МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕТЬ РЕСУРСНЫХ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ ПО ОБУЧЕНИЮ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Методические рекомендации по реализации эффективной экономической модели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования в контексте требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, включающей методику расчета стоимости и повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах, а также предложений по механизму целевого финансирования с учетом потребностей вузов

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение	. 4
2. Основные термины, определения, сокращения	.4
3. Нормативная и правовая база	.5
4. Эффективная экономическая модель развития инклюзии в образовательны организациях высшего образования: назначение и структура	
4.1. Методика расчета стоимости и повышающих коэффициентов к нормативном финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах	•
4.2 Порядок целевого финансирования (предоставления субсидий) на цели развити инклюзии в образовательных организациях высшего образования в контекст требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федераци с учетом потребностей вузов	ге ш
5. Реализация эффективной экономической модели развития инклюзии образовательных организациях высшего образования	
5.1. Методические рекомендации по реализации методики расчета стоимости повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студенто с инвалидностью в вузах	B
5.2. Предложения по механизму целевого финансирования обучения студентов инвалидностью в контексте требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетно Кодекса Российской Федерации с учетом потребностей вузов	ГО
ПРИЛОЖЕНИЕ А – Перечень и состав стоимостной группы № 1 специальностей направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательны программ высшего образования — программ бакалавриата, специалитета, магистратури подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)	ix ы, 36 и ых
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры ассистентуры-стажировки4	14
ПРИЛОЖЕНИЕ В – Перечень и состав стоимостной группы № 3 специальностей направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательнь программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратури подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ассистентуры стажировки	IX Ы, Ы-
ПРИЛОЖЕНИЕ Г – Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затра по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образовани программ послевузовского профессионального образования в аспирантуре (адъюнктуре) в 2024 год	я, на
ПРИЛОЖЕНИЕ Д – Значения и порядок применения отраслевых корректирующи коэффициентов к составляющим базовых нормативов затрат	

ПРИЛОЖЕНИЕ Е – Порядок применени	ия территориальных	корректирующих	коэффі	ициентов
к составляющим базовых нормативов за	трат			77
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж – Территориальные средний уровень заработной платы в образовательных программ в сфере выс	регионе, для госуда	прственных услуг	по рег	ализации
ПРИЛОЖЕНИЕ И – Территориальные государственное регулирование цен (тар услуг по реализации образовательных п	оифов) на коммуналь	ьные услуги, для го	осударо	ственных
ПРИЛОЖЕНИЕ К – Территориальные нормативам затрат на содержание объек				

1. Введение

Методические рекомендации по реализации эффективной экономической модели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования (далее по тексту — Методические рекомендации) разработаны в соответствии с государственной политикой в области финансового обеспечения развития инклюзивного высшего образования в Российской Федерации.

Целью Методических рекомендаций является методическое обоснование принятия эффективных организационно-управленческих решений в области финансирования обучения студентов с инвалидностью.

Методические рекомендации систематизируют и интегрируют в едином документе нормативно-правовые требования к реализации эффективной экономической модели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования, а также содержат предложения по механизму целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью с учетом потребностей вузов, сформированные на основе обобщения опыта деятельности сети ресурсных учебно-методических центров по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья высшего образования.

2. Основные термины, определения, сокращения

Базовые нормативы затрат — минимальные значения нормативов затрат на оказание единицы государственной услуги по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки) по уровням высшего образования по очной форме обучения

Стоимостная группа специальностей и направлений подготовки — группа, объединяющая специальности (направления подготовки) и укрупненные группы специальностей (направлений подготовки), по которым устанавливаются одинаковые базовые нормативы затраты

Составляющие базовых нормативов затрат — направления расходов, входящие в состав базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки) (далее — государственные услуги)

Корректирующие коэффициенты — коэффициенты, применяемые к отдельным составляющим базовых нормативов затрат в целях определения нормативных затрат на оказание государственных услуг, отражающие территориальные и отраслевые особенности реализации государственных услуг.

РУМЦ – ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Студенты /обучающиеся / лица с ОВЗ — студенты /обучающиеся / лица с ограниченными возможностями здоровья

3. Нормативная и правовая база

- 1. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31 июля 1998 г. № 145-Ф3, статья 78.1 пункт 1 абзац 2
- 2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, статья 79
- 3. Федеральный закон от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», статья 19
- 4. Постановление Правительства РФ от 26 июня 2015 г. № 640 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания» (с изменениями и дополнениями)
- 5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.04.2014г. № 722-р. План Мероприятий («Дорожная карта») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки»
- 6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»
- 7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 декабря 2014 г. № 1601«О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре»
- 8. Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»
- 9. Приказ Минобрнауки России от 28.12.2020 № 1600 (ред. от 16.11.2023) «Об утверждении Порядка предоставления из федерального бюджета субсидий федеральным государственным бюджетным и автономным учреждениям, в отношении которых Министерство науки и высшего образования Российской Федерации осуществляет функции и полномочия учредителя, в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации»
- 10. Приказ Минобрнауки России от 26.03.2021 № 209 «Об утверждении Общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере высшего образования и дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или

получающих высшее образование, молодежной политики, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением»

- 11. Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023
- 12. Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат, применяемые при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, и порядок их применения, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/73-вн от 07.07.2023
- 13. Форма ВПО-1 утвержденная приказом Росстата от 19.08.2022 № 582 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на начало учебного года».
- 14. Отчет-мониторинг «Форма для проведения мониторинга деятельности образовательных организаций высшего образования по вопросам приема, обучения и трудоустройства лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья за_год»
- 15. Письмо Минобрнауки России от 29 апреля 2021 года №МН-11/419-ЕД/МН-18/806-АО «О расходовании средств для организации культурномассовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы с обучающимися»

4. Эффективная экономическая модель развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования: назначение и структура

Эффективность экономической модели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования определяется ее способностью финансово обеспечить реализацию специальных условий для получения высшего образования лицами с инвалидностью и ограниченными

возможностями здоровья. В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в $P\Phi$ » под специальными условиями понимаются условия обучения, обучающихся воспитания И развития c ограниченными возможностями здоровья, включающие в себя:

- использование специальных образовательных программ,
- использование специальных методов обучения и воспитания,
- использование специальных учебников, учебных дидактических материалов,
- использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования,
- предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь,
 - проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий,
- обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность,
- другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Создание специальных условий для инвалидов, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, является обязательством Российской Федерации².

Эффективная экономическая модель развития инклюзии образовательных организациях высшего образования В соответствии нормативно-правовой базой Российской Федерации включает в себя два основных элемента:

- методику расчета стоимости и повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах;
- порядок целевого финансирования в контексте требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Затраты на обучение студентов с инвалидностью и создание специальных условий для их обучения финансируется за счет 1-го элемента экономической модели – нормативного финансирования.

финансирование обучения элемент – целевое студентов инвалидностью – ориентирован на иные цели, которые не могут быть реализованы за счет нормативного финансирования или в случае, когда нормативное финансирование не покрывает все необходимые затраты.

 $^{^1}$ Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 № 273-Ф3, статья 79, п.10 2 Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 № 273-Ф3, статья 79, п.11

4.1. Методика расчета стоимости и повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах

Расчет стоимости и повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах при оказании государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программ ординатуры, ассистентуры-стажировки, программ послевузовского профессионального образования в аспирантуре (адъюнктуре) (далее по тексту — государственные услуги) производится следующим образом³:

1. Определяются нормативные затраты на оказание единицы і-ой государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью по формуле (1):

$$N_{i,\text{UTO}\Gamma}^{\text{Инв,овз}} = \sum_{j} n_{i,j}^{\text{инв}} \tag{1}$$

где $n_{i,j}^{\text{инв овз}}$ — объем затрат j-той составляющей нормативов затрат на оказание i-той государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью.

2. Определяется размер затрат j-той составляющей нормативов затрат на оказание i-той государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью по формуле (2):

$$n_{i,j}^{\text{MHB}} = n_{i,j}^{\text{6a3}} \times d_{i,j} \times \prod_h c_{i,j}^h \tag{2}$$

где $n_{i,j}^{\text{баз}}$ – размер j-той составляющей базовых нормативов затрат на оказание i-той государственной услуги;

 $d_{i,j}$ — значение территориального корректирующего коэффициента для јтой составляющей базовых нормативов затрат на оказание і-той государственной услуги, который применяется к составляющим базового норматива затрат:

8

³ Приказ Минобрнауки России от 26.03.2021 № 209 «Об утверждении Общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере высшего образования и дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих высшее образование, молодежной политики, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением»

- затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда педагогических работников из числа профессорско-преподавательского состава и других работников, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги;
 - затраты на коммунальные услуги;
 - затраты на содержание недвижимого имущества;
- затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной (муниципальной) услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции);
- $\prod_h c_{i,j}^h$ произведение значений (c) отраслевых корректирующих коэффициентов для j-той составляющей базовых нормативов затрат на оказание i-той государственной (муниципальной) услуги по h-тому отраслевому корректирующему коэффициенту:
- корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов, являющихся инвалидами, детьми-инвалидами и студентов с ограниченными возможностями здоровья;
- корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами;
- корректирующие коэффициенты, отражающие формы обучения (очно- заочная, заочная), формы реализации образовательных программ (сетевая), используемые технологии обучения (дистанционные образовательные технологии, электронное обучение).

Перечень составляющих нормативов затрат на оказание государственных услуг в отношении студентов с инвалидностью представлен в таблице 1.

Таблица 1 — Составляющие нормативов затрат на оказание государственных услуг в отношении студентов с инвалидностью

услуг инвалидностью	оказание		
1 Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорскопреподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное страхование, обязательное страхование от болезней и травм или поматеринству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний ваконодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права законодательством и травм или поматативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права законодательством и травм или поматативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права законодательством естрахование от болезней и травм или поматативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права законодательством страхование от болезней и травм или помастрахование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или помастрахование от несчастных случаев и профессии страхование от несчастных случаев и профессии страхование от несчастных случаев и профессии страхование от несчастных случаев и профессирахование от несчастных случаев и профессирахование от несчастных случаев и профессии страхование от несчастных случаев и профессирков профессиров профессиональное престава и профессий профессиональное предоктательного, административно-управленного, административно-управленного, административно-управленного, административно-управленного, административно-управленного, административно-управленного, административного, администрации професси	государственных услуг в отношении студентов с		
1 Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорскопреподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права 1 Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате профессорско-преподавательского, всломогательного, административно-управле професс обслуживающего штатного непосредственной услуги в отсударственной услуги в стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессиональных заболеваний в соответством - заработная плата не состоящих в штате р занятых в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракти законодательством РФ нормами в Социал России (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии обязательное обязательное обязательное обязательное обязательное обязательное обязательное от несчастных случаев и профессии (на обязательное от несчастных случаев и професси обязательного обязательное от несчастных от непосременной услуг	инвалидностью		
профессорско-преподавательского, преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное трахование, обязательное медицинское страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права профессорско-преподавательского, вспомогательного, административно-управле прочего обслуживающего штатного непосредственной услуги в отношении стонивалидностью, включая должностные обязательные надбавки и доплаты, стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профес инвелициростью, а законодательством - заработная плата не состоящих в штате разнитых в основной деятельности, свя вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социал России (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и трам или по ма страхование от болезней и трам и профессонного прави от ст	3		
профессорскопреподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги в отношении стиналицинское страхование, обязательное медицинское страхование от болезней и травм или поматеринству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права	1 .		
преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги в отношении ст инвалидностью, включая должностные обязательное на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права	учебно-		
других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права непосредственно связанных с государственной услуги в обязательные надбавки и доплаты, стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессиональных заболеваний в соответствии с дей законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права непосредственной услуги в отношении стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессиональных в соответствии с дей страхованием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от несчастных случаем и профессии на праба и профессии на праба и профессии на	енческого и		
образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права обязательные надбавки и доплаты, обязательные надбавки и доплаты, стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на действующим положениям, премии, на действующим положениям, премии, на действующим положениям, премии, на действующим положениям и окладам за профессивными старахование правовыми страхование от несчастных в штате разанитых в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контрактов обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от болезней и травм или по ма страхование от предусмотренные страхование от права	персонала,		
непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права непосредственной соказанием государственной и доплаты, стимулирующие и компенсирующие вы стимулирующие вы стимульный вы стимульный вы стимульный вы стимульный вы стимульный вы стимульный вы стимул	оказанием		
оказанием государственной услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права обязательные надбавки и доплаты, стимулирующие и компенсирующие вы стимулирующие и компенсирующие вы стимулирующие и компенсирующие вы тарифным ставкам и окладам за профессиональные законодательством - заработная плата не состоящих в штате рамятых в основной деятельности, связанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное страхование, страхование от болезней и травм или по мастерахование от болезней и травм или по мастерахование от право и профессионное страхование от право и профессионное от право и профессион	гудентов с		
услуги, включая страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права стимулирующие и компенсирующие вы действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессиональные страхование от аконодательством - заработная плата не состоящих в штате р оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контрактование, обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професси	оклады и		
на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права на обязательное пенсионное действующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессим астрахование от даконодательством - заработная плата не состоящих в штате р занятых в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контрактовательством РФ нормами в Социальное права раствующим положениям, премии, на тарифным ставкам и окладам за профессиональных в соответствии с законодательством - очновной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контрактование от очновными в Социальное пенсионное стобязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от права и профессии (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное пенсионное страхование от правовными и профессии (на обязательное пенсионное страхование от правовными п	а также		
страхование, обязательное медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права также обязательное медицинское страхование от болезней и травм или по мастерство и др. доплаты в соответствии с даконодательством - заработная плата не состоящих в штате р занятых в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по мастерахование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаев и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаем и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаем и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаем и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных случаем и профессии (на обязательное медицинское страхование от несчастных с	іплаты по		
медицинское страхование, социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права мастерство и др. доплаты в соответствии с дей законодательством - заработная плата не состоящих в штате р занятых в основной деятельности, сви оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по мастрахование от несчастных случаев и професси	адбавки к		
социальное страхование от болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права законодательное пенсионное страхование от болезней и травм или по масстрахование от несчастных случаев и профессиональных законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права страхование от болезней и травм или по масстрахование от несчастных случаев и профессиональных в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в страхованием государственной услуги в оказанием государственный			
болезней и травм или по материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права — заработная плата не состоящих в штате р занятых в основной деятельности, свя оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професси	йствующим		
материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права материнству, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное стобязательное медицинское страхование, страхование от несчастных случаев и профессиональных заболеваний в страхованием государственной услуги в стражения предусмотренные контрактов стражения предусмотренные ко	_		
несчастных случаев и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права оказанием государственной услуги в студентов с инвалидностью, а также вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное стобязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професси			
профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права страхование от несчастных случаев и професси	язанной с		
соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права вознаграждения, предусмотренные контракто - отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное стобязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професси	отношении		
законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права — отчисления в соответствии с устан законодательством РФ нормами в Социали России (на обязательное пенсионное стобязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професси	все виды		
нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права в разание от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и профессование от несчастных случаем и предесование от несчастных случаем и предесование от несчастных случаем и предес			
содержащими нормы трудового права России (на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професс			
права обязательное медицинское страхование, страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професс	_		
страхование от болезней и травм или по ма страхование от несчастных случаев и професс	-		
страхование от несчастных случаев и професс			
заоолевании) от затрат на оплату труда (кро			
на которые страховые взносы не начисляются			
2 Затраты на приобретение - затраты на приобретение движимого	,		
материальных запасов и на основных средств и нематериальных	-		
приобретение движимого используемого при организации обучения с			
имущества (основных средств и инвалидностью, в т.ч. специальных техничества	•		
нематериальных активов), обучения, специального спортивного оборуд			
нематериальных активов), обучения, специального спортивного оборуд используемого в процессе занятий физической культурой и спортом;	ования для		
оказания государственной услуги, - затраты на специализированное пр	оограммное		
с учетом срока его полезного обеспечение для организации учебного	-		
	рганизации		
аренду указанного имущества видеоконференцсвязи при оказании госуд			
услуги в отношении студентов с инвалидност	*		
- затраты на создание доступной среды			
3 Затраты на приобретение учебной - затраты на приобретение учебной литер	ратуры для		
литературы, периодических обучения студентов с инвалидностью;			
изданий, издательских и - затраты на приобретение периодических и	зданий для		
полиграфических услуг, обучения студентов с инвалидностью;			
электронных изданий, - затраты на приобретение издате.			
непосредственно связанных с полиграфических услуг для обучения ст	гудентов с		
оказанием соответствующей инвалидностью;			
государственной услуги - затраты на приобретение электронных из	зданий для		
обучения студентов с инвалидностью			

1	2	3
4	Затраты на организацию учебной и	- затраты на проживание студентов с инвалидностью,
		проходящих выездную практическую подготовку, а
	числе затраты на проживание и	также сопровождающих их работников;
	оплату суточных для	- затраты на оплату суточных для обучающихся с
	обучающихся, проходящих	инвалидностью, проходящих выездную практическую
	практику, и сопровождающих их	подготовку, и сопровождающих их работников;
	работников образовательной	- иные затраты по решению уполномоченного органа.
	организации, за исключением	
	затрат на приобретение	
	транспортных услуг	
5	Затраты на повышение	•
		педагогических работников, непосредственно
		связанных с оказанием государственной услуги в
		отношении студентов с инвалидностью и ОВЗ, по
		дополнительным профессиональным программам;
		- затраты, связанные с наймом жилого помещения для
	-	педагогических работников, непосредственно
	постоянного жительства (суточные) профессорско-	связанных с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью, при
		отношении студентов с инвалидностью, при прохождении повышения квалификации вне места
	время повышения квалификации,	-
	-	- затраты на оплату суточных для педагогических
	-	работников, непосредственно связанных с оказанием
		государственной услуги в отношении студентов с
		инвалидностью, при прохождении повышения
		квалификации вне места постоянного жительства
6	Затраты на проведение	затраты на проведение периодических медицинских
	•	осмотров работников, задействованных в оказании
	осмотров	услуги в отношении студентов с инвалидностью
7	Затраты на коммунальные услуги,	- затраты на коммунальные услуги (холодное и горячее
	в том числе затраты на холодное и	
		электроснабжение, газоснабжение, котельно-печное
		топливо) в части имущества, используемого в процессе
	электроснабжение, газоснабжение	= -
	и котельно-печное топливо	студентов с инвалидностью;
		- затраты на коммунальные услуги (холодное и горячее
		водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение,
		электроснабжение, газоснабжение, котельно-печное
		топливо) в части имущества, необходимого для общехозяйственных нужд
8	Затраты на содержание объектов	-
0	-	имущества (текущий ремонт и содержание, вывоз
		твердых бытовых отходов, проведение дезинфекции,
	платежи)	дезинсекции, дератизации помещений, содержание
		прилегающей территории, обеспечение физической
		охраны, подзарядка огнетушителей, техническое
		обслуживание комплекса технических средств охраны
		(обслуживание тревожной кнопки), проведение
		противопожарных мероприятий, иные), используемого в
		процессе оказания государственной услуги в отношении
		студентов с инвалидностью, а также затраты на аренду
		указанного имущества;

