

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета 99.0.027.03 по защите диссертаций на соискание
ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук при Российском химико-
технологическом университете имени Д. И. Менделеева
от «26» апреля 2022 года № 6

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов диссертационного совета из 24 человек.

Панфилов В.И., д.т.н., 1.5.6.; Арлюхов А.А., д.х.н., 1.5.6.; Белов А.А., д.т.н., 1.5.6.;
Васильева С.В., д.б.н., 1.5.6.; Градова Н.Б., д.б.н., 1.5.6.; Гусева Т.В., д.т.н., 1.5.6.;
Косивцов Ю.Ю., д.т.н., 1.5.6. Красноштанова А.А., д.х.н., 1.5.6.; Ксенофонтов Б.С.,
д.т.н., 1.5.6.; Марквичева Е.А., д.х.н. 1.5.6.; Матвеева В.Г., д.х.н., 1.5.6.; Мисников
О.С., д.т.н., 1.5.6.; Пальмина Н.П., д.б.н., 1.5.6.; Семенова М.Г., д.х.н., 1.5.6.; Складнев
Д.А., д.б.н., 1.5.6.; Сульман М.Г., д.х.н., 1.5.6.; Шакир И.В., к.т.н. 1.5.6.

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы на соискание ученой степени
кандидата биологических наук Шуваловой Натальи Евгеньевны на тему
«Биотехнологические аспекты определения токсичности пестицидов на клеточных и
организменных тест-системах». в виде рукописи по специальности 1.5.6.
Биотехнология. Стенограмма прилагается.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета
(за—16 (шестнадцать), против -- нет, воздержавшихся – нет; недействительный
бюллетень—1 (один)) считать, что представленная диссертационная работа
соответствует требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией
Минобрнауки РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук по п. 9
– 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление
Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), и присудить ее автору Шуваловой
Наталье Евгеньевне ученую степень кандидата биологических наук по специальности
1.5.6. Биотехнология.

Председатель диссертационного совета

В.И. Панфилов

Ученый секретарь диссертационного совета

И.В. Шакир

