

Председателю диссертационного
совета Д 212.099.23
профессору Макарову В.А.

Я, Овешников Юрий Михайлович, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Катышева Павла Викторовича на тему: «Обоснование технологии выемки пологопадающих угольных месторождений при веерной системе разработки» по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная) на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество официального оппонента:	Овешников Юрий Михайлович
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация:	Доктор технических наук, науки о земле, 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная), 25.00.36 – Геоэкология (в горнодобывающей промышленности)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет», заведующий кафедрой открытых горных работ.
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации и рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	1. Овешников Ю.М., Авдеев П.Б., Кужиков А.А. Особенности доработки Зугмарского участка Тигнинского угольного разреза после расконсервации. Горный информационно аналитический бюллетень, № 4 – М.: Издательство «Горная книга», 2013. С. 100-107. 2. Овешников Ю.М., Циношкин Г.М., Субботин Ю.В. Технологические методы совершенствования работы

	<p>Харанорского разреза в 2001-2013 гг. Весник Забайкальского государственного университета, № 12 (115), Чита: 2014. – С. 40-50.</p> <p>3. Овешников Ю.М., Авдеев П.Б. Минерально-сырьевая база Забайкальского края и её освоение в современных условиях. Известия сибирского отделения секции наук о земле РАЕН. Геология, поиск и разведка рудных месторождений. № 5 (48), 2014. – Иркутск: изд-во ИрГТУ. С. 50-57.</p> <p>4. Овешников Ю.М., Субботин Ю.В., Авдеев П.Б., Самойленко А.Г. Усреднение качества бурого угля на Харанорском бурогольном месторождении. Горный информационно аналитический бюллетень, № 4 – М.: Издательство «Горная книга», 2016. С. 326-336.</p> <p>5. Овешников Ю.М., Авдеев П.Б. Перспективы освоения минерально-сырьевых ресурсов Забайкальского края. «Проблемы недропользования» в аспекте международного сотрудничества Байкальского региона и Монголии: материалы I Междунар. науч.-практ. конф. / Забайкал. гос. ун-т; - Чита: ЗабГУ, 2016. – 123 с. С. 5-16.</p>
--	---

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.



Ю.М. Овешников

24.09.2016

Подпись заверяю
Начальник отдела кадров
Забайкальского государственного университета



О.В. Евтушок