

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ПЛАН ВЫПУСКА ЛИТЕРАТУРЫ
СЫКТЫВКАРСКИМ ЛЕСНЫМ ИНСТИТУТОМ НА 2017/18 УЧЕБНЫЙ ГОД (с 01.09.2017 по 30.06.2018)**

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 тепло-энергетика	Демина М. Ю.	Автоматизированные расчеты сооружений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Автоматизированные расчеты сооружений	Основная
2.		Чукреев Ю. Я.	Передача электрической энергии	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Передача электрической энергии	
3.		Чукреев Ю. Я.	Передача электрической энергии	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Передача электрической энергии	Дополнительная
4.		Шумилова Г. П.	Релейная защита и автоматика	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Релейная защита и автоматика	Дополнительная
5.		Демина М. Ю.	Светотехника	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Светотехника	Дополнительная
6.		Истомин Ю. Н.	Системы автоматизированного проектирования	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Технологические машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Управление в технических системах», «Агроинженерия» всех форм обучения	Системы автоматизированного проектирования	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
7.		Истомин Ю. Н.	Системы автоматизированного проектирования	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Технологические машины и оборудование», «Автоматизация технологических процессов и производств», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Управление в технических системах», «Агроинженерия» всех форм обучения	Системы автоматизированного проектирования	Дополнительная
8.		Ширяева Л. Л.	Техника безопасности в системах электроснабжения	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Техника безопасности в системах электроснабжения	Дополнительная
9.		Чукреев Ю. Я.	Электрические станции и подстанции	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Электрические станции и подстанции	Дополнительная
10.		Леканова Т. Л.	Гидравлика и теплотехника	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Гидравлика и теплотехника	Основная
11.		Леканова Т. Л.	Гидравлические и пневматические системы технологических машин и оборудования	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Гидравлические и пневматические системы технологических машин и оборудования	Основная
12.		Леканова Т. Л.	Источники производства теплоты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Источники производства теплоты	Основная
13.		Леканова Т. Л.	Надежность систем теплоснабжения промышленных предприятий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Надежность систем теплоснабжения промышленных предприятий	Основная
14.		Леканова Т. Л.	Основы организации энергоснабжения сельского хозяйства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Основы организации энергоснабжения сельского хозяйства	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
15.		Леканова Т. Л.	Основы трансформации теплоты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Основы трансформации теплоты	Основная
16.		Леканова Т. Л.	Потребители теплоты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Потребители теплоты	Основная
17.		Леканова Т. Л.	Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	Основная
18.		Леканова Т. Л.	Теория тепловой обработки древесины	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Теория тепловой обработки древесины	Основная
19.		Леканова Т. Л.	Тепловые и атомные электрические станции	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Тепловые и атомные электрические станции	Основная
20.		Леканова Т. Л.	Тепломассообменное оборудование предприятий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Тепломассообменное оборудование предприятий	Основная
21.		Леканова Т. Л.	Теплофизика	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Теплофизика	Основная
22.		Леканова Т. Л.	Электроснабжение и электрооборудование промышленных предприятий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Электроснабжение и электрооборудование промышленных предприятий	Основная
23.	Бухгалтерский учет, анализ, аудит и налогообложение	Сластикова Л. В.	1-С: Предприятие	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	1-С: Предприятие	Основная
24.		Сластикова Л. В.	1-С: Предприятие	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	1-С: Предприятие	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
25.		Сластикова Л. В.	1-С: Торговля и склад	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	1-С: Торговля и склад	Основная
26.		Сластикова Л. В.	1-С: Торговля и склад	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	1-С: Торговля и склад	Дополнительная
27.		Сластикова Л. В.	Автоматизированное рабочее место бухгалтера	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Автоматизированное рабочее место бухгалтера	Основная
28.		Сластикова Л. В.	Автоматизированное рабочее место бухгалтера	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Автоматизированное рабочее место бухгалтера	Дополнительная
29.		Сластикова Л. В.	Бухгалтерский учет на транспорте	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Бухгалтерский учет на транспорте	Дополнительная
30.		Сластикова Л. В.	Бюджетирование	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Бюджетирование	Основная
31.		Сластикова Л. В.	Бюджетирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Бюджетирование	Дополнительная
32.		Енц Г. П.	Государственные и муниципальные финансы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Государственные и муниципальные финансы	Основная
33.		Сластикова Л. В.	История бухгалтерского учета	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	История бухгалтерского учета	Дополнительная
34.		Сластикова Л. В.	Контроллинг	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Контроллинг	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
35.		Сластикова Л. В.	Лабораторный практикум по бюджетированию	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Лабораторный практикум по бюджетированию	Основная
36.		Сластикова Л. В.	Лабораторный практикум по бюджетированию	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Лабораторный практикум по бюджетированию	Дополнительная
37.		Сластикова Л. В.	Международные стандарты финансовой отчетности	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Международные стандарты финансовой отчетности	Основная
38.		Сластикова Л. В.	Международные стандарты финансовой отчетности	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Международные стандарты финансовой отчетности	Дополнительная
39.		Енц Г. П.	Налоговые расчеты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Налоговые расчеты	Основная
40.		Енц Г. П.	Налоговые расчеты	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Налоговые расчеты	Дополнительная
41.		Сластикова Л. В.	Основы бухгалтерского учета	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Теория транспортных процессов», «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Основы бухгалтерского учета	Дополнительная
42.		Сластикова Л. В.	Профессиональные компьютерные программы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Профессиональные компьютерные программы	Основная
43.		Сластикова Л. В.	Профессиональные компьютерные программы	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Профессиональные компьютерные программы	Дополнительная
44.		Сластикова Л. В.	Управленческий анализ в отраслях	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Управленческий анализ в отраслях	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
45.		Сластикова Л. В.	Управленческий анализ в отраслях	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Управленческий анализ в отраслях	Дополнительная
46.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ банкротств	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Учет и анализ банкротств	Основная
47.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ банкротств	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Учет и анализ банкротств	Дополнительная
48.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ внешнеэкономической деятельности	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Учет и анализ внешнеэкономической деятельности	Основная
