



Руководитель ООП 35.04.02:

Салминен Эро Ойвович,  
кандидат технических наук, профессор.

Государственная аккредитация:

<http://spbftu.ru/academy/doc/akkredit/>

Распределение направлений подготовки и профилей  
(научных специальностей) по институтам и кафедрам:

<http://spbftu.ru/study/opop/opvo/magistr/>

**35.04.02**

## ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ДЕРЕВОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

### Профили

Технологические машины и транспорт леса

#### Цель программы

Лес – один из важнейших видов природных богатств, имеет огромное значение в общественном производстве и в жизни человека. Главный продукт леса – древесина – универсальный природный материал, широко применяемый почти во всех отраслях. Повышение эффективности лесозаготовительных производств возможно при правильной организации лесозаготовительных работ.

Образовательная программа магистратуры, реализуемая на кафедре промышленного транспорта, нацелена на глубокое изучение лесосечно-транспортных процессов лесопользования, создания лесотранспортной инфраструктуры, комплексной переработки и эффективной поставки древесины отечественным и зарубежным потребителям.

Эффективно, рационально организовать лесосечно-транспортный процесс и последующую переработку древесины с учетом принципа неистощительности лесопользования, технологических и экологических факторов – задача магистра направления 35.04.02. Специалисты в этой области способны обеспечивать высокую конкурентоспособность лесопромышленного производства.

#### Объекты профессиональной деятельности

Лесозаготовительные и лесотранспортные отечественные и зарубежные предприятия лесопромышленного комплекса и их подразделения; предприятия дорожного строительства, ремонта и эксплуатации; объекты водного транспорта; проектно-конструкторско-технологические и научно-исследовательские организации, технические колледжи и вузы.

#### Материально-техническое обеспечение

Современные лекционные аудитории с мультимедийным оборудованием; лаборатория ГИС и САПР; учебные лаборатории, содержащие все необходимое для проведения лабораторных работ и практикумов; научно-исследовательские лаборатории, оснащенные современным оборудованием; фундаментальная библиотека с доступом к электронным базам данных и научным поисковым системам; единственный в стране учебно-опытный дорожный полигон лесных дорог в Лисинском учебно-опытном лесхозе.

#### Сетевое взаимодействие

Учебные и производственные практики студентов проходят в тесном взаимодействии университета с отраслевыми транспортными организациями Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

ИНСТИТУТ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
МАШИН  
И ТРАНСПОРТА  
ЛЕСА  
(ИТМиТЛ)



**приемная  
комиссия**

+7 812 670 92 97

+7 812 670 93 95

e-mail:  
pricomlt@mail.ru

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ  
ИСПЫТАНИЯ**

■ междисциплинарный  
экзамен

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ  
ПРИЁМА (магистратура)**

- очная форма (бюджет)  
15
- очная форма (контракт)  
3

**СТОИМОСТЬ  
ОБУЧЕНИЯ (контракт)**

- очная форма (контракт)  
111 000

**Адрес института:**

194021, Санкт-Петербург  
Институтский пер., д.5  
учебный корпус №2, каб. 308

**Телефон института:**

+7 812 670 92 51

**Телефон кафедры:**

+7 812 670 93 25

