

ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ДАННЫХ
ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ФОНДА
СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА

МОСКВА
2005

1. Медико-демографические показатели

№ п/п	Показатели	Значение (абс.)	Показатель на 1000 нас.
1.	Общая численность населения: всего	органы государственной статистики	X
1.2.	в том числе: численность сельского населения	органы государственной статистики	X
1.3.	численность детей (0-14 лет включительно)	органы государственной статистики	X
1.4.	численность детей (0-1 год включительно)	органы государственной статистики	X
1.5.	численность подростков (от 15 до 17 лет включительно)	органы государственной статистики	X
1.6.	численность населения территории (от 18 лет и до 85 лет и старше)	органы государственной статистики	X
2.	Численность работающего населения: всего	органы государственной статистики	X
2.1.	в том числе: женщин	органы государственной статистики	X

3.	Количество родившихся детей (живыми и мертвыми), всего:	органы государственной статистики	X
3.2.	в том числе: родившихся живыми	органы государственной статистики	X
4.	Количество умерших в данном календарном году: всего	органы государственной статистики	X
4.1.	в том числе: умерших детей в возрасте до 1 года	органы государственной статистики	X
5.	Число умерших от злокачественных новообразований: всего, С00-97	форма № 35, таблица 2200, строка 01, графа 4	
5.1.	в том числе: желудка, С16	форма № 35, таблица 2200 строка 06, графа 4	
5.2.	другие новообразования кожи, С44, 46.0	форма № 35, таблица 2200 строка 13, графа 4	
5.3.	щитовидной железы, С73	форма № 35, таблица 2200 строка 20, графа 4	
5.4.	трахеи, бронхов, легкого, С33-С34	форма № 35, таблица 2200 строка 10, графа 4	
5.5.	лейкемии, С91.0-9; 92.0-9; 93.0-9; 94.0-5,7; 95.0-2,7,9	форма № 35, таблица 2200 строка 22, графа 4	
6.	Общее число родившихся детей живыми и мертвыми	форма № 32 таблица 2245, графа 3; сумма строк 01, 04	X

Примечание:

«X» - показатель не представляется

2. Здоровье населения

2.1. Сведения о заболеваемости детей первого года жизни

№ п/п	Показатель	Число случаев (абс.), формы 31, 32
1.	Всего заболеваний, А00 – Т98	форма № 31 графа 4, строка 1.0
2.	из них: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 2.0
3.	болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, D50-89	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 3.0
4.	в том числе: анемии, D50-64	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 3.1
5.	болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, E00-90	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 4.0
6.	болезни органов пищеварения, K00-K93	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 9.0

№ п/п	Показатель	Число случаев (абс.), формы 31, 32
7.	болезни органов дыхания, J00-J99	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 8.0
8.	отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, P00-P96	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 11.0
9.	врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, Q00-Q99	форма № 31 таблица 2300 графа 4, строка 12.0
10	Количество детей, родившихся с массой тела от 1000 до 2500 г (от общего числа родившихся живыми и мертвыми)	форма № 32 таблица 2245 сумма графы 5,6,7; сумма строк 01, 04

2.2. Сведения о профилактических осмотрах детей и подростков-школьников и их результаты

Контингенты	Осмотрено, всего (чел.)	Выявлено при осмотрах (чел.), форма 31		
		с понижением остроты зрения	со сколиозом	с нарушением осанки
Число детей до 17 лет включительно: всего	графа 3, строка 01	графа 5, строка 01	графа 7, строка 01	графа 8, строка 01
из них: детей до 14 лет включительно	графа 3, строка 02	графа 5, строка 02	графа 7, строка 02	графа 8, строка 02
перед поступлением в детское дошкольное учреждение	графа 3, строка 03	графа 5, строка 03	графа 7, строка 03	графа 8, строка 03
перед поступлением в школу	графа 3, строка 04	графа 5, строка 04	графа 7, строка 04	графа 8, строка 04
в конце 1-го года обучения	графа 3, строка 06	графа 5, строка 06	графа 7, строка 06	графа 8, строка 06
при переходе к предметному обучению (4-5 классы)	графа 3, строка 07	графа 5, строка 07	графа 7, строка 07	графа 8, строка 07
в возрасте 15 лет включительно	графа 3, строка 08	графа 5, строка 08	графа 7, строка 08	графа 8, строка 08

