

Количество мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр приема по различным условиям поступления, в том числе на места в пределах особой квоты, отдельной квоты, целевой квоты в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, включая Ачинский филиал, на 2026/27 учебный год

Направление подготовки (специальность)	Направленность (профиль)	Количество мест для приема в рамках контрольных цифр приема по формам обучения										
		сетевая программа	очная					заочная				
			всего	в том числе:				всего	в том числе:			
			в пределах отдельной квоты	в пределах особой квоты	в пределах целевой квоты	основные бюджетные места		в пределах отдельной квоты	в пределах особой квоты	в пределах целевой квоты	основные бюджетные места	
<b>ВСЕГО ПО УНИВЕРСИТЕТУ</b>			<b>607</b>	<b>77</b>	<b>50</b>	<b>241</b>	<b>239</b>	<b>312</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>96</b>	<b>149</b>
<b>ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММЫ СПЕЦИАЛИТЕТА</b>			<b>457</b>	<b>77</b>	<b>50</b>	<b>200</b>	<b>130</b>	<b>217</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>79</b>	<b>71</b>
<b>Институт агроэкологических технологий</b>			<b>100</b>	17	10	41	32	<b>40</b>	8	4	13	15
05.03.06 Экология и природопользование	Экологическая безопасность		20	3	2	2	13	-	-	-	-	-
35.03.04 Агрономия	Цифровые агротехнологии		40	6	4	30	0	-	-	-	-	-
	Управление плодородием почв и ГИС-технологии											
	Цифровые агротехнологии		-	-	-	-	-	20	4	2	9	5
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство		20	4	2	4	10	20	4	2	4	10
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Агрономия		20	4	2	5	9	-	-	-	-	-
<b>Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины</b>			<b>152</b>	24	16	82	30	<b>60</b>	12	6	37	5
06.03.01 Биология	Охотоведение		20	3	2	1	14	-	-	-	-	-
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	Управление водными биоресурсами и рыбоводство	да	20	3	2	0	15	-	-	-	-	-
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биобезопасность и таможенный контроль		-	-	-	-	-	20	4	2	10	4
36.03.02 Зоотехния	Цифровое животноводство		52	8	6	37	1	-	-	-	-	-
	Непродуктивное животноводство (кинология)											
	Цифровое животноводство		-	-	-	-	-	20	4	2	13	1
36.05.01 Ветеринария	1. Ветеринарная фармация*		60	10	6	44	0	-	-	-	-	-
	2. Болезни продуктивных животных*											
	3. Болезни непродуктивных животных*		-	-	-	-	-	20	4	2	14	0
<b>Институт землеустройства, кадастров и природообустройства</b>			<b>15</b>	3	2	3	7	<b>23</b>	4	3	3	13
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр застроенных территорий	да	15	3	2	3	7	-	-	-	-	-
	Кадастр застроенных территорий											
	Управление земельными ресурсами		-	-	-	-	-	23	4	3	3	13
	Кадастр недвижимости											
<b>Институт пищевых производств</b>			<b>70</b>	14	9	22	25	<b>25</b>	5	3	5	12
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Биоэкономика технологических процессов в АПК		12	3	2	2	5	-	-	-	-	-
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Технология продуктов питания животного происхождения		13	4	2	7	0	-	-	-	-	-
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	1. Управление качеством и безопасностью продуктов питания*	да	45	7	5	13	20	-	-	-	-	-
	2. Менеджмент в пищевой инженерии*											
	3. Технология хранения и глубокой переработки растительного сырья*		-	-	-	-	-	25	5	3	5	12
	1. Технология хранения и глубокой переработки растительного сырья*		-	-	-	-	-	-	25	5	3	5
<b>Институт инженерных систем и энергетики</b>			<b>95</b>	16	10	43	26	<b>55</b>	12	6	20	17
35.03.06 Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе		70	10	7	34	19	30	6	3	17	4
	Электрооборудование и электротехнологии в АПК											
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Технические средства агропромышленного комплекса		25	6	3	9	7	25	6	3	3	13
<b>Ачинский филиал</b>			<b>25</b>	3	3	9	10	<b>14</b>	2	2	1	9
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости		-	-	-	-	-	14	2	2	1	9
35.03.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии в АПК		25	3	3	9	10	-	-	-	-	-
	Технические системы в агробизнесе											
<b>ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ</b>			<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>109</b>	<b>95</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>78</b>
<b>Институт агроэкологических технологий</b>			<b>40</b>	0	0	12	28	<b>0</b>	0	0	0	0
35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	Почвенно-экологический мониторинг		10	0	0	2	8	-	-	-	-	-

Направление подготовки (специальность)	Направленность (профиль)	очная						заочная				
		сетевая программа	всего	в том числе:				всего	в том числе:			
				в пределах отдельной квоты	в пределах особой квоты	в пределах целевой квоты	основные бюджетные места		в пределах отдельной квоты	в пределах особой квоты	в пределах целевой квоты	основные бюджетные места
35.04.04 Агрономия	Селекция, семеноводство и биотехнология растений	да	10	0	0	3	7	-	-	-	-	-
	Защита растений		10	0	0	3	7	-	-	-	-	-
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Садово-парковое и ландшафтное строительство		10	0	0	4	6	-	-	-	-	-
<b>Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины</b>			<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>26</b>
36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза		10	0	0	0	10	15	0	0	3	12
36.04.02 Зоотехния	Управление селекционными и технологическими процессами в животноводстве	да	10	0	0	8	2	-	-	-	-	-
	Энергоресурсосберегающие технологии в производстве и переработке продуктов животноводства		-	-	-	-	-	15	0	0	1	14
<b>Институт землеустройства, кадастров и природообустройства</b>			<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>19</b>
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Управление недвижимостью	да	10	0	0	1	9	-	0	-	-	-
	Оценка и управление застроенными территориями		-	-	-	-	-	10	0	0	1	9
	Управление недвижимостью		-	-	-	-	-	10	0	0	0	10
<b>Институт пищевых производств</b>			<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>13</b>
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Инновационные технологии хлебопекарных, кондитерских, макаронных и зерноперерабатывающих производств		-	-	-	-	-	10	0	0	5	5
	Управление качеством и безопасностью продукции АПК		15	0	0	2	13	-	-	-	-	-
19.04.03 Продукты питания животного происхождения	Ресурсосберегающие технологии в получении продуктов питания животного происхождения		10	0	0	1	9	10	0	0	2	8
<b>Институт инженерных систем и энергетики</b>			<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>20</b>
35.04.06 Агроинженерия	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	да	15	0	0	7	8	10	0	0	2	8
	Электрооборудование и электротехнологии в АПК		15	0	0	6	9	15	0	0	3	12
<b>Институт экономики и управления АПК</b>			<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
09.04.03 Прикладная информатика	Цифровые технологии в АПК		15	0	0	4	11	-	-	-	-	-
<b>Ачинский филиал</b>			<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
35.04.06 Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии в АПК		10	0	0	0	10	-	-	-	-	-

\* Порядок приоритетности формирования академических групп по профилю (направленности) направления подготовки (специальности)

**Примечание:**

Количество мест в пределах целевой квоты распределено в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2026 г. № 803-р

Ректор

**Пыжикова Н.И.**

Начальник Управления  
приемной комиссии

**Овсянко А.В.**