

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» за 2022 год.

Самообследование проведено директором Ганжа С.М.

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» 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»; Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 808 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий"; 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 Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования».

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2022 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	%
115	1	0,8	-	-	114	99,13	114	99,13	100	87,7	14	12	-	-	-	-	100	87,7

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям, 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 обучение по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В», профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «А» и обучение по переподготовке водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В» в полном объеме.

8. Оценка материально-технической базы

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Hyundai Solaris	TOYOTA-COROLA	TOYOTA-Prius	KIA RIO	TOYOTA-Prius
Тип	легковая	легковая	легковая	легковая	легковая
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	автоматическая	автоматическая	автоматическая	механическая	автоматическая
Государственный регистрационный знак	A942TA27	X851MP27	H286TX27	E593MB125	H950BC27
Основание владения	Договор аренды №1 от 01.04.2019г.	Договор аренды №2 от 01.04.2019г.	Договор аренды №3 от 01.04.2019г.	Договор аренды №4 от 01.04.2019г.	Договор аренды №5 от 01.04.2019г.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Запись внесена в ИТС, СОР	Запись внесена в ИТС, СОР	Запись внесена в ИТС, СОР	Запись внесена в ИТС, СОР	Запись внесена в ИТС, СОР
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.12.2022г.- 25.12.2023г.	19.08.2022г.- 20.08.2023г.	04.10.2022г.- 05.10.2023г.	29.05.2022г.- 30.05.2023г.	19.11.2022г.- 20.11.2023г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ВСК XXX№ 0068733354 30.12.2022г.- 29.12.2023г.	ВСК XXX№ 0052787375 17.08.2023г.- 16.08.2024г.	ВСК XXX№ 0058697826 05.10.2023г.- 04.10.2024г.	ВСК XXX№ 0042400465 31.05.2023г.- 30.05.2024г.	ВСК XXX№ 0064501426 24.11.2022г.- 23.11.2023г.
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Hyundai Solaris	Hyundai Solaris	Hyundai Solaris	МССА 817702	Lada Granta
Тип	легковая	легковая	легковая	прицеп	легковая
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	автоматическая	механическая	автоматическая	---	механическая
Государственный регистрационный знак	X113AE125	H198XA27	H059HO125	AA 480327	H716PM27
Основание владения	Договор аренды №6 от 01.04.2019г.	Договор аренды №7 от 01.04.2019г.	Договор аренды №8 от 01.04.2019г.	Договор аренды №5 от 01.04.2019г.	Договор аренды №9 от 01.04.2019г.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Запись внесена в ПТС, СОР	Запись внесена в ПТС, СОР	Запись внесена в ПТС, СОР	-	Запись внесена в ПТС, СОР
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	в наличии	-	в наличии
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	19.11.2022г.- 20.11.2023г.	23.09.2023г.- 24.09.2024г.	16.03.2023г.- 17.03.2024г.	-	15.05.2023г.- 16.05.2024г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ВСК XXX№ 0072399791 10.02.2022г.-	ВСК XXX№ 0065547010 05.10.2023г.-	ВСК ККК№ 3003968211 22.03.2023г.-	-	СОГАЗ ККК № 3008289664 26.05.2023г.- 25.05.2024г.

	09.02.2023г.	04.10.2024г.	21.03.2024г.		
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку	Номер по порядку	Номер по порядку	Номер по порядку
	11	12	13	14
Марка, модель	Лада Веста	SUZUKI VANVAN 200	SUZUKI VANVAN 200	SUZUKI VANVAN 200
Тип	легковая	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория (подкатегория)	В	А	А	А
Тип трансмиссии	автоматическая	механическая	механическая	механическая
Государственный регистрационный знак	H827УХ27	6803УУ77	6804УУ77	237ХУ77
Основание владения	Договор аренды №10 от 01.04.2019г.	Договор аренды б/н 01.06.2022г	Договор аренды б/н 01.06.2022г	Договор аренды б/н 01.06.2022г
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Запись внесена в ИТС, СОР	-	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	В наличии	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	02.06.2023г.-02.06.2024г.	05.06.2023г.-05.06.2024г.	02.06.2023г.-02.06.2024г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	СОГАЗ ККК № 3001798725 08.11.2022-07.11.2024г.	ВСК ККК№3001798723 02.06.2023г.-02.06.2024г.	ВСК ККК№3001798728 05.06.2023г.-05.06.2024г.	ВСК ККК№3001798726 24.05.2023г.-24.05.2024г.
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да

