

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

кандидата физико-математических наук Поденко Льва Степановича
о работе Молокитиной Надежды Сергеевны над диссертацией “Строение и
устойчивость дисперсий льда, стабилизированных гидрофобизированным
нанокремнеземом”, представленной к защите на соискание ученой степени кандидата
технических наук по специальности 25.00.08 – инженерная геология, мерзлотоведение и
грунтоведение

Основной объем работы над диссертацией был выполнен Молокитиной Н. С. в аспирантуре Института криосферы Земли СО РАН, которую она успешно закончила в 2013г.

Будучи аспирантом Молокитина Н. С. продемонстрировала способность проводить широкий круг экспериментальных работ. В ходе выполнения диссертационной работы Молокитина Н. С. освоила и активно использовала современные методы анализа состава и строения дисперсных систем, в частности ядерный магнитный резонанс. Знание иностранного языка (английский язык) значительно расширило возможности научного исследования диссертанта.

Молокитина Н. С. обладает такими необходимыми для исследователя характеристиками как: инициатива, исполнительность, ответственность. Особо отмечу настойчивость и хорошую ориентацию в специфическом предмете исследования.

Во время работы над диссертацией Молокитина Надежда Сергеевна, принимала участие в конференциях всероссийского и международного масштаба. Диссертант имеет семнадцать публикаций в том числе шесть работ в изданиях, включённых в Перечень ВАК РФ, получено два патента РФ на изобретения.

Таким образом, Молокитину Надежду Сергеевну можно охарактеризовать как состоявшегося научного работника, достойного ученого звания кандидата технических наук по специальности 25.00.08 – инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.

Научный руководитель:

к. ф.-м. н. Поденко Л.С.

Верно: специалист отдела кадров

В.А. Бекротов
5.11.2014