1	2	3
		- затраты на содержание объектов недвижимого имущества (текущий ремонт и содержание, вывоз твердых бытовых отходов, проведение дезинфекции, дезинсекции, дератизации помещений, содержание прилегающей территории, обеспечение физической охраны, подзарядка огнетушителей, техническое обслуживание комплекса технических средств охраны (обслуживание тревожной кнопки), проведение противопожарных мероприятий, иные) для общехозяйственных нужд, а также затраты на аренду
9	Затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества	указанного имущества Затраты на содержание и обслуживание особо ценного оборудования, используемого в процессе обучения студентов с инвалидностью
10	Затраты на приобретение услуг связи, в том числе затраты на местную, междугороднюю и	- затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, связанные с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью; - затраты на интернет, связанные с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью; - затраты на услуги хостинга, связанные с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью; - затраты на услуги почтовой связи, связанные с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью; - затраты на иные услуги связи (видеоконференцсвязь и др.), связанные с оказанием государственной услуги в
11	преподавательского состава до места прохождения повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их	непосредственно связанных с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью, до места получения дополнительного профессионального образования и обратно; - затраты на проезд до места прохождения практической подготовки и обратно для обучающихся с инвалидностью, проходящих выездную практическую подготовку; затраты на проезд работников,

1	2	3
12	Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате	- основная и дополнительная оплата труда административно-хозяйственного, учебно-
	труда работников образовательной	
		персонала, которые не принимают непосредственного
	1 -	участия в оказании государственной услуги, но
	<u> </u>	выполняют вспомогательные функции в отношении
	*	студентов с инвалидностью (переводчики русского
	(административно-	жестового языка, тифлосурдопереводчики, тьюторы,
	`	социальные педагоги, психологи / педагоги-психологи,
	вспомогательного персонала и	сотрудники структурного подразделения,
	иных работников,	занимающегося вопросами сопровождения
	осуществляющих	инклюзивного образования, специалисты по
	вспомогательные функции),	техническим и программным средствам и др.), включая
	включая страховые взносы	должностные оклады и обязательные надбавки и
		доплаты, а также стимулирующие и компенсирующие
		выплаты по действующим положениям, премии,
		надбавки к тарифным ставкам и окладам за
		профессиональное мастерство и др. доплаты в
		соответствии с действующим законодательством
		- заработная плата не состоящих в штате работников,
		которые не принимают непосредственного участия в
		оказании государственной услуги, но выполняют вспомогательные функции в отношении студентов с
		инвалидностью, а также все виды вознаграждения,
		предусмотренные контрактом
		- отчисления в соответствии с установленными
		законодательством РФ нормами в Социальный фонд
		России от затрат на оплату труда (кроме выплат, на
		которые страховые взносы не начисляются)
13	Затраты на организацию	- оплата труда персонала (на условиях трудового
	культурно-массовой,	договора), оказание услуг физических лиц (на основе
	физкультурной и спортивной,	договоров гражданско-правового характера),
	оздоровительной работы со	экскурсоводов, переводчиков русского жестового языка,
	студентами	медицинских работников и др.;
		- оплата услуг сторонних организаций: (транспортных,
		медицинских и др.) на организацию и проведение
		культурно-массовых, физкультурных и спортивных,
		оздоровительных мероприятий с обучающимися с
		инвалидностью/ОВЗ;
		- оплата расходов при направлении обучающихся с инвалидностью/ОВЗ на культурно-массовые,
		физкультурные и спортивные, оздоровительные мероприятия (проезд, проживание, суточные);
		- приобретение специализированного оборудования для
		проведения культурно-массовой, физкультурной и
		спортивной, оздоровительной работы с обучающимися в
		объеме в пределах 20% от средств, предназначенных на
		организацию указанной работы.
		организацию указанной работы.

4.2 Порядок целевого финансирования (предоставления субсидий) на цели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования в контексте требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации с учетом потребностей вузов

Целевые субсидии согласно Приказа Минобрнауки России от 28.12.2020 № 1600 (ред. от 19.12.2022) Об утверждении Порядка предоставления из федерального бюджета субсидий федеральным государственным бюджетным и автономным учреждениям, в отношении которых Министерство науки и высшего образования Российской Федерации осуществляет функции и полномочия учредителя, в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации (далее — Приказ) предоставляются в целях финансового обеспечения расходов образовательных организаций высшего образования на следующие цели (таблица 2).

Таблица 2 – Цели финансового обеспечения (целевые субсидии) расходов образовательных организаций высшего образования

Цели субсидий согласно Приказа	Возможные направления финансирования
	развития инклюзии в вузе в рамках целевых
	субсидий, предусмотренных Приказом
1	2
2.4. Выплата стипендий обучающимся	Выплаты академической и социальной стипендий
(студентам, интернам, ординаторам,	обучающимся с инвалидностью и OB3
курсантам, адъюнктам, аспирантам и	
докторантам)	
2.8. Осуществление мероприятий по	Обеспечение условий доступности для лиц с
капитальному ремонту объектов	инвалидностью и ОВЗ объектов недвижимого
недвижимого имущества, в том числе	имущества (ремонт лифтового оборудования,
реставрации, за исключением	расширение дверных проемов, ремонт,
реконструкции с элементами реставрации.	переоборудование санузлов, ремонт спортивных
	залов, душевых и раздевалок в спортивных залах,
	строительство пандусов и пр.).
2.9. Осуществление мероприятий по	Обеспечение условий доступности для лиц с
ремонту объектов движимого имущества	инвалидностью и ОВЗ (ремонт мобильных
	подъемников, специальных технических средств
	обучения, и пр.).
2.14. Проведение работ по обследованию	Проведение обследования доступности объектов
технического состояния объектов,	образовательной организации, подлежащих
подлежащих реконструкции или ремонту, с	реконструкции или ремонту
целью составления дефектных ведомостей,	
определения плана ремонтных	
(реставрационных) работ	
2.15. Проведение обследований	Проведение обследования доступности объектов
технического состояния объектов	незавершенного строительства образовательной
незавершенного строительства (в том числе	организации
законсервированных) с целью принятия	
решения о продолжении строительства	

1	2
2.16. Выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для ремонта объектов недвижимого имущества, а также проведение государственной экспертизы указанной проектной документации и результатов указанных инженерных изысканий.	Разработка в рамках проектной документации перечня мероприятий по обеспечению доступа инвалидов
2.24.7. Содержание специальных объектов	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ на специальных объектах
2.24.8. Содержание объектов недвижимого имущества учреждений, выполняющих специфические функции	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ на объектах недвижимого имущества учреждений, выполняющих специфические функции
2.24.9. Содержание имущества (в том числе жилищно-бытовое и техническое обслуживание, создание надлежащих условий для проживания, расходы на оплату труда, страховые взносы на выплаты по оплате труда, коммунальные услуги).	Содержание имущества, предназначенного для использования лицами с инвалидностью и ОВЗ (в том числе жилищно-бытовое и техническое обслуживание, создание надлежащих условий для проживания, расходы на оплату труда, страховые взносы на выплаты по оплате труда, коммунальные услуги)
2.25. Приобретение особо ценного движимого имущества, за исключением оборудования, транспортных средств, нематериальных активов, затраты на приобретение которого не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы).	Приобретение особо ценного движимого имущества, необходимого для обеспечения специальных условий для лиц с инвалидностью и OB3
2.26. Приобретение объектов особо ценного движимого имущества в части оборудования, затраты на приобретение которого не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы), включая расходы, связанные с монтажом оборудования, пусконаладочными работами в том числе в целях реализации федерального проекта "Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров" национального проекта "Наука и университеты".	Приобретение особо ценного учебного, спортивного, реабилитационного и др. видов оборудования, тренажеров для инвалидов и лиц с ОВЗ, используемых в учебном процессе, сопровождение лица с инвалидностью в процессе обучения, а также во внеучебной деятельности, включая расходы, связанные с монтажом оборудования, пуско-наладочными работами в том числе в целях реализации федерального проекта "Развитие инфраструктуры для научных исследований и подготовки кадров" национального проекта "Наука и университеты".
2.27. Приобретение объектов особо ценного движимого имущества в части транспортных средств, затраты на приобретение которых не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы).	Приобретение специально оборудованных транспортных средств для перевозки обучающихся с инвалидностью с ОВЗ, затраты на приобретение которых не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы).

1	2
2.28. Пополнение фондов библиотек (приобретение книгоиздательской и иной продукции для пополнения библиотечных фондов), затраты на приобретение которых не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы).	Приобретение книгоиздательской и иной продукции для пополнения библиотечных фондов (например, адаптированных учебнометодических изданий, художественной литературы для незрячих и др.), затраты на приобретение которых не включены в расчет нормативных затрат на оказание государственной услуги (выполнение работы)
2.29. Модернизацию объектов нефинансовых активов, отнесенных к движимому имуществу, за исключением нематериальных активов.	Обеспечение специальных условий для лиц с инвалидностью и OB3
2.33. Приобретение лабораторной мебели, приобретение основных средств свыше 3 тысяч рублей, а также осуществление расходов, связанных с предоставлением субсидий учреждениям в целях приобретения нефинансовых активов, не включенных в расчет нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ).	Приобретение лабораторной мебели, основных средств для обеспечения специальных условий для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ свыше З тысяч рублей, а также осуществление расходов, не включенных в расчет нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание (выполнение) государственных услуг (работ).
2.43. Реализацию мероприятий в области информационных технологий, включая внедрение современных информационных систем в учреждениях (включая реализацию мероприятий федерального проекта "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации" национального проекта "Наука и университеты").	Закупка специального программного обеспечения, оснащение аудиторий, используемых для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, мультимедийным оборудованием, оплата хостинга, услуги сервисов для видеоконференцсвязи, связанных с оказанием государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью и пр. (включая реализацию мероприятий федерального проекта "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации" национального проекта "Наука и университеты").
2.44. Реализацию мероприятий по подготовке высококвалифицированных кадров и повышению квалификации кадров, в том числе стажировке	Реализация программ повышения квалификации кадров, в том числе стажировок, в сфере инклюзивного образования
2.45. Оказание учреждениям дополнительной государственной поддержки, в том числе для реализации программ развития учреждений, кадрового потенциала и материально-технической базы (включая реализацию мероприятий федерального проекта "Информационная безопасность" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации").	Оказание дополнительной государственной поддержки в части инклюзивного образования, в том числе для реализации программ развития образовательной организации высшего образования, кадрового потенциала и материально-технической базы (включая реализацию мероприятий федерального проекта "Информационная безопасность" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации")

1	2
2.50. Подготовку и проведение мероприятий, посвященных государственным праздникам, юбилейным памятным датам, в том числе проводимых по решению Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации.	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ в местах проведения мероприятий, доставка обучающихся с инвалидностью и ОВЗ до мест проведения мероприятий, оплата труда артистов, изготовление фотографий, аренда специального оборудования, необходимого для студентов с инвалидностью и ОВЗ.
2.51. Подготовку и проведение мероприятий с участием Российской Федерации в международных организациях, форумах и встречах, в том числе проводимых по решению Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации.	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ в местах проведения мероприятий, доставка обучающихся с инвалидностью и ОВЗ до мест проведения мероприятий, оплата труда артистов, изготовление фотографий, аренда специального оборудования, необходимого для студентов с инвалидностью и ОВЗ.
2.55. Организацию конференций, семинаров, выставок, переговоров, встреч, совещаний, съездов, конгрессов	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ в местах проведения мероприятий, доставка обучающихся с инвалидностью и ОВЗ до мест проведения мероприятий, оплата труда артистов, изготовление фотографий, аренда специального оборудования, необходимого для студентов с инвалидностью и ОВЗ.
2.56. Реализацию мероприятий в рамках международного сотрудничества, в том числе проводимых по решению Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации.	Обеспечение условий доступности для лиц с инвалидностью и ОВЗ в местах проведения мероприятий, доставка обучающихся с инвалидностью и ОВЗ до мест проведения мероприятий, оплата труда артистов, изготовление фотографий, аренда специального оборудования, необходимого для студентов с инвалидностью и ОВЗ.

5. Реализация эффективной экономической модели развития инклюзии в образовательных организациях высшего образования

5.1. Методические рекомендации по реализации методики расчета стоимости и повышающих коэффициентов к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах

5.1.1. Расчет стоимости κ нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах производится в соответствии c^4 :

А) перечнем и составом стоимостных групп специальностей и направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, программ подготовки научнопедагогических кадров в аспирантуре (приложение A, Б, В);

_

⁴ Информация дана на плановый период 2024 г.

- Б) значениями базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг в сфере высшего образования, установленных для каждой стоимостной группы специальностей и направлений подготовки высшего образования (приложение Г);
- В) порядком применения отраслевых корректирующих коэффициентов для каждой составляющей нормативных затрат (приложение Д):
- отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов, являющихся инвалидами, детьми-инвалидами, и студентов с ограниченными возможностями здоровья;
- отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами;
- отраслевые корректирующие коэффициенты, отражающие формы обучения (очно- заочная, заочная), формы реализации образовательных программ (сетевая), используемые технологии обучения (дистанционные образовательные технологии, электронное обучение).
- Г) порядком применения территориальных корректирующих коэффициентов для каждой составляющей нормативных затрат (приложение Е):
- корректирующие коэффициенты, учитывающие средний уровень заработной платы в регионе, для государственных услуг по реализации образовательных программ в сфере высшего образования (приложение Ж);
- корректирующие коэффициенты, учитывающие государственное регулирование цен (тарифов) на коммунальные услуги, для государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования (приложение И);
- корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат на содержание объектов недвижимого имущества (приложение К).

Отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью, равен 2 и применяется к следующим составляющим:

– затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права (п.1 табл. 1);

- затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с оказанием соответствующей государственной услуги (п.3 табл. 1);
- затраты на повышение квалификации профессорскопреподавательского состава, в том числе связанные с наймом жилого помещения и дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные) профессорско-преподавательского состава на время повышения квалификации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг (п.5 табл. 1);
- затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, не принимают которые непосредственного участия В оказании государственной (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права (п.12 табл. 1).
- 5.1.2. Порядок расчета стоимости к нормативному финансированию обучения студентов с инвалидностью в вузах состоит из следующих шагов:
- 1. Расчет на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием і-той государственной услуги, включая страховые взносы, производится по формуле (3):

$$n_{i,\text{OT1}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{OT1}}^{\text{баз}} \times d_{i,\text{OT1}} \times \prod_{h} c_{i,\text{oT1}}^{h}$$
 (3)

где $n_{i,{
m OT1}}^{
m 6as}$ — размер базовых затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием i-той государственной услуги, включая страховые взносы;

 $d_{i,{
m OT1}}$ — территориальный корректирующий коэффициент для базовых затрат $n_{i,{
m OT1}}^{
m 6as}$ на оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{от}1}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{ОТ}1}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги по h-тому отраслевому корректирующему коэффициенту, рассчитывается по формуле (4):

$$\prod_{h} c_{i,\text{otl}}^{h} = c_{i,\text{otl}}^{\text{инв}} \times c_{i,\text{otl}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{otl}}^{\text{OfpTex}} \times c_{i,\text{otl}}^{\text{YHOK}}$$

$$\tag{4}$$

где $c_{i,\text{от1}}^{\text{инв}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью;

 $c_{i,\text{от}1}^{\Phi 0}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\text{от}1}^{\text{ОбрТех}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения;

 $c_{i,\text{от}1}^{\text{УНОК}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами.

2. Расчет затрат на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов), используемого в процессе оказания і-той государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затрат на аренду указанного имущества производится по формуле (5):

$$n_{i,M3}^{\text{инв}} = n_{i,M3}^{\text{баз}} \times \prod_h c_{i,M3}^h \tag{5}$$

где $n_{i,\rm M3}^{\rm fa3}$ — размер базовых затрат на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов), не отнесенного к особо ценному движимому имуществу и используемого в процессе оказания государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затраты на аренду указанного имущества при оказании і-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,M3}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,M3}^{6a3}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (6):

$$\prod_{h} c_{i,M3}^{h} = c_{i,M3}^{\Phi 0} \times c_{i,M3}^{06pTex}$$
 (6)

где $c_{i,\mathrm{M3}}^{\Phi0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\text{M3}}^{\,\text{ОбрТех}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

3. Расчет затрат на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с оказанием i-той государственной услуги, производится по формуле (7):

$$n_{i,y,I}^{\text{инв}} = n_{i,y,I}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,y,I}^{h}$$
 (7)

где $n_{i,y,l}^{\text{баз}}$ — размер базовых затрат на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с оказанием i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,y_{\Lambda}}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,y_{\Lambda}}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (8):

$$\prod_{h} c_{i, y, I}^{h} = c_{i, y, I}^{\text{инв}} \times c_{i, y, I}^{\Phi 0} \times c_{i, y, I}^{\text{OfpTex}} \times c_{i, y, I}^{\text{YHOK}}$$
(8)

где $c_{i,y,l}^{\text{инв}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью;

 $c_{i,\mathrm{y_{J}}}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,y,\Pi}^{0\text{брТех}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения;

 $c_{i,y,T}^{yHOK}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами.

4. Расчет затрат на организацию учебной и производственной практики, в том числе затрат на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг производится по формуле (9):

$$n_{i,\Pi PAKT}^{\text{инв}} = n_{i,\Pi PAKT}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\Pi PAKT}^{h}$$
 (9)

где $n_{i,\Pi PAKT}^{6a3}$ — размер базовых затрат на организацию учебной и производственной практики, в том числе затрат на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их

работников образовательной организации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг на оказание і-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\Pi P A K T}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i, y_{\Lambda}}^{\text{fas}}$ на оказание i-той государственной услуги рассчитывается по формуле (10):

$$\prod_{h} c_{i,\Pi PAKT}^{h} = c_{i,\Pi PAKT}^{\Phi O} \times c_{i,\Pi PAKT}^{O6pTex} \times c_{i,\Pi PAKT}^{YHOK}$$
(10)

где $c_{i,\Pi PAKT}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\Pi PAKT}^{\ \ \ \ 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения;

 $c_{i,\Pi PAKT}^{\text{УНОК}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами.

квалификации Расчет повышение профессорско-5. затрат на преподавательского состава, в том числе связанные с наймом жилого помещения и дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные) профессорско-преподавательского состава на время повышения квалификации, за исключением приобретение затрат на транспортных услуг производится по формуле (11):

$$n_{i,\text{ДПO}}^{\text{инв овз}} = n_{i,\text{ДПO}}^{\text{баз}} \times \prod_h c_{i,\text{ДПО}}^h$$
 (11)

где: $n_{i,\text{ДПO}}^{\text{баз}}$ — размер базовых затрат на повышение квалификации профессорско-преподавательского состава, в том числе связанные с наймом жилого помещения и дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные) профессорско-преподавательского состава на время повышения квалификации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг, на оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{Д}\Pi 0}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{ул}}^{\text{баз}}$, на оказание і-той государственной услуги по формуле (12):

$$\prod_{h} c_{i,\text{Д}\Pi0}^{h} = c_{i,\text{Д}\Pi0}^{\text{инв}} \times c_{i,\text{Д}\Pi0}^{\Phi0} \times c_{i,\text{Д}\Pi0}^{\text{ОбрТех}} \times c_{i,\text{Д}\Pi0}^{\text{УНОК}}$$
(12)

где $c_{i,\Pi \Pi 0}^{\text{инв}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью;

 $c_{i,\Pi 0}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i, \text{Д}\Pi0}^{\text{ОбрТех}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения;

 $c_{i,\text{ДПO}}^{\text{УНОК}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами.

