



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
профессионального образования

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОТЧЕТ
по результатам самообследования
образовательной организации
Автошкола СПбГАСУ

Самообследование проведено:

Руководителем Автошколы СПбГАСУ – Потехин В.О.

Преподавателем-методистом Автошколы – Чудаков А.В.

Санкт-Петербург
2014

1. Общие сведения об образовательном учреждении

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования “Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет” (СПбГАСУ)

1 Место нахождения: 190005, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д.2/5

2 Адрес места (адреса мест) осуществления образовательной деятельности:

г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская д. 4

3 Закрытая площадка для обучения вождению находится по адресу:

г. Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанка д. 123 (во дворе общежития университета СПбГАСУ)

4 Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)-
1027810225310

5 Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ)
Свидетельство № 2127847547441 от 10 февраля 2012г., выдано Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу.

6 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН/КПП)- **7809011023/783901001**

7 Данные свидетельства о постановке на учёт в налоговом органе

Серия 78 №004254542 от 27 августа 2002г.

8 Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)
серия ААА №0011669 от 03 августа 2011г. выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки. Лицензия предоставлена на срок **бессрочно**

9 Номер телефона (факса) организации- 8(812)-251-92-28, 8(812)-575-91-83,
8(921)-967-14-92

10 Адрес официального сайта в сети «Интернет»- <http://www.ibdd.ru>

11 Адрес электронной почты организации- obdd2008@mail.r

2. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность автошколы СПбГАСУ соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной

деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

3. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на основании лицензии серия ААА №0011669 от 03 августа 2011г., выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки. Лицензия предоставлена на срок бессрочно.

4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен						Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза			
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Из них с оценками		Всего		отлично						хорошо	
	чел	%	чел	%	чел	%							чел	%	чел	%		
368	2	0,5	2	0,5	366	99	331	90	212	58	104	28	15	4	35	9	174	51

5. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программы «Водитель автомобиля категории «В» (код 11442), методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

6. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

7. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

8. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить образовательную программу профессиональной подготовки «водитель автомобиля категории «В» (код 11442) в полном объеме.

9. Оценка материально-технической базы

9.1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств категории «В»

Сведения	1	2	3	4
Марка, модель	DAEWOO NEXIA	FORD FOCUS	HYUNDAI ELANTRA	RENO DUSTER
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2006	2008	2012
Государственный регистрационный знак	Е354ХТ 178	С965ХН 178	О966РС 178	М490УК 178
Регистрационные документы	свидетельство о регистрации ТС 78 ХА №176937 выдан МРЭО ГИБДД №5 по СПб и ЛО от 14.08.2011	свидетельство о регистрации ТС 78 РУ №3350775 выдан ГИБДД МРЭО-14 по СПб и ЛО от 25.12.2007	свидетельство о регистрации ТС 78 27 №743218 выдан МРЭО ГИБДД №5 по СПб и ЛО от 01.09.2014	свидетельство о регистрации ТС 78 03 №230326 выдан МРЭО ГИБДД №3 по СПб и ЛО от 20.10.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической

	эксплуатации ТС	эксплуатации ТС	эксплуатации ТС	эксплуатации ТС
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	не установлено	установлен	не установлено	установлен
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Свидетельство 78 АА 265319 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 167763 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 317877 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 171705 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительным зеркалам заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалам заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалам заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалам заднего вида для обучающего
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ОСАГО ССС № 0317901382 от 03.08.2014 до 02.02.15 ОАО «РЕСО-Гарантия»	ОСАГО ССС № 0320544760 от 24.11.2014 до 23.11.2015 ОАО «РЕСО-Гарантия»	ОСАГО ССС № 0686892508 от 03.07.2014 до 02.07.2015 ООО «РОСГОССТРАХ»	ОСАГО ССС № 0694113766 от 06.10.2014 до 05.10.2015 ООО «РОСГОССТРАХ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.07.2014-31.07.2015	16.05.2014-16.05.2015	04.09.2014-04.09.2015	23.04.2014-23.04.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	5	6	7	8
Марка, модель	ВАЗ 211440	CITROEN C4	HYUNDAI SOLARIS	CHEVROLET AVEO
Тип транспортного средства	Комби (хэтчбек)	Комби (хэтчбек)	Легковой (седан)	Легковой (седан)
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2009	2012	2011	2006
Государственный регистрационный знак	H217AT 178	O333CO 78	H554PO 178	O627XH 98
Регистрационные документы	свидетельство о регистрации ТС 78 03 № 300879 выдан ГИБДД МРЭО ГИБДД	свидетельство о регистрации ТС 78 29 № 997189 выдан МРЭО ГИБДД № 2 по	свидетельство о регистрации ТС 78 05 №668354 выдан МРЭО ГИБДД № 5 по	свидетельство о регистрации ТС 78 27 №823052 выдан ГИБДД МО114 и РАС

