

ПРИНЯТО решением
Ученого Совета СЛИ
от «23» мая 2019 г.
протокол № 8

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора СЛИ
от «21» июня 2019 г.
№ 125/о

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
– ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, МАГИСТРАТУРЫ**

Сыктывкарского лесного института (филиала) федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-
Петербургский государственный лесотехнический университет имени
С.М. Кирова» (СЛИ)

Положение об образовательной программе высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры СЛИ (далее – Положение) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры;
- Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»;
- Положением Сыктывкарского лесного института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (далее СЛИ);
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащённости образовательного процесса (утв. Минобрнауки России);
- методическими рекомендациями учебно-методических объединений вузов «Проектирование основных образовательных программ, реализующих федеральные образовательные стандарты высшего профессионального образования».

1. Общие положения

1.1. В Положении используются следующие сокращения:
ФГОС ВО 3+ – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;
ФГОС ВО 3++ – модернизированный федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;
Реестр ПООП ВО – реестр примерных основных образовательных программ высшего образования (государственная информационная система);
ООП ВО – основная образовательная программа высшего образования;
ПООП ВО – примерная основная образовательная программа.

1.2. Положение устанавливает единый подход к разработке, формированию, согласованию и утверждению ООП по направлениям подготовки ВО (далее – ООП ВО), соответствующих определенным уровням: для квалификации (степени) «бакалавр», для квалификации (степени) «магистр» в СЛИ.

Разработанное Положение является обязательным руководством для кафедр СЛИ, реализующих подготовку студентов по ООП ВО в рамках действующей лицензии на право ведения образовательной деятельности и

свидетельства о государственной аккредитации, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования.

1.3. Образовательная программа представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав образовательной программы по решению организации.

1.4. В образовательной программе определяются:

- планируемые результаты освоения ООП (компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом, и компетенции обучающихся, установленные вузом самостоятельно);
- планируемые результаты по каждой дисциплине и практике (знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения ООП).

2. Структура ООП ВО

ООП СЛИ, разрабатываемая на основе ФГОС ВО 3+, включает в себя:

– общую характеристику ООП (указываются область и объекты профессиональной деятельности выпускника, виды и задачи профессиональной деятельности выпускника) планируемые результаты освоения ООП, сведения о научно-педагогических работниках, необходимых для реализации ООП;

– учебный план (учебный план формируется в программе «АС: Учебные планы»);

– календарный график учебного процесса (приложение 1. Макет календарного графика учебного процесса);

– рабочие программы учебных дисциплин (модулей) по соответствующей ООП (приложение 2.1. Макет рабочей программы дисциплины);

– программы практик (приложение 3.1. Макет рабочей программы практики);

– программа государственной итоговой аттестации (приложение 4.1. Макет программы государственной итоговой аттестации);

– фонд оценочных средств дисциплин (модулей) и практик (согласно положению СЛИ о фонде оценочных средств);

– фонд оценочных средств для итоговой (государственной итоговой) аттестации (согласно положению СЛИ о фонде оценочных средств);

– другие методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

ООП СЛИ, разрабатываемая на основе ФГОС ВО 3++, включает в себя:

– общую характеристику ООП (указываются область профессиональной деятельности выпускника, типы задач профессиональной деятельности выпускника, перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускника) планируемые результаты освоения ООП, сведения о научно-педагогических работниках, необходимых для реализации ООП;

– учебный план (учебный план формируется в программе «АС: Учебные планы»);

– календарный график учебного процесса (приложение 1. Макет календарного графика учебного процесса);

– рабочие программы учебных дисциплин (модулей) по соответствующей ООП (приложение 2.2. Макет рабочей программы дисциплины);

– программы практик (приложение 3.2. Макет рабочей программы практики);

– программа государственной итоговой аттестации (приложение 4.2. Макет программы государственной итоговой аттестации);

– фонд оценочных средств дисциплин (модулей) и практик (согласно положению СЛИ о фонде оценочных средств);

– фонд оценочных средств для итоговой (государственной итоговой) аттестации (согласно положению СЛИ о фонде оценочных средств);

– другие методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

3. Порядок разработки и утверждения ООП ВО

3.1. ООП разрабатывается на основе ФГОС ВО 3+, а также ФГОС ВО 3++ и ПООП (если она утверждена и ПООП внесена в реестр) соответствующего направления подготовки.

3.2. Сроки получения высшего образования по образовательной программе по различным формам обучения, при использовании сетевой формы реализации образовательной программы, при ускоренном обучении, а также срок получения высшего образования по образовательной программе инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются образовательным стандартом.

Получение высшего образования по образовательной программе осуществляется в указанные сроки вне зависимости от используемых организацией образовательных технологий.

3.3. Ответственным за формирование, регистрацию, обновление и хранение комплекта документов ООП в электронном и бумажном виде является выпускающая кафедра и деканат, которые отвечают за качественную подготовку студентов и осуществляют контроль над её реализацией. Кафедры, участвующие в реализации ООП, обязаны предоставить свои рабочие программы и другие разработки руководителю направления и заведующему выпускающей кафедрой.

3.4. Координацию деятельности кафедр СЛИ по разработке ООП осуществляет руководитель ООП, а также учебно-методическое управление СЛИ.

3.5. ООП ВО проектируется на основе структуры и содержания макетов ООП (Приложения 5.1, 5.3) с учетом требований ФГОС ВО 3+ или ФГОС ВО 3++ по соответствующему направлению подготовки.

3.6. Сформированную ООП направления подготовки подписывает руководитель ООП и заведующий выпускающей кафедрой, согласовывает декан факультета, на котором осуществляется подготовка студентов по соответствующей ООП. Далее ООП передается для принятия решения Ученым Советом СЛИ. После принятия Ученым советом СЛИ решения ООП ВО утверждается приказом директора СЛИ, о чем делается соответствующая запись на титульном листе.

3.7. При реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

При реализации образовательных программ может применяться форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебных планов, использовании соответствующих образовательных технологий.

3.8. Образовательные программы реализуются организацией как самостоятельно, так и посредством сетевых форм и их реализации.

Сетевая форма реализации образовательных программ обеспечивает возможность освоения обучающимся образовательной программы с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе иностранных, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций.

3.9. Объем образовательной программы (ее составной части) определяется как трудоемкость учебной нагрузки обучающегося при освоении образовательной программы (ее составной части), включающая в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом для достижения планируемых результатов обучения. Объем образовательной программы, а также годовой объем образовательной программы устанавливается образовательным стандартом. В объем (годовой объем) образовательной программы не включаются факультативные дисциплины.

В качестве унифицированной единицы измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося при указании объема образовательной программы и ее составных частей используется зачетная единица.

Объем основной образовательной программы (ее составной части) выражается целым числом зачетных единиц.

Зачетная единица для образовательных программ, разработанных в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 мин) или 27 астрономическим часам.

При реализации образовательных программ, разработанных в соответствии с образовательными стандартами, утвержденными организацией, организация устанавливает величину зачетной единицы не менее 25 и не более 30 астрономических часов.

В СЛИ величина зачетной единицы по основной образовательной программе составляет 36 часов при продолжительности академического часа 45 минут. Трудоемкость дисциплин (модулей), практик может составлять одну зачетную единицу.

3.9. Образовательный процесс по образовательной программе разделяется на учебные годы (курсы).

Учебный год по очной и очно-заочной формам обучения начинается 1 сентября. Организация может перенести срок начала учебного года по очной и очно-заочной формам обучения не более чем на 2 месяца. По заочной форме обучения, а также при сочетании различных форм обучения срок начала учебного года устанавливается организацией. В случае переноса начала учебного года последний год обучения может быть продлен в рамках срока обучения, установленного ФГОС.

3.10. Общая продолжительность каникул в течение учебного года, если иное не установлено федеральным государственным образовательным стандартом, составляет:

при продолжительности обучения в течение учебного года более 39 недель – не менее 7 недель и не более 10 недель;

при продолжительности обучения в течение учебного года не менее 12 недель и не более 39 недель – не менее 3 недель и не более 7 недель;

при продолжительности обучения в течение учебного года менее 12 недель – не более 2 недель.

При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводятся.

По заявлению обучающегося ему предоставляются каникулы после прохождения итоговой (государственной итоговой) аттестации.

3.11. Образовательный процесс по ООП организуется по учебным годам (курсам) и в два семестра в рамках курса.

Периоды освоения модулей в рамках срока получения высшего образования по ООП принимаются решением организации.

4. Обновление и корректировка ООП ВО

4.1. ООП ВО обновляются и корректируются до начала следующего учебного года с учетом развития науки техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы и (или), а также и (или) с учетом мнения основного (-ых) работодателя (-ей).

4.2. При обновлении и корректировке ООП ВО руководители ООП и (или) заведующие выпускающими кафедрами СЛИ представляют на Ученый совет СЛИ соответствующие документы для принятия решения.

5. Доступность ООП

5.1. Информация об ООП (общая характеристика, учебный план, аннотации или программы дисциплин, практик и государственной итоговой аттестации выпускников) публикуется на сайте СЛИ и в личном кабинете студента.

5.2. Ответственность за содержание учебно-методических материалов по всем учебным дисциплинам и практикам ООП и их размещение на сайте и программе «СЛИ: Фонд образовательных программ» несут руководители ООП и заведующие кафедрами, обеспечивающие реализацию этих дисциплин и практик.

6. Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При обеспечении инклюзивного образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья институт включает в образовательную программу специализированные адаптационные дисциплины, в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения реализации образовательной программы осуществляется выпускающими и обеспечивающими (по согласованию с выпускающими) кафедрами, исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение по образовательным программам инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Институт создает специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Макет календарного графика учебного процесса

Календарный учебный график

Календарный учебный график. Форма обучения

| Курс | Группы | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Итого | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------|----|----|----|----|----|--|--|--|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 4 11 18 25 | 2 9 16 23 30 | 6 13 20 27 | 4 11 18 25 | 1 8 15 22 29 | 5 12 19 26 | 3 10 17 24 31 | 7 14 21 28 | 4 11 18 25 | 1 8 15 22 29 | 5 12 19 26 | 3 10 17 24 31 | 7 14 21 28 | 4 11 18 25 | 2 9 16 23 30 | 6 13 20 27 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | | | | | | | | | | | |
| < | > | 38.03.01 | | | | | | | | | | | | | 38.03.01 Экономика на направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 35ч | 4ч | | | | | | | | | 4ч | 1д | 2д | 2ч | 2д | | | | | |
| < | > | 38.03.01 | | | | | | | | | | | | | 38.03.01 Экономика на направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 36ч | 4ч | | | | | | | | | | | | | 4ч | 1д | 2д | | | |
| < | > | 38.03.01 | | | | | | | | | | | | | 38.03.01 Экономика на направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 23ч | 2д | 3ч | 4ч | 4ч | | | | | | | | | | | 4ч | 1д | 2ч | 2д | |
| < | > | 38.03.02 | | | | | | | | | | | | | 38.03.02 Менеджмент | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 23ч | 3д | 4ч | 3д | 4ч | | | | | | | | | | | | 4ч | 1д | 2ч | 2д |
| СОГЛАСОВАНО: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальник УМУ _____ Воронин З. А. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Макеты рабочих программ дисциплин

**Макет рабочей программы дисциплины, разработанный на основе
ФГОС ВО 3+**

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
Директор СЛИ

Л. А. Гурьева

« _____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Название дисциплины», Х.Х.Х (*индекс по УП*)

Наименование ООП ВО: «.....»

