



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Московской области

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова

2021

Цифровая трансформация промышленных предприятий в условиях инновационной экономики

Коллективная монография

Под научной редакцией:

д.э.н., профессора Веселовского М.Я.
(ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)
к.э.н., доцента Хорошавиной Н.С.
(ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)

МОСКВА 2021

УДК 338

ББК 30.6: 65

И 37

Рецензенты: Секерин В.Д. – д.э.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет». Свинухов В.Г. – д.г.н., профессор, ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова».

Измайлова, Марина Алексеевна; Морозов, Михаил Анатольевич;
Морозова, Наталья Степановна; Морозов, Михаил Михайлович;
Бобрышев, Артур Дмитриевич; Краснянская, Ольга Владимировна;
Борисова, Ольга Николаевна; Сидоров, Максим Андреевич;
Веселовский, Михаил Яковлевич; Барковская, Виктория Евгеньевна;
Голубев, Сергей Сергеевич; Пащенко, Денис Святославович;
Комаров, Николай Михайлович; Федотов, Александр Владленович;
Маслова, Влада Вячеславовна; Алексахина, Вера Григорьевна;
Гришина, Вера Тихоновна; Бондаренко, Оксана Григорьевна;
Нефедьев, Вячеслав Владимирович; Матвеева, Ольга Захаровна;
Парфенова, Евгения Валерьевна; Докукина, Елена Викторовна;
Ткаченко, Александр Викторович; Кузнецова, Анастасия Александровна;
Никонорова, Алла Владимировна; Хорошавина, Наталья Сергеевна

И 37 Цифровая трансформация промышленных предприятий в условиях инновационной экономики. Монография / Под научной редакцией доктора экономических наук Веселовского М.Я. и кандидата экономических наук Хорошавиной Н.С. – М.: Мир науки, 2021. – Сетевое издание. Режим доступа: <https://izd-mn.com/PDF/06MNNPM21.pdf> – Загл. с экрана.

ISBN 978-5-6045770-6-6

В монографии рассматриваются различные аспекты проблемы цифровой трансформации промышленных предприятий в условиях инновационной экономики, решение которой будет способствовать достижению устойчивого развития промышленных отраслей на основе установления коллаборационных связей на различных уровнях экономической системы. Издание может быть интересно широкому кругу читателей, интересующихся данной проблемой, в том числе предназначается для экономистов, научных и практических работников, преподавателей и студентов экономических вузов и факультетов.

ISBN 978-5-6045770-6-6

© Коллектив авторов, 2021
© ООО Издательство «Мир науки», 2021



<https://unitech-mo.ru/>

2

Авторский коллектив:

Введение – Измайлова М.А., д.э.н., доцент (ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»)

Глава 1 – Морозов М.А., д.э.н., профессор (ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»), Морозова Н.С., д.э.н., профессор (АНО ВО «Российский новый университет»), Морозов М.М., к.э.н., доцент (АНО ВО «Российский новый университет»)

Глава 2 – Бобрышев А.Д., д.э.н., профессор (ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт «Центр»), Краснянская О.В., к.э.н., доцент (ФГБОУ ВО «Московский технологический университет (МИРЭА)»), Борисова О.Н., к.ф.-м.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)

Глава 3 – Сидоров М.А., аспирант (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Веселовский М.Я., д.э.н., профессор (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Барковская В.Е., аспирант (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)

Глава 4 – Голубев С.С., д.э.н., профессор (ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт «Центр», Россия)

Глава 5 – Пащенко Д.С., к.т.н. (независимый исследователь в области разработки ПО), Комаров Н.М., д.э.н., профессор (ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт «ЦЕНТР»)

Глава 6 – Федотов А.В., д.э.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Маслова В.В., д.э.н., профессор РАН (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ), Алексахина В.Г., к.э.н., доцент ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)



- Глава 7 – Гришина В.Т., к.э.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Бондаренко О.Г., к.э.н., доцент (Учреждение образования «Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации», г. Гомель, Республика Беларусь)
- Глава 8 – Нефедьев В.В., к.т.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Матвеева О.З., к.э.н., доцент, (АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»)
- Глава 9 – Парфенова Е.В. (ПАО «РКК «Энергия»), Докукина Е.В., к.э.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»), Ткаченко А.В., к.п.н. (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)
- Глава 10 – Кузнецова А.А., к.э.н., доцент (Обнинский институт атомной энергетики – филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»)
- Глава 11 – Никонорова А.В., к.э.н., доцент (ЧОУВО Московский университет имени С.Ю. Витте), Хорошавина Н.С., к.э.н., доцент (ГБОУ ВО МО «Технологический университет»)

