

Отчет о самообследовании учебно-материальной базы  
Областного государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения «Шуйский технологический колледж»,  
осуществляющего образовательную деятельность  
по программам подготовки водителей автотранспортных  
средств категории «В», переподготовка с категории «С» на категорию «В» \_\_\_\_\_  
по устранению недостатков при проверке на соответствие установленным требованиям по состоянию на 15 января 2015 года

" 15" января 2014 г.

Наименование организации: Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Шуйский технологический колледж» (ОГБПОУ ШТК)  
(полное и сокращенное название организации (при наличии))  
Организационно-правовая форма бюджетное учреждение  
Учредитель: Департамент образования Ивановской области  
Директор учреждения: Воробьев Олег Владимирович  
Место нахождения г. Шуя Учебный городок 1  
(юридический адрес)  
Адреса мест осуществления образовательной деятельности 155901 г. Шуя Учебный городок 1  
Адреса оборудованных учебных кабинетов) 155901 г. Шуя Учебный городок 1  
Адрес автодрома 155935, Ивановская обл. Шуйский р-н село Сергеево  
Адрес официального сайта в сети "Интернет" www.prof4.ru  
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1023701391801  
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 3725002378  
Код причины постановки на учет (КПП) 372501001  
Дата регистрации 22 августа 1994 г.  
(дата внесения записи о создании юридического лица)  
Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия 37Л01 № 0000788 от 02.12.2014 г. регистрационный № 1253 от 02.12.2014 года выданной Департаментом образования Ивановской области срок: бессрочно  
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)  
Свидетельство о государственной аккредитации 37А01 № 0000100 от 29.12.2012 года № 283 выданного Департаментом образования Ивановской области на срок с 29.12.2012 года до 05.05.2015 г.

Основные результаты обследования:

В ходе проверки установлено:

1. Учредительные документы юридического лица (в соответствии со ст. 52 Гражданского кодекса Российской Федерации) в наличии и оформлены в установленном порядке:

Устав ОГБПОУ «Шуйский технологический колледж» от «26» августа 2014 года № 1397

Положение о внебюджетной деятельности;

Свидетельство о государственной регистрации права от «12» ноября 2013 г. серия 37-СС № 393849, от «12» ноября 2013 г. , подтверждающие закрепление за организацией собственности учредителя на правах оперативного пользования.

Свидетельство о государственной регистрации права от «12» ноября 2013 г. серия 37-СС № 393850, от «12» ноября 2013 г. , подтверждающие закрепление за организацией собственности учредителя на правах оперативного пользования.

Свидетельство о государственной регистрации права от «25» июля 2014 г. серия 37-СС № 476546 ,от «25» июля 2014 г. серия 37-СС № 476543 и от «26» ноября 2010 г. серия 37-СС № 007792 на пользование земельным участком, на котором размещена организация.

Свидетельство об аккредитации организации выдано 37А01 № 0000100 от 29.12.2012 года № 283 выданного Департаментом образования Ивановской области на срок с 29.12.2012 года до 05.05.2015 г.

По санитарно-эпидемиологическому заключению № 37.ИЦ.02.00.М.000402.06.14 от 06.06.2014 года, учреждение соответствует Санитарно-эпидемиологическим требованиям предъявляемым к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях.

По заключению № 3 от 04.06.2014 года выданного ГУ МЧС РФ по Ивановской области отделом надзорной деятельности г.о. Шуя учреждение соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности

Планируемая профессиональная подготовка водителей транспортных средств с 01.09.2014 года

N п/п	Код профессии	Наименование профессии	Диапазон тарифных разрядов (классов, групп)	Для лиц, ранее не имевших профессии		Наличие действующей лицензии (да/нет)	
				минимальный срок обучения в месяцах	присваиваемый квалификационный разряд		
1	2	3	4	5	6	7	
Профессиональная подготовка							
1.	11442	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»		3 месяца	Категория «В»	да	
2.	11442	переподготовка с категории «С» на категорию «В»)		1 месяц	Категория «В»	да	

Основания для обследования: Получение заключения органами Госавтоинспекции о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям.