Направление подготовки: ХХ.ХХ.ХХ (*код новый*) «.....»

Направленность (профиль): «.....»

Программа подготовки: *академический/ прикладной бакалавриат (магистратура)*

Форма обучения:

Факультет:

Кафедра:

Год начала подготовки:

Курс (очная/заочная):

Общая трудоемкость в ЗЕТ, часах

Форма контроля: (*зачет, зачет с оценкой, экзамен, контрольная работа, КП, КР*)

Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ

Сыктывкар 20__

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом **Минобрнауки России** _____ № _____.

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «__» _____ 20__ г., протокол № _____.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Цели и задачи дисциплины: _____

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «_____» относится к _____ части учебного плана (указать нужное по учебному плану).

Дисциплина основывается на результатах освоения следующих дисциплин: (перечисляются дисциплины только из учебного плана).

Изучение дисциплины необходимо для дальнейшего освоения таких дисциплин, как: (перечисляются дисциплины учебного плана).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: (расписываются значение компетенции согласно ФГОС ВО)

В результате освоения компетенции студент должен:

Знать: _____

Уметь: _____

Владеть: _____

В результате освоения компетенции студент должен:

Знать: _____

Уметь: _____

Владеть: _____

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет _____ зачетных единиц

| Вид учебной работы | Всего часов по формам обучения | |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|
| | очная | заочная |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего) | | |
| В том числе: | | |
| Лекции | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | |
| Практические занятия (ПЗ) | | |
| <i>Другие виды контактной работы:</i> | 2,4 | 2,4 |
| Прием зачета | 0,15 | 0,15 |
| Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | 1 | 1 |
| Консультирование перед экзаменом | 1 | 1 |
| Прием экзамена | 0,25 | 0,25 |
| Самостоятельная работа (всего) | | |
| Вид промежуточной аттестации (зачет/ экзамен) | | |
| Общая трудоемкость час | | |
| Зачетные Единицы Трудоемкости | | |

5. Содержание дисциплины

5.1. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий для студентов очной формы обучения

| № п/п | Наименование темы (раздела) дисциплины | Лекции | Лабораг. занятия | Практич. занятия. | Самост. работа студента | Контактная работа | Часы на контроль | Всего час. | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------------------------------|--------|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|------------------|------------|-------------------------|
| 1. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | - | - | - | |
| | Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---|---|---|------|----|------|--|
| | Консультирование перед экзаменом | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Прием экзамена | - | - | - | - | 0,25 | - | 0,25 | |
| | Прием зачета | - | - | - | - | 0,15 | - | 0,15 | |
| | Часы на контроль (экзамен) | - | - | - | - | - | 27 | 27 | |
| | Всего | | | | | 2,4 | 27 | | |

5.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий для студентов заочной формы обучения

| № п/п | Наименование темы (раздела) дисциплины | Лекции | Лаборат. занятия | Практич. занятия | Самост. работа студента | Контактная работа | Часы на контроль | Всего час. | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------------------------------|--------|------------------|------------------|-------------------------|-------------------|------------------|------------|-------------------------|
| 1. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | - | - | | |
| | Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Консультирование перед экзаменом | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Прием экзамена | - | - | - | - | 0,25 | - | 0,25 | |
| | Прием зачета | - | - | - | - | 0,15 | - | 0,15 | |
| | Часы на контроль (экзамен/зачет) | - | - | - | - | - | | 7,75 | |
| | Всего | | | | | 2,4 | 7,75 | | |

5.3. Содержание разделов дисциплины (по лекциям) для студентов очной формы обучения

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) | Трудоемкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| | | Всего | | |

5.4. Содержание разделов дисциплины (по лекциям) для студентов заочной формы обучения

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) | Трудоемкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| | | Всего | | |

5.5. Лабораторный практикум для студентов очной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Наименование лабораторных работ | Трудоемкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|------------------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |
| | | Всего | | |

5.6. Лабораторный практикум для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № раздела дисциплины из табл. 5.2 | Наименование лабораторных работ | Трудоемкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |

| | | |
|-------|--|--|
| Всего | | |
|-------|--|--|

5.7. Практические занятия для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика практических занятий | Трудо-емкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.8. Практические занятия для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.2 | Тематика практических занятий | Трудо-емкость (час.) | Формируемые компетенции |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.9. Самостоятельная работа для студентов очной формы обучения

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика самостоятельной работы (детализация) | Трудо-емкость (час.) | Компе-тенции | Контроль выполнения работы* (опрос, тест, конт, работа и т.д.) |
|-------|------------------------------------------|-----------------------------------------------|----------------------|--------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. | | | | | |
| ... | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | | | | |
| Всего | | | | | |

5.10. Самостоятельная работа для студентов заочной формы обучения

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика самостоятельной работы (детализация) | Трудо-емкость (час.) | Компе-тенции | Контроль выполнения работы* (опрос, тест, конт, работа и т.д.) |
|-------|------------------------------------------|-----------------------------------------------|----------------------|--------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. | | | | | |
| ... | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | | | | |
| Всего | | | | | |

6. Примерная тематика курсовых проектов (работ) – при наличии в УП

(Для курсовых проектов/работ (КП/КР) необходимо раскрыть их конкретную цель, перечислить предполагаемые темы курсовых проектов/работ, указать трудоемкость элементов КП/КР и формируемые компетенции)

7. Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах
(выбрать, добавить нужное)

| Методы | Формы | Лекции (час) | Практические занятия (час) | Лабораторные занятия (час) | Всего |
|--------|-----------------------------|--------------|----------------------------|----------------------------|-------|
| | Портфолио | | | | |
| | Работа в команде | | | | |
| | Кейс-метод | | | | |
| | Деловая игра | | | | |
| | Поисковый метод | | | | |
| | Решение ситуационных задач | | | | |
| | Исследовательский метод | | | | |
| | Мастер-класс | | | | |
| | Итого интерактивных занятий | | | | |

8. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

9. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы студентов

10. Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

10.1 Балльные оценки для элементов контроля. (Пример)

| Элементы учебной деятельности | Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра | Максимальный балл за период между 1КТ и 2КТ | Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра | Всего за семестр |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------|
| Посещение занятий | 3 | 3 | 3 | 9 |
| Тестовый контроль | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Контрольные работы на практических занятиях | 9 | 9 | 9 | 27 |
| Лабораторные работы | | 5 | 5 | 10 |
| Компонент своевременности | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Итого максимум за период: | 20 | 25 | 25 | 70 |
| Сдача зачета/экзамена (максимум) | | | | 30 |
| Нарастающим итогом | 20 | 45 | 70 | 100 |

10.2 Балльные оценки курсовой работы (проекта). (Пример)

| Элементы учебной деятельности | Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра | Максимальный балл за период между 1КТ и 2КТ | Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра | Всего за семестр |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------|
| Получение задания на курсовой проект/работу | 4 | – | – | 4 |
| Подбор и обзор литературы | 12 | – | – | 12 |
| Выполнение необходимых расчетов по проекту | – | 11 | 7 | 18 |
| Выполнение теоретической части работы | – | 10 | 2 | 12 |
| Полное оформление работы | – | | 12 | 12 |
| Компонент своевременности | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Итого максимум за период: | 20 | 25 | 25 | 70 |
| Защита проекта/работы (мах) | – | – | – | 30 |
| Нарастающим итогом | 20 | 45 | 70 | 100 |

10.3 – Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

| Оценка (ФГОС) | Итоговая сумма баллов (учитывает успешно сданный экзамен/зачет) | Оценка (ECTS) |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 5 (отлично) (зачтено) | 90 - 100 | A (отлично) |
| 4 (хорошо) (зачтено) | 85 – 89 | B (очень хорошо) |
| | 75 – 84 | C (хорошо) |
| | 70 - 74 | D (удовлетворительно) |
| 3 (удовлетворительно) (зачтено) | 65 – 69 | E (посредственно) |
| | 60 - 64 | |
| 2 (неудовлетворительно), (не зачтено) | Ниже 60 баллов | F (неудовлетворительно) |

11. Фонд оценочных средств.

Представляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе.

12. Промежуточный и текущий контроль

12.1. Тематика контрольных работ

Для проведения контрольной работы обучающихся предусмотрены.....

12.2. Текущий контроль

Примеры тестов (заданий) для контроля знаний.

12.3. Промежуточный контроль

Вопросы к зачету/ дифференцированному зачету/ экзамену.

13. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Для использования в образовательном процессе имеется:

Реестр современных и профессиональных баз данных

| № | Наименование | Ссылка на источник | Реквизиты подтверждающих документов |
|---|--------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Электронный каталог библиотеки СЛИ;
- ЭБС "Университетская библиотека online";
- ЭБС "Издательство "ЛАНЬ";
- Информационно-правовой портал <http://www.consultant.ru/>
- Информационно-правовой портал <http://www.garant.ru/>

14. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

В учебном процессе при реализации учебной дисциплины «.....» используются следующие программные средства:

| Перечень лицензионного программного обеспечения | | Реквизиты подтверждающих документов |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Мультимедийные комплексы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Компьютерные классы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам | | |
| Электронные библиотечные системы | | |
| Программы компьютерного тестирования | | |

15. Материально-техническое обеспечение дисциплины

При проведении учебных занятий по дисциплине задействована материально-техническая база:

| Оснащенность | Наименование аудиторий, месторасположение |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. Для проведения занятий лекционного и семинарского типа | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| Учебно-наглядные пособия в виде слайдов электронных презентаций к темам курса | |
| II. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| III. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| IV. Помещения для самостоятельной работы | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | «Научный читальный зал», ул. Ленина, д. 39, каб. №203-2, «Зал периодических изданий», ул. Ленина, д. 39, каб. №202-2, «Электронный читальный зал», ул. Ленина, д. 39, каб. №207-2, Кабинет «Компьютерный класс», ул. Ленина, д. 39, каб. №321-1 |

16. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

**Макет рабочей программы дисциплины, разработанный на основе
ФГОС ВО 3++**

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
Директор СЛИ
_____ Л. А. Гурьева
« _____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Название дисциплины», Х.Х.Х (*индекс по УП*)

Наименование ООП ВО: «.....»

