**Качество: уроки прошлого и современность**

Выставка на Абонементе технической литературы ЗНБ УрФУ (октябрь, 2021 г.)

1. Агарков А. П. Управление качеством : учеб. пособие / А. П. Агарков. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: Дашков и К°, 2009. – 228 с. : ил. – ISBN 978-5-394-00163-5.
2. Агарков А. П. Управление качеством : учебник / А. П. Агарков. – 2-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 204 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573199 (дата обращения: 24.09.2021). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-394-03767-2.
3. Алексеев Л. С. Улучшение качества мягких вод / Л. С. Алексеев. – Москва : Стройиздат, 1994. – 148 с. – (Экология и строительство). – ISBN 5-274-00410-5.
4. Ашихмин В. Н. Размерный анализ при технологическом проектировании : учеб. пособие / В. Н. Ашихмин, В. В. Закураев ; науч. ред. А. Е. Беляев ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2005. – 93 с. : ил. – ISBN 5-321-00596-6.
5. Воейко О. А. Статистические методы в управлении качеством и инновациями : учеб. пособие / О. А. Воейко, Е. А. Жидкова ; Технол. ун-т. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 177 с. : табл., ил. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602510 (дата обращения: 24.09.2021). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-4499-1999-1.
6. Горчаков Г. И. Основы стандартизации и управления качеством продукции промышленности строительных материалов : учеб. пособие / Г. И. Горчаков, Э. Г. Мурадов. – Москва : Высшая школа, 1987. – 335 с.
7. Гродзенский С. Я. Средства и методы управления качеством : учеб. пособие / С. Я. Гродзенский, Я. С. Гродзенский, А. Н. Чесалин. – Москва : Проспект, 2019. – 125 с. : схем., табл. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=569895 (дата обращения: 24.09.2021). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-392-28446-7.
8. Деарлав Д. Билл Гейтс. 10 секретов самого богатого в мире бизнес-лидера : пер. с англ. / Д. Деарлав. – Москва : Smart Book : ОМЕГА-Л, 2009. – 192 с. – (Легенды рынка). – ISBN 978-5-9791-0094-4.
9. Деревянко В. И. Контроль, оценка и стимулирование качественной работы: опыт Днепропетровского металлургического завода им. Г. И. Петровского / В. И. Деревянко. – Москва : Металлургия, 1986. – 126 с. : ил.
10. Жихаревич И. Г. Автоматизированная система управления качеством труда на предприятиях цветной металлургии / И. Г. Жихаревич, Т. М. Парунина. – Москва : Цветметинформация, 1978. – 57 с. – (Механизация и автоматизация производства на предприятиях цветной металлургии).
11. Информационные методы в управлении качеством / В. Г. Григорович, С. В. Юдин, Н. О. Козлова, В. В. Шильдин ; под общ. ред. В. Г. Григоровича. – Москва : Стандарты и качество, 2001. – 208 с. : ил. – (Библиотека журнала «Стандарты и качество»). – ISBN 5-901397-03-7.
12. Исаев Л. К. Обеспечение качества: стандартизация, единство измерений, оценка соответствия / Л. К. Исаев, В. Д. Малинский ; под общ. ред. Л. К. Исаева. – Москва : Издательство стандартов, 2001. – 280 с. : ил., табл. – ISBN 5-7050-0465-6.
13. Кононенко Е. В. Стандартизация как инструмент обеспечения качества материалов и изделий : учеб. пособие / Е. В. Кононенко ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2001. – 199 с. – ISBN 5-321-00182-0.
14. Криворотов В. В. Методология формирования механизма управления конкурентоспособностью предприятия : монография / В. В. Криворотов ; науч. ред. А. Д. Выварец ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2007. – 238 с. : ил. – ISBN 5-3210-1152-4.
15. Кузнецова Н. В. Управление качеством : учеб. пособие / Н. В. Кузнецова. – 3-е изд., стер. – Москва : Флинта, 2021. – 361 с. : табл., схем. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=79558 (дата обращения: 24.09.2021). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-9765-0731-9.
16. Ломакин В. К. Британия в мировой экономике : учеб. пособие / В. К. Ломакин. – Москва: ЮНИТИ, 2010. – 407 с. – (Magister). – ISBN 978-5-238-01872-0.
17. Магомедов Ш. Ш. Управление качеством продукции : учебник / Ш. Ш. Магомедов, Г. Е. Беспалова. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 335 с. : ил. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495785 (дата обращения: 24.09.2021). – Режим доступа: по подписке ЭБС «Унив. б-ка online». – ISBN 978-5-394-01715-5.
18. Мигачев Б. А. Квалиметрия на базе мониторинга математическими и аппаратурными методами / Б. А. Мигачев ; Урал. отд-ние Рос. акад. наук, Ин-т машиноведения. – Екатеринбург : УрО РАН, 2000. – 176 с. – ISBN 5-7691-1063-5.
19. Минько Э. В. Качество и конкурентоспособность / Э. В. Минько, М. Л. Кричевский. – Москва [и др.] : Питер, 2004. – 268 с. : ил. – (Теория и практика менеджмента). – ISBN 5-469-00111-3.
