



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

П Р И К А З

20 марта 2020 г.

№ 139

Москва

Об утверждении методик расчета целевых индикаторов и показателей подпрограммы «Официальная статистика» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»

В целях реализации подпрограммы «Официальная статистика» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 316, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемую методику расчета показателя государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика» «Доля показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе в сроки не позднее установленных Федеральным планом статистических работ, в общем количестве показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе» (приложение № 1).

2. Утвердить прилагаемые методики расчета показателей подпрограммы «Официальная статистика»:

методику расчета показателя «Полнота охвата показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, необходимых

для предоставления в Организацию экономического сотрудничества и развития, по отношению к общему числу показателей» (приложение № 2);

методику расчета показателя «Доля отчетности, предоставляемой респондентами (крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями) в электронном виде» (приложение № 3);

методику расчета показателя «Количество индикаторов хода реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, формируемых по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) по социально-демографическим проблемам, по отношению к 2012 году» (приложение № 4);

методику расчета показателя «Количество формируемых индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда» в общем числе индикаторов» (приложение № 5);

методику расчета показателя «Степень внедрения стандартов СНС-2008 в российскую статистическую практику» (приложение № 6);

методику расчета показателя «Доля работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым размещены в Единой межведомственной информационно-статистической системе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в общем количестве работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым подлежат включению в Единую межведомственную информационно-статистическую систему» (приложение № 7);

методику расчета показателя «Количество системных статистических работ, переведенных на централизованную обработку первичной статистической информации» (приложение № 8);

методику расчета показателя «Применение международно признанных статистических методологий и стандартов (заполняемость вопросников международных организаций, включенных в Федеральный план

статистических работ, и официальных вопросников Организации экономического сотрудничества и развития)» (приложение № 9).

3. Признать утратившими силу приказы Росстата:

от 21 июня 2013 г. № 229 «Об утверждении методик расчета целевых индикаторов и показателей подпрограммы «Формирование официальной статистической информации» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»;

от 19 февраля 2015 г. № 63 «О внесении изменений и дополнений в приказ Росстата от 21 июня 2013 г. № 229 «Об утверждении методик расчета целевых индикаторов и показателей подпрограммы «Формирование официальной статистической информации» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»;

от 26 октября 2015 г. № 497 «О внесении изменений в приложения № 5, № 6, утвержденные приказом Росстата от 21 июня 2013 г. № 229 «Об утверждении методик расчета целевых индикаторов и показателей подпрограммы «Формирование официальной статистической информации» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика»;

от 21 июня 2016 г. № 297 «О внесении изменений и дополнений в приказ Росстата от 21 июня 2013 г. № 229 «Об утверждении методик расчета целевых индикаторов и показателей подпрограммы «Формирование официальной статистической информации» государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика».

Руководитель



П.В. Малков

МЕТОДИКА

расчета показателя «Доля показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе в сроки не позднее установленных Федеральным планом статистических работ, в общем количестве показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Остапенко Григорий Александрович, начальник Управления информационных ресурсов и технологий, +7 (495) 607-15-06, ostapenko@gks.ru

1	Наименование показателя	Доля показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе в сроки не позднее установленных Федеральным планом статистических работ, в общем количестве показателей, данные по которым опубликованы в Единой межведомственной информационно-статистической системе
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю показателей, данные по которым опубликованы в ЕМИСС в сроки не позднее установленных ФПСР, в общем количестве показателей, данные по которым опубликованы в ЕМИСС
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$n = 100\% - \frac{100\% \times k}{N},$ <p>где:</p> <p>n – доля показателей, данные по которым опубликованы в ЕМИСС в сроки не позднее установленных ФПСР, процент;</p> <p>k – количество показателей, данные по которым опубликованы позднее срока, установленного ФПСР, единица;</p> <p>N – общее количество показателей, данные по которым опубликованы в ЕМИСС, единица</p>
5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество показателей, данные по которым опубликованы позднее срока, установленного ФПСР	k	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение
2	Общее количество показателей, данные по которым опубликованы в ЕМИСС	N	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение

