

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
НА 2018 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2019 И 2020 ГОДОВ**

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения): **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»**

Форма по ОКУД

Коды
0506001
Коды
80.3

Дата
по сводному
реестру
По ОКВЭД
По ОКВЭД
По ОКВЭД

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения):
Высшее профессиональное образование

Вид государственного учреждения (обособленного подразделения): Образовательная организация высшего образования

**Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах
Раздел 1**

ББ32

1. Наименование государственной услуги: **Реализация образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата**

2. Категории потребителей государственной услуги: **Физические лица, имеющие среднее общее образование**

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**		причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8522010.99.0.ББ32АЛ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	04.03.01 Химия				Численность обучающихся	Человек	792	10	8			18, 12	-
8522010.99.0.ББ32АФ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	07.03.01 Архитектура				Численность обучающихся	Человек	792	53	52			12	-

8522010.99.0.ББ32АФ68000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	07.03.01 Архитектура		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1		1	-
8522010.99.0.ББ32АШ04000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.03.01 Строительство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	107	107		1	-
8522010.99.0.ББ32АШ28000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	08.03.01 Строительство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	6		1	-
8522010.99.0.ББ32АШ20000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.03.01 Строительство		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	85	85		1	-
8522010.99.0.ББ32АШ44000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	08.03.01 Строительство		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3		1	-
8522010.99.0.ББ32АЩ48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.03.01 Информатика и вычислительная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	67	62		29	-
8522010.99.0.ББ32АЭ20000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.03.02 Информационные системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	55	55		1	-
8522010.99.0.ББ32АЭ92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.03.03 Прикладная информатика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1		1	-
8522010.99.0.ББ32АЮ64000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.03.04 Программная инженерия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	63	59		29	-
8522010.99.0.ББ32АЮ88000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	09.03.04 Программная инженерия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3		1	-
8522010.99.0.ББ32БА08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.03.01 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	53	50		29	-
8522010.99.0.ББ32БА32000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	10.03.01 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2		1	-
8522010.99.0.ББ32БВ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	35	26		29	-
8522010.99.0.ББ32БВ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	24	22		29	-
8522010.99.0.ББ32БЗ28000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.03.04 Биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	33	31		29	-
8522010.99.0.ББ32БЗ52000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	12.03.04 Биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2		1	-

8522010.99.0.ББ32БЛ16000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	78	75			29	-
8522010.99.0.ББ32БЛ40000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8522010.99.0.ББ32БЛ32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	34	34			1	-
8522010.99.0.ББ32БП48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.03.01 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	32	32			1	-
8522010.99.0.ББ32БТ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	49	50			29	-
8522010.99.0.ББ32БТ60000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8522010.99.0.ББ32БУ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.03.06 Мехатроника и робототехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	32	28			18, 29	-
8522010.99.0.ББ32БУ32000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	15.03.06 Мехатроника и робототехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32БШ84000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	18.03.01 Химическая технология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	16			29	-
8522010.99.0.ББ32БЮ72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	33	31			12	-
8522010.99.0.ББ32ВБ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	20.03.01 Техносферная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	15	14			12	-
8522010.99.0.ББ32ВД48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.03.02 Землеустройство и кадастры		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	17	17			1	-
8522010.99.0.ББ32ВД72000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	21.03.02 Землеустройство и кадастры		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32ВИ80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.03.01 Технология транспортных процессов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	28	26			12, 18	-
8522010.99.0.ББ32ВК04000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	23.03.01 Технология транспортных процессов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1				-

8522010.99.0.ББ32ВЛ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	55	54			12	-
8522010.99.0.ББ32ВЦ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.03.01 Стандартизация и метрология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	36	33			12, 18	-
8522010.99.0.ББ32ВЧ00000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	27.03.01 Стандартизация и метрология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32ВЮ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	32	28			29	-
8522010.99.0.ББ32ГГ84000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-
8522010.99.0.ББ32ГУ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.03.01 Экономика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	21	21			1	-
8522010.99.0.ББ32ГФ68000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.03.02 Менеджмент		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32ГЦ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.03.04 Государственное и муниципальное управление		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32ДА32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.03.01 Юриспруденция		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	43	43			1	-
8522010.99.0.ББ32ДА56000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	40.03.01 Юриспруденция		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8522010.99.0.ББ32ДА48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.03.01 Юриспруденция		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	19	25			29	-
8522010.99.0.ББ32ДД64000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	41.03.05 Международные отношения		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	10			29	-
8522010.99.0.ББ32ДЗ52000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	42.03.02 Журналистика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32ДФ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-