ОГБОУ ШТК

указываются данные заявления организации осуществляющей образовательную деятельность

Обследование проведено Зам. директора по УР Лапиной Е.В., зам. директора по УПР Барабановой Т.А., мастером п/о Патреевым В.В.  
(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лиц, проводивших обследование)

в присутствии директора ОГБПОУ ШТК Воробьева Олега Владимировича  
(должность, фамилия, инициалы руководителя организации)

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

Сведения	Номер по порядку											
Марка, модель	BA321102	KN110-8A GS	BA3 210930	BA321074	BA321140	PEHO SR	прицеп	LADA210740	LADA210740	LADA210540	BA321074	
Тип транспортного средства	легковой	МОТОЦИКЛ	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп	легковой	легковой	легковой	легковой	
Категория транспортного средства	B	A	B	B	B	B	легковой	B	B	B	B	
Год выпуска	2002	2013	2004	2006	2005	2010	1990	2010	2009	2008	2004	
Государственный регистрационный знак	H287CH37	8702IE37	H211PO37	H913PA37	H149OK37	A961KK37	PE054437	A949MO37	M014TP37	M466OK37	M527MT37	
Регистрационные документы	37ХУ257154	3707 974494	37ХО213139	37ХМ076623	37 ХН 345580	3714 478010	ПТС 16BB57215	37ХО217796	37ХО217782	37ХО217785	37ХО217780	

Собственн ость или иное законное основание владения транспортны м средством	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	ДОГОВОР АРЕНДЫ	ДОГОВОР АРЕНДЫ	ДОГОВОР АРЕНДЫ	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	В СОБСТВЕН НОСТИ	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <1>	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТС ТВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТВ УЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	
Наличие тягово- сцепного (опорно- сцепного) устройства	ИМЕЕТСЯ	ОТСУТСТВУЕ Т	ИМЕЕТСЯ	ИМЕЕТСЯ	ИМЕЕТСЯ	ИМЕЕТСЯ	ИМЕЕТСЯ	ОТСУТСТВУЕ Т	ОТСУТСТВУЕ Т	ОТСУТСТВУЕТ	ОТСУТСТВУЕ Т	
Тип трансмиссии (автоматичес кая или механическа я	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическа я	механическая	механическая	механическая	механическая	
Дополнитель ные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	СООТВЕТСТ ВУЮТ	ОТСУТСТВУ ЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	--	ОТСУТСТВ УЮТ	ОТСУТСТВ УЮТ	ОТСУТСТВУ ЮТ	ОТСУТСТВ УЮТ	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	---	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	СООТВЕТСТВ УЮТ	СООТВЕТСТ ВУЮТ	



Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 9 прицепов 1  
 Данное количество механических транспортных средств соответствует 300 количеству обучающихся в год <3>.

## II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, No водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Образование	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории и <4>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <5>	Звание, категория	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Корягин Семен Сергеевич	37ВМ № 009016 17.03.2007 г.	«В»	ГОУ ВПО "Шуйский государственный педагогический университет" 2009г Технология и предпринимательство" - Учитель технологии и предпринимательства и БЖ	Свидетельство К № 025867 18.03.2010	17.03.2014 г. «Шуйский медицинский колледж» Совершенствование водителями навыков оказания первой мед.помощи пострадавшим в ДТП.	2-я категория 31.12.2010г. Пр. Пл №4 от 31.12.2010г. № 252	В штате
Масленников Артем Сергеевич	37ВМ №007374 25.01.2006 г.	В,С	ФГОУ СПО "Шуйский с/х колледж" ИВ. обл. 2007г. Диплом СВ 5916786 Св-во №509 от 19.06.2008	Свидетельство К № 024621 13.09.2013 г.	2013г. АУ ИРОИО Св-во № 198	2-я категория 01.04.2010 Пр. ПЛ№4 .№49/1 от 01.04.2010	В штате
Мухров Илья Сергеевич	37 17 543092 18.06.2014 г.	А,А1,В, В1,С,С1, М	ГОУ ВПО "Шуйский государственный педагогический университет" "Технология и предпринимательство" - Учитель технологии, предпринимательства и информатики	Свидетельство К № 025866 18.03.2010	2012 г. Защита кандидатской диссертации	Кандидат педагогических наук  2-я категория 31.12.2010г. Пр. Пл №4 от 31.12.2010г. № 252	В штате
Симаков Максим	37Вм №011409 от 12.04.2018 г	«В»	ГОУ ВПО "Шуйский государственный педагогический	Свидетельство К № 024571	Удостоверение 372401454051	нет	По договору

