

## СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов  
ассистента Сандан Нелли Тимуровны

№ п/п	Наименование учебных изданий и научных трудов	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>а) учебные издания</b>					
1	-	-	-	-	-
<b>б) научные труды</b>					
1	Особенности эксплуатации парков машин в условиях низких температур (научная статья)	печ.	Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАСУ, Вестник гражданских инженеров, Выпуск 2(55) 2016. – 186-191с. <b>(Из списка ВАК)</b>	0,44	Евтюков С.А.
2	Проблемы зимнего пуска двигателя в условиях низких температур в Республике Тыва (научная статья)	печ.	Кызыл: Изд-во ТувГУ, Вестник Тувинского государственного университета, Выпуск 3(30) 2016. – 139-150с.	0,75	
3	Эффективность использования наземных транспортно-технологических машин в климатических условиях Республике Тыва (научная статья)	печ.	Белгород: Изд-во «Успехи современной науки», Выпуск 3(6) 2017. – 153-156с. <b>(Из списка ВАК)</b>	0,44	Евтюков С.А. Чооду О.А. Монгуш С.Ч.
4	Влияние сезонных изменений на надежность наземных транспортно-технологических машин (научная статья)	печ.	Белгород: Изд-во «Успехи современной науки», 4(4) 2017. – 116-121с. <b>(Из списка ВАК)</b>	0,56	Евтюков С.А. Шавыраа Ч.Д.
5	Влияние возраста наземных транспортно-технологических машин на интенсивность отказов (научная статья)	печ.	Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАСУ, Вестник гражданских инженеров, Выпуск 3(62) 2017. <b>(Из списка ВАК)</b>	0,5	Максимов С.Е. Горшков В.Н. Дружинин П.В.
6	Тепловая подготовка строительно-дорожных машин в условиях низких температур (на примере Республики Тыва)	печ.	Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАСУ, Вестник гражданских инженеров, Выпуск 3(62) 2017. <b>(Из списка ВАК)</b>	0,37	Евтюков С.А.
7	Надежность и эффективность наземных транспортно-технологических машин (научная статья)	печ.	Сборник материалов VIII ежегодная научно-практическая конференция аспирантов и молодых ученых, посвященная году экологии в Российской Федерации и в рамках Всероссийского фестиваля науки в Республике Тыва. – Кызыл, 2017.	0,37	

1	2	3	4	5	6
<b>б) научные труды</b>					
8	Влияние на изменение работоспособности гидроцилиндров рабочего оборудования экскаваторов в условиях эксплуатации (научная статья)	печ.	Кызыл: Изд-во ТувГУ, Вестник Тувинского государственного университета, 3(31) – 2017.	0,5	
9	Влияние морального износа на сроки службы машин	печ.	Белгород: Изд-во «Успехи современной науки» <b>(Из списка ВАК)</b>		Евтюков С.А. Монгуш С.Ч.
10	Влияние низких температур на эксплуатацию машин и механизмов в Республике Тыва	печ.	Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАСУ, Вестник гражданских инженеров, Выпуск 1(65) 2018. <b>(Из списка ВАК)</b>		
12	Область эффективного применения наземных транспортно-технологических машин и выбор целесообразных вариантов механизации	печ.	Томск: Изд-во Дендра, Вестник Науки – Сборник статей по материалам 13-й международной научно-практической конференции, Серия: Технические науки, Выпуск 1(1) 2018		Евтюков С.А.
13	Способы деформации и разрушения прочных и мерзлых грунтов	печ.	Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАСУ, Вестник гражданских инженеров, Выпуск 2(66) 2018. <b>(Из списка ВАК)</b>		
14	Влияние низких температур окружающей среды на периодичность технического обслуживания силовых установок наземных транспортно-технологических машин		IX ежегодной научно-практической конференции аспирантов и молодых ученых Тувинского государственного университета в рамках Всероссийского Фестиваля науки, Кызыл – 2018.		
15	К вопросу эксплуатации строительных и дорожных машин в городе Кызыл		71-я Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Актуальные проблемы современного строительства», Санкт-Петербург – 2018.		
<b>в) патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке: нет</b>					