

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, в том числе по различным формам обучения на 2020/21 уч. год

Направления бакалавриата очная форма обучения

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр»	Контрольные цифры приема			
		Очная форма обучения			
		Всего	Из них на места в пределах особой квоты	Из них на места в пределах целевой квоты	Из них на общие места
08.03.01	Строительство <i>Направленность (профиль) «Промышленное и гражданское строительство»</i>	17	2	2	13
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>Направленность (профиль) «Информационные системы и технологии»</i>	25	3	3	19
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника <i>Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»</i>	18	2	2	14
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	12	2	2	8
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>Направленность (профиль) «Автоматизация технологических процессов и производств»</i>	—	—	—	—
18.03.01	Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	25	3	3	19
20.03.01	Техносферная безопасность <i>Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»</i>	17	2	2	13

21.03.02	Землеустройство и кадастры <i>Направленность (профиль) «Землеустройство и кадастры»</i>	—	—	—	—
23.03.01	Технология транспортных процессов <i>Направленность (профиль) «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»</i>	—	—	—	—
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»</i>	25	3	3	19
27.03.04	Управление в технических системах <i>Направленность (профиль) «Управление в технических системах»</i>	18	2	2	14
35.03.01	Лесное дело <i>Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»</i>	16	2	2	12
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств <i>Направленность (профиль) «Технология деревообработки»</i>	—	—	—	—
35.03.06	Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	16	2	4	10
35.03.10	Ландшафтная архитектура <i>Направленность (профиль) «Ландшафтная архитектура»</i>	24	3	3	18
38.03.01	Экономика <i>Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»</i>	42	5	7	30
38.03.02	Менеджмент <i>Направленность (профиль) «Менеджмент»</i>	—	—	—	—
	ВСЕГО:	255	31	35	189

Направления бакалавриата заочная форма обучения

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр»	Контрольные цифры приема			
		Заочная форма обучения			
		Всего	Из них на места в пределах особой квоты	Из них на места в пределах целевой квоты	Из них на общие места
08.03.01	Строительство <i>Направленность (профиль) «Промышленное и гражданское строительство»</i>	—	—	—	—
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>Направленность (профиль) «Информационные системы и технологии»</i>	20	2	2	16
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника <i>Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»</i>	18	2	2	14
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	11	2	2	7
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>Направленность (профиль) «Автоматизация технологических процессов и производств»</i>	—	—	—	—
18.03.01	Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	24	3	3	18
20.03.01	Техносферная безопасность <i>Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»</i>	—	—	—	—
21.03.02	Землеустройство и кадастры <i>Направленность (профиль) «Землеустройство и кадастры»</i>	18	2	2	14

23.03.01	Технология транспортных процессов <i>Направленность (профиль) «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»</i>	—	—	—	—
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»</i>	35	4	4	27
27.03.04	Управление в технических системах <i>Направленность (профиль) «Управление в технических системах»</i>	15	2	2	11
35.03.01	Лесное дело <i>Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»</i>	—	—	—	—
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств <i>Направленность (профиль) «Технология деревообработки»</i>	18	2	2	14
35.03.06	Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	—	—	—	—
35.03.10	Ландшафтная архитектура <i>Направленность (профиль) «Ландшафтная архитектура»</i>	—	—	—	—
38.03.01	Экономика <i>Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»</i>	—	—	—	—
38.03.02	Менеджмент <i>Направленность (профиль) «Менеджмент»</i>	—	—	—	—
	ВСЕГО:	159	19	19	121

Общее количество мест для приема на первый курс по каждому направлению подготовки, по договорам об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования, в том числе по различным формам обучения на 2020/21 уч. год

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр»	Общее количество мест*		
		Всего	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
08.03.01	Строительство <i>Направленность (профиль) «Промышленное и гражданское строительство»</i>	32	7	25
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>Направленность (профиль) «Информационные системы и технологии»</i>	14	7	7
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника <i>Направленность (профиль) «Промышленная теплоэнергетика»</i>	14	7	7
15.03.02	Технологические машины и оборудование <i>Направленность (профиль) «Машины и оборудование лесного комплекса»</i>	27	13	14
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>Направленность (профиль) «Автоматизация технологических процессов и производств»</i>	30	15	15
18.03.01	Химическая технология <i>Направленность (профиль) «Технология и оборудование химической переработки древесины»</i>	—	—	—
20.03.01	Техносферная безопасность <i>Направленность (профиль) «Инженерная защита окружающей среды»</i>	23	8	15
21.03.02	Землеустройство и кадастры <i>Направленность (профиль) «Землеустройство и кадастры»</i>	22	15	7
23.03.01	Технология транспортных процессов <i>Направленность (профиль) «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»</i>	30	15	15

23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов <i>Направленность (профиль) «Автомобильный сервис»</i>	10	5	5
27.03.04	Управление в технических системах <i>Направленность (профиль) «Управление в технических системах»</i>	17	7	10
35.03.01	Лесное дело <i>Направленность (профиль) «Лесное хозяйство»</i>	24	9	15
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств <i>Направленность (профиль) «Технология деревообработки»</i>	22	15	7
35.03.06	Агроинженерия <i>Направленность (профиль) «Электрооборудование и электротехнологии»</i>	34	9	25
35.03.10	Ландшафтная архитектура <i>Направленность (профиль) «Ландшафтная архитектура»</i>	20	5	15
38.03.01	Экономика <i>Направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»</i>	80	30	50
38.03.02	Менеджмент <i>Направленность (профиль) «Менеджмент»</i>	50	25	25
ВСЕГО:		449	192	257

Примечание: * - при условии набора полной группы (не менее 15 человек)

Направления магистратуры

Код группы по ОКСО	Наименование направлений подготовки высшего образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр»	Общее количество мест		
		Всего	Очная	Заочная
35.04.01	Лесное дело	10	10	–
ВСЕГО:		10	10	0