Львович			университет" "Технология предпринимательство" и Учитель технологии, предпринимательства и информатики	15.08.2012 Кат. «В»	26.09.2014 г. Психолого- педагогические основы деятельности мастеров п/о по подготовке водителей		
Колыгин Леонид Викторович	37 ВМ № 021177 25.08.2010	А,В,С,Е	Ивановский сельскохозяйственный институт, диплом ЗВ № 221805 19.11.1983 Агроном	Свидетельство ВВ № 000155 04.08.2014 г. на право обучения вождению автотранспортных средств	17.03.2014 г. «Шуйский медицинский колледж» Совершенствование водителями навыков оказания первой мед.помощи пострадавшим в ДТП.	нет	По договору
Кирьянов Николай Анатольевич	37 ВМ № 014900 18.02.2009 г.	А,В,С,D,E	Профессиональное Техническое училище Аттестат №206 15.07.1980 г. штукатур- маляр	Свидетельство ВС №002854 от 31.01.2014 на право обучения вождению автотранспортных средств	нет	нет	В штате

### III. 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <7>	Звание, категория	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в
--------	-----------------	--	--	-------------------	---

		высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности <б>			штате или иное)
Васильев Винамин Валентинович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основ управления ТС, Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	Шуйский государственный педагогический институт им. Фурманова 1994г. Д ЭВ № 297537, Ивановский автотранспортный техникум 1983г. Д- ДТ-1 № 275274 Учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин;	2013г. ИРОИО Свидетельство № 183	Высшая категория 17.12.2012 Пр ДО Ив.обл. № 1959-0	В штате
Савельев Петр Максимович	Устройство и ТО ТС	Ивановский сельскохозяйственный институт, механизация сельского хозяйства- инженер- механик	ГОУ ВПО «ШГПУ» 2010, повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии»	1 категория	В штате
Шишаев Сергей Германович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основ управления ТС, Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок	Шуйский государственный педагогический институт им. Специализация «математика» Учитель физики и математики. Диплом БВС 0310589 1999 г.	Ивановский автотранспортный колледж» 2013 г. Подготовка преподавателей по программе подготовке водителей а/м	2 категория	В штате
Волков Владимир Петрович	Психофизиологические основы	ГОУ ВПО «ШГПУ» 2010 г. ВСГ 3899677, присуждена квалификация Педагог по физической культуре, учитель биологии.	ГОУ ВПО «ШГПУ» 2010 г. ВБА 0650425, присуждена степень Бакалавра психологии по направлению Психология Институт развития образования Ивановской обл. 25.12.2013 г. Удостоверение № 372400584852 «Современные подходы к преподаванию ОБЖ в условиях реализации ФГОС	Без категории	В штате,



#### IV. Сведения об автодроме <8>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов \_\_\_\_\_ имеется на правах оперативного пользования

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры автодрома <9> \_\_\_\_\_ 0,78 кв.метров (60 м x 130м.)

