

Справка о методическом и информационном обеспечении ОПОП ВО

**35.04.09 Ландшафтная архитектура,
магистерская программа «Благоустройство и озеленение территории»**

№ п/п	Индекс дисциплины	Наименование дисциплины	Методическое обеспечение	Информационное обеспечение (перечень лицензионного программного обеспечения, реквизиты подтверждающего документа)
1	2	3	4	5
1	Б1.О.01.01	Методология научных исследований	<p>1. Плотников Н.П. Рабочая программа дисциплины Б1.О.01.01 Методология научных исследований, регистрационный №1</p> <p>2. Носенко В. А., Степанова А. В. Защита интеллектуальной собственности: учебное пособие - Старый Оскол: ТНТ, 2016. - 191 с.</p> <p>3. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований: Учебное пособие для вузов - Москва: Дашков и К*, 2008. - 244 с.</p> <p>4. Степанова Н. Ю. Основы научных исследований. Методика научных исследований: учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. - 93 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560936</p> <p>5. Сафронова Т. Н., Тимофеева А. М., Камоза Т. Л. Основы научных исследований: учебное пособие - Красноярск: СФУ, 2016. - 168 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497506</p> <p>6. Галеев С. Х. Основы научных исследований: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. - 132 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486994</p> <p>С. А. Чжан, О. А. Пузанова. Методология научных исследований: методические указания для выполнения практических работ - Братск : БрГУ, 2020. - 44 https://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Mathcad Education-University Edition Договор №2607401 от 29.11.2010г. Срок действия - бессрочная лицензия.</p>
2	Б1.О.01.02	Проекты и управление проектами	<p>1. Рунова Е.М. Рабочая программа дисциплины Б1.О.01.02 Проекты и управление проектами,</p>	<p>Visual Basic 5.0 (Copyright © 1987-1999 Microsoft Corp.) Лицензия 04600086 Срок действия -</p>

			<p>регистрационный №2</p> <p>2.Пчелина О. В., Тарбушкин А. Ю. Предпринимательство, управление проектами и реклама в социальной сфере:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016. - 92 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461622</p> <p>3. Беликова И. П. Организационное проектирование и управление проектами:учебное пособие - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. - 88 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438686</p> <p>4. Свергунова Н.А. Проекты и управление проектами:методические указания к выполнению лабораторных и самостоятельных работ - Братск: БрГУ, 2014. - 50 с.</p> <p>5. Берман С. С. Управление проектами в логистике:учебное пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2011. - 241 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258728</p> <p>6. Заренков В.А. Управление проектами:Учебное пособие для вузов - Москва; Санкт-Петербург: АСВ; СПбГАСУ, 2006. - 312 с.</p>	<p>бессрочная лицензия.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
3	Б1.О.01.03	Коммуникативные технологии	<p>1. Старкова Л.В. Рабочая программа дисциплины Б1.О.01.03 Коммуникативные технологии, регистрационный №3</p> <p>2. Трушкова Л.О. Английский язык:учебное пособие по аудированию - Братск: БрГУ, 2013. - 103 с.</p> <p>3. Данчевская О.Е., Малев А.В. Английский язык для межкультурного и профессионального общения. English for Cross-Cultural and Professional Communication:учебное пособие - Москва: Флинта; Наука, 2015. - 192 с.</p> <p>4. Сафроненко О.И., Макарова Ж.И., Малащенко М.В. Английский язык для магистрантов и аспирантов естественных факультетов:учебное пособие - Москва: Высшая школа, 2005. - 175 с.</p> <p>5. Широкова Г.А. Практическая грамматика английского языка:учебное пособие по переводу - Москва: Флинта; Наука, 2015. - 304 с.</p>	<p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Программное обеспечение для мультимедиа-лингафонного комплекта RINEL-LINGO Государственный контракт № 0513 от 26 мая 2008г. Срок пользования неограничен</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>

