**Рекомендована література**

**Базова**

1. Антонов А.Н. Основи современной организации производства: Учебник./ А.Н. Антонов, Л.С. Морозова .- М.: Издательство «Дело и Сервис», 2016. - 432с.
2. Ассонов Г.Ф. Опыт организации и управления НИОКР в зарубежных странах. – К.: УкрИНТЭИ, 2016. – 126 с.
3. Бадалов С.М. Подготовка производства - залог качества продукции / С.М. Бадалов — Минск.: Техника, 2017. – 221 с.
4. Васильев В.Н. Организационно-экономические основы гибкого производства: Учебн. пособие для машиностроительных спец. вузов./ В.Н. Васильев, Т.Г. Садовская - М.: Высшая школа, 2018. – 198 с.
5. Васильков В.Г. Організація виробництва: Навч. посібник. / В.Г. Васильков - К.: КНЕУ, 2018 - 524 с.
6. Виговський Г.М. Організація виробництва: навч. пос./ Виговський Г.М., Кравець Ж.О., Мельничук Л.С. – Житомир: ЖДТУ, 2015. – 300 с.
7. Галущак М.П. Організація виробництва у прикладах і задачах: навч. посібник. /М.П. Галущак, А.О. Оксентюк. – К.: Кондор, 2017. – 214 с.
8. Гевко І.Б. Організація виробництва:теорія і практика. Підручник. / І.Б. Гевко, Оксентюк А.О. – К.: Київ. – 2018. – 178 с.
9. Гюнте Вейс. Введение в общую экономику и организацию производства.- / Гюнте Вейс . - М: Мюнхен, издательство Фолена, Русс, перевод и изд. Красноярского государственного университета, 2015. – 367 с.
10. Данюк В.М., Райковська Г.О. Нормування праці. 36. завдань і вправ.: На-вч.посібник./За заг. ред. В.М. Данюка. - КНЕУ, 2016.-268 с.
11. Елизаров А.П. Транспортно-складская служба. / А.П. Елизаров, Ф.С. Мовшович - М.: Лениздат, 2019. – 98 с.
12. Жуковский Э.И. Комплексная механизация и автоматизация складского хозяйства./ Э.И. Жуковский, В.А. Чабаров — М.: Киев, "Техника", 2019. – 56 с.
13. Калина А.В. Организация и оплата труда в условиях рынка (аспект эффективности): Учебн.-метод. Пособие./ А.В. Калина - К.:МАУП, 2015. – 287 с.
14. Климов А.Н. Организация ремонта производственного оборудования машиностроительных предприятий. / А.Н. Климов, Л.Г. Попова - М.: Ленинград, Машиностроение, 2018. – 228 с.
15. Курочкин А.С. Организация производства: Конспект лекций. / А.С. Курочкин - К.: МАУП, 2017. – 156 с.
16. Курочкин А.С. Управление научно-техническим развитием производства. / А.С. Курочкин — К.: ЦМИПКС, 2019. – 78 с.
17. Онищенко В.О. Організація виробництва. Практикум./В.О. Онищенко - К.: Лібра, 2017. -  330 с.
18. Організація виробництва: Навч. посіб./В.О. Онищенко, О.В. Редкін, А.С. Старовець, В.Я. Чевганова.-К.: Лібра, 2018. - 336 с.
19. Организация, планирование и управление машиностроительным производством: Учебн. пособие для студентов машиностроительных специальностей вузов \ Б.Н. Родионов, Н.А. Саломатин, Л.Г. Осодчая и др.: под общ. ред. Родионова. — М.: Машиностроение, 2018. – 456 с.
20. Организация и планирование приборостроительного производства. Управление предприятием: Учебное пособие для вузов. Под ред. И.М. Лыча, А.Е. Розенплейтера. - К.: Высш.шк. Главное изд-во, 2016. – 288 с.
21. Организация и планирование машиностроительного производства: Уч. для машиностроительных специальностей вузов \М.П. Ипатов, М.К. Захарова. — М.: Высш. шк., 2015. – 273 с.
22. Организация, планирование и управление деятельностью промышленного предприятия.\ Под ред. Бухало С.М. - К.: Высш. шк. Главное изд-во, 2017. – 154 с.
23. Петрович Й.М. Організація виробництва: Підручник. / Й.М. Петрович, Г.М. Захарчин - Львів: «Магнолія плюс», 2016. - 400 с.
24. Петрович Й.М. Економіка виробничого підприємництва. Навчальний посібник. / Й.М. Петрович, І.О. Будінцева - Львів: Оксарт, 2017 . – 368 с.
25. Семенов Г.А. Організація і планування на підприємстві: Навч. посібник. / Г.А. Семенов, В.К. Сташевський, М.О. Палкова, Г.А. Семенов, К.М. Гребінець - К.: Центр навчальної літератури, 2016. - 528 с.
26. Технико-экономические расчеты в машиностроении: Учебное пособие для вузов. / Н.С. Поковенко. — Киев; Одесса: Вища школа. Головное издательство, 2012. – 98 с.
27. Управление ремонтом и модернизацией оборудования - К.: Наукова думка, 2017. – 122 с.
28. Фомичев С.К. Организация оперативно-производственного планирования./ С.К. Фомичев — К.: В. Шк., 2019. – 268 с.
29. Хромов А.П. Организация складского хозяйства на промышленных предприятиях. / А.П. Хромов, Э.Г. Касьянов — М.: Киев. Техника, 2016. – 212 с.
30. Экономика и организация производства: ситуационные задачи и деловые игры: Учебн. пособие для экономических спец. вузов \ А.И. Ягодзинскин, Ю.Я. Карновский, Л.Е. Дяченко и др. - К.: Либідь, 2018. – 38 с.

