

Результаты защиты диссертационной работы
Добрыдень Станислава Викторовича
на тему: *«Методика геологической интерпретации данных геофизических исследований скважин в разрезах вулканических формаций (на примере вулканогенно-осадочной толщи северо-восточного обрамления Красноленинского свода)»*,
по специальности 1.6.9. Геофизика
представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук

Присутствовали **18** членов Диссертационного совета из **23**, из них **5** докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 1.6.9. Геофизика

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете
1.	Туренко Сергей Константинович	Доктор технических наук, 1.6.9
2.	Плавник Андрей Гарьевич	Доктор технических наук, 1.6.6
3.	Семенова Татьяна Владимировна	Кандидат геолого-минералогических наук, 1.6.6
4.	Бембель Сергей Робертович	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.11
5.	Бешенцев Владимир Анатольевич	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.6
6.	Бородкин Владимир Николаевич	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.11
7.	Воробьева Сима Васильевна	Доктор технических наук, 1.6.6
8.	Грачев Сергей Иванович	Доктор технических наук, 1.6.11
9.	Гришкевич Владимир Филиппович	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.11
10.	Закиров Николай Николаевич	Доктор технических наук, 1.6.11
11.	Косьянов Пётр Михайлович	Доктор физико-математических наук, 1.6.9
12.	Кузнецов Владислав Иванович	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.9
13.	Лебедев Михаил Валентинович	Доктор геолого-минералогических наук, 1.6.11
14.	Леонтьев Сергей Александрович	Доктор технических наук, 1.6.6
15.	Мулявин Семен Федорович	Доктор технических наук 1.6.11
16.	Морев Александр Валентинович	Доктор физико-математических наук, 1.6.9
17.	Пахаруков Юрий Вавилович	Доктор физико-математических наук, 1.6.9
18.	Сохошко Сергей Константинович	Доктор технических наук, 1.6.6

Решили:

1. Утвердить результаты тайного голосования о присуждении ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.9. Геофизика Добрыдень Станислава Викторовича.
2. Считать, что диссертационная работа Добрыдень Станислава Викторовича отвечает требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям в соответствии с п. 9-14 (постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842) «Положения о присуждении ученых степеней».
3. Считать, что автореферат и опубликованные работы Добрыдень Станислава Викторовича отвечают содержанию диссертации, все защищаемые положения опубликованы, в том числе в изданиях, поименованных ВАК РФ.
4. Присудить Добрыдень Станиславу Викторовичу ученую степень кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.9. Геофизика.

Итоги голосования:

«за» присуждение учёной степени 18,
«против» присуждения учёной степени нет,
недействительных бюллетеней нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета



Плавник А.Г.

Ученый секретарь
диссертационного совета

Семенова Т.В.