	Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)	
ОП-03-01-17	Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, (направленность) – Эпидемиология	стр. 1 из 12

Утверждена
 Ученым Советом ФГБОУ ВО УГМУ
 Минздрава России
 « 30 » августа 2017 г.
 протокол заседания № 1




И.о. ректора ФГБОУ ВО УГМУ
 Минздрава России
 _____ С.М. Кутепов

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по
 направлению подготовки кадров высшей квалификации**

**32.06.01 МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО
 направленность - Эпидемиология**

Екатеринбург – 2017

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 2 из 13</p>

Образовательная программа высшего образования подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура) по направлению 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – эпидемиология – соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению 32.06.01 – Медико-профилактическое дело (уровень подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), утвержденному приказом Минобрнауки России № 1199 от 03.09.2014.

ОП ВО обсуждена и одобрена Ученым Советом медико-профилактического факультета (протокол № 6 от 03.03.2017).

ОП ВО обсуждена и одобрена методическим советом отдела аспирантуры, магистратуры и докторантуры (протокол № 05 от 18.05.2017).

Рецензенты:


Зав.кафедрой эпидемиологии с курсом
гигиены и эпидемиологии факультета ДПО
ФГБОУ ВО ПГМУ им.акад.Е.А.Вагнера
Минздрава России
д.м.н., профессор

И.В.Фельдблюм

Заместитель Руководителя Управления
Роспотребнадзора по Свердловской области
канд.мед,наук


А.И.Юровских

ОП размещена на сайте www.usma.ru


	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 3 из 13</p>

Сведения о разработчиках

№ п/п	ФИО	Должность	Уч.звание	Уч.степень
	Мандра Юлия Владимировна	проректор по научной работе и инновациям	доцент	д.м.н.
	Базарный Владимир Викторович	начальник отдела докторантуры, аспирантуры и магистратуры	профессор	д.м.н.
	Голубкова Алла Александровна	зав.кафедрой эпидемиологии	профессор	д.м.н.
	Слободенюк Александр Владимирович	профессор кафедры эпидемиологии	профессор	д.м.н.
	Ан Розалия Николаевна	доцент кафедры эпидемиологии	доцент	к.м.н.
	Максимов Дмитрий Михайлович	ассистент кафедры семейной медицины	-	к.м.н.
	Князев Валентин Михайлович	профессор кафедры философии, биоэтики и культурологии	доцент	д.ф.н.
	Киселев Вячеслав Алексеевич	доцент кафедры философии, биоэтики и культурологии	доцент	к.ф.н.
	Ольшванг Ольга Юрьевна	и.о.зав.каф.иностраннных языков		к.ф.н.
	Дьяченко Елена Васильевна	зав.кафедрой психологии и педагогики	доцент	канд.психол. наук

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p align="right">стр. 4 из 13</p>

	Кропанева Елена Михайловна	доцент кафедры психологии и педагогики	доцент	канд. философ. наук
	Носкова Марина Владимировна	доцент кафедры психологии и педагогики	-	канд. психол. наук
	Шихова Елена Павловна	доцент кафедры психологии и педагогики	-	канд. психол. наук

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 5 из 13</p>

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Образовательная программа высшего образования (ОП ВО) подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура) по направлению 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленности (профилю) – эпидемиология, реализуется государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее УГМУ) на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере высшего профессионального образования и представляет собой комплект документов, разработанных и утвержденных УГМУ на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

2. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 32.06.01 Медико-профилактическое дело (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.2014 № 1199;

3. Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре);

4. Паспорт номенклатуры специальностей научных работников 14.02.02 – эпидемиология;

5. Программы кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку и специальным дисциплинам, утвержденные приказом Минобрнауки России № 274 от 08.10.2007;

6. Устав ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.


1.2. ОП ВО подготовки кадров высшей квалификации (аспирантура) по направлению 32.06.01 Медико-профилактическое дело, направленности (профилю) – эпидемиология разработана и утверждена Ученым Советом ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России.