МЕТОДИКА
расчета показателя «Полнота охвата показателей
численности и состава рабочей силы, занятых, безработных,
необходимых для предоставления в Организацию
экономического сотрудничества и развития,
по отношению к общему числу показателей»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики	
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Зайнуллина Зифа Жаферовна, начальник Управления статистики труда, +7 (495) 607-41-17, zainullina@gks.ru	
1	Наименование показателя	Полнота охвата показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, необходимых для предоставления в Организацию экономического сотрудничества и развития, по отношению к общему числу показателей
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, заполняемых Росстатом в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$n = \frac{k}{N} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, заполняемых Росстатом в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР, процент;</p> <p>k – количество показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, заполняемых Росстатом в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР, единица;</p> <p>N – общее количество показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, предусмотренных в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР, единица</p>
5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, заполняемых Росстатом в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР	k	Росстат	Периодическая отчетность, форма № 1-3	Население в возрасте 15 лет и старше	Выборочное наблюдение
2	Общее количество показателей численности и состава рабочей силы, занятых, безработных, предусмотренных в месячных и квартальных вопросниках ОЭСР	N	Росстат	Периодическая отчетность, форма № 1-3	Население в возрасте 15 лет и старше	Выборочное наблюдение

МЕТОДИКА
расчета показателя «Доля отчетности, предоставляемой респондентами
(крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями)
в электронном виде»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Воробьева Наталия Владимировна, начальник Управления организации статистического наблюдения и контроля, +7 (495) 607-31-57, vorobieva@gks.ru

1	Наименование показателя	Доля отчетности, предоставляемой респондентами (крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями) в электронном виде
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю отчетности, предоставляемой респондентами – крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в электронном виде
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$D = \frac{K_z}{K_x} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>D – доля отчетности, предоставляемой респондентами – крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в электронном виде, процент;</p> <p>K_z – количество форм, предоставленных крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в отчетном периоде в электронном виде, единица;</p> <p>K_x – количество форм, предоставленных крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в отчетном периоде, единица</p>
5	Временные характеристики показателя	Годовая
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество форм, предоставленных	K _z	Росстат	Периодическая отчетность, форма № 1-ЭП	Крупные, средние предприятия	Сплошное наблюдение

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
	крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в отчетном периоде в электронном виде				и некоммерческие организации	
2	Количество форм, предоставленных крупными, средними предприятиями и некоммерческими организациями в отчетном периоде	К _х	Росстат	Периодическая отчетность, форма № 1-ЭП	Крупные, средние предприятия и некоммерческие организации	Сплошное наблюдение

МЕТОДИКА

расчета показателя «Количество индикаторов хода реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, формируемых по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) по социально-демографическим проблемам, по отношению к 2012 году»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Фролова Елена Борисовна, начальник Управления статистики уровня жизни и обследований домашних хозяйств, +7 (495) 607-48-01, frolova@gks.ru

1	Наименование показателя	Количество индикаторов хода реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, формируемых по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) по социально-демографическим проблемам, по отношению к 2012 году
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет отношение количества индикаторов, формируемых по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, к количеству индикаторов, формируемых в 2012 году
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$I = (S_v / S_k) \times 100\%$ <p>где:</p> <p>I – отношение количества индикаторов, формируемых по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, к количеству индикаторов, формируемых в 2012 году, процент;</p> <p>S_v – количество индикаторов, формируемых в отчетном году по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, единица;</p> <p>S_k – количество индикаторов, формируемых в 2012 году по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов, единица</p>

5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество индикаторов, формируемых в отчетном году по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов	S_v	Росстат	Единовременное обследование (учет)	Домохозяйства и население, относящиеся к различным демографическим и социально-экономическим группам	Выборочное наблюдение
2	Количество индикаторов, формируемых в 2012 году по итогам выборочных наблюдений домашних хозяйств (населения) и характеризующих ход реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года и приоритетных национальных проектов	S_k	Росстат	Единовременное обследование (учет)	Домохозяйства и население, относящиеся к различным демографическим и социально-экономическим группам	Выборочное наблюдение

МЕТОДИКА
расчета показателя «Количество формируемых
индикаторов программы Международной организации
труда «Мониторинг и оценка прогресса
достойного труда» в общем числе индикаторов»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Зайнуллина Зифа Жаферовна, начальник Управления статистики труда, +7 (495) 607-41-17, zainullina@gks.ru