2.3. Сведения о числе заболеваний, с диагнозом, установленным впервые в жизни

№ п/п	Показатель	Число случаев по возрастным группам (абс.), форма 12		
		от 0-14 лет включительно	15-17 лет включительно	от 18 до 60 лет и старше
1.	Заболееваемость: всего, A00 – T98	таблица 1000 графа 5, строка 1.0	таблица 2000 графа 6, строка 1.0	таблица 3000 графа 5, строка 1.0
2.	анемии, D50-64	таблица 1000 графа 5, строка 4.1	таблица 2000 графа 6, строка 4.1	таблица 3000 графа 5, строка 4.1
3.	инсулинзависимый сахарный диабет, E10	таблица 1000 графа 5, строка 5.2.1	таблица 2000 графа 6, строка 5.2.1	таблица 3000 графа 5, строка 5.2.1
4.	инсулиннезависимый сахарный диабет, E11	таблица 1000 графа 5, строка 5.2.2	таблица 2000 графа 6, строка 5.2.2	таблица 3000 графа 5, строка 5.2.2
5.	ожирение, E66	таблица 1000 графа 5, строка 5.3	таблица 2000 графа 6, строка 5.3	таблица 3000 графа 5, строка 5.3
6.	болезни, характеризующиеся	X	таблица 2000 графа 6, строка 10.3	таблица 3000 графа 5, строка 10.3

№ п/п	Показатель	Число случаев по возрастным группам (абс.), форма 12		
		от 0-14 лет включительно	15-17 лет включительно	от 18 до 60 лет и старше
	повышенным кровяным давлением, I10-I13			
7.	бронхит хронический и неуточнённый, эмфизема, J40-J43	таблица 1000 графа 5, строка 11.5	таблица 2000 графа 6, строка 11.5	таблица 3000 графа 5, строка 11.5
8.	астма, астматический статус, J45-J46	таблица 1000 графа 5, строка 11.7	таблица 2000 графа 6, строка 11.7	таблица 3000 графа 5, строка 11.7
9.	язва желудка и 12-ти перстной кишки, K25-K26	таблица 1000 графа 5, строка 12.1	таблица 1000 графа 6, строка 12.1	таблица 3000 графа 5, строка 12.1
10.	гастрит и дуоденит, K29	таблица 1000 графа 5, строка 12.2	таблица 1000 графа 6, строка 12.2	таблица 3000 графа 5, строка 12.2
11.	мочекаменная болезнь, N20-N23	таблица 1000 графа 5, строка 15.3	таблица 1000 графа 6, строка 15.3	таблица 3000 графа 5, строка 15.3
12.	врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения у детей, Q00-Q99	таблица 1000 графа 5, строка 18.0	X	X

Примечание:

«X» - данные не представляются

2.4. Сведения о первичной инвалидности детей и подростков в возрасте от 0-17 лет включительно

№ п/п	Показатель	Число случаев (абс.), форма 7 (собес)
1.	Всего	строка 1, графа 4
2.	Туберкулез (A15-A19)	строка 2, графа 4
3.	Новообразования (C00-C97)	строка 3, графа 4
4.	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90)	строка 4, графа 4
5.	Психические расстройства и расстройства поведения (F80-F99), из них:	строка 5, графа 4
6.	умственная отсталость (F70-F79)	строка 6, графа 4
7.	Болезни нервной системы (G00-G99)	строка 8, графа 4
8.	Болезни глаза и придаточного аппарата (H00-H59)	строка 12, графа 4
9.	Болезни уха и сосцевидного отростка (H60-H95)	строка 13, графа 4
10.	Болезни системы кровообращения (I00- I99)	строка 14, графа 4
11.	Болезни органов дыхания (J00- J99)	строка 15, графа 4
12.	Болезни органов пищеварения (K00-K93)	строка 17, графа 4
13.	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (M00-M99)	строка 18, графа 4
14.	Болезни мочеполовой системы (N00-N99)	строка 21, графа 4
15.	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (Q00-Q99)	строка 22, графа 4

№ п/п	Показатель	Число случаев (абс.), форма 7 (собес)
16.	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (P00-P96)	строка 26, графа 4
17.	Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин (S00-T98)	строка 27, графа 4
18.	Прочие болезни	строка 28, графа 4

2.5. Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями с впервые установленным диагнозом

