

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета РХТУ.Р.05 Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева»
Министерства образования и науки Российской Федерации по
диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
№1 от 10 декабря 2020 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 6 членов диссертационного совета из 8 человек:
Козловский Р.А. (д.х.н., 05.17.04, технические науки), Бухаркина Т.В. (д.х.н., 05.17.04, технические науки), Терентьев А.О. (д.х.н., 05.17.04, технические науки), Куткин А.В. (д.х.н., 05.17.04, технические науки), Сапунов В.Н. (д.х.н., 05.17.04, технические науки), Коваленко Л.В. (д.х.н. 05.17.04, технические науки)

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук Дашкина Ратмира Ринатовича на тему: «Разработка основ технологии некаталитического бесфосгенного метода синтеза изоцианатов термическим разложением карбаматов» в виде рукописи по специальности 05.17.04 – Технология органических веществ. Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета (“за” – 6, “против” – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, и присудить Дашкину Ратмиру Ринатовичу ученую степень кандидата технических наук по специальности: 05.17.04 – Технология органических веществ.

Председатель заседания
диссертационного совета

Р.А. Козловский

Ученый секретарь диссертационного сов

Т.В. Бухаркина

