



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

## Заполнение формы № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организаций».



Отдел статистики труда, образования, науки и инноваций



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

## «Сведения об инновационной деятельности организации» (форма № 4-инновация)

01

Основные понятия

Определения, статистический инструментарий,  
электронный сбор

02

Методология

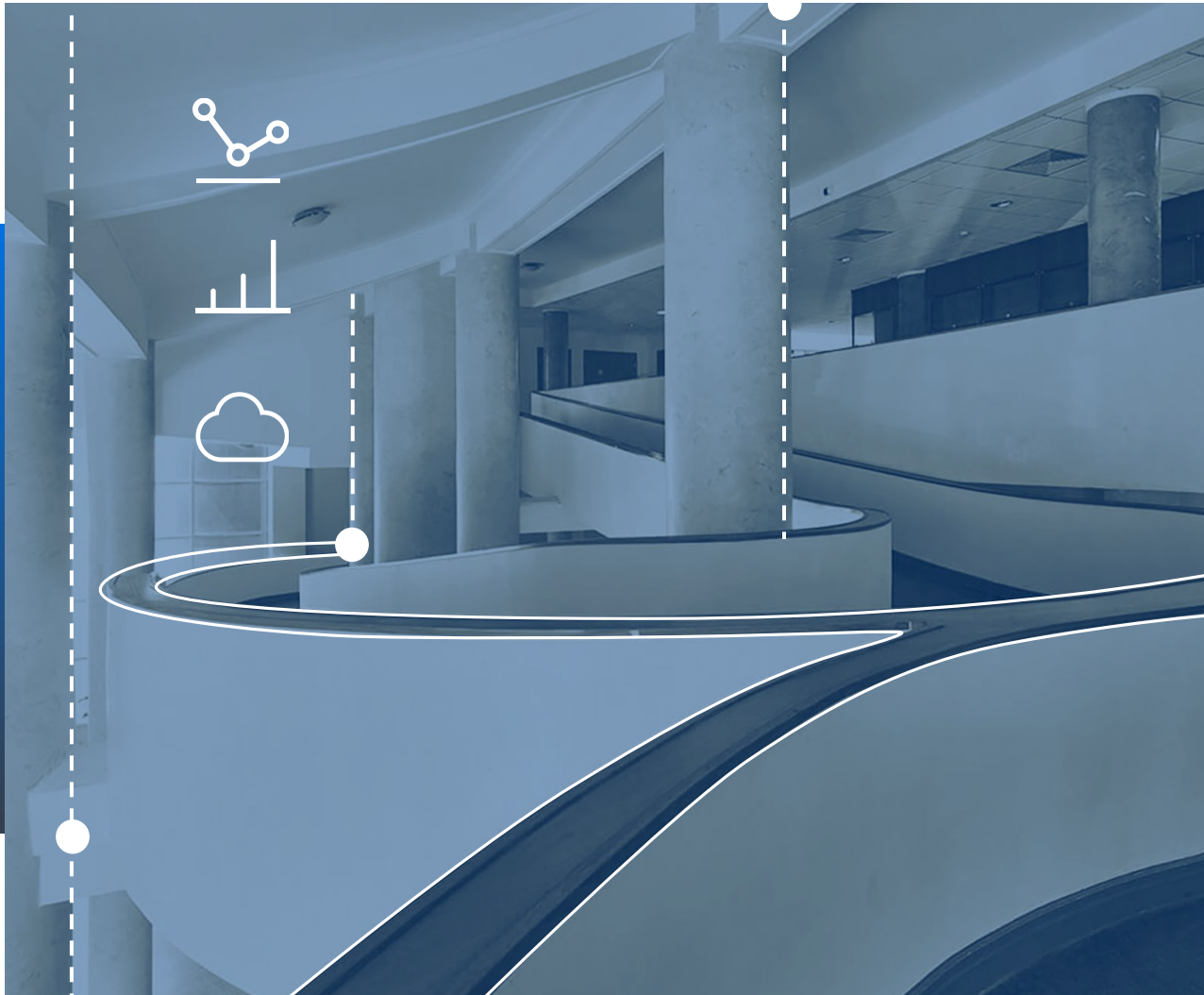
Форма статистического наблюдения, указания по  
заполнению формы

03

Итоги

Итоговые данные наблюдения, публикация





# Основные понятия

Статистический  
инструментарий, объекты  
наблюдения, электронная  
отчетность



# ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

## ИННОВАЦИЯ

➤ внедренный на рынке новый или усовершенствованный продукт (товар, услуга), который значительно отличается от продукта, производившегося ранее;

➤ внедренный в практику новый или усовершенствованный бизнес-процесс, который значительно отличается от соответствующего бизнес-процесса, используемого ранее.



ИННОВАЦИЯ (ПРОДУКТОВАЯ ИЛИ ПРОЦЕССНАЯ) ДОЛЖНА БЫТЬ **НОВОЙ ДЛЯ ВНЕДРИВШЕЙ ЕЕ ОРГАНИЗАЦИИ**, НО НЕОБЯЗАТЕЛЬНО НОВОЙ ДЛЯ РЫНКА.

## ТИПЫ ИННОВАЦИЙ:

### ПРОДУКТОВАЯ

новый или усовершенствованный *продукт* (товар, услуга), уже внедренный на рынке и значительно отличающийся от продуктов, производившихся организацией ранее

### ПРОЦЕССНАЯ

новый или усовершенствованный *бизнес-процесс* (значительно отличающийся от предыдущего соответствующего бизнес-процесса), связанный с методами:

- производства товаров и услуг
- логистики
- маркетинга
- обработки и передачи информации
- администрирования и управления
- практикой деловых отношений и внешних связей

# ОБЪЕКТЫ НАБЛЮДЕНИЯ

НАБЛЮДЕНИЮ ПОДЛЕЖАТ ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА (КРОМЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА) СЛЕДУЮЩИХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выращивание однолетних культур

Выращивание многолетних культур

Выращивание рассады

Животноводство

Смешанное сельское хозяйство

Деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции

Добыча полезных ископаемых

Обработывающие производства

Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением торговли электроэнергией; торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям, торговли паром и горячей водой (тепловой энергией))

Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений

Строительство



# ОБЪЕКТЫ НАБЛЮДЕНИЯ

НАБЛЮДЕНИЮ ПОДЛЕЖАТ ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА (КРОМЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА) СЛЕДУЮЩИХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Транспортировка и хранение

