

# ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

## ООО «АВ 11»

Наименование организации:

**Общество с ограниченной ответственностью «Академия вождения 11», ООО «АВ 11»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: **общество с ограниченной ответственностью**

Место нахождения: 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д. 158, кв.3 (юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

**Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кутузова, д.19,**

**Республика Коми, Удорский р-н, пгт. Усогорск, ул. Дружбы, д.19**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**Республика Коми, Усть-Вымский район, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 31**

**Республика Коми, Октябрьский пр-т, д. 24, учебный корпус № 1, аудитория 110**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**Республика Коми, Сыктывдинский р-н, с. Выльгорт, ул. СПТУ-2, д.2**

(адрес закрытой площадки)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: [www.profteh.com/academavto11](http://www.profteh.com/academavto11)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1191121000278

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 1101163839

Код причины постановки на учет (КПП): 110101001

Дата регистрации: 17.01.2019. (дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

№Л035-01120-11/00247731 от 19.07.2021

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Самообследование провел: **генеральный директор Ларева Агния Васильевна**

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации)

### 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «АВ 11» 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 8 ноября 2021 г. N 808 (Зарегистрировано в Минюсте России 10 марта 2022 г. N 67672) Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020 г. N 438 (Зарегистрировано в Минюсте России 11 сентября 2020 г. N 59784).

### 2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «АВ 11».

### 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2023 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	%					отлично		хорошо		удовл					
									чел	%	чел	%	чел	%				
504	9	2	-	0	495	98	495	100	30	6	430	87	35	7	0	--	60	12

### 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям рабочих программ профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В», с категории «D» на категорию «В» и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 8 ноября 2021 г. N 808, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем ООО «АВ 11».

### 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:

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными ООО «АВ 11»;
- Рабочей программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем ООО «АВ 11»;
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем ООО «АВ 11»;
- Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем ООО «АВ 11».

### 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Образовательную программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В», переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В», с категории «D» на категорию «В» и подкатегорий в полном объеме.

Наличие дисков, учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов, и средств обеспечения образовательного процесса:

- Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ».







основание владения транспортным средством							
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0302903581 от 2023-02-01 АО "АльфаСтрахование" 2023-02-06 - 2024-02-05	XXX № 0287529353 от 10.01.2023 САО «ВСК»	ТТТ №7043878822 от 05.09.2023 АО «Росгосстрах»	XXX № 0348502344 от 11.10.2023, САО «ВСК»	Страховой полис XXX 0353409090 от 01.11.2023, САО «ВСК»	XXX0363397 660 от 08.12.2023, с 17.12.2023 по 16.12.2024 СК «Гайде»	ТТТ 7044757227 от 2023-09-19, с 20.09.2023 по 19.09.2024 ПАО СК "Росгосстрах"



Основных положений							
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены	Установлены
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7033106441 САО "РЕСО-Гарантия" от 2023-03-03 с 2023-03-12 до 2024-03-11	XXX 0308496293 от 31.01.2023, САО "ВСК"	XXX 342725159 от 18.09.2023 АО «АльфаСтрахование» с 2023-09-26 по 2024-09-25	ТТТ7034584846 от 29.03.2023 АО "СОГАЗ"	XXX 0353494198 от 23.07.2023 САО "ВСК"	XXX 348463087 от 05.10.2023 САО «ВСК»	XXX0291807219 от 02.02.2023, с 19.01.2023 по 18.01.2024 СПАО «Ингосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	135031022300810 от 08.09.2023 от 08.09.2024	№124801032300158 от 04.03.2023 до 04.03.2024	143161022301198 от 18.09.2023 до 18.09.2024	143161022301114 от 09.09.2023 до 09.09.2024	127141082301222 от 25.07.2023 до 25.07.2025	135031022301002 от 06.10.2023г	127141012300213 от 02.02.2023
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку						
	29	30					
Марка, модель	Шевроле Круз (Трунов)	Renault Logan (Руснак)					
Тип транспортного средства	Легковой комби	В/М1					
Категория транспортного средства	учебный	учебный					
Год выпуска	2013	2011					
Государственный	O945CY11	E445EK11					