Направление подготовки: ХХ.ХХ.ХХ (*код новый*) «.....»

Направленность (профиль): «.....»

Программа подготовки: **бакалавриат (магистратура)**

Форма обучения:

Факультет:

Кафедра:

Год начала подготовки:

Курс (очная/заочная):

Общая трудоемкость в ЗЕТ, часах

Форма контроля: (*зачет, зачет с оценкой, экзамен, контрольная работа, КП, КР*)

Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ

Сыктывкар 20__

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом **Министерства образования и науки РФ** _____ № _____, а также примерной основной образовательной программы высшего образования, внесенной в реестр ПООП ВО «___» ___ г.

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «___» _____ 20__ г., протокол № _____.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Цели и задачи дисциплины: _____

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «_____» относится к _____ части учебного плана (указать нужное по учебному плану).

Дисциплина основывается на результатах освоения следующих дисциплин: (перечисляются дисциплины только из учебного плана).

Изучение дисциплины необходимо для дальнейшего освоения таких дисциплин, как: (перечисляются дисциплины учебного плана).

3. Перечень индикаторов планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций и индикаторов их достижений: (расписываются значение компетенций согласно ФГОС ВО 3++)

3.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория универсальных компетенций | Код и наименование универсальной компетенции | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|-------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | УК-1 | УК-1.1 УК-1.2 ... |
| | ... | ... |

3.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория общепрофессиональных компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ОПК-1 | ОПК-1.1 ОПК-1.2 ... |
| | ... | ... |

3.3. Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижений

| Задача ПД | Объект или область знания | Категория профессиональных компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|-----------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Тип задач профессиональной деятельности | | | | |
| | | | ПК-1 | ПК-1.1 ПК-1.2 ... |
| | | | ... | ... |

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет _____ зачетных единиц

| Вид учебной работы | Всего часов по формам обучения | |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|
| | очная | заочная |
| Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего) | | |
| В том числе: | | |
| Лекции | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | |
| Практические занятия (ПЗ) | | |
| <i>Другие виды контактной работы:</i> | 2,4 | 2,4 |
| Прием зачета | 0,15 | 0,15 |
| Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | 1 | 1 |
| Консультирование перед экзаменом | 1 | 1 |
| Прием экзамена | 0,25 | 0,25 |
| Самостоятельная работа (всего) | | |
| Часы на контроль (зачет/ экзамен) | | |
| Общая трудоемкость час | | |
| Зачетные Единицы Трудоемкости | | |

5. Содержание дисциплины

Перечень дидактических единиц (по ПООП ВО):

5.1. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий для студентов очной формы обучения

| № п/п | Наименование темы (раздела) дисциплины | Лекции | Лаборат. занятия | Практич. занятия. | Самост. работа студента | Контактная работа | Часы на контроль | Всего час. | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------------------------------|--------|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|------------------|------------|-------------------------|
| 1. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | - | - | | |
| | Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Консультирование перед экзаменом | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Прием экзамена | - | - | - | - | 0,25 | - | 0,25 | |
| | Прием зачета | - | - | - | - | 0,15 | - | 0,15 | |
| | Часы на контроль (экзамен) | - | - | - | - | - | 27 | 27 | |
| | Всего | | | | | 2,4 | 27 | | |

5.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий для студентов заочной формы обучения

| № п/п | Наименование темы (раздела) дисциплины | Лекции | Лаборат. занятия | Практич. занятия. | Самост. работа студента | Контактная работа | Часы на контроль | Всего час. | Формируемые компетенции |
|-------|-----------------------------------------------------|--------|------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|------------------|------------|-------------------------|
| 1. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | - | - | | |
| | Консультирование и защита курсовой работы (проекта) | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Консультирование перед экзаменом | - | - | - | - | 1 | - | 1 | |
| | Прием экзамена | - | - | - | - | 0,25 | - | 0,25 | |
| | Прием зачета | - | - | - | - | 0,15 | - | 0,15 | |
| | Часы на контроль (экзамен/зачет) | - | - | - | - | - | | 7,75 | |
| | Всего | | | | | 2,4 | 7,75 | | |

5.3. Содержание разделов дисциплины (по лекциям) для студентов очной формы обучения

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|-----------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| Всего | | | | |

5.4. Содержание разделов дисциплины (по лекциям) для студентов заочной формы обучения

| № п/п | Наименование тем (разделов) | Содержание тем (разделов) | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|-----------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| Всего | | | | |

5.5. Лабораторный практикум для студентов очной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Наименование лабораторных работ | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|------------------------------------------|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.6. Лабораторный практикум для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № раздела дисциплины из табл. 5.2 | Наименование лабораторных работ | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.7. Практические занятия для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика практических занятий | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.8. Практические занятия для студентов заочной формы обучения – при наличии в учебном плане

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.2 | Тематика практических занятий | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции |
|-------|------------------------------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|
| 1. | | | | |
| Всего | | | | |

5.9. Самостоятельная работа для студентов очной формы обучения

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика самостоятельной работы (детализация) | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции | Контроль выполнения работы* (опрос, тест, конт, работа и т.д) |
|-------|------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 1. | | | | | |
| ... | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | | | | |
| | Всего | | | | |

5.10. Самостоятельная работа для студентов заочной формы обучения

| № п/п | № темы (раздела) дисциплины из табл. 5.1 | Тематика самостоятельной работы (детализация) | Трудоемкость (час.) | Формируемые индикаторы компетенции | Контроль выполнения работы* (опрос, тест, конт, работа и т.д) |
|-------|------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 1. | | | | | |
| ... | | | | | |
| | Выполнение курсовой работы (проекта) | | | | |
| | Всего | | | | |

6. Примерная тематика курсовых проектов (работ) – при наличии в УП

(Для курсовых проектов/работ (КП/КР) необходимо раскрыть их конкретную цель, перечислить предполагаемые темы курсовых проектов/работ, указать трудоемкость элементов КП/КР и формируемые индикаторы компетенции)

7. Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах
(выбрать, добавить нужное)

| Методы \ Формы | Лекции (час) | Практические занятия (час) | Лабораторные занятия (час) | Всего |
|-----------------------------|--------------|----------------------------|----------------------------|-------|
| Портфолио | | | | |
| Работа в команде | | | | |
| Кейс-метод | | | | |
| Деловая игра | | | | |
| Поисковый метод | | | | |
| Решение ситуационных задач | | | | |
| Исследовательский метод | | | | |
| Мастер-класс | | | | |
| Итого интерактивных занятий | | | | |

8. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

9. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы студентов

10. Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

10.1 Балльные оценки для элементов контроля. (Пример)

| Элементы учебной деятельности | Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра | Максимальный балл за период между 1КТ и 2КТ | Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра | Всего за семестр |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------|
| Посещение занятий | 3 | 3 | 3 | 9 |
| Тестовый контроль | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Контрольные работы на практических занятиях | 9 | 9 | 9 | 27 |
| Лабораторные работы | | 5 | 5 | 10 |
| Компонент своевременности | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Итого максимум за период: | 20 | 25 | 25 | 70 |
| Сдача зачета/экзамена (максимум) | | | | 30 |
| Нарастающим итогом | 20 | 45 | 70 | 100 |

10.2 Балльные оценки курсовой работы (проекта). (Пример)

| Элементы учебной деятельности | Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра | Максимальный балл за период между 1КТ и 2КТ | Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра | Всего за семестр |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------|
| Получение задания на курсовой проект/работу | 4 | – | – | 4 |
| Подбор и обзор литературы | 12 | – | – | 12 |
| Выполнение необходимых расчетов по проекту | – | 11 | 7 | 18 |
| Выполнение теоретической части работы | – | 10 | 2 | 12 |
| Полное оформление работы | – | | 12 | 12 |
| Компонент своевременности | 4 | 4 | 4 | 12 |
| Итого максимум за период: | 20 | 25 | 25 | 70 |
| Защита проекта/работы (мах) | – | – | – | 30 |
| Нарастающим итогом | 20 | 45 | 70 | 100 |

10.3 – Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

| Оценка (ФГОС) | Итоговая сумма баллов (учитывает успешно сданный экзамен/зачет) | Оценка (ECTS) |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 5 (отлично) (зачтено) | 90 - 100 | A (отлично) |
| 4 (хорошо) (зачтено) | 85 – 89 | B (очень хорошо) |
| | 75 – 84 | C (хорошо) |
| | 70 - 74 | D (удовлетворительно) |
| 65 – 69 | | |
| 3 (удовлетворительно) (зачтено) | 60 - 64 | E (посредственно) |
| 2 (неудовлетворительно), (не зачтено) | Ниже 60 баллов | F (неудовлетворительно) |

11. Фонд оценочных средств.

Представляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе.

12. Промежуточный и текущий контроль

12.1. Тематика контрольных работ

Для проведения контрольной работы обучающихся предусмотрены.....

12.2. Текущий контроль

Примеры тестов (заданий) для контроля знаний.

12.3. Промежуточный контроль

Вопросы к зачету/ дифференцированному зачету/ экзамену.

13. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Для использования в образовательном процессе имеется:

Реестр современных и профессиональных баз данных

| № | Наименование | Ссылка на источник | Реквизиты подтверждающих документов |
|---|--------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Электронный каталог библиотеки СЛИ;
- ЭБС "Университетская библиотека online";
- ЭБС "Издательство "ЛАНЬ";
- Информационно-правовой портал <http://www.consultant.ru/>
- Информационно-правовой портал <http://www.garant.ru/>

14. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

В учебном процессе при реализации учебной дисциплины «.....» используются следующие программные средства:

| Перечень лицензионного программного обеспечения | | Реквизиты подтверждающих документов |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Мультимедийные комплексы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Компьютерные классы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам | | |
| Электронные библиотечные системы | | |
| Программы компьютерного тестирования | | |

15. Материально-техническое обеспечение дисциплины

При проведении учебных занятий по дисциплине задействована материально-техническая база:

| Оснащенность | Наименование аудиторий, месторасположение |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I. Для проведения занятий лекционного и семинарского типа | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| Учебно-наглядные пособия в виде слайдов электронных презентаций к темам курса | |
| II. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| III. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | согласно учебному расписанию |
| IV. Помещения для самостоятельной работы | |
| Специализированная мебель, оборудование и средства обучения: согласно паспортам аудиторного фонда СЛИ | «Научный читальный зал», ул. Ленина, д. 39, каб. №203-2, «Зал периодических изданий», ул. Ленина, д. 39, каб. №202-2, «Электронный читальный зал», ул. Ленина, д. 39, каб. №207-2, Кабинет «Компьютерный класс», ул. Ленина, д. 39, каб. №321-1 |

16. Перечень учебной литературы

Макеты рабочих программ практики

Приложение 3.1

**Макет рабочей программы практики, разработанный
на основе ФГОС ВО 3+**

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
Директор СЛИ
Л. А. Гурьева
« ____ » _____ 20__ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ВИД и ТИП ПРАКТИКИ (по учебному плану)**

Наименование ООП ВО: «.....»
Направление подготовки: **XX.XX.XX** «.....»
Направленность (профиль): «.....»
Программа подготовки: **академический/ прикладной бакалавриат (магистратура)**
Способ проведения практики: **стационарная/выездная**
Форма проведения:

Год начала подготовки:

| Форма обучения | д/о | з/о |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Курс | | |
| Семестр | | |
| Количество недель | | |
| Общая трудоемкость в ЗЕТ/часах | | |
| Форма контроля | Зачет с оценкой | |

*Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ
Сыктывкар 20__ г.*

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом **Минобрнауки России** _____ № _____,

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «___» _____ 20__ г., протокол № _____.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Цель проведения практики:

Указываются цели практики, соотнесенные с общими целями ООП ВО, направленные на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

Примечание:

Целью практики является:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;
- изучение организационной структуры предприятия и действующей в нем системы управления;
- ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики;
- изучение особенностей строения, состояния, и/или функционирования конкретных технологических процессов;
- освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения и контроля параметров производственных технологических и других процессов в соответствии с профилем подготовки;
- принятие участия в конкретном производственном процессе или исследованиях;
- усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах и т.д.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Проведение практики направлено на формирование у бакалавра (магистра) в соответствии с целями основной профессиональной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности следующих компетенций:

ПК – _____ (расписывается значение компетенции согласно ФГОС ВО)

В результате освоения компетенции студент должен:

Знать: _____

Уметь: _____

Владеть: _____

В результате освоения компетенции студент должен:

Знать: _____

Уметь: _____

Владеть: _____

3. Место практики в структуре ООП ВО

Указывается блок, к которому относится практика согласно ФГОС ВО и учебному плану; формулируются требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, необходимым для ее изучения. Указываются те теоретические дисциплины и практики, освоение которых необходимо как предшествующее для данной практики, для которых изучение данной практики является предшествующим.

| № п/п | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины и практики ООП | Последующие дисциплины и практики ООП |
|-------|--------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | |
| | | | |

4. Содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единицнедель (час).

| Разделы (этапы) практики | Сроки выполнения раздела (этапа) и предусмотренных индивидуальных заданий | Формы текущего контроля |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| <i>Например:</i> <i>подготовительный,</i> <i>производственный</i> <i>экспериментальный,</i> <i>исследовательский,</i> <i>обработка и анализ</i> <i>полученной информации,</i> <i>подготовка отчета.</i> | | |

Место и время проведения практики

Указываются место проведения практики, объект, организация и т.д. Указывается время проведения практики.

Примечание: в том случае, если практики осуществляются в вузе – перечисляются кафедры и лаборатории вуза, на базе которых проводятся те или иные виды практик.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованиями их доступности.

5. Формы отчетности по практике

Указывается предусмотренная отчетность и требования к содержанию и оформлению отчета, дневника практики и др.

Например:

по окончании прохождения практики обучающийся представляет письменный отчет, который должен содержать: титульный лист, общие сведения о деятельности организации, целях деятельности, изученные документы на занимаемой должности, приобретенные знания, умения и навыки и др. К отчету прикладывается дневник практики.

Общий объем отчета о прохождении практики:

не менее страниц, оформленный в формате Word, шрифтом TimesNewRoman 14, интервал 1,5 и т.д.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Представляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе.

7. Примерные задания для текущей и промежуточной аттестации

Приводятся индивидуальные задания для проведения аттестации по итогам практики, описание показателей и критериев компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания и т.п.

Раздел включает описание форм текущей аттестации, а также промежуточного контроля.

Например:

текущий контроль прохождения практики проводится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

фиксация посещения вводной лекции (только для учебной практики) и экскурсий;

ведение конспекта вводной лекции (только для учебной практики) и экскурсий;

выполнение индивидуальных заданий.

промежуточный контроль по окончании практики производится в следующей форме:

защита отчета по практике (указывается, кем проводится промежуточный контроль - руководителем практики либо комиссией, организованной на выпускающей кафедре, в виде устного доклада о результатах прохождения практики).

Требования к процедуре защиты отчета.

Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

Таблица. Балльные оценки для элементов контроля (например)

| Формы контроля | Текущий контроль | Защита отчета | Промежуточный контроль |
|----------------------------------|------------------|---------------|------------------------|
| Посещение практики | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| Итого максимум за период: | 70 | 30 | 100 |

Таблица. Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

| Оценка (ФГОС) | Итоговая сумма баллов (учитывает успешно сданный экзамен/зачет) | Оценка (ECTS) |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 5 (отлично) (зачтено) | 90 - 100 | A (отлично) |
| 4 (хорошо) (зачтено) | 85 – 89 | B (очень хорошо) |
| | 75 – 84 | C (хорошо) |
| | 70 - 74 | D (удовлетворительно) |
| 65 – 69 | | |
| 3 (удовлетворительно) (зачтено) | 60 - 64 | E (посредственно) |
| 2 (неудовлетворительно), (не зачтено) | Ниже 60 баллов | F (неудовлетворительно) |

8. Методические указания для прохождения практики студентов

Обучающийся, проходящий практику должен:

На подготовительном этапе:

- присутствовать на собрании кафедры по практике и вводной лекции со своим руководителем;

- получить документацию для прохождения практики (направление, дневник практики, получить индивидуальные задания) и др.

Составитель РП должен указать, какие отметки должны быть сделаны на направлении и в дневнике практик

В рабочий период:

- полностью и доброкачественно выполнять индивидуальные задания;

Составитель РП должен дать указания, как выполнить эти задания

- собрать материал по теме индивидуального задания для подготовки отчета по практике;

Составитель РП должен указать, какой материал и где, а также в каком объеме его необходимо собрать; определить период сдачи отчетов

- систематически отчитываться перед руководителем о выполненных заданиях.

На заключительном этапе:

- оформить отчет по практике в соответствии с установленными правилами;

- своевременно сдать и защитить в установленные сроки отчет по практике.

В отчете *заключительный этап* практики может быть отражен в виде описания личных функциональных обязанностей, выполняемых студентом на рабочем месте, и практических результатов, достигнутых в процессе прохождения (производственной/преддипломной) практики.

9. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Для использования в образовательном процессе имеется:

Реестр современных и профессиональных баз данных

| № | Наименование | Ссылка на источник | Реквизиты подтверждающих документов |
|---|--------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Электронный каталог библиотеки СЛИ;
- ЭБС "Университетская библиотека online";
- ЭБС "Издательство "ЛАНЬ";
- Информационно-правовой портал <http://www.consultant.ru/>
- Информационно-правовой портал <http://www.garant.ru/>

10. Перечень информационных технологий, используемых при прохождении практики

| Перечень лицензионного программного обеспечения | | Реквизиты подтверждающих документов |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Мультимедийные комплексы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Компьютерные классы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам | | |
| Электронные библиотечные системы | | |
| Программы компьютерного тестирования | | |

11. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Необходимое для полноценного прохождения практики оборудование, в т.ч. лаборатории, измерительные и вычислительные комплексы, транспортные средства и др. (рабочее место студента во время прохождения практики).

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики (выбрать из источника)

- а) основная литература: _____
- б) дополнительная литература: _____
- в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы: _____

**Макет рабочей программы практики, разработанный
на основе ФГОС ВО 3++**

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
Директор СЛИ
Л. А. Гурьева
«_____» _____ 20__ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ВИД и ТИП ПРАКТИКИ (по учебному плану)**

Наименование ООП ВО: «.....»
Направление подготовки: **XX.XX.XX** «.....»
Направленность (профиль): «.....»
Программа подготовки: **бакалавриат (магистратура)**
Способ проведения практики: **стационарная/выездная**
Форма проведения:

Год начала подготовки:

| Форма обучения | д/о | з/о |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Курс | | |
| Семестр | | |
| Количество недель | | |
| Общая трудоемкость в ЗЕТ/часах | | |
| Форма контроля | Зачет с оценкой | |

*Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ
Сыктывкар 20__ г.*

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом **Министерства науки и высшего образования РФ** _____ №_____, а также примерной основной образовательной программы высшего образования, внесенной в реестр ПООП ВО «___» _____ г.

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «___» _____ 20__ г., протокол № _____.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Цель проведения практики:

Указываются цели практики, соотнесенные с общими целями ООП ВО, направленные на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

Примечание:

Целью практики является:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;
- изучение организационной структуры предприятия и действующей в нем системы управления;
- ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики;
- изучение особенностей строения, состояния, и/или функционирования конкретных технологических процессов;
- освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения и контроля параметров производственных технологических и других процессов в соответствии с профилем подготовки;
- принятие участия в конкретном производственном процессе или исследованиях;
- усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований;
- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах и т.д.

2. Перечень индикаторов планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Проведение практики направлено на формирование у бакалавра (магистра) в соответствии с целями основной профессиональной образовательной программы и задачами будущей профессиональной деятельности следующих индикаторов компетенций и индикаторов их достижений: (расписываются значение компетенций согласно ФГОС ВО 3++):

2.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория универсальных компетенций | Код и наименование универсальной компетенции | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|-------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | УК-1 | УК-1.1 УК-1.2 ... |
| | ... | ... |

2.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория общепрофессиональных компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ОПК-1 | ОПК-1.1 ОПК-1.2 ... |
| | ... | ... |

2.3. Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижений

| Задача ПД | Объект или область знания | Категория профессиональных компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции, в процессе изучения дисциплины |
|-----------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Тип задач профессиональной деятельности | | | | |
| | | | ПК-1 | ПК-1.1 ПК-1.2 ... |
| | | | ... | ... |

2.4. Область профессиональной деятельности (расписывается согласно ФГОС ВО 3++)

2.5. Типы задач профессиональной деятельности

2.6. Вид и тип практики

2.7. Перечень основных объектов (или областей знаний) профессиональной деятельности выпускников согласно ПООП ВО

3. Место практики в структуре ООП ВО

Указывается блок, к которому относится практика согласно ФГОС ВО 3++ и учебному плану; формулируются требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, необходимым для ее изучения. Указываются те теоретические дисциплины и практики, освоение которых необходимо как предшествующее для данной практики, для которых изучение данной практики является предшествующим.

| № п/п | Наименование компетенции | Наименование индикатора | Предшествующие дисциплины и практики ООП | Последующие дисциплины и практики ООП |
|-------|--------------------------|-------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | |

4. Содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц недель (час).

| Разделы (этапы) практики | Сроки выполнения раздела (этапа) и предусмотренных индивидуальных заданий | Формы текущего контроля |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| <i>Например: подготовительный, производственный экспериментальный, исследовательский, обработка и анализ полученной информации, подготовка отчета.</i> | | |

Место и время проведения практики

Указываются место проведения практики, объект, организация и т.д. Указывается время проведения практики.

