



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Уральский государственный лесотехнический университет»  
(УГЛТУ)

**ПРИКАЗ**

30.08.2023

г. Екатеринбург

№ 520-А

О утверждении перечня образовательных программ,  
реализуемых в УГЛТУ в 2023-2024 учебном году

На основании решения Ученого совета УГЛТУ от 16.03.2023 протокол  
№3

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального – программ подготовки специалистов среднего звена, реализуемых в 2023-2024 учебном году на русском языке (Приложение 1).

2. Утвердить перечень основных профессиональных образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета и программ магистратуры, реализуемых в 2023-2024 учебном году на русском языке (Приложение 2).

3. Утвердить перечень основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в 2023-2024 учебном году на русском языке (Приложение 3).

4. Проректору по развитию и цифровизации Егоровой Л.Е. обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте УГЛТУ в разделе «Сведения об образовательной организации» подраздел «Образование» в течение трех рабочих дней со дня его издания.

5. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Безгину Ю.Н.

Ректор

Е.П. Платонов

Перечень основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования –  
программ подготовки специалистов среднего звена, реализуемых в УГЛТУ на русском языке, в 2023-2024 учебном году

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС, в соответствии с которым реализуется образовательная программа
21.02.19 Землеустройство	21.02.19 Землеустройство, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. Приказом Министерства просвещения России от 18 мая 2022 г. N 339)
	21.02.19 Землеустройство, реализуемая на базе среднего общего образования	Очная, заочная	
21.02.04 Землеустройство	21.02.04 Землеустройство, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2014 г. N 485)
	21.02.04 Землеустройство, реализуемая на базе среднего общего образования	Очная	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383)
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, реализуемая на базе среднего общего образования	Заочная	
35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 07 мая 2014 г. N 450)
	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство, реализуемая на базе среднего общего образования	Очная, заочная	
35.02.03 Технология деревообработки	35.02.03 Технология деревообработки, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 452)
	35.02.03 Технология деревообработки, реализуемая на базе среднего общего образования	Заочная	

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 461)
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. приказом Министерства просвещения России от 5 мая 2022 г. N 309)
	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, реализуемая на базе среднего общего образования	Очная	
43.02.05 Флористика	43.02.05 Флористика, реализуемая на базе основного общего образования	Очная	ФГОС СПО (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 469)

Перечень основных профессиональных образовательных программ высшего образования -  
программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры,  
реализуемых в УГЛУ на русском языке в 2023-2024 учебном году

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС, в соответствии с которым реализуется образовательная программа
<b>Программы бакалавриата</b>			
05.03.06 Экология и природопользование	Природопользование и охрана окружающей среды	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2016 г. N 998)
	Природопользование и охрана окружающей среды	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 894)
	Экология и природопользование	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 894)
08.03.01 Строительство	Автодорожные мосты и тоннели	Очная, очно-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 31 мая 2017 г. N 481)
	Автомобильные дороги	Очная, очно-заочная, заочная	
09.03.03 Прикладная информатика	Цифровая экономика	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 19 сентября 2017 г. N 922)
	Администрирование информационных систем	Очная	
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование лесного комплекса	Очная, заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2015 г. N 1170)

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
	Машины и оборудование лесного комплекса	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 9 августа 2021 г. N 728)
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Системы автоматического управления	Очная, заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 марта 2015 г. N 200)
	Автоматизация технологических процессов и производств	Заочная	
	Системы автоматического управления	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 9 августа 2021 г. N 730)
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология переработки растительного сырья	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2016 г. N 1005)
	Получение и переработка материалов на основе природных и синтетических полимеров	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 922)
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 марта 2015 г. N 227)
	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 923)
19.03.01 Биотехнология	Промышленная биотехнология	Очная, заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 11 марта 2015 г. N 193)
	Технология пищевых и фармацевтических продуктов на основе растительного сырья	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 9 августа 2021 г. N 728)

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
			образования РФ от 10 августа 2021 г. N 736)
20.03.01 Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 21 марта 2016 г. N 246)
	Инженерная защита окружающей среды	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 25 мая 2020 г. N 680)
20.03.02 Природообустройство и водопользование	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 26 мая 2020 г. N 685)
	Экология и природоохранное обустройство территорий	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 26 мая 2020 г. N 685)
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 октября 2015 г. N 1084)
	Кадастр недвижимости	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. N 978)
23.03.01 Технология транспортных процессов	Организация перевозок и безопасность движения	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 6 марта 2015 г. N 165)
	Организация перевозок и безопасность движения	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 10 августа 2021 г. N 736)

