

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор \_\_\_\_\_ Е.П. Платонов

21 октября 2021 г.

## ПЛАН ПРИЕМА

**в ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»  
на очную и заочную формы обучения на 2022/23 учебный год**

**По основным образовательным программам высшего профессионального образования БАКАЛАВРИАТА**

<b>Очная форма – 858</b> <b>Очно-заочная – 40</b> <b>Заочная форма – 281</b> <b>БАК - 970 СПЕЦ – 90 МАГ – 119</b> <b>ИТОГО – 1179 Бюджет</b>	<b>Всего</b>	<b>Очная форма</b>			<b>Заочная форма</b>				
		За счет федеральног о 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 целевог о приема	особая квота			квота целевого приема	особая квота	
<b>Подготовка бакалавров</b>	<b>1312</b>	<b>718</b>		<b>77</b>	<b>136</b>	<b>212</b> <b>+40 оч-з</b>		<b>30</b>	<b>153</b> <b>53 оч-заоч</b>
05.03.06 Экология и природопользование - (профиль) Природопользование и охрана окружающей среды	50	39		4	1	-	-	-	10
21.03.02 Землеустройство и кадастры - (профиль) Кадастр недвижимости	40	-	-	-	15	15		2	10
35.03.01 Лесное дело - (профили): Аэрокосмическая оценка лесных экосистем; Цифровое управление лесами;	161	125		13	1	30		4	5
35.03.10 Ландшафтная архитектура - (профиль) Ландшафтное строительство	80	55		6	5	15		2	5
20.03.02 Природобустройство и водопользование - (профиль) Мелиорация, рекультивация и охрана земель	41	25		3	1	11		1	4
15.03.02 Технологические машины и оборудование - (профиль): Машины и оборудование лесного комплекса	35	-	-	-	15	15		2	5
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств - (профиль) Системы автоматического управления	35	-	-	-	15	10		1	10

35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств - (профиль): Менеджмент в лесном комплексе	95	75		8	-	15		1	5
35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств - (профиль): Технология деревоперерабатывающих и мебельных производств	90	60		6	10	15		2	5
08.03.01 Строительство - (профиль): Автомобильные дороги;	62	44		4	3	-	-	-	15 оч-заоч.
08.03.01 Строительство - (профиль): Автодорожные мосты и тоннели	28	25		3	3	-	-	-	-
27.03.02 Управление качеством - (профиль) Управление качеством в технологических системах	40	-	-	-	15	20		2	5
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов - (профили): Автомобильная техника и сервисное обслуживание; Электронные системы управления транспортными средствами	75	39		4	1	11		1	9 15 оч-заоч
23.03.01 Технология транспортных процессов - (профиль) Организация перевозок и безопасность движения	45	20		2	5	15		2	5
18.03.01 Химическая технология - (профиль) Получение и переработка материалов на основе природных и синтетических материалов	65	44		4	6	-	-	-	15
19.03.01 Биотехнология - (профиль) Технология пищевых и фармацевтических продуктов на основе растительного сырья	37	22		2	5	-	-	-	10
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии - (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	45	21		2	4	-	-	-	20
20.03.01 Техносферная безопасность - (профиль) Инженерная защита окружающей среды	65	25		3	5	15 оч-заоч		2	20
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства - (профиль) Технология и дизайн упаковочного производства	15	-	-	-	15	-	-	-	-







19.04.01 Биотехнология - (профиль) Технология биологически-активных веществ (БАВ) и фармпрепаратов на основе растительного сырья	5	-	-	-	-	-	5
20.04.01 Техносферная безопасность - (профиль) Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	25	15	-	10	-	-	-
21.04.02 Землеустройство и кадастры -(профиль) Кадастр недвижимости	20	-	-	10	-	5	5
09.04.03 Прикладная информатика - (профиль) Информатика в цифровой экономике	5	-	-	-	-	5	-

**По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

Наименование направления	Всего	Очная форма			Заочная форма	
		За счет федерального бюджета	в т.ч. целевые места	С оплатой стоимости обучения (по договору)	За счет федерального бюджета	С оплатой стоимости обучения (по договору)
04.06.01 Химические науки	6	-	-	3	-	3
08.06.01 Техника и технологии строительства	6	-	-	3	-	3
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	6	-	-	3	-	3
15.06.01 Машиностроение	6	-	-	3	-	3
18.06.01 Химическая технология	6	-	-	3	-	3
23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта	6	-	-	3	-	3
35.06.02 Лесное хозяйство	20	10	2	5	-	5
35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	20	10	2	5	-	5
38.06.01 Экономика	6	-	-	3	-	3
44.06.01 Образование и педагогические науки	6	-	-	3	-	3
<b>Итого</b>	<b>88</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>34</b>