	№ 4 по СПб и ЛО от 06.10.12	СПб и ЛО от 06.12.2014	СПб и ЛО от 18.04.2013	ГИБДД ГУ МВД России по СПб и ЛО от 31.08.2014
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС	Отвечает требованиям соответствующих стандартов, правил и руководства по технической эксплуатации ТС
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	не установлено	не установлено	не установлено	не установлено
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Свидетельство 78 АА 171741 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 317943 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 318344 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный	Свидетельство 78 АА 317879 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и сцепления, учебный
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительным зеркалом заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалом заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалом заднего вида для обучающего	ТС оборудовано дополнительным зеркалом заднего вида для обучающего
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС	Информация внесена в раздел «особые отметки» Свидетельство о регистрации ТС
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ОСАГО ССС № 06086831022 от 13.09.2014 до 12.09.2015 ООО «РОСГОССТРАХ»	ОСАГО ССС № 0324500866 От 04.11.2014 до 03.11.2015 ОАО «РЕСО-Гарантия»	ОСАГО ССС № 0311919754 От 15.04.2014 до 14.04.2015 ОАО «РЕСО-Гарантия»	ОСАГО ССС № 0686872210 от 27.07.2014 до 26.07.2015 ООО «РОСГОССТРАХ»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.03.2014-18.03.2015	14.08.2014-14.08.2015	12.04.2014-12.04.2015	08.09.2014-08.09.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Сведения	9	-	-	-

Марка, модель	NISSAN NOTE L6 LUXURY			
Тип транспортного средства	легковой			
Категория транспортного средства	В			
Год выпуска	2008			
Государственный регистрационный знак	С999АЕ 178			
Регистрационные документы	свидетельство о регистрации ТС 7829 № 997173 выдан МРЭО ГИБДД № 2 по СПб и ЛО от 06.12.2014			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Отвечает требованиям соответствующим стандартам, правил и руководства по технической эксплуатации ТС			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Свидетельство 78 АА 317941 изменение в конструкции, установлена дублирующая педаль тормоза и блокирующей педали подачи топлива, учебный			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ТС оборудовано дополнительным зеркалам заднего вида для обучающего			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ОСАГО ССС № 0685679256 от 07.09.2014 до			

	09.09.15 «ЗАЩИТА страхование»			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.04.2014 - 10.04.2016			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует			

Примечание:

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения)

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения)

⁴ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических – 8, автоматических - 1, прицепов - 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год – 415,8.

9.2. Сведения о мастерах производственного обучения:

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ¹	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Шихкеримов Ариф Казанфар оглы	78 ММ 011945 29.11.2009	В	Удостоверение №1484 от 10.11.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Бородачев Денис Борисович	78 ВВ 215744 05.04.2005	В	Удостоверение №1485 от 10.11.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Буркова Евгения Валерьевна	78 21 754256 01.12.2014	В	Удостоверение №794 от 04.02.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате

Кузнецов Максим Владимирович	18 ВА 026612 03.10.2009	В	Удостоверение серия В № 013238 от 29.04.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Столбов Константин Владимирович	78 МЕ 197914 16.09.2005	В	Удостоверение №1041 от 02.06.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Калимов Темирлан Мухитович	78 СТ 122313 25.11.2009	А,В,С,Д	Удостоверение №1602 от 12.12.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Лутов Денис Александрович	78 ВВ 277778 11.08.2006	В	Удостоверение №1483 от 10.11.2014 СПбГАСУ	Состоит в штате
Ястребцев Александр Юрьевич	78 ВВ 299558 10.03.2007	В	Удостоверение серия МПО №227 от 03.07.2014 НП «Национальный Открытый Университет России»	Состоит в штате