Примечание: в том случае, если практики осуществляются в вузе – перечисляются кафедры и лаборатории вуза, на базе которых проводятся те или иные виды практик.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованиями их доступности.

5. Формы отчетности по практике

Указывается предусмотренная отчетность и требования к содержанию и оформлению отчета, дневника практики и др.

Например:

по окончании прохождения практики обучающийся представляет письменный отчет, который должен содержать: титульный лист, общие сведения о деятельности организации, целях деятельности, изученные документы на занимаемой должности, приобретенные знания, умения и навыки и др. К отчету прикладывается дневник практики.

Общий объем отчета о прохождении практики:

не менее страниц, оформленный в формате Word, шрифтом TimesNewRoman 14, интервал 1,5 и т.д.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Представляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе.

7. Примерные задания для текущей и промежуточной аттестации

Приводятся индивидуальные задания для проведения аттестации по итогам практики, описание показателей и критериев компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания и т.п.

Раздел включает описание форм текущей аттестации, а также промежуточного контроля.

Например:

текущий контроль прохождения практики проводится в дискретные временные интервалы руководителем практики в следующих формах:

фиксация посещения вводной лекции (только для учебной практики) и экскурсий;

ведение конспекта вводной лекции (только для учебной практики) и экскурсий;

выполнение индивидуальных заданий.

промежуточный контроль по окончании практики производится в следующей форме:

защита отчета по практике (указывается, кем проводится промежуточный контроль - руководителем практики либо комиссией, организованной на выпускающей кафедре, в виде устного доклада о результатах прохождения практики).

Требования к процедуре защиты отчета.

Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

Таблица. Балльные оценки для элементов контроля (например)

| Формы контроля | Текущий контроль | Защита отчета | Промежуточный контроль |
|----------------------------------|------------------|---------------|------------------------|
| Посещение практики | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| | ... | ... | ... |
| Итого максимум за период: | 70 | 30 | 100 |

Таблица. Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

| Оценка (ФГОС) | Итоговая сумма баллов (учитывает успешно сданный экзамен/зачет) | Оценка (ECTS) |
|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 5 (отлично) (зачтено) | 90 - 100 | A (отлично) |
| 4 (хорошо) (зачтено) | 85 – 89 | B (очень хорошо) |
| | 75 – 84 | C (хорошо) |
| | 70 - 74 | D (удовлетворительно) |
| 65 – 69 | | |
| 3 (удовлетворительно) (зачтено) | 60 - 64 | E (посредственно) |
| 2 (неудовлетворительно), (не зачтено) | Ниже 60 баллов | F (неудовлетворительно) |

8. Методические указания для прохождения практики студентов

Обучающийся, проходящий практику должен:

На подготовительном этапе:

- присутствовать на собрании кафедры по практике и вводной лекции со своим руководителем;

- получить документацию для прохождения практики (направление, дневник практики, получить индивидуальные задания) и др.

Составитель РП должен указать, какие отметки должны быть сделаны на направлении и в дневнике практик

В рабочий период:

- полностью и доброкачественно выполнять индивидуальные задания;

Составитель РП должен дать указания, как выполнить эти задания

- собрать материал по теме индивидуального задания для подготовки отчета по практике;

Составитель РП должен указать, какой материал и где, а также в каком объеме его необходимо собрать; определить период сдачи отчетов

- систематически отчитываться перед руководителем о выполненных заданиях.

На заключительном этапе:

- оформить отчет по практике в соответствии с установленными правилами;

- своевременно сдать и защитить в установленные сроки отчет по практике.

В отчете *заключительный этап* практики может быть отражен в виде описания личных функциональных обязанностей, выполняемых студентом на рабочем месте, и практических результатов, достигнутых в процессе прохождения (производственной/преддипломной) практики.

9. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Для использования в образовательном процессе имеется:

Реестр современных и профессиональных баз данных

| № | Наименование | Ссылка на источник | Реквизиты подтверждающих документов |
|---|--------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Электронный каталог библиотеки СЛИ;
- ЭБС "Университетская библиотека online";

- ЭБС "Издательство "ЛАНЬ";
- Информационно-правовой портал <http://www.consultant.ru/>
- Информационно-правовой портал <http://www.garant.ru/>

10. Перечень информационных технологий, используемых при прохождении практики

| Перечень лицензионного программного обеспечения | | Реквизиты подтверждающих документов |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Мультимедийные комплексы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Компьютерные классы | | |
| Базовое программное обеспечение | | |
| Специализированное программное обеспечение | | |
| Цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам | | |
| Электронные библиотечные системы | | |
| Программы компьютерного тестирования | | |

11. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Необходимое для полноценного прохождения практики оборудование, в т.ч. лаборатории, измерительные и вычислительные комплексы, транспортные средства и др. (рабочее место студента во время прохождения практики).

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики (выбрать из источника)

- а) литература: _____
- б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы: _____

Приложение 4

Макет программы государственной итоговой аттестации

Приложение 4.1

Макет программы государственной итоговой аттестации, разработанный на основе ФГОС ВО 3+

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)

Факультет _____

Кафедра _____

УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

Л. А. Гурьева

«_____» _____ 20__ г.

**ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Наименование ООП ВО: «.....»

Направление подготовки: **XX.XX.XX «.....»**

Направленность (профиль): «.....»

Программа подготовки: **академический/ прикладной бакалавриат (магистратура)**

Квалификация выпускника: **бакалавр / магистр**

Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ

Сыктывкар 20__ г.

Программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом Минобрнауки России _____ № _____.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(название кафедры) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Общие положения

2. Условия проведения государственной итоговой аттестации

2.1. Вид государственной итоговой аттестации

2.2. Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации

2.3. Сроки проведения государственной итоговой аттестации

2.4. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

3. Подготовка и защита выпускных квалификационных работ

3.1. Основные этапы подготовки к защите выпускной квалификационной работы

3.2. Выбор и утверждение темы выпускной квалификационной работы (Приложение

А)

3.3. Научное руководство подготовкой и защитой выпускной квалификационной работы

3.4. Заключительный этап подготовки выпускной квалификационной работы, допуск к защите перед ГЭК

3.5. Процедура защиты выпускной квалификационной работы перед ГЭК

3.6. Критерии оценки результатов защиты выпускной квалификационной работы членами ГЭК

3.7. Отсутствие защиты или неудовлетворительная защита выпускной квалификационной работы

4. Требования к выпускной квалификационной работе бакалавра

4.1. Общие требования к выпускной квалификационной работе (приложения Б, В, Г, Д)

4.2. Требования к структуре и содержанию выпускной квалификационной работы

4.3. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы

4.4. Апелляция результатов защиты выпускной квалификационной работы

5. Перечень всех компетенций, показателей и критериев оценивания всех компетенций, которые должны продемонстрировать обучающиеся в рамках подготовки и защиты выпускной квалификационной работы бакалавра/магистра

Планируемые результаты обучения при прохождении государственной итоговой аттестации

| Компетенция по ФГОС ВО | Критерии в соответствии с уровнем освоения ОП | Этапы формирования |
|------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| ОК | Знать: Уметь: Владеть: | <i>Дисциплины базовой части:</i> <i>Дисциплины вариативной части:</i> |
| ОПК | Знать: Уметь: Владеть: | <i>Дисциплины базовой части:</i> <i>Дисциплины вариативной части:</i> |
| ПК | Знать: Уметь: Владеть: | <i>Дисциплины базовой части:</i> <i>Дисциплины вариативной части:</i> |

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

7. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», используемых при подготовке к ГИА

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Приложение 4

Макет программы государственной итоговой аттестации

Приложение 4.2

Макет программы государственной итоговой аттестации по ООП ВО, разработанный на основе ФГОС ВО 3++

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)

Факультет _____

Кафедра _____

УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

Л. А. Гурьева

« _____ » _____ 20__ г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Наименование ООП ВО: «.....»

Направление подготовки: **XX.XX.XX** «.....»

Направленность (профиль): «.....»

Программа подготовки: **бакалавриат (магистратура)**

Квалификация выпускника: **бакалавр / магистр**

Форма проведения:

Убедительная просьба при разработке РП выбрать необходимое и убрать пояснения УМУ

Сыктывкар 20__ г.

Программа составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО 3++) по направлению подготовки **XX.XX.XX** «.....», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ _____ №____, а также примерной основной образовательной программы высшего образования, внесенной в реестр ПООП ВО « ____ » ____ Г.

Разработчик _____
(должность, кафедра) (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. выпускающей
кафедрой _____
(название кафедры) (подпись) (Ф.И.О.)

Декан _____
(название факультета) (подпись) (Ф.И.О.)