49.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ внешнеэкономической деятельности	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Экономика», «Менеджмент» всех форм обучения	Учет и анализ внешнеэкономической деятельности	Дополнительная
50.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ инфляции	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Учет и анализ инфляции	Основная
51.		Сластикова Л. В.	Учет и анализ инфляции	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Учет и анализ инфляции	Дополнительная
52.		Сластикова Л. В.	Учет на предприятиях малого бизнеса	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Учет на предприятиях малого бизнеса	Дополнительная
53.		Сластикова Л. В.	Финансовый анализ	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансовый анализ	Основная
54.		Сластикова Л. В.	Финансовый анализ	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансовый анализ	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
55.		Сластикова Л. В.	Финансовый учет	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансовый учет	Основная
56.		Сластикова Л. В.	Финансовый учет	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансовый учет	Дополнительная
57.		Енц Г. П.	Финансы, денежное обращение и кредит	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Финансы, денежное обращение и кредит	Основная
58.		Енц Г. П.	Финансы, денежное обращение и кредит	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Финансы, денежное обращение и кредит	Дополнительная
59.		Сластикова Л. В.	Финансы на транспорте	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Финансы на транспорте	Основная
60.		Сластикова Л. В.	Финансы на транспорте	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Финансы на транспорте	Дополнительная
61.		Сластикова Л. В.	Финансы, рынки и институты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансы, рынки и институты	Основная
62.		Сластикова Л. В.	Финансы, рынки и институты	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Финансы, рынки и институты	Дополнительная
63.		Сластикова Л. В.	Экономический анализ предприятия	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Экономический анализ предприятия	Основная
64.		Сластикова Л. В.	Бухгалтерский учет в автономных, бюджетных и казенных учреждениях	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Бухгалтерский учет в автономных, бюджетных и казенных учреждениях	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
65.		Сластикова Л. В.	Бухгалтерский учет в автономных, бюджетных и казенных учреждениях	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Бухгалтерский учет в автономных, бюджетных и казенных учреждениях	Дополнительная
66.		Сластикова Л. В.	Особенности бухгалтерского учета в сельском хозяйстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Особенности бухгалтерского учета в сельском хозяйстве	Основная
67.		Сластикова Л. В.	Особенности бухгалтерского учета в сельском хозяйстве	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Особенности бухгалтерского учета в сельском хозяйстве	Дополнительная
68.	Воспроизводство лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная архитектура	Паршина Е. И., Скороцкая О. В.	Декоративная дендрология	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Декоративная дендрология	
69.		Юркина Е. В.	Беспозвоночные лесных экосистем	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Беспозвоночные лесных экосистем	Дополнительная
70.		Юркина Е. В.	Беспозвоночные лесных экосистем	Сборник лабораторных работ для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Беспозвоночные лесных экосистем	Дополнительная
71.		Юркина Е. В.	Беспозвоночные лесных экосистем	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Беспозвоночные лесных экосистем	Основная
72.		Юркина Е. В.	Биомониторинг лесопарковых и рекреационных зон	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Биомониторинг лесопарковых и рекреационных зон	Основная
73.		Юркина Е. В.	Биомониторинг лесопарковых и рекреационных зон	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Биомониторинг лесопарковых и рекреационных зон	Дополнительная
74.		Паршина Е. И.	Ботаника. Анатомия растений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Ботаника. Анатомия растений	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
75.		Лопатина Г. Б.	Введение в профессию	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Введение в профессию	Основная
76.		Лопатина Г. Б.	Введение в профессию	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Введение в профессию	Дополнительная
77.		Романов Г. Г.	Государственная регистрация прав на недвижимость	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Государственная регистрация прав на недвижимость	Основная
78.		Романов Г. Г.	Государственная регистрация прав на недвижимость	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Государственная регистрация прав на недвижимость	Дополнительная
79.		Паршина Е. И., Аверина К. Н.	Градостроительное законодательство и экологическое право	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Градостроительное законодательство и экологическое право	Основная
80.		Романов Г. Г.	Землеустроительное проектирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Землеустроительное проектирование	Дополнительная
81.		Паршина Е. И., Фазульзянов М. И.	Инженерная подготовка территории	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Инженерная подготовка территории	Основная
82.		Паршина Е. И., Фазульзянов М. И.	Инженерная подготовка территории	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Инженерная подготовка территории	Дополнительная
83.		Юшкова Н. А.	История искусства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	История искусства	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
84.		Юшкова Н. А.	История искусства	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	История искусства	Дополнительная
85.		Лопатина Г. Б.	История садово-паркового искусства	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	История садово-паркового искусства	Дополнительная
86.		Прошева В. И.	Лесная метеорология	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Лесная метеорология	Дополнительная
87.		Романов Г. Г.	Лесовосстановление и природоохранное обустройство территории	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Лесовосстановление и природоохранное обустройство территории	Основная
88.		Романов Г. Г.	Лесовосстановление и природоохранное обустройство территории	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Лесовосстановление и природоохранное обустройство территории	Дополнительная
89.		Прошева В. И.	Метеорология с основами климатологии	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Метеорология с основами климатологии	Основная
90.		Прошева В. И.	Метеорология с основами климатологии	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Метеорология с основами климатологии	Дополнительная
91.		Паршина Е. И.	Микробиология	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Микробиология	Основная
92.		Паршина Е. И.	Микробиология	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Микробиология	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
93.		Романов Г. Г.	Основы землеустройства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Основы землеустройства	Основная
94.		Паршина Е. И.	Основы реставрации объектов ландшафтной архитектуры	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Основы реставрации объектов ландшафтной архитектуры	Основная
95.		Паршина Е. И.	Основы реставрации объектов ландшафтной архитектуры	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Основы реставрации объектов ландшафтной архитектуры	Дополнительная
96.		Юркина Е. В.	Основы фенологии	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Основы фенологии	Дополнительная
97.		Юркина Е. В.	Основы фенологии	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Основы фенологии	Дополнительная
98.		Юркина Е. В.	Основы фенологии	Сборник лабораторных работ для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Основы фенологии	Дополнительная
99.		Юркина Е. В.	Основы фенологии	Учебный практикум для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Основы фенологии	Дополнительная
100.		Юркина Е. В.	Особо охраняемые природные территории	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Особо охраняемые природные территории	Основная
