

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан:

Кем выдан: ЗАО НУЦ 2

Действителен с: 05.12.2017 до 05.12.2018

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Директор

(должность)

(подпись)

Зарубин Андрей Владимирович

(расшифровка подписи)

" 20 " февраля 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 074-01354-18-01

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Образование высшее;

Выращивание однолетних культур;

Выращивание многолетних культур;

Животноводство;

Смешанное сельское хозяйство;

Деятельность вспомогательная в области производства сельскохозяйственных культур и послеуборочной обработки сельхозпродукции;

Лесоводство и прочая лесохозяйственная деятельность;

Лесозаготовки;

Печатание газет;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	20.02.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Щ4527
по ОКВЭД	85.22
по ОКВЭД	01.1
по ОКВЭД	01.2
по ОКВЭД	01.4
по ОКВЭД	01.5
по ОКВЭД	01.6
по ОКВЭД	02.10
по ОКВЭД	02.20
по ОКВЭД	18.11

<u>Прочие виды полиграфической деятельности;</u>	по ОКВЭД	18.12
<u>Изготовление печатных форм и подготовительная деятельность;</u>	по ОКВЭД	18.13
<u>Деятельность брошюровочно-переплетная и отделочная и сопутствующие услуги;</u>	по ОКВЭД	18.14
<u>Копирование записанных носителей информации;</u>	по ОКВЭД	18.2
<u>Производство фармацевтических субстанций;</u>	по ОКВЭД	21.1
<u>Производство ядерного топлива;</u>	по ОКВЭД	24.46
<u>Производство строительных металлических конструкций и изделий;</u>	по ОКВЭД	25.1
<u>Производство металлических цистерн, резервуаров и прочих емкостей;</u>	по ОКВЭД	25.2
<u>Производство паровых котлов, кроме котлов центрального отопления;</u>	по ОКВЭД	25.3
<u>Ковка, прессование, штамповка и профилирование, изготовление изделий методом порошковой металлургии;</u>	по ОКВЭД	25.50
<u>Обработка металлов и нанесение покрытий на металлы;</u>	по ОКВЭД	25.61
<u>Обработка металлических изделий механическая;</u>	по ОКВЭД	25.62
<u>Производство инструментов и приборов для измерения, тестирования и навигации;</u>	по ОКВЭД	26.51
<u>Производство медицинских инструментов и оборудования;</u>	по ОКВЭД	32.50
<u>Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям;</u>	по ОКВЭД	35.12
<u>Распределение электроэнергии;</u>	по ОКВЭД	35.13
<u>Забор, очистка и распределение воды;</u>	по ОКВЭД	36.00
<u>Сбор и обработка сточных вод;</u>	по ОКВЭД	37.00
<u>Обработка отходов и лома драгоценных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.2
<u>Обработка отходов и лома черных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.3
<u>Обработка отходов и лома цветных металлов;</u>	по ОКВЭД	38.32.4
<u>Строительство жилых и нежилых зданий;</u>	по ОКВЭД	41.2
<u>Строительство жилых и нежилых зданий;</u>	по ОКВЭД	41.20
<u>Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения;</u>	по ОКВЭД	42.21
<u>Строительство местных линий электропередачи и связи;</u>	по ОКВЭД	42.22.2