9. Сведения о мастерах производственного обучения

N п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Карпухина Елена Петровна	<p>Диплом ВСВ 0238331 от 01.04.2004 года «Московская финансово-юридическая академия. Финансы и кредит. Экономист».</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №272406353359 г. Комсомольск-на-Амуре от 29.06.2017г</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 1 от 18.06.2016 года выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».</p> <p>Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств. ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж». Образование и педагогика. № 5-16 от 29.12.2016</p>	<p>27 ОС № 504552 от 20.01.2010г.</p> <p>Категория В.</p> <p>Стаж 27 лет</p>	<p>ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж»</p> <p>Допущен к подготовке водителей ТС категории В.</p> <p>ФС №000024 от 29.12.2022 г.</p>	Не лишен	Внутренний совместитель
2	Юн Николай Инамович	<p>Диплом Хабаровский политехнический институт № 676765 от 15.06.1985</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №21 от 19.06.2017г. выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».</p> <p>Педагогические основы деятельности преподавателя по</p>	<p>27 ОМ № 452372 от 15.04.2009г.</p> <p>Категория А В С</p> <p>Стаж 43 лет.</p>	<p>ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж»</p> <p>Допущен к подготовке водителей ТС категории В.</p> <p>ФС №000032 от 24.05.2022г.</p>	Не лишен	Внешний совместитель

		подготовке водителей автотранспортных средств. ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».				
3	Ганжа Сергей Михайлович	Диплом Комсомольский-на-Амуре государственный политехнический институт № 361189 от 26.06.1996г. Диплом о профессиональной переподготовке № 17 от 26.11.2016г. . выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».	27 06 № 181196 от 17.01.2013г. Категория В С Д СЕ Стаж 32 лет	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ФС №000046 от 16.04.2022г.	Не лишен	Внутренний совместитель
4	Чернига Сергей Николаевич	Диплом Комсомольский-на-Амуре строительный техникум №ЗТ-1 № 080834 от 30.06.1989 г. Диплом о профессиональной переподготовке № Диплом о профессиональной переподготовке №5 от 19.06.2017г. выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».	27 14 № 100167 02.07.2013г. Категория А В С ВЕ Стаж 26года	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С ФС №000041 от 24.05.2022г.	Не лишен	Внешний совместитель
5	Васильев Ефим Александрович	Диплом Комсомольский-на-Амуре техникум отраслевых технологий строительства, экономики и права № 5187223 от 28.06.2004 г. Диплом о профессиональной переподготовке № 24 от 19.06.2017 г. выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».	27 06 № 139066 от 03.11.2011г. Категория В Стаж 21 лет	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории В. ФС №000040 от 24.05.2022г.	Не лишен	Внешний совместитель
6	Иванов Кирилл Александрович	Диплом Профессиональное училище №42 г. Комсомольска-на-Амуре № 734355 от 26.06.2007 г.	99 03 № 603007 от 04.10.2018г. Категория В С Стаж 14 лет	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории В.	Не лишен	Внешний совместитель

		Диплом о профессиональной переподготовке №22 от 19.06.2017года выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».		ФС №000039 от 24.05.2022г.		
7	Гимальдинов Валерий Владимирович	Диплом Комсомольский –на-Амуре строительный техникум ЗТ-1 № 080849 от 30.06.1989 г. Диплом о профессиональной переподготовке №26 от 19.06.2017года выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».	27 ОХ №806651 от 04.12.2009г. Категория А В С Стаж 33 лет	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ФС №000051 от 16.04.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель
8	Щеглюк Евгений Николаевич	Диплом Комсомольский –на-Амуре строительный техникум ЗТ-1 № 080852 от 30.06.1989 г. Диплом о профессиональной переподготовке №27 от 19.06.2017года выдан ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж».	27 33 №471016 от 14.09.2017г. Категория А В С Д Стаж 31 год	ЧОУ ДПО «Автошкола «Форсаж» Допущен к подготовке водителей ТС категории А, В, С, Д. ФС №000052 от 16.04.2018 г.	Не лишен	Внешний совместитель
9	Горин Александр Петрович	Диплом КГБОУ дополнительно профессионального образования «Хабаровский краевой институт развития образования» № 272400522752 от 04.10.2014 г. Диплом о профессиональной переподготовке КГБОУ «Хабаровский автодорожный техникум» Серия ПП № АДТ 039127 от 09.03.2015 г.	08 14 № 237888 от 20.06.2014г. Категория В В1 С С1 Д Д1 СЕ С1Е М Стаж 32 года	ПОУ « Хабаровская ОТШ ДОСААФ России» г. Хабаровск, Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ХП 000005 от 02.03.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель

10	Гамоля Виталий Николаевич	Диплом ФГОУ о среднем профессиональном образовании «Хабаровский автодорожный техникум» № 90 СПА 0075624 от 30.06.2011 г.	05 13 № 006461 от 28.11.2012г. Категория А А1 В В1 С С1 Д Д1 СЕ С1Е М Стаж 5 лет	ПОУ «Хабаровская ОТШ ДОСААФ России» г. Хабаровск Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ХШ 000004 от 02.03.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель
11	Зашлавный Виктор Григорьевич	Диплом ФГОУ о среднем профессиональном образовании «Хабаровский автодорожный техникум» Серия ПП № АДП 039128 от 09.03.2015 г.	08 08 № 809899 от 13.01.2009г. Категория А В С Д СЕ Стаж 37	ПОУ «Хабаровская ОТШ ДОСААФ России» г. Хабаровск Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ХШ 000010 от 02.03.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель
12	Гробовой Юрий Александрович	Диплом «Хабаровский промышленно-экономический техникум» № СБ 1133692 от 21.05.2003 г. Диплом КГБОУ ДПО «Хабаровский краевой институт развития образования» № 272400522735 от 04.10.2014 г. Удостоверение о повышении квалификации Автономной некоммерческой организации ДПО «Дальневосточный научно-методический центр охраны труда и безопасности дорожного движения» №270700016731 от 23.03.2018г.	08 02 № 623411 от 28.05.2002г. Категория А А1 В В1 С С1 М Стаж 24 лет	ПОУ «Хабаровская ОТШ ДОСААФ России» г. Хабаровск Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. ХШ 000007 от 02.03.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель
13	Макуха Антон Николаевич	Диплом г. Хабаровск Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования	08 04 №197791 от 14.10.2003г Категория В С Стаж 18 лет	ФГАОУ ДПО «Хабаровский центр профессиональной подготовки и повышения квалификации кадров Федерального дорожного	Не лишен	Внешний совместитель

		«Хабаровский пограничный институт Федеральной службы безопасности РФ» № ВСГ 0899469 от 21.06.2008 г.		агентства) Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. Удостоверение № 180600006 от 16.02.2022г.		
14	Мартыненко Тарас Викторович	г. Хабаровск Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет» № ВСГ 1936186 от 31.01.2009 г.	08 .05 № 486461 от 26.08.2005г. Категория В В1 С С1 М Стаж 12 лет	НОУ ДПО «АВТОШАНС-ВОА» «Повышение квалификации водителей ТС для подтверждения права на обучение вождению» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. Удостоверение № 000072 от 28.06.2022г.	Не лишен	Внешний совместитель
15	Мулин Александр Александрович	Диплом ГОУ ВПО « Дальневосточный государственный гуманитарный университет» 3 ВСГ 2844800 от 23.06.2006 г.	08 05 № 592986 от 18.01.2007г. Категория В В1 С С1 М Стаж 12 лет	ЧОУ ДПО « Академия 4 такта» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. Удостоверение №108 от 22.10.2022г.	Не лишен	Внешний совместитель
16	Васильев Игорь Юрьевич	Диплом ФГАОУ ДПО «Хабаровский ИППК» № ПШ 000108 от 2017 год. Удостоверение ФГАОУ ДПО «Хабаровский центр» Профессиональной подготовки и повышения квалификации кадров Федерального дорожного агентства» № 18060008 от 2018 г.	08 14 №227275 от 12.05.2014 Категория В В1 С С1 Стаж 32 года	ФГАО ДПО «Хабаровский центр профессиональной подготовки и повышения квалификации кадров Федерального дорожного агентства» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. Удостоверение №18060008 от 25.05.2018г.	Не лишен	Внешний совместитель
17	Кабанов Андрей Владимирович	Диплом Райчихински индустриальный техникум СБ № 1618024 от 25.04.2000 г.	10 01 № 264755 от 07.02.2002г Категории А А1 В В1 С С1 Д Д1 СЕ СЕ М Стаж 24 года	ЧОУ ДПО « Академия 4 такта» Допущен к подготовке водителей ТС категории В, С. Удостоверение №41 от 31.08.2022 г.	Не лишен	Внешний совместитель