Деятельность издательская

Деятельность в сфере телекоммуникаций

Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги

Деятельность в области информационных технологий

Деятельность в области права и бухгалтерского учета

Деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления

Деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа

Научные исследования и разработки

Деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка

Деятельность профессиональная, научная и техническая прочая

Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг



# СТАТИСТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ

+

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

СВЕДЕНИЯ ОБ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ  
за 20\_\_ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства) виды экономической деятельности которых приведены в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения) – территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	с 16 февраля по 11 апреля

Форма № 4-инновация

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 30.07.2021 № 463  
от 17.12.2021 № 925  
О внесении изменений (при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

Наименование отчитывающейся организации			
Почтовый адрес			
Код формы по ОККУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)		
1	2	3	4
0604017			



Форма № 4-инновация и Указания по ее  
заполнению утверждены приказом Росстата  
от 30.07.2021 № 463  
с изменениями от 17.12.2021 № 925



Наблюдению подлежат юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства) виды экономической деятельности которых приведены в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения)

Отчет по форме № 4-инновация предоставляется в  
Томскстат с **16 февраля по 11 апреля**

**Предоставление пустого отчета и письма об  
отсутствии явления НЕДОПУСТИМО**



# ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ



Отчет предоставляется в территориальные органы Росстата по месту фактического осуществления деятельности юридического лица (обособленного подразделения).

Отчетность поступает в Томскстат в электронном виде (на XML-шаблоне формы № 4-инновация):

- через систему WEB-сбора;
- через спецоператора связи.

Вся необходимая информация для респондентов размещена на сайте Томскстата: [tmsk.gks.ru](https://tmsk.gks.ru) \ Главная страница \ Респондентам \ Формы федерального статистического наблюдения и формы бухгалтерской (финансовой) отчетности \ Альбом форм федерального статистического наблюдения Росстата \ форма № 4-инновация.



# ОТЧЕТНОСТЬ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ



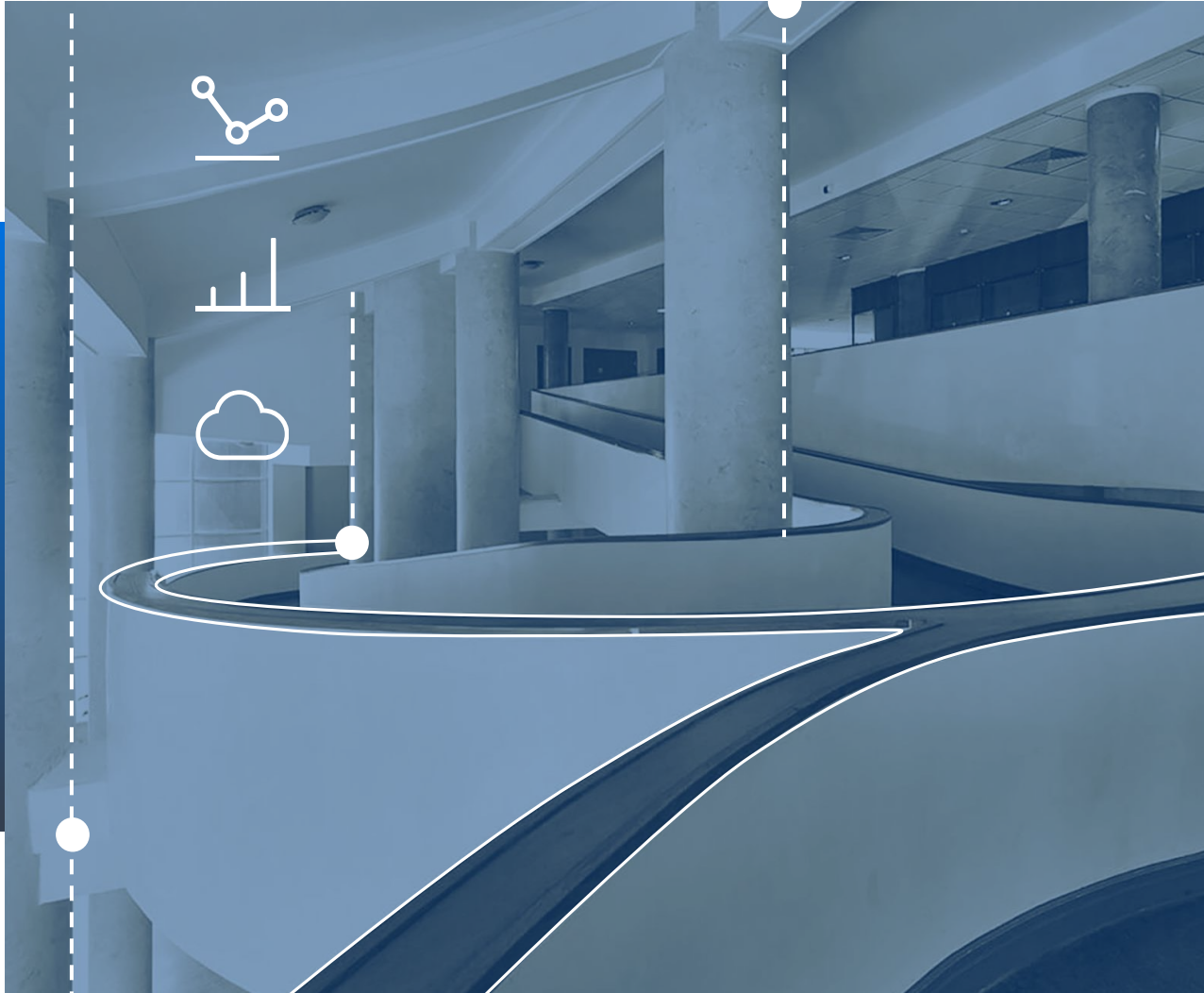
В соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2020 г. № 500-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» и статьей 8 Федерального закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» с 2021 года первичные статистические данные по формам федерального статистического наблюдения предоставляются в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.

Надлежащим предоставлением первичных статистических данных будет считаться предоставление их респондентами субъектам официального статистического учёта лично или через представителя в форме электронного документа по телекоммуникационным каналам связи (в том числе с использованием государственных информационных систем субъектов официального статистического учёта).

Также возможно представление данных лично или через представителя на электронном носителе (оптический диск CD или DVD, флеш-накопитель USB). Вместе с тем при выборе данного способа следует учитывать, что файлы на электронном носителе также должны быть подписаны электронной подписью.

