



Департамент
здравоохранения
города Москвы

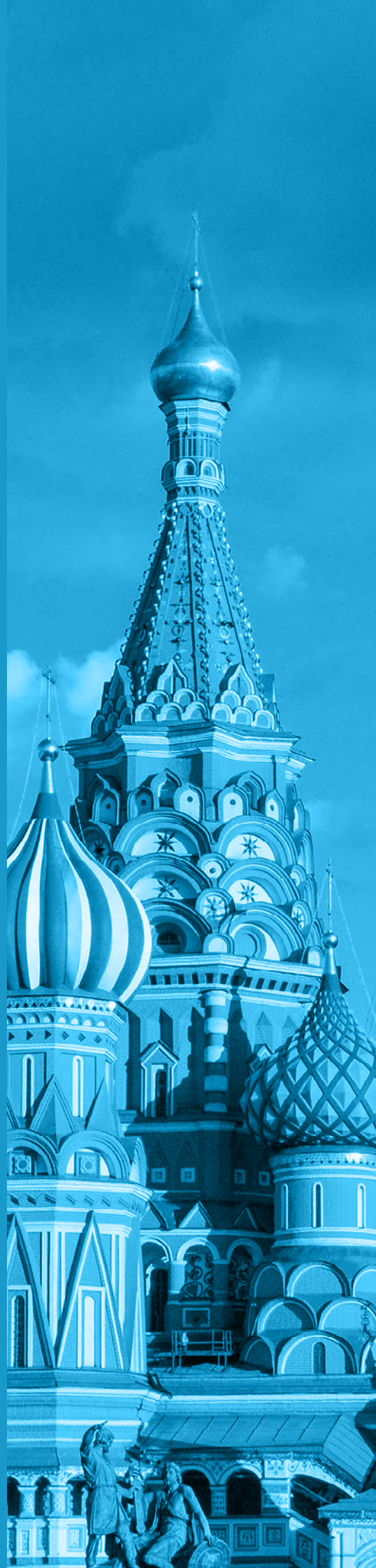


НИИ
ОРГАНИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И МЕДИЦИНСКОГО
МЕНЕДЖМЕНТА

ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ В МОСКВЕ

ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
«ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ»

ЦУР 3



Государственное бюджетное учреждение города Москвы
«Научно-исследовательский институт организации
здравоохранения и медицинского менеджмента
Департамента здравоохранения города Москвы»

**ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ В МОСКВЕ
ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
«ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ» – ЦУР 3**

Москва
ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»
2022

УДК 614.2
ББК 51.1
028

Рецензенты:

Васильева Татьяна Павловна, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник НИИ ОЗ им. Н. А. Семашко;

Новокрещенова Ирина Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой экономики и управления здравоохранением и фармацией ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России.

Авторы:

Е. И. Аксенова, Н. А. Гречушкина, А. Е. Иванова, Н. Н. Камынина,
В. М. Кураева, А. М. Подчернина

028 **Общественное здоровье в Москве через призму цели в области устойчивого развития «хорошее здоровье и благополучие» – ЦУР 3 / [Е. И. Аксенова и др.] – М. : ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», 2022. – 60 с.**

ISBN 978-5-907404-94-6

Документ представляет собой отчет о прогрессе Москвы в достижении третьей цели в области устойчивого развития (ЦУР 3), направленной на обеспечение хорошего здоровья и благополучия для всех. Приведены данные многолетней динамики статистических показателей, демонстрирующих выполнение конкретных задач ЦУР 3. Отдельные показатели и тренды столицы сравниваются с общероссийскими. Выделены тенденции здоровья населения, связанные с пандемией COVID-19. Представлены общие выводы по результатам проведенного анализа данных. Документ может быть интересен широкому кругу специалистов, занимающихся вопросами обеспечения здоровья и благополучия населения.

**УДК 614.2
ББК 51.1**

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
Состояние и тренды общественного здоровья в Москве	9
Снижение материнской смертности (задача 3.1)	9
Коэффициент материнской смертности (индикатор 3.1.1)	10
Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками (индикатор 3.1.2)	12
Ликвидация предотвратимой смертности новорожденных и детей в возрасте до пяти лет (задача 3.2)	12
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет (индикатор 3.2.1)	12
Коэффициент неонатальной смертности (индикатор 3.2.2)	15
Борьба с инфекционными заболеваниями (задача 3.3)	16
Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения (индикатор 3.3.1)	17
Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек (индикатор 3.3.2)	18
Заболеваемость малярией на 1000 человек (индикатор 3.3.3)	19
Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек (индикатор 3.3.4)	20
Снижение смертности от неинфекционных заболеваний и укрепление психического здоровья (задача 3.4)	21
Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний (индикатор 3.4.1)	21
Смертность от самоубийств (индикатор 3.4.2)	26
Снижение дорожно-транспортного травматизма и смертности (задача 3.6)	30
Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий (индикатор 3.6.1)	31

Всеобщий доступ к сексуальному и репродуктивному уходу, планированию семьи и образованию (задача 3.7)	33
Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами (индикатор 3.7.1)	34
Рождаемость среди подростков (в возрасте от 10 до 14 лет и в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в данной возрастной группе (индикатор 3.7.2)	36
Снижение заболеваемости и смертности от опасных химикатов и загрязнения (задача 3.9)	38
Смертность от неумышленного отравления (индикатор 3.9.3)	39
Выполнение надлежащей реализации Рамочной конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака (задача 3.a)	39
Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет (индикатор 3.a.1)	39
Оказание содействия исследованиям и разработкам вакцин и лекарственных препаратов для лечения инфекционных и неинфекционных болезней, обеспечение доступности недорогих основных лекарственных средств и вакцин (задача 3.b)	40
Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы (индикатор 3.b.1)	41
Увеличение финансирования здравоохранения и поддержка кадров здравоохранения (задача 3.c)	44
Число медицинских работников на душу населения и их распределение (индикатор 3.c.1)	45
Нарращение потенциала в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья (задача 3.d)	46
Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения (индикатор 3.d.1)	47
Заключение	48
Список литературы	49