<u>Подготовка строительной площадки;</u>	по ОКВЭД	43.12
<u>Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ;</u>	по ОКВЭД	43.2
<u>Производство электромонтажных работ;</u>	по ОКВЭД	43.21
<u>Производство санитарно-технических работ, монтаж отопительных систем и систем кондиционирования воздуха;</u>	по ОКВЭД	43.22
<u>Производство прочих строительно-монтажных работ;</u>	по ОКВЭД	43.29
<u>Производство штукатурных работ;</u>	по ОКВЭД	43.31
<u>Работы столярные и плотничные;</u>	по ОКВЭД	43.32
<u>Работы по устройству покрытий полов и облицовке стен;</u>	по ОКВЭД	43.33
<u>Производство малярных работ;</u>	по ОКВЭД	43.34.1
<u>Производство стекольных работ;</u>	по ОКВЭД	43.34.2
<u>Производство прочих отделочных и завершающих работ;</u>	по ОКВЭД	43.39
<u>Работы гидроизоляционные;</u>	по ОКВЭД	43.99.1
<u>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;</u>	по ОКВЭД	45.20
<u>Торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями;</u>	по ОКВЭД	45.3
<u>Торговля розничная сувенирами, изделиями народных художественных промыслов;</u>	по ОКВЭД	47.78.3
<u>Торговля розничная предметами культового и религиозного назначения, похоронными принадлежностями в специализированных магазинах;</u>	по ОКВЭД	47.78.4
<u>Перевозка грузов специализированными автотранспортными средствами;</u>	по ОКВЭД	49.41.1
<u>Перевозка грузов неспециализированными автотранспортными средствами;</u>	по ОКВЭД	49.41.2
<u>Деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания;</u>	по ОКВЭД	55.10
<u>Деятельность по предоставлению мест для краткосрочного проживания;</u>	по ОКВЭД	55.20
<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;</u>	по ОКВЭД	58.11
<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 атласов, карт и таблиц, в том числе для слепых, в печатном виде;</u>	по ОКВЭД	58.11.3

<u>Издание газет;</u>	по ОКВЭД	58.13
<u>Издание журналов и периодических изданий;</u>	по ОКВЭД	58.14
<u>Виды издательской деятельности прочие;</u>	по ОКВЭД	58.19
<u>Деятельность в области звукозаписи и издания музыкальных произведений;</u>	по ОКВЭД	59.20
<u>Деятельность в области радиовещания;</u>	по ОКВЭД	60.10
<u>Деятельность в области телевизионного вещания;</u>	по ОКВЭД	60.20
<u>Деятельность по предоставлению услуг телефонной связи;</u>	по ОКВЭД	61.10.1
<u>Деятельность в области документальной электросвязи;</u>	по ОКВЭД	61.10.4
<u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;</u>	по ОКВЭД	63.11.1
<u>Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом;</u>	по ОКВЭД	68.20
<u>Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом;</u>	по ОКВЭД	68.20.2
<u>Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе;</u>	по ОКВЭД	68.32
<u>Управление эксплуатацией жилого фонда за вознаграждение или на договорной основе;</u>	по ОКВЭД	68.32.1
<u>Деятельность по проведению финансового аудита;</u>	по ОКВЭД	69.20.1
<u>Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;</u>	по ОКВЭД	70.22
<u>Деятельность в области архитектуры, связанная со зданиями и сооружениями;</u>	по ОКВЭД	71.11.1
<u>Деятельность, связанная с инженерно-техническим проектированием, управлением проектами строительства, выполнением строительного контроля и авторского надзора;</u>	по ОКВЭД	71.12.1
<u>электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности;</u>	по ОКВЭД	71.12.12
<u>Работы геологоразведочные, геофизические и геохимические в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы;</u>	по ОКВЭД	71.12.3
<u>Деятельность геодезическая и картографическая;</u>	по ОКВЭД	71.12.4
<u>Деятельность в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, аккредитации, каталогизации продукции;</u>	по ОКВЭД	71.12.6
<u>Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;</u>	по ОКВЭД	71.20
<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 рекламных агентств;</u>	по ОКВЭД	73.11