С момента вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1104 – с 22 июля 2021 года – респонденты за непредоставление первичных статистических данных описанными способами подлежат привлечению к административной ответственности по статье 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.





# Методология

Указания по заполнению  
формы



## УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 1. Общие организационно-экономические показатели организации

Является ли Ваша организация частью бизнес-группы организаций (ассоциации (союза), холдинга, консорциума (договор простого товарищества, совместной деятельности) – укажите соответствующий код: 1 – да; 2 – нет	(101)	_____
Если «да», то укажите код страны или группы стран, где расположена головная организация (1 – Россия; 2 – страны – члены ЕАЭС (Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия); 3 – страны Европейского союза (Австрия, Бельгия, Болгария, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Латвия, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, Финляндия, Франция, Чехия, Швеция, Эстония, Хорватия), а также Албания, Босния и Герцеговина, Великобритания, Исландия, Лихтенштейн, Северная Македония, Норвегия, Сербия, Турция, Черногория, Швейцария; 4 – США и Канада; 5 – страны БРИКС (Бразилия, Индия, Китай, ЮАР; 6 – другие страны)	(102)	_____
Если по строке 101 Вы отметили код 1, то укажите: осуществляла ли Ваша организация взаимодействие с другими организациями Вашей бизнес-группы (укажите соответствующий код: 1 – да, с другой организацией из России; 2 – да, с другой организацией за рубежом; 3 – нет, не осуществляла):		
Приобретение (передача): научно-технических знаний (технологий) (имеются в виду знания, необходимые для решения технических задач в производственном процессе; исключая общие знания, которые не требуются для решения конкретных технических задач)	Приобретение (103)	_____
финансовых средств	(105)	_____
бизнес (производственных) – функций	(107)	_____
обмен работниками	(109)	_____
	Передача (104)	_____
	(106)	_____
	(108)	_____
	(110)	_____
Укажите продолжительность в среднем жизненного цикла (производства) основного товара, работы, услуги Вашей организации – количество полных лет до года его замены, значительной модификации. Для товаров, работ, услуг, не подвергавшихся изменениям или модернизации, указывается общая продолжительность жизненного цикла с начала их выпуска до отчетного периода, лет	(111)	_____
Какой рынок сбыта является наиболее важным для Вашей организации (укажите только один код: 1 – местный и/или региональный; 2 – общероссийский; 3 – стран – членов ЕАЭС (Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия); 4 – европейский; 5 – стран БРИКС (Бразилия, Индия, Китай, ЮАР); 6 – другие)	(112)	_____
Инвестиции в основной капитал за отчетный год, тысяча руб. (с одним десятичным знаком)	(113)	_____
Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) за отчетный год, человек (с одним десятичным знаком)	(114)	_____
из них имеют высшее образование	(115)	_____
Количество научно-исследовательских, проектно-конструкторских подразделений в организации, единиц	(116)	_____
Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) в указанных в стр. 116 научно-исследовательских, проектно-конструкторских подразделениях за отчетный год, человек (с одним десятичным знаком)	(117)	_____
Укажите, как часто Ваша организация выполняет исследования и разработки (укажите соответствующий код: 1 – на постоянной основе; 2 – периодически (время от времени, только по необходимости); 3 – не выполняет)	(118)	_____

Раздел заполняется всеми организациями. В нем приводятся следующие данные:

жизненный цикл основного вида товаров, работ, услуг,

наиболее важный рынок сбыта для организации

инвестиции в основной капитал за отчетный год

среднесписочная численность работников (без внешних совместителей)

из них имеют высшее образование

как часто выполняет организация исследования и разработки

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 2. Инновационная активность организации

(примеры продуктовых и процессных инноваций по строкам 201-209 приведены в Приложении к форме)

В течение последних трех лет имела ли организация завершённые инновации, то есть внедренные на рынке новые или усовершенствованные продукты (товары, услуги), которые значительно отличаются от продуктов, производившихся организацией ранее, внедренные в практику новые или усовершенствованные бизнес-процессы, которые значительно отличаются от предыдущих соответствующих бизнес-процессов, используемых в организации (укажите по каждой строке соответствующий код):

1	№ строки	Код (1 – да; 2 – нет)
продуктовые инновации – новый или усовершенствованный продукт (товар, услуга), внедренный на рынке, который значительно отличается от продуктов, производившихся организацией ранее	201	
процессные инновации – новый или усовершенствованный бизнес-процесс, используемый в практике, который значительно отличается от предыдущего соответствующего бизнес-процесса, используемого в организации, включая:	202	
методы производства и разработки товаров и услуг; ведения и разработки сельскохозяйственного производства	203	
методы логистики, поставок и распределения сырья, материалов, комплектующих, товаров и услуг	204	
методы обработки и передачи информации общие для организации	205	
методы ведения бизнеса, корпоративного управления, бухгалтерского и финансового учета	206	
практики деловых отношений и внешних связей	207	
методы управления трудовыми ресурсами	208	
маркетинговые методы продвижения, представления и ценообразования товаров	209	
Если в любой из строк 201–209 отмечен код 1, то укажите: в течение последних трех лет имела ли организация инновации, направленные на улучшение экологии, осуществляемые в рамках завершённых инноваций (укажите соответствующий код)	210	

Если по строкам 201, 202 отмечен код 1, то укажите, кто разрабатывал эти инновации (укажите по каждому типу инноваций, по которому в строках 201, 202 отмечен код 1, один из приведенных оценочных кодов: 1 – в основном другие организации; 2 – Ваша организация совместно с другими; 3 – Ваша организация путем изменения или модификации продукции, разработанной другой организацией; 4 – в основном Ваша организация).

	№ строки	В основном другие организации (код 1)	Ваша организация совместно с другими организациями (код 2)	Ваша организация путем изменения или модификации продукции, разработанной другой организацией (код 3)	В основном Ваша организация (код 4)
1	2	3	4	5	6
Продуктовые инновации	211				
Процессные инновации	212				

Отражается информация о завершённых в течение последних трех лет инновациях.

**Продуктовые инновации** - внедренные на рынке новые или усовершенствованные продукты (товары, услуги), значительно отличающиеся от продуктов, производившихся организацией ранее.