			<p>6. Шпиленя Е. А. Дидактические материалы для самостоятельной работы по курсу «Business English» («Деловой английский язык»): учебное пособие - Санкт-Петербург: Институт специальной педагогики и психологии, 2015. - 80 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438772</p> <p>7. Колесникова Н.А., Томашевская Л.А. Деловое общение в тестах и интервью. Business-related topics in tests and interviews: учебное пособие - Москва: Флинта; Наука, 2014. - 216 с.</p> <p>8. Мутовина М.А. Чтение, перевод и письмо для специальных целей: Учебное пособие по английскому языку - Братск: БрГУ, 2012. - 176 с.</p> <p>9. Фролова В. П., Кожанова Л. В., Чигирин Т. Ю. Деловое общение (Английский язык): учебное пособие - Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. - 161 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561366</p> <p>10. Лайпанова С. Б., Фирсова С. П. Английский язык. Сборник текстов и упражнений: учебно-методическое пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2015. - 60 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437103</p>	
4	Б1.О.02.01	Управление трудовым коллективом в лесном комплексе	<p>1. Гребенюк А.Л. Рабочая программа дисциплины Б1.О.02.01 Управление трудовым коллективом в лесном комплексе, регистрационный №4</p> <p>2. Кибанов А.Я., Дуракова И.Б. Управление персоналом организации: актуальные технологии найма, адаптации и аттестации: учебное пособие - Москва: Кнорус, 2010. - 368 с.</p> <p>3. Гребенюк А.Л. Управление трудовым коллективом. Практикум: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2021. - 100 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Патрусова А.М., Харитонов П.В. Оценка и обучение персонала: методические указания к выполнению практических заданий и контрольной работы - Братск: БрГУ, 2015. - 48 с.</p> <p>5. Слинков А.М. Управление персоналом: Методические указания по выполнению курсового проекта - Братск: БрГУ, 2010. - 21 с.</p> <p>6. Маренков Н.Л., Алимарина Е.А. Управление</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Программное обеспечение для мультимедиа-лингафонного комплекта RINEL-LINGO Государственный контракт № 0513 от 26 мая 2008г. Срок пользования неограничен</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			<p>трудовыми ресурсами: Учеб. пособие для вузов - Ростов-на-Дону: Феникс, 2004. - 448 с.</p> <p>7. Грудистова Е.Г. Управление социальным развитием персонала: методические указания к выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2018. - 16 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
5	Б1.О.02.02	Современные проблемы науки и производства в лесной отрасли	<p>1. Гарус И.А. Рабочая программа дисциплины Б1.О.02.02 Современные проблемы науки и производства в лесной отрасли, регистрационный №5</p> <p>2. Савченкова В.А. Проектирование технологии лесовосстановительных работ и комплексная оценка лесовозобновления при рубках леса: Учеб. пособие для вузов - Братск: БрГУ, 2008. - 104 с.</p> <p>3. Бажутина Н. С., Моргунов Г. В., Новоселов В. Г., Сандакова Л. Б. Философия науки и техники: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. - 95 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575403</p> <p>4. Гаспарян Г.Д. Философия науки и техники: методические указания к самостоятельной работе [для магистрантов] - Братск: БрГУ, 2015. - 36 с.</p> <p>5. Зеленев Л. А., Владимиров А. А., Щуров В. А. История и философия науки: учебное пособие - Москва: Флинта, 2021. - 473 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83087</p> <p>6. Ковязин В. Ф., Мартынов А. Н., Мельников Е. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 384 с.</p> <p>7. Корпачев В. П., Пережилин А. И. Экология лесозаготовок и транспорта леса: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 308 с. https://e.lanbook.com/book/159481</p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p>
6	Б1.О.02.03	Экономика и организация деятельности в лесной отрасли	<p>1. Гребенюк А.Л. Рабочая программа дисциплины Б1.О.02.03 Экономика и организация деятельности в лесной отрасли, регистрационный №6</p> <p>2. Гребенюк А.Л. Организация и планирование производства: методические указания - Братск: БрГУ, 2022. - 60 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>3. Загидуллина Л. И. Экономика и организация в лесном комплексе: учебное пособие - Санкт-Петербург:</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от</p>

