



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Качественное и достоверное отражение данных об инновациях в форме №4-инновация

15.03.2024

СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ. ОБСЛЕДУЕМЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Первичные статистические данные предоставляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), осуществляющие экономическую деятельность в сфере:

- сельского хозяйства (выращивания однолетних культур (код 01.1); выращивания многолетних культур (код 01.2); выращивания рассады (код 01.3); животноводства (код 01.4); смешанного сельского хозяйства (код 01.5); деятельности вспомогательной в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции (код 01.6);
- добычи полезных ископаемых (Раздел В);
- обрабатывающих производств (Раздел С);
- обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха (Раздел D) (за исключением торговли электроэнергией (код 35.14); торговли газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям (код 35.23); торговли паром и горячей водой (тепловой энергией) (35.30.6);
- водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений (Раздел E);
- строительства (Раздел F);
- транспортировки и хранения (раздел H);
- деятельности издательской (код 58);
- деятельности в сфере телекоммуникаций (код 61);
- разработки компьютерного программного обеспечения, консультационных услуг в данной области и других сопутствующих услуг (код 62);
- деятельности в области информационных технологий (код 63);
- деятельности в области права и бухгалтерского учета (код 69);
- деятельности головных офисов; консультирования по вопросам управления (код 70);
- деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа (код 71);
- деятельности в сфере научных исследований и разработок (код 72);
- деятельности рекламной и исследований конъюнктуры рынка (код 73);
- деятельности профессиональной научной и технической прочей (код 74);
- деятельности в области здравоохранения (код 86).

**Ежегодно
с 2 по 15 апреля**

предоставляются отчеты

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

Под инновациями в рамках обследования в Росстате понимается 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.

Инновация должна быть новой для предприятия. Она не обязательно должна быть новой для рынка.

В организациях, созданных менее трех лет назад, включая отчетный год, вся произведенная продукция будет считаться инновационной, так как она является новой для этой организации

**Инновационный
цикл длится 3
года**

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

Инновации подразделяются на продуктовые и процессные

Продуктовая инновация представляет собой конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового или усовершенствованного продукта (товара, услуги), уже внедренного на рынке и значительно отличающегося от продуктов, производившихся предприятием ранее.

Процессная инновация представляет собой конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового или усовершенствованного бизнес-процесса (связанного с методами производства товаров и услуг, логистики; маркетинга; обработки и передачи информации; администрирования и управления, практикой деловых отношений и внешних связей), значительно отличающегося от предыдущего соответствующего бизнес-процесса предприятия и используемого в практической деятельности.

**Инновационный
цикл длится 3
года**

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

Примеры продуктовых инноваций	Примеры процессных инноваций
Запуск производства нового типа смартфона с камерой большего разрешения	Задействование в чёрной металлургии карусельной печи, снижающей напряжение в подовой части печи
Использование новых пломбирочных материалов в стоматологии	Обеспечение записей к врачу в электронном виде
Запуск производства напольных покрытий не выпускавшихся ранее	Запуск новой модели трубонарезного станка и фрезерного центра, обеспечивающего повышение точности и скорости обработки, взамен устаревшей модели
Запуск производства колбасных изделий с отсутствием синтетических ароматизаторов, красителей, пищевых добавок	Внедрение системы ультразвукового контроля за дефектами, обеспечивающей снижение доли брака на финальной стадии производства
Запуск производства хлеба из нетрадиционного сырья (с использованием льняной или кукурузной муки)	Внедрение новой технологии выплавки стали и прокатки, обеспечивающей низкую себестоимость и высокое качество продукции

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

Примеры продуктовых инноваций	Примеры процессных инноваций
Запуск комбинированных (контрейлерных) перевозок;	Включение в автопарк транспортных средств, работающих на сжиженном природном газе, или электромобилей
Внедрение услуги по доставке клиента в назначенное место и время в дополнение к услугам по прокату автомобилей;	Введение услуги электронной записи (салон красоты, прием к врачу, бронирование в ресторане, отеле);
Внедрение новой услуги по диагностике пациента, например на диагностическом оборудовании МРТ.	Формирование единой базы данных историй болезней пациентов для совершенствования системы диагностики заболеваний и предиктивной аналитики с использованием методов искусственного интеллекта.
Использование 3D панелей, сип-панелей; сэндвич-панелей взамен традиционных материалов	

Разделы 1,2,6,7,11, 14 и Раздел 4 строка 301 заполняют ВСЕ организации, независимо от того, осуществляли они инновационную деятельность в отчетном периоде или нет!

