

*Министерство высшего и среднего специального образования
Латвийской ССР*

Рижский политехнический институт



*Применение коэффициентов
затрат для калькулирования
себестоимости продукции
и оценки вариантов в инже-
нерных решениях*

*Тезисы докладов в двух частях
на межвузовской научной конференции
(май 1968 г.)*

Часть II

Рига - 1968

ОГЛАВЛЕНИЕ

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА МАШИН

Л.В.БАРТАШЕВ. Организация и методология работы кафедры над экономическими проблемами повышения качества машин	5
А.В.ГОДЕВ. Экономическое обоснование выбора параметрических и размерных рядов редукторов общего машиностроения	7
В.П.СЕМИБРАТОВ. Выбор экономического варианта упрочнения деталей машин	10
Л.Ф.КРАВЧЕНКО. Экономическая оценка совершенствования качества изделий	13
Г.А.КРАХИН. Экономическая оценка совершенствования качества изделий	15
О.Я.ДАНОВСКИЙ. Гарантийные сроки службы бытовых радиоизделий и возможности их технико-экономического обоснования	19
Б.В.БУРКИНСКИЙ. Оценка экономической эффективности повышения качества выпускаемой продукции	21
Р.Н.КОЛЕГАЕВ. Методы экономической оценки надежности машин	23
К.Я.СВИЛЛЕ. Экономическая оценка инженерных решений по качеству изделий	26
Е.Е.СТЕФАНОВСКИЙ. Определение экономической эффективности качественных и взаимозаменяемых материалов в зависимости от их долговечности в службе	28
Б.Л.БЕНЦМАН, Г.Я.РУБИН. Вопросы оценки уровня качества машин при проектировании	31
В.Б.СИВЫЙ. Методика расчета цены новой машины с учетом производительности, надежности, долговечности и эксплуатационных расходов	33
О.Г.ТУРОВЕЦ. О методических принципах установления надбавок к ценам на комплектующие изделия повышенного качества	35
М.Н.ЛАРИНА, Е.С.ПАВЛОВИЧ. Методика расчета цены тепловозного дизеля с учетом его надежности	38

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ
ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА

Б.В.ВЛАСОВ. Оптимальные формы организации производства и труда	43
Б.Г.ГИНЗБУРГ. Оптимальные режимы работы оборудования . .	45
Р.Д.САТАНОВСКИЙ. Оценка сравнительной эффективности вариантов организации серийного производства	47
Б.Д.СОКОЛИНА. Экономическая оценка производственной структуры машиностроительного завода	50
Б.Г.ШМЕЛЕВ. Ограничения автономной оптимизации объектов и параметров варианта машиностроительного производства	53
А.И.НЕЙМАРК, Л.А.КОРНИЕВСКАЯ, Р.П.ШЕЙНМАН. Оптимизация производственной программы приборостроительного предприятия как фактор совершенствования экономической оценки вариантов инженерных решений	55
В.И.ПИМЕНОВ. Рациональное использование оборудования - резерв роста производительности труда	57
И.Л.ЛЕБЕДИНСКИЙ. Анализ потерь, вызываемых эксплуатацией устаревшего оборудования; и выбор варианта обновления . . .	59
Р.М.ПЕТУХОВ. Экономическая оценка вариантов модернизации машин	61
Б.Н.ИГУМНОВ. Расчет экономических режимов обработки для станков-автоматов и полуавтоматов (СА и СП)	64
Ю.И.ЛЕЩЕНКО, Л.П.КЮЕНКО. Разработка стоимостных оценок при внедрении новой техники с помощью системы сетевого планирования	66
В.ПАУПА. Методы проверки и учета фактической экономической эффективности инженерных решений автоматизации и механизации производственных процессов	69
Л.А.СТАСЕНКО. Некоторые проблемы перевода опытного производства на новую систему планирования и экономического стимулирования	71

Б.М.ГЕНКИН. Критерий оптимальности и экономические оценки в задачах оптимизации норм численности, обслуживания и управляемости.	133
Д.С.ПРОКОФЬЕВ. Определение годовой "критической программы" производства изделий при оценке сравнительной экономичности опробов и средств их изготовления ...	135
И.А.ПЕШКОВ. Оценка вариантов экономических решений по показателю абсолютной эффективности	138