<u>Прокат и аренда товаров для отдыха и спортивных товаров;</u>	по ОКВЭД	77.21
<u>Деятельность туристических агентств;</u>	по ОКВЭД	79.11
<u>Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	82.99
<u>Деятельность по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях;</u>	по ОКВЭД	84.25
<u>Образование дошкольное;</u>	по ОКВЭД	85.11
<u>Образование начальное общее;</u>	по ОКВЭД	85.12
<u>Образование основное общее;</u>	по ОКВЭД	85.13
<u>Образование среднее общее;</u>	по ОКВЭД	85.14
<u>Образование профессиональное среднее;</u>	по ОКВЭД	85.21
<u>Подготовка кадров высшей квалификации;</u>	по ОКВЭД	85.23
<u>Образование дополнительное детей и взрослых;</u>	по ОКВЭД	85.41
<u>Образование дополнительное детей и взрослых прочее, не включенное в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	85.41.9
<u>Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	85.42.9
<u>Деятельность в области здравоохранения;</u>	по ОКВЭД	86
<u>Деятельность санаторно-курортных организаций;</u>	по ОКВЭД	86.90.4
<u>Деятельность в области исполнительских искусств;</u>	по ОКВЭД	90.01
<u>Деятельность учреждений культуры и искусства;</u>	по ОКВЭД	90.04
<u>Деятельность библиотек и архивов;</u>	по ОКВЭД	91.01
<u>Деятельность музеев;</u>	по ОКВЭД	91.02
<u>Деятельность по охране исторических мест и зданий, памятников культуры;</u>	по ОКВЭД	91.03
<u>Деятельность спортивных объектов;</u>	по ОКВЭД	93.11
<u>Деятельность танцплощадок, дискотек, школ танцев.</u>	по ОКВЭД	93.29.2

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения
из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

--

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.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		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		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522010.99.0.ББ32АА00000	01.00.00 Матема тика и механик а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	51	51	51	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32АБ44000	01.03.02 Приклад ная математ ика и информ атика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	85	85	85	0	0	0		

852201O.99.0.ББ32АЖ48000	03.00.00 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	26	26	26	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32А392000	03.03.02 Физика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	41	41	41	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АМ52000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	20	20	20	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АН24000	05.03.01 Геологи я	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АР84000	05.03.06 Экологи я и природо пользо вание	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	32	32	32	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32АШ76000	09.00.00 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	141	141	141	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32АЩ48000	09.03.01 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	91	91	91	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32АЩ72000	09.03.01 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32АЭ20000	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	09.03.02 Информ ационн ые системы и техноло гии		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	85	85	85	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32АЭ44000	09.03.02 Информ ационн ые системы и техноло гии	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

852201O.99.0.ББ32АЭ92000	09.03.03 Прикладная информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	34	34	34	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АЮ16000	09.03.03 Прикладная информатика	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АЮ64000	09.03.04 Программная инженерия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	53	53	53	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32АЮ88000	09.03.04 Программная инженерия	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32БА80000	11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	51	51	51	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32БГ68000	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	71	71	71	0	0	0		

852201O.99.0.ББ32БГ92000	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
852201O.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	91	91	91	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32БЕ12000	12.03.01 Приборостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	80	80	80	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32БЕ84000	12.03.02 Оптоника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	44	44	44	0	0	0		
852201O.99.0.ББ32БЗ8000	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	42	42	42	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	351	351	351	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БИ88000	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	46	46	46	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БК44000	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	144	144	144	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БК60000	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	39	39	39	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БЛ16000	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	528	528	528	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32БЛ32000	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	72	72	72	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	55	55	55	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	119	119	119	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БО04000	14.03.02 Ядерная физика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	220	220	220	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	197	197	197	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32БО92000	15.00.00 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	45	45	45	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БП48000	15.03.01 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	193	193	193	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БП64000	15.03.01 Машино строени е	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	64	64	64	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БР20000	15.03.02 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	11	11	11	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БР36000	15.03.02 Техноло гически е машины и оборудо вание	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32БС64000	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	77	77	77	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БС80000	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	22	22	22	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БТ04000	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32БТ36000	15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		

	852201O.99.0.ББ32БУ08000	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	88	88	88	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БУ32000	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БФ52000	16.03.01 Техническая физика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БХ24000	16.03.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БШ12000	18.00.00 Химические технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	116	116	116	0	0	0		