6. Расчет затрат на проведение периодических медицинских осмотров производится по формуле (13):

$$n_{i,\text{MO}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{MO}}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\text{MO}}^{h}$$
 (13)

где $n_{i,\text{MO}}^{\text{баз}}$ – размер базовых затрат на проведение периодических медицинских осмотров на оказание і-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,M0}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,M0}^{6a3}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (14):

$$\prod_{h} c_{i,\text{MO}}^{h} = c_{i,\text{MO}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{MO}}^{\text{O6pTex}}$$

$$\tag{14}$$

где $c_{i,\text{MO}}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\text{MO}}^{\text{ОбрТех}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

7. Расчет затрат на коммунальные услуги, в том числе затраты на холодное и горячее водоснабжение и водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение и котельно-печное топливо производится по формуле (15):

$$n_{i,KY}^{\text{инв}} = n_{i,KY}^{\text{баз}} \times d_{i,KY} \times \prod_{h} c_{i,KY}^{h}$$
 (15)

где $n_{i,\mathrm{KY}}^{\mathrm{баз}}$ — размер базовых затрат на коммунальные услуги, в том числе затраты на холодное и горячее водоснабжение и водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение и котельно-печное топливо на оказание i-той государственной услуги;

 $d_{i,\mathrm{KY}}$ — территориальный корректирующий коэффициент, учитывающий государственное регулирование цен (тарифов) на коммунальные услуги, для базовых затрат $n_{i,\mathrm{KY}}^{\mathrm{баз}}$ на оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\mathrm{KY}}^h$ произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\mathrm{KY}}^{\mathrm{6a3}}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (16):

$$\prod_{h} c_{i,KY}^{h} = c_{i,KY}^{\Phi O} \times c_{i,KY}^{O\text{fpTex}}$$

$$\tag{16}$$

где $c_{i,\mathrm{KY}}^{\Phi 0}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\mathrm{KY}}^{\mathrm{OfpTex}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

8. Расчет затрат на содержание объектов недвижимого имущества (в том числе затраты на арендные платежи) производится по формуле (17):

$$n_{i,\text{CHM}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{CHM}}^{\text{баз}} \times d_{i,\text{CHM}} \times \prod_{h} c_{i,\text{CHM}}^{h}$$
 (17)

где $n_{i,\text{CHU}}^{\text{баз}}$ – размер базовых затрат на содержание объектов недвижимого имущества (в том числе затраты на арендные платежи) на оказание i-той государственной услуги;

 $d_{i,{
m CHU}}$ — территориальный корректирующий коэффициент для базовых затрат $n_{i,{
m CHU}}^{
m Ga3}$ на оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{CHM}}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{CHM}}^{\text{баз}}$ на оказание i-той государственной услуги рассчитывается по формуле (18):

$$\prod_{h} c_{i,\text{CHM}}^{h} = c_{i,\text{CHM}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{CHM}}^{\text{OfpTex}}$$
(18)

где $c_{i,\text{CHU}}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,{
m CHM}}^{
m OбpTex}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

9. Расчет затрат на содержание объектов особо ценного движимого имущества производится по формуле (19):

$$n_{i,\text{СОЦДИ}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{СОЦДИ}}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\text{СОЦДИ}}^{h}$$
 (19)

где $n_{i,\text{СОЦДИ}}^{\text{баз}}$ — размер базовых затрат на содержание объектов особо ценного движимого имущества при оказание і-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{СОЦДИ}}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{СОЦДИ}}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги, рассчитывается по формуле (20):

$$\prod_h c_{i,\text{СОЦДИ}}^h = c_{i,\text{СОЦДИ}}^{\Phi O} \times c_{i,\text{СОЦДИ}}^{\text{ОбрТех}}$$
 (20)

где $c_{i,\text{СОЦДИ}}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\text{СОЦДИ}}^{\,\text{ОбрТех}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

10. Расчет затрат на приобретение услуг связи, в том числе затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, интернет производится по формуле (21):

$$n_{i,\text{yC}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{yC}}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\text{yC}}^{h}$$
 (21)

где $n_{i,yC}^{\text{баз}}$ — размер базовых затрат на приобретение услуг связи, в том числе затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, интернет при оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,yC}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,yC}^{6a3}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (22):

$$\prod_{h} c_{i,\text{yC}}^{h} = c_{i,\text{yC}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{yC}}^{\text{O6pTex}}$$
(22)

где $c_{i,yC}^{\Phi u T 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i, y_{\rm C}}^{\rm OбpTex}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

11. Расчет затрат на приобретение транспортных услуг, в том числе на проезд профессорско-преподавательского состава до места прохождения повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации производится по формуле (23):

$$n_{i,\text{Ty}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{Ty}}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\text{Ty}}^{h}$$
 (23)

где $n_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{баз}}$ — размер базовых затрат на приобретение транспортных услуг, в том числе на проезд профессорско-преподавательского состава до места прохождения повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации на оказание i-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{TY}}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{YC}}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (24):

$$\prod_{h} c_{i,TY}^{h} = c_{i,TY}^{\Phi 0} \times c_{i,TY}^{\text{O6pTex}}$$
(24)

где $c_{i,\mathrm{TY}}^{\Phi 0}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{OfpTex}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

12. Расчет затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы производится по формуле (25):

$$n_{i,\text{OT2}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{OT2}}^{\text{баз}} \times d_{i,\text{OT2}} \times \prod_{h} c_{i,\text{OT2}}^{h}$$
 (25)

где $n_{i,\text{OT2}}^{\text{баз}}$ — размер базовых затрат на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании і-той государственной услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы в СФР на оказание і-той государственной услуги;

 $d_{i,{
m OT}2}$ — территориальный корректирующий коэффициент затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда педагогических работников из числа профессорско-преподавательского состава и других работников, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги при оказание i-той государственной услуги применяемые к $n_{i,{
m OT}2}^{6a3}$;

 $\prod_h c_{i,\text{от}2}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{ОТ}2}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (26):

$$\prod_{h} c_{i,\text{ot2}}^{h} = c_{i,\text{ot2}}^{\text{инв}} \times c_{i,\text{ot2}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{ot2}}^{\text{OбpTex}} \times c_{i,\text{ot2}}^{\text{YHOK}}$$
(26)

где $c_{i,\text{от}2}^{\text{инв}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью;

 $c_{i, {
m or}2}^{\Phi 0}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i,\text{от}2}^{\text{ОбрТех}}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения;

 $c_{i,\text{от2}}^{\text{УНОК}}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами.

13. Расчет затрат на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами производится по формуле (27):

$$n_{i,\text{KM}}^{\text{инв}} = n_{i,\text{KM}}^{\text{баз}} \times \prod_{h} c_{i,\text{KM}}^{h}$$
 (27)

где $n_{i,\mathrm{KM}}^{\mathrm{баз}}$ — размер базовых затрат на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами при оказании і-той государственной услуги;

 $\prod_h c_{i,\text{KM}}^h$ — произведение значений отраслевых корректирующих коэффициентов для базовых затрат $n_{i,\text{KM}}^{\text{баз}}$ на оказание і-той государственной услуги рассчитывается по формуле (28):

$$\prod_{h} c_{i,\text{KM}}^{h} = c_{i,\text{KM}}^{\Phi 0} \times c_{i,\text{KM}}^{\text{ObpTex}}$$
(28)

где $c_{i,\text{км}}^{\Phi 0}$ – отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму обучения;

 $c_{i, {
m KM}}^{
m OбpTex}$ — отраслевой корректирующий коэффициент, отражающий форму реализации образовательной программы и используемые технологии обучения.

14. Расчет нормативных затрат на оказание единицы і-ой государственной услуги в отношении студентов с инвалидностью производится по формуле (29):

$$N_{i,\mathrm{ИТО\Gamma}}^{\mathrm{ИНВ}} = n_{i,\mathrm{OT1}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{M3}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{YЛ}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{ПРАКТ}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{ДПО}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{MO}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{KY}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{CHU}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{CHU}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{KM}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{KM}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{TY}}^{\mathrm{ИНВ}} + n_{i,\mathrm{KM}}^{\mathrm{ИНВ}}$$

- 5.2. Предложения по механизму целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью в контексте требований абзаца 2 пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации с учетом потребностей вузов
- А) Обоснование потребностей вузов, учитываемых в предложениях по механизму целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью

Основные группы потребностей вузов, возникающих в ходе обучения студентов с инвалидностью, представлены ниже.

- 1. Организация доступности среды, затраты на которую, прежде всего, связаны со строительно-хозяйственным направлением. Целевое финансирование данной группы затрат осуществляется на основе соответствующей нормативной базы.
- 2. Непосредственное оказание образовательной услуги, основными реализаторами которой выступают научно-педагогические работники вуза и вспомогательный персонал, у которых возникает дополнительная нагрузка в связи с оказанием образовательной услуги в отношении студентов с инвалидностью. Данное направление затрат финансируется за счет бюджетных средств, выделяемых на выполнение государственного задания по оказанию образовательных услуг.
- Получение услуг в рамках деятельности РУМЦ в области консалтинга, реализации мероприятий профессиональной ориентации лиц с OB3, реализации инвалидностью программ дополнительного профессионального образования ДЛЯ работников вузов, работодателей, студентов и выпускников с инвалидностью и ОВЗ, работы колл-центров, ресурсов центра коллективного использование пользования сопровождением мероприятий, проводимых для лиц с инвалидностью и ОВЗ, и пр. Затраты на данное направление деятельности финансируются в рамках выполнение средств, направляемых на государственного задания обеспечению деятельности РУМЦ.
- 4. Материально-техническое обеспечение, в том числе по дисциплинам по физической культуре и спорту, студентов с инвалидностью и ОВЗ в зависимости от нозологии нарушения. Затраты на данное направление

деятельности в настоящее время не имеют обоснованного механизма целевого финансирования за счет получения субсидии.

Поскольку первые три направления затрат имеют нормативную базу для финансирования, предложения по механизму целевого финансирования с учетом потребностей вузов ориентированы на четвертое направление затрат.

Б) Обоснование источников получения необходимых данных для проведения расчетов целевого финансирования и основных показателей - коэффициентов, необходимых для корректного расчета финансирования.

Основные отчетными документами, в которых фигурируют данные по количеству лиц с инвалидностью и OB3, являются:

1) форма ВПО-1, утвержденная приказом Росстата от 19.08.2022 № 582 «Сведения об организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на начало учебного года» (далее — форма ВПО-1).

В форме ВПО-1 содержится информация об общей численности обучающихся, в том числе обучающихся с ОВЗ, инвалидах, детях-инвалидах, но без указания численности данных категорий обучающихся.

В форме ВПО-1 указана численность обучающихся в разрезе направлений обучения согласно наименованиям направлений подготовки (специальностям) по перечням, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. №1061, которая далее дифференцируется по следующим критериям: по курсам и по формам обучения, по категориям (принятые, обучающиеся, выпускники). Кроме того, в общей численности обучающихся отдельно выделена численность тех, кто обучаются по адаптивным образовательным программам

В разделе 2.5 формы ВПО-1 «Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» проводится количественная градация лиц OB3. инвалидностью детей-инвалидов. Указывается И численность обучающихся по формам обучения: очная, очно-заочная, заочная, отдельно для обучения: бакалавриат, уровня специалитет, каждого магистратура. Дополнительно в разделе 2.5 указывается: численность студентов, утративших статус «лицо с ограниченными возможностями здоровья»; численность студентов, утративших статус «инвалид»; численность студентов, утративших статус «ребенок-инвалид» без присвоения статуса «инвалид»; численность студентов, утративших статус «ребенок-инвалид» с присвоением статуса «инвалид»; численность студентов, которые впервые приобрели статус инвалидности или лица с ограниченными возможностями здоровья.

В форме ВПО-1 отсутствует выделение численности обучающихся с инвалидностью в разрезе нозологических групп.

2) отчет-мониторинг «Форма для проведения мониторинга деятельности образовательных организаций высшего образования по вопросам приема, обучения и трудоустройства лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья за_год» (далее – отчет-мониторинг).

В Разделе 2 отчета-мониторинга «Сводная информация по обучающимся инвалидам и лицам с ОВЗ в разрезе нозологических групп» приводятся общие разбивка численности обучающихся на: «Общая численность обучающихся в вузе», «Общая численность принятых»; «Общая численность выпускников». Численность обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ делится на группы в зависимости от вида нарушения здоровья: нарушение зрения; нарушение слуха; нарушение опорно-двигательного аппарата (мобильные), нарушения опорнодвигательного аппарата (на кресле-коляске), соматические заболевания; психические нарушения; нарушение здоровья не указано.

В Разделе 10 отчета-мониторинга «Распределение численности студентов, приема и выпуска по видам нозологий и формам обучения» информация собирается относительно образовательной программы, содержит информацию по количеству обучающихся по формам обучения и их разбивке по нозологическим группам.

Форма ВПО-1 и отчет-мониторинг заполняются ежегодно, данные в них вносятся по состоянию на 01 октября, т.е. через месяц после начала учебного года. Отчет-мониторинг можно использовать в дополнение к отчету по форме ВПО-1.

Дополнительный объем целевого финансирования для обучения студентов с инвалидностью рассчитывается исходя из указанной в форме ВПО-1 численности обучающихся лиц с ОВЗ, инвалидностью и детей-инвалидов, и направляется на возмещение затрат, связанных с непосредственным оказанием образовательной услуги.

Распределения объемов поступающих средств для целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью в разрезе нозологических групп не предусматривается ввиду отсутствия информации о численности обучающихся с инвалидностью по нозологическим группам в ВПО-1; данная информация содержится в отчете-мониторинге.

Таким образом, форма ВПО-1 и отчет-мониторинг не дают достаточной информации о необходимости целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью в связи с потребностью оснащения образовательного процесса дополнительным оборудованием для обучения студентов с инвалидностью различных нозологических групп.

В) Направления предложений по механизму целевого финансирования обучения студентов с инвалидностью

1-е направление — целевое финансирование закупки и аренды необходимого оборудования для обеспечения процесса обучения студентов с инвалидностью и OB3

Расчет проводится для каждой нозологической группы отдельно с учетом:

- имеющегося в вузе оборудования, показанного в разделе 5.3.2. «Обеспечение процесса обучения инвалидов и лиц с ОВЗ техническими средствами» отчета-мониторинга;
- индивидуальных технических средств реабилитации по реабилитации и абилитации, предоставляемые обучающемуся с инвалидностью за счет средств бюджета на основании рекомендаций, имеющихся у него на основании индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалида (ИПРА).

Порядок расчета следующий:

- 1. Определяется величина затрат на покупку базового комплекта оборудования, необходимого для обеспечения процесса обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ (далее комплект оборудования), в разрезе нозологических групп и конкретных направлений подготовки (специальностей), дисциплин (модулей).
- 2. Определяется количественный коэффициент комплекта оборудования, зависящий от того, сколько студентов с инвалидностью одновременно могут использовать комплект оборудования (для оборудования коллективного использования).
- 3. Количество обучающихся с инвалидностью по очной форме обучения по каждой нозологической группе «фиксируется» за учебными корпусами, проводится оценка территориального расположения корпусов (расстояние между учебными корпусами, наличие проезжей части между корпусами, иные особенности, препятствующие безопасному и свободному перемещению обучающегося с инвалидностью), а также проверка возможности / невозможности перемещения между ними для студента с инвалидностью и группы, в которой он обучается.
- 4. Зафиксированное количество обучающихся с инвалидностью по разным учебным корпусам делится на количественный коэффициент комплекта оборудования, округляется до целого числа, таким образом определяется количество необходимых комплектов оборудования по каждому учебному корпусу;
- 5. Полученное количество необходимых комплектов оборудования по каждому учебному корпусу суммируется определяется количество необходимых комплектов оборудования на вуз в целом по каждой

нозологической группе для обучающихся с инвалидностью по очной форме обучения.

6. Проводится проверка на необходимость закупать комплекты оборудования для очно-заочной формы обучения: «фиксируется» количество студентов с инвалидностью конкретной нозологической группы за учебными корпусами, проводится проверка на территориальное расположение корпусов и невозможность перемещения между ними для студента с инвалидностью и группы, в которой он обучается.

Обязательные условия для покупки комплекта оборудования для студентов с инвалидностью очно-заочной формы обучения следующие:

- по очной форме обучения данная нозологическая группа отсутствует;
- невозможно перенести занятия группы в другие учебные корпуса, в которых есть (будет закупаться) необходимое нозологическое оборудование.

При выполнении условий расчет количества необходимых комплектов оборудования проводится аналогично расчету комплектов оборудования по очной форме обучения (п.п. 4-5).

В случае невыполнения одного из условий комплект оборудования для данной формы обучения не закупается.

7. Проводится проверка на необходимость закупать комплекты оборудования для заочной формы обучения: «фиксируется» количество студентов с инвалидностью конкретной нозологической группы за учебными корпусами, проводится проверка на территориальное расположение корпусов и невозможность перемещения между ними для студента с инвалидностью и группы, в которой он обучается.

Обязательные условия для покупки комплекта оборудования для студентов с инвалидностью заочной формы обучения следующие:

- по очной и очно-заочной формам обучения данная нозологическая группа отсутствует;
- невозможно перенести занятия группы в другие учебные корпуса, в которых есть (будет закупаться) необходимое нозологическое оборудование.

При выполнении условий расчет количества комплектов оборудования проводится аналогично расчету комплектов оборудования по очной форме обучения (пп.4-5).

В случае невыполнения одного из условий комплект оборудования для данной формы обучения не закупается.

8. Рассчитывается общее количество комплектов оборудования, необходимых для вуза в целом по всем нозологическим группам и формам обучения, умножается на базовую величину затрат на покупку «усредненного»

территориальный коэффициент комплекта умножается на закупки оборудования. Таким образом, определяется обшая сумма целевого оборудования, необходимого финансирования на закупку непосредственного оказания образовательной услуги в отношении студентов с инвалидностью.

Для определения базовой величины затрат на покупку комплекта оборудования для разных нозологических групп можно провести на основе данных раздела 5.3.2. «Обеспечение процесса обучения инвалидов и лиц с ОВЗ техническими средствами» отчета-мониторинга.