**Процессные инновации** - внедренные в практику новые или усовершенствованные бизнес-процессы, значительно отличающиеся от предыдущих соответствующих бизнес-процессов, используемых в организации

**Инновации, направленные на улучшение экологии**, в случае наличия продуктовых или процессных инноваций

Организации, введенные в эксплуатацию в отчетном году, относятся к организациям, осуществившим продуктовые инновации.

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

Раздел 3. Объем отгруженных товаров, работ, услуг (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей), тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

	№ строки	Всего за отчетный год	из них за пределы Российской Федерации	Из графы 4 в Армению, Беларусь, Казахстан, Киргизию	из графы 3	
					инновационные товары, работы, услуги, новые для рынка сбыта организации (которые организация внедрила первой (прежде конкурентов) на своем рынке сбыта)	для мирового рынка (которые впервые внедрены организацией на рынках сбыта как внутри страны, так и за ее пределами)
1	2	3	4	5	6	7
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами	301				X	X
из них инновационных товаров, работ, услуг (сумма строк 303, 304)	302					
в том числе:						
вновь внедренных или подвергавшихся значительным технологическим изменениям в течение последних трех лет (новые или значительно отличающиеся от продуктов, производившихся организацией ранее)	303					
подвергавшихся усовершенствованию в течение последних трех лет (уже выпускаемые организацией продукты, производимые с использованием новых или усовершенствованных методов производства или передачи продуктов, значительно отличающихся от предыдущих)	304				X	X
Из строки 303:	305					
сорта сельскохозяйственных культур						
линии, типы и породы животных и кроссы птиц	306					
Из строки 302 инновационные товары, работы, услуги, связанные с нанотехнологиями (продукция нанотехнологий)	307					
Из строки 302 инновационные товары, работы, услуги по государственным и муниципальным контрактам	308					
Из строки 302 инновационные товары, работы, услуги, созданные с использованием результатов интеллектуальной деятельности, права на которые принадлежат российским правообладателям	309					

Укажите, реализовала ли Ваша организация в течение последних трех лет инновационные товары, работы, услуги по заказу пользователей (отметьте по каждой строке соответствующий код)

1	№ строки	Код (1 – да; 2 – нет)
	2	3
Инновационные товары, работы, услуги, созданные по разработкам, выполненным совместно с пользователями	310	
Инновационные товары, работы, услуги, созданные по разработкам, выполненным по заказу для конкретных пользователей	311	
Инновационные товары, работы, услуги, созданные по разработкам, выполненным силами пользователей (в том числе на безвозмездной основе)	312	

В организациях, введенных в эксплуатацию менее трех лет назад, включая отчетный год, вся произведенная продукция будет считаться инновационной.

В разделе отражаются данные по объему отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами. (данные приводятся по тому виду деятельности, который является для данной организации основным). Из них:

Выделяется объем инновационной продукции за отчетный год, а продукция считается инновационной в течение трех лет с момента ее внедрения. В том числе:

вновь внедренных или подвергавшихся значительным технологическим изменениям в течение последних трех лет

подвергавшихся усовершенствованию в течение последних трех лет

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 4. Факторы, препятствующие инновациям

Оцените значимость для Вашей организации перечисленных ниже факторов, препятствовавших инновационной деятельности в течение последних трех лет (укажите по каждому из приведенных факторов один из оценочных кодов по следующей шкале: 1 – незначительный или малосущественный; 2 – значительный; 3 – основной или решающий; 4 – затрудняюсь с ответом; 5 – данный фактор отсутствует)

	№ строки	Оценочные коды
1	2	3
<b>Общэкономические факторы</b>		
Отсутствие финансово-хозяйственной деятельности	401	
Недостаток собственных денежных средств	402	
Недостаток финансовой поддержки со стороны государства	403	
Недостаток кредитов или прямых инвестиций	404	
Низкий спрос на новые товары, работы, услуги	405	
Высокая стоимость нововведений	406	
Высокий экономический риск	407	
Высокая конкуренция на рынке	408	
<b>Внутренние факторы</b>		
Низкий инновационный потенциал организации	409	
Недостаток квалифицированного персонала	410	
Недостаток информации о новых технологиях	411	
Недостаток информации о рынках сбыта	412	
Неразвитость кооперационных связей	413	
Несоответствие приоритетам организации	414	
<b>Другие факторы</b>		
Неадекватность законодательных и нормативно-правовых документов, регулирующих и стимулирующих инновационную деятельность, несовершенство действующих технических регламентов, правил, стандартов в части учета передовых производственных технологий	415	
Неразвитость инновационной инфраструктуры (посреднические, информационные, юридические, банковские, прочие услуги)	416	
Неопределенность экономической выгоды от использования интеллектуальной собственности	417	
Отложенность эффектов научно-технических нововведений	418	
Регуляторные риски, связанные с обеспечением постоянства качества сельскохозяйственной продукции	419	
Природно-климатические, биологические риски, связанные с живыми системами, используемыми в сельскохозяйственной деятельности	420	

Строки 421–423 заполняют организации вне зависимости от того, осуществляли они инновационную деятельность или нет в течение последних трех лет

	№ строки	Всего, единиц
1	2	3
Количество инновационных проектов, которые в течение последних трех лет в силу указанных факторов были серьезно задержаны	421	
остановлены (прекращены)	422	
даже не начаты	423	

В разделе организациями оценивается значимость различных факторов, которые препятствовали инновациям, замедляли инновационные процессы в организации в течение последних трех лет. Эти факторы могут быть причинами, как общей инновационной неактивности организации, так и причинами сдерживания или преждевременного завершения конкретных инновационных проектов.

