

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Сибирский государственный индустриальный университет»  
Институт дополнительного профессионального образования



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. ректора

А.В. Феоктистов

« 26 » *сентября* 2015 г.

**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»**

Новокузнецк  
2015

**Отчет по результатам самообследования образовательной организации**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный индустриальный университет» за 2015 год.

Самообследование провел: заместитель директора Института дополнительного профессионального образования Морин С.В.

## **1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет»

(наименование образовательной организации)

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 организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный индустриальный университет»

(наименование образовательной организации)

### 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2015 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	%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям:

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;

(перечислить реализуемые образовательные программы)

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 Программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;

---

(перечислить реализуемые образовательные программы)

в полном объеме.

## 8. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	KIA RIO	KIA DE JB RIO	ЛАДА 111740	KIA JB RIO DE 2412	BA3 21140
Тип транспортного средства	ЛЕГКОВОЙ ХЭТЧБЕК	ЛЕГКОВОЙ СЕДАН	ЛЕГКОВОЙ УНИВЕРСАЛ	ЛЕГКОВОЙ ХЭТЧБЕК	ЛЕГКОВОЙ ХЭТЧБЕК
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2004	2011	2011	2007	2007
Государственный регистрационный знак	M118BX 142	M949XX 42	Y136AB 142	O227CO 42	X387TV 42
Регистрационные документы	СРТС 4204 697871 ПТС 39КС852483	СРТС 42УС462380 ПТС 39НЕ213515	СРТС 42ХН276675 ПТС 63НВ740823	СРТС 4202 578450 ПТС 18МН717979	СРТС 42ТА 943671 ПТС 42МК 094802
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	НЕТ	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	АВТОМАТИЧЕСКАЯ	МЕХАНИЧЕСКАЯ	МЕХАНИЧЕСКАЯ	МЕХАНИЧЕСКАЯ	МЕХАНИЧЕСКАЯ
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО	ОБОРУДОВАНО
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	СВ-ВО О СООТВЕТСТВИИ 42СК007420 ОТ 07.08.2013 г.	СВ-ВО О СООТВЕТСТВИИ 86 ДКП ППФ от 28.04.2011	СВ-ВО О СООТВЕТСТВИИ 42СК007242 ОТ 29.05.2012 г.	СВ-ВО О СООТВЕТСТВИИ 42СК007260 ОТ 03.07.2012г.	СВ-ВО О СООТВЕТСТВИИ 42СК003051 от 11.10.2007
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС№06895 84584, от 09.04.2014, с 11.04.2014 по 10.04.2015 ООО СК «СИБИРСКИЙ СПАС»	ССС№06900 87741, от 11.06.2014, с 13.06.2014 по 12.06.2015 ЗАС СА «СИБИРСКИЙ СПАС»	ССС№06900 87610, от 04.06.2014, с 04.06.2014 по 03.06.2015 ООО СК «СИБИРСКИЙ СПАС»	ССС№06899 66758, от 29.04.2014, с 01.05.2014 по 30.04.2015 ОАО «ЮГОРИЯ»	ССС№06530 81039, от 13.06.2014 по 12.06.2015 РОСГОССТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.10.2014 до 14.10.2015	23.09.2014 до 23.09.16	22.02.2014 до 22.02.2015	25.11.2014 до 25.11.2015	20.09.2014 до 20.09.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ	СООТВЕТСТВУЕТ
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ВАЗ 21150	ВАЗ 21144	ЛАДА 111730	ЛАДА 11183 Калина	РМ3531М
Тип транспортного средства	ЛЕГКОВОЙ СЕДАН	ЛЕГКОВОЙ ХЭТЧБЕК	ЛЕГКОВОЙ УНИВЕРСА Л	ЛЕГКОВОЙ СЕДАН	ПРИЦЕП К ЛЕГКОВЫМ АВ
Категория транспортного средства	В	В	В	В	ПРИЦЕП
Год выпуска	2000	2007	2010	2007	1993
Государственный регистрационный знак	С207ХН42	К719УО42	А199Н42	Х118ЕК 142	КЕ659142
Регистрационные документы	СРТС 4223 416333 ПТС 42МР005587	СРТС 42УН113240 ПТС 42МК096622	СРТС 4204 694531 ПТС 63МУ940926	СРТС 4221 №223811 ПТС 42НХ №934677	42ВК800389
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗ ДНОГО ПОЛЬЗОВА НИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗ ДНОГО ПОЛЬЗОВА НИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗ ДНОГО ПОЛЬЗОВА НИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗ ДНОГО ПОЛЬЗОВА НИЯ	ДОГОВОР БЕЗВОЗМЕЗ ДНОГО ПОЛЬЗОВА НИЯ
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	НЕТ	НЕТ	НЕТ	ДА	ДА
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МЕХАНИЧЕ СКАЯ	МЕХАНИЧЕ СКАЯ	МЕХАНИЧЕ СКАЯ	МЕХАНИЧЕ СКАЯ	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	ОБОРУДОВ АНО	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	СВ-ВО О СООТВЕТСТ ВИИ 50 ДКП ППФ 23.06.2009	СВ-ВО О СООТВЕТСТ ВИИ 86 ДКП ППФ 01.10.2010	СВ-ВО О СООТВЕТСТ ВИИ 86 ДКП ППФ 13.07.2013	СВ-ВО О СООТВЕТСТ ВИИ 42СК003143 от 15.01.2008	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС№03253 22871, от 25.09.2014, с 25.09.2014 по 24.09.2015 ОАО СО «ЖАСО»	ССС№03228 79500, от 26.08.20143, с 25.08.2015 по 01.01.2015 ОАО СО «ЖАСО»	ССС№06929 07505, от 14.07.2014, с 14.07.2014 по 19.07.2015 ОАО СО «ЖАСО»	ССС№06970 79209 от 08.08.2014, с 08.08.2014 по 07.08.2015 ЗАО СК «Сибирский Спас»	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.09.2014 до 25.09.2015	24.11.2014 до24.11.2015	21.09.2013 до 21.09.2015	08.08.2014 до 08.08.2015	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ	СООТВЕТСТ ВУЕТ
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям - 9, прицепов – 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 302 обучающихся в год.