	852201O.99.0.ББ32БЦ72000	18.03.02 Энерго- и ресурсо сберега ющие процес сы в химичес кой техноло гии, нефтехи мии и биотехн ологии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Заочная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БЭ28000	19.00.00 Промы шленная экологи я и биотехн ологии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	26	26	26	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32БЮ000000	19.03.01 Биотехн ология	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		
	852201O.99.0.ББ32БА88000	20.00.00 Техносф ерная безопас ность и природо обустро йство	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	45	45	45	0	0	0		

	852201O.99.0.ББ32ВБ04000	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	13	13	13	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32ВБ60000	20.03.01 Техносферная безопасность	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	87	87	87	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32ВБ76000	20.03.01 Техносферная безопасность	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	39	39	39	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32ВВ00000	20.03.01 Техносферная безопасность	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	852201O.99.0.ББ32ВВ32000	20.03.02 Природообустройство и водопользование	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	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	122	122	122	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ВГ20000	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	57	57	57	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	232	232	232	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ВГ92000	21.03.01 Нефтегазовое дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	115	115	115	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32ВД48000	21.03.02 Землеустройство и кадастры	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	47	47	47	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ВЕ92000	22.00.00 Технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		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		Численность обучающихся	Человек	792	52	52	52	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ВЗ36000	22.03.02 Металлургия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	37	37	37	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ВЦ04000	27.00.00 Управление в технических системах	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	26	26	26	0	0	0		

	8522010.99.0.ББ32ГЖ16000	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	16	16	16	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ГЛ32000	35.03.06 Агроинженерия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	32	32	32	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ГЛ48000	35.03.06 Агроинженерия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	32	32	32	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ГЛ56000	35.03.06 Агроинженерия	Физические лица с ОВЗ и инвалиды			Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	8522010.99.0.ББ32ГУ96000	38.03.01 Экономика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		

8522010.99.0.ББ32ГФ68000	38.03.02 Менеджмент	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ДФ04000	45.03.02 Лингвистика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8522010.99.0.ББ32ЕЧ72000	54.03.01 Дизайн	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	29	29	29	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, 1061, 12.09.2013 г.:

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

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		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		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522020.99.0.ББ36AP84000	14.00.00 Ядерная энергет ика и техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	80	80	80	0	0	0		
	14.05.02 Атомны е станции : проекти рование, эксплуа тация и инжини ринг	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	156	156	156	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.ББ36АЩ48000	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	52	52	52	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36АЭ92000	18.05.02 Химиче ская техноло гия материа лов совреме нной энергет ики	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	140	140	140	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36АЮ16000	18.05.02 Химиче ская техноло гия материа лов совреме нной энергет ики	Физичес кие лица с ОВЗ и инвалид ы		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

	8522020.99.0.ББ36БА08000	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	111	111	111	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36БА24000	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	43	43	43	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36ББ52000	21.05.02 Прикладная геология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	150	150	150	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36ББ68000	21.05.02 Прикладная геология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	116	116	116	0	0	0		

	8522020.99.0.ББ36БВ24000	21.05.03 Технология геологической разведки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	125	125	125	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36БВ40000	21.05.03 Технология геологической разведки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	36	36	36	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36БВ96000	21.05.04 Горное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	53	53	53	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36БГ20000	21.05.04 Горное дело	Физические лица с ОВЗ и инвалиды			Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	8522020.99.0.ББ36ВО12000	38.05.02 Таможенное дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

852202O.99.0.ББ36ГЦ84000	14.05.04 Электроника и автоматизированных установок	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	107	107	107	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, 1061, 12.09.2013 г.:

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

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		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		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852203O.99.0.ББ40AA00000	01.00.00 Матема тика и механик а	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.ББ40AB44000	01.04.02 Приклад ная математ ика и информ атика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	18	18	18	0	0	0		

