

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
(Росстат)**

**П Р И К А З**

**14 июля 2020 г.**

**Москва**

**№ 382**

**Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по интеллектуальной собственности федерального статистического наблюдения за использованием объектов интеллектуальной собственности**

В соответствии с подпунктом 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и во исполнение позиции 22.18 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, приказываю:

1. Утвердить представленную Федеральной службой по интеллектуальной собственности Российской Федерации прилагаемую годовую форму федерального статистического наблюдения № 4-НТ (перечень) «Сведения об использовании объектов интеллектуальной собственности» с указаниями по ее заполнению, сбор и обработка данных по которой осуществляются Роспатентом.

2. Ввести в действие указанную в пункте 1 настоящего приказа форму федерального статистического наблюдения с отчета за 2020 год.

3. Данные по указанной в пункте 1 настоящего приказа форме федерального статистического наблюдения предоставлять по адресам и в сроки в соответствии с установленными в форме.

4. С введением в действие указанной в пункте 1 настоящего приказа формы федерального статистического наблюдения признать утратившим силу приказ Росстата от 5 декабря 2017 г. № 805 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по интеллектуальной собственности Российской Федерации федерального статистического наблюдения за использованием интеллектуальной собственности».

Временно исполняющий обязанности  
руководителя Федеральной службы  
государственной статистики

С.Н. Егоренко

**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

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

за 20\_\_ год

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), использующие объекты интеллектуальной собственности: – Федеральной службе по интеллектуальной собственности (по установленному адресу)	20 января

**Форма № 4-НТ (перечень)**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 14.07.2020 № 382  
О внесении изменений (при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____							
Почтовый адрес _____							
Код формы по ОКУД	Код						
	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)						
1	2	3	4	5	6	7	8
0604013							

## Раздел I. Использование объектов интеллектуальной собственности в отчетном году

### Подраздел 1.1. Использование объектов интеллектуальной собственности в организации

№ строки	Вид объекта интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, БД, ПР, ТП, СД, СП <sup>1</sup> )	Номер охранного документа (патента, свидетельства о регистрации)	Номер заявки	Год начала использования объекта интеллектуальной собственности	Год приобретения прав на объект интеллектуальной собственности на внутреннем рынке	Применение объекта интеллектуальной собственности в секторе высшего образования (1 – внедрен, 2 – использован в учебном/сервисном подразделении)	Объекты интеллектуальной собственности, права на которые переданы за рубеж: 1 – по договору отчуждения (ДО); 2 – лицензионном договору (ДЛ); 3 – договору комплектной поставки на экспорт (ДП)
1	2	3	4	5	6	7	8
1101							

### Подраздел 1.2. Выплата авторского вознаграждения

Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)

№ строки	Виды объектов интеллектуальной собственности	Суммы выплаченных вознаграждений		
		Всего выплачено	в том числе	
			за создание объектов интеллектуальной собственности	за использование объектов интеллектуальной собственности
1	2	3	4	5
1201	Изобретения			
1202	Полезные модели			
1203	Промышленные образцы			
1204	Базы данных			
1205	Программы для ЭВМ			
1206	Топологии интегральных микросхем			
1207	Селекционные достижения			
1208	Секреты производства (ноу-хау)			

## Раздел II. Финансовые показатели использования объектов интеллектуальной собственности в отчетном году

Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком); единица – 642

№ строки из Раздела I	Учетная стоимость объекта, тысяча рублей	Начисленная амортизация (износ) объекта, тысяча рублей	Экономический эффект от использования объекта, тысяча рублей	Стоимость произведенных товаров, выполненных работ и оказанных услуг с использованием объекта, тысяча рублей	Количество договоров, предоставляющих право на использование объекта по лицензии, единица
1	2	3	4	5	6

