на территории зоны отселения, зоны проживания с правом на отселение и зоны с льготным социально-экономическим статусом	ежегодно	Педиатр, др. специалисты по показаниям	Клинический анализ крови, анализ мочи, УЗИ щитовидной железы** и др. лабораторно-инструментальные исследования по показаниям *

* СИЧ-исследования проводятся на территориях с плотностью радиационного загрязнения выше 5Ки/км² в сроки, указанные в данном приказе, жителям старше 6 лет

**УЗИ щитовидной железы проводится жителям в возрасте старше 6 лет

Дополнение к обязательному объему специализированной диспансеризации:

- рентгеномаммографическое обследование проводится женщинам в возрасте старше 40 лет 1 раз в два года, не обследуемым по другим программам медицинских профилактических осмотров;
- флюорографическое обследование проводится жителям в возрасте 15 лет, 17 лет и старше 18 лет 1 раз в два года, не обследуемым по другим программам медицинских профилактических осмотров.

**План специализированной диспансеризации населения
на 2010 год**

№ п/п	Категории граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на ЧАЭС	Территории с уровнем загрязнения по ¹³⁷ Cs (Ки/км ²)							
		1-5 Ки/км ²		5-15 Ки/км ²		>15 Ки/км ²		Всего	
		проживает	подлежит обследованию.	проживает	подлежит обследованию.	проживает	подлежит обследованию.	проживает	подлежит обследованию
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Брасовский р-н									
1	Взрослое население	2197	723	-	-	-	-	2197	723
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	763	254	-	-	-	-	763	254
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	515	515	-	-	-	-	515	515
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	315	315	-	-	-	-	315	315
3.	ИТОГО:	2712	1238	-	-	-	-	2712	1238
Гордеевский р-н									
1	Взрослое население	547	182	2523	1728	5125	5125	8195	7035
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	170	57	934	934	1761	1761	2865	2752
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	182	182	624	624	1643	1643	2449	2449
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	147	147	429	429	1117	1117	1693	1693
3.	ИТОГО:	729	364	3147	2352	6768	6768	10644	9484
Дятьковский р-н									
	Взрослое население	18493	6164	-	-	-	-	18493	6164
	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	5310	1770	-	-	-	-	5310	1770
	Дети (в возрасте 0-18 лет)	3868	3868	-	-	-	-	3868	3868
	в т.ч. дети старше 6 лет	2427	2427	-	-	-	-	2427	2427
	ИТОГО:	22361	10032	-	-	-	-	22361	10032

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Злынковский р-н									
1	Взрослое население	257	86	2259	1249	7715	7715	10231	9050
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	66	22	495	495	2528	2528	3089	3045
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	41	41	439	439	1850	1850	2330	2330
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	27	27	322	322	1203	1203	1552	1552
3.	ИТОГО:	298	127	2698	1688	9565	9565	12561	11380
Карачевский р-н									
	Взрослое население	166	55	-	-	-	-	166	55
	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	53	18	-	-	-	-	53	18
	Дети (в возрасте 0-18 лет)	26	26	-	-	-	-	26	26
	в т.ч. дети старше 6 лет	14	14	-	-	-	-	14	14
	ИТОГО:	192	81	-	-	-	-	192	81
Климовский р-н									
1	Взрослое население	5245	1748	18163	9081	-	-	23408	10829
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	1156	385	5310	5310	-	-	6466	5695
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	1120	1120	4447	4447	-	-	5567	5567
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	812	812	2852	2852	-	-	3664	3664
3.	ИТОГО:	6365	2868	22610	13528	-	-	28975	16396
г. Клинцы									
1	Взрослое население	1990	663	57679	35397	-	-	59669	36060
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	650	217	13115	13115	-	-	13765	13332
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	300	300	12161	12161	-	-	12461	12461
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	250	250	8423	8423	-	-	8673	8673
3.	ИТОГО:	2290	963	69840	47558	-	-	72130	48521

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Клинцовский р-н									
1	Взрослое население	6121	2040	8535	4267	1649	1649	16305	7956
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	2272	757	2673	2673	702	702	5647	4132
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	1272	1272	1758	1758	412	412	3442	3442
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	866	866	1310	1310	277	277	2453	2453
3.	ИТОГО:	7393	3312	10293	6025	2061	2061	19747	11398
Комаричский р-н									
1	Взрослое население	8298	2766	-	-	-	-	8298	2766
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	2650	883	-	-	-	-	2650	883
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	1591	1591	-	-	-	-	1591	1591
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	1051	1051	-	-	-	-	1051	1051
3.	ИТОГО:	9889	4357	-	-	-	-	9889	4357
Красногорский р-н									
1	Взрослое население	3959	1320	6709	3354	1035	1035	11703	5709
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	1174	391	2354	2354	258	258	3786	3003
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	898	898	1539	1539	200	200	2637	2637
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	704	704	1202	1202	171	171	2077	2077
3.	ИТОГО:	4857	2218	8248	4893	1235	1235	14340	8346
Навлинский р-н									
1	Взрослое население	15192	5064	-	-	-	-	15192	5064
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	4287	1429	-	-	-	-	4287	1429
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	3670	3670	-	-	-	-	3670	3670
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	3148	3148	-	-	-	-	3148	3148
3.	ИТОГО:	18862	8734	-	-	-	-	18862	8734

