

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:
1F191C97BDB56E4CFE035F741C1B63AE4798E97F

Владелец: Гришкин Виталий Викторович

Действителен: с 20.05.2020 до 20.08.2021

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель директора
департамента

(должность)

(подпись)

Гришкин Виталий Викторович

(расшифровка подписи)

" 10 " июня 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-00090-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Прочие виды полиграфической деятельности;

Деятельность брошюровочно- переплетная и отделочная и сопутствующие услуги;

Передача электроэнергии;

Технологическое присоединение к распределительным электросетям;

Распределение электроэнергии;

Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными;

Распределение воды для питьевых и промышленных нужд;

Сбор неопасных отходов;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	10.06.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001У0836
по ОКВЭД	18.12
по ОКВЭД	18.14
по ОКВЭД	35.12.1
по ОКВЭД	35.12.2
по ОКВЭД	35.13
по ОКВЭД	35.30.14
по ОКВЭД	36.00.2
по ОКВЭД	38.11

<u>Строительство жилых и нежилых зданий;</u>	по ОКВЭД	41.20
<u>Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей и легких грузовых автотранспортных средств;</u>	по ОКВЭД	45.20.1
<u>Техническое обслуживание и ремонт прочих автотранспортных средств;</u>	по ОКВЭД	45.20.2
<u>Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;</u>	по ОКВЭД	55.90
<u>Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;</u>	по ОКВЭД	56.29
<u>Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;</u>	по ОКВЭД	58.11.1
<u>Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий на электронных носителях;</u>	по ОКВЭД	58.11.2
<u>Издание журналов и периодических изданий;</u>	по ОКВЭД	58.14
<u>Издание журналов и периодических публикаций в печатном виде;</u>	по ОКВЭД	58.14.1
<u>Разработка компьютерного программного обеспечения;</u>	по ОКВЭД	62.01
<u>Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий;</u>	по ОКВЭД	62.02
<u>Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая;</u>	по ОКВЭД	62.09
<u>Деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации и связанная с этим деятельность;</u>	по ОКВЭД	63.11
<u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;</u>	по ОКВЭД	63.11.1
<u>Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом;</u>	по ОКВЭД	68.20.2
<u>Деятельность по проведению финансового аудита;</u>	по ОКВЭД	69.20.1
<u>Работы геолого-разведочные, геофизические и геохимические в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы;</u>	по ОКВЭД	71.12.3
<u>Деятельность топографо-геодезическая;</u>	по ОКВЭД	71.12.41
<u>Деятельность картографическая, включая деятельность в областях наименований географических объектов и создания и ведения картографо-геодезического фонда;</u>	по ОКВЭД	71.12.42
<u>Инженерные изыскания в строительстве;</u>	по ОКВЭД	71.12.45
<u>Деятельность в области технического регулирования и стандартизации;</u>	по ОКВЭД	71.12.61
<u>Деятельность в области метрологии;</u>	по ОКВЭД	71.12.62
<u>Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;</u>	по ОКВЭД	71.20
<u>Технический осмотр автотранспортных средств;</u>	по ОКВЭД	71.20.5
<u>Деятельность по оценке условий труда;</u>	по ОКВЭД	71.20.7