Комплект оборудования для разных нозологических групп рекомендуется формировать из следующего перечня типов оборудования и программного обеспечения:

для лиц с нарушениями зрения:

- принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля,
- дисплей Брайля,
- читающая машина,
- портативный тифлокомпьютер,
- нагреватель для печати тактильной графики,
- универсальный электронный видеоувеличитель,
- видеоувеличитель электронный стационарный,
- видеоувеличитель портативный,
- тифлофлэшплеер,
- электронная трость,
- говорящий самоучитель брайлевского шрифта,
- тифломаркер,
- программа экранного доступа,
- программа экранного увеличения,
- программа для печати тактильной графики,
- программа для создания цифровых говорящих книг в формате DAISY.
 - программа конвертации текста в шрифт Брайля;
 для лиц с нарушениями слуха:
 - система свободного звукового поля,
 - индукционная система портативная,
 - индукционная система стационарная,
 - FM-система (радиокласс),
 - индукционная петля,
 - индуктор заушный,

- слуховой аппарат с режимом Т,
- слуховой тренажер,
- информационно-коммуникационное устройство;
 для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- айтрекер,
- компьютерная мышь-очки,
- роллер компьютерный,
- джойстик компьютерный,
- выносная кнопка мыши,
- клавиатура с большими кнопками,
- программируемая клавиатура,
- головная компьютерная мышь,
- лестничный гусеничный подъемник;

для всех категорий:

 информационный сенсорный аппаратно-программный комплекс со специальными возможностями для людей с ограниченными возможностями здоровья.

При использовании оборудования могут возникать дополнительные расходы, связанные с необходимостью:

- проведения диагностики и ремонта оборудования,
- закупки дополнительных комплектов оборудования.

Возможна оптимизация затрат на использование имеющегося оборудования, связанная с наличием незадействованного оборудования. Необходимо отслеживать появление незадействованного оборудования и регулировать его использование по мере возникновения необходимости в нем, например, в случае если студент с инвалидностью закончил обучение или отчислился и используемый им работающий комплект оборудования высвободился, при этом у студентов с инвалидностью с этой же нозологией в другом учебном корпусе наблюдается нехватка оборудования, необходимо обеспечить перемещение незадействованного комплекта оборудования в учебный корпус, где есть потребность в нем.

2-е направление — целевое финансирование материально-технического обеспечения процесса обучения по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту для студентов с инвалидностью и OB3

Необходимость закупки оборудования и инвентаря для занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту для студентов с инвалидностью и ОВЗ осуществляется с учетом нозологии нарушения и имеющейся в вузе материально-технической базы.

Базовый набор оборудования и инвентаря для занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту для студентов с инвалидностью и ОВЗ включает 3 группы:

- средства, обеспечивающие доступность к занятиям,
- спортивный инвентарь,
- специализированный спортивный инвентарь по видам спорта.

Примерный набор оборудования и инвентаря для занятий по дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту для студентов с инвалидностью и ОВЗ по нозологическим группам представлен ниже:

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата спортивное оборудование и инвентарь, обеспечивающие коррекцию и компенсацию двигательных нарушений, восстановление двигательных функций (велотренажеры для ног/ рук, беговая дорожка, сенсорно-динамические комплексы, наборы для спортивных в т.ч. настольных игр и др.);
- для лиц с нарушением зрения спортивное оборудование и инвентарь, обеспечивающие коррекцию и компенсацию нарушений пространственной ориентировки, офтальмогигиену, дефициты двигательных функций (звучащее спортивное оборудование и инвентарь, наборы для спортивных в т.ч. настольных игр, адаптированные с учетом нарушения зрения и др.);
- для лиц с нарушением слуха спортивное оборудование и инвентарь, обеспечивающие коррекцию и компенсацию нарушений координации движений и равновесия, дефициты двигательных функций (спортивное оборудование и инвентарь, наборы для спортивных в т.ч. настольных игр, адаптированные с учетом нарушения слуха и др.);
- для лиц с соматическими заболеваниями спортивное оборудование и инвентарь общеукрепляющей направленности с учетом специфики состояния здоровья, в т.ч. для лечебной физкультуры.

ПЕРЕЧЕНЬ И СОСТАВ

стоимостной группы № 1 специальностей и направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образования — программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) 5

Бакалавриат

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений	направлений	подготовки
групп	подготовки	подготовки	
направлений			
подготовки			
01.00.00	МАТЕМАТИКА И	01.03.01	Математика
	МЕХАНИКА	01.03.02	Прикладная математика и
			информатика
		01.03.03	Механика и математическое
			моделирование
		01.03.04	Прикладная математика
		01.03.05	Статистика
02.00.00	КОМПЬЮТЕРНЫЕ И	02.03.01	Математика и компьютерные науки
	ИНФОРМАЦИОННЫЕ	02.03.02	Фундаментальная информатика и
	НАУКИ		информационные технологии
		02.03.03	Математическое обеспечение и
			администрирование
			информационных систем
37.00.00	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ	37.03.01	Психология
	НАУКИ	37.03.02	Конфликтология
38.00.00	ЭКОНОМИКА И	38.03.01	Экономика
	УПРАВЛЕНИЕ	38.03.02	Менеджмент
		38.03.03	Управление персоналом
		38.03.04	Государственное и муниципальное
			управление
		38.03.05	Бизнес-информатика
		38.03.06	Торговое дело
		38.03.07	Товароведение
		38.03.10	Жилищное хозяйство и
			коммунальная инфраструктура
39.00.00	СОЦИОЛОГИЯ И	39.03.01	Социология
	СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	39.03.02	Социальная работа
	·	39.03.03	Организация работы с молодежью
40.00.00	ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	40.03.01	Юриспруденция
		40.03.02	Обеспечение законности и
			правопорядка
41.00.00	ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ	41.03.01	Зарубежное регионоведение
	И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ	41.03.02	Регионоведение России
		41.03.036	Востоковедение и африканистика

⁵ Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023

⁶ В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.04.2017 г. №328 приём на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата по направлению подготовки 41.03.03 «Востоковедение и африканистика» прекратился с 30 декабря 2017 года. Установлено соответствие Направления подготовки - бакалавриата 58.03.01 Востоковедение и африканистика, входящего в перечень направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, утвержденный приказом

		41.03.04	Политология
		41.03.05	Международные отношения
		41.03.06	Публичная политика и социальные
			науки
42.00.00	СРЕДСТВА МАССОВОЙ	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
	ИНФОРМАЦИИ	42.03.02	Журналистика
	ИИНФОРМАЦИОННО-	42.03.03	Издательское дело
	БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО	42.03.04	Телевидение
		42.03.05	Медиакоммуникации
43.00.00	СЕРВИС И ТУРИЗМ	43.03.01	Сервис
		43.03.02	Туризм
		43.03.03	Гостиничное дело
44.00.00	ОБРАЗОВАНИЕ И	44.03.01	Педагогическое образование
	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ	44.03.02	Психолого-педагогическое
	НАУКИ		образование
		44.03.03	Специальное (дефектологическое)
			образование
		44.03.04	Профессиональное обучение (по
			отраслям)
		44.03.05	Педагогическое образование (с двум
			профилями подготовки)
45.00.00	ЯЗЫКОЗНАНИЕ И	45.03.01	Филология
	ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	45.03.02	Лингвистика
		45.03.03	Фундаментальная и прикладная
			лингвистика
		45.03.04	Интеллектуальные системы в
			гуманитарной сфере
46.00.00	ИСТОРИЯ И	46.03.01	История
	АРХЕОЛОГИЯ	46.03.02	Документоведение и архивоведение
		46.03.03	Антропология и этнология
		46.03.04	Археология
47.00.00	ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И	47.03.01	Философия
	РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ	47.03.02	Прикладная этика
		47.03.03	Религиоведение
48.00.00	ТЕОЛОГИЯ	48.03.01	Теология
50.00.00	ИСКУССТВОЗНАНИЕ	50.03.01	Искусства и гуманитарные науки
		50.03.02	Изящные искусства
		50.03.03	История искусств
		50.03.04	Теория и история искусств
51.00.00	КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И	51.03.01	Культурология
	СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ	51.03.02	Народная художественная культура
	ПРОЕКТЫ	51.03.03	Социально-культурная деятельность
		51.03.04	Музеология и охрана объектов
			культурного и природного наследия
		51.03.05	Режиссура театрализованных
		2 - 32.02	представлений и праздников
		51.03.06	Библиотечно-информационная
		21.02.00	деятельность
58.00.00	ВОСТОКОВЕДЕНИЕ И	58.03.01	Востоковедение и африканистика
	АФРИКАНИСТИКА		11

_

Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.04.2017 г. №328, направлению подготовки - бакалавриата 41.03.03 Востоковедение и африканистика, входящему в перечень направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 г. № 1061

T 71	1	T.0	
Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений	направлений	подготовки
групп	подготовки	подготовки	
направлений			
подготовки	A A COUNTY A	01.04.01	1
01.00.00	МАТЕМАТИКА И	01.04.01	Математика
	МЕХАНИКА	01.04.02	Прикладная математика и
		01.01.00	информатика
		01.04.03	Механика и математическое
			моделирование
		01.04.04	Прикладная математика
		01.04.05	Статистика
02.00.00	КОМПЬЮТЕРНЫЕ И	02.04.01	Математика и компьютерные науки
	ИНФОРМАЦИОННЫЕ	02.04.02	Фундаментальная информатика и
	НАУКИ		информационные технологии
		02.04.03	Математическое обеспечение и
			администрирование
			информационных систем
37.00.00	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ	37.04.01	Психология
	НАУКИ	37.04.02	Конфликтология
38.00.00	ЭКОНОМИКА И	38.04.01	Экономика
	УПРАВЛЕНИЕ	38.04.02	Менеджмент
		38.04.03	Управление персоналом
		38.04.04	Государственное и муниципальное
			управление
		38.04.05	Бизнес-информатика
		38.04.06	Торговое дело
		38.04.07	Товароведение
		38.04.08	Финансы и кредит
		38.04.09	Государственный аудит
		38.04.10	Жилищное хозяйство и
			коммунальная инфраструктура
39.00.00	СОЦИОЛОГИЯ И	39.04.01	Социология
	СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА	39.04.02	Социальная работа
		39.04.03	Организация работы с молодежью
40.00.00	ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	40.04.01	Юриспруденция
41.00.00	ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ	41.04.01	Зарубежное регионоведение
	И РЕГИОНОВЕДЕНИЕ	41.04.02	Регионоведение России
		41.04.037	Востоковедение и африканистика
		41.04.04	Политология
		41.04.05	Международные отношения
		41.04.06	Публичная политика
42.00.00		42.04.01	Реклама и связи с общественностью
		42.04.02	Журналистика
		42.04.03	Издательское дело
	i		1 11

⁷ В соответствии приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.04.2017 г. №328 приём на обучение по образовательным программам высшего образования - программам магистратуры по направлению подготовки 41.04.03 «Востоковедение и африканистика» прекратился с 30 декабря 2017 года. Установлено соответствие Направления подготовки - магистратуры 58.04.01 Востоковедение и африканистика, входящего в перечень направлений подготовки высшего образования - магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.04.2017 г. №328, направлению подготовки - магистратуры 41.04.03 Востоковедение и африканистика, входящему в перечень направлений подготовки высшего образования - магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 г. № 1061

	СРЕДСТВА МАССОВОЙ	42.04.04	Телевидение
	ИНФОРМАЦИИ И	42.04.05	Медиакоммуникации
	ИНФОРМАЦИОННО-		
	БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО		
43.00.00	СЕРВИС И ТУРИЗМ	43.04.01	Сервис
		43.04.02	Туризм
		43.04.03	Гостиничное дело
44.00.00	ОБРАЗОВАНИЕ И	44.04.01	Педагогическое образование
	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ	44.04.02	Психолого-педагогическое
	НАУКИ		образование
		44.04.03	Специальное (дефектологическое)
			образование
		44.04.04	Профессиональное обучение (по
			отраслям)
45.00.00	ЯЗЫКОЗНАНИЕ И	45.04.01	Филология
	ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ	45.04.02	Лингвистика
		45.04.03	Фундаментальная и прикладная
			лингвистика
		45.04.04	Интеллектуальные системы в
			гуманитарной среде
46.00.00	ИСТОРИЯ И	46.04.01	История
	АРХЕОЛОГИЯ	46.04.02	Документоведение и архивоведение
		46.04.03	Антропология и этнология
		46.04.04	Археология
47.00.00	ФИЛОСОФИЯ, ЭТИКА И	47.04.01	Философия
	РЕЛИГИОВЕДЕНИЕ	47.04.02	Прикладная этика
		47.04.03	Религиоведение
48.00.00	ТЕОЛОГИЯ	48.04.01	Теология
50.00.00	ИСКУССТВОЗНАНИЕ	50.04.01	Искусства и гуманитарные науки
		50.04.02	Изящные искусства
		50.04.03	История искусств
		50.04.04	Теория и история искусств
51.00.00	КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И	51.04.01	Культурология
	СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ	51.04.02	Народная художественная культура
	ПРОЕКТЫ	51.04.03	Социально-культурная деятельность
		51.04.04	Музеология и охрана объектов
			культурного и природного наследия
		51.04.05	Режиссура театрализованных
			представлений и праздников
		51.04.06	Библиотечно-информационная
			деятельность
58.00.00	востоковедение и	58.04.01	Востоковедение и африканистика
	АФРИКАНИСТИКА		

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования специальностей
укрупненных	групп специальностей	специальностей	
групп			
специальностей			
01.00.00	МАТЕМАТИКА И	01.05.01	Фундаментальные математика
	МЕХАНИКА		и механика
37.00.00	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ	37.05.01	Клиническая психология
	НАУКИ	37.05.02	Психология служебной
			деятельности
38.00.00	ЭКОНОМИКА И	38.05.01	Экономическая безопасность
	УПРАВЛЕНИЕ	38.05.02	Таможенное дело

40.00.00	ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	40.05.01	Правовое обеспечение
			национальной безопасности
		40.05.02	Правоохранительная
			деятельность
		40.05.03	Судебная экспертиза
		40.05.04	Судебная и прокурорская
			деятельность
44.00.00	ОБРАЗОВАНИЕ И	44.05.01	Педагогика и психология
	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ		девиантного поведения
	НАУКИ		
45.00.00	ЯЗЫКОЗНАНИЕ И	45.05.01	Перевод и переводоведение
	ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ		
51.00.00	КУЛЬТУРОВЕДЕНИЕ И	51.05.01	Звукорежиссура культурно-
	СОЦИОКУЛЬТУРНЫЕ		массовых представлений и
	ПРОЕКТЫ		концертных программ

Аспирантура и адъюнктура⁸

Шифр группы	Наименование группы	Шифр научной	Наименование научной
научных	научных специальностей	специальности	специальности
специальностей			
1.1	МАТЕМАТИКА И	1.1.1	Вещественный, комплексный и
	МЕХАНИКА		функциональный анализ
		1.1.2	Дифференциальные уравнения и
			математическая физика
		1.1.3	Геометрия и топология
		1.1.4	Теория вероятностей и
			математическая статистика
		1.1.5	Математическая логика, алгебра,
			теория чисел и дискретная
			математика
		1.1.6	Вычислительная математика
		1.1.7	Теоретическая механика,
			динамика машин
1.2	КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАУКИ	1.2.2	Математическое моделирование,
	И ИНФОРМАТИКА		численные методы и комплексы
			программ
		1.2.3	Теоретическая информатика,
			кибернетика
5.1	ПРАВО	5.1.1	Теоретико-исторические
			правовые науки
		5.1.2	Публично-правовые
			(государственно-правовые)
			науки
		5.1.3	Частно-правовые
			(цивилистические) науки
		5.1.4	Уголовно-правовые науки
		5.1.5	Международно-правовые науки
5.2	ЭКОНОМИКА	5.2.1	Экономическая теория
		5.2.2	Математические, статистические
			и инструментальные методы в
			экономике

_

⁸ При приеме на первый курс обучения по укрупненной группе специальностей для расчета затрат на одного студента принимается величина базовых нормативов затрат, соответствующая минимальному значению по стоимостным группам, в которые входит эта укрупненная группа. В последующие годы принимается величина базовых нормативов затрат по стоимостной группе, соответствующей научной специальности.

		5.2.3	Рагиона и мод и отполнород
		3.2.3	Региональная и отраслевая
			экономика
	-	5.2.4	Финансы
	_	5.2.5	Мировая экономика
	<u> </u>	5.2.6	Менеджмент
		5.2.7	Государственное и
			муниципальное управление
5.3	ПСИХОЛОГИЯ	5.3.1	Общая психология, психология
			личности, история психологии
		5.3.2	Психофизиология
	 	5.3.3	Психология труда, инженерная
		3.3.3	психология груда, инженерная
		5 2 4	эргономика
		5.3.4	Педагогическая психология,
			психодиагностика цифровых
	<u> </u>		образовательных сред
		5.3.5	Социальная психология,
			политическая и экономическая
			психология
		5.3.6	Медицинская психология
		5.3.7	Возрастная психология
		5.3.8	Коррекционная психология и
		2.3.0	дефектология
		5.3.9	Юридическая психология и
		3.3.9	психология безопасности
<i>E</i> 1	COLHOTOFIA	<i>5 1</i> 1	
5.4	социология	5.4.1	Теория, методология и история
			социологии
	<u> </u>	5.4.2	Экономическая социология
	<u> </u>	5.4.3	Демография
		5.4.4	Социальная структура,
			социальные институты и
			процессы
		5.4.5	Политическая социология
		5.4.6	Социология культуры
	 	5.4.7	Социология управления
5.5	ПОЛИТОЛОГИЯ	5.5.1	
5.5			История и теория политики
		5.5.2	Политические институты,
	-		процессы, технологии
		5.5.3	Государственное управление и
			отраслевые политики
		5.5.4	Международные отношения,
			глобальные и региональные
			исследования
5.6	ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ	5.6.1	Отечественная история
		5.6.2	Всеобщая история
		5.6.3	Археология
		5.6.4	•
		3.0.4	Этнология, антропология и
		5.65	этнография
		5.6.5	Историография,
	i l		источниковедение, методы
			исторического исследования
		5.6.6	исторического исследования История науки и техники
		5.6.6 5.6.7	

		5.60	П
		5.6.8	Документалистика,
			документоведение,
			архивоведение
5.7	ФИЛОСОФИЯ	5.7.1	Онтология и теория познания
		5.7.2	История философии
		5.7.3	Эстетика
		5.7.4	Этика
		5.7.5	Логика
		5.7.6	Философия науки и техники
		5.7.7	Социальная и политическая
		3.1.1	философия
	-	5.7.0	- ·
		5.7.8	Философская антропология,
		7.7 0	философия культуры
		5.7.9	Философия религии и
			религиоведение
5.8	ПЕДАГОГИКА	5.8.1	Общая педагогика, история
			педагогики и образования
		5.8.2	Теория и методика обучения и
			воспитания (по областям и
			уровням образования)
		5.8.3	Коррекционная педагогика
		5.8.5	Теория и методика спорта
		5.8.7	Методология и технология
		3.0.7	профессионального образования
5.9	ФИЛОЛОГИЯ	5.9.1	
3.9	Филологии	3.9.1	Русская литература и литературы
		5.0.0	народов Российской Федерации
	_	5.9.2	Литературы народов мира
		5.9.3	Теория литературы
		5.9.4	Фольклористика
		5.9.5	Русский язык. Языки народов
			России
		5.9.6	Языки народов зарубежных
			стран (с указанием конкретного
			языка или группы языков)
		5.9.7	Классическая, византийская и
			новогреческая филология
		5.9.8	Теоретическая, прикладная и
		3.7.0	сравнительно- сопоставительная
			лингвистика
	-	5.0.0	
		5.9.9	Медиакоммуникации и
<i>5</i> 10	HOMOGEDODE TELLET	F 10 1	журналистика
5.10	ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ И	5.10.1	Теория и история культуры,
	КУЛЬТУРОЛОГИЯ		искусства
		5.10.2	Музееведение, консервация и
			реставрация историко-
			культурных объектов
		5.10.3	Виды искусства (с указанием
			конкретного искусства)
		5.10.4	Библиотековедение,
			библиографоведение и
			книговедение
5.11	ТЕОЛОГИЯ	5.11.1	Теоретическая теология (по
J.11	1200101101	J.11.1	исследовательскому
			направлению: православие,
			ислам, иудаизм)