8522010.99.0.ББ32ЕФ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	53.03.03 Вокальное искусство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522010.99.0.ББ32АЯ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.00.00 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-
8522010.99.0.ББ32БА80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	27	27			1	-
8522010.99.0.ББ32БА96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522010.99.0.ББ32БД40000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	11	11			1	-
8522010.99.0.ББ32БИ72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	40	40			1	-
8522010.99.0.ББ32БИ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	27	29			5, 24	-
8522010.99.0.ББ32БО76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.00.00 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	46	47			29	-
8522010.99.0.ББ32БО92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.00.00 Машиностроение		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	20	19			18	-
8522010.99.0.ББ32БШ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	18.00.00 Химические технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	12			14	-
8522010.99.0.ББ32БЭ28000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	19			12	-
8522010.99.0.ББ32БЭ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	19	18			12	-
8522010.99.0.ББ32ВА88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-
8522010.99.0.ББ32ВГ04000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	18	18			1	-

8522010.99.0.ББ32ВГ20000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522010.99.0.ББ32ВИ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	43	41			12	-
8522010.99.0.ББ32ВИ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	19	19			1	-
8522010.99.0.ББ32ВЦ04000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.00.00 Управление в технических системах		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	17			29	-
8522010.99.0.ББ32ВЭ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-
8522010.99.0.ББ32ГА24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	29.00.00 Технологии легкой промышленности		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	12			12	-
8522010.99.0.ББ32АГ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	02.00.00 Компьютерные и информационные науки		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5			1	-
8522010.99.0.ББ32ГУ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.00.00 Экономика и управление		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	25	33			29	-
8522010.99.0.ББ32ГЯ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.00.00 Юриспруденция		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	10	18			29	-
8522010.99.0.ББ32ГЯ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.00.00 Юриспруденция		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	14	0			29	-
8522010.99.0.ББ32ДЖ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8522010.99.0.ББ32ДЛ40000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	43.00.00 Сервис и туризм		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8522010.99.0.ББ32АК36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	04.00.00 Химия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522010.99.0.ББ32АУ72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	07.00.00 Архитектура		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	24	24			1	-

8522010.99.0.ББ32АЧ32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.00.00 Техника и технологии строительства		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	54	56			24	-
8522010.99.0.ББ32АЧ48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.00.00 Техника и технологии строительства		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	63	64			4	-
8522010.99.0.ББ32АШ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.00.00 Информатика и вычислительная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	88	89			29	-
8522010.99.0.ББ32АШ92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.00.00 Информатика и вычислительная техника		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	25	23			29	-

Раздел 2

ББ36

1. Наименование государственной услуги: **Реализация образовательных программ высшего образования - программ специалитета**

2. Категории потребителей государственной услуги: **Физические лица, имеющие среднее общее образование**

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								Средний размер платы (цена, тариф)
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения	
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8522020.99.0.ББ36АЖ48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	30	32			24, 29	-
8522020.99.0.ББ36АЖ72000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8522020.99.0.ББ36АК36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	55	55			1	-

