

УТВЕРЖДАЮ

Ректор УО ПГУ

Д.Н.Лазовский

" 06 " 06 2014 г.

Регистрационный № 39-14/90 ИСФ

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности высшего образования второй степени (магистратуры)

Специальность: 1-70 80 01 Строительство

Степень: магистр технических наук

Срок обучения - 1 год

#### I. График образовательного процесса

Номера недель	Месяцы	Виды деятельности, установленные учебным планом	Объем учебной работы		
			Всего часов	Аудиторных часов	Самостоятельной работы
1-19	01.09.2014-11.01.2015	Теоретическое обучение и научно-исследовательская работа	1026	328	698
20	12.01.2015-18.01.2015	Экзаменационная сессия	54		54
21-22	19.01.2015-01.02.2015	Каникулы			
23-35	02.02.2015-03.05.2015	Теоретическое обучение и научно-исследовательская работа	702	146	556
36-37	04.05.2015-17.05.2015	Экзаменационная сессия	108		108
38-39	18.05.2015-31.05.2015	Практика	108		108
40-44	01.06.2015-05.07.2015	Итоговая аттестация	270		270
		<b>ИТОГО:</b>	<b>2268</b>	<b>474</b>	<b>1794</b>

## II. План образовательного процесса

№ п/п	Наименование видов деятельности магистранта, циклов дисциплин, дисциплин	Распределение по семестрам				Объем работы (в часах)						Распределение по семестрам													
		экзамен	зачет	курс. работа	реферат	Всего	из них:					1 семестр (19 недель)					2 семестр (13 недель)								
							ауд. ч.	лекции	лаб. зан.	практ. зан.	семинары	сам. р.	лекции	лаб. зан.	практ. зан.	семинары	сам. р.	зач. ед.	лекции	лаб. зан.	практ. зан.	семинары	сам. р.	зач. ед.	
1.	<b>Цикл дисциплин кандидатских экзаменов и зачета</b>					768	316	96	36	140	44	452	74	36	76	18	216	3	22		64	26	236	17	
1.1	Философия и методология науки	2			2	240	104	60			44	136	38			18	60		22		26	76	6		
1.2	Иностранный язык	2			2	420	140			140		280			76		120				64		160	11	
1.3	Основы информационных технологий		1	1		108	72	36	36			36	36	36			36	3							
2.	<b>Цикл дисциплин специальной подготовки</b>					372	158	78		80		214	62		62		136	7	16		18		78	3	
2.1	<i>Государственный компонент</i>					192	90	46		44		102	46		44		102	5							
2.1.1	Педагогика и психология высшей школы		1			84	56	28		28		28	28		28		28	2							
2.1.2	Современные технологии, методы проектирования и строительства объектов	1				108	34	18		16		74	18		16		74	3							
2.2	Компонент учреждения высшего образования					180	68	32		36		112	16		18		34	2	16		18		78	3	
2.2.1	Ресурсосберегающие технологии получения строительных материалов	2				112	34	16		18		78							16		18		78	3	
2.2.2	<i>Дисциплины по выбору</i>					68	34	16		18		34	16		18		34	2							
	Статистические методы планирования и обработки экспериментальных данных/ Материало- и энергосберегающие модификаторы бетонных смесей и растворов		1			68	34	16		18		34	16		18		34	2							
	<b>Всего учебных занятий</b>					1140	474	174	36	220	44	666	136	36	138	18	352	10	38		82	26	314	20	
3.	<b>Научно-исследовательская работа</b>					750						750				400							350	19,5	
4.	<b>Практика по специальности</b>		2			108						108							<b>2 недели</b>					108	3
5.	<b>Итоговая аттестация</b>					270						270											270	7,5	
	<b>Всего</b>					2268	474	174	36	220	44	1794	136	36	138	18	752	10	38		82	26	1042	50	

Проректор по учебной работе

Д.В.Дук

" " 2014 г.

Начальник учебно-методического отдела

Ю.П.Голубев

" " 2014 г.

Декан инженерно-строительного факультета

А.А.Бакатович

" " 2014 г.

Заведующий кафедрой строительного производства

В.В.Бозылев

" " 2014 г.