

В диссертационный совет Д 212.236.07
при федеральном государственном
бюджетном образовательном учреждении
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
промышленных технологий и дизайна»

Публикации

официального оппонента доктора технических наук, профессора Ястребова
Анатолия Павловича в рецензируемых научных изданиях по
диссертационной работе Сошникова Антона Владимировича на тему: “
Совершенствование методов календарного планирования в организационно-
технологических комплексах предприятий легкой промышленности”,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 05.02.22 – Организация производства (текстильная и легкая
промышленность)

Публикации в журналах из перечня ВАК

1. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПРЕДПРИЯТИЙ

Ястребов А.П., Ястребов В.А.

Информационно-экономические аспекты стандартизации и технического
регулирувания. 2019. № 4 (50). С. 7.

2. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОЦЕССОВ РАЗРАБОТКИ И ПРАКТИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСОВ

Ястребов А.П., Коршунов Г.И., Варжапетян А.Г.

Вопросы радиоэлектроники. 2018. № 10. С. 93-96.

3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПРЕДПРИЯТИЙ

Ястребов А.П., Ястребов В.А.

Качество. Инновации. Образование. 2018. № 5 (156). С. 63-69.

SCOPUS

4. Yastrebov A.P., Konovalov A.N., Sulaberidze V.N., Balashov V.M. Automated
process control quality improvement of technical systems electrochemical
protection (Автоматизация процессов электрохимической защиты
технических систем). Published under licence by IOP Publishing Ltd. 2018. IOP
Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 450, 032008.

5. Skorniakova, E.A., Vasyukov, V.M., Sulaberidze, V.S., Yastrebov, A.P. Structural features of automated lean production planning system database (Структурные особенности базы данных автоматизированной системы планирования бережливого производства). 2019. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Volume 537, 032026.

Профессор кафедры
информационных технологий
предпринимательства
ФГАОУ «Санкт-Петербургский
государственный университет
аэрокосмического приборостроения»
д.т.н., профессор

А.П. Ястребов

« » _____ 2020 г.