## Оценочные коды

**1**  
незначительный или малосущественный;

**2**  
значительный;

**3**  
основной или решающий;

**4**  
затрудняюсь с ответом;

**5**  
данный фактор отсутствует.

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 5. Затраты на инновационную деятельность

(всю исследовательскую (исследования и разработки), финансовую и коммерческую деятельность, которая в течение периода наблюдения направлена или приводит к созданию новых или усовершенствованных продуктов (товаров, услуг), значительно отличающихся от продуктов, производившихся организацией ранее, предназначенных для внедрения на рынке, новых или усовершенствованных бизнес-процессов, значительно отличающихся от предыдущих соответствующих бизнес-процессов, предназначенных для использования в практической деятельности) по видам и источникам финансирования

Затраты на инновационную деятельность по видам инновационной деятельности, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

1	№ строки	Всего за отчетный год	из них на оплату работ, услуг сторонних организаций
Общие (капитальные и текущие) затраты на инновационную деятельность (процесс разработки и внедрения инноваций) (сумма строк 502–511)	501		
в том числе:			
исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов (увеличения суммы научных знаний и разработки новых или значительно усовершенствованных товаров, работ, услуг и методов их производства (передачи), новых или значительно усовершенствованных производственных процессов)	502		
приобретение машин, оборудования, прочих основных средств, связанных с инновационной деятельностью (включая приобретение ИКТ оборудования, приобретение и строительство зданий, сооружений, приобретение земельных участков и объектов природопользования; в сельском хозяйстве – в том числе включается приобретение биологических ресурсов (животных, птиц, объектов аквакультуры, сельскохозяйственных культур), необходимых для инновационной деятельности)	503		
маркетинг и создание бренда (реализация новых или значительно улучшенных маркетинговых методов, методов поддержания и развития бренда)	504		
обучение и подготовка персонала, связанные с инновационной деятельностью (для работы в новых условиях)	505		
дизайн (деятельность по разработке новой или измененной формы, внешнего вида или удобства использования товаров или услуг)	506		
инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований, производственное проектирование и конструкторскую проработку объектов техники и технологий на стадии внедрения инноваций, пробное производство и испытания, монтаж и пуско-наладочные работы, другие разработки (не связанные с научными исследованиями и разработками) новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов	507		
разработка и приобретение программы для ЭВМ и баз данных, связанных с инновационной деятельностью	508		
приобретение прав на патенты (отсутствие), лицензий на использование изобретений, промышленных образцов, полезных моделей, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем и т.п., патентование (регистрация) результатов интеллектуальной деятельности	509		
планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса, организации рабочих мест и организации внешних связей	510		
прочие затраты, связанные с осуществлением инновационной деятельностью (не учтенные в строках 502–510)	511		

Затраты на инновационную деятельность

исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства

приобретение машин, оборудования, прочих основных средств

маркетинг и создание бренда

обучение и подготовка персонала

дизайн

инжиниринг, включая подготовку технико-экономических обоснований

разработка и приобретение программ для ЭВМ и баз данных

приобретение прав на патенты

планирование, разработка и внедрение новых методов ведения бизнеса

Прочие затраты

Заполнение раздела по соответствующим строкам формы осуществляется на основании данных первичного бухгалтерского аналитического и синтетического учета затрат

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

(продолжение)

1	2	3	4
Из строк 504, 508, 509, 511 Затраты, связанные с процессом внедрения новых либо усовершенствованных продуктов или услуг, новых либо усовершенствованных процессов или способов производства (передачи) услуг	512		

Затраты на инновационную деятельность по источникам финансирования, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

1	№ строки 2	Всего за отчетный год 3
Затраты на инновационную деятельность по источникам финансирования (сумма строк 513–517, 519 равна строке 501):		
собственные средства организации	513	
средства федерального бюджета	514	
средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	515	
средства фондов по поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности (кроме учтенных по стр. 514 и 515)	516	
иностранные инвестиции	517	
в том числе из стран ЕС, а также Албании, Боснии и Герцеговины, Великобритании, Исландии, Лихтенштейна, Северной Македонии, Норвегии, Сербии, Турции, Черногории, Швейцарии	518	
прочие средства	519	
Из строки 519:		
кредиты и займы	520	
из них на льготных условиях	521	
средства венчурных фондов и фондов прямых инвестиций	522	
Затраты на инновационную деятельность по типам инноваций (сумма строк 523, 524 равна строке 501):		
продуктовые инновации	523	
процессные инновации	524	
Из строки 501 – затраты, финансируемые за счет субсидий федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и бюджетов государственных и территориальных государственных внебюджетных фондов	525	

Перечень (наименования) прочих видов затрат на инновационную деятельность

1	№ строки 2
Из строки 511 прочие затраты на инновационную деятельность по видам (перечислить):	526

Затраты на инновационную деятельность

собственные средства организации

средства федерального бюджета

средства бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов

средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности

иностранные инвестиции

прочие средства

кредиты  
и займы

средства  
венчурных  
фондов и  
фондов  
прямых  
инвестиций





# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 6. Результаты инновационной деятельности

Оцените степень влияния результатов инноваций, осуществленных в Вашей организации в течение последних трех лет, на ее развитие (укажите по каждой строке один из оценочных кодов по следующей шкале: 1 – низкая степень воздействия; 2 – средняя степень воздействия; 3 – высокая степень воздействия; 4 – воздействие отсутствовало)

Результаты инновационной деятельности	№ строки	Оценочные коды
1	2	3
Расширение ассортимента товаров, работ, услуг	601	
Сохранение традиционных рынков сбыта	602	
Расширение рынков сбыта:	603	
в России	604	
в странах ЕАЭС (Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия)	605	
в странах ЕС, а также Албании, Боснии и Герцеговина, Великобритании, Исландии, Лихтенштейне, Северной Македонии, Норвегии, Сербии, Турции, Черногории, Швейцарии	606	
в странах БРИКС (Бразилия, Индия, Китай, ЮАР)	607	
в США и Канаде	608	
в других странах	609	
Улучшение качества товаров, работ, услуг	610	
Повышение гибкости производства	611	
Рост производственных мощностей	612	
Сокращение затрат на заработную плату	613	
Сокращение материальных затрат	614	
Повышение энергоэффективности производства (сокращение по потреблению или потери энергетических ресурсов)	615	
Улучшение условий и охраны труда	616	
Сокращение времени на взаимодействие с клиентами или поставщиками	617	
Улучшение информационных связей внутри организации или с другими организациями	618	
Расширение возможностей для изучения, обработки и анализа данных	619	
Обеспечение соответствия современным техническим регламентам, правилам и стандартам, требованиям санитарного, ветеринарного и фитосанитарного контроля	620	
Повышение урожайности и/или продуктивности скота и птицы, объектов <u>аквакультуры</u>	621	
Сохранение, восстановление и повышение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения	622	
Сглаживание сезонности производства сельскохозяйственной продукции; снижение зависимости от погодных, климатических и иных природных условий	623	
Минимизация потери пищевой ценности продукции в процессе хранения, транспортировки и переработки сельскохозяйственной продукции	624	

Укажите, планирует ли Ваша организация осуществлять инновационную деятельность в течение следующих трех лет (укажите соответствующий код: 1 – да; 2 – нет):

(625) \_\_\_\_\_

Организации, осуществлявшие инновации в течение последних трех лет, в разделе оценивают степень влияния результатов инновационной деятельности, осуществлявшейся в организации в течение последних трех лет, на развитие организации.