2 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

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)

Если по строке 101 Вы отметили код 1, то укажите: осуществляла ли Ваша организация взаимодействие с другими организациями Вашей бизнес-группы (укажите соответствующий код: 141 – да, с другой организацией из России; 142 – да, с другой организацией за рубежом, 163 – нет, не осуществляла):

Приобретение 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)

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 финансовых средств

Передача финансовых средств

Приобретение бизнес (производственных) – функций

Передача бизнес (производственных) – функций

Приобретение (обмен работниками)

Передача (обмен работниками)

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

Какой рынок сбыта является наиболее важным для Вашей организации (укажите только один код: 1–местный и/или региональный; 2 – общероссийский; 3 – европейский; 7 – стран – членов ЕАЭС (Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия); 8– стран БРИКС (Бразилия, Индия, Китай, ЮАР); 6 – другие)

Инвестиции в основной капитал за отчетный год, тысяча руб. (с одним десятичным знаком)

Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) за отчетный год, человек (с одним десятичным знаком)

из них имеют высшее образование

Количество научно-исследовательских, проектно-конструкторских подразделений в организации, единиц

Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) в указанных в стр. 116 научно-исследовательских, проектно-конструкторских подразделениях за отчетный год, человек (с одним десятичным знаком)

Укажите, как часто Ваша организация выполняет исследования и разработки (укажите соответствующий код:

143 – на постоянной основе; 144 – периодически (время от времени, только по необходимости); 145 – не выполняет)

101 _____

102 _____

103 _____

104 _____

105 _____

106 _____

107 _____

108 _____

109 _____

110 _____

111 _____

112 _____

113 _____

114 _____

115 _____

116 _____

117 _____

118 _____

Раздел 1 Инвестиционная деятельность, тысяча рублей Подраздел 1.1 Сведения об инвестициях в основной капитал

Наименование	№ строки	Инвестиции в основной капитал (в части новых и приобретенных средств) гр.2+гр.3+гр.4	строит
A	B	1	
Всего (стр.02+стр.03+стр.04+стр.06+стр.07+стр.09+стр.11+стр.12+стр.17)	01	★	

В форме П-2(инвест) строка 01 графа 1

Раздел 1. Численность, начисленная заработная плата, выплаты социального характера и отработанное время работников за отчетный месяц

Наименование видов экономической деятельности	№ строки	Код по ОКВЗД2	Средняя численность работников за отчетный месяц - ВСЕГО (сумма граф 2, 3, 4), человек	Средняя численность работников списочного состава (без внешних совместителей) за отчетный месяц, человек	Средняя численность внешних совместителей за отчетный месяц, человек	Средняя численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера, за отчетный месяц, человек	Количество отработанных человеко-часов работниками списочного состава за отчетный месяц	Количество отработанных человеко-часов внешними совместителями за отчетный месяц	Фонд начисленной заработной платы за отчетный месяц - ВСЕГО (сумма граф 8, 9, 10), тыс руб
A	B	B	1	2	3	4	5	6	7
Всего	01	101. АГ		★					

Данные по форме П-4 за ГОД графа 2

ЗАПОЛНЕНИЕ ФОРМЫ 4-ИННОВАЦИЯ

Разделы 1,2,6,7,11, 14 и Раздел 4 строка 301 заполняют ВСЕ организации, независимо от того, осуществляли они инновационную деятельность в отчетном периоде или нет!

	№ строки	Всего за отчетный год	из них за пределы Российской Федерации
1	2	3	4
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами	301		
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, произведенные с использованием новых или усовершенствованных методов производства или передачи продуктов, значительно отличающихся от предыдущих)	304		
Из строки 303: сорта сельскохозяйственных культур	305		
линии, типы и породы животных и кроссы птиц	306		
Из строки 302 инновационные товары, работы, услуги, связанные с нанотехнологиями (продукция наноиндустрии)	307		

Данные по формам П-1 (за год), П-5(м) (за 4 квартал) или 1-Предприятие (раздел 8 или 9, в зависимости от ТОСПов и филиалов, расположенных на других территориях РФ) по основному виду экономической деятельности!

Уточненные данные по форме П-1 - по 06 строке за год!

Раздел 1. Объем отгруженных товаров, работ и услуг, связанных с нанотехнологиями

Наименование	№ строки	За отчетный период
	Б	1
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг, собственными силами	101	
из них продукция наноиндустрии в части товаров и услуг (стр.103 + стр.104 + стр.106 + стр.108)	102	★

Данные по форме 1-НАНО строка 102 графа 1 за 4квартал

Разделы 1,2,6,7,11, 14 и Раздел 4 строка 301 заполняют ВСЕ организации, независимо от того, осуществляли они инновационную деятельность в отчетном периоде или нет!

Раздел 21. Обособленные подразделения, информация по которым включена в отчет
(код ОКПО, по которому предоставлен отчет в разделе не проставляется)

	№ строки	Код ОКПО
1	2	3
Перечислить коды ОКПО обособленных подразделений, информация по которым включена в отчет	1301	

Отчитывающаяся организация свой код ОКПО не указывает!

Виноградова Наталия Андреевна
Ведущий специалист-эксперт

форма 4-инновация

Контактный телефон:

8 (3952) 33-36-88 (*225)