	852203O.99.0.ББ40АЖ48000	03.00.00 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	38	38	38	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40А392000	03.04.02 Физика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	23	23	23	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АМ52000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	61	61	61	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АН24000	05.04.01 Геологи я	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	13	13	13	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АР84000	05.04.06 Экологи я и природо пользо вание	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	16	16	16	0	0	0		

	852203O.99.0.ББ40АШ76000	09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	146	146	146	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АЩ48000	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	38	38	38	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АЭ20000	09.04.02 Информационные системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	19	19	19	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40АЭ92000	09.04.03 Прикладная информатика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	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	50	50	50	0	0	0		

	852203О.99.0.ББ40БГ68000	11.04.04 Электроника и наноэлектроника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	17	17	17	0	0	0		
	852203О.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	97	97	97	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БЕ12000	12.04.01 Приборостроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	30	30	30	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БЕ84000	12.04.02 Оптоника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	14	14	14	0	0	0		

	852203О.99.0.ББ40Б328000	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БИ72000	13.00.00 Электро- и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	358	358	358	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БК44000	13.04.01 Теплотехника и теплотехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	39	39	39	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БЛ16000	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	124	124	124	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БЛ40000	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Физические лица с ОВЗ и инвалиды		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

	852203О.99.0.ББ40БЛ88000	13.04.03 Энергетическое машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	13	13	13	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БМ60000	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	94	94	94	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БО04000	14.04.02 Ядерные физика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	52	52	52	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БО76000	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	159	159	159	0	0	0		
	852203О.99.0.ББ40БП48000	15.04.01 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	30	30	30	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	10	10	10	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	18	18	18	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	13	13	13	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40БУ80000	16.00.00 Физико-технические науки и технологии	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	22	22	22	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	13	13	13	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ББ60000	20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	60	60	60	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВВ32000	20.04.01 Техносферная безопасность	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВГ04000	20.04.02 Природообустройство и водопользование	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		

	852203O.99.0.ББ40ВГ76000	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	149	149	149	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВД48000	21.04.01 Нефтегазовое дело	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	72	72	72	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЕ20000	21.04.02 Землеустройство и кадастры	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЖ64000	22.00.00 Технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	65	65	65	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЗ36000	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	28	28	28	0	0	0		

	852203O.99.0.ББ40ВЦ76000	27.00.00 Управление в технических системах	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	129	129	129	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЧ48000	27.04.01 Стандартизация и метрология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВШ20000	27.04.02 Управление качеством	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЩ64000	27.04.04 Управление в технических системах	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852203O.99.0.ББ40ВЭ36000	27.04.05 Инноватика	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	26	26	26	0	0	0		

852203O.99.0.ББ40ГЦ12000	38.00.00 Эконом ика и управле ние	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		
852203O.99.0.ББ40ГЦ84000	38.04.01 Эконом ика	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.ББ40ГЧ56000	38.04.02 Менедж мент	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.ББ40ЕШ144000	54.04.01 Дизайн	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	15	15	15	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, 1061, 12.09.2013 г.:

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

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		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		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ50АА00000	01.00.00 Матема тика и механик а	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		
8523010.99.0.ББ50АА72000	01.06.01 Матема тика и механик а	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		

852301O.99.0.ББ50AB88000	03.00.00 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная			Численност ь обучающих ся	Человек	792	39	39	39	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50AG60000	03.06.01 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	72	72	72	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50AD32000	04.00.00 Химия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	16	16	16	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50AE04000	04.06.01 Химичес кие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	32	32	32	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50AE76000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	25	25	25	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50АЖ48000	05.06.01 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	35	35	35	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АМ52000	09.00.00 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	36	36	36	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АН24000	09.06.01 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	89	89	89	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АН96000	10.00.00 Информ ационна я безопас ность	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		
852301O.99.0.ББ50АО68000	10.06.01 Информ ационна я безопас ность	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		