101.		Юркина Е. В.	Особо охраняемые природные территории	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Особо охраняемые природные территории	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
102.		Паршина Е. И., Аверина К. Н.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	Основная
103.		Паршина Е. И., Аверина К. Н.	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды	Дополнительная
104.		Романов Г. Г.	Проектирование и организация декоративного питомника	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Проектирование и организация декоративного питомника	Основная
105.		Романов Г. Г.	Проектирование и организация декоративного питомника	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Проектирование и организация декоративного питомника	Дополнительная
106.		Романов Г. Г.	Региональное землеустройство	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Региональное землеустройство	Основная
107.		Юркина Е. В.	Ресурсный потенциал недревесной продукции леса	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело», направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Ресурсный потенциал недревесной продукции леса	Дополнительная
108.		Юркина Е. В.	Ресурсный потенциал недревесной продукции леса	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело», направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Ресурсный потенциал недревесной продукции леса	Основная
109.		Гутый Л. Н.	Селекция и генетика	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Селекция и генетика	Основная
110.		Гутый Л. Н.	Селекция и генетика	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Селекция и генетика	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
111.		Скроцкая О. В.	Цветоводство	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство	Дополнительная
112.		Скроцкая О. В.	Цветоводство открытого грунта	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство открытого грунта	Основная
113.		Скроцкая О. В.	Цветоводство открытого грунта	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство открытого грунта	Дополнительная
114.		Вокуева А. Н.	Цветоводство закрытого грунта	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство закрытого грунта	Основная
115.		Вокуева А. Н.	Цветоводство закрытого грунта	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство закрытого грунта	Дополнительная
116.		Паршина Е. И.	Экологический дизайн	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Экологический дизайн	Основная
117.		Паршина Е. И.	Экологический дизайн	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Экологический дизайн	Дополнительная
118.		Юркина Е. В.	Экология растений	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Экология растений	Дополнительная
119.		Скроцкая О. В.	Цветоводство (практика)	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Цветоводство (практика)	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
120.		Пушко Т. Г.	Градостроительная экология (практика)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Градостроительная экология (практика)	Основная
121.		Пушко Т. Г.	Градостроительная экология (практика)	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Градостроительная экология (практика)	Дополнительная
122.		Юркина Е. В.	Урбомониторинг и учет зеленых насаждений (практика)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Урбомониторинг и учет зеленых насаждений (практика)	Основная
123.		Юркина Е. В.	Урбомониторинг и учет зеленых насаждений (практика)	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Урбомониторинг и учет зеленых насаждений (практика)	Дополнительная
124.	Гуманитарных и социальных дисциплин	Мачурова Н. Н.	Автотранспортная психология	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Автотранспортная психология / Транспортная психология	Основная
125.		Мачурова Н. Н.	Автотранспортная психология	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Автотранспортная психология / Транспортная психология	Дополнительная
126.		Мачурова Н. Н.	Деловая лингвистика	Учебное пособие для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Деловая лингвистика	Основная
127.		Мачурова Н. Н.	Деловая лингвистика	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Деловая лингвистика	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
128.		Мачурова Н. Н.	Инженерная психология	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Управление в технических системах», «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Инженерная психология	Основная
129.		Мачурова Н. Н.	Инженерная психология	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», «Управление в технических системах», «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Инженерная психология	Дополнительная
130.		Мачурова Н. Н.	История лесной промышленности	Методические указания для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	История лесной промышленности	Дополнительная
131.		Мачурова Н. Н.	Профессиональный иностранный язык (английский)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Профессиональный иностранный язык (английский)	Основная
132.		Мачурова Н. Н.	Психологическое сопровождение профессиональной деятельности	Ошибка! Ошибка связи.	Психологическое сопровождение профессиональной деятельности	Основная
133.		Мачурова Н. Н.	Психологическое сопровождение профессиональной деятельности	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Психологическое сопровождение профессиональной деятельности	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
134.		Мачурова Н. Н.	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Лесное дело», «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	Основная
135.		Мачурова Н. Н.	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Лесное дело», «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	Дополнительная
136.		Мачурова Н. Н.	Экономическая психология	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Экономическая психология	Основная
137.		Мачурова Н. Н.	Экономическая психология	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Экономическая психология	Дополнительная
138.	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	Сивков Е. Н.	Автоматизированное проектирование	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Автоматизированное проектирование	Основная
139.		Сивков Е. Н.	Актуальные проблемы в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Актуальные проблемы в строительстве	Основная
140.		Сивков Е. Н.	Архитектурно-строительное черчение	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Архитектурно-строительное черчение	Основная
141.		Сивков Е. Н.	Введение в специальность	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Введение в специальность	Основная
142.		Сивков Е. Н.	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	Основная
143.		Сивков Е. Н.	Геодезия	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Лесное дело», «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Геодезия	Основная
144.		Сивков Е. Н.	Градостроительство с основами архитектуры	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Градостроительство с основами архитектуры	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
145.		Сивков Е. Н.	Дорожные машины и производственная база дорожного строительства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Дорожные машины и производственная база дорожного строительства	Основная
146.		Сивков Е. Н.	Дорожные условия и безопасность движения	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Дорожные условия и безопасность движения	Основная
147.		Сивков Е. Н.	Железобетонные и каменные конструкции в условиях Севера	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Железобетонные и каменные конструкции в условиях Севера	Основная
148.		Сивков Е. Н.	Изыскания и проектирование городских дорог и улиц	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Изыскания и проектирование городских дорог и улиц	Основная
149.		Сивков Е. Н.	История развития отрасли	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	История развития отрасли	Основная
150.		Сивков Е. Н.	Конструкции деревянных малоэтажных зданий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Конструкции деревянных малоэтажных зданий	Основная
151.		Сивков Е. Н.	Организация строительства лесовозных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Организация строительства лесовозных дорог	Основная