			Лань, 2020. - 112 с. https://e.lanbook.com/book/126922 4.Торхова А. Н. Экономика предприятия:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 101 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=473320	15.04.2011 г.(бессрочно) Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
7	Б1.О.02.04	Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля	1. Видищева Е.А. Рабочая программа дисциплины Б1.О.02.04 Современные технологии преподавания специальных дисциплин лесного профиля, регистрационный №7 2. Картошкин А. П. Практика по получению опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика): учебно-методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. - 93 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495117 3. Технологии профессионального образования: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 413 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494815 4. Фалунина Е.В. Области научных исследований в профессиональной деятельности психолого-педагогического направления: учебно-методическое пособие для магистров "Организационная психология в образовании" - Братск: БрГУ, 2020. - 108 с. http://ecat.brstu.ru/catalog	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
8	Б1.О.03.01	Ландшафтное планирование	1. Аношкина Л.В. Рабочая программа дисциплины Б1.О.03.01 Ландшафтное планирование, регистрационный №8 2. Казаков Л.К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования: Учебное пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 336 с. 3. Колбовский Е.Ю. Ландшафтное планирование: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 336 с. 4. Ландшафтоведение: учебное пособие (лабораторный практикум): практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019. - 118 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596237 5.Соболева Н.П., Язиков Е.Г. Ландшафтоведение: учебное пособие - Томск: ТПУ, 2010. - 175 с. http://ecat.brstu.ru/catalog	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия

				LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
9	Б1.О.03.02	Математическое моделирование урбоэкосистем	<p>1. Плотников Н.П. Рабочая программа дисциплины Б1.О.03.02 Математическое моделирование урбоэкосистем, регистрационный №9</p> <p>2. Ашихмин В.Н., Гитман М.Б., Келлер И.Э., Наймарк О.Б., Трусов П.В. Введение в математическое моделирование: учебное пособие - Москва: Университетская книга; Логос, 2007. - 440 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>3. Ахметшин И.Ф. Моделирование и оптимизация лесопромышленных процессов: Методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГТУ, 2002. - 36 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Гринин А.С., Орехов Н.А., Новиков В.Н. Математическое моделирование в экологии: Учебное пособие для вузов - Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2003. - 269 с.</p> <p>5. Кузнецов И. Н. Основы научных исследований: учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2021. - 282 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684295</p> <p>6. Сташок О.В. Математическое моделирование экологических процессов: методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020. - 64 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>7. Плотников Н.П. Основы научных исследований: методические указания к выполнению практических работ и самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2022. - 52 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>8. Иовлев В. И., Коротковский А. Э., Дектерев С. А., Грязнова Г. Г., Игнатьева В. О., Иовлев В. И. Архитектурно-композиционное моделирование устойчивой среды: учебное пособие - Екатеринбург: Уральский государственный архитектурно-художественный университет (УрГАХУ), 2018. - 140 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498294</p> <p>9. Иванов В. В., Кузьмина О. В. Математическое моделирование: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2022. - 116 с.</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=696353	
10	Б1.О.03.03	Современные технологии выращивания декоративного посадочного материала	<p>1. Пузанова О.А. Рабочая программа дисциплины Б1.О.03.03 Современные технологии выращивания декоративного посадочного материала, регистрационный №10</p> <p>2. Чжан С.А., Пузанова О.А. Декоративное растениеводство: методические указания для выполнения лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2012. - 57 с.</p> <p>3. Калашникова Е.А., Родин А.Р. Получение посадочного материала древесных, цветочных и травянистых растений с использованием методов биотехнологии: Учебное пособие для вузов - Москва: МГУЛ, 2004. - 84 с.</p> <p>4. Калашникова Е.А., Родин А.Р. Получение посадочного материала древесных, цветочных и травянистых растений с использованием методов клеточной и генной инженерии: Учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2001. - 73 с.</p> <p>5. Попова О. С., Попов В. П. Древесные растения в ландшафтном проектировании и инженерном благоустройстве территории: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45928</p> <p>6. Родин А.Р., Найбич А.З., Калинин М.И. Практикум по технологии и организации лесовыращивания: учебное пособие - Москва: Агропромиздат, 1991. - 206 с.</p> <p>7. Чурагулова З. С. Лесоразведение и воспроизводство лесов. Почвенные условия выращивания сеянцев и саженцев древесных растений: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 244 с. https://e.lanbook.com/book/297698</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
11	Б1.О.03.04	Методы оценки и прогнозирования состояния зеленых насаждений	<p>1. Рунова Е.М. Рабочая программа дисциплины Б1.О.03.04 Методы оценки и прогнозирования состояния зеленых насаждений, регистрационный №11</p> <p>2. Рунова Е. М., Чжан С. А., Пузанова О. А., Савченкова В. А. Дендрометрия: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 160 с. https://e.lanbook.com/book/212120</p> <p>3. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И.</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от</p>

