



М.1.2.7	Теоретические основы технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	3		3	4	144	28	8	36	72	72		4	0	ОПБС	ПК-22, ПК-23, ПК-36, ПК-38
М.1.2.8	Основы предпринимательской деятельности в автотранспортной отрасли	3			2	72	8	2	26	36	36		2	0	ОПБС	ПК-1.27
<b>М.1.3</b>	<b>Дипломы по выбору</b>				<b>16</b>	<b>576</b>	<b>70</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>198</b>	<b>378</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
М.1.3.1.1	Деловой иностранный язык	1			2	72			18	18	54	1				
М.1.3.1.2	Специальная надежность	/1			12	772	77	12	/9	718	754	/1				
М.1.3.2.1	Перспективы развития технической диагностики	3			3	108	14	4	18	36	72			2		
М.1.3.2.2	Современные методы проектирования узлов и агрегатов транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	/3			/3	/108	/14	/4	/18	/36	/72			/2		
М.1.3.3.1	Электронные системы и способы их структурной организации в транспортных и транспортно-технологических машинах и оборудовании	1			5	180	28	8	36	72	108	4				
М.1.3.3.2	Методики сбора, обработки и анализа экспериментальных данных	/1			/5	/180	/28	/8	/36	/72	/108	/4				
М.1.3.3.3	Военная подготовка	/1			/5	/180			/72	/72	/108	/4				
М.1.3.4.1	Научные основы системы и технологии организации сервисных услуг	2			6	216	28	8	36	72	144	4				
М.1.3.4.2	Контроль технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	/2			/6	/216	/28	/8	/36	/72	/144	/4				
	<b>Итого по вариативной части</b>				<b>42</b>	<b>1512</b>	<b>218</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>314</b>	<b>594</b>	<b>918</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>0</b>
	<b>Итого по Блоку М.1</b>				<b>60</b>	<b>2160</b>	<b>292</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>418</b>	<b>792</b>	<b>1368</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>0</b>
	<b>Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)</b>															
<b>М.2</b>	<b>Практики и НИР (вариативная часть)</b>				<b>54</b>	<b>1944</b>					<b>1944</b>					
М.2.1	учебная *			2	6	216					216					
М.2.2	производственная (педагогическая)**			4	3	108					108					
М.2.3	производственная (технологическая)**			4	6	216					216					
М.2.4	преддипломная			4	6	216					216					
<b>М.2.5</b>	<b>научно-исследовательская работа</b>				<b>12,3</b>	<b>1188</b>					<b>1188</b>					
М.2.5	научно-исследовательская работа	1			6	216					216					
М.2.5	научно-исследовательская работа	2			6	216					216					
М.2.5	научно-исследовательская работа	3			9	324					324					
М.2.5	научно-исследовательская работа	4			12	432					432					
	<b>Блок 3 Государственная итоговая аттестация</b>															
<b>М.3</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>				<b>6</b>	<b>216</b>					<b>216</b>					
	<b>Итого по направлению</b>				<b>120</b>	<b>4320</b>	<b>292</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>418</b>	<b>792</b>	<b>3528</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>0</b>
<b>Ф.</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>															
Ф.1	Военная подготовка	2				243				144	144	99				
Ф.2	Сервис и техническая эксплуатация автомобилей, использующих альтернативные источники энергии	1				72	8	2	8	18	54					
	Число курсовых проектов											1	2	3		
	Число экзаменов (РПР)											3	2	2		
	Число зачетов											6	6	5	4	
	<b>Всего отчетностей</b>											<b>10</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	

Примечание: В блоках дисциплин учебного плана под "с/ст" указаны: общая трудоемкость дисциплины или трудоемкость альтернативных дисциплин, которые в суммарное значение трудоемкости по учебному плану не включаются.  
 Программа академической магистратуры, экспериментально-исследовательский вид профессиональной деятельности

\*практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

\*\*практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Проректор по УР

Директор ИнЭТС

Зав. каф. ОПБС

Г.В. Дубячева

Н.Е. Коккольева

В.Н. Басков