	852301O.99.0.ББ50AP84000	12.00.00 Фотони ка, приборо строени е, оптичес кие и биотехн ические системы и техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	20	20	20	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50AC56000	12.06.01 Фотони ка, приборо строени е, оптичес кие и биотехн ические системы и техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов			Численност ь обучающих ся	Человек	792	59	59	59	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50AT28000	13.00.00 Электро - и теплоэ нергетика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов			Численност ь обучающих ся	Человек	792	47	47	47	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50AY00000	13.06.01 Электро - и теплоте хника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов			Численност ь обучающих ся	Человек	792	98	98	98	0	0	0		

	852301O.99.0.ББ50AY72000	14.00.00 Ядерная энергетика и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50АФ44000	14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	23	23	23	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50AX16000	15.00.00 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50AX88000	15.06.01 Машиностроение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Численность обучающихся	Человек	792	17	17	17	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50АЩ48000	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	25	25	25	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АЭ20000	18.06.01 Химиче ская техноло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	58	58	58	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АЭ92000	19.00.00 Промы шленная экологи я и биотехн ологии	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		
852301O.99.0.ББ50АЮ64000	19.06.01 Промы шленная экологи я и биотехн ологии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АЯ36000	20.00.00 Техносф ерная безопас ность и природо обустро йство	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		

	8523010.99.0.ББ50БА08000	20.06.01 Техносферная безопасность	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
	8523010.99.0.ББ50БА80000	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		
	8523010.99.0.ББ50ББ52000	21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	18	18	18	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	6	6	6	0	0	0		

	8523010.99.0.ББ50БГ68000	22.06.01 Техноло гии материа лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
	8523010.99.0.ББ50БЛ16000	27.00.00 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	8523010.99.0.ББ50БЛ88000	27.06.01 Управле ние в техниче ских система х	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
	8523010.99.0.ББ50БЮ72000	38.00.00 Эконом ика и управле ние	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
	8523010.99.0.ББ50БЯ44000	38.06.01 Эконом ика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Численност ь обучающих ся	Человек	792	8	8	8	0	0	0		

	852301O.99.0.ББ50ВЕ92000	44.00.00 Образование и педагогические науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	10	10	10	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50ВЖ64000	44.06.01 Образование и педагогические науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	13	13	13	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50ВЗ36000	45.00.00 Языкознание и литературоведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50ВИ08000	45.06.01 Языкознание и литературоведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
	852301O.99.0.ББ50ВЛ24000	47.00.00 Философия, этика и религиозное ведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Численность обучающихся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50ВЛ96000	47.06.01 Философия, этика и религиоведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50ВП56000	50.00.00 Искусствоведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50ВР28000	50.06.01 Искусствоведение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	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, 1061, 12.09.2013 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 образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 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 5

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ52

Реализация дополнительных общеразвивающих программ.

2. Категории потребителей государственной услуги

Федеральные органы государственной власти в сфере образования.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Категория потребителей	Виды образовательны х программ	Направленность образовательной программы	Формы образования и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Катего рия потреб ителей	Виды образов ательн ых програ мм	Направ леннос ть образов ательно й програ ммы	Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8042000.99.0.ББ52БЕ36000	Иностран ные граждан е и лица без граждан ства, за исключе нием указанн ых лиц с огранич енными возмож ностями здоровь я (ОВЗ) и инвалид ов (детей- инвалид ов)	не указано	не указано	Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	37296	37296	37296	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 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, 1008, 29.08.2013 г.:

Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, 1008, 29.08.2013 г.:

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

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 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 6

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЭ93

Обучение граждан по программе военной подготовки офицеров запаса на факультете военного обучения (военной кафедре) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования в процессе обучения по основной образовательной программе высшего образования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Граждане РФ до 30 лет, обучающиеся по очной форме обучения в ФГОО ВО, годные к военной службе или годные с незначительными ограничениями по состоянию здоровья, отвечающие профессионально-психологическим требованиям к конкретным ВУС, и прошедшие конкурсный отбор установленным порядком.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Виды обучения					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды обучен ия					наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8422110.99.0.AЭ93AA00000	Обучен ие по военно- учетной специал ьности офицера в соответс твии с квалифи кационн ыми требова ниями на основан ии договор а с присвое нием воинско го звания "лейтен ант" с зачисле нием в запас Вооруж енных Сил Российс кой Федерац ии					Число обучающих ся в соответстви и с заказом МО РФ	Человек	792	444	444	444	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 обучении граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования, 152, 06.03.2008 г.:

