

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

**КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ**

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК  
за 20 17 г.**

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), выполняющие научные исследования и разработки: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	2 апреля после отчетного периода

**Форма № 2-наука**

Приказ Росстата:  
 Об утверждении формы  
 от 30.08.2017 № 563  
 О внесении изменений (при наличии)  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Годовая**

<b>Наименование отчитывающейся организации</b>		Великолукский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения "Петребургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I"	
<b>Почтовый адрес</b> _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения - идентификационный номер)		
1	2	3	4
0604011	01106019	291	

## Раздел I. Персонал, занятый научными исследованиями и разработками

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

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				
			высшее	из них имеют ученую степень		среднее профессиональ- ное	прочее
				доктора наук	кандидата наук		
2	3	4	5	6	7	8	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	1	1		1		
в том числе:							
исследователи	102	1	1		1	x	x
техники	103						
вспомогательный персонал	104						
прочие	105						

## Справка 1.

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Всего
2	3	4
Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	106	1
Из строки 102 графы 3 численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), связанные с нанотехнологиями	107	

## 2. Численность совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера

Коды по ОКЕИ: человек - 792; человеко-день - 540

1	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
2	3	4	5
Всего (сумма строк 202 - 205)	201		
в том числе:			
исследователи	202		
техники	203		
вспомогательный персонал	204		
прочие	205		

## 3. Распределение исследователей по областям науки

(без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)

Код по ОКЕИ: человек - 792

	№ строки	Численность исследователей		из них имеют ученую степень			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 302, 308 - 311, 319)	301	1				1	
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303 - 307)	302						
в том числе:							
математика, механика	303						
физика, астрономия	304						
химические науки, фармацевтическая химия, фармакогнозия	305						
биологические науки, психофизиология	306						
науки о Земле (кроме экономической, социальной, политической и рекреационной географии)	307						
Технические науки	308	1				1	
Медицинские науки	309						
Сельскохозяйственные науки	310						
Общественные науки (сумма строк 312 - 318)	311						
в том числе:							
экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)	312						
юридические науки	313						
педагогические науки	314						
психологические науки (кроме психофизиологии)	315						
социологические науки	316						
политология	317						
другие общественные науки	318						
Гуманитарные науки (сумма строк 320 - 325)	319						
в том числе:							
исторические науки и археология	320						
философские науки	321						
филологические науки	322						
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323						
культурология	324						
документальная информация	325						

#### 4. Распределение исследователей по возрасту

(без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Численность исследователей		из них имеют ученую степень			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
2	3	4	5	6	7	8	
Всего (сумма строк 402 - 410)	401	1				1	
в том числе в возрасте (полных лет):							
до 29 лет включительно	402						
30 - 34 лет	403						
35 - 39 лет	404						
40 - 44 лет	405	1				1	
45 - 49 лет	406						
50 - 54 лет	407						
55 - 59 лет	408						
60 - 69 лет	409						
70 и более	410						

## Справка 2.

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Всего	из них	
			в научные организации	в университеты
2	3	4	5	
Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации	411			
из них в возрасте до 39 лет	412			



**Раздел II. Затраты на научные исследования и разработки в отчетном году**

**5. Затраты на научные исследования и разработки**

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

	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:					
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 502, 518)	501	1910,0		1910,0				
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 510)	502	1910,0		1910,0				
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	503	1910,0		1910,0				
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	1368,2		1368,2				
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) и учтенным по строке 101 в графе 3	505	115,5		115,5				
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	506	413,2		413,2				
затраты на оборудование	507							
другие материальные затраты	508							
прочие текущие затраты	509	128,6		128,6				
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	510							
в том числе:								
земельные участки	511							
здания	512							
оборудование	513							
из них информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	514							
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности	515							
из них программы для ЭВМ	516							
прочие капитальные затраты	517							
Внешние затраты на научные исследования и разработки	518							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 519 - 521 равна строке 503)								
в том числе:								
фундаментальные исследования	519							
прикладные исследования	520							
разработки	521	1910,0		1910,0				