			<p>Дендрология: методические указания для организации и проведения учебной практики по дендрологии - Братск: БрГУ, 2017. - 28 с.</p> <p>4. Рунова Е.М., Гаврилин И.И. Биоиндикация: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 68 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>5. Шаповалов С. И. Экология и рациональное природопользование: учебно-методический комплекс - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2013. - 28 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573899</p> <p>7. Никифорова В.А., Видищева Е.А., Ковчун А.А., Видищева Д.Д. Экология и устойчивое развитие урбанизированной территории. В 2 ч. Ч.2.: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2020. - 104 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
12	Б1.В.01.01	Визуализация проекта в системе трехмерного моделирования	<p>1. Иващенко Г.А. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.01 Визуализация проекта в системе трехмерного моделирования, регистрационный №12</p> <p>2. Никулин Е. А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 708 с. https://e.lanbook.com/book/107948</p> <p>3. Иващенко Г.А., Григорьевский Л.Б., Верхотурова Е.В., Синебрюхова Л.Н. Инженерная графика и САПР. Моделирование ландшафтного пространства в 3DS MAX. Часть 1.: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2020. - 137 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Летин А.С., Летина О.С. Компьютерная графика в ландшафтном проектировании: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2003. - 212 с.</p>	<p>Blender Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>ОС Linux Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>ASTRA LINUX COMMON EDITION Предустановленное ПО при покупке моноблоков</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p>

13	Б1.В.01.02	Архитектурно-ландшафтная организация урбанизированных территорий	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.02 Архитектурно-ландшафтная организация урбанизированных территорий, регистрационный №13</p> <p>2.Белова Н.К., Белов Д.А. Урбоэкология и урбомониторинг: учебно - метод. пособие - Москва: МГУЛ, 2005. - 36 с.</p> <p>3. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
14	Б1.В.01.03	Технология формирования устойчивых зеленых насаждений	<p>1. Рунова Е.М. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.03 Технология формирования устойчивых зеленых насаждений, регистрационный №14</p> <p>2. Попова О. С., Попов В. П. Древесные растения в ландшафтном проектировании и инженерном благоустройстве территории: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=45928</p> <p>3. Попова О.С., Попов В.П., Харахонова Г.У. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 192 с.</p> <p>4. Сокольская О. Б. Садово-парковое искусство. Формирование и развитие: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 552 с. https://e.lanbook.com/book/106887</p> <p>5. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