ный регистрационный знак							
Регистрационные документы (паспорт)	9925506625	9958 003210					
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды					
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	нет					
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП					
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены					
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены					
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрацион	имеется	имеется					

НОМ документе							
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Страховой полис ТТТ 7046455026 от 17.10.2023 САО "РЕСО-Гарантия" с 2023-11-08 по 2024-11-07	Страховой полис ХХХ 362524077 от 09.10.2023, САО «ВСК» с 2023-10-09 по 2024-10-08					
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Рег.№143161022 301454 от 18.10.2023г. до 18.10.2024г.	Рег.№14316102230 1578 от 10.10.2023 до 10.10.2024					
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует					

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: Механических: 28, данное количество механических транспортных средств соответствует 1021 количеству обучающихся в год. Автоматических – 1, данное количество автоматических транспортных средств соответствует 38 количеству 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 <sup>1</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>2</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Абьян Константин Игоревич	9926 548042 от 07.04.2022	А, А1, В, В1, С, С1, М	Св-во серия М № 000720, кат. «В», от 11.05.2021		Договор по оказанию услуг
Алькин Андрей Анатольевич	9908 919032 от 14.06.2019	В, В1, С, С1, М	Св-во серия М № 000697, кат. «В», выдано 23.06.2020		Договор по оказанию услуг
Андрющенко Алексей Алексеевич	9906 996565 от 01.03.2019	А, А1, В, В1, М	Диплом о профессии	Удостоверение 432420091	Договор по оказанию услуг

<sup>1</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>2</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и

			нальной переподгот овке 432416589 501 от 13.10.2023	126 от 20.10.2023	
Артханова Ольга Анатольевна	1128 440386 от 13.08.2016	В, В1, С, С1, ВЕ, М	Св-во А1М № 000225, кат. «В» выдано 21.10.2022		
Воронюк Алексей Николаевич	9911 580466 от 09.10.2019	В, В1, С, С1, D, D1, М	Св-во А1М № 000199, кат. «В» выдано 28.05.2021		Договор по оказанию услуг
Ворошков Владимир Владимирович	1119 916492 от 22.10.2014	В, В1	Св-во серия А1М № 000173 от 29.06.2020		Договор по оказанию услуг
Горчаков Евгений Васильевич	9912 870761 от 12.12.2019	В, В1, М	Удостовер ение о повышени и квалифика ции №6224148 23454 от 10.06.2021		Договор по оказанию услуг
Дударь Александр Владимирович	9923 162696 от 20.10.2021	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, М	Св-во серия А1М № 000174, кат. «В», выдано 18.09.2020		Договор по оказанию услуг
Дмитриенко Валерий Вадимович	9903 652935 от 14.09.2018	А, В, В1, С, С1, М	Диплом о профессио нальной переподгот овке 432415275 255 от 06.07.2022	Удостовер ение 432416589 915 от 12.07.2022	Трудовой договор
Дмитриенко Елена Геннадьевна	9928 362546 от 21.06.2023	В, В1, М	Диплом о профессио нальной переподгот овке	Удостовер ение 432416589 862 от 17.05.2022	Договор по оказанию услуг

			432415275 186 от 11.05.2022		
Коледа Кирилл Анатольевич	1128 440694 от 25.08.2016	A, A1, B, B1, C, C1, M	Удостовер ение серия 622414823 289 от 10.06.2021		Договор по оказанию услуг
Ермаков Максим Сергеевич	9904 809831 от 05.04.2019	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, CE, C1E, M		Удостовер ение 432416590 064 от 16.12.2022	Договор по оказанию услуг
Коледа Кирилл Анатольевич	1128 440694 от 25.08.2016	A, A1, B, B1, C, C1, M	Удостовер ение ПК №6224148 23289, кат. «B» выдано 10.06.2021		Договор по оказанию услуг
Ларев Руслан Владимирович	1124 695012 от 05.01.2016	B, B1, C, C1, D, D1, M	Св-во серия M № 000673, кат. «B», выдано 04.06.2019	Удостовер ение 622414823 860 от 11.07.2021	Договор по оказанию услуг
Ларева Агния Васильевна	9921 469637 от 18.05.2021	B, B1	Диплом о профессио нальной переподгот овке 432416589 488 от 26.05.2023	Удостовер ение 432418751 742 от 02.06.2023	Трудовой договор
Малярчик Владимир Иванович	9908 919569 от 25.06.2019	A, A1, B, B1, C, C1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M	Св-во серия M № 000730, кат. «B» выдано 23.07.2021		Договор по оказанию услуг
Муравьев Евгений Николаевич	9919 916975 от 12.11.2014	B, B1, C, C1, D, D1, M	Диплом о профессио нальной переподгот овке 110199079 707 от 15.08.2018		Договор по оказанию услуг
Ордин Андрей Константинович	1130 520392 от 11.05.2017	B, B1	Св-во серия A1M № 000205, кат.		Договор по оказанию услуг

