

Муниципальное автономное образовательное учреждение
дополнительного образования – Центр творчества детей и молодежи
города Асино Томской области

ПРИНЯТО:
Педагогическим советом
МАОУДО ЦТДМ
Протокол № 5 от «17» 04 2024г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МАОУДО ЦТДМ
О. Сидорова /О.В. Чумакова
Приказ № 17 от «17» 04 2024г.



Отчет

по результатам самообследования материально-технической базы
объединения «Школа молодого водителя», осуществляющего
образовательную деятельность по программе профессиональной
подготовки водителей транспортных средств категории «В»
за 2023 год

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности:

Наименование организации Муниципальное автономное образовательное учреждение
(наименование организации)

дополнительного образования – Центр творчества детей и молодёжи города Асино Томской области

Организационно-правовая форма муниципальное автономное образовательное учреждение

Место нахождения 636840, Томская область, город Асино, улица Партизанская, 47.

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 636840, Томская область, город Асино, улица Партизанская, 47, класс № 201.

636840, Томская область, город Асино, улица Партизанская, 47, класс № 201.

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

636840, Томская область, город Асино, улица Ленина, 178.

(адрес закрытой площадки или автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» https://ctdm.tomschool.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1027002953702

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7002009160

Код причины постановки на учет (КПП) 7002011001

Дата регистрации 13.11.2002 год

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) лицензия № Л035-01263-70/00386594 от 29.10.2013 года выдана Комитетом по контролю,

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

надзору и лицензированию в сфере образования Томской области, срок действия лицензии - бессрочно.

Обследование проведено директором MAOУДО ЦТДМ Чумаковой О.В.

(должность, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (них) обследование)

в присутствии зам. директора по УВР MAOУДО ЦТДМ Волковой О.В., заведующего

(должность, фамилия, инициалы)

хозяйством MAOУДО ЦТДМ Иконниковой Л.В.

2. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов свидетельство о государственной регистрации права 70-АВ 464376 от 23.12.2013 г., MAOУДО ЦТДМ г. Асино, ул. Партизанская, 47, 3-х этажное нежилое здание

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

общей площадью 3050,25 кв. м., оперативное управление.

Количество оборудованных учебных кабинетов 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв ²)	Количество посадочных мест
1	636840, Томская область, г. Асино, ул. Партизанская, 47, каб. № 201, для занятий: - основы законодательства в сфере дорожного движения; - основы управления транспортными средствами категории «В»;	52,25	24

	- устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объект управления; - организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом; - организация и выполнение.		
2	636840, Томская область, г. Асино, ул. Партизанская, 47, каб. № 103, для занятий: - психофизиологические основы деятельности водителя; - первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	53,07	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 8 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования в кабинете (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) имеется в полной укомплектованности.

3. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов свидетельство о государственной регистрации 70-АВ 464660 от 23.12.2013 г. земельный участок для обслуживания объекта (автодром) на постоянное (бессрочное)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

пользование

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии со свидетельством о государственной регистрации права, площадь земельного участка составляет 4589,6 кв. м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

фактически площадь, используется для обучения вождению составляет 2050 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: участки обеспечивают выполнение учебных заданий в полном объёме

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 % 12 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: обеспечивают в полном объёме

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 соответствует установленным требованиям

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеются вехи стержневые, стойки разметочные

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100 %: не превышает

Наличие освещенности отсутствует, освещение естественное

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется Т-образный нерегулируемый перекрёсток

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): имеются дорожные знаки 2.1; 2.5; 3.1; 5.19.1; 5.19.2.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): нанесена дорожная разметка ГОСТ Р 52289-2004

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): отсутствуют, автодром не автоматизированный

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

4. Структура и система управления

Структура и система управления объединения «Школа молодого водителя» соответствует содержанию Устава учреждения.

Педагогические работники имеют соответствующий образовательный уровень, свидетельства и удостоверения на право осуществления образовательной деятельности.

Образовательная деятельность регулируется Уставом и действующей Лицензией.

5. Образовательные услуги

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» рассчитана на 190 учебных часов для учащихся с механической коробкой передач и 188 часов для учащихся на автомобиле с автоматической коробкой передач. Форма обучения очная. Теоретические занятия проходят в специально оборудованном классе.

