

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ПЛАН ВЫПУСКА ЛИТЕРАТУРЫ
СЫКТЫВКАРСКИМ ЛЕСНЫМ ИНСТИТУТОМ НА 2019/20 УЧЕБНЫЙ ГОД (с 01.09.2019 по 30.06.2020)**

Часть 1. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/ дополнительная
1.	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	Соловьев П. В.	Введение в профессиональную деятельность	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Промышленная теплоэнергетика») всех форм обучения	Введение в профессиональную деятельность	Осн.
2.		Соловьев П. В.	Введение в профессиональную деятельность	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль «Промышленная теплоэнергетика») всех форм обучения	Введение в профессиональную деятельность	Доп.
3.		Чукреев Ю. Я	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» (профиль «Электрооборудование и электротехнологии») всех форм обучения	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства	Осн.
4.		Чукреев Ю. Я	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» (профиль «Электрооборудование и электротехнологии») всех форм	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства	Доп.
5.	Информационные системы	Плешев Д. А.	Выпускная квалификационная работа	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» (профиль «Информационные системы и технологии») всех форм обучения	Методика подготовки ВКР	Осн.

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
6.	Лесное хозяйство и деревообработка	Пахучая Л. М.	Лесоведение	Методические указания по учебной практике для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» (профиль «Лесное хозяйство») всех форм обучения	Лесоведение. Учебная практика	Доп.
7.		Пахучий В. В.	Лесоводство. Курсовое проектирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» (профиль «Лесное хозяйство») всех форм обучения	Лесоводство	Доп.
8.		Пахучий В. В. , Пахучая Л. М., Чупров В. Е.	Объекты и методы лесоводственных исследований	Методическое пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» (профиль «Лесное хозяйство») всех форм обучения	Лесоводство	Доп.
9.	Охрана окружающей среды и техносферная безопасность	Коньк О. А.	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Практикум для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды») всех форм обучения	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Доп.
10.		Коньк О. А.	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	Практикум для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды»), «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профиль Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») всех форм обучения	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	Доп.
11.		Коньк О. А.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Практикум для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды») всех форм обучения	Надзор и контроль в сфере безопасности	Доп.
12.		Коньк О. А.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды») всех форм обучения	Надзор и контроль в сфере безопасности	Осн.

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
13.		Коньк О. А.	Управление техносферной безопасностью	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» (профиль «Инженерная защита окружающей среды») всех форм обучения	Управление техносферной безопасностью	Осн.
14.		Коньк О. А.	Экологическая безопасность промышленных предприятий (переиздание)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» (профиль «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов») всех форм обучения	Экологическая безопасность промышленных предприятий	Осн.
15.	Технологические, транспортные машины и оборудование	Малащук П. А.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Методическое пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин комплексов» (профиль «Автомобильный сервис») всех форм обучения	Диагностирование технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования; Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Доп.
16.		Малащук П. А.	Техника транспорта. Техническое обслуживание и ремонт	Методическое пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» (профиль «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте») всех форм обучения	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Доп.
17.		Свойкин В. Ф.	Введение в профессиональную деятельность	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Технологические машины и оборудование лесного комплекса», «Эксплуатация транспортно-технологических машин комплексов» (профиль «Автомобильный сервис») всех форм обучения	Введение в профессиональную деятельность	Осн.

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
18.		Свойкин В. Ф.	Введение в профессиональную деятельность	Методическое пособие для студентов направлений бакалавриата «Технологические машины и оборудование» (профиль «Машины и оборудование лесного комплекса»), «Эксплуатация транспортно-технологических машин комплексов» (профиль «Автомобильный сервис») всех форм обучения	Введение в профессиональную деятельность	Доп.
19.	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	Сивков Е. Н.	Основы геотехники	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Основы геотехники	Осн.
20.		Сивков Е. Н.	Основы геотехники	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Основы геотехники	Доп.
21.		Сивков Е. Н.	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Осн.
22.		Сивков Е. Н.	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	Доп.
23.		Сивков Е. Н.	Средства механизации строительства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Средства механизации строительства	Осн.
24.		Сивков Е. Н.	Средства механизации строительства	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Средства механизации строительства	Доп.
25.	Химия и химическая технология	Демин В. А.	Химия древесины и синтетических полимеров	Сборник лабораторных работ для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» (профиль «Технология и оборудование химической переработки древесины») всех форм обучения	Химия древесины и синтетических полимеров	Доп.
26.	Экономика и управление	Сластикова Л. В.	Бухгалтерский учет и анализ	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Бухгалтерский учет и анализ	Осн.

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
27.		Морозова Е. В.	Международные стандарты финансовой отчетности	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Международные стандарты финансовой отчетности	Осн.
28.		Белозерова Н. В.	Основы проектной деятельности	Учебное пособие для студентов технических направлений бакалавриата всех форм обучения	Основы проектной деятельности	Осн.
29.		Пунгина В. С.	Теория отраслевых рынков	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Теория отраслевых рынков	Осн.
30.		Левина И. В.	Экономика и управление	Учебное пособие для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Экономика и управление	Осн.
31.		Левина И. В.	Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» (профиль «Электрооборудование и электротехнологии») всех форм обучения	Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса	Осн.

Часть 2. НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Автор(ы)	Название работы
32.	Большаков Н. М.	Эколого-экономическая интеграция как новый институт развития лесопользования
33.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
34.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Научно-практическая конференция «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу региональной лесосырьевой базы на инновационную интенсивную модель расширенного воспроизводства»
35.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Февральские чтения по итогам НИР ППС в 2019 году