			«В», выдано 24.08.2021		
Палев Владимир Александрович	9926 549643 от 28.06.2022	А, А1, В, В1, С, С1, М	Диплом о профессио нальной переподгот овке 110199079 764 от 08.12.2021		Договор по оказанию услуг
Поляница Алла Ивановна	1128 435964 от 13.10.2016	В, В1, М	Св-во серия М № 000713, кат. «В», выдано 29.01.2021		Договор по оказанию услуг
Попова Татьяна Васильевна	1119 916619 от 28.10.2014	В, В1	Диплом о профессио нальной переподгот овке № 112415990 291 от 01.09.2022		Договор по оказанию услуг
Ракина Виктория Михайловна	1124 695190 от 07.04.2016	В, В1	Удостовер ение серия МУ №000355, кат. «В» выдано 31.05.2023		Договор по оказанию услуг
Раков Николай Михайлович	9926 540143 от 26.01.2022	А, А1, В, В1, М	Диплом о профессио нальной переподгот овке 432415275 256 от 06.07.2022; Удостовер ение ПК №4324165 89916, кат. «В» выдано 12.07.2022		Договор по оказанию услуг
Расова Ольга Сергеевна	9930 646965 от 12.09.2023	В, В1, С, С1, D, D1, М	Диплом о профессио нальной переподго товке № 110199079 792 от 14.03.2023		Договор по оказанию услуг
Руснак Наталья Николаевна	9900 793076 от 25.07.2018	В, В1, М	Диплом о профессио	Удостовер ение о	Договор по оказанию

			нальной переподго товке 432416589 464 от 17.03.2023	повышени и квалифика ции 432416590 077 от 24.03.2023	услуг
Савеко Евгений Михайлович	9928 356677 от 21.12.2022	В, В1, С, С1, D, D1, М		Удостовер ение серия 622415515 024 от 29.10.2021	Договор по оказанию услуг
Сивкова Ольга Александровна	9917 839235 от 19.03.2021	В, В1, М	Удостовер ение серия МУ №000301, кат. «В» выдано 19.10.2021		Договор по оказанию услуг
Симонов Василий Леонидович	1114 380173 от 01.11.2013	В		Удостовер ение серия 432416590 065 от 16.12.2022	Договор по оказанию услуг
Тимушев Андрей Васильевич	9914 892021 от 13.08.2020	А, А1, В, В1, С, С1, М	Удостовер ение ПК МУ №000320, кат. «В» выдано 08.04.2022		Договор по оказанию услуг
Трузов Юрий Николаевич	1128 436917 от 19.11.2016	В, В1, С, С1, М	Удостовер ение ПК МУ №000334, кат. «В» выдано 30.09.2022		
Тырбылев Сергей Владимирович	1124 698319 от 04.12.2015	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М	Удостовер ение серия МУ №000321, кат. «В» выдано 08.04.2022		Договор по оказанию услуг
Троицкий Вадим Сергеевич	1128 440397 от 16.08.2016	В, В1, С, С1, ВЕ, М	Св-во серия А1М № 000212, кат. «В», выдано 22.02.2022		Договор по оказанию услуг

