

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ МАССОВОЙ НЕИНФЕКЦИОННОЙ
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БОЛЕЗНЯМИ СИСТЕМЫ
КРОВООБРАЩЕНИЯ, СВЯЗАННОЙ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ
АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА СРЕДИ ВЗРОСЛОГО
НАСЕЛЕНИЯ В ПЕРИОД 2011-13 ГГ..**

Романенко Кристина Владимировна

специалист по оценке риска, аспирант
ФБУН «ФНЦ медико-профилактических технологий управления
рисками здоровью населения», Пермь

Массовые неинфекционные заболевания



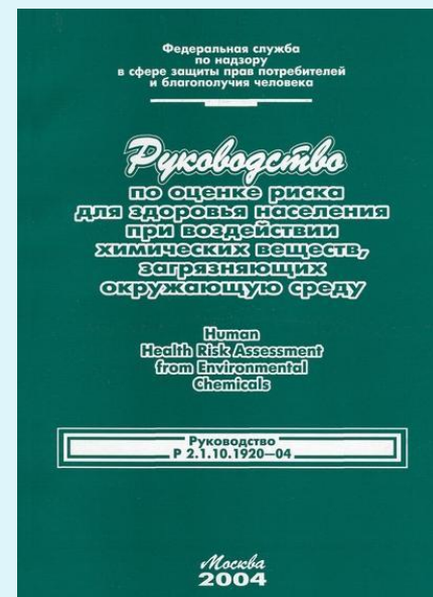
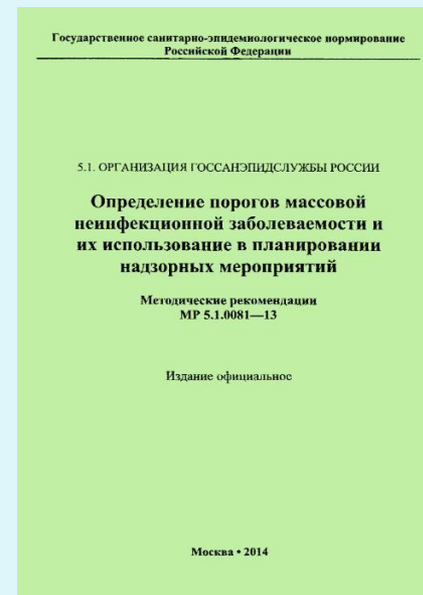
Наличие явного и необычного количества или группы случаев, клинически характеризуемой нозологической формы болезни, возникновение которой обусловлено воздействием физических, и (или) химических, и (или) социальных факторов среды обитания, подтвержденной результатами клинических, санитарно-гигиенических и эпидемиологических исследований. (МР 5.1.0081-13 «Определение порогов массовой неинфекционной заболеваемости и их использование в планировании надзорных мероприятий»).

>20 случаев (Приказ Роспотребнадзора от 22.03.2007 N 79 «Об утверждении Инструкций к формам статистического наблюдения»)

Материалы и методы:

Методические рекомендации МР 5.1.0081–13
«Определение порогов массовой
неинфекционной заболеваемости и их
использование в планировании надзорных
мероприятий»

Руководство по оценке риска для здоровья
населения при воздействии химических
веществ, загрязняющих окружающую среду Р
2.1.10.1920–04

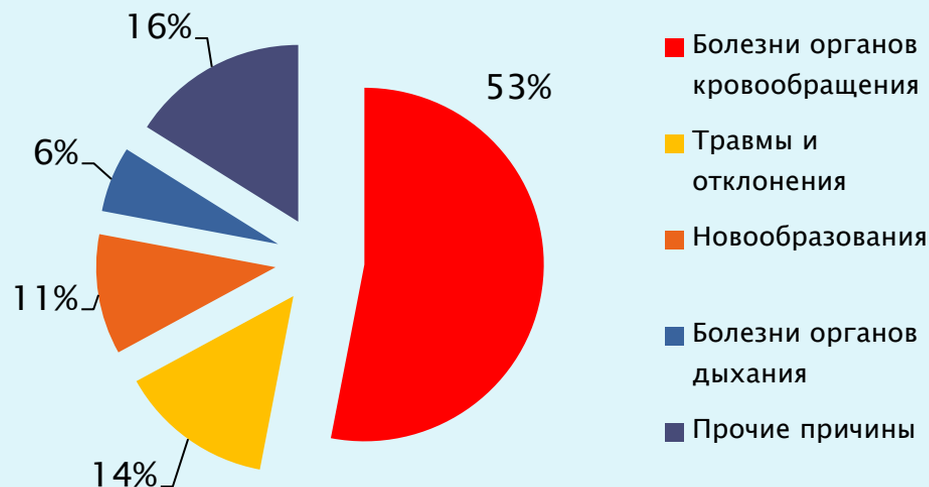


Актуальность

На сегодняшний день, болезни системы кровообращения являются очень серьезной проблемой, особенно среди взрослого трудоспособного населения Российской Федерации.

- 1 первое место среди причин смертности во всем мире
- 1 место в структуре причин смертности населения в Российской Федерации за последнее десятилетие – 53%.

Стратегически важной задачей является оценка опасности возникновения массовых неинфекционных заболеваний (МНИЗ) болезнями системы кровообращения.