<u>Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;</u>	по ОКВЭД	71.20.9
<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;</u>	по ОКВЭД	72.19
<u>Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;</u>	по ОКВЭД	72.20
<u>Деятельность по фотокопированию и подготовке документов и прочая специализированная вспомогательная деятельность по обеспечению деятельности офиса;</u>	по ОКВЭД	82.19
<u>Образование высшее;</u>	по ОКВЭД	85.22
<u>Образование высшее - бакалавриат;</u>	по ОКВЭД	85.22.1
<u>Образование высшее - специалитет;</u>	по ОКВЭД	85.22.2
<u>Образование высшее - магистратура;</u>	по ОКВЭД	85.22.3
<u>Подготовка кадров высшей квалификации;</u>	по ОКВЭД	85.23
<u>Образование дополнительное детей и взрослых;</u>	по ОКВЭД	85.41
<u>Образование в области спорта и отдыха;</u>	по ОКВЭД	85.41.1
<u>Образование в области культуры;</u>	по ОКВЭД	85.41.2
<u>Деятельность школ обучения вождению воздушных и плавательных судов, без выдачи коммерческих сертификатов и лицензий;</u>	по ОКВЭД	85.42.2
<u>Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	85.42.9
<u>Общая врачебная практика;</u>	по ОКВЭД	86.21
<u>Деятельность в области медицины прочая;</u>	по ОКВЭД	86.90
<u>Деятельность санаторно-курортных организаций;</u>	по ОКВЭД	86.90.4
<u>Деятельность библиотек и архивов;</u>	по ОКВЭД	91.01
<u>Деятельность спортивных объектов;</u>	по ОКВЭД	93.11
<u>Деятельность в области спорта прочая;</u>	по ОКВЭД	93.19
<u>Деятельность зрелищно-развлекательная прочая;</u>	по ОКВЭД	93.29
<u>Ремонт компьютеров и периферийного компьютерного оборудования;</u>	по ОКВЭД	95.11
<u>Сбор опасных отходов.</u>	по ОКВЭД	38.12

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему
утверждается государственное задание)



ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ32

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			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКСИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522010.99.0.ББ32АА00000	01.00.00 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	83	83	83	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АБ44000	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	61	61	61	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АБ68000	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32АВ88000	01.03.04 Прикладная математика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	44	44	44	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АГ12000	01.03.04 Прикладная математика	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АШ76000	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	246	246	246	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АШ84000	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	14	14	14	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АЩ48000	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	169	169	169	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32АЦ56000

09.03.01
Информ
атика и
вычисли
тельная
техникаФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
овОчно-
заочнаяЧисленност
ь
обучающих
ся

Человек

792

18

18

18

0

0

0

8522010.99.0.ББ32АЭ20000

Физичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов09.03.02
Информ
ационн
ые
системы
и
техноло
гии

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

239

239

239

0

0

0

8522010.99.0.ББ32АЭ44000

09.03.02
Информ
ационн
ые
системы
и
техноло
гииФизичес
кие
лица с
ОВЗ и
инвалид
ы

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

2

2

2

0

0

0

8522010.99.0.ББ32БА80000

11.00.00
Электро
ника,
радиоте
хника и
системы
связиФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

185

185

185

0

0

0

8522010.99.0.ББ32БА88000

11.00.00
Электро
ника,
радиоте
хника и
системы
связиФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
овОчно-
заочнаяЧисленност
ь
обучающих
ся

Человек

792

14

14

14

0

0

0

8522010.99.0.ББ32БА96000	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	20	20	20	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ББ52000	11.03.01 Радиотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	72	72	72	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ББ68000	11.03.01 Радиотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	32	32	32	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ББ92000	11.03.01 Радиотехника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БВ24000	11.03.02 Информационные технологии и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	78	78	78	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БВ96000	11.03.03 Констру ировани е и техноло гия электро нных средств	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	83	83	83	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БГ04000	11.03.03 Констру ировани е и техноло гия электро нных средств	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очно- заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БГ20000	11.03.03 Констру ировани е и техноло гия электро нных средств	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БГ68000	11.03.04 Электро ника и наноэле ктроник а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	82	82	82	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БД40000	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	29	29	29	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЕ12000	12.03.01 Приборостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	43	43	43	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЕ20000	12.03.01 Приборостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32Б328000	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	14	14	14	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БИ72000	13.00.00 Электро - и теплоэнергетика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	238	238	238	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БИ80000	13.00.00 Электро - и теплоэнергетика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БК44000	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	51	51	51	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЛ16000	13.03.02 Электротехника и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	291	291	291	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЛ24000	13.03.02 Электротехника и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	23	23	23	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БЛ40000	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЛ88000	13.03.03 Энергетическое машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	65	65	65	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БМ60000	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	52	52	52	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БН32000	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	53	53	53	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32Б004000	14.03.02 Ядерная физика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	50	50	50	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БО76000	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	181	181	181	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БО84000	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	16	16	16	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БП48000	15.03.01 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	40	40	40	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БР20000	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	54	54	54	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БР92000	15.03.03 Прикладная механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	44	44	44	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БС64000

