



№	Наименование составляющей компонента	Объем по компонентам и их составляющим (ак. час)				Распределение по курсам и семестрам (ак. час)																				Всего З.Е. по Плану	Закрепленная кафедра															
		Всего по плану	Аудиторные	Сам. работа	Промежуточная аттестация. Итоговая аттестация	1 курс					2 курс					3 курс																										
						1 семестр		2 семестр			3 семестр		4 семестр			5 семестр		6 семестр																								
						Лекций	Практ./ Семина.	Сам. работа	Промежуточная аттестация	Лекций	Практ./ Семина.	Сам. работа	Промежуточная аттестация	Лекций	Практ./ Семина.	Сам. работа	Промежуточная аттестация	Лекций	Практ./ Семина.	Сам. работа	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация																				
<b>План публикаций</b>		<b>288</b>		<b>288</b>							<b>36</b>					<b>108</b>								<b>72</b>						<b>72</b>							<b>8</b>					
1.2.П1	Подготовка первой статьи к публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	36		36							36																								1	18						
1.2.П2	Подготовка второй статьи к публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	36		36												36																			1	18						
1.2.П3	Подготовка первой статьи к публикации в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК РФ	72		72												72																			2	18						
1.2.П4	Подготовка третьей статьи к публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендуемых ВАК РФ	72		72																															2	18						
1.2.П5	Подготовка второй статьи к публикации в научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией ВАК РФ	72		72																															2	18						
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	180			180						36						36																		5	18						
<b>Итого по научному компоненту:</b>		<b>5184</b>		<b>5004</b>	<b>180</b>						<b>828</b>	<b>36</b>				<b>756</b>	<b>36</b>						<b>828</b>	<b>36</b>					<b>612</b>	<b>36</b>				<b>1044</b>	<b>36</b>			<b>936</b>			<b>144</b>	
<b>3. Итоговая аттестация</b>																																										
<b>Итого по итоговой аттестации :</b>		<b>144</b>			<b>144</b>																														<b>144</b>	<b>4</b>	18					
<b>Итого по плану научной деятельности:</b>		<b>5328</b>		<b>5004</b>	<b>324</b>						<b>828</b>	<b>36</b>				<b>756</b>	<b>36</b>					<b>828</b>	<b>36</b>					<b>612</b>	<b>36</b>				<b>1044</b>	<b>36</b>			<b>936</b>			<b>144</b>	<b>148</b>	
<b>Перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры</b>																																										
Этап 1. Подготовка научного обзора (1.1.Н1)		864		828	36						828	36																											24			
Этап 2. Проведение теоретических исследований (1.1Н2, 1.1.Д1, 1.2.П1, 1.1Н3, 1.1.Д2, 1.2.П2)		1080		1044	36							756	36				288																						30			
Этап 3. Проведение экспериментальных исследований и промышленных испытаний (1.1.Н4, 1.1.Д3, 1.2.П3, 1.1.Н5, 1.1.Д4, 1.2.П4, 1.1.Н6, 1.2.П5, 1.1.Н7)		2304		2196	108											540	36						612	36					1044	36								64				
Этап 4. Оформление и представление диссертации для прохождения итоговой аттестации (1.1.Д5)		936		936																																936		26				