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Погарский р-н									
1	Взрослое население	9746	3245	-	-	-	-	9746	3245
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	2627	876	-	-	-	-	2627	876
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	1834	1834	-	-	-	-	1834	1834
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	2068	2068	-	-	-	-	2068	2068
3.	ИТОГО:	11580	5079	-	-	-	-	11580	5079
Новозыбковский р-н									
1	Взрослое население	-	-	499	249	42479	42479	42978	42728
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	-	-	135	135	15061	15061	15196	15196
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	-	-	181	181	10385	10385	10566	10566
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	-	-	99	99	7262	7262	7361	7361
3.	ИТОГО:	-	-	680	430	52864	52864	53544	53294
Севский р-н									
1	Взрослое население	184	61	-	-	-	-	184	61
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	61	20	-	-	-	-	61	20
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	62	62	-	-	-	-	62	62
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	40	40	-	-	-	-	40	40
3.	ИТОГО:	246	123	-	-	-	-	246	123
Стародубский р-н									
1	Взрослое население	29741	9914	730	365	-	-	30471	10279
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	14870	496	154	154	-	-	15024	650
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	5927	5927	127	127	-	-	6054	6054
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	4083	4083	97	97	-	-	4180	4180
3.	ИТОГО:	35668	15841	857	492	-	-	36525	16333

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Суражский р-н									
1	Взрослое население	530	177	-	-	-	-	530	177
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	131	47	-	-	-	-	131	47
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	150	150	-	-	-	-	150	150
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	57	57	-	-	-	-	57	57
3.	ИТОГО:	680	327	-	-	-	-	680	327
Трубчевский р-н									
1	Взрослое население	7499	2500	-	-	-	-	7499	2500
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	1800	600	-	-	-	-	1800	600
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	2512	2512	-	-	-	-	2512	2512
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	1112	1112	-	-	-	-	1112	1112
3.	ИТОГО:	10011	5012	-	-	-	-	10011	5012
Унечский р-н									
1	Взрослое население	507	169	-	-	-	-	507	169
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	169	56	-	-	-	-	169	56
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	163	163	-	-	-	-	163	163
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	80	80	-	-	-	-	80	80
3.	ИТОГО:	670	332	-	-	-	-	670	332
ВСЕГО									
1	Взрослое население	110672	36877	97097	55690	58003	58003	265772	150570
1.1	в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения	38209	8278	25170	25170	20310	20310	83689	53758
2	Дети (в возрасте 0-18 лет)	24131	24131	21276	21276	14490	14490	59897	59897
2.1.	в т.ч. дети старше 6 лет	17201	17201	14734	14734	10030	10030	41965	41965
3.	ИТОГО:	134803	61008	118373	76966	72493	72493	325669	210467

Отчет о специализированной диспансеризации населения _____ района
за _____ месяцев 2010 года
(количество)

Таблица 1.

Обследовано населения по зонам радиационного загрязнения

Категории наблюдения	Зона радиационного загрязнения (по ^{137}Cs)											
	1-5 Ки/км ²			5-15 Ки/км ²			> 15 Ки/км ²			Всего по зонам загрязнения		
	Подлежит (абс.)	Обследовано абс.	%	Подлежит (абс.)	Обследовано абс.	%	Подлежит (абс.)	Обследовано абс.	%	Подлежит (абс.)	Обследовано абс.	%
Взрослое население												
в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения												
Дети (в возрасте 0-18 лет)												
в т.ч. дети старше 6 лет												
ИТОГО:												

Таблица 2.

Данные медицинского обследования населения

Категории наблюдения	Виды исследований (абс.)					
	Осмотрено врачом- терапевтом (педиатром)	Осмотрено врачом- эндокринологом	Осмотрено хирургом- онкологом	УЗИ щитовидной железы	Общий анализ крови	Общий анализ мочи
Взрослое население						
в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения						
Дети (в возрасте 0-18 лет)						
в т.ч. дети старше 6 лет						
ИТОГО:						

Таблица 3.

Оценка эффективности специализированной диспансеризации

Категории наблюдения	Выявлено патологии щитовидной железы									Выявлено патологических изменений в анализах крови			
	Всего	из них впервые в жизни	В т.ч.								всего	в т.ч. дефицитные анемии	
			Узловые образования с зобом или без него		Диффузный зоб		Подозрение на тиреоидит		Другая патология			всего	из них впервые в жизни
			всего	из них впервые в жизни	всего	из них впервые в жизни	всего	из них впервые в жизни	всего	из них впервые в жизни			
Взрослое население													
в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения													
Дети (в возрасте 0-18 лет)													
в т.ч. дети старше 6 лет													
ИТОГО:													

Таблица 4.

Данные СИЧ исследований населения

Категории наблюдения	Проведено СИЧ исследований ВСЕГО	I группа дозиметрического учета	II группа дозиметрического учета	III группа дозиметрического учета
Взрослое население				
в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения				
Дети (в возрасте 0-18 лет)				
в т.ч. дети старше 6 лет				
ИТОГО:				

Таблица 5.

Данные о дополнительных обследованиях, проведенных в рамках специализированной диспансеризации

Вид обследования	Всего проживающих жителей данной категории	Подлежит обследованию в текущем году (абс.)	Обследовано		По результатам обследования направлены на дообследование	
			Абс.	% от числа подлежащих обследованию	Абс.	% от числа прошедших обследование
рентгеномаммографическое обследование (проводится женщинам в возрасте старше 40 лет 1 раз в два года)						
Флюорографическое обследование (проводится жителям в возрасте 15 лет, 17 лет и старше 18 лет 1 раз в два года)						

Таблица 6.

Данные об оздоровлении населения

Категории наблюдения	Амбулаторно	Стационарно			Сан. кур. лечение*
		в рай. ЛПУ	в обл. ЛПУ	в республ. НИИ	
Взрослое население					
в т.ч. жители 1968-1986 г.г. рождения					
Дети (в возрасте 0-18 лет)					
в т.ч. дети старше 6 лет					
ИТОГО:					

* - данные по санаторно-курортному лечению представляются только по системе здравоохранения

Дата “ ___ ” _____ 2010 г.

м.п.

Главный врач / _____ /