1.3. Цель (миссия) программы аспирантуры:

Общей целью (миссией) программы аспирантуры по направлению подготовки кадров высшей квалификации 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленности эпидемиология является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, необходимых для успешной научно-исследовательской и педагогической работы в области эпидемиологии, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере науки, образования, управления и быть устойчивым на рынке труда.

1.4. Обучение по ОП осуществляется в очной и заочной формах обучения.

1.5. Объем программы ординатуры составляет 180 зачетных единиц (з.е.), вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы аспирантуры по индивидуальному учетному плану, в том числе при ускоренном обучении.

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 6 из 13</p>

1.6. Срок получения образования в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 3 года. Объем программы аспирантуры в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.

В заочной форме обучения, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, срок увеличивается не менее чем на 6 месяцев и не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения, может составлять 3,5 – 4 года.

При обучении по индивидуальному учебному плану, вне зависимости от формы обучения, срок устанавливается организацией самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения. Объем программы аспирантуры при обучении по индивидуальному плану не может составлять более 75 з.е. за один учебный год.

При обучении по индивидуальному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья организация вправе продлить срок не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения: до 4 лет – по очной форме обучения и до 5 – по заочной.

1.7. При реализации программы аспирантуры применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья возможно применение электронного и дистанционных образовательных технологий, предусматривающих возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

1.8. Образовательная деятельность по программе аспирантуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ПРОГРАММУ АСПИРАНТУРЫ


2.1. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает охрану здоровья граждан.

2.2. Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются:

- население;
- среда обитания человека;
- юридические лица, индивидуальные предприниматели;
- совокупность средств и технологий, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, сохранение и улучшение его здоровья, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей.

2.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области охраны здоровья граждан, направленная на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения,

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 7 из 13</p>

сохранение и улучшение его здоровья, в том числе осуществление надзора в сфере защиты прав потребителей;

- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

3.1. В результате освоения программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы:

- универсальные компетенции;
- общепрофессиональные компетенции;
- профессиональные компетенции.

3.2. Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими **универсальными компетенциями:**

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

- способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);

- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

- готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);

- способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);

- способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

3.3. Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими **общепрофессиональными компетенциями:**

- способностью и готовностью к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-1);


- способностью и готовностью к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-2);

- способностью и готовностью к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

- готовностью к внедрению разработанных методик и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека (ОПК-4);

- способностью и готовностью к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5);

- готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6).

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	
ОП 03-01-17	Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология	стр. 8 из 13

3.4. Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями** (ПК-1 – ПК-4) по каждому виду деятельности, установленному ФГОС ВО подготовки кадров высшей квалификации по направлению 31.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – эпидемиология:

В научно-исследовательской деятельности:

- способностью и готовностью к организации, проведению научных исследований в области эпидемиологии (ПК-1);
- способностью и готовностью к анализу, обобщению, представлению результатов научных исследований в области эпидемиологии (ПК-2);
- способностью и готовностью к обоснованию и внедрению разработанных гигиенических нормативов, требований и санитарно-профилактических мероприятий, направленных на оздоровление населенных мест, условий жизни и деятельности людей, укрепление здоровья и повышение качества жизни населения (ПК-3);

В преподавательской деятельности:

- способностью и готовностью к преподаванию по образовательным программам высшего образования и дисциплинам эпидемиологического профиля (ПК-4).

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

4.1. Учебный план предусматривает изучение дисциплин (модулей), прохождение практики, научно-исследовательскую работу и государственную итоговую аттестацию.

Аспирантам обеспечена возможность освоения дисциплин (модулей) по выбору, в том числе освоения специализированных адаптационных дисциплин (модулей) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, в объеме не менее 30 процентов от объема вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

4.2. Учебный план программы аспирантуры представлен в приложении № 1.

4.3. Учебный план для каждого приема утверждается Ученым Советом УГМУ.


5. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

5.1. Календарный учебный график пересматривается и утверждается Ученым Советом УГМУ ежегодно и представлен в приложении № 1.

5.2. Календарный учебный график включает:

- 1 год – 45 недель бучения и 7 недель каникул;
- 2 год – 44 недели бучения и 8 недель каникул;
- 3 год – 42 недели бучения и 10 недель каникул.