152.		Сивков Е. Н.	Основы автоматизированного проектирования транспортных сооружений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Основы автоматизированного проектирования транспортных сооружений	Основная
153.		Сивков Е. Н.	Основы аэрогеодезии и инженерно-геодезические работы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Основы аэрогеодезии и инженерно-геодезические работы	Основная
154.		Сивков Е. Н.	Основы проектирования автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Основы проектирования автомобильных дорог	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
155.		Сивков Е. Н.	Основы строительной механики	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Основы строительной механики	Основная
156.		Сивков Е. Н.	Подготовка строительного производства в условиях Севера	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Подготовка строительного производства в условиях Севера	Основная
157.		Сивков Е. Н.	Региональная экология и бизнеспланирование в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Региональная экология и бизнеспланирование в строительстве	Основная
158.		Сивков Е. Н.	Системный подход, надежность и безопасность в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Системный подход, надежность и безопасность в строительстве	Основная
159.		Сивков Е. Н.	Современные материалы в дорожном строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Современные материалы в дорожном строительстве	Основная
160.		Сивков Е. Н.	Специальные вопросы проектирования строительных конструкций	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Специальные вопросы проектирования строительных конструкций	Основная
161.		Сивков Е. Н.	Строительное дело и материалы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Строительное дело и материалы	Основная
162.		Сивков Е. Н.	Строительные материалы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Строительные материалы	Основная
163.		Сивков Е. Н.	Теплоснабжение и вентиляция	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Теплоснабжение и вентиляция	Основная
164.		Сивков Е. Н.	Технологические процессы в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Технологические процессы в строительстве	

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
165.		Сивков Е. Н.	Технология и машины сухопутного транспорта леса	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Строительство» (профиль «Автомобильные дороги»), «Управление в технических системах», «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Технология и машины сухопутного транспорта леса	Основная
166.		Сивков Е. Н.	Технология и организация строительства автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Технология и организация строительства автомобильных дорог	Основная
167.		Сивков Е. Н.	Транспортные системы ЛК	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Транспортные системы ЛК	Основная
168.		Сивков Е. Н.	Устройство и эксплуатация автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Устройство и эксплуатация автомобильных дорог	Основная
169.		Сивков Е. Н.	Экологическая оценка строящихся и реконструируемых предприятий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Экологическая оценка строящихся и реконструируемых предприятий	Основная
170.		Сивков Е. Н.	Экономико-математические методы проектирования транспортных сооружений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Экономико-математические методы проектирования транспортных сооружений	Основная
171.		Сивков Е. Н.	Эксплуатация автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Эксплуатация автомобильных дорог	Основная
172.		Сивков Е. Н.	Энергосбережение в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Энергосбережение в строительстве	Основная
173.		Сивков Е. Н.	Содержание автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Содержание автомобильных дорог	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
174.		Сивков Е. Н.	Механизация работ по ремонту автомобильных дорог	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения (профиль «Автомобильные дороги»)	Механизация работ по ремонту автомобильных дорог	Основная
175.		Сивков Е. Н.	Реконструкция, ремонт и восстановление зданий и сооружений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Реконструкция, ремонт и восстановление зданий и сооружений	Основная
176.	Информационные системы	Самородницкий А. А.	Введение в специальность	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Введение в специальность	Основная
177.		Самородницкий А. А.	Введение в специальность	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Введение в специальность	Дополнительная
178.		Истомин П. В.	Имитационное моделирование	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Имитационное моделирование	Основная
179.		Истомин П. В.	Имитационное моделирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Имитационное моделирование	Дополнительная
180.		Дуркина Н. В.	Интернет-технологии ведения бизнеса	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Интернет-технологии ведения бизнеса/ Информационные технологии ведения бизнеса	Основная
181.		Дуркина Н. В.	Интернет-технологии ведения бизнеса	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Интернет-технологии ведения бизнеса / Информационные технологии ведения бизнеса	Дополнительная
182.		Трифонов А. В.	Инфокоммуникационные системы и сети	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Инфокоммуникационные системы и сети	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
183.		Трифонов А. В.	Инфокоммуникационные системы и сети	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Инфокоммуникационные системы и сети	Дополнительная
184.		Лавреш И. И.	Информационный менеджмент	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Информационный менеджмент	Дополнительная
185.		Дворникова Е. В.	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	Основная
186.		Дворникова Е. В.	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	Дополнительная
187.		Дворникова Е. В.	Корпоративные информационные системы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Корпоративные информационные системы	Основная
188.		Дворникова Е. В.	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	Основная
189.		Ключева Е. А.	Теория информации	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Теория информации	Основная
190.		Лавреш И. И.	Управление ИТ услугами	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Управление ИТ услугами	Основная
191.		Лавреш И. И.	Управление ИТ услугами	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Информационные системы и технологии» всех форм обучения	Управление ИТ услугами	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
192.	Лесное хозяйство и деревообработка	Манов А. В.	Актуальные вопросы лесоведения	Учебное пособие для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Актуальные вопросы лесоведения	Основная
193.		Манов А. В.	Актуальные вопросы лесоведения	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Актуальные вопросы лесоведения	Дополнительная
194.		Елсаков В. В.	Аэрокосмические методы в лесном деле	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата и магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Аэрокосмические методы в лесном деле	Основная
195.		Елсаков В. В.	Аэрокосмические методы в лесном деле	Методические указания для студентов направления бакалавриата и магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Аэрокосмические методы в лесном деле	Дополнительная
196.		Манов А. В..	Биогеоценология	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата и магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Биогеоценология	Основная
197.		Манов А. В.	Биогеоценология	Методические указания для студентов направления бакалавриата и магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Биогеоценология	Дополнительная
198.		Михеев Р. В.	Геоинформационные системы в ландшафтной архитектуре	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Геоинформационные системы в ландшафтной архитектуре	Основная
199.		Михеев Р. В.	Геоинформационные системы в ландшафтной архитектуре	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Геоинформационные системы в ландшафтной архитектуре	Дополнительная
200.		Манов А. В.	Природные и антропогенные факторы горимости лесов	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Природные и антропогенные факторы горимости лесов	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
