

ОТЗЫВ

научного руководителя, д.в.н, профессора Бардышева Олега Андреевича
о работе соискателя Филина Александра Николаевича
над диссертацией на тему «Методика контроля технического состояния основных
механизмов тоннельных эскалаторов», представленной на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности 05.05.04 – «Дорожные,
строительные и подъемно-транспортные машины»

Филин Александр Николаевич поступил в аспирантуру при кафедре
«Подъемно- транспортные, путевые и строительные машины» ПГУПС в 2014
году. Учебные планы выполнил успешно. Успешно сдал кандидатские экзамены в
соответствии с графиком.

Хорошо владеет компьютером, знание английского языка позволяет
ориентироваться в имеющихся зарубежных материалах по предмету
исследования.

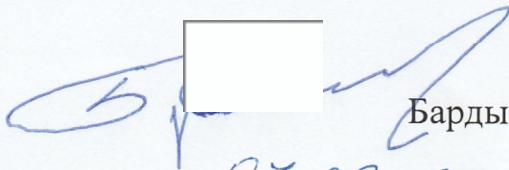
В составе бригады экспертов кафедры принимал участие в проведении
обследования эскалаторов Петербургского метрополитена, что позволило
уточнить тему и направления диссертационной работы. Участвовал в комиссиях
по приемке эскалаторов в Московском метрополитене.

Разработал методику контроля технического состояния приводных групп
тоннельных эскалаторов методом виброакустического диагностирования и
реализовал ее на практике в Петербургском метрополитене. Полученные
результаты позволили успешно применить эту методику и для приводов других
крупных подъемно-транспортных машин.

За период нахождения в аспирантуре получил три патента и три
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ. Опубликовано
самостоятельно и в соавторстве 6 статей, в том числе три статьи в изданиях,
рекомендованных ВАК.

Считаю, что Филин А.Н. с работой над диссертацией справился успешно и
подготовлен для ведения самостоятельной научной работы. Представленная
диссертация является законченной научно-квалификационной работой и
удовлетворяет критериям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским
диссертациям, а ее автор, Филин Александр Николаевич, заслуживает
присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности
05.05.04 – «Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины».

Научный руководитель – профессор
кафедры ПТПиСМ ФГБОУ ВО ПГУПС
доктор военных наук, профессор


Бардышев О.А.
07.03.2018