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия,обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемое для выполнения учебных (контрольных) заданий \_\_\_\_\_ имеется асфальтное покрытие

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения \_\_\_\_\_ имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8 - 16% \_\_\_\_\_ соответствует требованиям – не более 9%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий,предусмотренных программой обучения \_\_\_\_\_ обеспечивают

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 <11> \_\_\_\_\_

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий <12> \_\_\_\_\_ имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод \_\_\_\_\_ имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100 % \_\_\_\_\_ соответствует 9%

Наличие освещенности \_\_\_\_\_ отсутствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) \_\_\_\_\_ нерегулируемый перекресток

Наличие пешеходного перехода \_\_\_\_\_ имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) \_\_\_\_\_ имеются

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) <14> \_\_\_\_\_ имеются

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_ отсутствуют

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_ отсутствуют

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к \_\_\_\_\_ автодрому

закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

#### V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов 2 кабинета (оперативное управление) \_\_\_\_\_

(реквизиты правоустанавливающих документов,срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов:

№ п/п	Наименование кабинета	Адрес нахождения оборудованных учебных кабинетов	Площадь (9В. м)	Количество посадочных мест
1	Класс ПДД и основ безопасности управления ТС	Ивановская область, г. Шуя учебный городок 1	93.5	30

2	Кабинет устройства , ремонта и ТО	Ивановская область, г. Шуя учебный городок 2	48.7	30
3				

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует соответствует количеству общего числа групп <15>.  
Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек <16>.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту прилагается

#### VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебные планы разработаны в соответствии с Программами обучения и утверждены директором Приложение № 2

Календарные учебные график разработаны в соответствии с Программами подготовки водителей Приложение №2

Методические материалы и разработки:

соответствующие программы профессиональной подготовки

(переподготовки) водителей транспортных средств, утверждены в

установленном порядке директором образовательного учреждения

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей,

согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации,

осуществляющей образовательную деятельность <17> на согласовании

методические рекомендации по организации образовательного процесса,

утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную

деятельность имеются

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся,

утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную

деятельность имеются

расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность - имеются

#### VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических

качеств водителя имеются 2

Марка, модель 1-Универсальный психодиагностический комплекс; 2-й ТА-2 Производитель ЗАО «Нейроком» Москва

Наличие утвержденных технических условий <18> имеются

Тренажер (при наличии) имеются 2

Марка, модель 1-й «Форсаж-1»; 2-й «Автополис» Производитель ООО «Зарница М»

Наличие утвержденных технических условий <19> имеются

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

#### VIII. Соответствие требованиям Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации <20> имеется  
Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети "Интернет" отчета о результатах самообследования размещен  
Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети "Интернет", о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным <21> соответствуют

IX. Соответствие требованиям Федерального закона "О безопасности дорожного движения" <22>  
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 <23> соответствуют требованиям ФЗ « О безопасности дорожного движения»

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения <24>  
- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся ежедневно

X. Вывод о соответствии (несоответствии) представленной учебно- материальной базы установленным требованиям:  
Учебно- материальная база ОГБПОУ ШТК соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным организациям осуществляющих профессиональную подготовку водителей категории «В»

К Акту прилагаются документы в электронном виде  
(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил(а):

Директор ОГБПОУ ШТК \_\_\_\_\_ Воробьев О.В.  
(должность лица, (подпись) (Ф.И.О.) проводившего обследование)

Копию акта получил(а):

\_\_\_\_\_  
(должность руководителя (подпись) (Ф.И.О.) организации или его уполномоченного представителя)



## Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер	комплект	2
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1
Агрегаты в разрезе: -- Двигатель внутреннего сгорания с навесным оборудованием (перед, привод). Действует со сцеплением и КПП; -- Аккумулятор в разрезе; -- Задний мост, в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи; -- Зажигание (контактное). Настольная модель на подставке; -- Масляный насос. Настольная модель на подставке; -- Стартер. Настольная модель на подставке; -- Генератор. Настольная модель на подставке; -- Дифференциальный механизм. Настольная модель на подставке; -- Жидкостный насос. Настольная модель на подставке;	шт шт шт шт шт шт шт шт шт	1 1 1 1 1 1 1 1
Пуско-зарядное устройство Aurora Start 600 Blue	шт	1
Кран гаражный гидравлический складной 2 т. /Torin T32002/	шт	1
Балансировочный стенд автоматический 220В	шт	1
Стенд шиномонтажный 10-22 дюйма (220V)	шт	1
Домкрат подкатной гидравлический г/п Ют. высота мин. 180мм, макс. 495мм.	шт	1
Домкрат подкатной гидравлический г/п 3т. 135*495мм.	шт	1
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)		1
СД диски		20
Комплект учебных дисков DVD		20
Компьютеры		17
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1

Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
<b><i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i></b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
<b><i>Основы управления транспортными средствами</i></b>		
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1

Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
<b><i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</i></b>		
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
<b><i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i></b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
<b><i>Информационные материалы</i></b>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1

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

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	2
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации «Александр -2-0,2»	комплект	2
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей «Александр 1»	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1



*Технические средства обучения*

Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
<b>Учебные предметы базового цикла</b>				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
2	Основы управления транспортными средствами	14	12	2
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
<b>Учебные предметы специального цикла</b>				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	20	18	2
6	Основы управления транспортными средствами категории "В"	12	8	4
7	Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) <1>	56	-	56
<b>Учебные предметы профессионального цикла</b>				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
<b>Квалификационный экзамен</b>				
	Квалификационный экзамен	4	2	2
<b>Итого</b>		<b>190</b>	<b>100</b>	<b>90</b>

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.





**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В» (внебюджет)

	Учебные предметы	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	12	10	2
2	Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	8	4
3	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией /	26	-	26
Учебные предметы профессионального цикла				
4	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	4	2	2
	Итого	60	26	34

**Календарный учебный график**

Учебная группа № \_\_\_\_\_  
(переподготовка с категории «С» на категорию «В» внебюджет)

	1 неделя	2 неделя	3 неделя	всего
Теоретические занятия	10	10	4	24
Практические занятия	2	2	2	6
Вождение	10	10	6	26
Квалификационный экзамен				
Теоретический			2	2
практический			2	2
всего	22	22	16	60





ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ШУЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**Карточка учета занятий на автотренажерах и вождения автомобиля («В»)**

Фамилия Имя Отчество учащегося \_\_\_\_\_

УЧЕБНАЯ ГРУППА № \_\_\_\_\_

Обучение начато « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Обучение закончено « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Мастер производственного обучения \_\_\_\_\_

Учебный автомобиль марка \_\_\_\_\_ гос. № \_\_\_\_\_

Первоначальное обучение вождению

№ п/п	Наименование заданий	Дата	часы по программе	Кол-во часов на занятии	Километ-раж на упражне-ние ( не более	оцен-ка	Подпись мастера	Подпись учащегося
1	Посадка, действия органами управления		2	2	0			
2	Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя		2	2	20			
3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения		4	2	20			
				2	20			
4	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода		2	2	20			
5	Движение задним ходом		1	1	20			
6	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование		7	2	20			
				2	20			
				2	20			



				1	20			
7	Движение с прицепом		6	2	20			
				2	20			
				2	20			
	<b>Итого</b>		<b>24</b>	<b>24</b>	240		10	

Обучение в условиях дорожного движения

8	Подготовка к началу движения, выезд на дорогу с прилегающей территории, движение в транспортном потоке, на поворотах, подъемах и спусках, остановка и начало движения на различных участках дороги и в местах стоянки	2	12	2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
9	перестроения, повороты, разворот вне перекрестка, опережение, обгон, объезд препятствия и встречный разъезд, движение по мостам и путепроводам, проезд мест остановок маршрутных транспортных средств, пешеходных переходов и железнодорожных переездов; проезд регулируемых и нерегулируемых перекрестков в прямом направлении, с поворотами направо и налево, разворотом для движения в обратном направлении	2	14	2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			
10	движение в транспортном потоке вне населенного пункта; движение в темное время суток (в условиях недостаточной видимости).	2	6	2	40			
		2		2	40			
		2		2	40			

	<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>32</b>				
	<b>Экзамен в РЭО</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	10			
	<b>Экзамен в РЭО</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	10			
	<b>Всего</b>		<b>58</b>	<b>58</b>	<b>900</b>		18	

По окончании обучения при получении свидетельства контрольная карточка сдается в учебную часть учебной организации и хранится в течение трех лет.

Мастер производственного обучения (инструктор по вождению) \_\_\_\_\_