

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Янникова Алексея Михайловича «Гидрогеология глубоких горизонтов вмещающих толщ трубки «Интернациональная» (Республика Саха Якутия)», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25 00 07 – Гидрогеология

Современный период характеризуется возрастанием техногенной нагрузки на геологическую среду, особенно ощутимой в районах глубинной разработки месторождений алмазоносных провинций, находящихся в очень сложных природных условиях. В этой связи, анализ геологических, гидрогеологических, а также горно-технических особенностей околотрубного массива, выполненный А.М. Янниковым, является весьма актуальным, как для обеспечения оптимальных условий проведения разработки трубки «Интернациональная», так и для сохранения геозоологической стабильности на прилегающих территориях.

Диссертационная работа выполнена на достаточно высоком теоретическом уровне, использован большой объем фактического материала, в том числе и результаты личных наблюдений автора.

Рассмотренные вопросы, несомненно, имеют научную новизну и практическую значимость. Результаты проведенных исследований докладывались и обсуждались на серии совещаний и конференций различного уровня. По основным положениям диссертации издано девять публикаций.

Особый интерес представляет собой установленное автором наличие взаимосвязи между интенсивностью самоизлива пластовых вод из коллекторов толбачанской свиты с проведением буровзрывных работ и, в меньшей степени, с колебаниями атмосферного давления. Использование полученных данных позволит решать важные производственные задачи при разработке данного месторождения, а также участков (месторождений), находящихся в аналогичных условиях. К ним относятся следующие месторождения: трубки «Удачная», «Юбилейная», «Айхал», «Мир».

В качестве замечания необходимо отметить отсутствие в автореферате диссертации сведений о гидрогеозоологических условиях района трубки «Интернациональная».

Тем не менее, диссертация А.М. Янникова в целом оценивается вполне положительно. Реферат диссертационной работы можно рассматривать, как законченное научное исследование. Работа соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25 00 07 – Гидрогеология.

Курилович Андрей Эдуардович

Кандидат геолого-минералогических наук, доцент

Доцент кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и геозоологии,

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» (г. Воронеж)
Адрес организации: 394018, г. Воронеж, Университетская площадь 1, интернет сайт организации www.vsu.ru, e-mail автора отзыва alkurae@mail.ru, телефон автора отзыва +79038545822

Я, Курилович Андрей Эдуардович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

« 26 » 09 2019 г.



(подпись)



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)	
Подпись	<i>Куриловича А. Э.</i>
заверяю	<i>секретарь геологии ф.т.</i>
	<i>Мифтаховцева</i>
	<i>26.09.2019</i>
<small>подпись, расшифровка подписи</small>	