№ п/п	Показатель	число случаев по возрастным группам (абс.), форма 35	
		всего	в том числе у детей 0-14 лет
1.	Злокачественные новообразования: всего, C00-97	таблица 2100 строка 01, графа 4	таблица 2100 строка 02, графа 4
2	в том числе: желудка, C16	таблица 2100 строка 06, графа 4	X
3	трахеи, бронхов, легкого, C33-C34	таблица 2100 строка 10, графа 4	X
4	другие новообразования кожи, C44, C46.0	таблица 2100 строка 13, графа 4	X
5	щитовидной железы, C73	таблица 2100 строка 20, графа 4	X
6	лейкемии, C91.0-9; C92.0-9; C93.-C9; C94.0-5,7; C95.0-2,7,9	таблица 2100 строка 22, графа 4	X

Примечание:

«X» - данные не представляются

2.6. Сведения о заболеваемости, связанной с микронутриентной недостаточностью с впервые установленным диагнозом

№	показатели	число случаев по возрастным группам (абс), форма 63			
		Всего	0-14 лет	15-17 лет включительно	18-60 лет и старше
1.	Синдром врожденной йодной недостаточности, E00	строка 01, графа 4	строка 01, суммарно графы 5,6,7	строка 01, графа 8	X
2.	Диффузный (эндемический) зоб, связанный с йодной недостаточностью и другие формы нетоксического зоба, E01.0, E01.2, E04.0	строка 02, графа 4	строка 02, суммарно графы 5,6,7	строка 02, графа 8	строка 02, суммарно графы 9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18
3.	Многоузловой (эндемический) зоб, связанный с йодной недостаточностью, нетоксический одноузловой, нетоксический многоузловой зоб, E01.1, E04.1, E04.2	строка 03, графа 4	строка 03, суммарно графы 5,6,7	строка 03, графа 8	строка 03, суммарно графы 9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18
4.	Субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза,	строка 04, графа 4	строка 04, суммарно графы 5,6,7	строка 04, графа 8	строка 04, суммарно графы 9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18

	E02, E03				
5.	Тиреотоксикоз (гипертиреоз), E05	строка 05, графа 4	строка 05, суммарно графы 5,6,7	строка 05, графа 8	строка 05, суммарно графы 9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18
6.	Тиреоидит, E06	строка 06, графа 4	строка 06, суммарно графы 5,6,7	строка 06, графа 8	строка 06, суммарно графы 9,10,11,12,13,14, 15,16,17,18

Примечание:

«X» - данные не представляются

2.7. Сведения о социальных болезнях населения с впервые установленным диагнозом

№	показатель	число случаев по возрастным группам (абс.), формы 10, 11		
		0-14 лет	15-17 лет включительно	18-60 лет и старше
1.	Психические расстройства всего, F00-F09, F20-F99	Форма 10 таблица 3000 строка 1, графа 5	Форма 10 таблица 3000 строка 1, графа 8	Форма 10 таблица 3000 строка 1, сумма граф 9,10,11,12
2.	Невротические, связанные со стрессом и соматические расстройства, F40-F48	Форма 10, строка 16, графа 7	Форма 10 таблица 3000 строка 16, графа 8	Форма 10 таблица 3000 строка 16, сумма граф 9,10,11,12
3.	Поведенческие синдромы, непсихотические расстройства детского и подросткового возраста, F50-F59, F80-F83, F84.5, F90-F98	Форма 10, строка 17, графа 7	Форма 10 таблица 3000 строка 17, графа 8	Форма 10 таблица 3000 строка 17, сумма граф 9,10,11,12
4.	синдром зависимости от алкоголя (хр. алкоголизм), F10.2,3,8,9	Форма 11, таблица 2000 строка 04, графа 7	Форма 11, таблица 2000 строка 04, графа 9	Форма 11 таблица 2000 строка 04, сумма граф 11,13, 15
5.	синдром зависимости от наркотических веществ (наркомании), F11.(2-9) - F16.(2-9)Н; F18.(2-9)Н; F19.(2-9)Н	Форма 11, таблица 2000 строка 08, графа 7	Форма 11, таблица 2000 строка 08, графа 9	Форма 11 таблица 2000 строка 08, сумма граф 11,13, 15

2.8. Сведения о временной нетрудоспособности работающих

№	показатель	мужчины		женщины	
		Значение (абс.)	Показатель на 100 чел.	Значение (абс.)	Показатель на 100 чел.
1	Число дней временной нетрудоспособности	Форма 16-ВН строка 93, графа 5	X	Форма 16-ВН строка 94, графа 5	X
2	Число случаев временной нетрудоспособности	Форма 16-ВН строка 93, графа 6	X	Форма 16-ВН строка 94, графа 6	X

Примечание:

