



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

П Р И К А З

« 30 » марта 2018 г.

№ 335/нк

Москва

**О снятии диссертации с рассмотрения и отмене решения
совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук**

В соответствии с пунктом 51 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, и на основании письменного заявления Дышлогого Сергея Анатольевича об отзыве диссертации с рассмотрения в Министерстве образования и науки Российской Федерации, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Снять с рассмотрения диссертацию Дышлогого Сергея Анатольевича на соискание ученой степени доктора биологических наук на тему «Изучение аспектов механизмов противоопухолевого действия некоторых низкомолекулярных соединений, выделенных из морских беспозвоночных» (аттестационное дело 13/6-454 Д 04.12.2017).

2. Отменить решение совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 005.005.01, созданного на базе ФГБУН «Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения РАН» (далее - диссертационный совет Д 005.005.01), от 24.10.2017г. № 11 о присуждении ученой степени доктора биологических наук Дышловому Сергею Анатольевичу.

3. Департаменту аттестации научных и научно-педагогических работников (Пахомову С.И.):

обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение 10 дней с момента его регистрации;

направить копию приказа и аттестационное дело в диссертационный совет Д 005.005.01.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Заместитель Министра

A handwritten signature in black ink, consisting of a long horizontal line that curves upwards and ends in a sharp point, with a vertical stroke intersecting it near the end.

Г.В. Трубников