**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

***Управление аспирантуры и докторантуры***

***Кафедра Организации и безопасности движения***

***Направление подготовки: 23.06.01 “Техника и технология наземного транспорта”***

**ПОРТФОЛИО ДОСТИЖЕНИЙ**

**АСПИРАНТА**

**Багомедов Абакар Нурадинович**

Махачкала 2017

СОДЕРЖАНИЕ

[1 Автобиография 3](#_Toc432624484)

[2 Достижения до поступления в аспирантуру 4](#_Toc432624485)

[3 Достижения в научно-исследовательской деятельности 5](#_Toc432624486)

# 1 Автобиография

Я, Багомедов Абакар Нурадинович. С 2001 по 2011 гг. учился в средней общеобразовательной школе. По окончании школы получил аттестат о полном среднем образовании. На всем протяжении учебы в школе был активным организатором и участником различного рода спортивных соревнований, научных конференций и встреч. Помимо учебы я активно занимался спортом, посещал спортивные секции по борьбе (греплинг) принимал участие в соревнованиях различного уровня, в которых занимал призовые места, являюсь победителем первенства России и Дагестана по греплингу.

В 2011 году поступил в Дагестанский государственный технический университет на Транспортный факультет, специальность «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей ».

В 2016 году окончил Дагестанский государственный технический университет с присвоением квалификации инженер «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей».

Семейное положение: холост.

# 2 Достижения до поступления в аспирантуру

В стенах университета показал себя как примерный студент, активный участник всевозможных мероприятий проводимых на факультете. В частности, являюсь неоднократным участником студенческих технических семинаров и конференций.

За время учебы в ДГТУ участвовал во многих спортивных мероприятиях где отлично себя показал.

# 3Достижения в научно-исследовательской деятельности

Подготовил статью на тему «ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ АВТОМОБИЛЯ ПО ВЕЛИЧИНЕ ОСТАТОЧНОЙ ДЕФОРМАЦИИ**»**

И принял участие в научно-технической конференции «Неделя науки-2017».

|  |
| --- |
| **1 Обоснование темы и утверждение** |
| Тема: | Разработка инновационных технологий управления качеством и системой контроля автомобильных дорог республики Дагестан. |
| Актуальность: | Качество следует рассматривать как технико-экономический показатель автомобильной дороги, конечного продукта предоставленного потребителю. Целевыми показателями управления качеством автомобильных дорог тогда будут требуемые потребительские свойства: безопасность движения; пропускная способность; обеспеченная расчетная скорость; комфорт (наличие объектов дорожного сервиса, эргономические свойства обеспеченные сроки службы). |
| Научный руководитель: | Ахмедпашаев Магомедпаша Узайруевич, д.т.н., доцент |
| Дата: | 18.05.2017 |
| Номер протокола: |  |

|  |
| --- |
|  |