18	Маловичко Сергей Вячеславович	Диплом ГОУ СБ № 1 304 от 24.06.2008 г.	27 14 № 100184 от 02.07.2013г. Категории В Стаж 26 года	ЧОУ ДПО «Центр развития образования» Допущен к подготовке водителей ТС категории В. СО №0001 от 16.06.2023г.	Не лишен	Внешний совместитель
19	Сариев Ильшот Абдурахмонович	Диплом ФГОУ о среднем профессиональном образовании «Хабаровский автодорожный техникум» Серия ПП № АДП 036481 от 07.03.2019 г.	99 26 № 574216 от 20.08.2022г. Категория А А1 В В1 С С1 М Стаж 27	ООО « Мида» Хабаровский край, г. Хабаровск Допущен к подготовке водителей ТС категории В. АЕ27 №00000103 от 30.04.2021 г.	Не лишен	Внешний совместитель

10. Сведения о преподавателях учебных предметов

ФИО	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)
1. Кравченко Олег Александрович	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Психофизиологические основы деятельности водителя. 3. Основы управления транспортными средствами. 4. Устройство и тех. обслуживание транспортных средств как объектов управления.	Комсомольский-на-Амуре политехнический институт. Общетеchnические дисциплины и труд. Учитель общетеchnических дисциплин и труда.	НОУ ДПО Дальневосточный научно-методический центр охраны труда и безопасности дорожного движения. 22.06.2014г.	Внешний совместитель
2. Максименко Елена Алексеевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	Комсомольский-на-Амуре государственный педагогический институт. География. Учитель географии. ГОУ ВПО « Дальневосточный государственный медицинский университет». Сестринское дело. Менеджер.	Хабаровский государственный медицинский колледж. Сестринское дело в терапии. Февраль 2012г.	Внешний совместитель
3. Пучнин Анатолий Дмитриевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Психофизиологические основы деятельности водителя. 3. Основы управления	Благовещенский государственный пединститут. История и обществоведение. Учитель средней школы.	ФГБОУ ВПО Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет. 15.08.2013г.	Внешний совместитель

	транспортными средствами. 4. Устройство и тех.обслуживание транспортных средств как объектов управления.			
4. Романова Елена Валентиновна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный медицинский университет». Сестринское дело. Менеджер.	КГБОУ ДПО Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения. Организатор сестринского дела, преподаватель основ сестринского дела. Ноябрь 2013г.	Внешний совместитель
5. Ганжа Сергей Михайлович	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Основы управления транспортными средствами. 3. Устройство и тех.обслуживание транспортных средств как объектов управления.	Комсомольский-на-Амуре политехнический институт. Оборудование и технология сварочного производства. Инженер – механик.	ФАУ «Комсомольский ЦППК». 23.09.2014г.	Внутренний совместитель

Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов
 Договор № 2 от 01.10.2021 года, аренды площадки для проведения первоначального обучения вождению и сдачи экзаменов кандидатами в водители срок действия с 01.10.2021г. на бессрочный
 Размеры закрытой площадки или автодрома 5 00 кв. м.
 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 соответствует.
 Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% есть.
 Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения соответствует.
 Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 да.
 Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется.
 Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть. Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% есть.
 Наличие освещенности есть.
 Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) есть.
 Наличие пешеходного перехода есть.
 Наличие дорожных знаков (для автодромов) есть.
 Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) есть.
 Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) имеется.
 Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствует.
 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 нежилого помещения № 08-БЛХР-18 от 08.11.2018 года, срок действия: бессрочно.

Количество оборудованных учебных кабинетов 1

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	ул. Блохера д. 5	58,7 кв. м	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 500 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности ул. Блюхера, 5

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

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

Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	есть
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	есть
Профессиональная надежность водителя	шт	1	есть
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	есть
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	есть
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	есть
Безопасность пассажиров транспортных средств			
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	есть
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	есть
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	есть
	шт	1	есть
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	есть
	шт	1	есть
Классификация автомобилей			
Общее устройство автомобиля			
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности			
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	есть
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	есть
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	есть
Передняя и задняя подвески	шт	1	есть
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы тормозных систем			
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	есть
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	есть
	шт	1	есть
Классификация прицепов	шт	1	есть
Общее устройство прицепа			
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	есть
Электрооборудование прицепа			
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	есть
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	есть
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	есть
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением			
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»			
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	есть
Учебный план	шт	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации,			