15.03.04
Автоматизация
технологических
процессов и
производствФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Очная

8522010.99.0.ББ32БС88000

15.03.04
Автоматизация
технологических
процессов и
производствФизические
лица с
ОВЗ и
инвалиды

Очная

8522010.99.0.ББ32БТ36000

15.03.05
Конструкторско-
технологическое
обеспечение
машиностроительных
производствФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Очная

Численность обучающихся	Человек	792	60	60	60	0	0	0		
Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
Численность обучающихся	Человек	792	88	88	88	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БТ44000	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	24	24	24	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БТ60000	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БУ08000	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	18	18	18	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БШ12000	18.00.00 Химические технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	83	83	83	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32БШ84000	18.03.01 Химическая технология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	138	138	138	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЩ08000	18.03.01 Химическая технология	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЭ28000	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	40	40	40	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЮ00000	19.03.01 Биотехнология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	48	48	48	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32БЮ24000	19.03.01 Биотехнология	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ВГ04000	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	19	19	19	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВГ76000	21.03.01 Нефтегазовое дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВД00000	21.03.01 Нефтегазовое дело	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЕ92000	22.00.00 Технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	45	45	45	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЖ64000	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	55	55	55	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32В336000	22.03.02 Металлургия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	47	47	47	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВИ08000	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	110	110	110	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВИ16000	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВИ24000	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	24	24	24	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВИ80000	23.03.01 Технология транспортных процессов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	41	41	41	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ВК04000	23.03.01 Технология транспортных процессов	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВК52000	23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	62	62	62	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВК76000	23.03.02 Наземные транспортно- технологические комплексы	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЛ24000	23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	127	127	127	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ВЛ32000	23.03.03 Эксплуатация транспортных технологий машин и комплексов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	23	23	23	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЛ40000	23.03.03 Эксплуатация транспортных технологий машин и комплексов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	41	41	41	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЛ56000	23.03.03 Эксплуатация транспортных технологий машин и комплексов	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очно-заочная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВУ88000	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	87	87	87	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ВХ32000	26.03.02 Корабле строени е, океанот ехника и системо техника объекто в морской инфраст руктуры	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	157	157	157	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЦ04000	27.00.00 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	43	43	43	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЦ20000	27.00.00 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	23	23	23	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ВЧ48000	27.03.02 Управле ние качеств ом	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	29	29	29	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ВШ20000

27.03.03
Системный
анализ и
управлениеФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Очная

Численность
обучающихся

Человек

792

28

28

28

0

0

0

8522010.99.0.ББ32ВШ36000

27.03.03
Системный
анализ и
управлениеФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Заочная

Численность
обучающихся

Человек

792

9

9

9

0

0

0

8522010.99.0.ББ32ВШ64000

27.03.05
ИнноватикаФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Очная

Численность
обучающихся

Человек

792

16

16

16

0

0

0

8522010.99.0.ББ32ВШ80000

27.03.05
ИнноватикаФизические
лица за
исключением
лиц с
ОВЗ и
инвалидов

Заочная

Численность
обучающихся

Человек

792

8

8

8

0

0

0

8522010.99.0.ББ32ВШ88000

27.03.05
ИнноватикаФизические
лица с
ОВЗ и
инвалиды

Очная

Численность
обучающихся

Человек

792

1

1

1

0

0

0

8522010.99.0.ББ32ДЖ08000	42.00.00 Средств а массово й информ ации и информ ационно - библиот ечное дело	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ДЖ80000	42.03.01 Реклама и связи с обществ енность ю	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ДЦ20000	46.00.00 История и археоло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.:

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г.:

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Официальный сайт образовательной организации, информационные стенды приемной комиссии	В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 Г. № 582	Ежегодно

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ36

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			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522020.99.0.ББ36АН24000	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	39	39	39	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36АН96000	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	110	110	110	0	0	0		