Фастюк Юрий Владимирович	9904 808331 от 23.01.2019	В, В1	диплом о профессиональной переподготовке 432416589 503 от 17.11.2023	удостоверение ПК №4324200 91139, кат. «В» выдано 24.11.2023	Договор по оказанию услуг
Холопов Георгий Иванович	9911 231999 от 06.09.2019	В, В1, С, С1, ВЕ, СЕ, С1Е, М	Св-во серия М № 000692, кат. «В» выдано 23.06.2020		Договор по оказанию услуг
Холопова Светлана Георгиевна	1128 435016 от 06.09.2016	В, В1, М	Св-во серия М № 000744, кат. «В» выдано 05.07.2021		Договор по оказанию услуг
Шульгина Татьяна Павлиновна	3514 142830 от 04.07.2014	В, В1	Св-во А1М № 000234, кат. «В» выдано 15.09.2023		Договор по оказанию услуг
Щелкунов Станислав Евгеньевич	9900 501058 от 15.08.2018	В, В1, М.	Диплом о профессиональной переподготовке 432415275 267 от 19.08.2022;	Удостоверение ПК №4324165 90002, кат. «В» выдано 26.08.2022	Договор по оказанию услуг
Янкович Сергей Апполинарьевич	9912 358170 от 14.11.2019	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, DE, D1Е, М	Св-во А1М № 000193, кат. «В» выдано 05.05.2021		Договор по оказанию услуг

### 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 и с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Панченко	Первая помощь при	Диплом ИРС №0276301		Договор

Алексей Николаевич	дорожно-транспортном происшествии	2003г. по специальности «Лечебное дело». Кировская государственная медицинская академия		оказания услуг
Макаров Александр Андреевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом, Психологические основы деятельности водителя	Диплом ВСГ №0790540 2006г. по специальности «Юриспруденция»		Договор оказания услуг
Дмитриев Евгений Михайлович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом, Психологические основы деятельности водителя	Диплом ВСГ №0790540 2006г. по специальности «Юриспруденция»		Договор оказания услуг
Дмитриенко Валерий Вадимович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и	Диплом о профессиональной переподготовке 432416589490 от 04.08.2023г. «Преподаватель»  Диплом КЕ 82597 от 27.04.2012г. Квалификация «Юрист» по специальности «Правоохранительная деятельность»		Трудовой договор

	<p>пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>			
<p><b>Дмитриенко Елена Геннадьевна</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения,          Основы управления транспортными средствами,          Основы управления транспортными средствами категории «В»          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке          432415275150          Преподаватель по подготовке водителей автотранспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p> <p>Диплом ВСГ 5747357, 2011г.          Специалист по специальности «Социальная работа»</p>		<p>Договор оказания услуг</p>
<p><b>Ларев Руслан Владимирович</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения,          Основы управления транспортными средствами,          Основы управления транспортными средствами категории «В»          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке          432416589435          Преподаватель по подготовке водителей автотранспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий</p> <p>Диплом СБ 6082366, 2006г.          Специалист по специальности «Правоохранительная деятельность»</p>		<p>Договор оказания услуг</p>
<p><b>Ларева Агния Васильевна</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения,          Основы управления транспортными средствами,          Основы управления транспортными средствами категории «В»          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке          432416589435</p>		<p>Трудовой договор</p>

	<p>транспортными средствами,  <b>Основы управления транспортными средствами категории «В»</b>          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>	<p>04.08.2023г.          «Преподаватель»</p> <p>Диплом          101118 0255982 от          26.03.2014          квалификация          «Экономист»</p>	
<p><b>Тимушев Андрей Васильевич</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения,          Основы управления транспортными средствами,          Основы управления транспортными средствами категории «В»          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,          Психологические основы деятельности водителя          Устройство и техническое обслуживание транспортных средств</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке          432416589499 от          12.09.2023г.          «Преподаватель»</p> <p>Диплом          101131 00803446 от          01.07.2023          квалификация          «Радиофизика»</p>	<p>Договор услуг</p>
<p><b>Щелкунов Станислав Евгеньевич</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения,          Основы управления транспортными средствами,          Основы управления транспортными средствами категории «В»          Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом          Организация и</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке          432416589491 от          04.08.2023г.          «Преподаватель»</p> <p>Диплом о среднем профессиональном образовании          90 БА 0512986 от          26.06.2009          квалификация «Техник»</p>	

	пассажирских перевозок автомобильным транспортом, Психологические основы деятельности водителя Устройство и техническое обслуживание транспортных средств			
--	---	--	--	--

### Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов:  
 дополнительного соглашения №1 от 17.07.2023 к договору услуги учебного автодрома № 34-23 от  
 01.03.2023г., срок действия по 29.02.2024 г.

