



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

20.11.2018

№ 11636/А

Об утверждении темы
научно исследовательской работы

В целях исполнения требований Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также в соответствии с п.31 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденного приказом Министерства образования и наук Российской Федерации от 19.11.2013 № 1259

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить тему научно-исследовательской работы Баранускайте Валерии Эдвардовне, первого года обучения по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.3010.2018 «Химия» по направлению 04.06.01 «Химические науки»: «Структурнодинамические параметры и термодинамические характеристики многокомпонентных водно-солевых систем $XC1-YCln-H_2O$ ($X=Li, Cs$; $Y=Cs, Mg$) как функции концентрации и температуры».

Основание: Протокол № 08/91-04-10 заседания Научной комиссии в области химических наук от 23.11.2018.

Заместитель начальника
Управления образовательных программ

Т.В. Фролова