**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Костюченко В.В., Кудинов Д.О. Организация, планирование и управление в строительстве. – Ростов-н/Д: Феникс, 2006.
2. Дикман Л.Г. Организация строительного производства: учебник для строительных вузов. – 6-е изд., переб. и доп. –М.: АСВ, 2012. –512.
3. Костюченко В.В., Кудинов Д.О. Организация строительного производства. – Ростов-н/Д, РГСУ, 2010г.
4. Кирнев Александр Дмитриевич. Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование: Учебное пособие для студентов вузов. - 2-е изд., перераб. и доп. – СПб.: Лань, 2012. – 528 с.
5. Организация, планирование и управление строительным производством: Примеры, задачи, упражнения: учебное пособие / Под общ. ред. проф. П. Г. Грабового: Учебное пособие для вузов, Москва: МГСУ, 2009.
6. Костюченко В.В., Кудинов Д.О. Управление строительным производством в условиях рыночной экономики: учебное пособие. – Ростов н/Д: РГСУ, 2012. – 123 с.
7. Небритов Б.Н. Организация строительного производства. Практикум: учебное пособие. - Ростов н/Д: Дон.гос.техн.ун-т, 2018. – 252 с.
8. Хадонов З.М. Организация, планирование и управление строительством. Часть 1. Организация: Учебное пособие. М.: «Ассоциация строительных вузов». 2009. - 368 с.
9. Хадонов З.М. Организация, планирование и управление строительством. Часть 2. Планирование и управление: Учебное пособие. М.: «Ассоциация строительных вузов», 2009. - 320 с.
10. Серов В.М. Организация и управление в строительстве: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Строительство». – 3-е изд. – М.: Академия, 2008. – 421 с.
11. СП 48.13330.2011 Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004. – М., 2011. 25 с.
12. РД-11-06-2007 «Методические рекомендации о порядке разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузо-разгрузочных работ». – М., 2007. – 236 с.
13. СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве ч.1 Общие требования. – М., 2001.
14. СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве ч.1. Строительное производство. – М., 2004
15. СНиП 1-04-03-85\* «Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений» — М.: Стройиздат, 1987. — 522 с.
16. МДС 12-81-2007. Методические рекомендации по разработке и оформлению проекта организации строительства и проекта производства работ. – М., 2008.
17. Рекомендации по разработке календарных планов и стройгенпланов. –М.: ОАО ПКТИпромстрой, 2008.
18. Методические указания по использованию программного комплекса Microsoft Project при проектировании календарных планов строительства и производства работ (для курсового проектирования и практических занятий)». – Ростов-на-Дону: Дон.гос.тех.ун-т, 2018.