201.		Пахучий В. В.	Проблемы современного лесоводства	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Проблемы современного лесоводства	Дополнительная
202.		Пахучая Л. М.	Технология лесозащиты	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Технология лесозащиты	Основная
203.		Пахучая Л. М.	Технология лесозащиты	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Технология лесозащиты	Дополнительная
204.		Головки Т. В., Табаленкова Г. Н.	Физиология растений с основами анатомии	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Физиология растений с основами анатомии/Физиология растений	Основная
205.		Головки Т. В., Табаленкова Г. Н.	Физиология растений с основами анатомии	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Физиология растений с основами анатомии/ Физиология растений	Дополнительная
206.		Головки Т. В., Табаленкова Г. Н.	Физиология растений с основами биохимии	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Физиология растений с основами биохимии	Основная
207.		Манов А. В.	Эколого-лесоводственные последствия лесных пожаров	Методические указания для студентов направления магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Эколого-лесоводственные последствия лесных пожаров	Дополнительная
208.		Большаков А. С.	Основы лесопользования	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Основы лесопользования	Основная
209.		Пахучий В. В.	Динамика лесных фитоценозов	Методические указания для студентов направления бакалавриата и магистратуры «Лесное дело» всех форм обучения	Динамика лесных фитоценозов	Дополнительная
210.		Пахучий В. В.	Лесоводство	Методические указания к курсовому проектированию для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Лесоводство	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
211.		Головко Т. В., Табаленкова Г. Н.	Физиология (практика)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Физиология (практика)	Основная
212.		Головко Т. В., Табаленкова Г. Н.	Физиология (практика)	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Физиология (практика)	Дополнительная
213.		Михеев Р. В.	ГИС в ландшафтной архитектуре (практика)	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	ГИС в ландшафтной архитектуре (практика)	Дополнительная
214.	Менеджмент и маркетинг	Иваницкая И. И.	Бизнес-планирование на энергопредприятиях	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Бизнес-планирование на энергопредприятиях	Основная
215.		Иваницкая И. И.	Бизнес-планирование на энергопредприятиях	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Бизнес-планирование на энергопредприятиях	Дополнительная
216.		Иваницкая И. И.	Бизнес-планирование в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Бизнес-планирование в строительстве	Основная
217.		Иваницкая И. И.	Бизнес-планирование в строительстве	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Бизнес-планирование в строительстве	Дополнительная
218.		Иваницкая И. И.	Исследование операционной деятельности	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Исследование операционной деятельности	Основная
219.		Иваницкая И. И.	Исследование операционной деятельности	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Исследование операционной деятельности	Дополнительная
220.		Иваницкая И. И.	Организация лесопользования	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Организация лесопользования	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
221.		Иваницкая И. И.	Производственный менеджмент	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Менеджмент», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Производственный менеджмент	Основная
222.		Иваницкая И. И.	Производственный менеджмент	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Менеджмент», «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Производственный менеджмент	Дополнительная
223.		Иваницкая И. И.	Управление имуществом	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Управление имуществом	Основная
224.		Иваницкая И. И.	Управление имуществом	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Управление имуществом	Дополнительная
225.		Иваницкая И. И.	Управление качеством	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Менеджмент», «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Управление качеством	Основная
226.		Иваницкая И. И.	Управление качеством	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Менеджмент», «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Управление качеством	Дополнительная
227.		Иваницкая И. И.	Управление качеством в строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Управление качеством в строительстве	Основная
228.		Иваницкая И. И.	Управление качеством в строительстве	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Строительство» всех форм обучения	Управление качеством в строительстве	Дополнительная
229.		Иваницкая И. И.	Управление проектами	Методические указания для студентов всех направлений бакалавриата всех форм обучения	Управление проектами / Управление проектами в строительстве	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
230.		Иваницкая И. И.	Управление социально-техническими системами	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологии транспортных процессов» всех форм обучения	Управление социально-техническими системами	Дополнительная
231.		Иваницкая И. И.	Экономика лесопользования	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Экономика лесопользования	Основная
232.		Иваницкая И. И.	Экономика лесопользования	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Менеджмент» всех форм обучения	Экономика лесопользования	Дополнительная
233.	Охрана окружающей среды и техносферная безопасность	Коньк О. А., Мусихин П. В.	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	Основная
234.		Коньк О. А., Мусихин П. В.	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	Дополнительная
235.		Коньк О. А.	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	Основная
236.		Коньк О. А.	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	Дополнительная
237.		Коньк О. А.	Защита человека от опасных излучений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Защита человека от опасных излучений	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
238.		Коньк О. А.	Защита человека от опасных излучений	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Защита человека от опасных излучений	Дополнительная
239.		Тимонина Н. Н.	Климатология Республики Коми	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Климатология Республики Коми	Основная
240.		Тимонина Н. Н.	Климатология Республики Коми	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Климатология Республики Коми	Дополнительная
241.		Коньк О. А., Шахова Т. В.	Контроль качества воды и атмосферного воздуха	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Контроль качества воды и атмосферного воздуха	Дополнительная
242.		Коньк О. А.	Медико-биологические основы безопасности	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Медико-биологические основы безопасности	Основная
243.		Тимонина Н. Н.	Метеорология и климатология	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Метеорология и климатология	Основная
244.		Коньк О. А., Тимонина Н. Н.	Метеорология и климатология	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Метеорология и климатология	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
245.		Коньк О. А.	Методология чистого производства	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Методология чистого производства	Основная
246.		Коньк О. А., Шахова Т. В.	Мониторинг почв	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Мониторинг почв	Основная
247.		Коньк О. А., Кузиванова А. В.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Надзор и контроль в сфере безопасности	Основная
248.		Коньк О. А., Кузиванова А. В.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Надзор и контроль в сфере безопасности	Дополнительная
249.		Тимонина Н. Н.	Науки о Земле	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Науки о Земле	Основная
250.		Коньк О. А.	Опасные промышленные ситуации	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Опасные промышленные ситуации	Основная
251.		Коньк О. А.	Опасные промышленные ситуации	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Опасные промышленные ситуации	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