### оценочные коды

1 низкая степень воздействия;	2 средняя степень воздействия;	3 высокая степень воздействия;	4 воздействие отсутствовало
--	---	---	-----------------------------------

По строке 625 **все** организации приводят информацию о перспективах своей инновационной деятельности.

## УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 7. Число совместных проектов и типы партнеров по выполнению исследований и разработок в отчетном году, единица

	№ строки	Всего	из них по странам и регионам						из гр. 3 по типам кооперационных связей с партнерами		
			Россия	Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия	страны ЕС: Албания, Босния и Герцеговина, Великобритания, Сербия, Македония, Черногория, Испания, Диктэнштейн, Норвегия, Швейцария	США и Канада	Бразилия, Индия, Китай, ЮАР	другие	постоянная кооперация	кооперация в рамках конкретного проекта	неформальная кооперация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Число совместных проектов по выполнению исследований и разработок, в которых участвует организация	701										
Типы партнеров совместных проектов: организации, принадлежащие Вашей бизнес-группе (группа компаний, холдинг, консорциум, ассоциация и другие)	702										
потребители товаров, работ, услуг	703										
поставщики оборудования, сырья и материалов, комплектующих, программных средств	704										
конкуренты в Вашей отрасли	705										
консалтинговые фирмы, поставщики услуг в сфере информационных технологий	706										
научные организации	707										
образовательные организации высшего образования	708										

Раздел имеет цель установить наличие кооперационных связей, сотрудничества организации в сфере исследований и разработок, прочих видах инновационной деятельности с другими организациями за отчетный год, независимо от того, выступает Ваша организация заказчиком или исполнителем соответствующих работ, услуг.

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 9. Патентование и другие методы защиты изобретений, научно-технических разработок организации

Оцените значимость для Вашей организации перечисленных ниже методов защиты в течение последних трех лет (укажите по каждой строке один из оценочных кодов по следующей шкале: 1 – незначительный или малосущественный; 2 – значительный; 3 – основной или решающий; 4 – не используемый)

	№ строки	Оценочные коды
1	2	3
<b>Формальные методы</b>		
патентование изобретений, промышленных образцов, полезных моделей (в отчетном году)	901	
поддержание действующих патентов (полученных до отчетного года)	902	
регистрация товарного знака	903	
охрана авторских прав	904	
<b>Неформальные методы</b>		
обеспечение коммерческой тайны (включая соглашения о конфиденциальности), ноу-хау	905	
усложненность проектирования изделий	906	
обеспечение преимущества в сроках разработки выпуска товаров, работ, услуг над конкурентами	907	

## Раздел 10. Количество приобретенных и переданных организацией новых технологий (технических достижений), программных средств за отчетный год, единица (заполняется один раз в два года за четные годы)

	№ строки	Количество приобретенных новых технологий (технических достижений)			Количество переданных новых технологий (технических достижений)		
		Всего	в том числе за пределами Российской Федерации	из гр. 4 в Армению, Беларусь, Казахстан, Киргизию	Всего	в том числе за пределы Российской Федерации	из гр. 7 в Армению, Беларусь, Казахстан, Киргизию
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 1002–1007)	1001						
в том числе по формам приобретения (передачи):							
права на патенты, лицензии на использование изобретений, промышленных образцов, полезных моделей, селекционных достижений, программы для ЭВМ и базы данных	1002						
результаты исследований и разработок	1003						
ноу-хау, соглашения на передачу технологий	1004						
покупка (продажа) оборудования	1005						
целенаправленный прием (переход) на работу квалифицированных специалистов	1006						
другие	1007						

В разделе 9 оценивается значимость различных методов защиты изобретений, научно-технических разработок, связанных с инновациями, разработанных организацией и используемых в течение последних трех лет.

### оценочные коды

<b>1</b> незначительный или малосущественный;	<b>2</b> значительный;	<b>3</b> основной или решающий;	<b>4</b> неиспользуемый;
--	---------------------------	------------------------------------	-----------------------------

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 11. Инновации, направленные на улучшение экологии

(заполняется один раз в два года за нечетные годы)

(раздел заполняется, если в строке 210 отмечен код 1)

В течение последних трех лет имела ли организация завершённые инновации, которые предотвращают негативное воздействие или улучшают окружающую среду (укажите по каждой строке соответствующий код)

1	№ строки	Код (1 – да; 2 – нет)
	2	3
Повышение экологической безопасности в процессе производства товаров, работ, услуг		
Сокращение материальных затрат на производство единицы товаров, работ, услуг	1101	
Сокращение энергозатрат на производство единицы товаров, работ, услуг	1102	
Сокращение выброса в атмосферу диоксида углерода (CO <sub>2</sub> )	1103	
Замена сырья и материалов на безопасные или менее опасные	1104	
Снижение загрязнения окружающей среды (атмосферного воздуха, земельных, водных ресурсов, уменьшение уровня шума)	1105	
Осуществление вторичной переработки (рециркуляции) отходов производства, воды или материалов	1106	
Сохранение и воспроизводство используемых природных ресурсов	1107	
Повышение экологической безопасности в результате использования потребителем инновационных товаров, работ, услуг		
Сокращение энергопотребления (энергозатрат)	1108	
Сокращение загрязнения атмосферного воздуха, земельных, водных ресурсов, уменьшение уровня шума	1109	
Улучшение возможностей вторичной переработки (рециркуляции) товаров после использования	1110	
Если хотя бы в одной из строк 1101–1110 отмечен код 1, то укажите, с какой целью осуществлялись инновации, направленные на улучшение экологии		
Обеспечение соответствия современным техническим регламентам, правилам и стандартам (требованиям природоохранного законодательства)	1111	
Обеспечение соответствия ожидаемому ужесточению правовых норм	1112	
Доступ к государственным грантам, субсидиям или другим финансовым поощрениям за внедрение инноваций, направленных на улучшение экологии	1113	
Соответствие требованиям рынка (потребителей), вынуждающим внедрять инновации, направленные на улучшение экологии	1114	
Добровольное следование общим принципам охраны окружающей среды	1115	
Минимизация последствий неблагоприятных климатических изменений, а также последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций	1116	

Укажите, используется ли в Вашей организации система контроля за загрязнением окружающей среды (например, EN ISO 14001, ISO 15001 и т.д.) (укажите соответствующий код: 1 – да; 2 – нет) (1117) \_\_\_\_\_

Если Ваша организация имела какие-либо специальные затраты, связанные с инновациями, направленными на улучшение экологии в отчетном году, укажите их сумму, тыс. руб. (с одним десятичным знаком) (1118) \_\_\_\_\_

Раздел заполняют организации, осуществившие продуктовые и процессные инновации, направленные на улучшение экологии, в течение последних трех лет (отметившие код 1 в строке 210).