15	Б1.В.01.04	Инженерные системы объектов ландшафтного проектирования	<p>1. Даниленко О.К. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.04 Инженерные системы объектов ландшафтного проектирования, регистрационный №15</p> <p>2. Аношкина Л.В. Проектирование объектов озеленения городской среды (общего пользования): учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 102 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>3. Скачкова М. Е., Гурьева О. С. Введение в градостроительную деятельность. Информационное обеспечение: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 172 с. https://e.lanbook.com/book/266678</p> <p>4. Афанасьев Б.Б., Бурда Л.Е., Иванков В.И. Благоустройство территории муниципального образования: Методические рекомендации - Новосибирск: Сибирское кн. изд-во, 2006. - 104 с.</p> <p>5. Панова Л.И. Организация рельефа участка улиц и перекрестка: Метод. указания по выполнению курсового проекта - Братск: БрГТУ, 2001. - 32 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>6. Скачкова М. Е., Монастырская М. Е. Введение в градостроительную деятельность. Нормативно-правовое и информационное обеспечение: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 268 с. https://e.lanbook.com/book/111895</p> <p>7. Панова Л.И. Планировка малого города в системе расселения: Учебное пособие для вузов - Братск: БрГТУ, 2003. - 110 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>8. Аношкина Л.В. Анализ градостроительной ситуации: методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>ГИС QGIS 3.16 Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Nanocad free Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
16	Б1.В.01.05	Техногенные территории и нарушенные ландшафты	<p>1. Рунова Е.М. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.05 Техногенные территории и нарушенные ландшафты, регистрационный №16</p> <p>2. Пузанова О.А. Экология экосистем: методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2014. - 36 с.</p> <p>3. Шаповалов С. И. Экология и рациональное</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			<p>природопользование:учебно-методический комплекс - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2013. - 28 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573899</p> <p>4. Никифорова В.А., Видищева Е.А., Ковчун А.А., Видищева Д.Д. Экология и устойчивое развитие урбанизированной территории. В 2 ч.Ч.1:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2019. - 176 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
17	Б1.В.01.06	Публичное представление проекта	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.06 Публичное представление проекта, регистрационный №17</p> <p>2. Резник С.Д., Игошина И.А. Студент вуза: технологии и организация обучения: Учеб. пособие для вузов - Москва: ИНФРА-М, 2009. - 475 с.</p> <p>3. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013. - 76 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4.Резник С.Д. Аспирант вуза: технологии научного творчества и педагогической деятельности: учебное пособие - Москва: ИНФРА-М, 2011. - 520 с.</p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
18	Б1.В.01.07	Конструирование пейзажа	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.07 Конструирование пейзажа, регистрационный №18</p> <p>2.Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.</p> <p>3. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p> <p>4. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012. - 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое</p>

				<p>программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
19	Б1.В.01.08	Оценка состояния зеленых насаждений методами биоиндикации	<p>1. Пузанова О.А. Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.08 Оценка состояния зеленых насаждений методами биоиндикации, регистрационный №19</p> <p>2. Рунова Е.М., Гаврилин И.И. Биоиндикация: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 68 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>3. Мелехова О.П. Биологический контроль окружающей среды: биоиндикация и биотестирование: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2007. - 288 с.</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
20	Б1.В.ДВ.01.01	Разработка проектно-сметной документации в ландшафтном строительстве	<p>1. Гребенюк А.Л. Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 Разработка проектно-сметной документации в ландшафтном строительстве, регистрационный №20</p> <p>2. Бузырев В.В. Экономика строительства: Учебное пособие для вузов - Москва: Академия, 2007. - 336 с.</p> <p>3. Кияткина Е. П., Федорова С. В. Экономика строительства: учебное пособие - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012. - 64 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143045</p> <p>4. Волкова О.Е., Камчаткина В.М. Экономика отрасли: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 101 с.</p> <p>5. Моргунова Т.А. Экономика строительства: методические указания к выполнению практических занятий - Братск: БрГУ, 2014. - 35 с.</p> <p>6. Волкова О.Е. Сметная стоимость строительства: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2012. - 145 с.</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p>
21	Б1.В.ДВ.01.02	Экономические аспекты малого бизнеса	<p>1. Гребенюк А.Л. Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 Экономические аспекты малого бизнеса, регистрационный №21</p> <p>2. Щербакова Н. А. Оценка бизнеса: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный</p>	<p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Программное обеспечение для мультимедиа-лингфонного комплекта RINEL-LINGO</p>

			<p>технический университет, 2018. - 100 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575027</p> <p>3. Банникова Н. В., Костюченко Т. Н., Ермакова Н. Ю., Вайцеховская С. С., Сидорова Н. В., Пупынина Е. Г., Тенищев А. В., Тельнова Н. Н., Орел Ю. В., Байчерова А. Р., Воробьева Н. В., Черемных М. Б. Теория и практика бизнес-планирования производственной деятельности в сфере растениеводства: учебное пособие - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - 114 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485013</p> <p>4. Рунова Л. П. Методы бизнес-прогнозирования: учебное пособие - Ростов-на-Дону Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. - 110 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500011</p> <p>5. Жигалова В. Н. Оценка стоимости бизнеса: учебное пособие - Томск: Эль Контент, 2015. - 216 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480934</p>	<p>Государственный контракт № 0513 от 26 мая 2008г. Срок пользования неограничен</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
22	Б1.В.ДВ.02.01	ГИС-технологии при благоустройстве городских территорий	<p>1. Даниленко О.К. Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 ГИС-технологии при благоустройстве городских территорий, регистрационный №22</p> <p>2. Шошина К. В., Алешко Р. А. Геоинформационные системы и дистанционное зондирование: учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014. - 76 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312310</p> <p>3. Захаров М. С., Кобзев А. Г. Картографический метод и геоинформационные системы в инженерной геологии: - Санкт-Петербург: Лань, 2017. - 116 с. https://e.lanbook.com/book/97679</p> <p>4. Геоинформационные системы: лабораторный практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 159 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483064</p> <p>5. Геоинформационные системы: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 122 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573536</p> <p>6. Жуковский О. И. Геоинформационные системы: учебное пособие - Томск: Эль Контент, 2014. - 130 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480499</p>	<p>Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен.</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>

