

Отчет по результатам самообследования.

Негосударственного образовательного учреждения Учебно-курсового комбината «Профессионал» за 2014 год

Самообследование проведено генеральным директором НОУ УКК «Профессионал» Лавровым Евгением Николаевичем, заместителем генерального директора по УПЧ Голубевым Сергеем Валерьевичем и специалистом по образовательной деятельности Панкратьевым Виктором Владимировичем.

1. Оценка образовательной деятельности НОУ УКК «Профессионал».

Образовательная деятельность НОУ УКК «Профессионал» 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.

2. Оценка системы управления организацией.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом НОУ УКК «Профессионал»

3. 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				Всего		Из них с оценками									
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
248	1	2,5	0	0	247	97,5	247	100	0	0	197	80	50	20	0	0	211	75,89

4. 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.

5. 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.

6. 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.

7. 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.

8. Оценка материально-технической базы.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств.

Сведения	1	2	3	4
Марка, модель	Reno-Logan	Reno-Logan	Reno-Logan	Reno-Logan
Тип транспортного средства	Легковой, седан	Легковой, седан	Легковой, седан	Легковой, седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2009 г.	2012 г.	2012 г.	2012 г.
Государственный регистрационный знак	M332AC190	A278TP190	P572TY190	P569TY190
Регистрационные документы	Св-во о регистрации: 50 21 № 661177 выд. ГИБДД РЭО ОГИБДД МВД России «Подольский» 15.05.2014 г.	Св-во о регистрации: 50XX № 876331 выд. РЭП ГИБДД Подольского УВД 05.07.2012 г.	Св-во о регистрации: 50XX № 916654 выд. РЭП ГИБДД Подольского УВД 07.08.2012 г.	Св-во о регистрации 50 № 916657 выд. РЭП ГИБДД Подольского УВД 07.08.2012 г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС №0687324431 ООО Росгосстрах 25.04.2014 г., срок действия – до 24.04.2015 г.	ССС №0693764625 06.08.2014 г., срок действия – до 06.08.2015 г.	ССС №0693502593 20.08.2014 г., срок действия – до 21.08.2015 г.	ССС № 069350259 от 20.08.2014 г., срок действия до 20.08.2015 г.
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.05.2014 г., срок действия – до 14.05.2015 г.	06.08.2014 г., срок действия – до 06.08.2015 г.	20.08.2014 г., срок действия – до 20.08.2015 г.	21.11.2013 г., срок действия - до 21.11.2014 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение				

тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				
Сведения	5	6	7	8
Марка, модель	Reno-Logan	ВАЗ-211440	Автоприцеп	
Тип транспортного средства	Легковой, седан	Легковой, седан	Прицеп легкового автомобиля	
Категория транспортного средства	В	В		
Год выпуска	2010 г.	2010 г.	1990г.	
Государственный регистрационный знак	X421BT190	K207EK190	АН335050	
Регистрационные документы	Св-во о регистрации 50 24 № 944417 выд. ГИБДД РЭО ОГИБДД МВД России «Подольский» 01.08.2014 г.	Св-во о регистрации 50 21 № 622241 выд. ГИБДД РЭО ОГИБДД МВД России «Подольский» 25.04.2014 г.	Св-во о регистрации 50 28 № 526904 выд. РЭО ОГИБДД МУ МВД России «Подольское» 18.11.2014 г.	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	По договору	Собственность	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Исправен	Исправен	Исправен	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Нет		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Нет	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС №06937533 от 24.07.2014 г., срок действия до 24.07.2015 г.	ССС № 0687300298 от 17.02.2014 г. срок действия до 16.02.2015г.		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.08.2014 г., срок действия до 14.08.2015 г.	18.022014г. срок действия до 18.02.2016г.		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D»,				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Механических 6, прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год – 424.

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)
Толстихин Павел Борисович	50 ОТ 392240, выд. 25.07.2008 г.	В, С, D,	Свидет.А № 004168 от 28.04.2014г.	штат
Буканов Анатолий Иванович	50 12 806206 выд. 29.10.2013 г.	В,С, Д, ВЕ, СЕ, DE	Свидет.А № 000054 от 14.03.2014 г.	договор
Чубенко Вячеслав Николаевич	50 09 436253 выд. 16.01.2013 г.	В, , D,	Свидет А № 004110 от 30.01.2014 г.	штат
Овсянников Владимир Сергеевич	61 01 590873 выд. 28.02.2012 г.	А,В,С	Свидет ВА № 000084 от 20.03.2012 г.	штат
Чегодаев Николай Александрович	50 ОУ 160915 выд. 24.11.2009 г.	В, С, D, E	Свидет А № 004049 от 21.11.2013 г.	штат
Сидоренков Валерий Владимирович	50 07 663326 выд. 27.06.2012г.	В	Свидет А № 003281 от 15.03.2012г.	договор
Горбачев Василий Иванович	50 ОТ 474600 выд. 15.08.2008 г.	А,В,С,Д,Е	Свидет ВА № 000085 от 20.03.2012г.	штат
Акимкин Константин Сергеевич	50 12 807003 выд.21.11.2013г.	В,С	Свидет А № 004050 от 21.11.2013г.	договор
Кочетов Андрей Валентинович	50 ОТ 551487 выд. 25.11.2008 г.	В,С,Д	Свидет А № 002953 от 19.01.2012г.	договор
Дроздов Валерий Михайлович	50 ОУ 447708 выд. 15.06.2010г.	В,С,Д,Е	Свидет А № 008899 от 20.06.2013г.	договор

