

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (СЛИ)

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 11.04.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

[Signature]
20 17 г.

Гурьева Л. А.

08.03.01

08.03.01 Строительство
направленность (профиль) Автомобильные дороги

Кафедра: Дорожное, промышленное и гражданское строительство
Факультет: Транспортно-технологический

| |
|---|
| Квалификация: бакалавр |
| Программа подготовки: академический бакалавриат |
| Форма обучения: Заочная |
| Срок обучения: 5л |

Год начала подготовки (по учебному плану) 2015

Образовательный стандарт № 201 от 12.03.2015

Разработан с учетом профессиональных стандартов:

| Код | Номер | Дата | Наименование профессионального стандарта |
|--------|-------|------------|--|
| 16.025 | 35272 | 19.12.2014 | ОРГАНИЗАТОР СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА |

| + | Виды деятельности |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | изыскательская и проектно-конструкторская |
| <input checked="" type="checkbox"/> | производственно-технологическая и производственно-управленческая |
| <input checked="" type="checkbox"/> | экспериментально-исследовательская |
| <input checked="" type="checkbox"/> | монтажно-наладочная и сервисно-эксплуатационная |
| <input checked="" type="checkbox"/> | предпринимательская |

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ *[Signature]* / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ *[Signature]* / Шугина Т. И./

Декан *[Signature]* / Самородницкий А. А./

Декан *[Signature]* / Самородницкий А. А./

Представитель основного работодателя *[Signature]* / Доронин М.И./

начальник отдела качества и контроля качества и дорожных сооружений ООО «Век строительства» и ООО «ПК»

| Курс 3 | | | | | | | Курс 4 | | | | | | | Курс 5 | | | | | | | Закрепленная кафедра | | - | | |
|----------|------------|-----------|----------|-----------|------------|--------------|----------|------------|----------|----------|----------|-----------|--------------|----------|------------|-----------|-----|-----------|------------|--------------|----------------------|--|--|---|---|
| ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Код | Наименование | Компетенции | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 6 | 216 | 10 | | 12 | 185 | 9 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-2; ПК-14; ПК-15 | | |
| | | | | | | | 5 | 180 | 8 | 4 | 8 | 151 | 9 | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-7; ПК-8; ПК-13; ПК-15 | | |
| | | | | | | | 2 | 72 | 4 | | 6 | 58 | 4 | 3 | 108 | 10 | | 12 | 77 | 9 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-4 | | |
| | | | | | | | 5 | 180 | 10 | | 10 | 151 | 9 | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-2 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 108 | 10 | | 12 | 77 | 9 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОПК-1; ОПК-8; ПК-10; ПК-14; ПК-22 | | |
| | | | | | | | 4 | 144 | 8 | | 8 | 119 | 9 | | | | | | | | 15 | Экономика отраслевых производств | ПК-3; ПК-8; ПК-21; ПК-22 | | |
| 2 | 72 | 4 | | 8 | 56 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | ОК-7; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3 | |
| 2 | 72 | 4 | | 8 | 56 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОК-7; ОПК-3; ПК-1; ПК-2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | Физкультуры и спорта | ОК-8 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ОК-7; ПК-9; ПК-11; ПК-13; ПК-15 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОК-7; ПК-9; ПК-11; ПК-13; ПК-15 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | Гуманитарные и социальные дисциплины | ОК-6; ОК-7 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 4 | | 4 | 60 | 4 | | | ПК-5; ПК-7; ПК-8; ПК-13; ПК-15 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 4 | | 4 | 60 | 4 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-5; ПК-7; ПК-8; ПК-13; ПК-15 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 4 | | 4 | 60 | 4 | 26 | Химия и химическая технология | ОПК-1; ОПК-2 | | |
| 3 | 108 | 6 | 8 | | 90 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | ОПК-4; ПК-10; ПК-14 | | |
| 3 | 108 | 6 | 8 | | 90 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОПК-4; ПК-10; ПК-14 | |
| 3 | 108 | 6 | 8 | | 90 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика | ОПК-3; ПК-3 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ОПК-1 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОПК-1 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-5 | |
| 5 | 180 | 10 | | 12 | 149 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | ПК-7 | | |
| 5 | 180 | 10 | | 12 | 149 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-7 |
| 5 | 180 | 10 | | 12 | 149 | 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-7; ПК-9; ПК-13 |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | 8 | 6 | 84 | 4 | | | | | | | | | | ПК-1; ПК-7 | | |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | 8 | 6 | 84 | 4 | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-7 |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | 8 | 6 | 84 | 4 | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-9 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | | | ПК-1; ПК-12 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-12 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-3; ПК-4; ПК-19 | | |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | | 8 | 90 | 4 | | | | | | | | | | ОК-7; ОПК-8; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-18 | | |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | | 8 | 90 | 4 | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОК-7; ОПК-8; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-18 |
| | | | | | | | 3 | 108 | 6 | | 8 | 90 | 4 | | | | | | | | | | 25 | Охрана окружающей среды и техносферная безопасность | ОК-7; ПК-5 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | | | ОПК-7; ПК-5; ПК-7 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | 17 | Менеджмент и маркетинг | ОПК-7; ПК-5; ПК-7 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 | 6 | | 6 | 56 | 4 | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-10; ПК-21 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 118 | 4 | | | ПК-3; ПК-11; ПК-22 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 118 | 4 | 17 | Менеджмент и маркетинг | ПК-3; ПК-11; ПК-22 | | |

