



УТВЕРЖДАЮ:
А.В.Мехренцев

«29» сентября 2017 г.

ПЛАН ПРИЕМА

в ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
на очную и заочную формы обучения на 2018 год

По основным образовательным программам высшего профессионального образования БАКАЛАВРИАТА

Институты, факультеты, направления подготовки, ООП	Всего	Очная форма				Заочная форма			
		За счет федерально- го бюджета	В т.ч.		С оплатой стоимости обучения (по договору)	За счет федерально- го бюджета	в т.ч.		С оплатой стоимости обучения (по договору)
			квота целевого приема	особая квота			квота целевого приема	особая квота	
Подготовка бакалавров	1489	464		47	341	362		39	322
Институт леса и природопользования	485	229		23	66	95		11	95
05.03.06 Экология и природопользование направленность (профиль) Природопользование (академический бакалавриат)	60	40		4	20	0		-	20
35.03.05 Садоводство направленность (профиль) Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн (академический бакалавриат)	60	20		2	10	20		2	10
21.03.02 Землеустройство и кадастры направленность (профиль) Земельный кадастр (академический бакалавриат)	55	20		2	10	15		2	10
35.03.01 Лесное дело направленность (профиль) Лесное хозяйство (академический бакалавриат)	155	90		9	10	35		4	20
35.03.10 Ландшафтная архитектура направленность (профиль) Ландшафтное строительство (академический бакалавриат)	80	40		4	5	25		3	10

20.03.02 Природобустройство и водопользование направленность (профиль) Мелиорация, рекультивация и охрана земель (академический бакалавриат)	55	19		2	11	-		-	25
Институт лесопромышленного бизнеса и дорожного строительства	325	116		12	79	95		10	35
15.03.02 Технологические машины и оборудование направленность (профиль) Машины и оборудование лесного комплекса	50	-		-	25	20		2	5
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (академический бакалавриат)	50	-		-	25	20		2	5
35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств направленность (профиль) Лесоинженерное дело, Технология деревообработки	165	100		10	15	30		3	20
08.03.01 Строительство направленность (профиль) Автомобильные дороги	60	16		2	14	25		3	5
Институт автомобильного транспорта и технологических систем	230	55		6	25	118		12	32
08.03.01 Строительство (профиль) Автодорожные мосты и тоннели (академический бакалавриат)	25	0		-	25	0	-	-	-
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов направленность (профиль) Автомобили и автомобильное хозяйство (академический бакалавриат)	85	20		2	5	58		6	2
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы направленность (профиль) Автомобиле- и тракторостроение (академический бакалавриат)	70	15		2	15	30		3	10
23.03.01 Технология транспортных процессов направленность (профиль) Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (академический бакалавриат)	75	20		2	5	30		3	20
Институт хим. переработки растительного сырья и промышленной экологии	225	47		4	83	15		2	80
18.03.01 Химическая технология направленность (профиль) Химическая технология переработки растительного сырья	50	14		1	16	0		-	20

(академический бакалавриат)									
19.03.01 Биотехнология направленность (профиль) Промышленная биотехнология (академический бакалавриат)	60	20		2	10	15		2	15
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (академический бакалавриат)	45	13		1	17	0		-	15
20.03.01 Техносферная безопасность направленность (профиль) Инженерная защита окружающей среды (академический бакалавриат)	40	-		-	20	-		-	20
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства направленность (профиль) Технология и дизайн упаковочного производства (академический бакалавриат)	30	-		-	20	-		-	10
Институт экономики и управления	164	17		2	58	39		4	50
09.03.03 Прикладная информатика направленность (профиль) Прикладная информатика в экономике	57	17		2	13	17	-	2	10
27.03.02 Управление качеством, направленность (профиль) Управление качеством в производственно-технологических системах лесного сектора экономики	47	-	-	-	15	22	-	2	10
38.03.02 Менеджмент направленность (профиль) Производственный менеджмент в лесном секторе экономики (прикладной бакалавриат)	30	-	-	-	15	-	-	-	15
38.03.01 Экономика направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций (сферы городского и жилищно- коммунального хозяйства)	30	-	-	-	15	-	-	-	15
Факультет туризма и сервиса	60				30				30
43.03.02 Туризм (академический бакалавриат)	30	-	-	-	15	-	-	-	15
43.03.01 Сервис (академический бакалавриат)	30	-	-	-	15	-	-	-	15

