



РОССТАТ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ВОЛОГДАСТАТ)

Козлёнская ул., д. 40, г. Вологда, 160000  
тел.: (8172) 72-05-10  
e-mail: 35@rosstat.gov.ru; сайт:35.rosstat.gov.ru

10.04.2024            АЛ-Т38-07/679-ДР

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю организации

О предоставлении сведений  
по форме № 2-МП наука за 2023 год

Уважаемый респондент!

Приказом Росстата от 31.07.2023 № 363 утверждена годовая форма федерального статистического наблюдения № 2-МП наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок малого предприятия».

Сведения по форме № 2-МП наука предоставляют юридические лица, являющиеся малыми предприятиями (кроме микропредприятий), в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» **выполняющие в отчетном году научные исследования и разработки** и имеющие вид экономической деятельности в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2 ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) научные исследования и разработки (код 72 по ОКВЭД2) (основной или дополнительный).

В соответствии со ст.8 ч.7 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учёте и системе государственной статистики в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 30.12.2020 № 500-ФЗ) и п.7 «Положения об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учёта», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 18.08.2008 № 620 (с изменениями), сведения по форме № 2-МП наука предоставляются в Вологдастат **в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.**

**Срок предоставления сведений по форме № 2-МП наука с 14 по 24 мая 2024 года.**

В форму включаются данные в целом по юридическому лицу, то есть по всем филиалам и структурным подразделениям данного малого предприятия, независимо от их местонахождения.

В случае отсутствия наблюдаемого явления (выполнения научных исследований и разработок) предоставляется подписанный в установленном порядке отчет по форме, не заполненный значениями показателей («пустой» отчет по форме). Во всех представляемых отчетах такого вида должен заполняться исключительно титульный раздел формы, а в остальных разделах не должно указываться никаких значений данных, в том числе нулевых и прочерков.

Данные предоставляют также филиалы, представительства и подразделения действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций в порядке, установленном для юридических лиц.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений<sup>1</sup>, осуществляющих деятельность за пределами Российской Федерации, данные по ним в форму не включаются.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять данные от имени юридического лица.

Непредоставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных в установленном порядке или несвоевременное предоставление этих данных либо предоставление недостоверных первичных статистических данных **согласно ст.13.19 КоАП РФ является административным правонарушением и влечёт ответственность респондентов, предусмотренную законодательством Российской Федерации.**

На сайте Росстата ([rosstat.gov.ru](http://rosstat.gov.ru)) в рубрике: Респондентам / Формы федерального статистического наблюдения и формы бухгалтерской (финансовой) отчетности / Альбом форм федерального статистического наблюдения / Поиск по формам / 2024 / 2-МП наука, размещены:

- **форма** федерального статистического наблюдения № 2-МП наука и **Указания** по её заполнению (размещены на бланке формы);

- **XML-шаблон** для предоставления информации в электронном виде. Информация о предлагаемых технологиях, предъявляемых требований к оборудованию, нормативных документах размещена на сайте Вологдастата ([35.rosstat.gov.ru](http://35.rosstat.gov.ru)) в разделе «Респондентам» / «Статистическая отчетность в электронном виде». Более подробную информацию по этому вопросу можно получить по телефонам +7 (8172) 76-26-58, 72-48-24.

---

<sup>1</sup> Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (пункт 2 статьи 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

### **Особенности заполнения формы:**

Указания и разъяснения по заполнению формы № 2-МП наука, арифметические и логические контроли приведены на бланке.

Деятельность, классифицируемая как **научные исследования и разработки, включает:**

**фундаментальные научные исследования** – экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей природной среды;

**прикладные научные исследования** – исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач;

**экспериментальные разработки** – экспериментальные разработки – деятельность, основанная на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направленная на сохранение жизни и здоровья человека, создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование.