В разделе приводятся данные о наличии в организации завершённых (внедренных в практику) в течение последних трех лет инноваций, направленных на улучшение экологии.

По строке 1117 все организации указывают наличие в организации системы контроля за загрязнением окружающей среды.

# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

## Раздел 12. Мониторинг обратной связи по сбору данных статистического наблюдения инновационной деятельности

В разделе осуществляется сбор обратной связи об опыте заполнения данной формы в организации. Эта информация будет использована для выявления и устранения сложностей и проблемных мест в действующей практике сбора статистической информации об инновационной деятельности.

Оцените ясность вопросов формы, указаний методических комментариев, сопроводительных информационных материалов (укажите по каждому разделу формы один из оценочных кодов по пятибалльной шкале, где 1 – низшая оценка, абсолютно неясно, нуждается в существенной доработке; 5 – высшая оценка, абсолютно ясно)

	№ строки	Оценочные коды
1	2	3
Раздел 1. Общие организационно-экономические показатели организации	1201	
Раздел 2. Инновационная активность организации	1202	
Раздел 3. Объем отгруженных товаров, работ, услуг (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей)	1203	
Раздел 4. Факторы, препятствующие инновациям	1204	
Раздел 5. Затраты на инновационную деятельность по видам и источникам финансирования	1205	
Раздел 6. Результаты инновационной деятельности	1206	
Раздел 7. Число совместных проектов и типы партнеров по выполнению исследований и разработок в отчетном году	1207	
Раздел 8. Источники информации для инноваций (заполняется один раз в два года за четные годы)	1208	X
Раздел 9. Патентование и другие методы защиты изобретений, научно-технических разработок организации	1209	
Раздел 10. Количество приобретенных и переданных организацией новых технологий (технических достижений), программных средств в отчетном году (заполняется один раз в два года за четные годы)	1210	X
Раздел 11. Инновации, направленные на улучшение экологии (заполняется один раз в два года за нечетные годы)	1211	

Оцените точность данных, которые организация может предоставить при ответе на вопросы формы (укажите по каждому разделу формы один из оценочных кодов по пятибалльной шкале, где 1 – по всем показателям записываются точно измеренные и проверенные значения; 2 – по большей части показателей записываются специально собранные (или сверенные с документами) значения; 3 – примерно по половине показателей записываются специально собранные (или сверенные с документами) значения, а по половине – оценочные значения; 4 – по большей части показателей записываются оценочные значения; 5 – по всем показателям записываются оценочные значения)

	№ строки	Оценочные коды
1	2	3
Раздел 1. Общие организационно-экономические показатели организации	1212	
Раздел 2. Инновационная активность организации	1213	
Раздел 3. Объем отгруженных товаров, работ, услуг (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей)	1214	
Раздел 4. Факторы, препятствующие инновациям	1215	
Раздел 5. Затраты на инновационную деятельность по видам и источникам финансирования	1216	
Раздел 6. Результаты инновационной деятельности	1217	
Раздел 7. Число совместных проектов и типы партнеров по выполнению исследований и разработок в отчетном году	1218	
Раздел 8. Источники информации для инноваций (заполняется один раз в два года за четные годы)	1219	X
Раздел 9. Патентование и другие методы защиты изобретений, научно-технических разработок организации	1220	
Раздел 10. Количество приобретенных и переданных организацией новых технологий (технических достижений), программных средств в отчетном году (заполняется один раз в два года за четные годы)	1221	X
Раздел 11. Инновации, направленные на улучшение экологии (заполняется один раз в два года за нечетные годы)	1222	

В разделе осуществляется сбор обратной связи. Эта информация будет использована для выявления и устранения сложностей и проблемных мест в действующей практике сбора статистической информации об инновационной деятельности.

По строкам 1201-1211 оценивается ясность вопросов формы, указаний и методических комментариев, сопроводительных информационных материалов

### оценочные коды

1 – низшая оценка, абсолютно неясно, нуждается в доработке;

5 – высшая оценка, абсолютно ясно;

По строкам 1212-1222 оценивается точность данных, которые организация может предоставить при ответе на вопросы формы

1 – по всем показателям записываются проверенные значения

2 – по большей части показателей – специально собранные значения

3 – по половине показателей – специально собранные значения, а по половине – оценочные значения

4 – по большей части показателей – оценочные значения

5 – по всем показателям – оценочные значения

оценочные коды



# УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ № 4-инновация

(продолжение)

Укажите, какие службы, отделы или специалисты организации участвуют в заполнении данной формы (укажите по каждой строке соответствующий код)

1	№ строки	Оценочные коды (1– да; 2– нет)
Руководство организации	1223	
Подразделения, ответственные за развитие компании, инновационную деятельность	1224	
Технические и технологические подразделения и специалисты	1225	
Производственные подразделения	1226	
Экономические и финансовые подразделения, специалисты	1227	
Бухгалтерия	1228	
Маркетинговые подразделения и специалисты	1229	
Кадровая служба	1230	
Другие подразделения/специалисты	1231	

По строкам 1223-1231 указываются, какие службы, отделы или специалисты организации участвуют в заполнении данной формы.