По основным образовательным программам высшего профессионального образования МАГИСТРАТУРЫ

Институты, факультеты и направления подготовки специалистов, ООП	Места за счет средств бюджета РФ				По договорам с оплатой стоимости обучения		
	ВСЕГО	Очная форма		Заочная форма		Очная форма	Заочная форма
		Всего	в т.ч. квота целевого приема	всего	в т.ч. квота целевого приема		
Подготовка магистров	500	88		67		165	180
Институт леса и природопользования	115	48		12		25	30
35.04.01 Лесное дело направленность (профиль) Лесное хозяйство (академическая магистратура)	70	38		7		10	15
35.04.09 Ландшафтная архитектура направленность (профиль) Ландшафтное строительство (академическая магистратура)	45	10		5		15	15
Институт лесопромышленного бизнеса и ДС	120	40		20		40	30
35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств направленность (профиль) Лесоинженерное дело (академическая магистратура)	30	20		5		5	5
35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств направленность (профиль) Технология деревообработки (академическая магистратура)	30	20		5		5	5
08.04.01 Строительство направленность (профиль) Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог (академическая магистратура)	40	-	-	10		20	10
15.04.02 Технологические машины и оборудование направленность (профиль) Машины и оборудование лесного комплекса (академическая магистратура)	20	-	-	-	-	10	10
Институт автомобильного транспорта и ТС	60			15		20	25
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов направленность (профиль) Сервис транспортных и транспортно-технологических машин автодорожно-строительного	15	-	-	5		5	5

и лесного комплекса (академическая магистратура)							
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов направленность (профиль) Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств (академическая магистратура)	15			5		5	5
23.04.01 Технология транспортных процессов направленность (профиль) Эксплуатация автомобильных транспортных систем и комплексов (академическая магистратура)	30	-	-	5		10	15
Институт хим. переработки растит. сырья и ПЭ	85			10		35	50
18.04.01 Химическая технология направленность (профиль) Технология и переработка полимеров (академическая магистратура)	9	-	-	-	-	4	5
18.04.01 Химическая технология направленность (профиль) Технология растительных биологически активных веществ, фармацевтических препаратов и косметических средств (академическая магистратура)	8					3	5
18.04.01 Химическая технология направленность (профиль) Технология целлюлозно-бумажного производства (академическая магистратура)	8					3	5
19.04.01 Биотехнология направленность (профиль) Промышленная биотехнология (академическая магистратура)	30	-	-	5		10	15
20.04.01 Техносферная безопасность направленность (профиль) Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов (академическая магистратура)	30	-	-	5		10	15
29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства направленность (профиль) Технология и дизайн упаковочного производства (академическая магистратура)	10	-	-	-	-	5	5
Институт экономики и управления	105			10		45	45
09.04.03 Прикладная информатика направленность (профиль) Прикладная информатика в экономике (академическая магистратура)	45	-	-	10		15	15
27.04.02 Управление качеством (академическая магистратура)	30	-	-	-	-	15	15
38.04.02 Менеджмент направленность (профиль)	30	-	-	-	-	15	15

Производственный менеджмент в лесном секторе экономики (академическая магистратура)							
--	--	--	--	--	--	--	--

По основным образовательным программам высшего профессионального образования СПЕЦИАЛИТЕТА

Институты, факультеты и направления подготовки специалистов, ООП	Места за счет средств бюджета РФ				По договорам с оплатой стоимости обучения		
	ВСЕГО	Очная форма обучения		Заочная форма		Очная форма	Зачная форма
		Всего	особая квота	всего	особая квота		
Институт автомобильного транспорта и технологических систем	40	16	2	12	1	14	18
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства направленность (профиль) Автомобили и тракторы	40	16	2	12	1	14	18
Институт экономики и управления	75	-	-	-	-	50	25
38.05.01 Экономическая безопасность специализация Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	75	-	-	-	-	50	25

По программам среднего профессионального образования

Наименование специальности	за счет средств бюджета РФ			По договорам	
	Очное	Заочное	Всего	Очное	Заочное
	35	-	35	120	120
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.03	-	-	-	15	15
Технология деревообработки 35.02.03	20	-	20	15	15
Флористика 43.02.05	-	-	-	15	15
Землеустройство 21.02.04	-	-	-	15	15
Садово-парковое и ландшафтное строительство 35.02.12	15	-	15	15	15
Лесное и лесопарковое хозяйство 35.02.01	-	-	-	15	15