

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА (МИИТ)
(РУТ (МИИТ))

ул. Образцова, д. 9, стр. 9, Москва, ГСП-4, 127994
Тел./факс: (495) 681-13-40, e-mail: tu@miit.ru
ИНН/КПП 7715027733/771501001
ОГРН 1027739733922

27.11.2017 № 11-а-348

На № от

Уважаемый Пётр Николаевич!

Настоящим сообщаю Вам о неполном соответствии паспорту специальности 05.22.06 «Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог» диссертации Савина А.В. на тему «Условия применения безбалластного пути», представленной в Ваш совет на соискание ученой степени доктора технических наук по упомянутой выше научной специальности.

В диссертационном исследовании крайне мало внимания уделено грунтам основания, упоминается, что их необходимо усиливать приведены некоторые конечные параметры уже усиленных грунтов, но отсутствует модель грунта как такового, не указаны основные параметры фильтрации влаги и т.д. В представленной работе плита безбалластного пути находится на некотором основании, но точно, что это за основание, как оно зависит от типа местности, инженерно-геологических характеристик основания не сказано.

Александр Владимирович не однократно приглашался на семинар «Научные и методические особенности проектирования инженерных сооружений на основе геотехнических изысканий с учетом техногенного воздействия», который проходит в МИИТе под моим руководством, но ни разу не посетил его. С этим, видимо, и связаны существенные пробелы в описании новых конструкций пути, а между тем, многие проблемы и методы их решения были описаны в моих книгах, ссылок на которые в диссертации Савина А.В. также нет.

Считаю, что поставленный вопрос не может остаться без ответа и он должен быть включен в протокол заседания диссертационного совета по защите диссертации Савина А.В. В противном случае, оставляю за собой право обратиться в вышестоящие инстанции для разъяснения особенностей прочтения паспорта специальности 05.22.06 «Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог».

Профессор кафедры «Здания и сооружения на транспорте»
Российского университета транспорта (МИИТ),
д.т.н., профессор

Ученому секретарю
Диссертационного совета Д218.010.02
при Ростовской государственной
университете путей сообщения
Щербаку П.Н.

Кузахметов Э.К. Кузахметова