1. Общие положения

2. Условия проведения государственной итоговой аттестации

2.1. Вид государственной итоговой аттестации

2.2. Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации

2.3. Сроки проведения государственной итоговой аттестации

2.4. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

3. Подготовка и защита выпускных квалификационных работ

3.1. Основные этапы подготовки к защите выпускной квалификационной работы

3.2. Выбор и утверждение темы выпускной квалификационной работы (Приложение

А)

3.3. Научное руководство подготовкой и защитой выпускной квалификационной работы

3.4. Заключительный этап подготовки выпускной квалификационной работы, допуск к защите перед ГЭК

3.5. Процедура защиты выпускной квалификационной работы перед ГЭК

3.6. Критерии оценки результатов защиты выпускной квалификационной работы членами ГЭК

3.7. Отсутствие защиты или неудовлетворительная защита выпускной квалификационной работы

4. Требования к выпускной квалификационной работе бакалавра

4.1. Общие требования к выпускной квалификационной работе (приложения Б, В, Г, Д)

4.2. Требования к структуре и содержанию выпускной квалификационной работы

4.3. Требования к оформлению выпускной квалификационной работы

4.4. Критерии оценки результатов выпускной квалификационной работы членами ГЭК

4.6. Апелляция результатов защиты выпускной квалификационной работы

5. Перечень всех компетенций, показателей и критериев оценивания всех компетенций, которые должны продемонстрировать обучающиеся в рамках подготовки и защиты выпускной квалификационной работы бакалавра/магистра

| Компетенция по ФГОС ВО 3++ | Индикаторы | Критерии в соответствии с уровнем освоения ОП | Этапы формирования |
|----------------------------|------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| УК | УК-1.1 | Знать: Уметь: Владеть: | Дисциплины обязательной части: Дисциплины части, формируемой участниками образовательного процесса: |
| ОПК | ОПК-1.1 | Знать: Уметь: Владеть: | Дисциплины обязательной части: Дисциплины части, формируемой участниками образовательного процесса: |
| ПК | ПК-1.1 | Знать: Уметь: Владеть: | Дисциплины обязательной части: Дисциплины части, формируемой участниками образовательного процесса: |

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

7. Перечень современных и профессиональных баз данных, а также ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», используемых при подготовке к ГИА

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Пример заявления на тему ВКР

Зав. кафедрой _____ **И. О. Фамилия**
 студента _____ курса
 факультета _____
 _____ формы обучения
 направления подготовки **XX.XX.XX**
 « _____ »

 (фамилия, имя, отчество в родительном
 падеже)

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу утвердить мне тему выпускной квалификационной работы
бакалавра/магистра:

Руководителем выпускной квалификационной работы
 назначить: _____

(должность, звание, Ф.И.О.)

База прохождения производственной преддипломной практики:

« ____ » _____ 20__ г.

 (подпись студента)

Согласовано:

Руководитель темы _____ / _____ « ____ » _____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____ / _____ « ____ » _____ 20__ г.

Декан _____ / _____ « ____ » _____ 20__ г.

Пример задания по подготовке ВКР

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет
имени С.М. Кирова»

Факультет _____

Кафедра _____

УТВЕРЖДАЮ
зав. кафедрой, звание, должность
И. О. Фамилия
«___» _____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ

по подготовке выпускной квалификационной работе **бакалавра/магистра**

(Ф.И.О.)

1. Тема выпускной квалификационной работы _____

утверждена приказом по Сыктывкарскому лесному институту (г. Сыктывкар)
от «__» _____ 20__ г. № _____

2. Срок сдачи работы на кафедру «__» _____ 20__ г.

3. Краткая характеристика основного содержания работы

«__» _____ 20__ г.

Научный руководитель

(подпись)

(Ф.И.О)

Студент

(подпись)

(Ф.И.О)

Пример календарного плана по выполнению ВКР

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН
выполнения выпускной квалификационной работы бакалавра**

Ф.И.О. _____

Тема: _____

| № п/п | Этапы выполнения работы | Срок выполнения | Примечание |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------|
| 1 | Подбор и предварительное ознакомление с литературой по избранной теме | | |
| 2 | Составление первоначального плана работы | | |
| 3 | Подбор материала, его анализ и обобщение | | |
| 4 | Представление первоначального варианта работы руководителю | | |
| 5 | Доработка работы в соответствии с замечаниями руководителя | | |
| 6 | Предзащита работы на заседании выпускающей кафедры | | |
| 7 | Доработка работы в соответствии с замечаниями, полученными на предзащите, окончательное оформление | | |
| 8 | Получение отзыва научного руководителя | | |
| 9 | Передача завершенной работы, отзыва руководителя на выпускающую кафедру | | |
| 10 | Подготовка к защите (подготовка доклада и раздаточного материала) | | |
| 11 | Защита выпускной квалификационной работы перед ГЭК | | |

Научный руководитель

(подпись)

(Ф.И.О)

Студент

(подпись)

(Ф.И.О)

Пример отзыва научного руководителя на ВКР

ОТЗЫВ
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу бакалавра/магистра
по направлению подготовки XX.XX.XX «_____»
направленность (профиль) «_____»

Ф.И.О. _____

на тему: _____

1. Актуальность темы исследования _____

2. Соблюдение календарного графика работы над выпускной квалификационной работой

3. Оценка личностных качеств студента в ходе выполнения задания

4. Степень выполнения задания по выпускной квалификационной работе (выполнено полностью, в основном выполнено, выполнено не полностью, в основном не выполнено)

5. Основные достоинства работы (степень раскрытия темы; значимость результатов работы в теоретическом, практическом плане; достоверность, обоснованность результатов работы)

6. Нераскрытые вопросы и (или) недостатки выпускной квалификационной работы

7. Заключение.

Выпускная квалификационная работа _____
(Ф.И.О. студента)

отвечает (не отвечает) требованиям, предъявляемым к выпускной квалификационной работе **бакалавра / магистра**, рекомендуется (не рекомендуется) к защите перед ГЭК.

Научный руководитель (Ф.И.О, должность,
ученая степень, ученое звание)

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

**РЕЦЕНЗИЯ НА МАГИСТЕРСКУЮ ДИССЕРТАЦИЮ
выпускника Сыктывкарского лесного института**

Студент _____
(Ф. И. О.)

Направление подготовки 35.04.01 «Лесное дело»

Тема: _____

Объём диссертации:

количество листов чертежей _____

пояснительной записки _____

Заключение о степени соответствия выполненной работы заданию на магистерскую диссертацию _____

Характеристика выполнения каждого раздела магистерской диссертации, степень использования последних достижений науки и техники

Перечень положительных качеств магистерской диссертации и основных недостатков _____

Оценка качества выполнения графической части и пояснительной записки диссертации _____

Отзыв о диссертации в целом _____

Общая оценка за выполненную работу « _____ »

Выпускник _____
(Ф. И. О. студента)

(не) заслуживает присвоения квалификации «магистр»
по направлению подготовки 35.04.01 «Лесное дело»

Рецензент _____ / _____ / _____
(звание, степень) (подпись) (Ф. И. О.)

Место работы и должность _____

« _____ » _____ 20__ г.

МАКЕТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**Макет образовательной программы,
разработанный на основе ФГОС ВО 3+**

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)

ПРИНЯТО решением
Ученого совета СЛИ
«__» _____ 20__
№ протокола _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор СЛИ
_____ Л. А. Гурьева
«__» _____ 20__

Номер внутривузовской регистрации

Факультет _____

Кафедра _____

ОСНОВНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
высшего образования
(ООП ВО)

Наименование ООП ВО _____

Направление подготовки _____

Квалификация
Бакалавр/ магистр

Форма обучения
...

Сыктывкар 20__

Образовательная программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом Минобрнауки России _____ № _____.

Руководитель ООП ВО _____
(должность)

Заведующий кафедрой _____

Программа одобрена советом факультета
Протокол № _____ « _____ » _____ 20__ года

Декан факультета _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Представители работодателей:

1. _____
(организация, Ф.И.О., должность, подпись)
2. _____
(организация, Ф.И.О., должность, подпись)

Переутверждение

| Учебный год | Решение Ученого совета СЛИ | | Подпись |
|-------------|----------------------------|-------------|---------|
| | дата утверждения | № протокола | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Общие положения | |
| 1.1 | Основная образовательная программа высшего образования (бакалавриата / магистратуры), реализуемая вузом по направлению подготовки и направленности (профилю) подготовки | |
| 1.2 | Нормативные документы для разработки ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки | |
| 1.3 | Общая характеристика вузовской ООП (бакалавриата/ магистратуры) | |
| 1.3.1 | Цель (миссия) ООП бакалавриата (магистратуры) | |
| 1.3.2 | Срок освоения ООП направления подготовки | |
| 1.3.3 | Трудоемкость ООП направления подготовки | |
| 1.3.4 | Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии | |
| 1.4 | Требования к абитуриенту | |
| 2 | Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по соответствующему направлению подготовки | |
| 2.1 | Область профессиональной деятельности выпускника | |
| 2.2 | Объекты профессиональной деятельности выпускника | |
| 2.3 | Виды профессиональной деятельности выпускника | |
| 2.4 | Задачи профессиональной деятельности выпускника | |
| 3 | Компетенции выпускника ООП, формируемые в результате освоения данной ООП | |
| 4 | Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 4.1 | Учебный план подготовки | |
| 4.2 | Календарный учебный график | |
| 4.3 | Паспорт формирования у студентов СЛИ всех обязательных компетенций при освоении ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 4.4 | Аннотации рабочих программ дисциплин и практик | |
| 5 | Ресурсное обеспечение ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 5.1 | Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса при реализации ООП | |
| 5.2 | Кадровое обеспечение реализации ООП | |
| 5.3 | Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП | |
| 5.4 | Финансовое обеспечение реализации ООП | |
| 6 | Характеристики социально-культурной среды СЛИ, обеспечивающие развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций студентов | |
| 7 | Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 7.1 | Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации | |
| 7.2 | Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников СЛИ | |
| | Приложение 1. Компетенции выпускника как совокупный результат образования по завершении освоения ООП | |
| | Приложение 2. Учебный план по ООП «_____» | |
| | Приложение 3. Компетентностно-ориентированный план | |
| | Приложение 4. Календарный учебный график на 20__ /20__ учебный год | |

| | | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | Приложение 5. Паспорт и программа формирования у студентов вуза компетенции при освоении ООП, реализующей ФГОС ВО | |
| | Приложение 6. Рабочие программы дисциплин (модулей) | |
| | Приложение 6.1 Рабочая программа дисциплины «История» | |
| | Приложение 7. Программы практик | |
| | Приложение 8. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП | |
| | Приложение 9. Фонды оценочных средств | |
| | Приложение 10. Методические указания к самостоятельной работе дисциплин, практик и ГИА | |

1. Общие положения

1.1. Основная образовательная программа высшего образования (бакалавриата / магистратуры), реализуемая вузом по направлению подготовки и направленности (профилю) подготовки _____ (далее – ООП)

ООП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную СЛИ с учетом потребностей регионального рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти и соответствующих отраслевых требований на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки, а также с учетом рекомендованной профильным учебно-методическим объединением *примерной основной образовательной программы (если есть)*.

ООП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и другие материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки

Нормативно-правовую базу разработки ООП ВО составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (бакалавриата / магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «_» 20_ г. № __;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры;
- Нормативно-методические документы Минобрнауки России;
- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»;
- Положение Сыктывкарского лесного института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова».

1.3. Общая характеристика вузовской основной образовательной программы (бакалавриата / магистратуры)

1.3.1. Цель (миссия) ООП бакалавриата (магистратуры)

[Раскрывается социальная роль (миссия) ООП, ее главная цель по развитию у студентов личностных качеств, а также формированию общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки].

