

Список литературы по теме «Бережливое производство»

1. Закон Курской области от 14.12.2020 № 100-ЗКО «О Стратегии социально-экономического развития Курской области на период до 2030 года»;
2. Бережливое производство на предприятиях машиностроения: теория и практика внедрения: сб. монографий Российской Академии Естествознания, 2010;
3. ГОСТ Р 56020-2014 Бережливое производство. Основные положения и словарь;
4. Вахрушев В. Принципы японского управления. - М: ФОЗБ, 2002;
5. Вейдер М. Инструменты бережливого производства: Мини-руководство по внедрению методик бережливого производства. - М.: Альпина Бизнес Букс, 2005;
6. Внедрение производственной системы Росатома. [Электронный ресурс] - // Режим доступа: <http://www.rosatom.ru/employee/actualproject/>
7. Вытягивающее производство для рабочих / под ред. В. Болтрукевича; пер. с англ. И. Попеско. М.: ИКСИ, 2010;
8. Вумек Джеймс П., Джонс Дэниел Т. Бережливое производство: Как избавиться от потерь и добиться процветания компании/Пер. с англ. - 2-е изд. - М.: Альпина Бизнес Букс, 2005. (Серия «Модели менеджмента ведущих корпораций»);
9. Давыдова Н.С. Бережливое производство: монография.- Ижевск, изд-во Института экономики и управления, ГОУ ВПО «УдГУ», 2012;
10. Джефф Кокс, Ди Джейкоб, Сьюзан Бергланд .Новая цель. Как объединить бережливое производство, шесть сигм и теорию ограничений, М., Издательство МИФ, 2012;
11. Имаи М. Гемба кайдзен - М.: Альпина Паблишер, 2014;
12. Канбан и «точно вовремя» на Toyota. Менеджмент начинается на рабочем месте / Пер. с англ. Е. Пестерева. М.: Альпина-Бизнес Букс, 2008;
13. Оно Т. Производственная система Тойоты. Уходя от массового производства - М.: ИКСИ, 2005;
14. Перейра Р. Руководство по бережливому производству [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://wkazarin.ru/wp-content/uploads/2013/09/LSSAGLM.pdf>, свободный;

15. Практика построения Производственной системы на основе философии бережливого производства и практического опыта ОАО «КАМАЗ»- презентация // Lean-academy [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://lean-academy.ru/Docs/Conference/PSK.pdf>, свободный);
16. Проект ГОСТ Р Бережливое производство. Основные положения и словарь. - М., 2013;
17. Пять ключевых отличий в этике бизнеса России и Японии [Электронный ресурс] - // Режим доступа: <http://abnews.ru/2015/09/25/pyat-klyuchevykh-otlichij-v-etike-biznesa-v-rossii-i-yaponii/>
18. Сайт госкорпорации «Росатом» [Электронный ресурс] - Режим доступа: www.rosatom.ru, свободный;
19. Toyota Global Site [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.toyota-global.com>, свободный;
20. Фейгенсон Н.Б., Мацкевич И.С., Липецкая М.С. Бережливое производство и системы менеджмента качества: серия докладов (зеленых книг) в рамках проекта «Промышленный и технологический форсайт Российской Федерации» / Н.Б. Фейгенсон, И.С. Мацкевич, М.С. Липецкая; Фонд «Центр стратегических разработок «Северо-Запад» СПб., 2012. -- Вып. 1 (Серия докладов в рамках проекта «Промышленный и технологический форсайт Российской Федерации»);
21. Хирано Хироюки. 5S для рабочих. Как улучшить свое рабочее место (на спирали): М., Издательство: Институт комплексных стратегических исследований, 2007. Серия: Производство без потерь; <https://www.livelib.ru/selection/1478939-kajdzen>
22. Хоббс Д. П. Внедрение бережливого производства: практическое руководство по оптимизации бизнеса. /Пер. с англ. - П.В. Гомолко (гл. 1-3), А.Г. Петкевич; науч.ред. Д.В. Середа. - Минск: Гревцов Паблишер, 2007;
23. Юрков Н. Внедрение Производственной системы «Росатом» в ОАО «Новосибирский завод химконцентратов» - М., 2012;
24. Ясухиро Монден. Система менеджмента Тойоты. /Пер. с англ. М.: Институт комплексных стратегических исследований, 2007.