| Курс 3 | | | | | | | Курс 4 | | | | | | | Курс 5 | | | | | | | Закрепленная кафедра | | - | |
|--------|-------|-----|-----|----|------|--------------|----------|------------|-----------|-----|-----------|------------|--------------|--------|-------|-----|-----|----|-----|--------------|----------------------|--|--|--|
| ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | ЗЕТ | Итого | Лек | Лаб | Пр | СР | Контр оль | Код | Наименование | Компетенции | |
| | | | | | | | | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 118 | 4 | 3 | Информационные системы | ОПК-4; ОПК-6 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ОПК-3; ПК-3; ПК-14 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданск | ОПК-3; ПК-3; ПК-14 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданск | ОПК-2; ОПК-3; ПК-1 | |
| | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 113 | 9 | | | | | | | | | | ПК-1; ПК-9 | |
| | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 113 | 9 | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданск | ПК-1; ПК-9 | |
| | | | | | | | 4 | 144 | 10 | | 12 | 113 | 9 | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданск | ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-19 | |
| 23 | 828 | 44 | 24 | 44 | 682 | 34 | 36 | 1296 | 70 | 20 | 76 | 1064 | 66 | 28 | 1008 | 68 | | 78 | 810 | 52 | | | | |
| 42 | 1512 | 76 | 40 | 78 | 1240 | 78 | 42 | 1512 | 86 | 20 | 92 | 1236 | 78 | 30 | 1080 | 74 | | 84 | 866 | 56 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-15; ПК-17 |
| 2 | 72 | | | | 54 | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-15; ПК-17 | |
| | | | | | | | 2 | 72 | | | | 54 | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-8; ПК-9; ПК-13; ПК-15; ПК-17 |
| 4 | 144 | | | | 162 | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-15 |
| | | | | | | | 4 | 144 | | | | 162 | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-15; ПК-20 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3 | 108 | | | | | 108 | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-20 |
| | | | | | | | | | | | | | | 6 | 216 | | | | | 216 | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-3; ПК-5; ПК-13; ПК-15; ПК-16 |
| 6 | 216 | | | | 216 | | 6 | 216 | | | | 216 | | 9 | 324 | | | | | 324 | | | | |
| 6 | 216 | | | | 216 | | 6 | 216 | | | | 216 | | 9 | 324 | | | | | 324 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 9 | 324 | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-18; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22 |
| | | | | | | | | | | | | | | 9 | 324 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 9 | 324 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 72 | 8 | | 8 | 52 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 13 | Дорожное, промышленное и гражданское строительство | ПК-5; ПК-13 | |