23	Б1.В.ДВ.02.02	Цифровые модели местности при благоустройстве городских территорий	<p>1. Даниленко О.К. Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Цифровые модели местности при благоустройстве городских территорий, регистрационный №23</p> <p>2. Жуковский О. И. Геоинформационные системы: учебное пособие - Томск: Эль Контент, 2014. - 130 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480499</p> <p>3. Геоинформационные системы: лабораторный практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 159 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483064</p> <p>4. Шошина К. В., Алешко Р. А. Геоинформационные системы и дистанционное зондирование: учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014. - 76 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312310</p> <p>5. Геоинформационные системы: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2018. - 122 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573536</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен.</p> <p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г. (бессрочно)</p> <p>Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
24	Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика	<p>1. Пузанова О.А. Рабочая программа практики Б2.О.01.01(У) Ознакомительная практика, регистрационный №24</p> <p>2. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие - Москва: Дашков и К, 2022. - 208 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684505</p> <p>3. Фомина Т. П. Методы оптимизации: учебно-методическое пособие - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2017. - 128 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576642</p> <p>4. Рунова Е.М., Гаврилин И.И. Биоиндикация: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 68 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>5. Костромина О.А. Геоботанические исследования: методические указания к проведению практических занятий - Братск: БрГУ, 2019. - 68 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Visual Basic 5.0 (Copyright © 1987-1999 Microsoft Corp.) Лицензия 04600086 Срок действия - бессрочная лицензия.</p> <p>КОМПАС-3D V13 Сублицензионный договор №П-2011-028/1310 от 30.09.2011 г. Номер лицензионного соглашения Кк-11-01142 Срок пользования неограничен</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
25	Б2.В.01.01(У)	Творческая практика	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа практики Б2.В.01.01(У) Творческая практика, регистрационный №25</p>	<p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

			<p>2. Аношкина Л.В. Творческая практика: методические указания для организации и проведения учебной творческой практики - Братск: БрГУ, 2017. - 24 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>3. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013. - 256 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.</p> <p>5. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 128 с.</p> <p>6. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p> <p>7. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p> <p>8. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Москва: Форум, 2012. - 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
26	Б2.В.02.01(Н)	Научно-исследовательская работа	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа практики Б2.В.02.01(Н) Научно-исследовательская работа, регистрационный №26</p> <p>2. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p> <p>3. Аношкина Л.В. Анализ градостроительной ситуации: методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Аношкина Л.В. Ландшафтный анализ территории: методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022. - 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p>

27	Б2.В.02.02(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа практики Б2.В.02.02(П) Технологическая (проектно-технологическая) практика, регистрационный №27</p> <p>2. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.</p> <p>3. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Москва: Форум, 2012. - 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p> <p>5. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p> <p>6. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013. - 256 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p>
28	Б2.В.02.03(П)	Преддипломная практика	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа практики Б2.В.02.03(П) Преддипломная практика, регистрационный №28</p> <p>2. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p> <p>3. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Москва: Форум, 2012. - 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>4. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.</p> <p>5. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013. - 256 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p>	<p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p>
29	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа Б3.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, регистрационный №29</p> <p>2. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых</p>	<p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year</p>