		5.11.2	Историческая теология (по
			исследовательскому
			направлению: православие,
			ислам, иудаизм)
		5.11.3	Практическая теология (по
			исследовательскому
			направлению: православие,
			ислам, иудаизм)
5.12	КОГНИТИВНЫЕ НАУКИ	5.12.1	Междисциплинарные
			исследования когнитивных
			процессов
		5.12.3	Междисциплинарные
			исследования языка
		5.12.4	Когнитивное моделирование

ПЕРЕЧЕНЬ И СОСТАВ

стоимостной группы № 2 специальностей и направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры и ассистентуры-стажировки 9

Бакалавриат

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
03.00.00	ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	03.03.01	Прикладные математика и физика
		03.03.02	Физика
		03.03.03	Радиофизика
04.00.00	РИМИХ	04.03.01	Химия
		04.03.02	Химия, физика и механика
			материалов
05.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ	05.03.01	Геология
		05.03.02	География
		05.03.03	Картография и геоинформатика
		05.03.04	Гидрометеорология
		05.03.05	Прикладная гидрометеорология
		05.03.06	Экология и природопользование
06.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	06.03.01	Биология
		06.03.02	Почвоведение
07.00.00	АРХИТЕКТУРА	07.03.01	Архитектура
		07.03.02	Реконструкция и реставрация
			архитектурного наследия
		07.03.03	Дизайн архитектурной среды
		07.03.04	Градостроительство
08.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	08.03.01	Строительство
	СТРОИТЕЛЬСТВА		
09.00.00	ИНФОРМАТИКА И	09.03.01	Информатика и вычислительная
	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ		техника
	ТЕХНИКА	09.03.02	Информационные системы и
			технологии
		09.03.03	Прикладная информатика
		09.03.04	Программная инженерия
10.00.00	РЕМИНОИДАМЯ ОФНИ	10.03.01	Информационная безопасность
	БЕЗОПАСНОСТЬ		
11.00.00	ЭЛЕКТРОНИКА,	11.03.01	Радиотехника
	РАДИОТЕХНИКА И	11.03.02	Инфокоммуникационные
	СИСТЕМЫ СВЯЗИ		технологии и системы связи
		11.03.03	Конструирование и технология
			электронных средств
		11.03.04	Электроника и наноэлектроника
12.00.00		12.03.01	Приборостроение
		12.03.02	Оптотехника
		12.03.03	Фотоника и оптоинформатика

 $^{^{9}}$ Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023

	ФОТОНИКА,	12.03.04	Биотехнические системы и
	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ,	10000	технологии
	ОПТИЧЕСКИЕ И	12.03.05	Лазерная техника и лазерные
	БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ		технологии
13.00.00	ЭЛЕКТРО- И	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	13.03.02	Электроэнергетика и
			электротехника
		13.03.03	Энергетическое машиностроение
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.03.01	Машиностроение
		15.03.02	Технологические машины и
			оборудование
		15.03.03	Прикладная механика
		15.03.04	Автоматизация технологических
			процессов и производств
		15.03.05	Конструкторско-технологическое
			обеспечение
			машиностроительных
			производств
		15.03.06	Мехатроника и робототехника
18.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ	18.03.01	Химическая технология
	ТЕХНОЛОГИИ	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие
			процессы в химической
			технологии, нефтехимии и
			биотехнологии
19.00.00	ПРОМЫШЛЕННАЯ	19.03.01	Биотехнология
	ЭКОЛОГИЯ И	19.03.02	Продукты питания из
	БИОТЕХНОЛОГИИ		растительного сырья
		19.03.03	Продукты питания животного
			происхождения
		19.03.04	Технология продукции и
			организация общественного
			питания
20.00.00	ТЕХНОСФЕРНАЯ	20.03.01	Техносферная безопасность
	БЕЗОПАСНОСТЬ И	20.03.02	Природообустройство и
	ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО		водопользование
22.00.00	ТЕХНОЛОГИИ	22.03.01	Материаловедение и технологии
	МАТЕРИАЛОВ		материалов
		22.03.02	Металлургия
23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	23.03.01	Технология транспортных
	НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА		процессов
		23.03.02	Наземные транспортно-
			технологические комплексы
		23.03.03	Эксплуатация транспортно-
			технологических машин и
			комплексов
27.00.00	УПРАВЛЕНИЕ В	27.03.01	Стандартизация и метрология
	ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	27.03.02	Управление качеством
		27.03.03	Системный анализ и управление
		27.03.04	Управление в технических
			системах
		27.03.05	Инноватика
29.00.00	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ	29.03.01	Технология изделий легкой
	ПРОМЫШЛЕННОСТИ		промышленности
		29.03.02	Технологии и проектирование
			текстильных изделий

		29.03.03	Технология полиграфического и
			упаковочного производства
		29.03.04	Технология художественной
			обработки материалов
		29.03.05	Конструирование изделий легкой
			промышленности
34.00.00	СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	34.03.01	Сестринское дело
35.00.00	СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И	35.03.01	Лесное дело
	РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	35.03.02	Технология лесозаготовительных
			и деревоперерабатывающих
			производств
		35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
		35.03.04	Агрономия
		35.03.05	Садоводство
		35.03.06	Агроинженерия
		35.03.07	Технология производства и
			переработки
			сельскохозяйственной продукции
		35.03.08	Водные биоресурсы и
			аквакультура
		35.03.09	Промышленное рыболовство
		35.03.10	Ландшафтная архитектура
		35.03.11	Гидромелиорация
36.00.00	ВЕТЕРИНАРИЯ И	36.03.01	Ветеринарно-санитарная
	зоотехния		экспертиза
		36.03.02	Зоотехния

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
03.00.00	ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	03.04.01	Прикладные математика и физика
		03.04.02	Физика
		03.04.03	Радиофизика
04.00.00	RИМИX	04.04.01	Химия
		04.04.02	Химия, физика и механика
			материалов
05.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ	05.04.01	Геология
		05.04.02	География
		05.04.03	Картография и геоинформатика
		05.04.04	Гидрометеорология
		05.04.05	Прикладная гидрометеорология
		05.04.06	Экология и природопользование
06.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	06.04.01	Биология
		06.04.02	Почвоведение
07.00.00	АРХИТЕКТУРА	07.04.01	Архитектура
		07.04.02	Реконструкция и реставрация
			архитектурного наследия
		07.04.03	Дизайн архитектурной среды
		07.04.04	Градостроительство
08.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	08.04.01	Строительство
	СТРОИТЕЛЬСТВА		•
09.00.00		09.04.01	Информатика и вычислительная
			техника

	ИНФОРМАТИКА И	09.04.02	Информационные системы и
	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ		технологии
	ТЕХНИКА	09.04.03	Прикладная информатика
		09.04.04	Программная инженерия
10.00.00	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	10.04.01	Информационная безопасность
11.00.00	ЭЛЕКТРОНИКА,	11.04.01	Радиотехника
	РАДИОТЕХНИКА И	11.04.02	Инфокоммуникационные
	СИСТЕМЫ СВЯЗИ		технологии и системы связи
		11.04.03	Конструирование и технология
			электронных средств
		11.04.04	Электроника и наноэлектроника
12.00.00	ФОТОНИКА,	12.04.01	Приборостроение
	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ,	12.04.02	Оптотехника
	ОПТИЧЕСКИЕ И	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика
	БИОТЕХНИЧЕСКИЕ	12.04.04	Биотехнические системы и
	СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ		технологии
		12.04.05	Лазерная техника и лазерные
			технологии
13.00.00	ЭЛЕКТРО- И	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	13.04.02	Электроэнергетика и
			электротехника
		13.04.03	Энергетическое машиностроение
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.04.01	Машиностроение
		15.04.02	Технологические машины и
			оборудование
		15.04.03	Прикладная механика
		15.04.04	Автоматизация технологических
			процессов и производств
		15.04.05	Конструкторско-технологическое
			обеспечение машиностроительных
			производств
		15.04.06	Мехатроника и робототехника
18.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ	18.04.01	Химическая технология
	ТЕХНОЛОГИИ	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие
			процессы в химической технологии,
			нефтехимии и биотехнологии
19.00.00	ПРОМЫШЛЕННАЯ	19.04.01	Биотехнология
	ЭКОЛОГИЯ И	19.04.02	Продукты питания из растительного
	БИОТЕХНОЛОГИИ		сырья
		19.04.03	Продукты питания животного
			происхождения
		19.04.04	Технология продукции и
			организация общественного
			питания
		19.04.05	Высокотехнологичные производства
			пищевых продуктов
			функционального и
			специализированного назначения
20.00.00	ТЕХНОСФЕРНАЯ	20.04.01	Техносферная безопасность
	БЕЗОПАСНОСТЬ И	20.04.02	Природообустройство и
	ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО		водопользование
22.00.00	ТЕХНОЛОГИИ	22.04.01	Материаловедение и технологии
	МАТЕРИАЛОВ		материалов
	i -	22.04.02	Металлургия

23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	23.04.01	Технология транспортных
	НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА		процессов
		23.04.02	Наземные транспортно-
			технологические комплексы
		23.04.03	Эксплуатация транспортно-
			технологических машин и
			комплексов
27.00.00	УПРАВЛЕНИЕ В	27.04.01	Стандартизация и метрология
	ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	27.04.02	Управление качеством
		27.04.03	Системный анализ и управление
		27.04.04	Управление в технических системах
		27.04.05	Инноватика
		27.04.06	Организация и управление
			наукоемкими производствами
		27.04.07	Наукоемкие технологии и
			экономика инноваций
		27.04.08	Управление интеллектуальной
			собственностью
29.00.00	ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ	29.04.01	Технология изделий легкой
	ПРОМЫШЛЕННОСТИ		промышленности
		29.04.02	Технологии и проектирование
			текстильных изделий
		29.04.03	Технология полиграфического и
			упаковочного производства
		29.04.04	Технология художественной
			обработки материалов
		29.04.05	Конструирование изделий легкой
			промышленности
32.00.00	НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И	32.04.01	Общественное здравоохранение
	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ		
	МЕДИЦИНА		
33.00.00	ФАРМАЦИЯ	33.04.01	Промышленная фармация
34.00.00	СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	34.04.01	Управление сестринской
			деятельностью
35.00.00	СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И	35.04.01	Лесное дело
	РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	35.04.02	Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих
		25.04.02	производств
		35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение
		35.04.04	Агрономия
		35.04.05	Садоводство
		35.04.06	Агроинженерия
		35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура
		35.04.08	Промышленное рыболовство
		35.04.09	Ландшафтная архитектура
		35.04.10	Гидромелиорация
36.00.00	ВЕТЕРИНАРИЯ И	36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	ЗООТЕХНИЯ	36.04.02	Зоотехния

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования специальностей
укрупненных	групп специальностей	специальностей	
групп	13	,	
специальностей			
03.00.00	ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ	03.05.01	Астрономия
		03.05.02	Фундаментальная и
			прикладная физика
04.00.00	ХИМИЯ	04.05.01	Фундаментальная и
0 1100100		000.01	прикладная химия
05.00.00	НАУКИ О ЗЕМЛЕ	05.05.01	Метеорология специального
02.00.00	11110 1111 9 02111112	00.00.01	назначения
		05.05.02	Военная картография
06.00.00	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	06.05.01	Биоинженерия и
00.00.00		00.02.01	биоинформатика
		06.05.02	Фундаментальная и
		00.03.02	прикладная биология
08.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	08.05.01	Строительство уникальных
00.00.00	СТРОИТЕЛЬСТВА	00.03.01	зданий и сооружений
	CHOHILSBCIBA	08.05.02	Строительство, эксплуатация,
		00.03.02	восстановление и техническое
			прикрытие автомобильных
			дорог, мостов и тоннелей
09.00.00	ИНФОРМАТИКА И	09.05.01	Применение и эксплуатация
07.00.00	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ	07.03.01	автоматизированных систем
	ТЕХНИКА		специального назначения
10.00.00	РАНГИЛА В КАННОИДАМ В КАННОИДАМ В КАННОИДАМ В КАННОИДАМ В КАННОИДАМ В КАНТИМ В КАНТ	10.05.01	Компьютерная безопасность
10.00.00	БЕЗОПАСНОСТЬ	10.05.01	Информационная безопасность
	DESCRIACTION	10.03.02	
		10.05.03	телекоммуникационных систем
		10.05.05	Информационная безопасность
		10.05.04	автоматизированных систем
		10.03.04	Информационно-
			аналитические системы безопасности
		10.05.05	Безопасность информационных
		10.03.03	технологий в
		10.05.06	правоохранительной сфере
		10.05.06	Криптография
		10.05.07	Противодействие техническим
11.00.00	ALEKTDOTHAK V	11.05.01	разведкам
11.00.00	ЭЛЕКТРОНИКА,	11.03.01	Радиоэлектронные системы и
	РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	11.05.02	КОМПЛЕКСЫ
	CHC I EMDI CDAMI	11.03.02	Специальные
		11.05.02	радиотехнические системы
		11.05.03	Применение и эксплуатация
			средств и систем специального
		11.05.04	Мониторинга
		11.03.04	Инфокоммуникационные
			технологии и системы
12.00.00	ФОТОШИ! А	12.05.01	специальной связи
12.00.00	ФОТОНИКА,	12.05.01	Электронные и оптико-
	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ,		электронные приборы и
	ОПТИЧЕСКИЕ И		системы специального
	БИОТЕХНИЧЕСКИЕ		назначения
	СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ		

	T		
13.00.00	ЭЛЕКТРО- И	13.05.01	Тепло- и электрообеспечение
	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА		специальных технических
			систем и объектов
		13.05.02	Специальные
			электромеханические системы
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.05.01	Проектирование
			технологических машин и
			комплексов
		15.05.02	Робототехника военного и
			специального назначения
18.00.00	ХИМИЧЕСКИЕ	18.05.01	Химическая технология
	ТЕХНОЛОГИИ		энергонасыщенных материалов
			и изделий
		18.05.02	Химическая технология
			материалов современной
			энергетики
20.00.00	ТЕХНОСФЕРНАЯ	20.05.01	Пожарная безопасность
	БЕЗОПАСНОСТЬ И		•
	ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО		
23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	23.05.01	Наземные транспортно-
	НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА		технологические средства
		23.05.02	Транспортные средства
			специального назначения
		23.05.03	Подвижной состав железных
			дорог
		23.05.04	Эксплуатация железных дорог
		23.05.05	Системы обеспечения
			движения поездов
		23.05.06	Строительство железных дорог,
			мостов и транспортных
			тоннелей
27.00.00	УПРАВЛЕНИЕ В	27.05.01	Специальные организационно-
	ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ		технические системы
		27.05.02	Метрологическое обеспечение
			вооружения и военной техники
32.00.00	НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И	32.05.01	Медико-профилактическое
	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ		дело
	МЕДИЦИНА		
33.00.00	ФАРМАЦИЯ	33.05.01	Фармация
36.00.00	ВЕТЕРИНАРИЯ И	36.05.01	Ветеринария
	3ООТЕХНИЯ		

Аспирантура и адъюнктура 10

Шифр группы	Наименование группы	Шифр научной	Наименование научной
научных	научных специальностей	специальности	специальности
специальностей			
1.2	КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАУКИ	1.2.1	Искусственный интеллект и
	И ИНФОРМАТИКА		машинное обучение
		1.2.4	Кибербезопасность
1.3	ФИЗИЧЕСКИЕ НАУКИ	1.3.1	Физика космоса, астрономия

-

 $^{^{10}}$ При приеме на первый курс обучения по укрупненной группе специальностей для расчета затрат на одного студента принимается величина базовых нормативов затрат, соответствующая минимальному значению по стоимостным группам, в которые входит эта укрупненная группа. В последующие годы принимается величина базовых нормативов затрат по стоимостной группе, соответствующей научной специальности.

