



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

ПРИКАЗ

21 декабря 2018 г.

№ 756

Москва

Об утверждении методик расчета закрепленных за Росстатом показателей для мониторинга целевых показателей национальных проектов

В соответствии с пунктом 1 раздела V Протокола заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 3 сентября 2018 г. № 10, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации Медведевым Д.А.,
п р и к а з ы в а ю:

утвердить прилагаемые методики:

методику расчета показателя «Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)» (приложение № 1);

методику расчета показателя «Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных (на 100 тыс. населения)» (приложение № 2);

методику расчета показателя «Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся детей)» (приложение № 3);

методику расчета показателя «Смертность населения старше трудоспособного возраста» (приложение № 4).

Временно исполняющий обязанности
руководителя Федеральной службы
государственной статистики



К.Э. Лайкам

УТВЕРЖДЕНА
приказом Росстата
от 21.12.2018 № 756

МЕТОДИКА
расчета показателя «Младенческой смертность
(на 1 тыс. родившихся детей)»

Настоящая методика разработана для оценки показателя «Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся детей)», включенного в перечень показателей Национального проекта «Здравоохранение», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 3 сентября 2018 г. № 10).

В соответствии с позицией 1.8.6 «Социально-демографическая характеристика родившихся, умерших, число браков и разводов» Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, данный показатель предоставляется 2 июля.

Для расчета коэффициента младенческой смертности за календарный год (q_0) используется следующая формула.

$$q_0 = \left[\frac{M^1}{N^1} + \frac{M^{-1}}{N^{-1}} \right] \times 1000,$$

где :

M^1 - число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент;

M^{-1} - число умерших в возрасте до 1 года из родившихся в предыдущем году;

N^1 - число родившихся в том году, для которого вычисляется

коэффициент;

N^{-1} - число родившихся в предыдущем году.

Коэффициент для календарного года есть сумма двух коэффициентов: для тех, кто родился в данном году (первое слагаемое) и для тех, кто родился в предыдущем году (второе слагаемое).