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)
Голубев Сергей Валерьевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом о высшем образовании НВ 772112 , рег №107 от 22.06.1986 г.	Удоств. АА № 000979 от 04.08.2012	штат
Топильский Андрей Евгеньевич	Основы законодательства в сфере дорожного	Диплом о высшем образовании ДВС № 1384714 от 18.06.2001г.		Трудовой договор

	движения			
Голубев Сергей Валерьевич	Устройство и техническое обслуживание, основы управления т/с	Диплом о высшем образовании НВ 772112 , рег №107 от 22.06.1986 г.	Удоств. АА № 000979 от 04.08.2012	штат
Беленький Дмитрий Вячеславович	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом о высшем образовании ВСГ № 5706940 от 23.06.2011г.		штат
Малыхина Ирина Евгеньевна	Первая помощь при ДТП	Диплом о среднем образовании УТ № 153697 от 04.07.1994г.	Удоств. о краткосрочном повышении квалификации от 21.12.2012г.	штат

Сведения о закрытой площадке или автодроме.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды от 10.11.2013 г., срок действия до 10.11.2016 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: 5376 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное 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: асфальт.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **Да.**

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

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: 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: конусы, флажки. **Да.**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **Да**

Наличие освещенности: да. Средняя освещенность 39,3 (лк), согласно протокола измерения освещенности № 24 от 03.10.2014 г.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): нерегулируемый.

Наличие пешеходного перехода: **Да.**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: договор аренды № 001 от 01.07.2014 г., срок действия по 30.06.2019 г.

договор аренды № б/н от 01.09.2014 г., срок действия по 31.08.2017 г.

Количество оборудованных учебных кабинетов: **3.**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	142184, Московская область, г. Климовск, ул. Заводская, д.26	50,2	30
2.	142184, Московская область, г. Климовск, ул. Заводская, д.26	38	25
3.	142117, Московская область, г. Подольск, ул. Кирова, д.62 А	34,8	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп – 20 в год. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности:

Московская область, г. Климовск, ул. Заводская, д.26
 Московская область, г. Подольск, ул. Кирова, д.62 А

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения.			
Тренажер	комплект	1	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	-	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	10
Мультимедийный проектор	комплект	1	3
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	3
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В электронном виде.
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	1
Дорожные знаки	комплект	1	1
Дорожная разметка	шт.	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1
Сигналы регулировщика	шт	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1
Скорость движения	шт	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1
Остановка и стоянка	шт	1	1
Проезд перекрестков	шт	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных	шт	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1
Движение по автомагистралям	шт	1	1
Движение в жилых зонах	шт	1	1
Перевозка пассажиров	шт	1	1
Перевозка грузов	шт	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1	1
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1
Основы управления транспортными средствами	шт	1	1
Сложные дорожные условия	шт	1	1
Виды и причины ДТП	шт	1	1
Типичные опасные ситуации	шт	1	1
Сложные метеоусловия	шт	1	1
Движение в темное время суток	шт	1	1

Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1
Способы торможения	шт	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	1
Классификация автомобилей	шт	1	1
Общее устройство автомобиля	шт	1	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения	шт	1	1
Передняя и задняя подвески	шт	1	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1
Классификация прицепов	шт	1	1
Общее устройство прицепа	шт	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1
Электрооборудование прицепа	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет» http:// autoschool-pro.ru	шт	1	1

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **да.**

Календарный учебный график: **да.**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **да.**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **да**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **да.**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **да**

Расписание занятий: **да.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): **да.**

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Тренажер: **имеется.**

Марка, модель: ОТКВ-2М. Производитель: Россия.

Наличие утвержденных технических условий: **да.**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **да.**

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных 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 предрейсовые медицинские осмотры: **ежедневно.**

Вывод о результатах самообследования: Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной программы «Водитель автомобиля категории «В» (код 11442).

Отчет составил:

Ген. Директор НОУ УКК «Профессионал»



Лавров Е. Н.