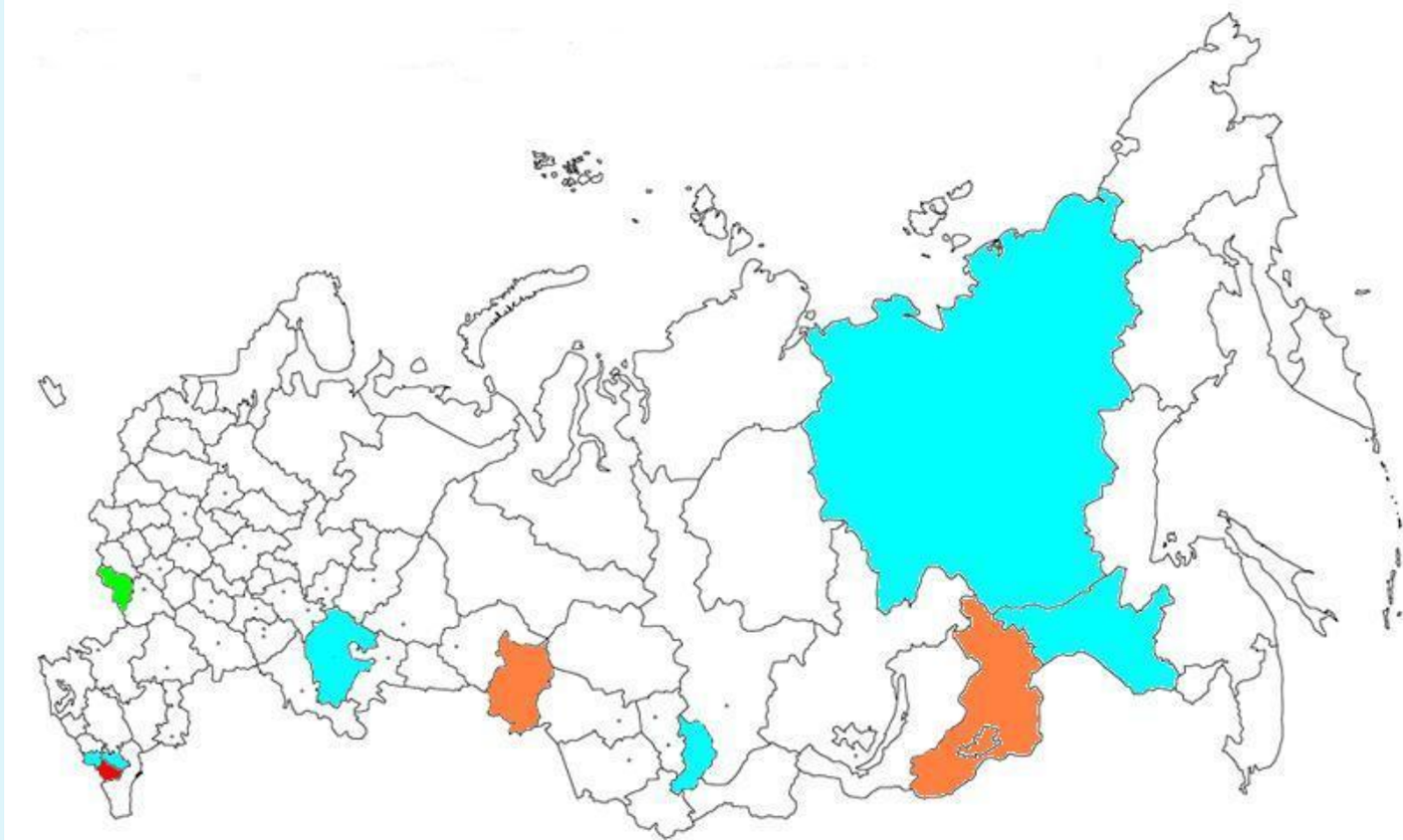


**Анализ опасности возникновения массовой
неинфекционной заболеваемости, связанной с нарушением
нормативов загрязнения атмосферного воздуха, среди
взрослого населения за 2011-2013 гг.**

	2011	2012	2013
Число нозологических форм/классов болезней	19/10		
Количество субъектов	35	33	43
(из них по классу болезней кровообращения)	3	5	10

Территориальное распределение

- Белгородская область
- Республика Ингушетия
- Забайкальский край
Омская область
- Северная Осетия–Алания
Чеченская республика
Республика Хакасия
Республика Саха (Якутия)
Амурская область



- Опасность МНИЗ зарегистрирована в 2011–12 гг.
- Опасность МНИЗ зарегистрирована в 2012–13 гг.
- Опасность МНИЗ зарегистрирована в 2011–13 гг.
- Опасность МНИЗ зарегистрирована в 2013 г.

Выводы

- На ряде территорий Российской Федерации существует и начинает формироваться опасность возникновения массовой неинфекционной заболеваемости болезнями системы кровообращения, связанной с загрязнением атмосферного воздуха среди взрослого населения.
- Отмечается негативная тенденция к увеличению числа субъектов Российской Федерации, с зафиксированной опасностью возникновения массовой неинфекционной заболеваемости болезнями системы кровообращения среди взрослого населения.
- Отмечен ряд территорий, на которых в 2013 году впервые зафиксирована опасность возникновения массовой неинфекционной заболеваемости по классу болезней системы кровообращения

Однако!

Зарегистрированных случаев массовой
неинфекционной заболеваемости на территории
Российской Федерации с 2011 по 2013 гг.
зафиксировано не было



namonitore.ru

Благодарю за внимание