

Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации
Цветкова Бориса Викторовича «Повышение производительности алмазного
глубинного шлифования монокристаллического твердосплавного инструмента», представленной на
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 –
технология и оборудование механической и физико-технической обработки

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 203-п от 25.10.2017 г.) с
учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, проф.
Непомилуева В.В., д-ра техн. наук, доц. Коряжкина А.А., д-ра техн. наук, проф. Рыкунова
А.Н. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

1) Носенко Владимир Андреевич, доктор технических наук, профессор,
заведующий кафедрой «Технология и оборудование машиностроительных производств»
Волжского политехнического института (филиал) ФГБОУ ВО «Волгоградский
государственный технический университет», г. Волгоград;

2) Гусев Владимир Григорьевич, доктор технических наук, профессор, профессор
кафедры «Технология машиностроения» ФГБОУ ВО «Владимирский государственный
университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», г.
Владимир

Ведущая организация:

ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет», г. Ульяновск

Дата защиты диссертации: 27.12.2017 г.

Председатель
диссертационного совета,
д-р техн. наук, профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д-р техн. наук, доцент



Полетаев В.А.

Надеждин И.В.