Об организации деятельности учебных военных центров, факультетов военного обучения и военных кафедр при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования, 666/249, 10.07.2009 г.:

Об учебных военных центрах, факультетах военного обучения и военных кафедрах при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования, 275-р, 06.03.2008 г.:

Вопросы Министерства обороны Российской Федерации, 1082, 16.08.2004 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 7

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЮ08

Обучение граждан по программам военной подготовки солдат, матросов запаса и сержантов, старшин запаса на факультете военного обучения (военной кафедре) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования в процессе обучения по основной образовательной программе высшего образования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Органы исполнительной власти.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Виды обучения					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды обучен ия					наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8422110.99.0.АЮ08АА00000	Обучение по военно-учетной специальности сержанта, старшины в соответствии с квалификационными требованиями на основании договора с присвоением воинского звания "сержант", "старшина 1 статьи" с зачислением в запас Вооруженных Сил Российской Федерации					Число обучающихся в соответствии с приказом МО РФ	Человек	792	98	98	98	0	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	---	---------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

842211O.99.0.AЮ08AA01000	Обучен ие по военно- учетной специал ьности солдата, матроса в соответс твии с квалифи кационн ыми требова ниями на основан ии договор а с присвое нием воинско го звания "солдат" , "матрос " с зачисле нием в запас Вооруж енных Сил Российс кой Федерац ии					Число обучающих ся в соответстви и с заказом МО РФ	Человек	792	11	11	11	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

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации военной подготовки граждан, 345, 23.04.2016 г.:

Об организации деятельности учебных военных центров, факультетов военного обучения и военных кафедр при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования, 666/249, 10.07.2009 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 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ09

Проведение фундаментальных научных исследований.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
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	113	124	0		
						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	125	139	0		
						Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности	Единица	642	8	10	0		
						Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата или доктора наук	Единица	642	13	28	0		

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		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	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	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-исследовател ьских работ	Единица	642	Исследование закономерностей формирования кристаллической, дефектной и наноструктуры конструкционной и функциональной керамики в условиях сложной деформации порошков и внешнего энергетического воздействия при их консолидации (Шифр: 11.7700.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Исследование и разработка импульсных плазменных источников высокой плотности для получения ионных и электронных пучков (Шифр: 3.8212.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Исследование кинетических характеристик низкотемпературной конверсии твердых топлив и получаемых продуктов газа (Шифр: 13.7644.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Исследование строения	1	1	0	0	0	0		

							научно-исследовательских работ	а		материи на микро- и макроуровнях. (Шифр: 3.6832.2017/БЧ)								
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование физико-химических закономерностей NO – метаболитов в биологических объектах как биомаркеров онкологических заболеваний (Шифр: 4.5752.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование физических механизмов получения новых типов композитных скэффолдов с пьезоэлектрическим эффектом и поверхностным потенциалом для регенеративной медицины (Шифр: 11.1233.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Когнитивные методы визуализации и анализа многомерных данных при моделировании нелинейных динамических систем (Шифр: 2.1642.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Методы повышения точности промышленных робототехнических комплексов (Шифр: 2.5760.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Моделирование и алгоритмизация процессов обработки, анализа и репрезентации графических данных в режиме реального времени для проведения эндоваскулярных операций на сердце (Шифр: 17.8205.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научные основы воздействия пространственно-распределенных электрических, магнитных	1	1	0	0	0	0		