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
			образования РФ от 7 августа 2020 г. N 911)
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 06 марта 2015 г. N 162)
	Автомобиле- и тракторостроение	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 915)
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильная техника и сервисное обслуживание	Заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 декабря 2015 г. N 1470)
	Автомобильная техника и сервисное обслуживание	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 916)
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в технологических системах	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 31 июля 2020 г. N 869)
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология и дизайн упаковочного производства	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 22 сентября 2017 г. N 960)
35.03.01 Лесное дело	Лесное дело	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 26 июля 2017 г. N 706)
	Аэрокосмическая оценка лесных экосистем	Очная	
35.03.02 Технология лесозаготовительных и	Дизайн и технология изделий из древесины	Очная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего
	Инженерное дело в лесопромышленном комплексе	Очная, заочная	

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
деревоперерабатывающих производств	Промышленный транспорт в лесном бизнесе	Очная	образования РФ от 26 июля 2017 г. N 698)
	Технология деревообработки	Очная, заочная	
35.03.05 Садоводство	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 1 августа 2017 г. N 737)
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 1 августа 2017 г. N 736)
38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. N 954)
38.03.05 Бизнес-информатика	Цифровая трансформация управления бизнесом	Очно-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 29 июля 2020 г. N 838)
43.03.01 Сервис	Сервис дорожно-строительных машин и оборудования	Очная-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 8 июня 2017 г. N 514)
43.03.02 Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 8 июня 2017 г. N 516)
<b>Программы специалитета</b>			
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы	Очная, заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 11 августа 2016 г. N 1022)



Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
	Автомобили и тракторы	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 11 августа 2020 г. N 935)
	Автомобильная техника в транспортных технологиях	Очная, заочная	
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	Очная, заочная	ФГОС ВО 3+ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 16 января 2017 г. N 20)
	Обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 14 апреля 2021 г. N 293)
<b>Программы магистратуры</b>			
08.04.01 Строительство	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 31 мая 2017 г. N 482)
	Автодорожные мосты и тоннели	Очная, очно-заочная	
09.04.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в управлении организационными системами	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 19 сентября 2017 г. N 916)
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Машины и оборудование картонно-бумажных производств	Очная, очно-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 25 ноября 2020 г. N 1452)
18.04.01 Химическая технология	Технология получения и переработки материалов на основе природных и синтетических полимеров	Очная, очно-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 910)

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
19.04.01 Биотехнология	Технология биологически-активных веществ и фармпрепаратов на основе растительного сырья	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 августа 2021 г. N 737)
20.04.01 Техносферная безопасность	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 894)
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 11 августа 2020 г. N 945)
23.04.01 Технология транспортных процессов	Управление транспортными процессами	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 908)
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и транспортно-технологических машин автодорожно-строительного комплекса	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 906)
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств	Очно-заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 7 августа 2020 г. N 906)
35.04.01 Лесное дело	Лесоустройство и лесопользование	Очная, очно-заочная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 17 июля 2017 г. N 667)
	Оптимальное лесопользование	Очная, заочная	
35.04.02 Технология лесозаготовительных и	Инженерное управление в лесопромышленном комплексе	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС , в соответствии с которым реализуется образовательная программа
деревоперерабатывающих производств	Технология деревообработки	Очная, заочная	образования РФ от 1 августа 2017 г. N 735)
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Ландшафтное строительство	Очная, заочная	ФГОС ВО 3++ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 26 июля 2017 г. N 712)

Перечень основных профессиональных образовательных программ высшего образования -  
программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программ подготовки научных и научно-педагогических  
кадров в аспирантуре, реализуемых в УГЛТУ на русском языке в 2023-2024 учебном году

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС / ФГТ, в соответствии с которым реализуется образовательная программа
<b>Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
08.06.01 Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная, заочная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 873)
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	Очная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 875)
18.06.01 Химическая технология	Технология и переработка полимеров и композитов	Очная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 883)
23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	Заочная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 889)
35.06.02 Лесное хозяйство	Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними	Очная, заочная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 18 августа 2014 г. N 1019)
	Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация	Очная, заочная	
35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое	Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки	Очная, заочная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 18 августа 2014 г. N 1018)
	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства	Очная	

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС / ФГТ, в соответствии с которым реализуется образовательная программа
оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины	Очная, заочная	
44.06.01 Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования	Заочная	ФГОС ВО (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 902)
<b>Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
1.5.15 Экология	Экология	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)
2.1.8 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)
2.5.21 Машины, агрегаты и технологические процессы	Машины, агрегаты и технологические процессы	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)
2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)
4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)
4.3.4 Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)

Код, направление подготовки / специальность	Наименование образовательной программы / профиль (направленность)	Форма обучения	ФГОС / ФГТ, в соответствии с которым реализуется образовательная программа
5.8.7 Методология и технология профессионального образования	Методология и технология профессионального образования	Очная	ФГТ (утв. Приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 20 октября 2021 г. N 951)