

## Учебно-методическое обеспечение программы

№№ п/п	Наименование	Разделы программы
1	2	3
1.	Конституция Российской Федерации	Основы законодательства в строительстве
2.	Градостроительный кодекс Российской Федерации	
3.	Гражданский кодекс Российской Федерации	
4.	Жилищный кодекс Российской Федерации	
5.	Земельный кодекс Российской Федерации	
6.	ФЗ №123 от 11.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.	
7.	Постановление Правительства Российской Федерации № 963 «О внесении изменений в Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»	
8.	ГОСТ Р 70818-2023 «Инженерные сети наружные. Системы канализации автономные с септиками и подземной фильтрацией сточных вод. Правила монтажа и контроль выполнения работ»	
9.	ГОСТ Р 21.101-2020 «Основные требования к проектной и рабочей документации»	
10.	СП 477.13225800.2020 «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности»	
11.	Рекомендации АВОК 5.4.3-2023 «Расчет и подбор вентиляционных дефлекторов»	
12.	Рекомендации АВОК 7.8-2022 «Проектирование инженерных систем лечебно-профилактических учреждений»	
13.	Рекомендации АВОК 5.4.2–2022 «Выбор и оптимизация систем холодоснабжения зданий»	
14.	Рекомендации АВОК 5.5.1-2023 «Системы противодымной вентиляции»	
15.	<a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> , <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> , <a href="https://www.abok.ru/norm_doc/">https://www.abok.ru/norm_doc/</a> Справочно - правовые системы	
16.	<a href="https://marhi.ru/kafedra/techno/engineering%20equipment/">https://marhi.ru/kafedra/techno/engineering%20equipment/</a> сайт МАРХИ, кафедра «Инженерное оборудование зданий»	
17.	Проектирование жилых зданий. Учебник для ВУЗов. М.В. Лисициан, В.Л. Пашковский, З.В. Петунина, Е.С. Пронин, Н.В. Фёдорова, Н.А. Федяева; под ред. М.В. Лисициана, Е.С. Пронина. – М.; Стройиздат, 1990 г.- 488 с.: ил	Архитектура зданий и сооружений
18.	Косицкий Я.В. Архитектурно - планировочное развитие городов. М., Архитектура-С, 2005. – 648 с.	
19.	Шубенков М.В., Гандельсман Б.В. Программа-задание на разработку проекта «Планировка и застройка жилой территории». МАРХИ, кафедра Градостроительства,	

	2015 г. – 12 с.	
20.	Крашенинников А.В. Управление проектом в архитектурной практике. Учебное пособие. Электронно-библиотечная система IPRbooks (ЭБС IPRbooks), Саратов, 2013 / URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/upravlenie-proektom-v-arxitekturnoj-praktike.-uchebnoe-posobie.html">http://www.iprbookshop.ru/upravlenie-proektom-v-arxitekturnoj-praktike.-uchebnoe-posobie.html</a>	
21.	Крашенинников А.В. Градостроительное развитие жилой застройки. Учебное пособие. М.: «Архитектура-С», 2005	
22.	Кострикин Н.Д. Минигород на 10 тысяч жителей. Учебное пособие. М., МАРХИ, 2012	
23.	Кострикин Н.Д. Типология объектов территориального планирования. Учебно-методическое пособие. М., МАРХИ, 2014	
24.	Кострикин Н.Д. Новый город как элемент Локальной системы расселения. Учебное пособие. М., МАРХИ, 2013	
25.	Резова Л.И. Линии на земле. (Благоустройство городских территорий). Альбом - учебное пособие. М., 2013	
26.	Бехтерева А.С. Инженерная подготовка и благоустройство территории. Учебно-методическое пособие для студентов IV курса. М., 2007	
27.	Золотова Е.В., Скогорева Р.Н. Геодезия с основами кадастра. Учебник. М.: Академический проект, 2012	
28.	Резова Л.И. Ландшафтный дизайн для малоэтажной застройки. Учебное пособие. М., 2013	
29.	«VRF-системы кондиционирования воздуха. Особенности проектирования, монтажа, наладки, сервиса», С. В. Брух, - М, АВОК, 2017, ISBN: 978-5-9500063-0-2	Инженерные системы и сети
30.	«Автономные системы канализации с септиками и сооружениями подземной фильтрации сточных вод. Теоретические основы и практические рекомендации по выбору, расчету и эксплуатации», А. А. Ратников – М., АВОК, 2016, ISBN: 978-5-00028-094-2	
31.	«Проектирование котельных», Е. Л. Палей – М., Издательство Политехнического университета им. Петра Великого, 2015, ISBN: 978-5-7422-4810-1	
32.	«Отопление», А.Н. Сканави, Л.М. Махов – М., Издательство АСВ, 2002	
33.	«Инженерное оборудование зданий и сооружений», (под редакцией Ю.А. Табунщиков) -М., АВОК, 2002	
34.	<a href="https://abokbook.ru/category/book/">https://abokbook.ru/category/book/</a> Каталог книг	