8522020.99.0.ББ36АК60000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3		3			1	-
8522020.99.0.ББ36БГ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.05.04 Горное дело		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	34		32			29	-
8522020.99.0.ББ36ВБ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	30.05.03 Медицинская кибернетика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	18		13			29	-
8522020.99.0.ББ36ВН40000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.05.01 Экономическая безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	15		14			29	-
8522020.99.0.ББ36ВН64000	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	38.05.01 Экономическая безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1		1			1	-
8522020.99.0.ББ36ВН56000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.05.01 Экономическая безопасность		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	4		4			1	-
8522020.99.0.ББ36В012000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.05.02 Таможенное дело		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6		6			1	-
8522020.99.0.ББ36ВП56000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6		4			29	-
8522020.99.0.ББ36ВР28000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.05.02 Правоохранительная деятельность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	58		56			29	-
8522020.99.0.ББ36А392000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.00.00 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	15		15			1	-
8522020.99.0.ББ36ВП00000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.00.00 Юриспруденция		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	3		3			1	-
8522020.99.0.ББ36АЕ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.00.00 Техника и технологии строительства		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	10		8			21, 3	-

Раздел 3

ББ40

1. Наименование государственной услуги: **Реализация образовательных программ высшего образования - программ магистратуры**

2. Категории потребителей государственной услуги: **Физические лица, имеющие высшее образование**

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**		причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8522030.99.0.ББ40АЛ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	04.04.01 Химия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5			1	-
8522030.99.0.ББ40АФ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	07.04.01 Архитектура		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	1			3	-
8522030.99.0.ББ40АШ04000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.04.01 Строительство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	26	23			3, 29	-
8522030.99.0.ББ40АШ20000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.04.01 Строительство		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	7	7			1	-
8522030.99.0.ББ40АЩ48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.04.01 Информатика и вычислительная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40АЭ20000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.04.02 Информационные системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40АЭ92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.04.03 Прикладная информатика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	5			29	-
8522030.99.0.ББ40АЮ64000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.04.04 Программная инженерия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40БА08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.04.01 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8	7			29	-

8522030.99.0.ББ40БВ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	3			29	-
8522030.99.0.ББ40БВ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	2			29	-
8522030.99.0.ББ40БЗ28000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.04.04 Биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40БК44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	5			29	-
8522030.99.0.ББ40БЛ16000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	11			29	-
8522030.99.0.ББ40БП48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.04.01 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40БТ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	10	9			29	-
8522030.99.0.ББ40БУ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.04.06 Мехатроника и робототехника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	7	5			29	-
8522030.99.0.ББ40БШ84000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	18.04.01 Химическая технология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8522030.99.0.ББ40БЮ72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8522030.99.0.ББ40БВ32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	20.04.01 Техносферная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40ВЛ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40ВЧ48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.04.01 Стандартизация и метрология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	7			29	-
8522030.99.0.ББ40ВЭ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.04.05 Инноватика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-

8522030.99.0.ББ40ГА96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	5			29	-
8522030.99.0.ББ40ГЗ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	29.04.05 Конструирование изделий легкой промышленности		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5			1	-
8522030.99.0.ББ40ГЧ00000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.04.01 Экономика		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	6	5			29	-
8522030.99.0.ББ40ДД80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.04.01 Юриспруденция		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40ДИ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	41.04.05 Международные отношения		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522030.99.0.ББ40ДЦ92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	45.04.02 Лингвистика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8522030.99.0.ББ40ЕД00000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	49.04.01 Физическая культура		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8522030.99.0.ББ40ЕФ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	53.04.02 Вокальное искусство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	0			29	-
8522030.99.0.ББ40АЯ36000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.00.00 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	12			12	-
8522030.99.0.ББ40БА80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-
8522030.99.0.ББ40БД40000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	14			29	-
8522030.99.0.ББ40БИ72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	40	44			29	-
8522030.99.0.ББ40БИ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	14	14			1	-
8522030.99.0.ББ40БО76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.00.00 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	45	39			11, 18, 12, 29	-