		<p>пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p> <p>3. Моргунова Т.А. Экономика строительства: методические указания к выполнению практических занятий - Братск: БрГУ, 2014. - 35 с.</p> <p>4. Попова О.С., Попов В.П., Харахонова Г.У. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 192 с.</p> <p>5. Волкова О.Е. Сметная стоимость строительства: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2012. - 145 с.</p> <p>6. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование: учебное пособие - Москва: Форум, 2012. - 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>7. Сунгурова Н. Р. Декоративная дендрология: учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014. - 116 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436208</p> <p>8. Иовлев В. И., Коротковский А. Э., Дектерев С. А., Грязнова Г. Г., Игнатьева В. О., Иовлев В. И. Архитектурно-композиционное моделирование устойчивой среды: учебное пособие - Екатеринбург: Уральский государственный архитектурно-художественный университет(УрГАХУ), 2018. - 140 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498294</p> <p>9. Чурагулова З. С. Лесоразведение и воспроизводство лесов. Почвенные условия выращивания сеянцев и саженцев древесных растений: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023. - 244 с. https://e.lanbook.com/book/297698</p> <p>10. Плотников Н.П. Основы научных исследований: методические указания к выполнению практических работ и самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2022. - 52 с. https://ecat.brstu.ru/catalog</p> <p>11. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016. - 128 с.</p> <p>12. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017. - 98 с.</p> <p>13. Сташок О.В. Математическое моделирование экологических процессов: методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2020.</p>	<p>Educational Renewal License Договор № 6058 (1407) от 21.11.2022 г. Лицензия с 24.11.2022 до 02.12.2023</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>ПО "Антиплагиат.ВУЗ 4.0" Договор № 100287728122100199-010/1451 от 01.12.2022 г. Срок действия с 01.12.2022г. до 01.12.2023г.</p>
--	--	---	--

			<p>- 64 с.</p> <p>14. Попова О. С., Попов В. П. Древесные растения в ландшафтном проектировании и инженерном благоустройстве территории: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2014. - 320 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45928</p> <p>15. Белова Н.К., Белов Д.А. Урбоэкология и урбомониторинг: учебно - метод. пособие - Москва: МГУЛ, 2005. - 36 с.</p> <p>16. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008. - 210 с.</p> <p>17. Колбовский Е.Ю. Ландшафтное планирование: Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2008. - 336 с.</p>	
30	ФТД.01	Инновационное предпринимательство	<p>1. Гончарова Н.А. Рабочая программа дисциплины ФТД.01 Инновационное предпринимательство, регистрационный №30</p> <p>2. Черутова М.И. Организация предпринимательской деятельности: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2018. - 226 с.</p> <p>3. Султанова Д. Ш., Алехина Е. Л., Беилин И. Л., Зиннатуллина А. Н., Исакова Д. Д. Инновационное предпринимательство и коммерциализация инноваций: учебное пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2016. - 112 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=501088</p> <p>4. Щербакова А.А. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство: учебное пособие - Вологда:ВГУ, 2020. - 88с.</p>	<p>Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)</p> <p>Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757</p> <p>7-Zip Свободно распространяемое ПО</p> <p>ПО "Антиплагиат.ВУЗ 4.0" Договор № 100287728122100199-010/1451 от 01.12.2022 г. Срок действия с 01.12.2022г. до 01.12.2023г.</p> <p>Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.</p> <p>Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058 (1407) от 21.11.2022 г. Лицензия с 24.11.2022 до 02.12.2023</p>

31	ФТД.02	Специализированные объекты ландшафтной архитектуры	<p>1. Аношкина Л.В. Рабочая программа дисциплины ФТД.02 Специализированные объекты ландшафтной архитектуры, регистрационный №31</p> <p>2.Сокольская О. Б., Теодоронский В. С., Вергунова А. А. Ландшафтная архитектура. Проектирование, строительство и содержание специализированных объектов. Том 2:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 324 с. https://e.lanbook.com/book/255680</p> <p>3. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Специализированные объекты ландшафтной архитектуры: проектирование, строительство, содержание: - Санкт-Петербург: Лань, 2015. - 720 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56172</p> <p>4. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015. - 147 с.</p>	<p>Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.</p> <p>Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия</p> <p>doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение</p> <p>LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение</p>
----	--------	--	---	---