

**Контрольные цифры приема граждан,  
для приема на первый курс по направлениям подготовки (бакалавриат/магистратура) для обучения по  
имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования за счет бюджетных  
ассигнований федерального бюджета на 2017/18 уч. год**

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр»	Контрольные цифры приема				
		Всего	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
			Академический бакалавриат	Прикладной бакалавриат	Академический бакалавриат	Прикладной бакалавриат
09.03.02	Информационные системы и технологии	<b>35</b>	<b>10</b>	–	<b>25</b>	–
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника <i>Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	–	–	–
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	<b>20</b>	–	<b>10</b>	–	<b>10</b>
18.03.01	Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	–	–	–
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии <i>Направленность (профиль) «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	–	–	–
20.03.01	Техносферная безопасность <i>Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»</i>	<b>10</b>	–	–	<b>10</b>	–
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»</i>	<b>35</b>	–	<b>10</b>	–	<b>25</b>
27.03.04	Управление в технических системах	<b>15</b>	–	–	<b>15</b>	–
35.03.01	Лесное дело	<b>30</b>	<b>20</b>	–	<b>10</b>	–

	<i>Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»</i>					
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств <i>Направленность (профиль) «Технология деревообработки»</i>	<b>25</b>	<b>15</b>	–	<b>10</b>	–
35.03.06	Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	<b>40</b>	<b>20</b>	–	<b>20</b>	–
35.03.10	Ландшафтная архитектура	<b>25</b>	<b>15</b>	–	<b>10</b>	–
<b>ВСЕГО</b>		<b>265</b>	<b>110</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>35</b>

**Контрольные цифры для приема на первый курс по каждому направлению подготовки (магистратура), в том числе и по различным формам обучения на 2017/18 уч. год**

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр»	Контрольные цифры приема (человек)		
		Всего	Очная	Заочная
<b>35.00.00</b>	<b>Сельское и рыбное хозяйство</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
35.04.01	Лесное дело	10	10	–
<b>ВСЕГО:</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>

**Контрольные цифры приема граждан на места в пределах особой квоты,  
для приема на первый курс по направлениям подготовки (бакалавриат) для обучения по имеющим  
государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования за счет бюджетных  
ассигнований федерального бюджета по различным формам обучения на 2017/18 уч. год**

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр»	Контрольные цифры приема				
			Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
			Всего	Из них на места в пределах особой квоты	Всего	Из них на места в пределах особой квоты
09.03.02	Информационные системы и технологии	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>3</b>
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника <i>Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	–	–
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
18.03.01	Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	–	–
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии <i>Направленность (профиль) «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	–	–
20.03.01	Техносферная безопасность <i>Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»</i>	<b>10</b>	–	–	<b>10</b>	<b>1</b>
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»</i>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>3</b>
27.03.04	Управление в технических системах	<b>15</b>	–	–	<b>15</b>	<b>2</b>

35.03.01	Лесное дело <i>Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»</i>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств <i>Направленность (профиль) «Технология деревообработки»</i>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
35.03.06	Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>2</b>
35.03.10	Ландшафтная архитектура	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
<b>ВСЕГО:</b>		<b>265</b>	<b>130</b>	<b>14</b>	<b>135</b>	<b>15</b>

**Контрольные цифры для приема на первый курс по каждому направлению подготовки (магистратура), в том числе и по различным формам обучения на 2017/18 уч. год**

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр»	Контрольные цифры приема (человек)		
		Всего	Очная	Заочная
<b>35.00.00</b>	<b>Сельское и рыбное хозяйство</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
35.04.01	Лесное дело	10	10	–
<b>ВСЕГО:</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>