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

Марка, модель	ЛАДА 219010	ЛАДА 219000	ЛАДА 111830	ЛАДА 111760 ЛАДА КАЛИНА
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	«В»
Год выпуска	2013	2012	2011	2012
Государственный регистрационный знак	О 787 МЕ 70	Е 822 МЕ 70	Е 518 ОХ 70	Е 231 РЕ 70
Регистрационные документы	99 14 341442	99 37 752054	99 37 752054	99 54 803244
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	имеется	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ХХХ № 0321648490 ВСК страховая дом 21.06.2023 20.06.2024	№ ТТТ 7052914033 ЮГОРИЯ страхование 25.02.2024 24.02.2025	№ ТТТ 7051979107 ЮГОРИЯ страхование 10.02.2024 09.02.2025	№ ТТТ 7051979107 ЮГОРИЯ страхование 10.02.2024 09.02.2025
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	130761022300842 до 18.10.2024	130761022400020 до 12.01.2025	130761012300898 до 21.11.2024	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических **4 (четыре)**.

Данное количество механических транспортных средств и тренажёров соответствует **категории «В» - 125** обучающихся в год.

7. Сведения о педагогических работниках, занятых в учебном процессе

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 ³	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Окушко Алексей Юрьевич	99 29 768587 09.08.2023	А, А1, В, В1, С, С1, М	Диплом РА № 43325 от 21.06.2012 года Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Томский институт бизнеса». Диплом о профессиональной переподготовке 70-00013 АНО ДПО «Политехник» от 25.06.2018 года «Мастер производственного обучения по подготовке	Состоит в штате Трудовой договор № 29 от 01.11.2018 г.

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

			<p>водителей транспортных средств»</p> <p>Удостоверение № 00373 от 18.05.2021 года АНО ДПО «Политехник»</p> <p>КПК «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»,</p>	
Анисимов Евгений Владимирович	70 14 306975	А, А1, В, В1, С, С1, СЕ, С1Е, М	<p>Диплом СБ 2042250 от 26.04.2002 г. ФГОУ СПО «Томский сельскохозяйственный техникум»</p> <p>Удостоверение № 00437 от 30.08.2022 года АНО ДПО «Политехник»</p> <p>КПК «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»</p>	Состоит в штате Трудовой договор №25 от 03.10.2022 г.
Крутов Михаил Михайлович	70 24 926444 31.05.2016	М, А, А1, В, В1, С, С1, СЕ, С1Е, D, D1.	<p>Диплом № 70-00019 от 15.12.2017 АНО ДПО «Политехник» «Контролёр технического состояния автотранспортных средств»</p> <p>Удостоверение № 702404282386 от 17.02.2017 года ТГПУ «Инновационная деятельность педагога дополнительного образования как условие реализации концепции развития ДОД»</p> <p>Удостоверение № 2141/70 от 22.12.2017 года АНО ДПО «Политехник» «Контролёр технического состояния АТС»</p> <p>Удостоверение № 00187 АНО ДПО «Политехник» от 14.03.2018 года «Педагогические основы деятельности МПО по подготовке водителей ТС»</p> <p>КПК «Профессиональные компетенции педагога дополнительного образования в условиях реализации ФГОС», 108 ч., 12.05.2023 г.</p>	Состоит в штате Договор № 48 от 14.12.2017 Дополнительное соглашение от 09.01.2018 к трудовому договору № 48 от 14.12.2017 г.
Шикшин Алексей Геннадьевич	99 26 959782 08.12.2022	В, В1, С, С1, D, D1, М	<p>Диплом 90 БА 0828833 от 27.06.2006 год ФГОУ СПО «Томский сельскохозяйственный техникум»</p>	Состоит в штате Трудовой договор №14

			<p>Удостоверение № 00348 АНО ДПО «Политехник» от 13.11.2020 года «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»</p> <p>Удостоверение № МПО 100497 АНО ДПО «Политехник» от 09.11.2023 года «Вождение транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»</p>	от 07.12.2020 г.
Сергеев Максим Геннадьевич	70 32 120523 10.02.2018	А, А1, В, В1, С, С1, М	<p>Диплом СБ 6655472 от 20.06.2007 года ОГОУ СПО «Томский экономико- промышленный колледж»</p> <p>Удостоверение № 00308 АНО ДПО «Политехник» от 26.06.2020 года «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»</p> <p>Удостоверение № 481 481 АНО ДПО «Политехник» от 21.08.2023 года «Вождение транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»</p>	Договор ГПХ № 22 от 27.09.2023 г.

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 ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Жевлаков Владимир Владимирович	- основы законодательства в сфере дорожного движения; - основы управления транспортными средствами категории «В»;	<p>Диплом ДВС 1276896 от 05.06.2002 года Тюменский юридический институт МВД России.</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 702407087197 от 29.12.2018 года ОГБУДПО «Региональный центр развития профессиональных компетенций»</p>	Состоит в штате Трудовой договор № 22 от 14.09.2018г.