8522030.99.0.ББ40Б092000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.00.00 Машиностроение		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	8	8			1	-
8522030.99.0.ББ40БШ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	18.00.00 Химические технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	7	7			1	-
8522030.99.0.ББ40БЭ28000	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8	8			1	-
8522030.99.0.ББ40БЭ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	14	14			1	-
8522030.99.0.ББ40ВБ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40ВБ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40ВИ80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	26	27			29	-
8522030.99.0.ББ40ВИ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8522030.99.0.ББ40ВЦ76000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.00.00 Управление в технических системах		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	18			12	-
8522030.99.0.ББ40ВЦ92000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.00.00 Управление в технических системах		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8522030.99.0.ББ40ГА24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	12			29	-
8522030.99.0.ББ40ГГ84000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	29.00.00 Технологии легкой промышленности		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	10	11			29	-
8522030.99.0.ББ40АГ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	02.00.00 Компьютерные и информационные науки		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5			1	-
8522030.99.0.ББ40ГЦ12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.00.00 Экономика и управление		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	14			29	-

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**		причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8042020.99.0.ББ43АА00001	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-

Раздел 5

ББ50

1. Наименование государственной услуги: **Реализация образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

2. Категории потребителей государственной услуги: **Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)**

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**		причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8523010.99.0.ББ50АА72000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	01.06.01 Математика и механика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4			1	-
8523010.99.0.ББ50АГ60000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	03.06.01 Физика и астрономия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8523010.99.0.ББ50АЕ04000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	04.06.01 Химические науки		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-

8523010.99.0.ББ50А392000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	06.06.01 Биологические науки		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8523010.99.0.ББ50АЛ80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.06.01 Техника и технологии строительства		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	24	22			14	-
8523010.99.0.ББ50АН24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.06.01 Информатика и вычислительная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	37	36			14	-
8523010.99.0.ББ50АО68000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.06.01 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4			1	-
8523010.99.0.ББ50АР12000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4	4			1	-
8523010.99.0.ББ50АС56000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	15	14			14	-
8523010.99.0.ББ50АХ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.06.01 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	11	11			1	-
8523010.99.0.ББ50ББ52000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3	3			1	-
8523010.99.0.ББ50БГ68000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	22.06.01 Технологии материалов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	7	7			1	-
8523010.99.0.ББ50БЛ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.06.01 Управление в технических системах		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	6			1	-
8523010.99.0.ББ50БЯ44000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	38.06.01 Экономика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	10	10			1	-
8523010.99.0.ББ50ВА88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	39.06.01 Социологические науки		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2			1	-
8523010.99.0.ББ50ВВ32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	40.06.01 Юриспруденция		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	6			1	-

8523010.99.0.ББ50ВИ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	45.06.01 Языкознание и литературоведение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3		3			1	-
8523010.99.0.ББ50ВК52000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	46.06.01 Исторические науки и археология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4		4			1	-
8523010.99.0.ББ50АН96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	10.00.00 Информационная безопасность		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1		1			1	-
8523010.99.0.ББ50АП40000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2		2			1	-
8523010.99.0.ББ50АР84000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8		8			1	-
8523010.99.0.ББ50АХ16000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	15.00.00 Машиностроение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5		5			1	-
8523010.99.0.ББ50АА00000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	01.00.00 Математика и механика		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2		2			1	-
8523010.99.0.ББ50БА80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1		1			1	-
8523010.99.0.ББ50БВ96000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	22.00.00 Технологии материалов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4		4			1	-
8523010.99.0.ББ50БЛ16000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	27.00.00 Управление в технических системах		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4		4			1	-
8523010.99.0.ББ50АВ88000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	03.00.00 Физика и астрономия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1		1			1	-
8523010.99.0.ББ50ВИ80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	46.00.00 История и археология		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	3		3			1	-
8523010.99.0.ББ50ВЛ24000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	47.00.00 Философия, этика и религиоведение		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1		1			1	-

8523010.99.0.ББ50АД32000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	04.00.00 Химия		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8523010.99.0.ББ50АИ64000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	07.00.00 Архитектура		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1			1	-
8523010.99.0.ББ50АЛ08000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	08.00.00 Техника и технологии строительства		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13			1	-
8523010.99.0.ББ50АМ52000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	09.00.00 Информатика и вычислительная техника		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	20	20			1	-

Раздел 6

ББ52

1. Наименование государственной услуги: **Реализация дополнительных общеразвивающих программ**

