

Таблица 1

Количество мест для приема на обучение по образовательным программам магистратуры по очной форме обучения на 2018/2019 учебный год								
Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Профиль	Сроки освоения основных образовательных программ	Общее количество мест по очной форме обучения	Места, финансируемые за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета		Места по договорам об оказании платных образовательных услуг	
					Всего мест	в том числе по образовательным программам	Всего мест	в том числе по профилям
05.04.06	Экология и природопользование	Управление природопользованием	2 года	20	10	10	10	10
07.04.01	Архитектура	Архитектура	2 года	31	16	16	15	15
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Реконструкция и реставрация гражданских и культовых зданий	2 года	14	4	4	10	10
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	2 года	15	5	5	10	10
08.04.01	Строительство <sup>1</sup>	01. Водоснабжение и водоотведение	2 года	218	88	10	130	10
		02. Гидротехническое строительство						5
		03. Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений						5
		05. Теория и практика организационно-технологических решений возведения и реконструкции зданий и сооружений						5
		06. Теория и проектирование зданий и сооружений						32
		07. Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий						5
		08. Технологии производства строительных материалов, изделий и конструкций						4
		09. Устойчивое развитие градостроительных ландшафтов с объектами культурного и природного наследия						2
		11. Организация и экономика строительства						10
		12. Возобновляемые источники энергии и энергоэффективность в зданиях						10
	13. Управление проектами в строительстве	—	5					
09.04.02	Информационные системы и технологии <sup>1</sup>	01. Технология разработки информационных систем	2 года	17	7	4	10	5
		02. Инженерная геометрия и компьютерная графика						3
09.04.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика	2 года	9	4	4	5	5
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепломассообменные процессы и установки	2 года	21	11	11	10	10
20.04.01	Техносферная безопасность	Аудит и экспертиза безопасности труда	2 года	20	10	10	10	10
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры	2 года	20	10	10	10	10
27.04.01	Стандартизация и метрология	Обеспечение безопасности и качества продукции	2 года	20	10	10	10	10
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Архитектурно-ландшафтное проектирование	2 года	20	10	10	10	10
51.04.01	Культурология	Культурная политика и управление	2 года	20	10	10	10	10
54.04.01	Дизайн	Промышленный дизайн	2 года	13	3	3	10	10

**ПРИМЕЧАНИЯ**

<sup>1</sup> Прием ведется отдельно на каждый профиль направления подготовки.

Таблица 2

<b>Количество мест для приема на обучение по образовательным программам магистратуры по заочной форме обучения на 2018/2019 учебный год</b>					
<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Профиль</b>	<b>Сроки освоения основных образовательных программ</b>	<b>Места по договорам об оказании платных образовательных услуг</b>	
				<b>Всего мест</b>	<b>в том числе по профилям</b>
<b>05.04.06</b>	Экология и природопользование	Управление природопользованием	2 года 5 месяцев	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>08.04.01</b>	Строительство <sup>1</sup>	01. Водоснабжение и водоотведение	2 года 5 месяцев	<b>180</b>	<b>20</b>
		06. Теория и проектирование зданий и сооружений			<b>40</b>
		07. Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий			<b>30</b>
		08. Технологии производства строительных материалов, изделий и конструкций			<b>10</b>
		11. Организация и экономика строительства			<b>30</b>
		13. Управление проектами в строительстве			<b>25</b>
		14. Экономика строительного предприятия			<b>25</b>
<b>09.04.03</b>	Прикладная информатика	Прикладная информатика	2 года 5 месяцев	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>27.04.01</b>	Стандартизация и метрология	Обеспечение безопасности и качества продукции	2 года 5 месяцев	<b>20</b>	<b>20</b>

**ПРИМЕЧАНИЯ**

<sup>1</sup> Прием ведется отдельно на каждый профиль направления подготовки.