

Отзыв

на автореферат Шоназарова Бехруза Бахромовича выполненной на тему: «Разработка эффективных мероприятий по защите территорий от оползней (на примере Файзабадского района РТ)» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 25.00.08 – инженерная геология, грунтоведение и мерзлотоведение.

В автореферате приведены изучение закономерностей развития оползневых процессов в различных инженерно – геологических и геоморфологических условиях Файзабадского района для их прогнозирования и обоснования общих направлений по борьбе с ними.

На основе комплексного изучения инженерно-геологических, гидрогеологических, климатических, морфологических свойств разработана методика определения устойчивости склонов и откосов и пути проведения ополаживания их с целью безопасного использования этих земель в народном хозяйстве.

Актуальность проведенного исследования не вызывает сомнений, поскольку полученные результаты способствуют решению теоретических и практических задач инженерной геологии.

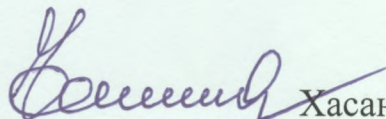
Защищаемые положения отражает основные достижения аспиранта в исследовании проблемы, сформулированной в названии диссертации. Выводы, приведенные в заключительной части работы аргументированы на большом фактическом материале. Опубликованные работы аспиранта соответствуют содержанию диссертационной работы.

По теме диссертации опубликованы 11 статей, в том числе 8 - в изданиях, индексируемых РИНЦ и разрешенных ВАК РТ, РФ, КР, 3 – единоличные публикации, 2- в иностранных изданиях.

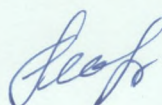
В целом, диссертация выполнена в виде научно-обоснованного завершеного труда, соответствуют требованиям предъявляемым ВАК РТ, а Шоназаров Б.Б. заслуживает присвоения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности: 25.00.08 – инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение.

Заведующий кафедрой «Подземные сооружения,
основания и фундаменты» ТТУ
имени академика М.С.Осими

кандидат технических наук, доцент

 Хасанов Н.М.

Отзыв Хасанова Н.М. заверяю.
Начальник отдела кадров и спецработ ТТУ

 Шарипова Д.А.