## Раздел III. Патентование объектов интеллектуальной собственности за рубежом в отчетном году

Вид объекта интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, СД)	№ российской заявки	Дата приоритета	Страна патентования (код по ОКСМ)	Дата подачи заявки в иностранное патентное ведомство (число, месяц, год)	Охраняемый документ в стране патентования		Лицензионные договоры, заключенные за рубежом, в том числе в рамках Евразийской патентной конвенции (1 – да)
					№ патента	Дата выдачи (число, месяц, год)	
1	2	3	4	5	6	7	8

<sup>1</sup> ИЗ – изобретение, охраняемое патентом

ПМ – полезная модель, охраняемая патентом

ПО – промышленный образец, охраняемый патентом

БД – база данных, зарегистрированная в Роспатенте

ПР – программа для ЭВМ, зарегистрированная в Роспатенте

ТП – топология интегральной микросхемы, зарегистрированная в Роспатенте

СД – селекционные достижения

СП – секреты производства (ноу-хау)

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)

## Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

1. Форму федерального статистического наблюдения № 4-НТ (перечень) «Сведения об использовании объектов интеллектуальной собственности» (далее – форма) предоставляют юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства) использующие объекты интеллектуальной собственности.

Первичные статистические данные (далее – данные) предоставляют юридические лица всех форм собственности.

2. Юридическое лицо заполняет настоящую форму и предоставляет ее в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (Роспатент) в установленные сроки по адресу: Бережковская набережная, д. 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993, Роспатент (телефон для справок: : + 7 (499) 240-58-11).

При наличии у юридического лица обособленных подразделений<sup>1</sup> форма заполняется юридическим лицом как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

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

3. В адресной части титульного листа формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы, содержащей данные по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается фактическое местонахождение респондента (почтовый адрес). Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

4. В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на интернет-сайте Росстата по адресу: <http://websbor.gks.ru/online/#!/gs/statistic-codes>, отчитывающаяся организация проставляет:

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) – для юридического лица, не имеющего территориально обособленных подразделений;

идентификационный номер – для территориально обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица.

В качестве головного подразделения юридического лица выступает обособленное подразделение, где находится администрация предприятия или местонахождение которого соответствует зарегистрированному юридическому адресу.

В обязательном порядке в кодовой части формы проставляются коды:

в графе 2 – код ОКПО отчитывающейся организации (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер). Идентификационный номер головного подразделения юридического лица, при наличии

---

<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 статья 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

у головной организации обособленных подразделений (14 знаков) или же код ОКПО юридического лица (8 знаков), для обособленных подразделений – 14-значный идентификационный номер;

в графе 3 – основной код Общероссийского классификатора вида экономической деятельности (ОКВЭД2 ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2));

в графе 4 – код Общероссийского классификатора объектов административно-территориального деления (ОКАТО);

в графе 5 – код Общероссийского классификатора организационно-правовых форм (ОКОПФ);

в графе 6 – код Общероссийского классификатора форм собственности (ОКФС);

в графе 7 – код Общероссийского классификатора органов исполнительной власти и управления (ОКОГУ);

в графе 8 – код Основного государственного регистрационного номера (ОГРН).

5. Основанием для заполнения отчета по форме являются данные первичного учета по интеллектуальной собственности (журнал регистрации заявок на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, журнал регистрации использованных изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, график подготовки, разработки и проверки изобретений, полезных моделей, акт об использовании промышленного образца и прочее).

В форму включатся данные об использовании в отчетном году объектов интеллектуальной собственности в течение всего срока действия охранных документов (патент, свидетельство о регистрации), а также в случае, если получено решение о выдаче охранного документа, но ему еще не присвоен номер.

В форму не включаются данные о товарных знаках, знаках обслуживания, наименованиях мест происхождения товаров, географических указаниях и рационализаторских предложениях. В случае одновременного включения в отчет различных видов объектов интеллектуальной собственности, данные по каждому виду (ИЗ, ПМ, ПО, БД, ПР, ТП, СД, СП) отражаются отдельными строками.

### **Раздел I. Использование объектов интеллектуальной собственности в отчетном году**

6. В разделе I организация отражает данные об использовании объектов интеллектуальной собственности.