9.3. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ²	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Вострикова Екатерина	Первая помощь при дорожно-	Высшее Санкт-Петербургское	Удостоверение о повышении	Состоит в штате

Борисовна	транспортном происшествии	государственное медицинская академия им. И.И. Мечникова Врач по специальности «Лечебное дело» ВСБ 0976368 от 25.06.2006	квалификации № 201705 от 29.04.2012 преподаватель методист автомобильной школы	
Грушецкий Станислав Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Высшее СПбГАСУ инженер механик АВС 0078226 от 17.06.1997	Удостоверение о повышении квалификации № 1480 от 10.11.2014 преподаватель методист автомобильной школы	Состоит в штате
Евтюков Станислав Сергеевич	Основы управления транспортными средствами категории "В"	Высшее СПбГАСУ инженер ВСА 1131832 от 21.06.2011	Удостоверение о повышении квалификации от 10.11.2014 преподаватель методист автомобильной школы	Состоит в штате
Лукьянов Сергей Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Высшее Ленинградское высшее ордена Ленина Краснознаменное училище железнодорожных войск и военных сообщений им. М.В. Фрунзе инженер ЦВ 589507 от 18.06.1994	Удостоверение о повышении квалификации № 1640 от 03.10.2012 преподаватель методист автомобильной школы	Состоит в штате
Потехин Владимир Олегович	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее СПбГАСУ инженер ВСГ 0314019 от 23.06.2006	Удостоверение о повышении квалификации № 115 от 14.02.2013 преподаватель методист автомобильной школы	Состоит в штате
Мешечко Татьяна Анатольевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее СПбГАСУ инженер-механик АВС 0672348 от 19.06.1997	Удостоверение о повышении квалификации № 1481 от 10.11.2014 преподаватель	Состоит в штате

			методист автомобильной школы	
Чудаков Алексей Владимирович	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Высшее СЗТУ инженер ВСГ 5132571 26.10.2010	Диплом о профессиональ ной переподготовке ПП № 002438 от 24.04.2014 преподаватель методист автомобильной школы	Состоит в штате

9.4. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Автодром Автошколы СПбГАСУ находится по адресу: г. Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанка д. 123 (во дворе общежития университета СПбГАСУ). Земельный участок в собственности. Размеры закрытой площадки или автодрома: 0,255 га. Наличие ровного и однородного асфальто-бетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий.

По периметру автодрома установлено ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения «водитель автомобиля категории «В».

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4.

Имеется все необходимое оборудование, позволяющее разметить границы для выполнения соответствующих заданий (конусы, флажки). Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод.

Освещение автодрома оборудовано в соответствии с требованиями.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): нерегулируемый.

Наличие пешеходного перехода: да.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

9.5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Количество оборудованных учебных кабинетов: 4.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
	г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, дом 2	75 кв.м.	30
	г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, дом 2	87,5 кв.м.	30
	г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, дом 2	70,9 кв.м.	30
	г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, дом 2	77,8 кв.м.	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп – 14 в год. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек. Наличие учебного оборудования соответствует требованиям подготовки указанных категорий.

10. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план согласно программам обучения – в наличии.

Календарный учебный график согласно программам обучения – в наличии.

Методические материалы и разработки:

– соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке – в наличии;

– образовательная Программа подготовки (переподготовки) водителей категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии;

– методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии;

– материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии;

– расписание учебных занятий – в наличии;

– Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность – в наличии.

11. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Автотренажер компьютерный (название): 000 года выпуска

Марка, модель: ВИЗ3417. Производитель: Россия.

Соответствует утвержденным техническим условиям

Компьютер с соответствующим лицензионным программным обеспечением.

12. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

В Автошколе СПБГАСУ проводятся мероприятия, направленные на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: ежедневные осмотры механиком.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные ежедневные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры.

ВЫВОД:

Результаты проведенного самообследования Автошколы СПБГАСУ показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствует государственным стандартам и требованиям, а показатели деятельности Автошколы СПБГАСУ соответствует требованиям, предъявленные к автошколам.

Отчет составил:

Руководитель Автошколы СПБГАСУ

Полехин В.О.