В научные исследования и разработки **не включаются** следующие виды деятельности:

- образование и подготовка кадров;
- научно-технические услуги (сбор информации о социально-экономических явлениях; перевод, редактирование и издание научно-технической литературы; научно-техническая деятельность библиотек, музеев, ботанических и зоологических садов; изыскания, разведка полезных ископаемых; технические испытания, стандартизация, метрология, контроль качества; инжиниринговые услуги, и реализации конкретных проектов (кроме научных исследований и разработок); исследование конъюнктуры рынка; патентно-лицензионная деятельность и др.);
- специализированные медицинские услуги;
- производственная деятельность по внедрению нововведений;
- дополнительные работы, связанные с решением проблем, возникающих после запуска нового продукта в массовое производство, и предполагающие использование стандартного оборудования и методов;
- пострегистрационные клинические испытания;
- разработка программного обеспечения для бизнеса или информационных систем с использованием известных методов и существующих инструментов; расширение пользовательского функционала существующих программ (включая методы ввода данных); создание веб-сайтов с использованием существующих инструментов и др.

Критерием, позволяющим отличить научные исследования и разработки от сопутствующих им видов деятельности, является наличие в исследованиях и разработках значительного элемента новизны. В соответствии с данным

критерием конкретный проект будет или наоборот не будет отнесен к научным исследованиям и разработкам в зависимости от цели проекта.

**Раздел 1. Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, на конец отчетного года.**

В Разделе 1 **данные о численности работников** отражаются по состоянию на **конец отчетного года** (на конец 2023г., в целых числах). Работники, занятые преимущественно оказанием научно-технических услуг на сторону или иными видами деятельности, не связанными с научными исследованиями и разработками, не учитываются.

По **строке 101 графе 3** указывается **списочная численность** работников, выполнявших научные исследования и разработки, в которую не включаются совместители, принятые из других организаций, лица, работавшие по договорам гражданско-правового характера. Работник, получавший на одном предприятии две, полторы ставки или оформленный на одном предприятии как внутренний совместитель, учитывается в численности работников списочного состава как один человек.

При заполнении **строки 102 графе 3** указывается численность исследователей. К исследователям относятся работники, профессионально занимавшиеся научными исследованиями и разработками и непосредственно осуществлявшие создание новых знаний, продуктов, процессов, методов и систем, а также управление указанными видами деятельности. Для выполнения этих функций требуется высшее образование. В категорию исследователей включается также административно-управленческий персонал, осуществлявший непосредственное руководство исследовательским процессом (в том числе руководители научных предприятий и подразделений, выполнявших научные исследования и разработки).

По **строке 103** приводится численность техников. К техникам относятся работники, которые участвовали в научных исследованиях и разработках, выполняя технические функции, как правило, под руководством исследователей (эксплуатацию и обслуживание научных приборов, лабораторного оборудования, вычислительной техники, подготовку материалов, чертежей, проведение экспериментов, опытов и анализов и тому подобное). Для выполнения указанных функций требуется высшее, среднее профессиональное образование и/или необходимый профессиональный опыт и знания.

По **строке 104** учитывается вспомогательный персонал, к которому относятся работники, выполнявшие вспомогательные функции, связанные с проведением исследований и разработок: работники планово-экономических подразделений, патентных служб, подразделений научно-технической информации, научно-технических библиотек; рабочие, осуществлявшие монтаж, наладку, обслуживание и ремонт научного оборудования и приборов; рабочие опытных (экспериментальных) производств; лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования.

По **строке 105** учитываются прочие работники по хозяйственному обслуживанию и выполнявшие функции общего характера, связанные с деятельностью предприятия в целом (работники бухгалтерии, кадровой службы, канцелярии, подразделений материально-технического обеспечения и тому подобных).

При этом по **строкам 101-105** указывается: в **графе 3** для самостоятельных научно-исследовательских, проектно-конструкторских, технологических организаций – списочная численность работников, включая работников бухгалтерии, кадровых служб, подразделений материально-технического обеспечения и других; для предприятий (организаций) – численность персонала структурных единиц, выполнявших исследования и разработки; для образовательных организаций высшего образования – численность работников научно-исследовательских подразделений (научно-исследовательский сектор, лаборатория, часть и другие), а также численность научных сотрудников кафедр и других подразделений; для прочих организаций – численность работников структурных подразделений, выполнявших исследования и разработки.

В графу 3 не включается численность совместителей (внутренних и внешних) и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера.

По **строке 106** (из строки 102) **графе 3** указывается численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно).

**Раздел 2. Затраты на научные исследования и разработки, за отчетный год, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)**

**Раздел 2** заполняется на основании данных бухгалтерской (финансовой) отчетности и (или) данных первичного бухгалтерского учета.