В строке 1232 указывается общее число сотрудников организации, задействованных в заполнении данной формы

Укажите общее число сотрудников организации, задействованных в заполнении данной формы (1232) \_\_\_\_\_ человек

## Раздел 13. Обособленные подразделения, информация по которым включена в отчет

1	№ строки	Код ОКПО
Перечислить коды ОКПО обособленных подразделений, информация по которым включена в отчет	1301	

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (номер контактного телефона)

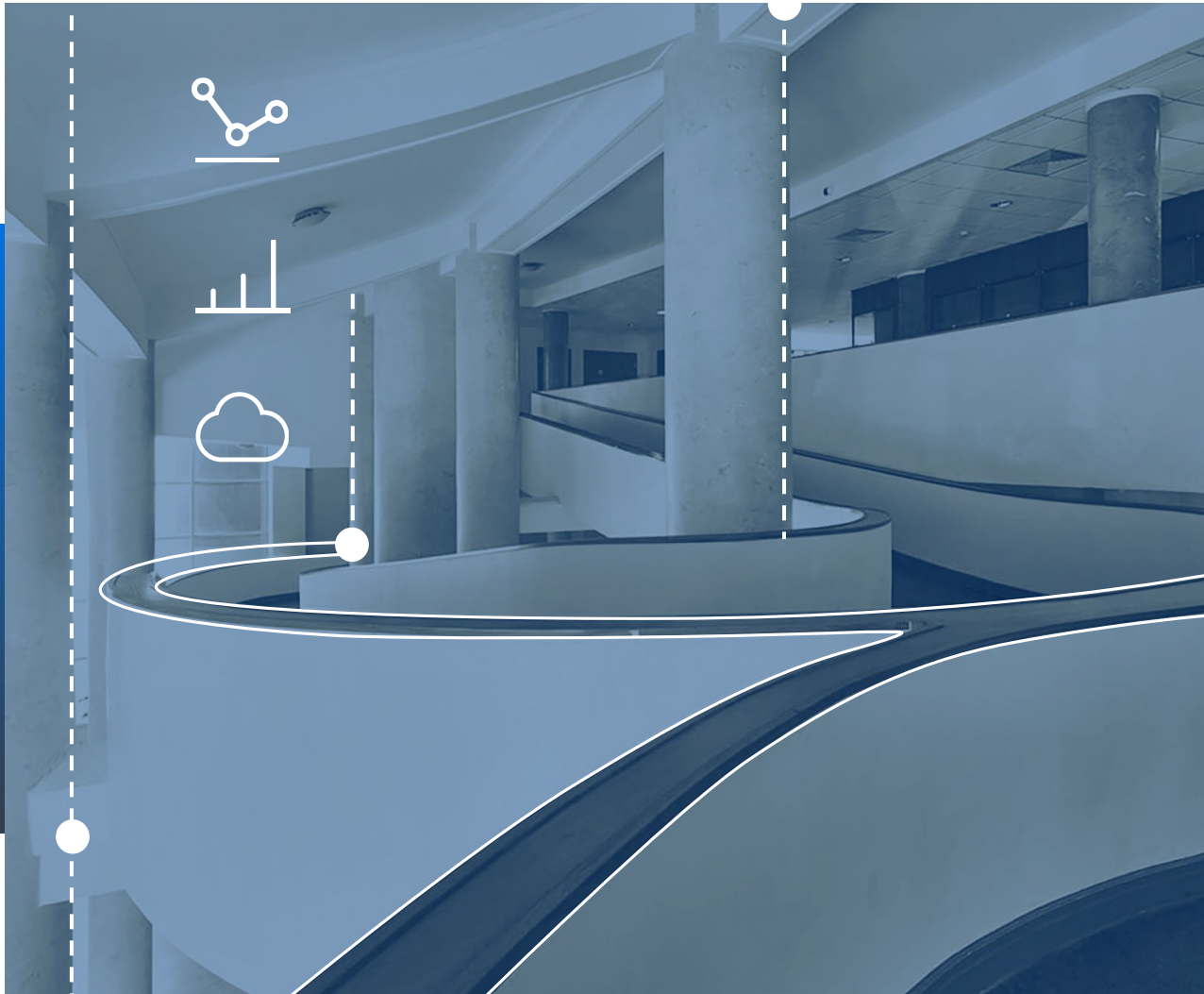
E-mail: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления документа)

Раздел 13 заполняют только те организации, у которых есть обособленные подразделения на территории Томской области.

У всех остальных данный раздел должен быть ПУСТЫМ.





# ИТОГИ

Выходные данные



# ИТОГИ НАБЛЮДЕНИЯ



По результатам обследования выпускается в сентябре:

- Экспресс-информация «Инновационная деятельность крупных и средних предприятий в Томской области»:
- Статистический бюллетень «Инновации в Томской области».



# РАЗМЕЩЕНИЕ ИТОГОВЫХ ДАННЫХ

rosstat.gov.ru | Росстат — Наука, инновации и технологии | 20 отзывов

ЦСОД | ЦЕМПОС | АС ГС ОФСН | СПЭЭО | Корпоративный г | Electronic Journal | Томскстат | Сбербанк ОнЛ@й | (1088) Входящие | sp.tomica.ru | Сайт техниче >>

Федеральная служба государственной статистики

О Росстате | Статистика | Публикации | Респондентам | Пресс-служба | Контакты

Главная страница / Статистика / Официальная статистика / Наука, инновации и технологии / Наука, инновации и технологии

**Наука, инновации и технологии**

Наука, инновации и технологии

Методология

Информационно-аналитические материалы, срочные публикации и комментарии

Сборники и бюллетени

Список ответственных за информационное содержание раздела

Архив

**Росстат в соцсетях**

Подписывайтесь и следите за деятельностью Федеральной службы государственной статистики в социальных сетях

ВКонтакте | YouTube

Наука

Инновации

- XLS | Уровень инновационной активности организаций (с 2010 г.) | 122 Кб, 25.02.2022
- XLS | Удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации в отчетном году, в общем числе обследованных организаций (с 2010 г.) | 119.5 Кб, 25.02.2022
- XLS | Объем инновационных товаров, работ, услуг (с 2010 г.) | 177 Кб, 25.02.2022
- XLS | Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг (с 2010 г.) | 128.5 Кб, 25.02.2022
- XLS | Удельный вес затрат на инновационную деятельность отгруженных товаров, выполненных работ, услуг (с 2010 г.) | 92 Кб, 25.02.2022
- XLS | Затраты на инновационную деятельность организаций (с 2010 г.) | 644.5 Кб, 25.02.2022
- XLS | Удельный вес организаций, осуществлявших инновации, обеспечивающие повышение экологической безопасности (с 2010г.) | 342.5 Кб, 25.02.2022
- XLS | Специальные затраты, связанные с экологическими инновациями (с 2010 г.) | 146 Кб, 25.02.2022

На интернет-портале РОССТАТА (rosstat.gov.ru) [ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА](#) / [СТАТИСТИКА](#) / [ОФИЦИАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА](#) / [НАУКА, ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИИ](#)