ряда задач по стандартизации методов квалиметрического анализа производства, в связи с чем считать необходимым организовать временный творческий коллектив под научным руководством д.э.н., проф. Перевощикова Ю.С. и поручить в течение 1990-1994 гг.

а) подготовить терминологические стандарты по квалиметрии производства в увязке их с терминологическими стандартами по управлению качеством продукции;

б) разработать руководящие методические материалы (РММ) по расчету квалиметрических показателей производства и эксплуатации изделий с определением порядка их отражения в стандартах ЕСКД и ЕСТД;

в) разработать методы количественного расчета сложности конструкции изделий с отражением ее значения в соответствующих документах и стандартах ЕСКД;

г) подготовить предложения по отражению в картах технического уровня и качества продукции квалиметрических показателей производства и эксплуатации изделий;

д) разработать методы расчета потребности в ресурсах (ма­териалах, энергии, рабочей силе, оборудовании, производственных площадях) для производства изделий на стадии их проектирования с использованием методов расчета квалиме­трических показателей;

е) подготовить предложения по совершенствованию межотраслевых методик расчета производственной мощности машиностроительных предприятий и их подразделений;

ж) разработать методологические основы систем норм и нормативов технико-экономического взаимодействия предприятий-производителей и предприятий-потребителей;

з) разработать на основе квалиметрического подхода структуру и содержание автоматизированной системы плановых расчетов (АСПР) на примере отдельных изделий и их комплексов, позволяющей соединить САПР и АСУП в единую систему.

1. Рекомендовать д.э.н., профессору Ю.С. Перевощикову подготовить доклад «Проблемы коренной перестройки экономических измерений в народно-хозяйственном комплексе СССР».

Просить редакцию журнала «Стандарты и качество» довести до сведения читателей подробное изложение обсуждения на секции НТС поставленных вопросов и открыть на страницах журнала специальный раздел, посвященный проблемам применения метрологии и квалиметрии в экономике.

Председатель секции НТС

д.э.н., профессор В.И. Сиськов

Удмуртская республиканская общественная организация

«Союз научных и общественных отделений»

«Союз экономистов»

«Научно-практическое отделение инженеров»  
«Государственное и муниципальное строительство»

«Ассоциация общественных наук»

Удмуртский государственный университет

Институт экономики и управления

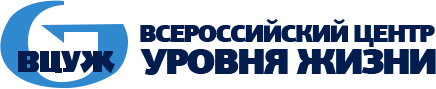
Научный семинар

**«Преемственность стратегии технологического развития промышленности»**

26-27 ноября 2015 г.

г. Ижевск, ул. имени К. Маркса, д. 130

Дом ученых







Программа научного семинара

**«Преемственность стратегии**

**технологического развития**

**промышленности»**

Руководители семинара:

|  |  |
| --- | --- |
| **Бобков В.Н.** (доктор экон. наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ) | ВЦУЖ, генеральный директор,  Московский экономический университет им. Г.В.Плеханова, зав. кафедрой экономики труда и управления персоналом |
| **Большаков Б.Е.**  (доктор техн. наук, профессор) | Международный университет природы, общества и человека «Дубна», зав. кафед-рой устойчивого инновационного развития. |

Начало заседания

27 ноября 2015 г. 13:00 часов,

Дом ученых

Доклады и сообщения:

1. Методологические проблемы целеполагания, прогнозирования, планирования и программирования, возникающие из требований Федерального закона от 28 июня 2014 г. №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации».

2. Инженерно-квалиметрические принципы исследования производственных систем как этапов развития технологического уклада.

3. Развитие взаимосвязи Международной системы единиц (СИ) с экономическими измерительными процедурами в научное направление «Экономическая метрология».

4. Научно-практические результаты исследования «Экономическая метрология. Квалиметрия труда».

5. Выступления участников семинара.

6. Обсуждение и принятие «Коммюнике о научном семинаре».

К докладу «Научно-практические результаты исследования «Экономическая метрология. Квалиметрия труда».

УТВЕРЖДАЮ Заместитель Председателя

Госстандарта СССР

Н.С. Круглов

21 декабря 1990 г.

РЕШЕНИЕ

Секции «Проблемы комплексного анализа,

оценки качества продукции и противозатратного

механизма хозяйствования» Научно-технического

Совета Госстандарта СССР

от 14 ноября 1990 г.

Заслушав и обсудив доклад Ю.С. Перевощикова, д.э.н., профессора, зав.кафедрой Удмуртского государственного университета «Методика квалиметрической оценки качества продукции и затрат труда и предложения по стандартизации этих методов», …

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Считать, что разработанные и опробованные на практике методические документы по квалиметрическому подходу и совершенствованию технико-экономического анализа маши­ностроительного производства соответствуют целям и задачам противозатратной (трудосберегающей) системы социалистиче­ского хозяйствования.
2. Широкое развитие изысканий в области квалиметрии и распространение ее идей на технико-экономическую деятельность в промышленном производстве требует решения