В Разделе 2 приводятся данные о затратах на выполнение исследований и разработок (по себестоимости, без НДС, акцизов и аналогичных платежей), осуществленных в отчетном году, независимо от источников происхождения средств, включая затраты на исследования и разработки, выполненные предприятием для собственных нужд за счет собственных средств, в том числе на инициативные проекты. При этом из состава затрат исключается сумма амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов.

По **строке 201 графе 3** приводятся данные по затратам на научные исследования и разработки с учетом работ, выполненных соисполнителями, за период с начала отчетного года. Данные отражаются на основе обобщенной информации по счетам, используемым для учета затрат предприятия.

По **строке 202 графе 3** учитываются внутренние затраты на выполнение научных исследований и разработок собственными силами предприятия независимо от источника финансирования. Внутренние затраты на исследования и разработки – выраженные в денежной форме фактические затраты на выполнение исследований и разработок на территории страны (включая финансируемые из-за рубежа, но исключая выплаты, сделанные за рубежом).

Внутренние затраты на исследования и разработки включают текущие и капитальные затраты.

Во внутренние затраты не включается стоимость исследований и разработок, выполненных сторонними организациями по договорам с отчитывающимся предприятием.

По **строкам 203–205 графе 3** отражаются внутренние затраты предприятия на выполнение научных исследований и разработок собственными силами по источникам их финансирования. Источники финансирования научных исследований и разработок определяются на основе факта прямой передачи средств от организации-заказчика организации-исполнителю. В целом средства предприятия на научные исследования и разработки следует разделять на те, которые относятся к собственным средствам предприятия, и те, которые получены от других организаций. В графе 3 приводится общая сумма внутренних затрат на научные исследования и разработки, включая текущие и капитальные затраты. Данные строки 202 должны быть больше или равны сумме строк 203-205 графы 3.

По **строке 206** из внутренних затрат на научные исследования и разработки (строка 202 графа 3) отражаются внутренние затраты на исследования и разработки, выполненные за счет субсидий федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов бюджетным и автономным учреждениям (включая субсидии на выполнение государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности) и иным российским организациям на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (в том числе в рамках федеральных целевых программ; мероприятий и/или подпрограмм государственных программ Российской Федерации, включая субсидии на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации мероприятий и/или подпрограмм государственных программ Российской Федерации).

По **строке 207** (из строки 202 графы 3) выделяются внутренние затраты на исследования и разработки, выполненные за счет грантов государственных и негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, созданных в соответствии с законодательством Российской Федерации (Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, Российского научного фонда, Фонда перспективных исследований, Фонда развития промышленности, а также отраслевых, межотраслевых и региональных фондов научных исследований и экспериментальных разработок, экологических фондов).

Данные строки 202 должны быть больше или равны сумме строк 206-207 графы 3.

По **строке 208 графе 3** показываются внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий, включая внутренние текущие и капитальные затраты. Под внутренними затратами на научные исследования и разработки в области цифровых технологий подразумеваются

затраты на выполнение работ, результатом которых являются фундаментальные, прикладные исследования и разработки, направленные на создание технологий сбора, хранения, обработки, поиска, передачи и представления данных в электронном виде и связанных с ними продуктов и услуг, независимо от источника финансирования. Данные строки 208 должны быть меньше или равны строке 202 по графе 3.

По строке 209 графе 3 приводится среднегодовая полная учетная стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет используемых для проведения научных исследований и разработок за отчетный год. Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) определяется как частное от деления на 12 суммы, полученной от сложения половины полной учетной стоимости основных фондов (средств) организации, используемых для проведения исследований и разработок, на начало и конец отчетного года (с учетом переоценки, осуществленной по состоянию на конец отчетного года) и стоимости основных фондов (средств) на первое число каждого из всех остальных месяцев с февраля по декабрь (с учетом обесценения, учтенного к этим датам).

### Раздел 3. Направления научной деятельности

Раздел заполняют организации, выполнявшие научные исследования и разработки в отчетном периоде. Строка 301 графы 3 должна быть заполнена одним из оценочных кодов: «1» – да; «2» – нет.

Более подробные рекомендации по заполнению формы отражены в Указаниях по заполнению формы № 2-МП наука, размещённых на бланке формы.

С уважением,

Руководитель



А.Г. Лысов