1	Наименование показателя	Количество формируемых индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда» в общем числе индикаторов
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю формируемых Росстатом индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда» в общем числе индикаторов
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$n = \frac{k}{N} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>n – доля формируемых Росстатом индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда», процент;</p> <p>K – количество формируемых Росстатом индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда», единица;</p> <p>N – общее количество индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда», единица</p>
5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество формируемых Росстатом индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда»	k	Росстат	Периодическая отчетность	Население, предприятия	Сплошное наблюдение, выборочное наблюдение
2	Общее количество индикаторов программы Международной организации труда «Мониторинг и оценка прогресса достойного труда»	N	Росстат	Периодическая отчетность	Население, предприятия	Сплошное наблюдение, выборочное наблюдение

МЕТОДИКА
расчета показателя «Степень внедрения стандартов
СНС-2008 в российскую статистическую практику»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Зарубина Елена Владимировна, начальник Управления национальных счетов, +7 (495) 607-42-56, zarubina@gks.ru

1	Наименование показателя	Степень внедрения стандартов СНС-2008 в российскую статистическую практику
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет степень внедрения системы национальных счетов в практику составления российских национальных счетов
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$S = \frac{(A+B)}{2},$ <p>где:</p> $A = \frac{(d+0,5f)}{(d+e+f)},$ <p>S – степень внедрения стандартов СНС-2008 в российскую статистическую практику, процент; A – степень внедрения счетов СНС-2008, процент; B – степень учета изменений СНС-2008 по сравнению с СНС-93, процент. Рассчитывается экспертным путем на основе анализа фактического внедрения стандартов СНС-2008; d – счета СНС-2008 внедрены в практику составления российских национальных счетов, балл; e – счета СНС-2008 не внедрены в практику составления российских национальных счетов, балл; f – счета СНС-2008 внедрены частично в практику составления российских национальных счетов, балл</p>
5	Временные характеристики показателя	Годовая
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Степень внедрения счетов СНС-2008	A	Росстат	Административная информация	Счета СНС	Сплошное наблюдение

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
2	Степень учета изменений СНС-2008 по сравнению с СНС-93	<i>B</i>	Росстат	Административная информация	Счета СНС	Сплошное наблюдение
3	Счета СНС-2008 внедрены в практику составления российских национальных счетов	<i>d</i>	Росстат	Административная информация	Счета СНС	Сплошное наблюдение
4	Счета СНС-2008 не внедрены в практику составления российских национальных счетов	<i>e</i>	Росстат	Административная информация	Счета СНС	Сплошное наблюдение
5	Счета СНС-2008 внедрены частично в практику составления российских национальных счетов	<i>f</i>	Росстат	Административная информация	Счета СНС	Сплошное наблюдение

МЕТОДИКА

расчета показателя «Доля работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым размещены в Единой межведомственной информационно-статистической системе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в общем количестве работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым подлежат включению в Единую межведомственную информационно-статистическую систему»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики	
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Воробьева Наталия Владимировна, начальник Управления организации статистического наблюдения и контроля, +7 (495) 607-31-57, vorobieva@gks.ru	
1	Наименование показателя	Доля работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым размещены в Единой межведомственной информационно-статистической системе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в общем количестве работ, включенных в Федеральный план статистических работ, показатели по которым подлежат включению в Единую межведомственную информационно-статистическую систему
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю работ, включенных в ФПСР, показатели по которым размещены в ЕМИСС в сети Интернет, в общем количестве работ, включенных в ФПСР, показатели по которым подлежат включению в ЕМИСС
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$Д = \frac{\text{Краз}}{\text{Кобш} - \text{Кнераз}} \times 100\%$ <p>где:</p> <p>Д – доля работ, включенных в ФПСР, показатели по которым размещены в ЕМИСС в сети Интернет, в общем количестве работ, включенных в ФПСР, показатели по которым подлежат включению в ЕМИСС, процент;</p> <p>Краз – количество работ, показатели по которым размещены в ЕМИСС, единица;</p> <p>Кобш – всего количество работ в ФПСР, единица;</p> <p>Кнераз – количество работ, показатели которых нецелесообразно размещать в ЕМИСС, единица.</p> <p>Отсутствие показателей по ряду работ ФПСР обусловлено тем, что доступ к разрабатываемой по ним информации ограничен либо это работы по подготовке и выпуску информационно-аналитических материалов, официальных статистических публикаций, заполнению вопросников международных организаций и другие, в которых используются показатели, размещенные в ЕМИСС в рамках других работ ФПСР, единица</p>