2. Категории потребителей государственной услуги: **Физические лица**

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							Средний размер платы (цена, тариф)	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**		причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8042000.99.0.ББ52БЕ36000	не указано	не указано	Иностранцы граждане и лица без гражданства, за исключением указанных лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидов (детей-инвалидов)	Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	40320	30240			29	-

* допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

** отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

Часть 2. Сведения о выполняемых работах
Раздел 1

БВ09

1. Наименование государственной услуги: **Проведение фундаментальных научных исследований**

2. Категории потребителей государственной услуги:

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги							
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	10	33			Превышение
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	25	38			Превышение
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата или доктора наук	Единица	642	7	7			Нет отклонений

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги									
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		описание работы		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		наименование	код	описание	тематики					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Динамика упруго-магнитного взаимодействия нанодисперсной магнитной жидкости с воздушной полостью в сильных магнитных полях (Шифр: 3.2751.2017/ПЧ)	Динамика упруго-магнитного взаимодействия нанодисперсной магнитной жидкости с воздушной полостью в сильных магнитных полях	1	1			нет отклонения
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Физические механизмы формирования и свойства перспективных наноструктурированных материалов для электроники с различной проводимостью (Шифр: 16.2814.2017/ПЧ)	Физические механизмы формирования и свойства перспективных наноструктурированных материалов для электроники с различной проводимостью	1	1			Нет отклонений

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка методов обеспечения живучести интеллектуальных бортовых систем управления беспилотных транспортных средств, выполняемая при сотрудничестве Юго-Западного государственного университета и БГТУ им. В.Г. Шухова на основании Соглашения №20-35/2251 от 02.09.2016, заключенного между этими вузами (Шифр: 2.3440.2017/ПЧ)	Разработка методов обеспечения живучести интеллектуальных бортовых систем управления беспилотных транспортных средств, выполняемая при сотрудничестве Юго-Западного государственного университета и БГТУ им. В.Г. Шухова	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Развитие фундаментальных основ анализа и прогнозирования структурно-динамических параметров региональной экономики на основе интеграции российского и мирового опыта управления территориальным развитием и современных научных доктрин (Шифр: 26.3546.2017/ПЧ)	Развитие фундаментальных основ анализа и прогнозирования структурно-динамических параметров региональной экономики на основе интеграции российского и мирового опыта управления территориальным развитием и современных научных доктрин	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Мошенничество в области научных исследований при выполнении государственного задания (Шифр: 29.7357.2017/БЧ)	Мошенничество в области научных исследований при выполнении государственного задания	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Традиции и новации гражданского права: юридически значимые сообщения и их роль в гражданском праве России (Шифр: 29.7850.2017/БЧ)	Традиции и новации гражданского права: юридически значимые сообщения и их роль в гражданском праве России	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование и разработка конструкции автономного источника ЭДС для станции катодной защиты (Шифр: 13.8087.2017/БЧ)	Исследование и разработка конструкции автономного источника ЭДС для станции катодной защиты	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование взаимодействия физических полей в магнитожидкостном активном элементе (Шифр: 3.8949.2017/БЧ)	Исследование взаимодействия физических полей в магнитожидкостном активном элементе	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Правовое регулирование института исключительных прав в странах Западной Европы и Восточной Азии в XVII-XIX вв.: сравнительно-правовое исследование (Шифр: 29.8958.2017/БЧ)	Правовое регулирование института исключительных прав в странах Западной Европы и Восточной Азии в XVII-XIX вв.: сравнительно-правовое исследование	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Механизм обеспечения национальной безопасности: концептуальные основы (Шифр: 29.9023.2017/БЧ)	Механизм обеспечения национальной безопасности: концептуальные основы	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка теоретических основ, методов и алгоритмов дешифрования аэрокосмических изображений морской поверхности (Шифр: 2.9102.2017/БЧ)	Разработка теоретических основ, методов и алгоритмов дешифрования аэрокосмических изображений морской поверхности	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Государственное регулирование устойчивого развития регионов бюджетно-налоговыми инструментами (Шифр: 26.9190.2017/БЧ)	Государственное регулирование устойчивого развития регионов бюджетно-налоговыми инструментами	1	1			Нет отклонений