**Справка 3.** Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (522) 1483,0 тыс. руб.

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

**Справка 4. Выполненный объем отдельных видов работ и услуг**

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

1	№ строки	Всего	из них собственными силами
	2	3	4
Выполнено работ, услуг, произведено товаров за отчетный год (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей) - всего (сумма строк 524, 528, 530, 531, 535)	523	1910,0	1910,0
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	1910,0	1910,0
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525		
разработки	526	1910,0	1910,0
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	527		
научно-технические услуги	528		
из них услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	529		
образовательные услуги	530		
товары, работы, услуги производственного характера (532, 533, 534)	531		
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	532		
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	533		
прочие товары, работы, услуги	534		
другие работы, услуги	535		

**Справка 5.**

Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ (536) \_\_\_\_\_ (единиц)

Код по ОКЕИ: единица - 642

**Справка 6. Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств)**

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

	№ строки	За предыдущий год	За отчетный год
1	2	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего	537	152152,7	152475,2
из них стоимость машин и оборудования	538	24109,9	23734,3
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	X	1885,4

**Справка 7.**

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

	№ строки	За отчетный год
1	2	3
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	540	
Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов	541	
Из строки 541 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды	542	



## 6. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки

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

1	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:					
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные
2	3	4	5	6	7	8	9	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606 - 612 равна строке 502)	601	1910,0		1910,0				
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602							
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603							
в том числе:								
федерального бюджета	604							
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605							
бюджетные ассигнования на содержание образовательной организации высшего образования (сектор высшего образования)	606							
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности (кроме учтенных по строкам 604, 605)	607							
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602 - 607)	608							
средства организаций предпринимательского сектора	609	1910,0		1910,0				
средства организаций сектора высшего образования	610							
средства частных некоммерческих организаций	611							
средства иностранных источников (сумма строк 613 - 616)	612							
в том числе средства:								
международных организаций	613							
государственных организаций зарубежных стран	614							
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615							
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616							

## Справка 8. Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок

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

1	№ строки	Всего (сумма граф 4, 6)	в том числе финансируемые за счет средств:		
			бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	прочих источников
1	2	3	4	5	6
Из внутренних затрат на научные исследования и разработки (из строки 601 гр. 3) субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	617				x
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)	618				x
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	619				
другие виды конкурсного финансирования	620				

## 7. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники

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

1	№ строки	Всего (сумма граф 4, 6 - 9)	в том числе финансируемые за счет средств:					
			бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	собственных средств	организаций государственного сектора	организаций предпринимательского сектора	прочих источников
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники (из строки 502 гр. 3)	701	1910,0					1910,0	
из них:								
информационно-телекоммуникационные системы	702							
индустрия наносистем	703							
науки о жизни	704							
рациональное природопользование	705							
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706							
транспортные и космические системы	707	1910,0					1910,0	

## 8. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по социально-экономическим целям

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

1	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
	2	3	4
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (равны строке 502 и 601 по гр. 3) (сумма строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	1910,0
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	1910,0
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	
в том числе:			
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	
добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302	
химическое производство	808	0303	
производство автомобилей и прочих транспортных средств	809	0304	
производство электронного оборудования, его компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи, офисного оборудования	810	0305	
разработка средств программного обеспечения	811	0306	
производство электрических машин и электрооборудования	812	0307	
производство приборов	813	0308	
производство других машин и оборудования	814	0309	
производство одежды, текстильных и кожаных изделий	815	0310	
производство пищевых продуктов и напитков	816	0311	
прочие производства	817	0312	
Строительство	818	0400	
Транспорт	819	0500	1910,0
Связь	820	0600	
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	
Сфера услуг	822	0800	

	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	
в том числе:			
охрана окружающей среды	824	0901	
охрана здоровья населения	825	0902	
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	
из них на:			
развитие образования	827	0904	
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	
Общее развитие науки	829	1000	
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	
Использование космоса в мирных целях	831	1200	
Другие цели	832	1300	

**9. Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по областям назначения  
(применительно к видам экономической деятельности)**

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

1	№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего
	2	3	4
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр. 3)	901	00.00.00	
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):	902		
	...		
	999		

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

начальник УМО ВО  
(должность)

8(81153)-4-22-12  
(номер контактного телефона)

Козлова Л.Н.  
(Ф.И.О.)

E-mail: [vfpqupsuu@rambler.ru](mailto:vfpqupsuu@rambler.ru)

(подпись)

« 23 » марта 20 18 год  
(дата составления документа)