# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### Методические рекомендации для самостоятельной работы

По дисциплине Научно - методические основы оценки профессионального
риска
направление подготовки _32.06.01 Медико-профилактическое дело
направленность Гигиена

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная

Обсуждены и утверждены на заседании кафедры, протокол № 1 «28» августа 2018 г.

## **1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы** аспиранта по дисциплине « Научно - методические основы оценки профессионального риска »

№	Форма СР	Вид СР	Код	Трудоемкость,
$\Pi/\Pi$			компетенции	а.ч.
1.	Внеаудиторная	Работа с источниками информации по изучаемым разделам: - конспекты лекций; - основная и дополнительная литература; - словари, справочники; - нормативные документы; - научная литература; - электронные образовательные ресурсы, размещённые на образовательном портале	УК 1 – 6 ОПК1–6 ПК 1 – 6	36
		Аналитическая обработка текста (реферирование)	УК 1 – 6 ОПК1–6 ПК 1 – 6	36
2.	ИТОГО (всего - АЧ)			72

#### 2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

№ nn	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1	Работа с источниками информации по изучаемым разделам: - конспекты лекций; - основная и дополнительная литература; - словари, справочники; - нормативные документы; - научная литература; - электронные образовательные ресурсы, размещённые на образовательном портале	Собеседование
2	Аналитическая обработка текста (реферирование).	Собеседование

#### Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы:

		Количество экземпляров		В
$N_{\!$	Наименование согласно библиографическим	На кафедре	В	электронном
J <b>V</b> ≌	требованиям		библиотеке	каталоге
				(есть/ нет)
1.	Профессиональная патология : национальное руководство + 1 электрон. диск (CD-Rom) / ред. Н. Ф. Измеров; Изд. организация Ассоциация медицинских обществ по качеству. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 784 с. : тв.	-	1	есть
2.	Гигиеническое регламентирование- основа санитарно- эпидемиологического благополучия населения: учебное пособие для санитарных врачей / А. М. Большаков, В. Г. Маймулов. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. — 224 с.: мяг. — (Библиотека санитарного врача).	1	1	есть

3.2 Дополнительная литература:

	5.2 дополнительная литература:							
		Количество	B					
<i>№</i>	Наименование согласно библиографическим	На кафедре	B	электронном				
J <b>v</b> ⊵	требованиям		библиотеке	каталоге				
				(есть/нет)				
1.	«Гигиена и санитария» за 2009-2018 гг.	-	6 номеров	есть				
			в год					
	«Медицина труда и промышленная	-	12 номеров	есть				
2.	экология» за 2009-2018 гг.		в год					
	Применение методов статистического	-		есть				
3.	анализа для изучения общественного		109					
	здоровья и здравоохранения: учебное							
	пособие для вузов / под ред. В. 3.							
	Кучеренко. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. –							
	192 с. : мяг.							
	Анализ риска здоровью в стратегии							
	государственного социально-	CD-Rom	_	нет				
	экономического развития/ Г.Г. Онищенко,	CD Roin		1101				
	Н.В. Зайцева, И.В. Май [и др.]; под общ.							
4.	ред. Г.Г. Онищенко, Н.В. Зайцевой							
	Пермь: Изд-во Перм. нац. исслед. политехн.							
	ун-та, 2014 738 с.							
5.	«Анализ риска здоровью» за 2013-2018 гг.	4 номера	-					
٦.		в год						

3.3.Электронные ресурсы для самостоятельной подготовки

3.3.5 STEKT POHITIBLE PECYPEDI ASIA CAMOCTORICIDION HOAT OTODKI					
Наименование	Краткая характеристика	Условия доступа	Количество		
электронного	(контент)		пользовател		
pecypca			ей		
Внутренняя	Труды профессорско-	с любого	Не		
электронная	преподавательского состава ПИМУ:	компьютера,	ограничено		
библиотечная	учебники и учебные пособия,	находящегося в			
система (ВЭБС)	монографии, сборники научных	сети Интернет, по			
	трудов, научные статьи, диссертации,	индивидуальному			
	авторефераты диссертаций, патенты.	логину и паролю			

### Доступы, приобретенные ПИМУ

$\mathcal{N}\!\underline{o}$	Наименование	Краткая характеристика	Условия доступа	Количество
n/n	электронного	(контент)		пользователе
	ресурса			й
1.	БД «Медицина.	Учебная литература +	с любого компьютера,	Не
	Здравоохранен	дополнительные материалы	находящегося в сети	ограничено –
	ие (ВПО)»	(аудио-, видео-,	Интернет, по	до 31.12.2018)
	(ЭБС	интерактивные материалы,	индивидуальному	
	«Консультант	тестовые задания) для	логину и паролю	
	студента»)	высшего медицинского и		
		фармацевтического		
		образования		

2.	Электронная библиотечная система «BookUp»	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий	с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет по индивидуальному логину и паролю Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка.	Не ограничено — до 31.12.2018
3.	Электронная медицинская библиотека «Консультант врача»	Национальные руководства по всем направлениям медицины, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ, последние публикации в зарубежных журналах с краткими аннотациями на русском языке	с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Ограничено (50 доступов) – до 31.12.2018
4.	Электронная справочно- правовая система «Консультант Плюс»	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено
5.	Отечественные электронные периодические издания	Периодические издания медицинской тематики	с компьютеров университета на платформе НАУЧНОЙ электронной библиотеки eLIBRARY.RU Для чтения доступны издания, на которые оформлена подписка.	Не ограничено — до 31.12.2018
6.	БД Medline Complete	Зарубежная полнотекстовая база статей из научных периодических изданий и сборников медицинской и естественно-научной тематики	с компьютеров университета; с любого компьютера, находящегося в сети Интернет, по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено — до 31.12.2018
7.	Электронная коллекция издательства Springer	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественнонаучным, медицинским и гуманитарным наукам	с компьютеров университета	Не ограничено — до 31.12.2018
8.	Электронная коллекция	Книги и периодические издания издательства	с компьютеров университета	Не ограничено –

	«Freedom» на	«Elsevier» по естественно-		до 31.12.2018
	платформе	научным, медицинским и		
	Science Direct	гуманитарным наукам		
9.	БД Scopus	Международная	с компьютеров	Не
		реферативная база данных	университета	ограничено –
		научного цитирования		до 31.12.2018
10.	БД Web of	Международная	с компьютеров	Не
	Science Core	реферативная база данных	университета; с любого	ограничено –
	Collection	научного цитирования	компьютера,	до 31.12.2018
			находящегося в сети	
			Интернет, по	
			индивидуальному	
			логину и паролю	
11.	БД Questel	Патентная база данных	с компьютеров	Не
	Orbit	компании Questel	университета	ограничено-
			_	до 31.12.2018