5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Количество работ, показатели по которым размещены в ЕМИСС	Краз	Росстат	Периодическая отчетность	Работа Федерального плана статистических работ	Сплошное наблюдение
2	Всего количество работ в ФПСР	Кобщ	Росстат	Периодическая отчетность	Работа Федерального плана статистических работ	Сплошное наблюдение
3	Количество работ, показатели которых нецелесообразно размещать в ЕМИСС	Кнераз	Росстат	Периодическая отчетность	Работа Федерального плана статистических работ	Сплошное наблюдение

МЕТОДИКА
расчета показателя «Количество системных статистических работ,
переведенных на централизованную обработку первичной
статистической информации»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Остапенко Григорий Александрович, начальник Управления информационных ресурсов и технологий, +7 (495) 607-15-06, ostapenko@gks.ru

1	Наименование показателя	Количество системных статистических работ, переведенных на централизованную обработку первичной статистической информации
2	Единица измерения	единица
3	Определение показателя	Определяет количество системных статистических работ, переведенных на централизованную обработку первичной статистической информации
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$A = \sum(R_i)$, где: A – количество системных статистических работ, переведенных на централизованную обработку первичной статистической информации, единица; R _i – системные статистические работы, переведенные на централизованную обработку первичной статистической информации, единица
5	Временные характеристики показателя	Годовая
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Системные статистические работы, переведенные на централизованную обработку первичной статистической информации	R _i	Росстат	Административная информация	Системные статистические работы	Сплошное наблюдение

МЕТОДИКА

расчета показателя «Применение международно признанных статистических методологий и стандартов (заполняемость вопросников международных организаций, включенных в Федеральный план статистических работ, и официальных вопросников Организации экономического сотрудничества и развития)»

Субъект официального статистического учета, ответственный за сбор и представление информации	Федеральная служба государственной статистики
Исполнитель, ответственный за формирование показателя (контактная информация: ф.и.о., должность, телефон, адрес электронной почты)	Оксенойт Георгий Константинович, начальник Управления статистики зарубежных стран и международных статистических проектов, +7 (495) 607-40-85, oxsenoyt@gks.ru

1	Наименование показателя	Применение международно признанных статистических методологий и стандартов (заполняемость вопросников международных организаций, включенных в Федеральный план статистических работ, и официальных вопросников Организации экономического сотрудничества и развития)
2	Единица измерения	процент
3	Определение показателя	Определяет долю показателей, данные по которым рассчитываются с применением международно-признанных методологий и стандартов, в общем количестве показателей, данные по которым запрашиваются в вопросниках международных организаций, включенных в Федеральный план статистических работ, и официальных вопросниках ОЭСР
4	Алгоритм формирования показателя и методологические пояснения к показателю	$X = \frac{m}{n} \times 100\%, \quad m = P_{\Pi} + P_{\Upsilon}, \quad n = P_{H} + P_{\Pi} + P_{\Upsilon},$ <p>где:</p> <p>X – доля заполняемости международных вопросников, процент;</p> <p>m – представляемые показатели, единица;</p> <p>n – запрашиваемые показатели, единица;</p> <p>P_H – показатель запрашивается в международном вопроснике, но Росстат не представил его, единица;</p> <p>P_Π – показатель запрашивается в международном вопроснике, и Росстат представил его, единица;</p> <p>P_Υ – показатель запрашивается в международном вопроснике, и Росстат представил его условно, единица</p>
5	Временные характеристики показателя	Один раз в год
6	Характеристика разреза наблюдения	Федеральный уровень

№ п/п	Наименования и определения базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Орган исполнительной власти (организация) – источник информации	Метод сбора информации, форма отчетности	Объект и единица наблюдения	Охват единиц совокупности
1	Представляемые показатели	m	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение
2	Запрашиваемые показатели	n	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение
3	Показатель запрашивается в международном вопроснике, и Росстат представил его	Пп	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение
4	Показатель запрашивается в международном вопроснике, и Росстат представил его условно	Пу	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели ЕМИСС	Сплошное наблюдение
5	Показатель запрашивается в международном вопроснике, но Росстат не представил его	Пн	Росстат	Периодическая отчетность	Показатели	Сплошное наблюдение