		1 2 2	П
		1.3.2	Приборы и методы
			экспериментальной физики
		1.3.3	Теоретическая физика
		1.3.4	Радиофизика
		1.3.5	Физическая электроника
		1.3.6	Оптика
		1.3.7	Акустика
		1.3.8	Физика конденсированного
			состояния
		1.3.9	Физика плазмы
		1.3.10	Физика низких температур
		1.3.11	Физика полупроводников
		1.3.12	Физика магнитных явлений
		1.3.13	Электрофизика,
		1.5.15	электрофизические установки
		1.3.14	Теплофизика и теоретическая
		1.3.14	теплотехника
		1 2 15	
		1.3.15	Физика атомных ядер и
			элементарных частиц,
		1216	физика высоких энергий
		1.3.16	Атомная и молекулярная
			физика
		1.3.17	Химическая физика, горение и
			взрыв, физика экстремальных
			состояний вещества
		1.3.18	Физика пучков заряженных
			частиц и ускорительная
			техника
		1.3.19	Лазерная физика
		1.3.20	Кристаллография, физика
			кристаллов
		1.3.21	Медицинская физика
1.4	ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ	1.4.1	Неорганическая химия
		1.4.2	Аналитическая химия
		1.4.3	Органическая химия
		1.4.4	Физическая химия
		1.4.5	Хемоинформатика
		1.4.6	Электрохимия
		1.4.7	Высокомолекулярные
		1.7./	соединения
		1.4.8	
		1.4.0	Химия элементоорганических соединений
		1.4.0	
		1.4.9	Биоорганическая химия
		1.4.10	Коллоидная химия
		1.4.11	Бионеорганическая химия
		1.4.12	Нефтехимия
		1.4.13	Радиохимия
		1.4.14	Кинетика и катализ
		1.4.15	Химия твердого тела
		1.4.16	Медицинская химия
1.5	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	1.5.1	Радиобиология
		1.5.2	Биофизика
		1.5.3	Молекулярная биология
		1.5.4	Биохимия
		1.0.1	2.10/1111/11/1

		1.5.5	Φ
		1.5.5	Физиология человека и
		1.7.6	животных
		1.5.6	Биотехнология
		1.5.7	Генетика
		1.5.8	Математическая биология,
			биоинформатика
		1.5.9	Ботаника
		1.5.10	Вирусология
		1.5.11	Микробиология
		1.5.12	Зоология
		1.5.13	Ихтиология
		1.5.14	Энтомология
		1.5.15	Экология
		1.5.16	Гидробиология
		1.5.17	Паразитология
		1.5.18	Микология
		1.5.19	Почвоведение
		1.5.20	Биологические ресурсы
		1.5.21	Физиология и биохимия
			растений
		1.5.22	Клеточная биология
		1.5.23	Биология развития,
			эмбриология
		1.5.24	Нейробиология
1.6	НАУКИ О ЗЕМЛЕ И	1.6.1	Общая и региональная
	ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ		геология. Геотектоника и
	, , , , ,		геодинамика
		1.6.2	Палеонтология и стратиграфия
		1.6.3	Петрология, вулканология
		1.6.4	Минералогия,
		1.0.1	кристаллография. Геохимия,
			геохимические методы поисков
			полезных ископаемых
		1.6.5	
			Литология
		1.6.6	Гидрогеология
		1.6.7	Инженерная геология,
			мерзлотоведение и
		1.60	грунтоведение
		1.6.8	Гляциология и криология
			Земли
		1.6.9	Геофизика
		1.6.10	Геология, поиски и разведка
			твердых полезных
			ископаемых, минерагения
		1.6.11	Геология, поиски, разведка и
			эксплуатация нефтяных и
			газовых месторождений
		1.6.12	Физическая география и
			биогеография, география
			почв и геохимия ландшафтов
		1.6.13	Экономическая, социальная,
		1.0.13	
			политическая и рекреационная
		1 (1 4	география
		1.6.14	Геоморфология и
•	İ	I	палеогеография

		1 / 1 =	In v
		1.6.15	Землеустройство, кадастр и
			мониторинг земель
		1.6.16	Гидрология суши, водные
			ресурсы, гидрохимия
		1.6.17	Океанология
		1.6.18	Науки об атмосфере и климате
		1.6.19	Аэрокосмические
			исследования Земли,
			фотограмметрия
		1.6.20	Геоинформатика, картография
		1.6.21	Геоэкология
2.1	СТРОИТЕЛЬСТВО И	2.1.1	Строительные конструкции,
	АРХИТЕКТУРА		здания и сооружения
		2.1.2	Основания и фундаменты,
			подземные сооружения
		2.1.3	Теплоснабжение,
		_	вентиляция,
			кондиционирование воздуха,
			газоснабжение и освещение
		2.1.4	Водоснабжение, канализация,
		۷.1. 4	строительные системы охраны
			водных ресурсов
		2.1.5	1 1
		2.1.3	Строительные материалы и
	1	216	изделия
		2.1.6	Гидротехническое
			строительство, гидравлика и
		217	инженерная гидрология
		2.1.7	Технология и организация
		210	строительства
		2.1.8	Проектирование и
			строительство дорог,
			метрополитенов, аэродромов,
			мостов и транспортных
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	тоннелей
		2.1.9	Строительная механика
		2.1.11	Теория и история архитектуры,
			реставрация и реконструкция
			историко-архитектурного
			наследия
		2.1.12	Архитектура зданий и
			сооружений. Творческие
			концепции архитектурной
			деятельности
		2.1.13	Градостроительство,
			планировка сельских
			населенных пунктов
		2.1.14	Управление жизненным
			циклом объектов строительства
		2.1.15	Безопасность объектов
			строительства
2.2	ЭЛЕКТРОНИКА, ФОТОНИКА,	2.2.1	Вакуумная и плазменная
	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И		электроника
	СВЯЗЬ	2.2.2	Электронная компонентная
	GDAGD	۷.4.4	база микро- и
			наноэлектроники, квантовых
			устройств
			Густроиств

		2.2.3	Технология и оборудование
		2.2.3	для производства
			материалов и приборов
			электронной техники
		2.2.4	Приборы и методы измерения
		2.2.4	(по видам измерений)
		2.2.5	
		2.2.5	Приборы навигации
		2.2.6	Оптические и оптико-
			электронные приборы и
		2.2.7	комплексы
		2.2.7	Фотоника
		2.2.8	Методы и приборы контроля и
			диагностики материалов,
			изделий, веществ и природной
		2.2.0	среды
		2.2.9	Проектирование и
			технология приборостроения
			и радиоэлектронной
			аппаратуры
		2.2.10	Метрология и метрологическое
			обеспечение
		2.2.11	Информационно-
			измерительные и управляющие
			системы
		2.2.12	Приборы, системы и изделия
			медицинского назначения
		2.2.13	Радиотехника, в том числе
			системы и устройства
			телевидения
		2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их
		2217	технологии
		2.2.15	Системы, сети и устройства
		2.2.1.6	телекоммуникаций
		2.2.16	Радиолокация и
			радионавигация
2.3	ИНФОРМАЦИОННЫЕ	2.3.1	Системный анализ, управление
	ТЕХНОЛОГИИ И		и обработка информации
	ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ	2.3.2	Вычислительные системы и их
			элементы
		2.3.3	Автоматизация и управление
			технологическими процессами
		224	и производствами
		2.3.4	Управление в организационных
			системах
		2.3.5	Математическое и
			программное обеспечение
			вычислительных систем,
			комплексов и компьютерных
			сетей
		2.3.6	Методы и системы защиты
			информации,
			информационная
			безопасность
		2.3.7	Компьютерное моделирование
			и автоматизация
			проектирования

		2.3.8	Информатика и
			информационные процессы
2.4	ЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника
	SIERTIOTEATINA	2.4.2	Электротехнические
		2.4.2	комплексы и системы
		2.4.3	
		2.4.4	Электроэнергетика Электротехнология и
		2.4.4	1
		2.4.6	электрофизика Теоретическая и прикладная
		2.4.0	теплотехника
		2.4.7	Турбомашины и поршневые
			двигатели
		2.4.11	Светотехника
2.5	МАШИНОСТРОЕНИЕ	2.5.1	Инженерная геометрия и
			компьютерная графика.
			Цифровая поддержка
			жизненного цикла изделий
		2.5.2	Машиноведение
		2.5.3	Трение и износ в машинах
		2.5.4	Роботы, мехатроника и
		2.3.1	робототехнические системы
		2.5.5	Технология и оборудование
		2.3.3	механической и физико-
			технической обработки
		256	-
		2.5.6 2.5.7	Технология машиностроения
		2.3.7	Технологии и машины
		2.5.8	обработки давлением
		2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии
		2.5.9	Методы и приборы контроля и
			диагностики материалов,
			изделий, веществ и природной
			среды
		2.5.10	Гидравлические машины,
		2.0.10	вакуумная, компрессорная
			техника, гидро- и
			пневмосистемы
		2.5.11	Наземные транспортно-
		2.0.11	технологические средства и
			комплексы
		2.5.21	Машины, агрегаты и
		2.5.21	технологические процессы
		2.5.22	Управление качеством
		2.5.22	продукции. Стандартизация.
			Организация производства
2.6	ХИМИЧЕСКИЕ	2.6.1	Металловедение и термическая
۷.0	ТЕХНОЛОГИИ, НАУКИ О	2.0.1	обработка металлов и сплавов
	МАТЕРИАЛАХ,	2.6.2	Металлургия черных, цветных
	МЕТАЛЛУРГИЯ	2.0.2	и редких металлов
		2.6.3	Литейное производство
		2.6.4	Обработка металлов давлением
		2.6.5	Порошковая металлургия и
		2.0.3	композиционные материалы
		2.6.7	Технология неорганических
		2.0.7	веществ
	<u>l</u>	<u> </u>	Бещееть

2.6.9 Технология производства изделей технология производства и природных полимеро в композитов 2.6.12 Химическая технология полива и высокознертетических веществ			2.6.8	Технология редких,
2.6.9 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии				- 1
Делей				_
Делегоров и защита от коррозии 2.6.10 Технология органических веществ 2.6.11 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов 2.6.12 Химическая технология топлина и высокоэнертетических веществ 2.6.13 Процессы и аппараты химических технология 2.6.14 Технология силикатых и тутоплавких неметаллических материалов 2.6.15 Мембраны и мембранная технология 2.6.16 Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности 2.6.17 Материаловделие 2.6.17 Материаловделие 2.6.17 Материаловделие 2.6.17 Виотехнологии пишевых продуктов, лекаретвенных и продуктов, лекаретвенных и продуктов, лекаретвенных веществ 2.9.1 Транспортные и транспортнотехнологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте 2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные гранспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.9.0 Догистические транспортные систем			2.6.9	Технология электрохимических
2.6.10 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов				_
2.6.10 Технология органических веществ				-
2.6.11			2.6.10	
2.6.12 Химическай технология полимеров и композитов высокоэнергетических веществ				_
Воденение проектиров на композитов			2.6.11	Технология и переработка
2.6.12 Химическая технология топлива и высокоонертетических веществ				синтетических и природных
Делиги				полимеров и композитов
Высокоэнергетических веществ			2.6.12	Химическая технология
2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий 2.6.14 Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов 2.6.15 Мембраны и мембранная технология 2.6.16 Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности 2.6.17 Материаловедение 2.6.18 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.9.1 Транспортные и транспортные и транспортнотехнологически активных веществ 2.9.1 Транспортные и транспортнотехнологические системы страны, се регионов и городов, организация производства на транспорта 2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог, тага поездов и электрификация 2.9.3 Подвижной состав железных дорог, тага поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Дологическая безопасность 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гитиена				топлива и
2.6.14 Технология силикатных и тутоплавких неметаллических материалов				высокоэнергетических веществ
2.6.14 Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов 2.6.15 Мембраны и мембранная технология 2.6.16 Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности 2.6.17 Материаловедение 2.71 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.9.1 Транспортные и транспортные и продуктов, лекарственных и биологически активных веществ 1			2.6.13	Процессы и аппараты
2.6.15 Мембраны и мембранная технология				химических технологий
2.6.15 Мембраны и мембранная технология			2.6.14	Технология силикатных и
2.6.15 Мембраны и мембранная технология				
2.6.15 Мембраны и мембранная технология				-
2.6.16 Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности			2.6.15	
2.6.17 Материаловедение				
2.6.17 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.6.17 Материаловедение			2.6.16	Технология производства
Промышленности 2.6.17 Материаловедение				
2.6.17 Материаловедение				
2.7 БИОТЕХНОЛОГИИ 2.7.1 Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ 2.9 ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ 2.9.1 Транспортные и транспортнотехнологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте 2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.3 Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гитиена			2.6.17	•
2.9	2.7	БИОТЕХНОЛОГИИ		•
2.9				
2.9				
СИСТЕМЫ СИСТЕМЫ Технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте 2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Пожарная безопасность БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
Страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	2.9	ТРАНСПОРТНЫЕ	2.9.1	Транспортные и транспортно-
Организация производства на транспорте		СИСТЕМЫ		
Транспорте 2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог 2.9.3 Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2.1 Гигиена Гигиена 1.9.2 1.9.2 1.9.3				страны, ее регионов и городов,
2.9.2 Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог				организация производства на
2.9.3 Подвижной состав железных дорог				транспорте
2.9.3 Подвижной состав железных дорог			2.9.2	Железнодорожный путь,
2.9.3 Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ 5 ЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
Дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена Гигиена 1.9.4				железных дорог
Дорог, тяга поездов и электрификация 2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена			2.9.3	•
2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 5.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
2.9.4 Управление процессами перевозок 2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 5.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ				
2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта 2.9.8			2.9.4	
2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена Транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2.1 Гигиена 3.2.1 Гигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1				
2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена Транспортные системы 2.9.9 Догистические транспортные системы 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2.1 Гигиена 3.2.1 Гигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1 Тигиена 3.2.1			2.9.5	Эксплуатация автомобильного
2.9.8 Интеллектуальные транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
Транспортные системы 2.9.9 Логистические транспортные системы			2.9.8	-
2.9.9 Логистические транспортные системы 2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
2.10 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.1 Пожарная безопасность 5EЗОПАСНОСТЬ 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена			2.9.9	-
БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				
БЕЗОПАСНОСТЬ 2.10.2 Экологическая безопасность 2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена	2.10	ТЕХНОСФЕРНАЯ	2.10.1	Пожарная безопасность
2.10.3 Безопасность труда 3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена		БЕЗОПАСНОСТЬ	2.10.2	•
3.2 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ 3.2.1 Гигиена				-
	3.2	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ	3.2.1	
		МЕДИЦИНА	3.2.2	Эпидемиология

		3.2.3	Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины
		3.2.4	Медицина труда
3.4	ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ	3.4.1	Промышленная фармация и
	НАУКИ		технология получения лекарств
		3.4.2	Фармацевтическая химия,
			фармакогнозия
		3.4.3	Организация
		21.10	фармацевтического дела
4.1	АГРОНОМИЯ, ЛЕСНОЕ И	4.1.1	Общее земледелие и
1.1	ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО	1.1.1	растениеводство
	водное хозянетво	4.1.2	Селекция, семеноводство и
		7.1.2	биотехнология растений
		4.1.3	
		4.1.3	Агрохимия,
			агропочвоведение, защита и
		4 1 4	карантин растений
		4.1.4	Садоводство, овощеводство,
			виноградарство и
			лекарственные культуры
		4.1.5	Мелиорация, водное хозяйство
			и агрофизика
		4.1.6	Лесоведение, лесоводство,
			лесные культуры,
			агролесомелиорация,
			озеленение, лесная пирология и
			таксация
4.2	и кинхатоог	4.2.1	Патология животных,
	ВЕТЕРИНАРИЯ		морфология, физиология,
			фармакология и токсикология
		4.2.2	Санитария, гигиена, экология,
			ветеринарно-санитарная
			экспертиза и биобезопасность
		4.2.3	Инфекционные болезни и
			иммунология животных
		4.2.4	Частная зоотехния, кормление,
			технологии приготовления
			кормов и производства
			продукции животноводства
		4.2.5	Разведение, селекция, генетика
			и биотехнология животных
		4.2.6	Рыбное хозяйство,
		-	аквакультура и промышленное
			рыболовство
4.3	АГРОИНЖЕНЕРИЯ И	4.3.1	Технологии, машины и
	ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		оборудование для
	, =====================================		агропромышленного комплекса
		4.3.2	Электротехнологии,
			электрооборудование и
			энергоснабжение
			агропромышленного комплекса
		4.3.3	Пищевые системы
		7.3.3	THILLODIC CHCICMDI

4.3.4	Технологии, машины и
	оборудование для лесного
	хозяйства и переработки
	древесины
4.3.5	Биотехнология продуктов
	питания и биологически
	активных веществ

Ассистентура-стажировка

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования специальностей
укрупненных	групп специальностей	специальностей	
групп			
специальностей			
07.00.00	АРХИТЕКТУРА	07.09.01	Архитектура
		07.09.02	Реконструкция и реставрация
			архитектурного наследия
		07.09.03	Дизайн архитектурной среды
		07.09.04	Градостроительство

ПЕРЕЧЕНЬ И СОСТАВ

стоимостной группы № 3 специальностей и направлений подготовки по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ассистентуры-стажировки 11

Подгруппа За

Бакалавриат

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
14.00.00	ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И	14.03.01	Ядерная энергетика и
	ТЕХНОЛОГИИ		теплофизика
		14.03.02	Ядерные физика и технологии
16.00.00	ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ	16.03.01	Техническая физика
	НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ	16.03.02	Высокотехнологические
			плазменные и энергетические
			установки
		16.03.03	Холодильная, криогенная
			техника и системы
			жизнеобеспечения
17.00.00	ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ	17.03.01	Корабельное вооружение
	ВООРУЖЕНИЯ		
21.00.00	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ,	21.03.01	Нефтегазовое дело
	ГОРНОЕ ДЕЛО,	21.03.02	Землеустройство и кадастры
	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И	21.03.03	Геодезия и дистанционное
	ГЕОДЕЗИЯ		зондирование
24.00.00	АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-	24.03.01	Ракетные комплексы и
	КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА		космонавтика
		24.03.02	Системы управления движением
			и навигация
		24.03.03	Баллистика и
			гидроаэродинамика
		24.03.04	Авиастроение
		24.03.05	Двигатели летательных
			аппаратов
25.00.00	АЭРОНАВИГАЦИЯ И	25.03.01	Техническая эксплуатация
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ		летательных аппаратов и
	АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-		двигателей
	КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	25.03.02	Техническая эксплуатация
			авиационных электросистем и
			пилотажно-навигационных
			комплексов
		25.03.03	Аэронавигация
		25.03.04	Эксплуатация аэропортов и
			обеспечение полетов воздушных
			судов

¹¹ Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023

26.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И	26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение
	ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	26.03.02	судоходства Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
		26.03.03	Водные пути, порты и гидротехнические сооружения
		26.03.04	Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта
28.00.00	НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
		28.03.02	Наноинженерия
		28.03.03	Наноматериалы
49.00.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И	49.03.01	Физическая культура
	СПОРТ	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
		49.03.03	Рекреация и спортивно- оздоровительный туризм
		49.03.04	Спорт

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
14.00.00	ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И	14.04.01	Ядерная энергетика и
	ТЕХНОЛОГИИ		теплофизика
		14.04.02	Ядерные физика и технологии
16.00.00	ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ	16.04.01	Техническая физика
	НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ	16.04.02	Высокотехнологические
			плазменные и энергетические
			установки
		16.04.03	Холодильная, криогенная
			техника и системы
			жизнеобеспечения
17.00.00	ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ	17.04.01	Корабельное вооружение
	ВООРУЖЕНИЯ		
21.00.00	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ,	21.04.01	Нефтегазовое дело
	ГОРНОЕ ДЕЛО,	21.04.02	Землеустройство и кадастры
	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И	21.04.03	Геодезия и дистанционное
	ГЕОДЕЗИЯ		зондирование
24.00.00	АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-	24.04.01	Ракетные комплексы и
	КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА		космонавтика
		24.04.02	Системы управления движением
			и навигация
		24.04.03	Баллистика и
			гидроаэродинамика
		24.04.04	Авиастроение
		24.04.05	Двигатели летательных
			аппаратов

25.00.00	АЭРОНАВИГАЦИЯ И	25.04.01	Таунинаская эконимотония
23.00.00	· ·	23.04.01	Техническая эксплуатация
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ		летательных аппаратов и
	АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО- КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	25.04.02	двигателей
	космической гехники	25.04.02	Техническая эксплуатация
			авиационных электросистем и
			пилотажно-навигационных
		27.04.02	комплексов
		25.04.03	Аэронавигация
		25.04.04	Эксплуатация аэропортов и
			обеспечение полетов воздушных
			судов
26.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	26.04.01	Управление водным транспортом
	КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И		и гидрографическое обеспечение
	ВОДНОГО ТРАНСПОРТА		судоходства
		26.04.02	Кораблестроение, океанотехника
			и системотехника объектов
			морской инфраструктуры
28.00.00	НАНОТЕХНОЛОГИИ И	28.04.01	Нанотехнологии и
	НАНОМАТЕРИАЛЫ		микросистемная техника
		28.04.02	Наноинженерия
		28.04.03	Наноматериалы
		28.04.04	Наносистемы и наноматериалы
49.00.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И	49.04.01	Физическая культура
	СПОРТ	49.04.02	Физическая культура для лиц с
			отклонениями в состоянии
			здоровья (адаптивная
			физическая культура)
		49.04.03	Спорт
56.00.00	ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ	56.04.01	Национальная безопасность и
			оборона государства
		56.04.02	Управление воинскими частями
			и соединениями
		56.04.03	Управление боевым
			обеспечением войск (сил)
		56.04.04	Управление техническим
			обеспечением войск (сил)
		56.04.05	Управление информационной
			безопасностью органов
			управления систем и комплексов
			военного назначения
		56.04.06	Управление производством и
			развитием вооружения и
			военной техники
		56.04.07	Управление использованием
			атомной энергии и обеспечением
			ядерной безопасности в области
			ядерных установок военного
			назначения
		56.04.08	Управление тыловым
			обеспечением войск (сил)
		56.04.09	Организация морально-
		20.007	психологического обеспечения
		56.04.10	Управление финансовым
		20.01.10	обеспечением Вооруженных Сил
			Российской Федерации
L	1		точения тодориции