Трудоемкость каждого учебного года составляет 60 з.е. При обучении по индивидуальному учебному плану, вне зависимости от формы обучения, объем программы аспирантуры составляет не более 75 з.е. за один учебный год.

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 9 из 13</p>

6. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ (РП) УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ)

6.1. Рабочие программы ежегодно анализируются, пересматриваются с учетом новых научных данных, практических рекомендаций и регламентаций, региональных особенностей деятельности организаций Роспотребнадзора и здравоохранения.

6.2. Рабочие программы представлены в приложении № 2, с нумерацией по дисциплинам:

- 2.1. История и философия науки
- 2.2. Иностранный язык
- 2.3. Эпидемиология
- 2.3.1. Программа кандидатского экзамена по научной специальности 14.02.02 «Эпидемиология»
- 2.4. Педагогика и психология высшей школы
- 2.5. Доказательная медицина для исследователей: основы клинической эпидемиологии и биостатистики
- 2.6. Дезинфекционное дело
- 2.7. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи
- 2.8. Методологические и теоретические основы научных исследований в клинической медицине

7. ПРОГРАММА ПРАКТИКИ


7.1. Образовательная программа аспирантуры предусматривает практику по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика). Педагогическая практика – обязательный вид учебной деятельности в реальной профессиональной среде. Базами педагогической практики являются кафедры УГМУ. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практики учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

7.2. Программа практики представлена в приложении № 3 – Рабочая программа учебной практики «Педагогическая практика». Аттестация по практике проводится в форме «зачет с оценкой».

8. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

8.1. В Блок 3 "Научные исследования" входят научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Тема научно-квалификационной работы определяется не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение в аспирантуру, утверждается локальным нормативным актом УГМУ. Обучающимся предоставляется возможность выбора темы научно-квалификационной работы в рамках эпидемиологической направленности программы

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	
ОП 03-01-17	Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология	стр. 10 из 13

аспирантуры и основных направлений научно-исследовательской деятельности УГМУ.

Научный руководитель назначается не позднее 3 месяцев после зачисления на обучение по программе аспирантуры в соответствии с ее направленностью, из числа руководителей и научно-педагогических работников организации, имеющих ученую степень. Научный руководитель должен осуществлять самостоятельную научно-исследовательскую деятельность по направленности подготовки, иметь публикации по результатам научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, апробацию результатов научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях. Назначение руководителя утверждается распорядительным актом УГМУ.

После выбора обучающимся направленности программы и темы научно-квалификационной работы набор соответствующих дисциплин (модулей) и практик становится обязательным для освоения обучающимся.

8.2. Программа научных исследований представлена в приложении 4.

9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА. КОНТРОЛЬ. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ГИА.


В процессе обучения по ОП предусмотрены текущий и промежуточные виды контроля (ФОС содержится в РПД).

Процедура проведения ГИА (виды, этапы и средства аттестационных мероприятий) определена **программой ГИА** по специальности. В Блок 4 "Государственная итоговая аттестация" входит подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, а также представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации), оформленной в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации. Программа ГИА представлена в Приложении 5.

10. ОБЩЕСИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

10.1. Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям ФГОС ВО подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура) по направлению 32.06.01 Медико-профилактическое дело, направленности эпидемиология, обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, в том числе специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий:

- аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения, компьютерные классы, позволяющие обучающимся интерактивно, индивидуально осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью;
- комплекты информационных материалов по заболеваемости населения инфекционными и паразитарными болезнями в Свердловской области;
- программные средства обучения с наборами профессиональных моделей (АРМ-эпидемиолога, АРМ-иммунолога);

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p style="text-align: right;">стр. 11 из 13</p>

- комплекты нормативно-законодательных документов по конкретным нозологическим формам инфекционных и паразитарных болезней;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, пакеты для статистической обработки материалов (Statistika-10).