20. Миттаг Х.-Й. Статистические методы обеспечения качества : пер. с нем / Х.-Й. Миттаг. – Изд. перераб. и доп. – Москва : Машиностроение, 1995. – 601 с. – ISBN 5-217-02520-4.
21. Михеева Е. Н. Управление качеством : учебник / Е. Н. Михеева, М. В. Сероштан. – Москва : Дашков и К°, 2009. – 707 с. : ил. – ISBN 978-5-91131-716-4.
22. Мишин В. М. Управление качеством : учебник / В. М. Мишин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ЮНИТИ, 2007. – 463 с. : ил. – ISBN 5-238-00857-0.
23. Назаров Н. Г. Современные методы и алгоритмы обработки измерений и контроля качества продукции : учеб. пособие / Н. Г. Назаров. – Москва : Издательство стандартов, 1995. – 161 с. – ISBN 5-7050-0417-6.
24. Основы системы менеджмента качества машиностроительного предприятия (ISO 9001, VDA 6.1, QS 9000 на НПО «Фенокс» / В. И. Арбузов Ж. А. Мрочек, А. Н. Панов, В. Л. Хартон ; под ред. Ж. А. Мрочека. – Минск : Технопринт, 2000. – 280 с. : ил. – ISBN 985-6582-76-8.
25. Посысаев А. А. Улучшение качества продукции в черной металлургии / А. А. Посысаев. – Москва : Металлургия, 1984. – 55 с. – (Библиотечка рабочего-металлурга) (Основы экономических знаний).
26. Салимова Т. А. История управления качеством : учеб. пособие / Т. А. Салимова, Н. Ш. Ватолкина. – Москва : Кнорус, 2005. – 256 с. : ил. – ISBN 5-85971-054-2.
27. Самарина Н. К. Повышение качества продукции за рубежом / Н. К. Самарина. – Москва : Черметинформация, 1993. – 20 с. – (Экономика, организация производства и труда в черной металлургии ; вып. 1).
28. Селищев А. С. Китайская экономика в XXI веке / А. С. Селищев, Н. А. Селищев. – Москва [и др.] : Питер, 2004. – 240 с. : ил. – ISBN 5-94807-008-5.
29. Сертификация : сб. норматив. актов Рос. Федерации / под ред. В. Н. Фомина. – Москва : ЭКМОС, 2000. – 144 с. – ISBN 5-88124-086-3.
30. Сидорин В. В. Система менеджмента качества организации в цифровой экономике / В. В. Сидорин // Методы менеджмента качества. – 2018. – № 2. – С. 28–35.
31. Системы качества : учеб. пособие / В. В. Шушерин, С. В. Кортов, М. Е. Андреева [и др.] ; науч. ред. В. С. Кортов ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ. – Екатеринбург : УГТУ–УПИ, 2008. – 250 с. – ISBN 978-5-321-01187-4.
32. Системы, методы и инструменты менеджмента качества : учебник / М. М. Кане, Б. В. Иванов, В. Н. Корешков, А. Г. Схиртладзе. – Москва [и др.] : Питер, 2008. – 560 с. : ил. – (Учебное пособие).
33. Славский Ю. И. Неразрушающий контроль качества изделий металлургического производства / Ю. И. Славский ; Волгогр. политехн. ин-т. – Волгоград : ВПИ, 1989. – 145 с.
34. Солонин С. И. Применение статистических методов управления качеством в технологии машиностроения. Ч. 2. Статистический анализ точности механической обработки / С. И. Солонин ; Урал. гос. тех. ун-т – УПИ. – Екатеринбург: УГТУ–УПИ, 1993. – 120 с. – ISBN 5-230-17096-4.
35. Стефанов С. Качество печатной продукции / С. Стефанов. – Москва : Репроцентр М, 2005. – 76 с. – (Библиотечка полиграфиста). – ISBN 5-94939-037-7.
36. Трифилова А. А. Оценка эффективности инновационного развития предприятия / А. А. Трифилова. – Москва : Финансы и статистика, 2005. – 304 с. : ил. – ISBN 5-279-02994-7.
37. Управление качеством электронных средств : учебник / О. П. Глудкин, А. И. Гуров, А. И. Коробов [и др.] ; под ред. О. П. Глудкина. – Москва : Высшая школа, 1994. – 414 с. – ISBN 5-06-003277-9.
38. Управление технологией и инновациями в Японии : пер. с англ. / ред. К. Херстатт [и др.]. – Москва : Волтерс Клувер, 2009. – 512 с. : ил., табл. – ISBN 978-5-466-00269-0.
39. Царев В. В. Оценка конкурентоспособности предприятий (организаций). Теория и методология : учеб. пособие / В. В. Царев, А. А. Кантарович, В. В. Черныш. – Москва : ЮНИТИ, 2008. – 799 с. – (Magister). – ISBN 978-5-238-0143-95.
40. Шакалиев А. А. Риск – ориентированный подход при организации государственного контроля / А. А. Шакалиев, В. А. Бурмистров, А. А. Климов // Стандарты и качество. – 2017. – № 11. – С. 78–82.
41. Шестоперов С. В. Контроль качества бетона : учеб. пособие / С. В. Шестоперов. – Москва : Высшая школа, 1981. – 247 с. : ил.
42. Экспертные оценки в квалиметрии машиностроения : учеб. пособие / Р. М. Хвастунов, О. И. Ягелло, В. М. Корнеева, М. П. Поликарпов ; Рос. гос. ун-т нефти и газа им. И. М. Губкина, Моск. гос. техн. ун-т им. Н. Э. Баумана. – Москва : Технонефтегаз, 2002. – 140 с. : ил. – (Управление качеством, стандартизация и сертификация). – ISBN 5-93157-059-4.
43. Spotts M. F. Dimensioning and tolerancing for quantity production / M. F. Spotts. – Englewood Cliffs : Prentice Hall, 1983. – 246 p.

Составитель А. Ф. Зверева