осуществляющей образовательную деятельность Книга жалоб и предложений Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть
	шт	1	есть

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	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
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	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть

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		есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		есть
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть

Тягово-цепное устройство	КОМПЛЕКТ	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	КОМПЛЕКТ	1	есть
Мультимедийный проектор	КОМПЛЕКТ	1	есть
Экран (монитор, электронная доска)	КОМПЛЕКТ	1	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта	КОМПЛЕКТ	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	КОМПЛЕКТ	1	есть
Дорожная разметка	КОМПЛЕКТ	1	есть
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	есть
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	есть
Сигналы регулировщика	шт	1	есть
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	есть
Начало движения, маневрирование. Способы разворота			
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	есть
Скорость движения			
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	есть
Остановка и стоянка	шт	1	есть
Проезд перекрестков	шт	1	есть
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	есть
Движение через железнодорожные пути	шт	1	есть
Движение по автомагистралям			
Движение в жилых зонах	шт	1	есть
Перевозка пассажиров	шт	1	есть
Перевозка грузов	шт	1	есть
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	есть
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	есть
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	есть
Последовательность действий при ДТП	шт	1	есть
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	есть
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	есть
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	есть
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	есть
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	есть
Виды и причины ДТП	шт	1	есть
Типичные опасные ситуации			
Сложные метеоусловия	шт	1	есть
Движение в темное время суток	шт	1	есть
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	есть
Способы торможения	шт	1	есть
Тормозной и остановочный путь	шт	1	есть
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	есть
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	есть
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	есть
Профессиональная надежность водителя	шт	1	есть
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	есть
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	есть
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	есть
Безопасность пассажиров транспортных средств			
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	есть
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	есть
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	есть
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	есть
Классификация автомобилей			
Общее устройство автомобиля			
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности			
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	есть
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	есть
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	есть

Общее устройство и принцип работы сцепления	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штг	1	есть
Передняя и задняя подвески	штг	1	есть
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штг	1	есть
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы генератора	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы стартера	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штг	1	есть
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	штг	1	есть
Классификация прицепов	штг	1	есть
Общее устройство прицепа	штг	1	есть
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штг	1	есть
Электрооборудование прицепа	штг	1	есть
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штг	1	есть
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штг	1	есть
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	штг	1	есть
Копия лицензии с соответствующим приложением			
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»			
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	штг	1	есть
Учебный план	штг	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штг	1	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штг	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность			
Книга жалоб и предложений	штг	1	есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть
	штг	1	есть

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	комплект	1	есть

выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
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	есть
Подручные материалы, имитирующие носильные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		есть
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	есть
Виды и причины ДТП	шт	1	есть
Типичные опасные ситуации	шт	1	есть
Сложные метеоусловия	шт	1	есть
Движение в темное время суток	шт	1	есть
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	есть
Способы торможения	шт	1	есть
Тормозной и остановочный путь	шт	1	есть
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	есть
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	есть
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	есть
Профессиональная надежность водителя	шт	1	есть
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе	шт	1	есть

управления транспортным средством	шт	1	есть
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	есть
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	есть
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	есть
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	есть
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	есть
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	есть
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	есть
Общее устройство автомобиля	шт	1	есть
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	есть
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	есть
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	есть
Передняя и задняя подвески	шт	1	есть
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	есть
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	есть
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	есть
Классификация прицепов	шт	1	есть
Общее устройство прицепа	шт	1	есть
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	есть
Электрооборудование прицепа	шт	1	есть
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	есть
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	есть
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			
	шт	1	есть
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	есть
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	есть
Учебный план	шт	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	есть
Книга жалоб и предложений	шт	1	есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	есть
	шт	1	есть

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	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
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	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план есть.

Календарный учебный график есть.

Методические материалы и разработки:

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

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть.

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть.

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть.

расписание занятий есть.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность есть.

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

Тренажер (при наличии) _____

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением _____

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 выполняются.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры выполняются.

Вывод о результатах самообследования:

В процессе самообследования образовательной деятельности, системы управления, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения материально технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации соответствует требованиям законодательства Российской Федерации

Отчет составил(а):

Директор ЧОУ ДПО

«Центр развития образования»

"31" 01 2023г.



Ганжа С. М.