		56.04.11	Управление медицинским обеспечением войск (сил)
		56.04.12	Военное и административное управление
		56.04.13	Управление военно- политической работой
		56.04.14	Управление специальным информационно- технологическим обеспечением
57.00.00	ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	57.04.01	Государственное управление в пограничной сфере

Коды	Наименования	Коды	Наименования специальностей
укрупненных	укрупненных групп	специальностей	Паниенования опеднальностен
групп	специальностей	011041100110011011	
специальностей			
14.00.00	ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА	14.05.01	Ядерные реакторы и материалы
	И ТЕХНОЛОГИИ	14.05.02	Атомные станции:
			проектирование, эксплуатация и
			инжиниринг
		14.05.03	Технологии разделения изотопов
			и ядерное топливо
		14.05.04	Электроника и автоматика
			физических установок
16.00.00	ФИЗИКО-	16.05.01	Специальные системы
	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ		жизнеобеспечения
	И ТЕХНОЛОГИИ		
17.00.00	ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
	ВООРУЖЕНИЯ	17.05.02	Стрелково-пушечное,
			артиллерийское и ракетное
			оружие
		17.05.03	Проектирование, производство и
			испытание корабельного
			вооружения информационно-
			управляющих систем
		17.05.04	Технологии веществ и
			материалов в вооружении и
			военной технике
21.00.00	ПРИКЛАДНАЯ	21.05.01	Прикладная геодезия
	ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ	21.05.02	Прикладная геология
	ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ	21.05.03	Технология геологической
	ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ		разведки
		21.05.04	Горное дело
		21.05.05	Физические процессы горного
			или нефтегазового производства
		21.05.06	Нефтегазовые техника и
			технологии
24.00.00	АВИАЦИОННАЯ И	24.05.01	Проектирование, производство и
	PAKETHO-		эксплуатация ракет и ракетно-
	КОСМИЧЕСКАЯ		космических комплексов
	ТЕХНИКА	24.05.02	Проектирование авиационных и
			ракетных двигателей
		24.05.03	Испытание летательных
			аппаратов

		24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
		24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
		24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
		24.05.07	Самолето- и вертолетостроение
30.00.00	ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ	30.05.01	Медицинская биохимия
	МЕДИЦИНА	30.05.02	Медицинская биофизика
		30.05.03	Медицинская кибернетика
31.00.00	КЛИНИЧЕСКАЯ	31.05.01	Лечебное дело
	МЕДИЦИНА	31.05.02	Педиатрия
		31.05.03	Стоматология
		31.05.04	Остеопатия
56.00.00	ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ	56.05.01	Тыловое обеспечение
		56.05.02	Радиационная, химическая и биологическая защита
		56.05.03	Служебно-прикладная
	_	560504	физическая подготовка
		56.05.04	Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие
			войска, воинские формирования
			и приравненные к ним органы РФ)
		56.05.05	Военная журналистика
		56.05.06	Защита информации на объектах информатизации военного назначения
		56.05.07	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений военного и специального назначения
		56.05.08	Военно-политическая работа
57.00.00	ОБЕСПЕЧЕНИЕ	57.05.01	Пограничная деятельность
	ГОСУДАРСТВЕННОЙ	57.05.02	Государственная охрана
	БЕЗОПАСНОСТИ	57.05.03	Технологическое обеспечение
			национальной безопасности и обороны

Аспирантура и адъюнктура 12

Шифр группы	Наименование группы	Шифр научной	Наименование научной
научных	научных специальностей	специальности	специальности
специальностей			
1.1	МАТЕМАТИКА И	1.1.8	Механика деформируемого
	МЕХАНИКА		твердого тела
		1.1.9	Механика жидкости, газа и
			плазмы
		1.1.10	Биомеханика и биоинженерия
1.6	НАУКИ О ЗЕМЛЕ И	1.6.22	Геодезия
	ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ		

-

 $^{^{12}}$ При приеме на первый курс обучения по укрупненной группе специальностей для расчета затрат на одного студента принимается величина базовых нормативов затрат, соответствующая минимальному значению по стоимостным группам, в которые входит эта укрупненная группа. В последующие годы принимается величина базовых нормативов затрат по стоимостной группе, соответствующей научной специальности.

2.4	ЭНЕРГЕТИКА И	2.4.5	Энергетические системы и
	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА		комплексы
		2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники
		2.4.9	Ядерные энергетические
			установки, топливный цикл,
			радиационная безопасность
2.5	МАШИНОСТРОЕНИЕ	2.5.12	Аэродинамика и процессы
			теплообмена летательных
			аппаратов
		2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и
			эксплуатация летательных
			аппаратов
		2.5.14	Прочность и тепловые режимы
		2.0.1	летательных аппаратов
		2.5.15	Тепловые, электроракетные
			двигатели и энергоустановки
			летательных аппаратов
		2.5.16	Динамика, баллистика,
			управление движением
			летательных аппаратов
		2.5.17	Теория корабля и строительная
			механика
		2.5.18	Проектирование и конструкция
			судов
		2.5.19	Технология судостроения,
			судоремонта и организация
			судостроительного производства
		2.5.20	Судовые энергетические
			установки и их элементы
2.6	VID GHIEGIGHE	266	(главные и вспомогательные)
2.6	ХИМИЧЕСКИЕ	2.6.6	Нанотехнологии и
	ТЕХНОЛОГИИ, НАУКИ О МАТЕРИАЛАХ, МЕТАЛЛУРГИЯ		наноматериалы
2.8	НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ И	2.8.1	Технология и техника
	ГОРНЫЕ НАУКИ	• • •	геологоразведочных работ
		2.8.2	Технология бурения и освоения
		2.0.2	скважин
		2.8.3	Горнопромышленная и
			нефтегазопромысловая геология,
			геофизика, маркшейдерское дело
		2.8.4	и геометрия недр
		2.8.4	Разработка и эксплуатация
			нефтяных и газовых месторождений
		2.8.5	Строительство и эксплуатация
		2.0.3	нефтегазопроводов, баз и
			хранилищ
		2.8.6	Геомеханика, разрушение
		2.0.0	горных пород, рудничная
			аэрогазодинамика и горная
			теплофизика
<u> </u>	1		1 1

		207	Т
		2.8.7	Теоретические основы
			проектирования
		• • • •	горнотехнических систем
		2.8.8	Геотехнология, горные машины
		2.8.9	Обогащение полезных
			ископаемых
2.9	ТРАНСПОРТНЫЕ	2.9.6	Аэронавигация и эксплуатация
	СИСТЕМЫ		авиационной техники
		2.9.7	Эксплуатация водного
			транспорта, водные пути
			сообщения и гидрография
3.1	КЛИНИЧЕСКАЯ	3.1.1	Рентгенэндоваскулярная
	МЕДИЦИНА		хирургия
		3.1.2	Челюстно-лицевая хирургия
		3.1.3	Оториноларингология
		3.1.4	Акушерство и гинекология
		3.1.5	Офтальмология
		3.1.6	Онкология, лучевая терапия
		3.1.7	Стоматология
		3.1.8	Травматология и ортопедия
		3.1.9	
		3.1.10	Хирургия Нейрохирургия
		3.1.11	Детская хирургия
		3.1.12	Анестезиология и
		2 1 12	реаниматология
		3.1.13	Урология и андрология
		3.1.14	Трансплантология и
			искусственные органы
		3.1.15	Сердечно-сосудистая хирургия
		3.1.16	Пластическая хирургия
		3.1.17	Психиатрия и наркология
		3.1.18	Внутренние болезни
		3.1.19	Эндокринология
		3.1.20	Кардиология
		3.1.21	Педиатрия
		3.1.22	Инфекционные болезни
		3.1.23	Дерматовенерология
		3.1.24	Неврология
		3.1.25	Лучевая диагностика
		3.1.26	Фтизиатрия
		3.1.27	Ревматология
		3.1.28	<u> </u>
		3.1.20	Гематология и переливание
		2 1 20	Крови
		3.1.29	Пульмонология
		3.1.30	Гастроэнтерология и дистология
		3.1.31	Геронтология и гериатрия
		3.1.32	Нефрология
		3.1.33	Восстановительная медицина,
			спортивная медицина, лечебная
			физкультура, курортология и
			физиотерапия
3.2	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ	3.2.6	Безопасность в чрезвычайных
	МЕДИЦИНА		ситуациях
		3.2.7	Иммунология
3.3		3.3.1	Анатомия и антропология

	МЕДИКО-	3.3.2	Патологическая анатомия
	БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	3.3.3	Патологическая физиология
		3.3.4	Токсикология
		3.3.5	Судебная медицина
		3.3.6	Фармакология, клиническая фармакология
		3.3.7	Авиационная, космическая и морская медицина
		3.3.8	Клиническая лабораторная диагностика
		3.3.9	Медицинская информатика
5.8	ПЕДАГОГИКА	5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка
		5.8.6	Оздоровительная и адаптивная физическая культура
5.12	КОГНИТИВНЫЕ НАУКИ	5.12.2	Междисциплинарные исследования мозга

Ординатура

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования специальностей
укрупненных	групп специальностей	специальностей	
групп			
специальностей			
31.00.00	КЛИНИЧЕСКАЯ	31.08.01	Акушерство и гинекология
	МЕДИЦИНА	31.08.02	Анестезиология-
			реаниматология
		31.08.03	Токсикология
		31.08.04	Трансфузиология
		31.08.05	Клиническая лабораторная
			диагностика
		31.08.06	Лабораторная генетика
		31.08.07	Патологическая анатомия
		31.08.08	Радиология
		31.08.09	Рентгенология
		31.08.10	Судебно-медицинская
			экспертиза
		31.08.11	Ультразвуковая диагностика
		31.08.12	Функциональная диагностика
		31.08.13	Детская кардиология
		31.08.14	Детская онкология
		31.08.15	Детская урология-андрология
		31.08.16	Детская хирургия
		31.08.17	Детская эндокринология
		31.08.18	Неонатология
		31.08.19	Педиатрия
		31.08.20	Психиатрия
		31.08.21	Психиатрия-наркология
		31.08.22	Психотерапия
		31.08.23	Сексология
		31.08.24	Судебно-психиатрическая
			экспертиза
		31.08.25	Авиационная и космическая
			медицина
		31.08.26	Аллергология и иммунология

	31.08.27	Водолазная медицина
	31.08.28	Гастроэнтерология
	31.08.29	Гастроэнтерология Гематология
	31.08.30	Генетика
	31.08.31	Гериатрия
	31.08.32	Дерматовенерология
	31.08.33	Диабетология
		7 1
	31.08.34 31.08.35	Диетология Инфекционные болезни
		<u> </u>
	31.08.36	Кардиология
	31.08.37	Клиническая фармакология
	31.08.38	Косметология
	31.08.39	Лечебная физкультура и спортивная медицина
	31.08.40	Мануальная терапия
	31.08.41	Медико-социальная экспертиза
	31.08.42	Неврология
	31.08.43	Нефрология
	31.08.44	Профпатология
	31.08.45	Пульмонология
	31.08.46	Ревматология
	31.08.47	Рефлексотерапия
	31.08.48	Скорая медицинская помощь
	31.08.49	Терапия
	31.08.50	Физиотерапия
	31.08.51	Фтизиатрия
	31.08.52	Остеопатия
	31.08.53	Эндокринология
	31.08.54	Общая врачебная практика
		(семейная медицина)
	31.08.55	Колопроктология
	31.08.56	Нейрохирургия
	31.08.57	Онкология
	31.08.58	Оториноларингология
	31.08.59	Офтальмология
	31.08.60	Пластическая хирургия
	31.08.61	Радиотерапия
	31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
	31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия
	31.08.64	Сурдология-
	51.00.07	оториноларингология
	31.08.65	Торакальная хирургия
	31.08.66	Травматология и ортопедия
	31.08.67	Хирургия
	31.08.68	Урология
	31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия
	31.08.70	Эндоскопия
	31.08.71	Организация здравоохранения
	<i>, -</i>	и общественное здоровье
	31.08.72	Стоматология общей практики
	31.08.73	Стоматология терапевтическая
	31.08.74	Стоматология хирургическая
	31.08.75	Стоматология ортопедическая
	31.08.76	Стоматология детская
<u> </u>	2 2.0 0.7 0	

		31.08.77	Ортодонтия
		31.08.78	Физическая и
			реабилитационная медицина
32.00.00	НАУКИ О ЗДОРОВЬЕ И	32.08.01	Гигиена детей и подростков
	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ	32.08.02	Гигиена питания
	МЕДИЦИНА	32.08.03	Гигиена труда
		32.08.04	Гигиеническое воспитание
		32.08.05	Дезинфектология
		32.08.06	Коммунальная гигиена
		32.08.07	Общая гигиена
		32.08.08	Паразитология
		32.08.09	Радиационная гигиена
		32.08.10	Санитарно-гигиенические
			лабораторные исследования
		32.08.11	Социальная гигиена и
			организация
			госсанэпидслужбы
		32.08.12	Эпидемиология
		32.08.13	Вирусология
		32.08.14	Бактериология
		32.08.15	Медицинская микробиология
33.00.00	ФАРМАЦИЯ	33.08.01	Фармацевтическая технология
		33.08.02	Управление и экономика
			фармации
		33.08.03	Фармацевтическая химия и
			фармакогнозия
		33.08.04	Радиофармацевтика

Подгруппа 3b

Бакалавриат

1			
Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
52.00.00	СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА	52.03.01	Хореографическое искусство
	И ЛИТЕРАТУРНОЕ	52.03.02	Хореографическое
	ТВОРЧЕСТВО		исполнительство
		52.03.03	Цирковое искусство
		52.03.04	Технология художественного
			оформления спектакля
		52.03.05	Театроведение
		52.03.06	Драматургия
53.00.00	МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО	53.03.01	Музыкальное искусство эстрады
		53.03.02	Музыкально-инструментальное
			искусство
		53.03.03	Вокальное искусство
		53.03.04	Искусство народного пения
		53.03.05	Дирижирование
		53.03.06	Музыкознание и музыкально-
			прикладное искусство
54.00.00	ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И	54.03.01	Дизайн
	ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ	54.03.02	Декоративно-прикладное
	ИСКУССТВ		искусство и народные промыслы
		54.03.03	Искусство костюма и текстиля

54.03.04	Реставрация	
54.03.05	Традиционное прикладное	
	искусство	

Коды	Наименования укрупненных	Коды	Наименования направлений
укрупненных	групп направлений подготовки	направлений	подготовки
групп		подготовки	
направлений			
подготовки			
52.00.00	СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА	52.04.01	Хореографическое искусство
	И ЛИТЕРАТУРНОЕ	52.04.02	Драматургия
	ТВОРЧЕСТВО	52.04.03	Театральное искусство
53.00.00	МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО	53.04.01	Музыкально- инструментальное
			искусство
		53.04.02	Вокальное искусство
		53.04.03	Искусство народного пения
		53.04.04	Дирижирование
		53.04.05	Искусство
		53.04.06	Музыкознание и музыкально-
			прикладное искусство
54.00.00	ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И	54.04.01	Дизайн
	ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ	54.04.02	Декоративно-прикладное
	ИСКУССТВ		искусство и народные промыслы
		54.04.03	Искусство костюма и текстиля
		54.04.04	Реставрация
		54.04.05	Традиционное прикладное
			искусство

Наименования		
	Коды	Наименования специальностей
укрупненных групп	специальностей	
специальностеи		
·		Актерское искусство
	52.05.02	Режиссура театра
ЛИТЕРАТУРНОЕ	52.05.03	Сценография
ТВОРЧЕСТВО	52.05.04	Литературное творчество
	52.05.05	Актерское искусство в
		музыкальном театре
МУЗЫКАЛЬНОЕ	53.05.01	Искусство концертного
ИСКУССТВО		исполнительства
	53.05.02	Художественное руководство
		оперно-симфоническим
		оркестром и академическим
		хором
	53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
	53.05.04	Музыкально-театральное
		искусство
	53.05.05	Музыковедение
	53.05.06	Композиция
	53.05.07	Дирижирование военным
		духовым оркестром
ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И	54.05.01	Монументально-декоративное
ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ		искусство
ИСКУССТВ	54.05.02	Живопись
_	СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ	СЦЕНИЧЕСКИЕ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО 52.05.04 52.05.05 МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО 53.05.01 53.05.02 53.05.04 53.05.05 53.05.06 53.05.07

		54.05.03	Графика
		54.05.04	Скульптура
		54.05.05	Живопись и изящные искусства
55.00.00	ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА	55.05.01	Режиссура кино и телевидения
		55.05.02	Звукорежиссура
			аудиовизуальных искусств
		55.05.03	Кинооператорство
		55.05.04	Продюсерство
		55.05.05	Киноведение

Ассистентура-стажировка

Коды укрупненных групп направлений подготовки	Наименования укрупненных групп направлений подготовки	Коды направлений подготовки	Наименования направлений подготовки
52.00.00	СЦЕНИЧЕСКИЕ	52.09.01	Искусство хореографии (по видам)
	ИСКУССТВА И	52.09.02	Актерское мастерство (по видам)
	ЛИТЕРАТУРНОЕ	52.09.03	Сценическая речь
	ТВОРЧЕСТВО	52.09.04	Сценическая пластика и танец
		52.09.05	Искусство театральной режиссуры (по видам)
		52.09.06	Сценография и театральная технология
		52.09.07	Драматургия
		52.09.08	Искусство словесности (по видам)
53.00.00	МУЗЫКАЛЬНОЕ	53.09.01	Искусство музыкально-
	ИСКУССТВО		инструментального исполнительства
			(по видам)
		53.09.02	Искусство вокального
			исполнительства (по видам)
		53.09.03	Искусство композиции
		53.09.04	Мастерство музыкальной
			звукорежиссуры
		53.09.05	Искусство дирижирования (по видам)
54.00.00	ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И	54.09.01	Монументально-декоративное
	ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ		мастерство
	ИСКУССТВ	54.09.02	Мастерство декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (по видам)
		54.09.03	Искусство дизайна (по видам)
		54.09.04	Искусство живописи (по видам)
		54.09.05	Искусство графики (по видам)
		54.09.06	Искусство скульптуры
		54.09.07	Искусство реставрации (по видам)
55.00.00	ЭКРАННЫЕ ИСКУССТВА	55.09.01	Режиссура аудиовизуальных искусств (по видам)
		55.09.02	Операторское искусство (по видам)
		55.09.03	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств

Подгруппа 3с

Коды укрупненных групп	Наименования укрупненных групп специальностей	Коды специальностей	Наименования специальностей
специальностей			
25.00.00	АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-	25.05.01	Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей
	КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ	25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
		25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
		25.05.04	Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
		25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
26.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И	26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
	ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
		26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
		26.05.04	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
		26.05.05	Судовождение
		26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок
		26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по реализации образовательных программ высшего образования, программ послевузовского профессионального образования в аспирантуре (адъюнктуре) на 2024 год 13

	Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат, тысяч рублей														
Составляющие базовых нормативов затрат	Бакалавриат, специалитет					Магистратура				Аспирантура (адъюнктура) ¹⁴			Ассистентура- стажировка		
	Группа 1	Группа 2	Группа За	Группа 3b	Группа 3с	Группа 1	Группа 2	Группа За	Группа 3b	Группа	Группа 2	Группа За	Группа 2		Ординатура
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы	68,9	75,1	81,9	150,2	81,9	76,3	82,7	90,1	165,3	100,2	100,2	100,2	150,2	150,2	128,8
Затраты на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов), используемого в процессе оказания государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затраты на аренду указанного имущества	2,5	4,4	13,5	6,9	13,5	2,5	4,4	13,5	6,9	2,5	4,4	12,0	3,2	4,8	7,1
Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с оказанием соответствующей государственной услуги	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,6
Затраты на организацию учебной и производственной практики, в том числе затраты на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг	1,6	6,0	15,5	11,0	135,4	2,0	6,4	15,0	13,2	1,6	4,7	16,0	2,4	5,1	3,2

_

¹³ Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023

¹⁴ В отношении контингента, принятого на обучение по программам послевузовского профессионального образования, применяются базовые нормативы затрат, установленные для 1 стоимостной группы государственной услуги по реализации образовательных программ высшего образования – программ аспирантуры (адъюнктуры)

Затраты на повышение квалификации профессорскопреподавательского состава, в том числе связанные с наймом жилого помещения и дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места постоянного жительства (суточные) профессорско-преподавательского состава на время повышения квалификации, за исключением затрат на приобретение транспортных услуг	0,2	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,4
Затраты на проведение периодических медицинских осмотров	0,5	0,6	0,6	1,2	0,6	0,6	0,7	0,7	1,4	0,8	0,8	0,8	1,2	1,2	1,0
Затраты на коммунальные услуги, в том числе затраты на холодное и горячее водоснабжение и водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение и котельно-печное топливо	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	2,2	2,2	2,0
Затраты на содержание объектов недвижимого имущества (в том числе затраты на арендные платежи)	3,8	4,4	4,4	4,4	4,4	3,8	4,4	4,4	4,4	3,8	4,4	4,4	4,9	4,9	4,4
Затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Затраты на приобретение услуг связи, в том числе затраты на местную, междугороднюю и международную телефонную связь, интернет	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Затраты на приобретение транспортных услуг, в том числе на проезд профессорско-преподавательского состава до места прохождения повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и сопровождающих их работников образовательной организации	0,2	0,5	0,8	0,6	1,8	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административнохозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы в	14,7	16,2	17,7	17,7	17,7	14,7	16,2	17,7	17,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7
Затраты на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО БАЗОВЫЕ НОРМАТИВЫ ЗАТРАТ	99,0	114,2	141,4	199,2	262,3	106,9	122,1	148,7	216,4	126,9	132,5	151,5	180,0	184,3	162,9

ПРИЛОЖЕНИЕ Д Значения и порядок применения отраслевых корректирующих коэффициентов к составляющим базовых нормативов затрат 15

Отраслевые корректирующие коэффициенты	Корректирующий коэффициент, отражающий особенности реализации государственной услуги в отношении студентов, являющихся инвалидами, детьми-инвалидами, и студентов с ОВЗ	Корректирующий коэффициент, отражающий законодательно закрепленные особенности реализации государственных программ в образовательных организациях, являющихся уникальными научнообразовательными комплексами	Корректирующий коэффициент, отражающий формы обучения (очно-заочная, заочная)	Корректирующий коэффициент, отражающий формы реализации образовательных программ (сетевая)	Корректирующий коэффициент, отражающий используемые технологии обучения (дистанционные образовательные технологии, электронное обучение)
Значения коэффициента	2	1	очная -1, очно-заочная - 0,25, заочная - 0,1	1	1
Составляющие базовых нормативов затрат		Порядок при	менения коэффици	ентов	
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорскопреподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
Затраты на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов), используемого в процессе оказания государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затраты на аренду указанного имущества			Применяется	Применяется	Применяется

⁻

¹⁵ Итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/72-вн от 07.07.2023

Damagus vo variabanamus vivabisaŭ vivaanamus	Паттема	Пехилогия	Петилогия	Петтиотия	Пахилогия
Затраты на приобретение учебной литературы,	применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
периодических изданий, издательских и					
полиграфических услуг, электронных					
изданий, непосредственно связанных с					
оказанием соответствующей государственной					
услуги					
Затраты на организацию учебной и		Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
производственной практики, в том числе					
затрат на проживание и оплату суточных для					
обучающихся, проходящих практику, и					
сопровождающих их работников					
образовательной организации, за					
исключением затрат на приобретение					
транспортных услуг					
Затраты на повышение квалификации	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
профессорско-преподавательского состава, в				_	_
том числе связанные с наймом жилого					
помещения и дополнительные расходы,					
связанные с проживанием вне места					
постоянного жительства (суточные)					
профессорско-преподавательского состава на					
время повышения квалификации, за					
исключением затрат на приобретение					
транспортных услуг					
Затраты на проведение периодических			Применяется	Применяется	Применяется
медицинских осмотров			1	1	1
Затраты на коммунальные услуги, в том числе			Применяется	Применяется	Применяется
затраты на холодное и горячее водоснабжение			1	1	1
и водоотведение, теплоснабжение,					
электроснабжение, газоснабжение и котельно-					
печное топливо					
Затраты на содержание объектов недвижимого			Применяется	Применяется	Применяется
имущества (в том числе затраты на арендные					110111111111111111111111111111111111111
платежи)					
Затраты на содержание объектов особо			Применяется	Применяется	Применяется
ценного движимого имущества			Примениется	примението	Примениется
Затраты на приобретение услуг связи, в том			Применяется	Применяется	Применяется
			Применяется	применяется	применяется
числе затраты на местную, междугороднюю и					
международную телефонную связь, интернет					

Затраты на приобретение транспортных услуг,			Применяется	Применяется	Применяется
в том числе на проезд профессорско-			_	_	
преподавательского состава до места					
прохождения повышения квалификации и					
обратно, на проезд до места прохождения					
практики и обратно для обучающихся,					
проходящих практику, и сопровождающих их					
работников образовательной организации					
Затраты на оплату труда и начисления на	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется	Применяется
выплаты по оплате труда работников					
образовательной организации, которые не					
принимают непосредственного участия в					
оказании государственной услуги					
(административно-хозяйственного, учебно-					
вспомогательного персонала и иных					
работников, осуществляющих					
вспомогательные функции), включая					
страховые взносы					
Затраты на организацию культурно-массовой,			Применяется	Применяется	Применяется
физкультурной и спортивной,					
оздоровительной работы со студентами					

ПРИЛОЖЕНИЕ Е Порядок применения территориальных корректирующих коэффициентов к составляющим базовых нормативов затрат 16

Составляющие базовых нормативов затрат	Корректирующие коэффициенты, учитывающие уровень среднемесячной заработной платы в регионе	Корректирующие коэффициенты, учитывающие государственное регулирование цен (тарифов) на коммунальные услуги	Корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат на содержание объектов недвижимого имущества	Районные коэффициенты и северные надбавки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации
Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава и других работников образовательной организации, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы	Применяется ¹⁷			Применяется ¹⁸
Затраты на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов), используемого в процессе оказания государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затраты на аренду указанного имущества				

_

¹⁶ Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат, применяемые при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, и порядок их применения, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/73-вн от 07.07.2023

¹⁷ Корректирующие коэффициенты, учитывающие средний уровень заработной платы в регионе, применяются с учетом обособленных структурных подразделений учреждения (филиалов). В случае если филиал образовательной организации находится за пределами Российской Федерации, для него применяются корректирующие коэффициенты, установленные в отношении головной образовательной организации

¹⁸ Районные коэффициенты и северные надбавки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации применяются к составляющей базовых нормативов затрат «Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда профессорско-преподавательского состава, педагогических и иных работников, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права» в случае, если их значение выше значения корректирующего коэффициента, учитывающего целевой уровень заработной платы в регионе, в котором находится образовательная организация (филиал образовательной организации). В ином случае применяются корректирующие коэффициенты, учитывающие средний уровень заработной платы в регионе.

Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий,				
издательских и полиграфических услуг, электронных изданий,				
непосредственно связанных с оказанием соответствующей				
государственной услуги				
Затраты на организацию учебной и производственной практики, в том				
числе затрат на проживание и оплату суточных для обучающихся,				
проходящих практику, и сопровождающих их работников				
образовательной организации, за исключением затрат на приобретение				
транспортных услуг				
Затраты на повышение квалификации профессорско-преподавательского				
состава, в том числе связанные с наймом жилого помещения и				
дополнительные расходы, связанные с проживанием вне места				
постоянного жительства (суточные) профессорско-преподавательского				
состава на время повышения квалификации, за исключением затрат на				
приобретение транспортных услуг				
Затраты на проведение периодических медицинских осмотров				
Затраты на коммунальные услуги, в том числе затраты на холодное и				
горячее водоснабжение и водоотведение, теплоснабжение,	При	меняется ¹⁹		
электроснабжение, газоснабжение и котельно-печное топливо				
Затраты на содержание объектов недвижимого имущества (в том числе			Применяется	
затраты на арендные платежи)			применяется	
Затраты на содержание объектов особо ценного движимого имущества				
Затраты на приобретение услуг связи, в том числе затраты на местную,				
междугороднюю и международную телефонную связь, интернет				
Затраты на приобретение транспортных услуг, в том числе на проезд				
профессорско-преподавательского состава до места прохождения				
повышения квалификации и обратно, на проезд до места прохождения				
практики и обратно для обучающихся, проходящих практику, и				
сопровождающих их работников образовательной организации				

¹⁹ Корректирующие коэффициенты, учитывающие государственное регулирование цен (тарифов) на коммунальные услуги, применяются с учетом обособленных структурных подразделений учреждения (филиалов). В случае если филиал образовательной организации находится за пределами Российской Федерации, для него применяются корректирующие коэффициенты, установленные в отношении головной образовательной организации.

Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции), включая страховые взносы	Применяется ²⁰		Применяется ²¹
Затраты на организацию культурно-массовой, физкультурной и спортивной, оздоровительной работы со студентами			

_

²⁰ Корректирующие коэффициенты, учитывающие средний уровень заработной платы в регионе, применяются с учетом обособленных структурных подразделений учреждения (филиалов). В случае если филиал образовательной организации находится за пределами Российской Федерации, для него применяются корректирующие коэффициенты, установленные в отношении головной образовательной организации.

²¹ Районные коэффициенты и северные надбавки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации применяются к составляющей базовых нормативов затрат «Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в оказании государственной услуги (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции),

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

Территориальные корректирующие коэффициенты, учитывающие средний уровень заработной платы в регионе, для государственных услуг по реализации образовательных программ в сфере высшего образования²²

Наименование субъекта / населенного пункта	Значение корректирующего
Российской Федерации	коэффициента 1,061
Алгайский край	1,789
Амурская область	,
Архангельская область	1,859
Астраханская область	1,328
Белгородская область	1,359
Брянская область	1,128
Владимирская область	1,280
Волгоградская область	1,244
Вологодская область	1,490
Воронежская область	1,282
г. Москва	3,258
г. Санкт-Петербург	2,442
г. Севастополь	1,278
Донецкая Народная Республика	1,303
Еврейская автономная область	1,654
Забайкальский край	1,638
Запорожская область	1,190
Ивановская область	1,049
Иркутская область, г. Братск	2,577
Иркутская область, за исключением г. Братск	1,908
Кабардино-Балкарская Республика	1,000
Калининградская область	1,421
Калужская область	1,593
Камчатский край	3,032
Карачаево-Черкесская Республика	1,030
Кемеровская область	1,562
Кировская область	1,160
Костромская область	1,166
Краснодарский край	1,395
Красноярский край, г. Норильск	5,109
Красноярский край, за исключением г. Норильск	2,192
Курганская область	1,180
Курская область	1,247
Ленинградская область	1,834
Липецкая область	1,304
Луганская Народная Республика	1,303
Магаданская область	3,475
Московская область	2,169
Мурманская область	2,480
Ненецкий автономный округ	3,983
Нижегородская область	1,410
Новгородская область	1,340

 $^{^{22}}$ Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат, применяемые при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, и порядок их применения, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № Λ O/73-вн от 07.07.2023

Новосибирская область	1,508
Омская область	1,362
Оренбургская область	1,303
Орловская область	1,177
Пензенская область	1,216
Пермский край	1,465
Приморский край	1,722
Псковская область	1,152
Республика Адыгея (Адыгея)	1,152
Республика Алтай	1,229
Республика Башкортостан	1,435
Республика Бурятия	1,451
Республика Дагестан	1,009
Республика Ингушетия	1,008
Республика Калмыкия	1,053
Республика Карелия	1,635
Республика Коми	2,144
Республика Крым	1,190
Республика Марий Эл	1,162
Республика Мордовия	1,112
Республика Саха (Якутия)	2,938
Республика Северная Осетия-Алания	1,047
Республика Татарстан (Татарстан)	1,504
Республика Тыва	1,492
Республика Хакасия	1,533
Ростовская область	1,303
Рязанская область	1,329
Самарская область	1,409
Саратовская область	1,122
Сахалинская область	3,135
Свердловская область	1,641
Смоленская область	1,247
Ставропольский край	1,156
Тамбовская область	1,137
Тверская область	1,279
Томская область	1,726
Тульская область	1,423
Тюменская область	1,972
Удмуртская Республика	1,349
Ульяновская область	1,173
Хабаровский край	2,027
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	3,018
Херсонская область	1,190
Челябинская область	1,455
Чеченская Республика	1,082
Чувашская Республика - Чувашия	1,144
Чукотский автономный округ	4,300
Ямало-Ненецкий автономный округ	4,234
Ярославская область	1,394

ПРИЛОЖЕНИЕ И

Территориальные корректирующие коэффициенты, учитывающие государственное регулирование цен (тарифов) на коммунальные услуги, для государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования²³

коэффициента 2,827 4,357 4,145 1,963
4,357 4,145 1,963
4,145 1,963
1,963
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2.070
2,079
2,573
3,013
2,194
2,944
2,159
2,892
2,600
1,814
2,099
4,606
4,396
2,032
3,336
2,315
2,601
1,743
2,397
2,673
11,635
2,223
2,869
3,207
3,245
1,979
3,485
3,687
3,399
2,253
3,121
2,335
2,099
11,669
3,006
4,669
15,550
2,988
2,966

²³ Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат, применяемые при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, и порядок их применения, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/73-вн от 07.07.2023

Новосибирская область	2,289
Омская область	2,954
Оренбургская область	2,231
Орловская область	2,199
Пензенская область	2,067
Пермский край	2,694
Приморский край	5,157
Псковская область	2,727
Республика Адыгея (Адыгея)	1,895
Республика Алтай	5,549
Республика Башкортостан	2,510
Республика Бурятия	3,937
Республика Дагестан	1,000
Республика Ингушетия	1,404
Республика Калмыкия	2,277
Республика Карелия	3,547
Республика Коми	4,987
Республика Крым	2,032
Республика Марий Эл	2,866
Республика Мордовия	2,525
Республика Саха (Якутия)	12,575
Республика Северная Осетия-Алания	1,728
Республика Татарстан (Татарстан)	2,471
Республика Тыва	4,377
Республика Хакасия	2,846
Ростовская область	2,099
Рязанская область	2,660
Самарская область	2,374
Саратовская область	2,300
Сахалинская область	4,059
Свердловская область	2,706
Смоленская область	3,201
Ставропольский край	2,458
Тамбовская область	2,623
Тверская область	2,645
Томская область	3,104
Тульская область	2,853
Тюменская область	3,851
Удмуртская Республика	2,559
Ульяновская область	2,568
Хабаровский край	3,326
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	3,382
Херсонская область	2,032
Челябинская область	2,384
Чеченская Республика	1,287
Чувашская Республика - Чувашия	2,209
Чукотский автономный округ	16,669
Ямало-Ненецкий автономный округ	7,096
Ярославская область	2,770

Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат на содержание объектов недвижимого имущества²⁴

Наименование субъекта / населенного пункта	Значение корректирующего
Российской Федерации	коэффициента
Алтайский край	1,000
Амурская область	1,000
Архангельская область	1,000
Астраханская область	1,000
Белгородская область	1,000
Брянская область	1,000
Владимирская область	1,000
Волгоградская область	1,000
Вологодская область	1,000
Воронежская область	1,000
г. Москва	1,000
г. Санкт-Петербург	1,000
г. Севастополь	1,000
Донецкая Народная Республика	1,000
Еврейская автономная область	1,000
Забайкальский край	1,000
Запорожская область	1,000
Ивановская область	1,000
Иркутская область, г. Братск	1,000
Иркутская область, за исключением г. Братск	1,000
Кабардино-Балкарская Республика	1,000
Калининградская область	1,000
Калужская область	1,000
Камчатский край	1,000
Карачаево-Черкесская Республика	1,000
Кемеровская область	1,000
Кировская область	1,000
Костромская область	1,000
Краснодарский край	1,000
Красноярский край, г. Норильск	1,000
Красноярский край, за исключением г. Норильск	1,000
Курганская область	1,000
Курская область	1,000
Ленинградская область	1,000
Липецкая область	1,000
Луганская Народная Республика	1,000
Магаданская область	1,000
Московская область	1,000
Мурманская область	1,000
Ненецкий автономный округ	1,000
Нижегородская область	1,000
Новгородская область	1,000
Новосибирская область	1,000

_

²⁴ Территориальные корректирующие коэффициенты к базовым нормативам затрат, применяемые при расчете нормативных затрат на оказание государственных услуг в целях расчета субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными и автономными учреждениями, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, и порядок их применения, утв. Министерством науки и высшего образования РФ № АО/73-вн от 07.07.2023

Омская область	1,000
Оренбургская область	1,000
Орловская область	1,000
Пензенская область	1,000
Пермский край	1,000
Приморский край	1,000
Пековская область	1,000
Республика Адыгея (Адыгея)	1,000
Республика Алтай	1,000
Республика Башкортостан	1,000
Республика Бурятия	1,000
Республика Дагестан	1,000
Республика Ингушетия	1,000
Республика Калмыкия	1,000
Республика Карелия	1,000
Республика Коми	1,000
Республика Крым	1,000
Республика Марий Эл	1,000
Республика Мордовия	1,000
Республика Саха (Якутия)	1,000
Республика Северная Осетия-Алания	1,000
Республика Татарстан (Татарстан)	1,000
Республика Тыва	1,000
Республика Хакасия	1,000
Ростовская область	1,000
Рязанская область	1,000
Самарская область	1,000
Саратовская область	1,000
Сахалинская область	1,000
Свердловская область	1,000
Смоленская область	1,000
Ставропольский край	1,000
Тамбовская область	1,000
Тверская область	1,000
Томская область	1,000
Тульская область	1,000
Тюменская область	1,000
Удмуртская Республика	1,000
Ульяновская область	1,000
Хабаровский край	1,000
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1,000
Херсонская область	1,000
Челябинская область	1,000
Чеченская Республика	1,000
Чувашская Республика - Чувашия	1,000
Чукотский автономный округ	1,000
Ямало-Ненецкий автономный округ	1,000
Ярославская область	1,000