«X» - данные не представляются

3. Сведения о социально-экономическом состоянии территории

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Расходы на здравоохранение (руб./ чел.)	органы государственной статистики
2.	Расходы на образование (руб. /чел.)	органы государственной статистики
3.	Среднедушевой доход населения (руб. / чел.)	органы государственной статистики
4.	Прожиточный минимум (руб./ чел.)	органы государственной статистики
5.	Стоимость минимальной продуктовой корзины (руб./чел.)	органы государственной статистики
6.	Процент лиц с доходами ниже прожиточного минимума (%)	органы государственной статистики
7.	Количество жилой площади на 1 человека (м ² /чел.)	органы государственной статистики
8.	Процент квартир, не имеющих водопровода (%)	органы государственной статистики
9.	Процент квартир, не имеющих канализации (%)	органы государственной статистики
10.	Удельный вес жилой площади, оборудованной центральным отоплением (%)	органы государственной статистики
11.	Площадь жилищ, приходящихся в среднем на одного жителя на конец год (м ² /чел)	органы государственной статистики
12.	Фактическое конечное потребление домашних хозяйств на душу населения (руб.)	органы государственной статистики
13.	Валовой региональный продукт (валовая добавленная стоимость) на душу населения (руб.)	органы государственной статистики
14.	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работающих в экономике (руб.)	органы государственной статистики
15.	Стоимостный объем национального богатства (стоимость основных фондов отраслей экономики) на душу населения (руб.)	органы государственной статистики
16.	Инвестиции в основной капитал на душу населения (руб.)	органы государственной статистики
17.	Количество врачей всех специальностей (абс.)	Форма № 17 «Отчет лечебно-профилактического учреждения». «Сведения о медицинских кадрах» (таблица 1000)
18.	Количество среднего медперсонала (абс.)	Форма № 17 «Отчет лечебно-профилактического учреждения». «Сведения о медицинских кадрах» (таблица 1001)
19.	Число посещений поликлинических медицинских учреждений на одного врача (абс.)	Форма № 30 «Отчет лечебно-профилактического учреждения». Раздел 2 Деятельность поликлиники (амбулатории), диспансера, консультации; Работа врачей поликлиники (амбулатории), диспансера, консультации (таблица 2100)
20.	Число обращений к врачам станций и отделений скорой медицинской помощи	Форма № 40 «Отчет станции (отделения), больницы скорой медицинской помощи», Медицинская помощь при выездах (таблица 2100)

21.	Численность лиц, поступивших в больничные учреждения (абс.)	Форма № 14 «Отчет о деятельности стационара»; Сроки и исходы лечения (таблица 2000)
-----	---	--

7. Санитарно-эпидемиологическая безопасность почвы населенных мест

7.1. Перечень мониторинговых точек на территории

№ точки	территории размещения точки	Географические координаты точки						Количество населения, проживающего на территории размещения точки
		X-координаты точки (с.ш.)			У - координаты точки (в.д.)			
		Градусы (ГГ)	Минуты (ММ)	Секунды (СС)	Градусы (ГГ)	Минуты (ММ)	Секунды (СС)	
1	1. ДОУ, в числе школы и детские сады (ясли)							
2	2. Селитебная территория, в том числе: спортивная, игровая, детская площадки							
3	3. Зоны рекреаций							

7.2. Перечень фоновых значений концентраций химических веществ в почве для территории

№	Перечень веществ	CAS	значение фоновых концентраций (мг/кг)

7.3. Концентрации веществ, контролируемых в почве на территории

№ точки	Перечень веществ	CAS	Фактическая концентрация (мг/кг)

7.4. Содержание возбудителей кишечных инфекций в почве

№ точки	возбудители кишечных инфекций	Фактическое содержание (клеток /г почвы)
	<ul style="list-style-type: none"> • БГКП • индекс энтерококков • энтеробактерии • энтеровирусы • сальмонеллы • другие 	

7.5. Содержание возбудителей паразитарных заболеваний в почве

№ точки	возбудители паразитарных заболеваний	Фактическое содержание (экз./кг)
	<ul style="list-style-type: none"> • аскарид • др. гельминтов • яйца геогельминтов • власоглавов • токсихар • онкосфер • тениид • цисты (ооцисты) кишечных • цисты (ооцисты) патогенных • цисты (ооцисты) простейших • другие 	

8. Условия труда и профессиональная заболеваемость

8.1. Число объектов надзора и общее число работников по группам санитарно-эпидемиологического благополучия и видам экономической деятельности

