

ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета 24.2.276.01

о принятии диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
к защите в Белгородском государственном технологическом
университете им. В.Г. Шухова от «16» октября 2025 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

– в зале заседаний: д-р техн. наук, проф. Евтушенко Е.И. (2.6.14), д-р техн. наук, доц. Сапронова Ж.А. (1.4.10), д-р техн. наук, доц. Ястребинский Р.Н. (1.4.10), д-р техн. наук, проф. Лесовик В.С. (2.6.14), д-р техн. наук, проф. Павленко В.И. (1.4.10), д-р техн. наук, доц. Полуэктова В.А. (1.4.10), д-р хим. наук, проф. Лебедева О.Е. (1.4.10), д-р техн. наук, проф. Свергузова С.В. (1.4.10), д-р техн. наук, проф. Бессмертный В.С. (2.6.14); д-р техн. наук, проф. Загороднюк Л.Х. (2.6.14);

– в удаленном интерактивном режиме: д-р техн. наук, проф. Шаповалов Н.А. (1.4.10), д-р техн. наук, проф. Везенцев А.И. (2.6.14), д-р хим. наук, проф. Дейнека В.И. (1.4.10), д-р техн. наук, доц. Черкашина Н.И. (2.6.14).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

принятие диссертации Старченко Сергея Александровича на тему: «Разработка и коллоидно-химические свойства суперпластифицирующей и структурообразующей комплексной добавки на основе флороглюцинфурфурольного олигомера и нано-SiO₂» по специальности 1.4.10. Коллоидная химия к защите, назначение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя комиссии совета д-ра техн. наук, доц. Ястребинского Р.Н. о диссертации Старченко С.А. на тему: «Разработка и коллоидно-химические свойства суперпластифицирующей и структурообразующей комплексной добавки на основе флороглюцинфурфурольного олигомера и нано-SiO₂» по специальности 1.4.10. Коллоидная химия, выполненной в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова».

Комиссия диссертационного совета в составе:

д-р техн. наук, доц. Р.Н. Ястребинский – председатель комиссии;
д-р техн. наук, проф. В.В. Строкова – член комиссии;
д-р техн. наук, проф. С.В. Свергузова – член комиссии.

сделала следующее заключение:

1. Представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертации.

2. Материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора и выполнены требования по количеству публикаций в рецензируемых изданиях.