Размеры закрытой площадки: **3885,6 кв.м.**

Наличие ровного и однородного бетонного 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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые в достаточном количестве. Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **имеется.**

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

Наличие освещенности: **имеется.**

Наличие перекрестка: **имеется.**

Наличие пешеходного перехода: **имеется.**

Наличие дорожных знаков: **да**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>3</sup> **имеется**

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

<sup>3</sup> Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки

наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемых к закрытой площадке.

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: копия договора аренды нежилого помещения от 01.06.2023, дополнительного соглашения №1 от 31.05.2023 к договору возмездного оказания услуг №1 от 31.05.2023, дополнительного соглашения №1 от 01.06.2023 к договору аренды нежилого помещения от 05.09.2022, дополнительного соглашения №1 от 01.06.2023 к договору оказания услуг от 03.03.2022, дополнительного соглашения №1 от 17.07.2023 к договору № 34-23 от 01.03.2023.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Кутузова, д.19, пом. Н-1	42,6	20
2	Республика Коми, Удорский р-н, пгт. Усогорск, ул. Дружбы, д.19	54	20
3	Республика Коми, Усть-Вымский район, г. Микунь, ул. Пионерская, д. 31	55	20
4	Республика Коми, Октябрьский пр-т, д. 24, учебный корпус № 1, аудитория 110	55	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 20-ти посадочных мест по количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

### Наличие учебного оборудования

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Детское удерживающее устройство	комплект	4
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	4
Тягово-сцепное устройство	комплект	4
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	4
Мультимедийный проектор	комплект	-
Монитор	шт	4
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	4
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		
Дорожные знаки	комплект	Плакат, Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»

Дорожная разметка	комплект	Плакат, Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Средства регулирования дорожного движения	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Сигналы регулировщика	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Скорость движения	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Остановка и стоянка	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Проезд перекрестков	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Движение через железнодорожные пути	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Движение по автомагистралям	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Движение в жилых зонах	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Перевозка пассажиров	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Перевозка грузов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»

Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Страхование автогражданской ответственности	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Последовательность действий при ДТП	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Основы управления транспортными средствами</b>		
Сложные дорожные условия	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Виды и причины ДТП	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Типичные опасные ситуации	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Сложные метеоусловия	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Движение в темное время суток	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Способы торможения	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Тормозной и остановочный путь	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Действия водителя в критических ситуациях	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система

		обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Силы, действующие на транспортное средство	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Профессиональная надежность водителя	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Безопасное прохождение поворотов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Типичные ошибки пешеходов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>		
Классификация автомобилей	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство автомобиля	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	Программное обеспечение

		«Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Передняя и задняя подвески	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Классификация прицепов	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Общее устройство прицепа	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Электрооборудование прицепа	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система

		обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Информационные материалы</b>		
<b>Информационный стенд</b>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	имеется
Учебный план	шт	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	имеется
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		имеется

**ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ПРЕДМЕТУ  
«ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ»**

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	4
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	4
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	4
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	80
Мотоциклетный шлем	штук	-
<b>Расходные материалы</b>		

Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	32
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	4
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	4
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	72
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	Программное обеспечение «Интерактивная система обучения ИСО ПРОФТЕХ»
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	4
Мультимедийный проектор	комплект	4
Экран	комплект	4

#### 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 генеральным директором ООО «АВ 11»: **имеется**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные генеральным директором ООО «АВ 11»: **имеется**

Расписание занятий: **имеется**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: **имеется**

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

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

Тренажер (при наличии): **нет**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **имеется**

**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: **да**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **да**

**Вывод о результатах самообследования:**

Оценка степени освоения обучаемыми предметами учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в МРЭО ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования ООО «АВ 11» показали, что содержание подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

ООО «АВ 11» соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В», с категории «D» на категорию «В» и подкатегорий.

Отчет составил(а):

Генеральный директор



А.В. Ларева