Наименование вида экономической деятельности и код по ОКВЭД*	Число объектов по группам санитарно-эпидемиологического благополучия**			Общее число работников на объектах надзора (абс.)		
	2			3		
1	2.1.	Первая группа		3.1.	Всего	
				3.2.	в том числе женщин	
				3.3.	в том числе лиц моложе 18 лет	
	2.2.	Вторая группа		3.1.	Всего	
				3.2.	в том числе женщин	
				3.3.	в том числе лиц моложе 18 лет	
	2.3.	Третья группа		3.1.	Всего	
				3.2.	в том числе женщин	
				3.3.	в том числе лиц моложе 18 лет	

Примечание:

- * ниспадающий список видов экономической деятельности и кодов по ОКВЭД: в графе 1, вводится выбранный код.
- ** ниспадающий список групп СЭБ: в графе 2 и в графе 3 в выбранных строках вводятся соответствующие числовые значения.

8.2. Число лиц, работающих в контакте с вредными и опасными факторами производственной среды и трудового процесса по видам факторов по видам экономической деятельности

Наименование вида экономической деятельности и код по ОКВЭД*	Виды вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса **		Число работающих (абс.)	
			всего	в том числе женщин
1	2		3	4
	2.1.	Всего	X	X
	2.2	в том числе шум		
	2.3	инфразвук		
	2.4	вибрация общая		
	2.5	вибрация локальная		
	2.6	неионизирующие ЭМП и ЭМИ		
	2.7	ионизирующие излучения		
	2.8	освещенность (неуд. параметры)		
	2.9	микроклимат (неуд. параметры)		
	2.10	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПДФ)		
	2.10.1	в т.ч. канцерогены		
	2.11	химические факторы		
	2.11.1	в т.ч. канцерогены		
	2.12	тяжесть труда (выше допустимой)		
	2.13	напряженность труда (выше допустимой)		
	2.14	биологические факторы		
	2.15.	сочетанное действие		

Примечание:

- * ниспадающий список соответствует графе 1 таблицы 8.1.
- ** ниспадающий список граф 2, 3, 4.
- «X» - ячейки строки не заполняются (рассчитывается при машинной обработке базы данных ФИФ СГМ).

8.3. Сведения о периодических медицинских осмотрах лиц, работающих в контакте с вредными и опасными факторами производственной среды и трудового процесса

Наименование вида экономической деятельности и код по ОКВЭД*	Число лиц, подлежавших периодическим медицинским осмотрам (абс.)		Число осмотренных лиц (абс.)	
	всего	в том числе женщин	всего	в том числе женщин
1	2	3	4	5

Примечание:

1. * ниспадающий список графы 1 – соответствует графе 1 таблицы 8.1.

8.4. Сведения о числе лиц с впервые установленными профессиональными заболеваниями (отравлениями) по видам экономической деятельности

Наименование вида экономической деятельности и код по ОКВЭД*	Наименование		Число лиц с впервые установленными диагнозом (абс.)	
			всего	в том числе женщин
1	2		3	4
	2.1.	Профессиональные заболевания (отравления)	X	X
	2.1.1.	в том числе острые профессиональные заболевания (отравления)		
	2.1.1.1.	из них со смертельным исходом		
	2.1.2.	хронические профессиональные заболевания (отравления)		
	2.2.	из стр. 2.1. число лиц с двумя и более зарегистрированными профзаболеваниями (отравлениями)		
	2.3.	Онкозаболевания профессионального характера		

Примечание:

1. * ниспадающий список соответствует графе 1 таблицы 8.1.

2. X - ячейки строки не заполняются (рассчитывается при машинной обработке базы данных ФИФ СГМ).

9. Показатели радиационной безопасности объектов окружающей среды и среды обитания людей

9.1. Перечень мониторинговых (контрольных) точек

№ контрольной точки	х-координаты. (с.ш.)			у-координаты (в.д.)		
	градусы (ГГ)	минуты (ММ)	секунды (СС)	градусы (ГГ)	минуты (ММ)	секунды (СС)

9.2. Плотность загрязнения почвы техногенными радионуклидами, кБк/м²*

№ контрольной точки	Радионуклид	Всего определений (проб)	минимум	среднее	максимум
	¹³⁷ Cs				
	⁹⁰ Sr				
	другие:				

*- по официальным данным Росгидромета

9.3. Число жителей на территории с различной плотностью загрязнения почвы ¹³⁷Cs, чел.

