

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ  
ПЛАН

Директор СЛИ \_\_\_\_\_ Гурьева Л. А.  
" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 31.03.2022

по программе бакалавриата

13.03.01

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Направленность (профиль): Теплоэнергетика и теплотехника

Кафедра: Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика

Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) \_\_\_\_\_

2022

Учебный год \_\_\_\_\_

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС) \_\_\_\_\_

№ 143 от 28.02.2018

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

| Код    | Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты |
|--------|---|
| 20     | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА   |
| 20.014 | РАБОТНИК ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ                    |

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ \_\_\_\_\_

/ Боровлева З. А./

Декан \_\_\_\_\_

/ Попова Т. В./

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

/ Чукреев Ю. Я./

Представитель основного работодателя \_\_\_\_\_



Календарный учебный график

|   |  |                          |                                     |                          |                          |                          |        |
|---|--|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| К | Продолжительность каникул                          | 53 дн                    | 61 дн                               | 56 дн                    | 56 дн                    | 63 дн                    | 289 дн |
| * | Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 14 дн                    | 14 дн                               | 14 дн                    | 14 дн                    | 14 дн                    | 70 дн  |
|   | Продолжительность                                  | 365 дн                   | 366 дн                              | 365 дн                   | 365 дн                   | 365 дн                   |        |
|   | Високосный год                                     | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |        |



План Учебный план бакалавриата 'з13.03.01-22-1-2445.plx', код направления 13.03.01, направленность (профиль) : Теплоэнергетика и теплотехника, год начала подготовки 2022

| Считать в плане   | Индекс        | Наименование   | Формы контроля |       |             |    | з.е.   |            | Итого акад. часов |          |            |     |            | Курс 1     |             |      |     |     | Курс 2 |      |    |          |      | Курс 3 |     |    |      |    | Курс 4   |      |     |     |    | Курс 5 |    |          |      |     | Зачетная кафедра |    | Компетенции |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
|---|---------------|--|----------------|-------|-------------|----|--------|------------|-------------------|----------|------------|-----|------------|------------|-------------|------|-----|-----|--------|------|----|----------|------|--------|-----|----|------|----|----------|------|-----|-----|----|--------|----|----------|------|-----|------------------|----|-------------|------|----|--|--------|--------------|--|--|--------------------------------|--|---|
|   |               |  | Эссе           | Зачет | Зачет с оц. | КП | Контр. | Экспертное | Нормативное       | По плану | Конт. раб. | СР  | Конт. роль | Интер часы | Пр. подгот. | з.е. | Лек | Лаб | Пр     | Крат | СР | Контроль | з.е. | Лек    | Лаб | Пр | Крат | СР | Контроль | з.е. | Лек | Лаб | Пр | Крат   | СР | Контроль | з.е. | Лек | Лаб              | Пр |             | Крат | СР | Контроль                               | Код    | Наименование |  |  |                                |  |   |
| -   | 51.8.ДВ.06.02 | Системы удаления и использования золы и шлака                            |                | 4     |             |    | 4      | 3          | 3                 | 36       | 108        | 108 | 16.15      | 88         | 3.85        | 2    |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      | 24 | Агроинженерия, электро- и теплотехника | ПК-1.1 |              |  |  |                                |  |   |
| <b>Блок 2. Практика</b>   |               |  |                |       |             |    |        | 15         | 15                |          | 540        | 540 | 6.45       | 533.55     |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
| <b>Обязательная часть</b>                                       |               |  |                |       |             |    |        | 3          | 3                 |          | 108        | 108 | 1.15       | 106.85     |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
| +   | 52.0.01(У)    | самостоятельная практика   |                |       |             | 3  |        | 3          | 3                 | 36       | 108        | 108 | 1.15       | 106.85     |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        | 24           | Агроинженерия, электро- и теплотехника | ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3; ОПК-3.4; ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-4.4; ОПК-4.5; ОПК-4.6; ОПК-4.7 |                                |  |   |
| <b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b> |               |  |                |       |             |    |        | 12         | 12                |          | 432        | 432 | 5.3        | 426.7      |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
| +   | 52.8.01(П)    | теологическая практика   |                | 4     |             |    |        | 6          | 6                 | 36       | 216        | 216 | 1.15       | 214.85     |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              | 24                                     | Агроинженерия, электро- и теплотехника   | ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-4.1 |  |   |
| +   | 52.8.02(П)    | преддипломная практика   |                | 5     |             |    |        | 6          | 6                 | 36       | 216        | 216 | 4.15       | 211.85     |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              | 24                                     | Агроинженерия, электро- и теплотехника   | ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-3.2; ПК-4.2 |  |   |
| <b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>              |               |  |                |       |             |    |        | 9          | 9                 |          | 324        | 324 | 8          | 316        |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
| +   | 53.01         | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы |                |       |             |    |        | 9          | 9                 | 36       | 324        | 324 | 8          | 316        |             |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  | 24                             | Агроинженерия, электро- и теплотехника | УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-2.2; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3; УК-6.1; УК-6.2; УК-7.1; УК-7.2; УК-8.1; УК-8.2; УК-8.3; УК-9.1; УК-9.2; УК-10.1; УК-10.2; УК-10.3; ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.3; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3; ОПК-3.4; ОПК-3.5; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-4.3; ОПК-4.4; ОПК-4.5; ОПК-4.6; ОПК-4.7; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3; ОПК-5.4; ОПК-5.5; ОПК-6.1; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-4.1; ПК-4.2 |
| <b>ФТД. Факультативные дисциплины</b>                           |               |  |                |       |             |    |        | 4          | 4                 |          | 144        | 144 | 20.3       | 118        | 7.7         |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  |                                |  |   |
| +   | ФТД.01        | Процессы и аппараты химической технологии                                |                | 4     |             |    |        | 2          | 2                 | 36       | 72         | 72  | 12.15      | 56         | 3.85        |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  | 24                             | Агроинженерия, электро- и теплотехника | ПК-1.1  |
| +   | ФТД.02        | Очистка и реулерация промышленных выбросов                               |                | 3     |             |    |        | 3          | 2                 | 2        | 36         | 72  | 8.15       | 60         | 3.85        |      |     |     |        |      |    |          |      |        |     |    |      |    |          |      |     |     |    |        |    |          |      |     |                  |    |             |      |    |  |        |              |  |  | 24                             | Агроинженерия, электро- и теплотехника | ПК-1.1; ПК-3.1; ПК-3.2  |