## 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Манский Константин Юрьевич	4213 276747 от 14.08.2013 г.	ABC	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия АА № 060 от 29.12.2011 г. Выдано: АНО "Зеленая волна"	1. Свидетельство о повышении квалификации Серия АВ №062 от 2012 г. Выдано АНО «Зеленая волна». Педагогические основы деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС. 2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001067 от 01.12.2014	Совместительство
Иванов Виталий Викторович	4201 365925 от 19.01.2012 г.	AB	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия НК № 029 от 12.09.2012 г. Выдано: ООО «Лендинг Хаус» СДЮАШ «Пионер PRO»	Свидетельство о повышении квалификации Серия ПО №042 Выдано: 01.10.2013 г. ООО «Лендинг Хаус» СДЮАШ «Пионер PRO». Педагогические основы деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС.	Совместительство
Герусов Виктор Николаевич	42НК 135389 от 03.05.2008 г.	B	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия НК № 054 от 25.07.2013 г. Выдано: ООО «Лендинг Хаус» СДЮАШ «Пионер PRO»	1. Свидетельство о повышении квалификации Серия ПО №043 Выдано: 01.10.2013 г. ООО «Лендинг Хаус» СДЮАШ «Пионер PRO». Педагогические основы деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС. 2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001072 от 01.12.2014	Совместительство
Ярулин Александр Ильдусович	42ЕС 032817 от 26.05.2005 г.	B	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия АБ № 0128 от 10.09.2010 г. Выдано: НОУ "Клаксон"	1. Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия АБ № 0128 от 10.09.2010 г. Выдано: НОУ "Клаксон"	Совместительство

				2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001070 от 01.12.2014	
Асатрян Оник Сергеевич	30 ВА 057879 от 04.12.2007 г.	В С	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия АБ № 0272 от 02.07.2012 г. Выдано: НОУ "Клаксон"	1. Свидетельство о повышении квалификации Серия ПО №079 Выдано: 21.08.2014 г. ООО «Лендинг Хаус» СДЮАШ «Пионер PRO». Педагогические основы деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС. 2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001068 от 01.12.2014	Совместительство
Коломников Юрий Дмитриевич	42НК 150382 от 13.03.2009 г.	BCD	Аттестат №4976 от 12.09.1972 г. ПТУ №67 (специальность, шофер-профессионал) Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия ТШ № 639 от 29.04.2010 г. Выдано: НОУ НОТШ КОС РОСТО (ДОСААФ)	1. Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия ТШ № 439 от 25.06.2010 г. Выдано: НОУ НОТШ КОС РОСТО (ДОСААФ) 2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001066 от 01.12.2014	Совместительство
Мальцев Тимофей Валентинович	42НК 134553 от 19.04.2008 г.	В	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных средств. Серия АА № 101 от 25.06.2013 г. Выдано: АНО "Зеленая волна"	1. Свидетельство о повышении квалификации Серия АВ №062 от 2013 г. Выдано АНО «Зеленая волна». Педагогические основы деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС. 2. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей ТС 42АЕ 001071 от 01.12.2014	Совместительство
Коломенкин Сергей Евгеньевич	4209 319122 от 04.09.2002	В	Свидетельство на право обучения вождению водителей автотранспортных	Свидетельство о повышении квалификации. Педагогические основы	Совместительство



			<p>х средств. Серия АА № 089 от 27.11.2012 г. Выдано: АНО "Зеленая волна".</p> <p>Диплом КУЗГТУ ВСВ 0317775 от 15.06.2004.</p> <p>«Организация и безопасность дорожного движения»</p>	<p>деятельности МПОВ по подготовке водителей ТС АВ №083 от 03.12.2012 Выдано АНО «Зеленая волна».</p>	
--	--	--	---	---	--