7. В подразделе 1.1 **Использование объектов интеллектуальной собственности в организации**, в графе 2 проставляется условное обозначение объекта интеллектуальной собственности:

ИЗ – изобретение, охраняемое патентом Российской Федерации;

ПМ – полезная модель, охраняемая патентом Российской Федерации;

ПО – промышленный образец, охраняемый патентом Российской Федерации;

БД – база данных, зарегистрированная в Роспатенте;

ПР – программа для ЭВМ, зарегистрированная в Роспатенте;

ТП – топология интегральной микросхемы, зарегистрированная в Роспатенте;

СД – селекционное достижение, охраняемое патентом Российской Федерации;

СП – секрет производства (ноу-хау), охраняемый в Российской Федерации.

8. В графе 3 в соответствующей строке указывается номер охранного документа (патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, селекционное достижение; свидетельства о государственной регистрации базы данных, программы для ЭВМ, топологии интегральной микросхемы); если номер охранного документа еще не присвоен, но получено решение о его выдаче, то в графе 3 указывается «нет»,

а в графе 4 приводится только номер заявки. При учете секретов производства (ноу-хау) в графе 3 проставляется его инвентарный номер (номер приказа по организации).

9. В графе 4 при наличии патента (графа 3) на изобретение, полезную модель, промышленный образец, селекционное достижение, свидетельства на государственную регистрацию базы данных, программы для ЭВМ, топологию интегральной микросхемы в соответствующей строке проставляется номер поданной заявки. При учете секретов производства (ноу-хау) в графе 4 проставляется дата соответствующего приказа по организации.

10. При заполнении граф 2–4 необходимо иметь в виду, что при защите одним патентом на изобретение группы объектов (например, способ и устройство) данные по каждому из них приводятся отдельной строкой с указанием в скобках в графе 4 после номера заявки, номера независимого пункта формулы изобретения.

11. В графе 5 в соответствующей строке указывается год начала использования объекта интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, БД, ПР, ТП, СД, СП).

12. В графе 6 в соответствующей строке указывается год приобретения на внутреннем рынке прав (исключительных или неисключительных) на объект интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, БД, ПР, ТП, СД, СП) по лицензионному договору или по договору об отчуждении исключительного права.

13. В графе 7 указывается данные о применении объектов интеллектуальной собственности в образовательном секторе, в том числе о внедрении объектов патентного права в учебном процессе, в технологических мастерских, на испытательных стендах, в различных лабораториях и кафедрах, а также в указанной графе отражаются данные об использовании программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем в подразделениях вузов (университетов), обеспечивающих или обслуживающих учебный процесс.

В соответствующей строке графы 7 проставляется цифровой код применения объекта интеллектуальной собственности в соответствии со следующими обозначениями:

код 1 – объект патентного права внедрен;

код 2 – объект (ПР, БД или ТП) использован в учебном/сервисном подразделении.

При этом под **внедрением** следует понимать цикл работ с запатентованным техническим решением, включая его экспериментальную проверку, изготовление опытного образца и подготовку серийного производства продукции. Под **использованием** понимается реализация запатентованного технического решения в промышленном производстве, то есть массовое производство продукции, серийное изготовление устройства, масштабная промышленная реализация технологического процесса (способа) или вещества<sup>2</sup>.

Из-за специфики деятельности образовательных учреждений классического использования в вузах (университетах) в производстве нет, а имеет место так называемое «сервисное» использование, то есть использование специализированных программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем в учебном процессе (на кафедрах и в лабораториях) и/или в административных и сервисных подразделениях,

---

<sup>2</sup> Если в малых инновационных предприятиях (МИП), созданных при технических вузах (университетах) в соответствии с Федеральным законом от 2 августа 2009 г. № 217-ФЗ, имело место внедрение (в приведенном выше толковании), то для получения объективной картины применения интеллектуальной собственности администрации вузов (университетов) рекомендуется предоставлять консолидированную отчетность по форме, включая соответствующие подразделения университета (вуза) и созданные при нем МИПы.



