



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Диссертационный совет Д 999.003.02

ПРОТОКОЛ

25.12.2020

№ 63

ПРИСУТСТВОВАЛИ в обычном режиме: д.т.н., доц. Е.М. Булыжев; д.т.н., доц. Н.И. Веткасов; д.т.н., доц. Епифанов В.В.; д.т.н., проф. В.Н. Клячкин; д.т.н., доц. В.Н. Ковальногов; д.т.н., проф. В.П. Табаков; д.т.н., доц. А.Н. Унянин.

ПРИСУТСТВОВАЛИ в дистанционном режиме: д.т.н., проф. Н.М. Бобровский; д.т.н., проф. А. Ф. Денисенко; д.т.н., проф. О.И. Драчев; д.т.н., доц. О.В. Захаров; д.т.н., проф. П.Ф. Зибров; д.т.н., доц. Д.В. Лобанов; д.т.н., проф. Н.В. Носов; д.т.н., проф. Л.В. Худобин; д.т.н., проф. А.С. Янюшкин.

Председательствовал: д.т.н., проф. В.П. Табаков

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Защита кандидатской диссертации Лэ Хонгом Куангом по теме: «Повышение качества выправленных нежестких цилиндрических деталей поверхностным пластическим деформированием».

Специальность: 05.02.08 – Технология машиностроения (технические науки).

Научный руководитель – д.т.н., проф. С.А. Зайдес.

СОВЕТ РЕШИЛ:

1. По результатам открытого голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвующих в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовал: за 16, против нет и принял решение присудить Лэ Хонгу Куангу учёную степень кандидата технических наук по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения (технические науки).

Председатель совета
д.т.н., профессор

Ученый секретарь
д.т.н., доцент



В.П. Табаков

Н.И. Веткасов