252.		Коньк О. А.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование	Основная
253.		Коньк О. А.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическое проектирование	Дополнительная
254.		Полина И. Н.	Очистка и рекуперация промышленных выбросов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Очистка и рекуперация промышленных выбросов	Основная
255.		Полина И. Н.	Очистка и рекуперация промышленных выбросов	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Очистка и рекуперация промышленных выбросов	Дополнительная
256.		Коньк О. А., Мусихин П. В.	Охрана труда	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Охрана труда	Основная
257.		Коньк О. А., Мусихин П. В.	Охрана труда	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Охрана труда	Дополнительная
258.		Коньк О. А., Мусихин П. В.	Пожарная безопасность	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Пожарная безопасность	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
259.		Коньк О. А.	Специальная оценка условий труда	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Специальная оценка условий труда /Аттестация рабочих мест по условиям труда	Основная
260.		Миронов М. В.	Техногенные риски и чрезвычайные ситуации	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Техногенные риски и чрезвычайные ситуации	Основная
261.		Карманов А. П.	Технологии очистки сточных вод	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Технологии очистки сточных вод	Дополнительная
262.		Коньк О. А., Кузиванова А. В.	Технологии переработки твердых отходов	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Технологии переработки твердых отходов	Дополнительная
263.		Коньк О. А.	Управление техносферной безопасностью	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Управление техносферной безопасностью	Основная
264.		Коньк О. А.	Управление техносферной безопасностью	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Управление техносферной безопасностью	Дополнительная
265.		Коньк О. А., Кузиванова А. В.	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	Основная
266.		Коньк О. А., Кузиванова А. В.	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
267.		Коньк О. А.	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Основная
268.		Коньк О. А.	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	Дополнительная
269.		Коньк О. А.	Экологическая безопасность промышленных предприятий	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Экологическая безопасность промышленных предприятий	Основная
270.		Коньк О. А.	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов/ Экологическая экспертиза промышленных объектов	Дополнительная
271.		Коньк О. А., Шахова Т. В.	Экологическое нормирование и техническое регулирование	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Экологическое нормирование и техническое регулирование	Основная
272.		Коньк О. А., Шахова Т. В.	Экологическое нормирование и техническое регулирование	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Техносферная безопасность» всех форм обучения	Экологическое нормирование и техническое регулирование	Дополнительная
273.		Коньк О. А., Кузванова А. В.	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Техносферная безопасность», «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
274.		Полина И. Н., Миронов М. В.	Энергетика: экологические проблемы, альтернативные источники энергии	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии» всех форм обучения	Энергетика: экологические проблемы, альтернативные источники энергии	Основная
275.	Технологические, транспортные машины и оборудование	Абаимов Р. В.	Автотовароведение	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Автотовароведение/ Основы автотовароведения	Основная
276.		Абаимов Р. В.	Автотовароведение	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Автотовароведение/ Основы автотовароведения	Дополнительная
277.		Свойкин В. Ф., Молчанова А. А., Абаимов Р. В., Еремеева Л. Э.	Выпускная квалификационная работа	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов», «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Дипломное проектирование	Дополнительная
278.		Абаимов Р. В.	Городской транспортный комплекс	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Городской транспортный комплекс / Теория транспортных процессов и систем / Управление транспортными системами /Транспортная инфраструктура	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
279.		Абаимов Р. В.	Городской транспортный комплекс	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Городской транспортный комплекс / Теория транспортных процессов и систем / Управление транспортными системами / Транспортная инфраструктура	Дополнительная
280.		Чудов В. И.	Испытание машин	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Испытание машин	Основная
281.		Чудов В. И.	Испытание машин	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Испытание машин	Дополнительная
282.		Сивков Е. Н.	Контроль качества продукции	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Контроль качества продукции / Статистические методы и контроль качества продукции / Контроль качества и испытание машин	Основная
283.		Абаимов Р. В.	Общий курс транспорта	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Общий курс транспорта	Основная
284.		Абаимов Р. В.	Общий курс транспорта	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Общий курс транспорта	Дополнительная
285.		Сидоров Е. И., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Организация грузовых и пассажирских автомобильных перевозок	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Организация грузовых и пассажирских автомобильных перевозок	Основная
286.		Рудой В. П., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Организация международных перевозок	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Организация международных перевозок	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
287.		Рудой В. П., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Организация международных перевозок	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Организация международных перевозок	Дополнительная
288.		Еремеева Л. Э.	Основы транспортно-экспедиторского обслуживания	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Основы транспортно-экспедиторского обслуживания	Дополнительная
289.		Рудой В. П., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Пассажирские перевозки	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Пассажирские перевозки	Основная
290.		Рудой В. П., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Пассажирские перевозки	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Пассажирские перевозки	Дополнительная
291.		Абаимов Р. В., Малащук П. А.	Развитие и современное состояние автотранспорта и дорожного движения	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Развитие и современное состояние автотранспорта и дорожного движения	Основная
292.		Абаимов Р. В., Малащук П. А.	Развитие и современное состояние автотранспорта и дорожного движения	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Развитие и современное состояние автотранспорта и дорожного движения	Дополнительная
293.		Попов Е. Ю., Чудов В. И.	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТИТ-ТМО	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТИТ-ТМО	Основная
294.		Абаимов Р. В.	Системы массового обслуживания	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Системы массового обслуживания	Основная
295.		Абаимов Р. В.	Системы массового обслуживания	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Системы массового обслуживания	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
296.		Чудов В. И.	Теплотехнические установки	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Теплотехнические установки	Основная
297.		Чудов В. И.	Теплотехнические установки	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Теплотехнические установки	Дополнительная
298.		Малащук П. А., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Основная
299.		Малащук П. А., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	Дополнительная
300.		Абаимов Р. В.	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	Основная
301.		Абаимов Р. В.	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц	Дополнительная