1.3.2. Срок освоения ООП направления подготовки

[Срок освоения ООП в годах указывается вузом для конкретной формы обучения в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению].

1.3.3. Трудоемкость ООП направления подготовки

[Трудоемкость освоения студентом ООП указывается в зачетных единицах за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ООП].

1.3.4. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

[При реализации программ бакалавриата / магистратуры институт вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах].

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании.

Основные требования к абитуриенту устанавливаются Правилами приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» для обучения в Сыктывкарском лесном институте (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по соответствующему направлению подготовки

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

[Приводится характеристика области профессиональной деятельности, для которой ведется подготовка бакалавров / магистров в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки; описывается специфика профессиональной деятельности бакалавра / магистра с учетом профиля его подготовки, указываются в рекомендательном плане типы организаций и учреждений, в которых может осуществлять профессиональную деятельность выпускник по данному направлению и профилю подготовки ВО].

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

[Указываются объекты профессиональной деятельности бакалавров / магистров в соответствии с ФГОС ВО) по данному направлению подготовки, в случае необходимости описывается специфика объектов профессиональной деятельности бакалавра / магистра с учетом профиля их подготовки].

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

[Указываются виды профессиональной деятельности бакалавра / магистра в соответствии с ФГОС по данному направлению подготовки. Например: производственно-технологическая, организационно-управленческая, научно-исследовательская, проектная, педагогическая или иные, вытекающие из специфики направления подготовки. Виды профессиональной деятельности дополняются вузом совместно с заинтересованными работодателями].

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

[Задачи профессиональной деятельности выпускника формулируются для каждого вида профессиональной деятельности по данному направлению и профилю подготовки на основе соответствующих ФГОС и ПООП ВО].

3. Компетенции выпускника ООП, формируемые в результате освоения данной ООП

Результаты освоения ООП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения, опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ООП выпускник должен обладать следующими компетенциями:

| Коды компетенций | Название компетенции | Краткое содержание/ определение и структура компетенции. Характеристика уровней сформированности компетенции у выпускников вуза |
|------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

[Компетенции выпускника, формируемые в процессе освоения данной ООП, определяются на основе ФГОС по соответствующему направлению подготовки, ПООП по данному профилю подготовки

Полный состав обязательных общекультурных, профессиональных и иных компетенций выпускника (с краткой характеристикой каждой из них) как совокупный ожидаемый результат образования по завершении освоения ООП рекомендуется представлять в форме документа, примерная структура которого дана в Приложении 5.2].

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

В соответствии со статьей 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ и ФГОС ВО по данному направлению подготовки, содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ООП регламентируется учебным планом, рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); другими материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик; календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

4.1. Учебный план подготовки

Учебный план формируется в программе «АС. Учебные планы», принимается решением Ученого Совета СЛИ и утверждается директором СЛИ.

Компетентностно-ориентированный план формируется также в программе «АС. Учебные планы», вкладка «Сервис», отчет по ООП по форме Минобрнауки.

4.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график разрабатывается диспетчерским сектором учебно-методического управления, утверждается директором СЛИ согласно (приложению 1 положения об образовательной программе высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры).

4.3. Паспорт формирования у студентов СЛИ всех обязательных компетенций при освоении ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

Рекомендуемая структура документа представлена в приложении 5.5 данного макета.

4.4. Аннотации рабочих программ дисциплин, практик

Рабочие программы по дисциплинам (модулям) и практикам разрабатываются кафедрами, участвующими в реализации ООП согласно макетам (приложения 2.1 и 3.1 положения об образовательной программе высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры) и в полном объеме входят в состав ООП.

5. Ресурсное обеспечение ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

5.1. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса при реализации ООП

[В данном разделе ООП предлагается размещать следующие совокупности документов и материалов:

- состав учебно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса по конкретной ООП;
- комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности студентов по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам (модулям), практикам, НИР и др., включенным в учебный план ООП;
- комплекс методических рекомендаций и информационных ресурсов по организации образовательного процесса и преподавательской деятельности для профессорско-преподавательского состава (ППС), ответственного за реализацию конкретной ООП.

В этом разделе могут быть представлены документы, отражающие:

- характеристику условий библиотечно-информационного обслуживания в вузе студентов и преподавателей при реализации конкретной ООП;
- характеристику условий информационно-компьютерной поддержки деятельности основных участников и организаторов образовательного процесса по конкретной ООП (студентов, ППС, руководителей подразделений).]

5.2. Кадровое обеспечение реализации ООП

[В данном разделе ООП ВО предлагается размещать документы, отражающие следующие сведения о персональном кадровом обеспечении ООП:

- профессорско-преподавательский состав вуза, обеспечивающий реализацию конкретной ООП;
- состав научных и иных творческих работников вуза, привлекаемых к реализации ООП;
- состав ведущих отечественных ученых и специалистов из сферы производства и науки, деятелей науки и искусства, участвующих в реализации конкретной ООП в

- вузе;
- состав зарубежных ученых и специалистов, деятелей культуры и искусства, приглашаемых для реализации ООП в вузе;
- штатный состав учебно-вспомогательного персонала вуза, содействующей реализации конкретной ООП]

5.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП

[В данном разделе ООП предлагается размещать документы, отражающие основные сведения о материально-технических условиях реализации ООП, включая характеристику условий:

- для проведения аудиторных занятий (лекций, практических и лабораторных работ, консультаций и т.п.);
- для самостоятельной учебной работы студентов;
- для проведения учебных и производственных практик;
- для научно-исследовательской работы студентов;
- для преподавательской деятельности ППС, привлекаемого к реализации ООП;
- для воспитательной работы со студентами др.]

5.4. Финансовое обеспечение реализации ООП ВО

[Финансовое обеспечение реализации ООП ВО определяется на основе ФГОС ВО 3+ по соответствующему направлению подготовки.]

6. Характеристики социально-культурной среды в СЛИ, обеспечивающие развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций студентов

[Указываются возможности вуза в формировании общекультурных компетенций выпускников.

Дается характеристика социокультурной среды вуза, условия, созданные для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственно-духовных, гражданственных, общекультурных качеств студентов.

Могут быть представлены соответствующие документы. Например: документы, регламентирующие воспитательную деятельность; сведения о наличии студенческих общественных организаций; информация относительно организации и проведения внеучебной общекультурной работы; данные о психолого-консультационной и специальной профилактической работе; описание социально-бытовых условий и др.]

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки

В соответствии с ФГОС оценка качества освоения студентами основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов.

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ООП вуз создает фонды оценочных средств. Эти фонды могут включать: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых работ (проектов), рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценивать уровни образовательных достижений и степень сформированности компетенций.

7.2. Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников СЛИ

Государственная итоговая аттестация выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

[Рекомендуется на основе Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации, требований ФГОС и рекомендаций ПООП по соответствующему направлению подготовки разработать и утвердить требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ, программу государственной итоговой аттестации.]

Компетенции выпускника как совокупный результат образования по завершении освоения ООП

| Коды компетенций | Название компетенции | Краткое содержание/определение и структура компетенции. Характеристика уровней сформированности компетенции у выпускника СЛИ |
|------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| ОК | ОБЩЕКУЛЬТУРНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА: | |
| ОК-1 | | Пороговый уровень освоения компетенции: |
| | | Продвинутый уровень освоения компетенции: |
| | | Высокий уровень освоения компетенции: |
| | | |
| ОПК | ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА: | |
| ОПК-1 | | Пороговый уровень освоения компетенции: |
| | | Продвинутый уровень освоения компетенции: |
| | | Высокий уровень освоения компетенции: |
| | | |
| | | |
| ПК | ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА: | |
| ПК-1 | | Пороговый уровень освоения компетенции: |
| | | Продвинутый уровень освоения компетенции: |
| | | Высокий уровень освоения компетенции: |
| | | |
| | | |

**Макет образовательной программы,
разработанный на основе ФГОС ВО 3++**

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)

ПРИНЯТО решением
Ученого совета СЛИ
«__» _____ 20__
№ протокола _____

УТВЕРЖДАЮ
Директор СЛИ
_____ Л. А. Гурьева
«__» _____ 20__

Номер внутривузовской регистрации

Факультет _____

Кафедра _____

ОСНОВНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
высшего образования
(ООП ВО)

Наименование ООП ВО _____

Направление подготовки _____

Квалификация
Бакалавр/ магистр

Форма обучения

...

Сыктывкар 20__

Образовательная программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **XX.XX.XX «.....»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ _____ №_____, а также примерной основной образовательной программы высшего образования, внесенной в реестр ПООП ВО «___» _____ г.

Руководитель ООП ВО _____
(должность)

Заведующий кафедрой _____

Программа одобрена советом факультета
Протокол № _____ « _____ » _____ 20__ года

Декан факультета _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Представители работодателей:

1. _____
(организация, Ф.И.О., должность, подпись)
2. _____
(организация, Ф.И.О., должность, подпись)

Переутверждение

| Учебный год | Решение Ученого совета СЛИ | | Подпись |
|-------------|----------------------------|-------------|---------|
| | дата утверждения | № протокола | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Общие положения | |
| 1.1 | Основная образовательная программа высшего образования (бакалавриата / магистратуры), реализуемая вузом по направлению подготовки и направленности (профилю) подготовки | |
| 1.2 | Нормативные документы для разработки ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки | |
| 1.3 | Общая характеристика вузовской ООП (бакалавриата/ магистратуры) | |
| 1.3.1 | Цель (миссия) ООП бакалавриата (магистратуры) | |
| 1.3.2 | Срок освоения ООП направления подготовки | |
| 1.3.3 | Трудоемкость ООП направления подготовки | |
| 1.3.4 | Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии | |
| 1.4 | Требования к абитуриенту | |
| 2 | Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по соответствующему направлению подготовки | |
| 2.1 | Область профессиональной деятельности выпускника | |
| 2.2 | Типы задач профессиональной деятельности выпускника | |
| 2.3 | Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускника | |
| 3 | Компетенции выпускника ООП, формируемые в результате освоения данной ООП | |
| 3.1 | Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижений | |
| 3.2 | Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижений | |
| 3.3 | Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижений | |
| 4 | Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 4.1 | Учебный план подготовки | |
| 4.2 | Календарный учебный график | |
| 4.3 | Паспорт формирования у студентов СЛИ всех обязательных компетенций при освоении ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 4.4 | Аннотации рабочих программ дисциплин и практик | |
| 5 | Ресурсное обеспечение ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 5.1 | Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса при реализации ООП | |
| 5.2 | Кадровое обеспечение реализации ООП | |
| 5.3 | Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП | |
| 5.4 | Финансовое обеспечение реализации ООП | |
| 6 | Характеристики социально-культурной среды СЛИ, обеспечивающие развитие компетенций студентов | |
| 7 | Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки | |
| 7.1 | Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации | |
| 7.2 | Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников СЛИ | |
| 8 | Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ООП ВО | |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Приложение 1. Компетенции выпускника как совокупный результат образования по завершении освоения ООП | |
| Приложение 2. Учебный план по ООП «_____» | |
| Приложение 3. Компетентностно-ориентированный план | |
| Приложение 4. Календарный учебный график на 20__/20__ учебный год | |
| Приложение 5. Паспорт и программа формирования у студентов вуза компетенции при освоении ООП, реализующей ФГОС ВО | |
| Приложение 6. Рабочие программы дисциплин (модулей) | |
| Приложение 6.1 Рабочая программа дисциплины «История» | |
| Приложение 7. Программы практик | |
| Приложение 8. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП | |
| Приложение 9. Фонды оценочных средств | |
| Приложение 10. Методические указания к самостоятельной работе дисциплин, практик и ГИА | |
| | |

1. Общие положения

1.1. Основная образовательная программа высшего образования (бакалавриата / магистратуры), реализуемая вузом по направлению подготовки и направленности (профилю) подготовки _____ (далее – ООП)

ООП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную СЛИ с учетом потребностей регионального рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти и соответствующих отраслевых требований на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки, а также с учетом рекомендованной профильным учебно-методическим объединением *примерной основной образовательной программы (если есть)*.