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка моделей оптимизации производственных процессов при реализации трансфера аддитивных технологий на основе научно-производственного партнерства вуз-предприятия на примере Курской области (Шифр: 2.9320.2017/БЧ)	Разработка моделей оптимизации производственных процессов при реализации трансфера аддитивных технологий на основе научно-производственного партнерства вуз-предприятия на примере Курской области	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 2.9323.2017/ИТР)	Исследование научно-технических путей влияния свойств данных дистанционного зондирования Земли и параметров их трансформирования на время построения результирующего изображения местности	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Основы экоархитектурного формирования промышленной инфраструктуры городов и поселений (Шифр: 7.9326.2017/БЧ)	Основы экоархитектурного формирования промышленной инфраструктуры городов и поселений	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Региональное финансовое право: понятие, предмет и система (Шифр: 29.9332.2017/БЧ)	Региональное финансовое право: понятие, предмет и система	1	1			Нет отклонений
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 2.9340.2017/ИТР)	Исследование научно-технических путей построения цифровой модели рельефа по растровым топографическим картам	1	1			Нет отклонений

Раздел 2

БВ10

1. Наименование государственной услуги: **Проведение прикладных научных исследований**

2. Категории потребителей государственной услуги:

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги.

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения	
							наименование	код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Google Scholar, European Reference Index for the Humanities и др.)	Единица	642	3		3			Нет отклонений

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Показатель качества государственной услуги		утверждено в государственном задании на год	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение*	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение**	причина отклонения
	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)	(наименование показателя)		описание работы		описание	тематика					
							наименование	код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научно-методическое и нормативно-правовое обеспечение мероприятий научно-образовательного взаимодействия на период до 2020 г. со странами Латинской Америки	Научно-методическое и нормативно-правовое обеспечение мероприятий научно-образовательного взаимодействия на период до 2020 г. со странами Латинской Америки	1	1			Нет отклонений

* допустимое (возможное) отклонение считается в целом по разделу

** отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение считается в целом по разделу

Руководитель (уполномоченное лицо)

ректор
(должность)

[Подпись]
(подпись)

Емельянов С.Г.
(расшифровка подписи)

«29» января 2019 г.

Код причины отклонения	Текст причины отклонения
3	Уход в академический отпуск
4	Восстановление из академического отпуска
5	Восстановление после службы в рядах Российской Армии
6	Выход из отпуска по уходу за ребенком
7	Зачисление по направлению Международного департамента Минобрнауки России
8	Несоответствие КЦП граждан
9	Отсутствие данного направления подготовки
10	Отчисление в связи с окончанием обучения
11	Отчисление в связи с призывом в ряды Российской Армии
12	Отчисление за академическую неуспеваемость
13	Отчисление за нарушение правил внутреннего распорядка, предусмотренных уставом образовательной организации
14	Отчисление за невыполнение учебного плана
15	Отчисление как не приступившего к занятиям
16	Отчисление по причине невыхода из академического отпуска
17	Отчисление по причине смерти
18	Отчисление по собственному желанию
19	Перевод в иную образовательную организацию
20	Перевод из иной образовательной организации
21	Перевод на иное направление подготовки/специальность
22	Перевод на иную форму обучения
23	Перевод на платную форму обучения
24	Перевод с иного направления подготовки/специальности
25	Перевод с иной формы обучения
26	Перевод с платной формы обучения
27	Техническая ошибка в статистической отчетности о численности студентов
28	Уход в отпуск по уходу за ребенком
29	Иная причина (необходимо указать в характеристике причин отклонения)
30	Приостановление действия лицензии или аннулирование лицензии
31	Реорганизация учреждения
32	Прекращение деятельности учреждения как юридического лица
33	Исключение государственной услуги из ведомственного перечня государственных услуг
34	Движение контингента, корректируемое коэффициентами f и j
35	Отклонение в связи с применением положений методики расчета объемов ГЗ, утвержденной пр. МОН № 581, в части учета контингента очно-заочной и заочной Ф