302.		Еремеева Л. Э.	Транспортная логистика	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Транспортная логистика	Дополнительная
303.		Кочнев А. М., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Транспортная энергетика	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Транспортная энергетика	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
304.		Кочнев А. М., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Транспортная энергетика	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Транспортная энергетика	Дополнительная
305.		Малащук П. А., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Устройство и эксплуатация автомобильного подвижного состава	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Устройство и эксплуатация автомобильного подвижного состава	Основная
306.		Малащук П. А., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Устройство и эксплуатация автомобильного подвижного состава	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Устройство и эксплуатация автомобильного подвижного состава	Дополнительная
307.		Соловьев П. В., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Электротехника и электрооборудование ТиТТМО	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Электротехника и электрооборудование ТиТТМО	Основная
308.		Соловьев П. В., Чудов В. И., Абаимов Р. В.	Электротехника и электрооборудование ТиТТМО	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Электротехника и электрооборудование ТиТТМО	Дополнительная
309.		Свойкин В. Ф.	Гидропривод в лесном комплексе	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Гидропривод лесных машин / Гидропривод в лесном комплексе / Гидропривод в лесной промышленности	Основная
310.		Свойкин В. Ф.	Гидропривод в лесном комплексе	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Гидропривод лесных машин / Гидропривод в лесном комплексе / Гидропривод в лесной промышленности	Дополнительная
311.		Тетерин Н. М.	Основы моделирования лесозаготовительных машин	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Математические основы моделирования технологических процессов лесозаготовок/ Моделирование технологических процессов/Основы моделирования лесозаготовительных машин	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
312.		Тетерин Н. М.	Основы моделирования лесозаготовительных машин	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Математические основы моделирования технологических процессов лесозаготовок/ Моделирование технологических процессов/Основы моделирования лесозаготовительных машин	Дополнительная
313.		Сивков Е. Н.	Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Машины и механизмы в ландшафтной архитектуре / Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	Основная
314.		Сивков Е. Н.	Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Ландшафтная архитектура» всех форм обучения	Машины и механизмы в ландшафтной архитектуре/ Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	Дополнительная
315.		Сивков Е. Н.	Статистические методы и контроль качества продукции	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Статистические методы и контроль качества продукции / Контроль качества продукции / Контроль качества и испытание машин	Дополнительная
316.		Сивков Е. Н.	Теплотехнические расчеты в процессах изготовления и эксплуатации оборудования лесного комплекса	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Теплотехнические расчеты в процессах изготовления и эксплуатации оборудования лесного комплекса/ Теплотехнические расчеты в процессах технологических решений в лесозаготовительном производстве	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
317.		Сивков Е. Н.	Теплотехнические расчеты в процессах изготовления и эксплуатации оборудования лесного комплекса	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Теплотехнические расчеты в процессах изготовления и эксплуатации оборудования лесного комплекса/ Теплотехнические расчеты в процессах технологических решений в лесозаготовительном производстве	Дополнительная
318.		Свойкин В. Ф.	Технологические процессы лесозаготовительных производств	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Технологические процессы лесозаготовительных производств	Основная
319.		Свойкин В. Ф.	Технологические процессы лесозаготовительных производств	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технологические машины и оборудование» всех форм обучения	Технологические процессы лесозаготовительных производств	Дополнительная
320.		Абаимов Р. В.	Перспективы развития электромобилей	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Перспективы развития электромобилей	Основная
321.		Абаимов Р. В.	Перспективы развития электромобилей	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», «Технология транспортных процессов» всех форм обучения	Перспективы развития электромобилей	Дополнительная
322.		Абаимов Р. В.	Энергоэффективность и экологические показатели - приоритеты развития автомобиля	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Энергоэффективность и экологические показатели - приоритеты развития автомобиля	Основная
323.		Абаимов Р. В.	Энергоэффективность и экологические показатели - приоритеты развития автомобиля	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» всех форм обучения	Энергоэффективность и экологические показатели - приоритеты развития автомобиля	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
324.	Физика и автоматизация технологических процессов и производств	Асадуллин Ф. Ф.	Автоматизация производственных процессов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Автоматизация производственных процессов	Основная
325.		Асадуллин Ф. Ф.	Автоматизация технологических процессов и производств	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата ««Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Автоматизация технологических процессов и производств	Основная
326.		Асадуллин Ф. Ф.	Автоматика	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Агроинженерия», «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Автоматика / Основы автоматике	Основная
327.		Асадуллин Ф. Ф.	Автоматика и автоматизация производственных процессов	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Технологические машины и оборудование», «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Автоматика и автоматизация производственных процессов	Основная
328.		Асадуллин Ф. Ф.	Введение в специальность	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Введение в специальность	Основная
329.		Асадуллин Ф. Ф.	Диагностика и надежность автоматизированных систем	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Диагностика и надежность автоматизированных систем	Основная
330.		Асадуллин Ф. Ф.	Интегрированные автоматизированные системы управления (АСУ)	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Интегрированные автоматизированные системы управления (АСУ)	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
331.		Асадуллин Ф. Ф.	Интегрированные системы проектирования и управления	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Интегрированные системы проектирования и управления	Основная
332.		Асадуллин Ф. Ф.	Моделирование и оптимизация процессов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Моделирование и оптимизация процессов	Основная
333.		Асадуллин Ф. Ф.	Проектирование автоматизированных систем	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Проектирование автоматизированных систем	Основная
334.		Асадуллин Ф. Ф.	Синтез дискретной автоматики	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств» всех форм обучения	Синтез дискретной автоматики	Основная
335.		Асадуллин Ф. Ф.	Технические измерения и приборы управления	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Технические измерения и приборы управления	Основная
336.		Асадуллин Ф. Ф.	Технические средства автоматизации и управления	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Технические средства автоматизации и управления	Основная
337.		Асадуллин Ф. Ф.	Теория решения инженерных изобретательских задач	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Теория решения инженерных изобретательских задач	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
338.		Асадуллин Ф. Ф.	Создание и разработка микропроцессорных систем	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Создание и разработка микропроцессорных систем	Основная