ООП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и другие материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Нормативные документы для разработки ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки

Нормативно-правовую базу разработки ООП ВО составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (бакалавриата / магистратуры), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «__» 20__ г. № __;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры;
- Примерная основная образовательная программа;
- Нормативно-методические документы Минобрнауки России;

- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»;
- Положение Сыктывкарского лесного института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова».

1.3. Общая характеристика вузовской основной образовательной программы (бакалавриата / магистратуры)

1.3.1. Цель (миссия) ООП бакалавриата (магистратуры)

[Раскрывается социальная роль (миссия) ООП, ее главная цель по развитию у студентов личностных качеств, а также формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО 3++ по данному направлению подготовки].

1.3.2. Срок освоения ООП направления подготовки

[Срок освоения ООП в годах указывается вузом для конкретной формы обучения в соответствии с ФГОС ВО 3++ по данному направлению].

1.3.3. Трудоемкость ООП направления подготовки

[Трудоемкость освоения студентом ООП указывается в зачетных единицах за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО 3++ по данному направлению и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ООП].

1.3.4. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии

[При реализации программ бакалавриата / магистратуры институт вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах].

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании.

Основные требования к абитуриенту устанавливаются Правилами приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» для обучения в Сыктывкарском лесном институте (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова».

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП по соответствующему направлению подготовки

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

[Приводится характеристика области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата / магистра могут осуществлять профессиональную деятельность].

2.2. Типы задач профессиональной деятельности выпускника

[Указываются тип (типы) задач профессиональной деятельности бакалавров / магистров в соответствии с ФГОС ВО 3++) по данному направлению подготовки].

2.3. Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускника

[Наличие перечня основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускника определяется из ПООП].

3. Компетенции выпускника ООП, формируемые в результате освоения данной ООП

Результаты освоения ООП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения, опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ООП выпускник должен обладать следующими компетенциями:

[Компетенции выпускника, формируемые в процессе освоения данной ООП, определяются на основе ФГОС ВО 3++ по соответствующему направлению подготовки, ПООП по данному профилю подготовки.

Полный состав обязательных универсальных, общепрофессиональных и иных компетенций выпускника с индикаторами их достижений (с краткой характеристикой каждой из них) как совокупный ожидаемый результат образования по завершении освоения ООП рекомендуется представлять в форме документа, примерная структура которого дана в Приложении 5.4].

3.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория универсальных компетенций | Код и наименование универсальной компетенции | Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции |
|-------------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| | УК-1 | УК-1.1 УК-1.2 ... |
| | ... | ... |

3.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижений

| Категория общепрофессиональных компетенций | Код и наименование общепрофессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| | ОПК-1 | ОПК-1.1 ОПК-1.2 ... |
| | ... | ... |

3.3. Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижений

| Задача ПД | Объект или область знания | Категория профессиональных компетенций | Код и наименование профессиональной компетенции | Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции |
|-----------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Тип задач профессиональной деятельности | | | | |
| | | | ПК-1 | ПК-1.1 ПК-1.2 ... |
| | | | ... | ... |

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

В соответствии со статьей 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ и ФГОС ВО по данному направлению подготовки, содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ООП регламентируется учебным планом, рабочими программами учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей); другими материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебных и производственных практик; календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

4.1. Учебный план подготовки

Учебный план формируется в программе «АС. Учебные планы», принимается решением Ученого Совета СЛИ и утверждается директором СЛИ.

Компетентностно-ориентированный план формируется также в программе «АС. Учебные планы», вкладка «Сервис», отчет по ООП по форме Минобрнауки.

4.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график разрабатывается диспетчерским сектором учебно-методического управления, утверждается директором СЛИ согласно (приложению 1 положения об образовательной программе высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры).

4.3. Паспорт формирования у студентов СЛИ всех обязательных компетенций при освоении ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

Рекомендуемая структура документа представлена в приложении 5.5 данного макета.

4.4. Аннотации рабочих программ дисциплин, практик

Рабочие программы по дисциплинам (модулям) и практикам разрабатываются кафедрами, участвующими в реализации ООП согласно макетам (приложение 2.2 и 3.2 положения об образовательной программе высшего образования – программам бакалавриата, магистратуры) и в полном объеме входят в состав ООП.

5. Ресурсное обеспечение ООП (бакалавриата/магистратуры) по направлению подготовки

5.1. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса при реализации ООП

[В данном разделе ООП предлагается размещать следующие совокупности документов и материалов:

- состав учебно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса по конкретной ООП;
- комплекс основных учебников, учебно-методических пособий и информационных ресурсов для учебной деятельности студентов по всем учебным курсам, предметам, дисциплинам (модулям), практикам, НИР и др., включенным в учебный план ООП;
- комплекс методических рекомендаций и информационных ресурсов по организации образовательного процесса и преподавательской деятельности для профессорско-преподавательского состава (ППС), ответственного за реализацию конкретной ООП.

В этом разделе могут быть представлены документы, отражающие:

- характеристику условий библиотечно-информационного обслуживания в вузе

- студентов и преподавателей при реализации конкретной ООП;
- характеристику условий информационно-компьютерной поддержки деятельности основных участников и организаторов образовательного процесса по конкретной ООП (студентов, ППС, руководителей подразделений).]

5.2. Кадровое обеспечение реализации ООП

[В данном разделе ООП ВО предлагается размещать документы, отражающие следующие сведения о персональном кадровом обеспечении ООП:

- профессорско-преподавательский состав вуза, обеспечивающий реализацию конкретной ООП;
- состав научных и иных творческих работников вуза, привлекаемых к реализации ООП;
- состав ведущих отечественных ученых и специалистов из сферы производства и науки, деятелей науки и искусства, участвующих в реализации конкретной ООП в вузе;
- состав зарубежных ученых и специалистов, деятелей культуры и искусства, приглашаемых для реализации ООП в вузе;
- штатный состав учебно-вспомогательного персонала вуза, содействующей реализации конкретной ООП]

5.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в СЛИ в соответствии с ООП

[В данном разделе ООП предлагается размещать документы, отражающие основные сведения о материально-технических условиях реализации ООП, включая характеристику условий:

- для проведения аудиторных занятий (лекций, практических и лабораторных работ, консультаций и т.п.);
- для самостоятельной учебной работы студентов;
- для проведения учебных и производственных практик;
- для научно-исследовательской работы студентов;
- для преподавательской деятельности ППС, привлекаемого к реализации ООП;
- для воспитательной работы со студентами др.]

5.4. Финансовое обеспечение реализации ООП ВО

[Финансовое обеспечение реализации ООП ВО определяется на основе ФГОС ВО 3++ по соответствующему направлению подготовки.]

6. Характеристики социально-культурной среды в СЛИ, обеспечивающие развитие компетенций студентов

[Указываются возможности вуза в формировании компетенций выпускников.

Дается характеристика социокультурной среды вуза, условия, созданные для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственно-духовных, гражданственных качеств студентов.

Могут быть представлены соответствующие документы. Например: документы, регламентирующие воспитательную деятельность; сведения о наличии студенческих общественных организаций; информация относительно организации и проведения внеучебной общекультурной работы; данные о психолого-консультационной и специальной профилактической работе; описание социально-бытовых условий и др.]

7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП (бакалавриата/ магистратуры) по направлению подготовки

В соответствии с ФГОС оценка качества освоения студентами основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов.

7.1. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ООП вуз создает фонды оценочных средств. Эти фонды могут включать: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых работ (проектов), рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценивать уровни образовательных достижений и степень сформированности компетенций.

7.2. Государственная итоговая аттестация студентов-выпускников СЛИ

Государственная итоговая аттестация выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

[Рекомендуется на основе Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденного Министерством образования и науки Российской Федерации, требований ФГОС и рекомендаций ПООП по соответствующему направлению подготовки разработать и утвердить требования к содержанию, объему и структуре выпускных квалификационных работ, программу государственной итоговой аттестации.]

8. Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ООП ВО

[В соответствии с требованиями к условиям реализации программы бакалавриата из ПООП соответствующего направления подготовки.]

УТВЕРЖДАЮ
Директор СЛИ

« ____ » _____ 20__
Л. А. Гурьева

ПАСПОРТ И ПРОГРАММА

формирования у студентов вуза общепрофессиональной / профессиональной компетенции (код и название компетенции) при освоении ООП, реализующей ФГОС ВО

1. Паспорт (общая характеристика) компетенции

Определение, содержание и основные существенные характеристики компетенции.

Место и значимость данной компетенции в совокупном ожидаемом результате образования выпускника по завершении освоения компетентностно-ориентированный ООП ВО по направлению.

2. Программа формирования компетенции у студентов СЛИ

Цели программы формирования данной компетенции у студентов СЛИ при освоении ООП.

Необходимое содержание образования для обеспечения данной компетенции.

Основные пути, методы и технологии формирования данной компетенции у студентов при освоении ООП.

Формы текущего контроля успеваемости.

Учебно-методическое и информационное обеспечение программы формирования у студентов данной компетенции при освоении ООП.

Основные условия, необходимые для успешного формирования у студентов данной компетенции при освоении ООП.

Автор: Ф.И.О, должность, звание