### 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Морин Сергей Викторович	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Основы управления транспортными средствами»	<p>1. «Сибирский государственный индустриальный университет» диплом БВС 0948098 от 30.06.2001. (Инженер).</p> <p>2. «Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о дополнительном (к высшему) образованию ППК 151780 от 21.10.2009. Преподаватель высшей школы.</p> <p>3. Аттестат доцента, ДЦ №027367 от 21.04.2010</p> <p>Водительское удостоверение 4201 289539 от 11.03.2011, кат. «В»</p>	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о профессиональной переподготовке 42АЕ 000123 от 31.12.2014 Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств.	в штате
Соколова Вера Федоровна	«Психофизиологические основы деятельности водителя»	<p>1. Томский государственный университет им. В.В. Куйбышева диплом Э № 430139 от 28.06.1977 (математик).</p> <p>2. Ленинградский политехнический институт, диплом ДВА № 057767 от 30.06.1990 (социально психологический тренинг).</p> <p>3. Аттестат доцента ДЦ №011776 от 05.04.1995</p> <p>Водительское удостоверение 42 ОН 570823 от 02.07.2009, кат. «В»</p>	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о профессиональной переподготовке 42АЕ 000125 от 31.12.2014 Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств.	в штате
Семина Ирина Сергеевна	«Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»	<p>1. Кузбасская государственная педагогическая академия, диплом БВС 0732737 от 18.06.2004 (учитель).</p> <p>2. Диплом кандидата биологических наук. ДКН № 145590 от 27.12.2011.</p> <p>Водительское удостоверение 42НК №129038 от 10.01.2008,</p>	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о профессиональной переподготовке 42АЕ 000126 от 31.12.2014 Педагогические основы деятельности преподавателя по	в штате

		кат. «В».	подготовке водителей автотранспортных средств.	
Пимахин Александр Васильевич	«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом ВВС № 0308127 от 30.06.1999 (инженер-механик) Водительское удостоверение 4204 4863 от 15.06.2012 кат. «В»	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о профессиональной переподготовке 42АЕ 000124 от 31.12.2014 Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств.	в штате
Рокачевская Елена Владимировна	«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	Новосибирский институт инженеров железнодорожного транспорта, диплом ИВ № 438265 от 07.06.1982 (инженер путей сообщения - строитель)	«Сибирский государственный индустриальный университет» диплом о профессиональной переподготовке 42АЕ 000127 от 31.12.2014 Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств.	в штате
Юмашева Наталья Александровна	«Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»	Кузбасская государственная педагогическая академия, диплом ВСВ 1181187 от 02.06.2006 (учитель).	1. Кемеровский областной медицинский колледж. Удостоверение №870 от 02.10.2010. Первая помощь по спасению и поддержанию жизни пострадавших в чрезвычайных ситуациях. 2. Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, удостоверение о повышении квалификации №03/ПЗ9-12 от 11.05.2012. Организация, управление и методология оценки качества	в штате
Морозова Нина Алексеевна	«Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»	Бугурусланское медицинское училище, диплом Т №844654 от 25.02.1969. (акушер)	Кемеровский областной медицинский колледж, сертификат специалиста № 0842240112128 от 05.12.2013г. «Лечебное дело»	в штате

### Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: свидетельство о государственной регистрации права 42АА 796789 – постоянное (бессрочное пользование)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома - 3560 кв.м (0,36 Га)

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального

обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий – имеется.

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% – имеется.

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - в наличии.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - имеется.

Наличие освещенности - соответствует.

Наличие перекрестка (нерегулируемого) - имеется.

Наличие пешеходного перехода – имеется.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) – имеется.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 42АВ 556299 постоянное (бессрочное пользование)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов \_\_\_\_\_

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Бардина 25, ауд. 220М	50	30
2	Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Бардина 25, ауд. 241М	75	45

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

## Наличие учебного оборудования

### Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Бардина 25

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 <sup>1</sup>	комплект		
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>2</sup>	комплект		
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)	комплект	1	+
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
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	+

<sup>1</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>2</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Психофизиологические основы деятельности водителя			
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	+
Основы управления транспортными средствами			
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	+
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	+
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
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	+
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	+
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	+
Примерная 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			+
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	+

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	+
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения	комплект	20	20

искусственной вентиляции легких)			
Мотоциклетный шлем	штук	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	+
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	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	+
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	+

### **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план – имеется.

Календарный учебный график – имеется.

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – имеется;

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность – имеется;

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

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

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

### **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 – проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры – имеются.

### **Вывод о результатах самообследования:**

1. Содержание и уровень реализуемой программы соответствует государственным требованиям;

2. Оборудование учебных аудиторий, оснащённость учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами, кадровое, материально-техническое соответствуют лицензионным требованиям и нормативам, предъявляемым к образовательным учреждениям профессионального образования.

И.о ректора

(должность руководителя организации)

(подпись)

А.В. Феоктистов

(И. О. Фамилия)