**Допоміжна**

1. Багрова І.В. Організація виробництва: навчальний посібник/За ред. д-ра екон. наук, проф.. Багрової І.В. - Київ, Центр наукової літератури, 2016. - 248 с.
2. Економіка підприємства: Підручник/За ред. С.Ф. Покропивного. - Вид. 2-ге, перероб. та доп. - К.: КНЕУ, 2014.- 528 с. іл.
3. Економіка та організація виробництва: Підручник/ За ред. В.Г. Герасимчука, А.С. - К.: Знання, 2017. - 678 с. - (Вища освіта XXI століття).
4. Ивуть Р.Б. Совершенствование управления ремонтным производством на предприятии. / Р.Б. Ивуть — М.: Минск, 2018. – 226 с.
5. Касимов A.M. Совершенствование ремонтного производства на предприятии. / А.М. Касимов — М.: Экономика, 2015. – 194 с.
6. Макмиллан Ч. Японская промышленная система. / Ч. Макмиллан - М.: Прогресс, 2018. – 222 с.
7. Математические модели в планировании и управлении предприятиями. / В.Ф. Сыткин, Е.А. Карагодова - К.: Высшая школа. Главное изд-во, 2017. – 92 с.
8. Невелев A.M. Снабженческо-сбытовая работа на предприятии в условиях хозрасчета. / А.М. Невелев — К.: Техника, 2018. – 262 с.
9. Организация и планирование радиотехнического производства.\ Под ред. Новикова В.Г., Коноваленко К.Д. — X.: Высш. шк. Изд-во при Харьковском университете, 2016. – 212 с.
10. Платонов С.К. Механизмы организации производства на предприятиях./ С.К. Платонов - Екатеринбург: Уральский университет, 2017. – 56 с.
11. Расчёты экономической эффективности новой техники: Справочник \ Под ред. К.М. Великанова. - 2-е изд., переработанное и дополненное. — Л.: Машиностроение. Ленинградское отдел., 2019. – 74 с.
12. Сич Е.Н. Транспортно-производственный комплекс: формирование и развитие. / Е.Н. Сич — К.: Наукова думка, 2017. – 188 с.
13. Смехов А.А. Автоматизированные склады. / А.А. Смехов - М.: Машиностроение, 2019. – 214 с.
14. Шаповал М.І. Основи стандартизації, управління якістю і стандартизація: Підручник. / М.І. Шаповал - 3-є вид., перероб. і доп. - К.: Вид-во Європ. ун-ту, 2019. - 174 с.
15. Шаповал М.І. Менеджмент якості: Підручник. / М.І. Шаповал - К.: Знання, 2016. - 471 с.