8522020.99.0.ББ36АО20000

11.05.01
Радиоэлектронные системы и комплексы

Физические лица с ОВЗ и инвалиды

Очная

Численность обучающихся

Человек

792

1

1

1

0

0

0

8522020.99.0.ББ36АР84000

14.00.00
Ядерная энергетика и технологии

Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов

Очная

Численность обучающихся

Человек

792

52

52

52

0

0

0

8522020.99.0.ББ36АС56000

14.05.01
Ядерные реакторы и материалы

Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов

Очная

Численность обучающихся

Человек

792

86

86

86

0

0

0

8522020.99.0.ББ36АТ28000

14.05.02
Атомные станции : проектирование, эксплуатация и инжиниринг

Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов

Очная

Численность обучающихся

Человек

792

87

87

87

0

0

0

8522020.99.0.ББ36АТ52000	14.05.02 Атомны е станции : проекти рование, эксплуа тация и инжини ринг	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36АУ72000	15.00.00 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	29	29	29	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36АФ44000	15.05.01 Проекти рование техноло гически х машин и комплек сов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	74	74	74	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36АФ68000	15.05.01 Проекти рование техноло гически х машин и комплек сов	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

8522020.99.0.ББ36АЦ60000	17.00.00 Оружие и системы вооруже ния	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	27	27	27	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36АШ04000	17.05.02 Стрелко во- пушечн ос, артилле рийское и ракетно е оружие	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	79	79	79	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36БЕ12000	23.00.00 Техника и техноло гии наземно го транспо рта	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	22	22	22	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36БЕ84000	23.05.01 Наземн ые транспо ртно- техноло гически е средства	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	53	53	53	0	0	0		

8522020.99.0.ББ36БЛ16000	24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	52	52	52	0	0	0		
8522020.99.0.ББ36БР20000	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	143	143	143	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.;

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.;

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Официальный сайт образовательной организации, информационные стенды приемной комиссии	В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 Г. № 582	Ежегодно

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ40

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			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКСИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522030.99.0.ББ40АА00000	01.00.00 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	19	19	19	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40АА08000	01.00.00 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очно-заочная		Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		

8522030.99.0.ББ40АБ44000	01.04.02 Прикладная математика и информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40АВ88000	01.04.04 Прикладная математика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40АШ76000	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	162	162	162	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40АЩ48000	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	33	33	33	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40АЭ20000	09.04.02 Информационные системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	46	46	46	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40БА80000	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	79	79	79	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ББ52000	11.04.01 Радиотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БВ24000	11.04.02 Информационные технологии и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БВ96000	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БГ68000	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		

8522030.99.0.ББ40БД40000	12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	16	16	16	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БЕ12000	12.04.01 Приборостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БИ72000	13.00.00 Электро- и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	104	104	104	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БК44000	13.04.01 Теплотехника и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		

8522030.99.0.ББ40БЛ16000	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	46	46	46	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БЛ40000	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БЛ88000	13.04.03 Энергетическое машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БМ60000	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	19	19	19	0	0	0		
8522030.99.0.ББ40БН32000	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40Б004000	14.04.02 Ядерны е физика и техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40Б076000	15.00.00 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	77	77	77	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БП48000	15.04.01 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БР20000	15.04.02 Техноло гически е машины и оборудо вание	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БР92000	15.04.03 Приклад ная механик а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40БС64000	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БС88000	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БТ36000	15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БУ08000	15.04.06 Мехатроника и робототехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40БШ12000	18.00.00 Химические технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	34	34	34	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БШ84000	18.04.01 Химическая технология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	22	22	22	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БЭ28000	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БЮ00000	19.04.01 Биотехнология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40БГ76000	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40ВД48000	21.04.01 Нефтега зовое дело	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЖ64000	22.00.00 Техноло гии материа лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	29	29	29	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЗ36000	22.04.01 Материа ловеден ие и техноло гии материа лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВИ08000	22.04.02 Металлу ргия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВИ24000	22.04.02 Металлу ргия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40ВИ80000	23.00.00 Техника и техноло гии наземно го транспо рта	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	50	50	50	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40VK52000	23.04.01 Техноло гия транспо ртных процесс ов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40VL24000	23.04.02 Наземн ые транспо ртно- техноло гически е комплекс ы	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40VL96000	23.04.03 Эксплу атация транспо ртно- техноло гически х машин и комплекс ов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40ВФ60000	26.00.00 Техника и техноло гии корабле строени я и водного транспо рта	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	44	44	44	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЦ04000	26.04.02 Корабле строени е, океанот ехника и системо техника объекто в морской инфраст руктуры	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	29	29	29	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЦ76000	27.00.00 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	30	30	30	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЦ92000	27.00.00 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40ВШ20000	27.04.02 Управление качеством	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВШ92000	27.04.03 Системный анализ и управление	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЭ36000	27.04.05 Инноватика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ВЭ52000	27.04.05 Инноватика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
852203O.99.0.ББ40ДК68000	42.00.00 Средства массовой информации и информационно - библиотечное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		