339.		Асадуллин Ф. Ф.	Физика конденсированных сред	Учебное пособие для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
340.		Асадуллин Ф. Ф.	Физика	Сборник задач по физике для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
341.		Асадуллин Ф. Ф., Власов В. С., Котов Л. Н.	Электромагнетизм	Учебное пособие для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
342.		Асадуллин Ф. Ф., Власов В. С., Котов Л. Н.	Волновая оптика. Квантовая теория излучения	Учебное пособие для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
343.		Асадуллин Ф. Ф., Власов В. С., Котов Л. Н.	Элементы атомной физики и квантовой механики. Физика твердого тела	Учебное пособие для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
344.		Асадуллин Ф. Ф.	Исследование петли гистерезиса ферромагнитного материала тороидальной формы	Методические указания для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
345.		Асадуллин Ф. Ф.	Туннельный эффект в вырожденном р-п переходе	Методические указания для студентов всех направлений бакалавриата и всех форм обучения	Физика	Дополнительная
346.	Химия и химическая технология	Демин В. А.	Деструкция растительных полимеров	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Деструкция растительных полимеров	Основная
347.		Демин В. А.	Кинетика процессов делигнификации	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Кинетика процессов делигнификации	Основная
348.		Михайлов В. И.	Аналитическая химия	Сборник лабораторных работ для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Аналитическая химия	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
349.		Демин В. А.	Кинетика процессов делигнификации	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Кинетика процессов делигнификации	Дополнительная
350.		Демин В. А.	Оборудование целлюлозно-бумажных предприятий	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Оборудование целлюлозно-бумажных предприятий	Дополнительная
351.		Демин В. А.	Основы химии обмена веществ растений	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Лесное дело» всех форм обучения	Основы химии обмена веществ растений	Основная
352.		Демин В. А.	Проектирование технологических процессов и производств	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Проектирование технологических процессов и производств	Основная
353.		Демин В. А.	Проектирование технологических процессов и производств	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Проектирование технологических процессов и производств	Дополнительная
354.		Щербакова Т. П.	Технология клееных материалов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Технология клееных материалов	Основная
355.		Демин В. А.	Технология и оборудование лесохимических производств	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Технология и оборудование лесохимических производств	Дополнительная
356.		Демин В. А.	Физико-химические методы исследования в деревообработке	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Физико-химические методы исследования в деревообработке	Основная
357.		Демин В. А.	Физико-химические методы исследования в деревообработке	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Физико-химические методы исследования в деревообработке	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
358.		Демин В. А.	Физико-химические основы технологических процессов деревообработки	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Физико-химические основы технологических процессов деревообработки	Основная
359.		Демин В. А.	Физико-химические основы технологических процессов деревообработки	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» всех форм обучения	Физико-химические основы технологических процессов деревообработки	Дополнительная
360.		Демин В. А.	Химия древесины и синтетических полимеров	Сборник лабораторных работ для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химия древесины и синтетических полимеров	Дополнительная
361.		Щербакова Т. П.	Химические реакторы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химические реакторы	Основная
362.		Демин В. А.	Химия окислительных процессов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химия окислительных процессов	Основная
363.		Демин В. А.	Химия процессов ЦБП. Часть 2.	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химия процессов ЦБП	Основная
364.		Демин В. А.	Химия углеводов	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химия углеводов	Основная
365.		Демин В. А.	Химия углеводов	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Химия углеводов	Дополнительная
366.		Демин В. А.	Технология производства санитарно-гигиенических видов бумаг	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Технология производства санитарно-гигиенических видов бумаг	Основная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/дополнительная
367.		Демин В. А.	Технология производства санитарно-гигиенических видов бумаг	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Технология производства санитарно-гигиенических видов бумаг	Дополнительная
368.		Демин В. А.	Новые целлюлозные материалы	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Новые целлюлозные материалы	Основная
369.		Демин В. А.	Новые целлюлозные материалы	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Химическая технология» всех форм обучения	Новые целлюлозные материалы	Дополнительная
370.	Экономика отраслевых производств	Пунгина В. С.	Внешнеэкономическая деятельность	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Внешнеэкономическая деятельность	Основная
371.		Левина И. В.	Организация и планирование производства	Учебное пособие для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Организация и планирование производства	Основная
372.		Левина И. В.	Организация и планирование производства	Методические указания для студентов направлений бакалавриата «Автоматизация технологических процессов и производств», «Управление в технических системах» всех форм обучения	Организация и планирование производства	Дополнительная
373.		Иванов В. А.	Организация и управление производством	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Организация и управление производством	Дополнительная
374.		Кокшарова Н. Г.	Оценка экономической эффективности инженерных решений	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Теплоэнергетика и теплотехника» всех форм обучения	Оценка экономической эффективности инженерных решений	Дополнительная
375.		Пунгина В. С.	Теория отраслевых рынков	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Теория отраслевых рынков	Основная
376.		Пунгина В. С.	Теория отраслевых рынков	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Теория отраслевых рынков	Дополнительная

№ п/п	Кафедра, отдел	Автор(ы) или составитель (составители) / Отв. за вып.	Название работы	Вид издания	Наименование дисциплины	Литература основная/ дополнительная
377.		Иванов В. А.	Экономика землеустройства	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Землеустройство и кадастры» всех форм обучения	Экономика землеустройства	Дополнительная
378.		Левина И. В.	Экономика лесной отрасли	Методические указания для студентов направления бакалавриата «Экономика» всех форм обучения	Экономика лесной отрасли	Дополнительная
379.		Иванов В. А.	Экономика сельского хозяйства	Учебное пособие для студентов направления бакалавриата «Агроинженерия» всех форм обучения	Экономика сельского хозяйства	Основная

Часть 2. НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Автор(ы)	Название работы
380.	Енц Г. П.	Внешний и внутренний финансовый контроль
381.	Большаков Н. М.	Интеграция как новый институт развития: теория, методология, практика
382.	Коньк О. А.	Утилизация отходов производства и потребления в Республике Коми (реальность и перспективы)
383.	Пахучий В. В.	Оценочные критерии выделения девственных насаждений и лесных массивов (переиздание)
384.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Всероссийская молодежная научно-практическая конференция «Исследования молодежи – экономике, производству, образованию»
385.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Научно-практическая конференция «Разработка научных основ и практических рекомендаций по переводу лесосырьевой базы Республики Коми на инновационную интенсивную модель расширенного производства»
386.	Отв. за выпуск Хохлова Е. В.	Февральские чтения по итогам НИР ППС в 2017 году