10.2. Каждый аспирант обеспечен индивидуальным неограниченным доступом, как на территории организации, так и вне ее, к электронно-библиотечным системам:


- Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза.
(<http://www.studmedlib.ru/>)
- Консультант врача. Электронная библиотека медицинского вуза.
(<http://www.rosmedlib.ru/>)
- Электронная база данных Medline with Fulltext (<https://search.ebscohost.com/>)
- Реферативная электронная база данных (БД) Scopus (<http://www.scopus.com/>)
- Реферативная электронная база данных (БД) Web of Science
(<http://apps.webofknowledge.com>)
- Полнотекстовая электронная база данных (БД) Clinical Key
(<http://health.elsevier.ru/electronic>)

Обеспечен доступ к электронной информационно-образовательной среде УГМУ educa.usma.ru, имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети www.usma.ru/library/el_res. Электронная информационно-образовательная среда УГМУ обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах. Предусмотрена фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы.

Проведение большинства занятий, процедур оценки результатов обучения сопровождаются применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. Применяется ведение электронного портфолио обучающегося, в том числе сохраняются работы обучающихся, рецензии и оценки на эти работы. Предоставляется возможность интерактивного взаимодействия преподавателей и обучающихся.

10.3. Учебно-методическое обеспечение программы аспирантуры представлено в рабочих программах дисциплин и практик, размещено на сайте educa.usma.ru.

10.4. К реализации образовательной программы привлечены высококвалифицированные преподаватели. Квалификация руководящих и научно-педагогических работников УГМУ соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих. Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет более 77% от общего количества научно-педагогических работников организации, в 2014-2015 учебном году по

	<p align="center">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	
<p>ОП 03-01-17</p>	<p>Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология</p>	<p align="right">стр. 12 из 13</p>

направленности (профилю) эпидемиология – 88%, лиц ППС, имеющих ученую степень кандидата наук – 100%, лиц ППС, имеющих степень доктора наук – 25%.

Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников УГМУ в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus, или не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования, или в научных рецензируемых изданиях, определенных в Перечне рецензируемых изданий.


Научные руководители, назначаемые обучающемуся, имеют ученую степень по направленности (профилю) подготовки, публикации по результатам научно-исследовательской деятельности в области эпидемиологии в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляют апробацию результатов научно-исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях.

К преподаванию привлечены ведущие специалисты организаций Роспотребнадзора – главный санитарный врач Свердловской области, Руководитель Управления Роспотребнадзора по Свердловской области (РПН по СО), д.м.н., профессор С.В.Кузьмин, к.м.н. О.Л.Малых, руководитель отдела медицины труда ФБУН ЕМНЦ ОЗРПП РПН д.м.н., профессор О.Ф.Рослый.

11. ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

11.1. Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет величину не менее, чем величина аналогичного показателя мониторинга системы образования, утверждаемого Министерством образования и науки Российской Федерации.

11.2. Размер базовых затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательной программы высшего образования по специальности аспирантуры рассчитан по методике, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 638 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 сентября 2013 г., регистрационный N 29967), согласно приложению № 4 к приказу Минобрнауки России № 420 от 29.04.2014 с учетом уральского коэффициента. В 2014-2015 г.г. с учетом инфляции 8% составляет 89,65 тысяч рублей в первый год обучения, 62,01 тысяч рублей со второго года обучения очной формы аспирантуры, 41,12 тысяч рублей во все годы обучения заочной формы аспирантуры.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	
ОП 03-01-17	Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (аспирантура), направление подготовки 32.06.01 – Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) – Эпидемиология	стр. 13 из 13

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Должность, ФИО	Дата согласования	Подпись
И.о. первого проректора член-корр. РАН, д.м.н., проф. Ковтун О.П.		
И.о. проректора по научной работе и инновациям, д.м.н., Мандра Ю.В.		
И.о. проректора по довузовской и последипломной подготовке, проф. Сабитов А.У.		
Начальник учебно-методического управления Шкиндер Н.Л		
Начальник научно-исследовательского управления, Федорова Е.В.		
Начальник управления менеджмента качества образования, Кузина Л.Л.		
Начальник управления кадров, Петренюк В.Д.		
Начальник юридического отдела, Николаенко В.В.		
Главный бухгалтер Карпович Л.Л.		