								полей и потоков заряженных частиц на конденсированные среды (Шифр: 3.8173.2017/БЧ)									
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и изучение механизмов действия биологически активных препаратов на основе наночастиц серебра (Шифр: 4.5200.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка концепции всережимной верификации расчётов режимов и процессов в электроэнергетических системах и средств её реализации (Шифр: 13.5852.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка научно-технических основ акустического анализа микроструктуры анизотропных материалов (Шифр: 11.6342.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка научных основ глубинного легирования материалов мощными пучками ионов низкой энергии (Шифр: 3.2415.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка синтетических подходов к получению азотсодержащих гетероциклов, карбоциклических систем и их практическое применение (Шифр: 4.5924.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка физических научных основ перспективных методик анализа состояния магнитных материалов (Шифр: 3.4937.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-	Единица	642	Синтез новых полициклических	1	1	0	0	0	0		

							исследовател ьских работ	азотсодержащих гетероциклических систем с нейропротекторными свойствами (Шифр: 4.8192.2017/БЧ)										
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Система анализа вычислительных задач распределенной гетерогенной компьютерной среды обработки данных научного эксперимента (Шифр: 2.9223.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Теоретические и экспериментальные исследования механизмов взаимодействия элементарных частиц на базе международных ускорительных комплексов (Шифр: 3.8427.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Фундаментальные основы новых высокотехнологичных способов детерминированного микро- и наноструктурирования поверхностных свойств “умных” 2D-подложек и 3D- скэффолдов следующего поколения для медицинской практики (Шифр: 11.7293.2017/БЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Эффекты когерентности и монохроматичности в рентгеновском поляризационном излучении коротких электронных сгустков (Шифр: 3.1903.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 10.8306.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-	Единица	642	Организация проведения научных исследований	1	1	0	0	0	0		

							исследовательских работ		(Шифр: 11.5185.2017/ВУ)									
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 3.5246.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 3.7245.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 3.7313.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 4.7688.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Организация проведения научных исследований (Шифр: 9.5966.2017/ВУ)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.5372.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7396.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7429.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		

							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7432.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7433.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7439.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7441.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7448.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7451.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7454.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7456.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовате	Единица	642	Обеспечение проведения научных исследований (Шифр: 3.7736.2017/ИТР)	1	1	0	0	0	0		

[illegible]

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ10

Проведение прикладных научных исследований.

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 (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	25	29	0		
						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	29	33	0		
						Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности	Единица	642	15	20	0		
						Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата или доктора наук	Единица	642	9	14	0		

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		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	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Исследование применения твердофазных окислителей на основе фтороброматов(III) щелочных и щелочно- земельных металлов для извлечения драгоценных металлов из антропогенных отходов (Шифр: 4.3967.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Мощные светодиодные светильники для эффективного освещения крупных промышленных и сельскохозяйственных объектов (Шифр: 13.3647.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Программно-измерительный комплекс для управления движением необитаемых подводных аппаратов в условиях нестационарности параметров (Шифр: 2.3649.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
									Разработка интеллектуального датчика дифференциального давления с улучшенными	1	1	0	0	0	0		

						работ	метрологическими и эксплуатационными характеристиками для серийного освоения комплекса новых приборов стратегических отраслей Российской Федерации (Шифр: 8.3079.2017/ПЧ)										
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка научных основ и технологических процессов радиационно-термического твердофазного синтеза и спекания ферритовых материалов (Шифр: 11.980.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка технологии исследования образцов из композиционных материалов методами неразрушающего контроля (Шифр: 11.3683.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Технология модифицирования микро- и нанопорошков металлов высокоэнергетичным СВЧ-излучением с импульсами наносекундной длительности (Шифр: 11.1928.2017/ПЧ)	1	1	0	0	0	0		

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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

по запросу Министерства образования и науки 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
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство образования и науки Российской Федерации
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации	Министерство образования и науки 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 отчет за 2018 год – в срок до 1 февраля 2019 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания предварительный отчет – в срок до 1 октября 2018 года

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).