таких как бухгалтерия, отдел кадров, АХО, деканаты и прочие. В этом случае графы 3 – 6 раздела I заполняются по общим правилам, то есть аналогично использованию объектов интеллектуальной собственности в промышленном секторе.

14. В графе 8 в соответствующей строке указывается код 1, 2 или 3 в соответствии со следующими обозначениями:  
код 1 – объекты интеллектуальной собственности, права на которые переданы за рубеж по договору отчуждения (ДО);  
код 2 – по лицензионному договору (ДЛ);  
код 3 – договору комплектной поставки на экспорт в составе единой технологии (ДП).

15. В подразделе 1.2 **Выплата авторского вознаграждения** приводятся данные о выплаченных авторских вознаграждениях, включая вознаграждения за создание и использование объектов интеллектуальной собственности.

16. В графе 3 в соответствующей строке указывается общая сумма выплаченных вознаграждений.

17. В графе 4 в соответствующей строке указывается сумма выплаченных вознаграждений за создание объектов интеллектуальной собственности.

18. В графе 5 указывается сумма выплаченных вознаграждений за использование объектов интеллектуальной собственности.

19. При заполнении граф 3, 4, 5 необходимо указывать данные в тысячах рублей (с одним десятичным знаком).

## **Раздел II. Финансовые показатели использования объектов интеллектуальной собственности в отчетном году**

20. В графе 1 указывается номер строки из подраздела 1.1 раздела I.

21. В графе 2 указывается учетная стоимость объекта, принятого к бухгалтерскому учету, в тысячах рублей (с одним десятичным знаком).

22. В графе 3 указывается сумма амортизационных отчислений, начисленная на объект учета в отчетном периоде, в тысячах рублей (с одним десятичным знаком).

23. В графе 4 указывается экономический эффект, полученный от использования объекта учета в отчетном периоде, в тысячах рублей. Под экономическим эффектом от использования объекта интеллектуальной собственности следует понимать дополнительную валовую прибыль, полученную предприятием в результате использования объекта интеллектуальной собственности.

24. В графе 5 необходимо указать стоимость произведенных товаров, выполненных работ и оказанных услуг с использованием объекта интеллектуальной собственности, в тысячах рублей (с одним десятичным знаком).

25. В графе 6 в соответствующей строке указывается количество лицензионных договоров, предоставляющих право на использование объекта интеллектуальной собственности на внутреннем рынке.

## **Раздел III. Патентование объектов интеллектуальной собственности за рубежом в отчетном году**

26. Раздел III заполняется по следующим видам объектов интеллектуальной собственности: изобретения (ИЗ), полезные модели (ПМ), промышленные образцы (ПО), селекционные достижения (СД).

В разделе III приводятся данные:

о заявках, поданных в зарубежные патентные ведомства в отчетном году;

об объектах интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, СД), на которые в отчетном году получены охранные документы от зарубежных патентных ведомств.

27. В графе 1 проставляется вид объекта интеллектуальной собственности (ИЗ, ПМ, ПО, СД).

28. В графе 2 указывается номер исходной заявки, поданной в Российской Федерации.
29. В графе 3 проставляется дата приоритета.
30. В графе 4 указывается страна, в которой запатентован или патентуется объект интеллектуальной собственности согласно коду Общероссийского классификатора стран мира (ОКСМ).
31. В графе 5 проставляется дата подачи заявки в иностранное патентное ведомство.
32. В графе 6 указывается номер патента, выданного зарубежным патентным ведомством.
33. В графе 7 проставляется дата выдачи патента за рубежом.
34. В графе 8 в соответствующей строке указывается код 1 при заключении за рубежом лицензионного договора, в том числе в рамках Евразийской патентной конвенции.
35. В случае патентования объекта интеллектуальной собственности одновременно в нескольких странах, данные по каждой стране приводятся в отдельных строках.