Территории	Число жителей на территории с плотностью загрязнения			Количество населения, по которым проведена оценка показателя радиационной обстановки
	менее 37 кБк/м ²	более 37 до 370 кБк/м ²	более 370 кБк/м ²	
Субъект федерации				
Административные территория				

9.4. Удельная активность природных радионуклидов в почве, Бк/кг

№ контрольной точки	Радионуклид	Всего определений (проб)	минимум	среднее	максимум
	²²⁶ Ra				
	²³² Th				
	⁴⁰ K				

9.9. Число жителей в жилых и общественных зданиях с различной мощностью поглощенной дозы гамма-излучения в воздухе помещений, чел.

Территории	Число жителей в домах, в которых мощность дозы составляет:			Количество населения, по которым проведена оценка показателя радиационной обстановки
	менее 0,3 мкГр/ч	более 0,3 до 0,6 мкГр/ч	более 0,6 мкГр/ч	
Субъект федерации				
Административная территория				

9.10. Среднегодовая ЭРОА изотопов радона в жилых и общественных зданиях, Бк/м³

Территории	Число измерений (ЧИ) и значения ЭРОА (среднее и максимум)								
	ЧИ	среднее	максимум	ЧИ	среднее	максимум	ЧИ	среднее	максимум
Субъект Федерации									
Административные территории									

9.11. Число жителей в жилых и общественных зданиях с различной среднегодовой ЭРОА изотопов радона, чел.

Территории	Число жителей в домах, где ЭРОА изотопов радона составляет:			Количество населения, по которым проведена оценка показателя радиационной обстановки
	менее 100 Бк/м ³	от 100 до 200 Бк/м ³	более 200 Бк/м ³	
Субъект федерации				
Административная территория				

9.12. Удельная активность радионуклидов в воде открытых водоемов, Бк/л

№ контрольной точки	Радионуклиды	Число исследованных проб	минимум	среднее	максимум
	Суммарная альфа-активность				
	Суммарная бета-активность				
	¹³⁷ Cs				
	⁹⁰ Sr				
	²²⁶ Ra				
	²³⁸ U				
	²³⁴ U				
	другие:				

9.13. Удельная активность радионуклидов в питьевой воде из централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, Бк/л

№ контрольной точки	Показатели (радионуклиды)	число исследованных проб	из них: с превышением КУ или УВ (%)	минимум	среднее	максимум
	Суммарная альфа-активность					
	Суммарная бета-активность					
	²³⁸ U					
	²³⁴ U					
	²²⁶ Ra					
	²²⁸ Ra					
	²¹⁰ Po					
	²¹⁰ Pb					
	²²² Rn					
	¹³⁷ Cs					
	⁹⁰ Sr					
	другие:					

9.14. Характеристика воздействия на население питьевой воды с повышенным содержанием радионуклидов

Административные территории, где в питьевой воде превышен УВ по контролируемым радионуклидам	Перечень радионуклидов, по которым имеется превышение УВ	Средняя удельная активность	Население под воздействием

9.15. Характеристика воздействия на население пищевых продуктов местного производства с повышенным содержанием радионуклидов

Административные территории, где в пищевых продуктах превышены нормативы	Перечень пищевых продуктов, по которым обнаружено превышение допустимых уровней	Количество проб	Население под воздействием

9.16. Удельная активность радионуклидов в пищевых продуктах местного производства, Бк/кг

Пищевые продукты	¹³⁷ Cs				⁹⁰ Sr			
	Число исследованных проб		Средняя	Макс.	Число исследованных проб		Средняя	Макс.
	всего	из них с превышением допустимых уровней (%)			всего	из них с превышением допустимых уровней (%)		
Молоко								
Мясо: баранина, говядина, свинина								
Рыба								
Хлеб пшеничный Хлеб ржаной								
Картофель								
Мясо птицы								
Мясо северных оленей								
Грибы лесные								
Ягоды лесные								
другие:								

9.17. Данные сертификационных испытаний пищевых продуктов

Пищевые продукты	¹³⁷ Cs		⁹⁰ Sr	
	Число исследованных проб	из них с превышением допустимых уровней (%)	Число исследованных проб	из них с превышением допустимых уровней (%)
Молоко				
Мясо: баранина, говядина, свинина				
Рыба				
Хлеб пшеничный Хлеб ржаной				
Картофель				
Мясо птицы				
Куриное мясо				
Мясо северных оленей				
Грибы лесные				
Ягоды лесные				
другие:				

9.18. Удельная активность радионуклидов в пищевых продуктах местного производства, Бк/кг

Наименование пищевой продукции	Фактические значения удельной активности		Метод исследования
	¹³⁷ Cs	⁹⁰ Sr	