8522030.99.0.ББ40ДЛ148000	42.04.01 Реклама и связи с обществ енность ю	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очно- заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
---------------------------	--	---	--	------------------	------------------------------------	---------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.:

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.:

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г.:

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Официальный сайт образовательной организации, информационные стенды приемной комиссии	В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 Г. № 582	Ежегодно

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ50

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			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКСИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ50АА00000	01.00.00 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АА72000	01.06.01 Математика и механика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50АБ44000	02.00.00 Компьютерные и информационные науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АВ16000	02.06.01 Компьютерные и информационные науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АД32000	04.00.00 Химия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АЕ04000	04.06.01 Химические науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АМ52000	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50АН24000

09.06.01
Информ
атика и
вычисли
тельная
техникаФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

35

35

35

0

0

0

8523010.99.0.ББ50АП40000

11.00.00
Электро
ника,
радиоте
хника и
системы
связиФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

7

7

7

0

0

0

8523010.99.0.ББ50АР12000

11.06.01
Электро
ника,
радиоте
хника и
системы
связиФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

14

14

14

0

0

0

8523010.99.0.ББ50АР84000

12.00.00
Фотони
ка,
приборо
строени
е,
оптичес
кие и
биотехн
ические
системы
и
техноло
гииФизичес
кие
лица за
исключе
нием
лиц с
ОВЗ и
инвалид
ов

Очная

Численност
ь
обучающих
ся

Человек

792

1

1

1

0

0

0

8523010.99.0.ББ50АС56000	12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АТ28000	13.00.00 Электро- и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АУ00000	13.06.01 Электро- и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АУ72000	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50АФ44000	14.06.01 Ядерная , теплова я и возобно вляемая энергет ика и сопутст вующие техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АХ16000	15.00.00 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АХ88000	15.06.01 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АЦ48000	18.00.00 Химиче ские техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50АЭ20000	18.06.01 Химическая технология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50БВ96000	22.00.00 Технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50БГ68000	22.06.01 Технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50БИ72000	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50БК44000	26.06.01 Техника и техноло гии корабле строени я и водного транспо рта	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
--------------------------	--	---	--	-------	--	------------------------------------	---------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.:

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.:

Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 1259, 19.11.2013 г.:

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г.:

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Официальный сайт образовательной организации, информационные стенды приемной комиссии	В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 Г. № 582	Ежегодно

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований.

Код по федеральному
перечню

БВ09

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	0728-2020-0007 Волновой климат стратифицированного морского шельфа: нелинейные динамические процессы и их влияние на прибрежную зону и гидротехнические сооружения	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	0728-2020-0008 Физико-химические основы управляемого синтеза неорганических и органических полимерных мембранно-каталитических систем со смешанными функциональными центрами для различных химических реакций и процессов	1	1	1	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

Раздел 2

1. Наименование работы

Организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики.

Код по федеральному
перечню

ББ97

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
748715Ф.99.1.ББ97АА00002						Количество мероприятий	Единица	642	Реализация проектов по совершенствованию содержания и технологий целевого обучения студентов федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации	1	0	0	0	0	0		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

по запросу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2021 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2020 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания нет

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10;

(по частям).