⁴ Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

	<p>- устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объект управления;</p> <p>- организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;</p> <p>- организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Удостоверение № 7819 00536232 от 18.02.2020 ООО «Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн», «Актуальные вопросы реализации в дополнительном образовании детей»</p> <p>Удостоверение № 00440 АНО ДПО «Политехник» от 17.11.2022 года «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств»</p>	
<p>Пирогов Виталий Николаевич</p>	<p>- психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ЗВ № 398212 от 26.06.1982 года Томский государственный педагогический институт им. Ленинского комсомола, учитель средней школы.</p> <p>Удостоверение № 10 от 08.06.1990 года Томский ордена «Знак Почёта» государственный педагогический институт им. Ленинского комсомола, школьный психолог.</p> <p>Удостоверение № 00291 от 04.04.2018 года АНО ДПО «Политехник», «Психофизиологические основы деятельности водителя»</p> <p>Удостоверение № 7819 00536233 от 16.02.2020 ООО «Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн», «Актуальные вопросы реализации социально-педагогической направленности в дополнительном образовании детей»</p> <p>Удостоверение № 00439 АНО ДПО «Политехник» от 17.11.2022 года «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств»</p>	<p>Состоит в штате Трудовой договор № 45 от 01.10.2015г.</p>
<p>Пономарёва Лариса Николаевна</p>	<p>- первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Диплом ВСГ 0585202 от 01.02.2007 г. ГОУ ВПО «Российский государственный социальный университет», специалист по социальной работе.</p> <p>Диплом РЕ 252325 от 28.02.1992 Томское медицинское училище, акушер.</p> <p>Удостоверение 422401712349 от 07.02.2015 г. ГБОУ ДПО «Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей», по</p>	<p>Договор ГПХ № 18 от 27.09.2023 г.</p>

		<p>дополнительной профессиональной программе, гигиеническое воспитание.</p> <p>Сертификат 0870241306235 от 12.05.2017 г. ОГБПОУ «Томский базовый медицинский колледж» «Сестринское дело» (на 5 лет).</p> <p>Удостоверение 702405511996 от 12.05.2017 г. ОГБПОУ «Томский базовый медицинский колледж» «Первичная медико-профилактическая помощь населению» (на 5 лет).</p> <p>Удостоверение № 7819 00535391 от 11.02.2020 года ООО «Центр дополнительного профессионального образования «Экстерн», «Актуальные вопросы реализации социально-педагогической направленности в дополнительном образовании детей»</p> <p>Удостоверение от 14.04.2023 года, Автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования «АТОН» «Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи»</p>	
--	--	--	--

8. 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 ГИБДД и утвержденная руководителем организации, осуществляющей, образовательную деятельность **имеется**

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **имеются**

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **имеются**

- расписание занятий **имеется**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): **разработаны и утверждены 2 схемы, 5 учебных маршрутов**

9. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) **отсутствует, тестирование производится преподавателем**

Тренажер (при наличии) **отсутствует, в качестве тренажёра используется учебное ТС**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

10. Перечень учебного оборудования, имеющегося в классе для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	2+4	<i>тренажёр +лег.</i>
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	<i>автомобиль имеется</i>
Детское удерживающее устройство	комплект	1	<i>имеется</i>
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	<i>имеется</i>
Тягово-цепное устройство	комплект	1	<i>имеется</i>
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	<i>имеется</i>
Мультимедийный проектор	комплект	1	<i>имеется</i>
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	<i>имеется</i>
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	<i>эл.учеб.пособ ие</i>
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	
Дорожные знаки	шт.	1	
Дорожная разметка	шт.	1	<i>стенд</i>
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	<i>стенд</i>
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	<i>стенд</i>
Сигналы регулировщика	шт.	1	<i>стенд</i>
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	<i>плакат</i>
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	<i>плакат</i>
Скорость движения	шт.	1	<i>плакат</i>
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	<i>видеофильм</i>
Остановка и стоянка	шт.	1	<i>видеофильм</i>
Проезд перекрестков	шт.	1	<i>плакат</i>
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	<i>плакат</i>
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	
Движение по автомагистралям	шт.	1	<i>плакат</i>
Движение в жилых зонах	шт.	1	<i>плакат</i>
Перевозка пассажиров	шт.	1	<i>плакат</i>
Перевозка грузов	шт.	1	<i>плакат</i>
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	<i>плакат</i>
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	<i>учебное пособие</i>
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	<i>имеется</i>
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	<i>имеется</i>
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	
	шт.	1	
	шт.	1	<i>имеется</i>
	шт.	1	<i>имеется</i>

Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	<i>имеется</i>
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	<i>имеется</i>
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	<i>имеется</i>
Основы управления транспортными средствами	шт.	1	<i>имеется</i>
Сложные дорожные условия	шт.	1	<i>имеется</i>
Виды и причины ДТП	шт.	1	<i>имеется</i>
Типичные опасные ситуации	шт.	1	<i>имеется</i>
Сложные метеоусловия	шт.	1	<i>имеется</i>
Движение в темное время суток	шт.	1	<i>имеется</i>
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	<i>имеется</i>
Способы торможения	шт.	1	<i>имеется</i>
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	<i>имеется</i>
Действия водителя в критических ситуациях			<i>имеется</i>
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	<i>имеется</i>
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1	<i>имеется</i>
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения	шт.	1	<i>имеется</i>
в процессе управления транспортным средством	шт.	1	<i>имеется</i>
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	<i>имеется</i>
Безопасное прохождение поворотов			<i>имеется</i>
Безопасность пассажиров транспортных средств			<i>имеется</i>
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	<i>имеется</i>
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт.	1	<i>имеется</i>
Классификация автомобилей	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство автомобиля			<i>имеется</i>
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы двигателя			<i>имеется</i>
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	<i>имеется</i>
Передняя и задняя подвески	шт.	1	<i>имеется</i>
Конструкции и маркировка автомобильных шин			<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей			<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	<i>имеется</i>

Классификация прицепов			<i>имеется</i>
Общее устройство прицепа			<i>имеется</i>
Виды подвесок, применяемых на прицепах			<i>имеется</i>
Электрооборудование прицепа	шт.	1	
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства			
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа			<i>имеется</i>
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом			<i>имеется</i>
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	
	шт.	1	<i>имеется</i>
Информационные материалы			<i>имеется</i>
Информационный стенд			<i>имеется</i>
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	<i>имеется</i>
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	<i>имеется</i>
Учебный план.	шт.	1	<i>имеется</i>
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)			<i>имеется</i>
Расписание занятий (на каждую учебную группу)			<i>имеется</i>
График учебного вождения (на каждую учебную группу)			<i>имеется</i>
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность			
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			

11. 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	<i>имеется</i>
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	<i>имеется</i>
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	<i>имеется</i>
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые	комплект	20	<i>имеется</i>

маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)			
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	<i>имеется</i>
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	<i>имеется</i>
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	<i>имеется</i>
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	<i>имеется</i>
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	<i>эл.учеб.пособие</i>
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	<i>плакаты эл.учеб.пособие</i>
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	<i>имеется</i>
Мультимедийный проектор	комплект	1	<i>имеется</i>
Экран (электронная доска)	комплект	1	<i>имеется</i>

12. Деятельность учреждения дополнительного профессионального образования, подлежащая самообследованию в 2023г.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0 человек/0 %
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	125 человек/100 %
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0 человек/0 %
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	2
1.4.1	Программ повышения квалификации	0

1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	0
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	2
1.5.1	Программ повышения квалификации	3
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	100 %
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	100 %
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	0 человек/0 %
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	3 человек/38 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/0 %
1.10.1	Высшая	1 человек/13 %
1.10.2	Первая	0 человек/0 %
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	40 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	99 %
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц

2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.7	Общий объем НИОКР	
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 тыс. руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	0 %
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	0 %
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	0 единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	0 единиц
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	0 человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	0 чел./0 %
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0 единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	2600 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного	77 тыс. руб.

	научно-педагогического работника	
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	715,99 кв ²
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв ²
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	3050,25 кв ²

4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	1012,59 кв ²
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	1 единица
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	4 единиц
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0 %

Выводы:

Оценка степени освоения предметов учебного плана программы профессиональной подготовки водителей категории «В» в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям по соответствующим должностям.

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствующие знания и умения выпускников государственным требованиям.

Организация располагает необходимой материальной - технической базой.

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

Результаты проведенного самообследования по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Для улучшения качественного профессионального обучения в «Школе молодого водителя» необходимо создать специализированные кабинеты и помещения:

1. по первой помощи при дорожно-транспортном происшествии;
2. учебный гаражный бокс для практических занятий с учебным ТС.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176582781996954633309689447090513787464982389940

Владелец Чумакова Олеся Валерьевна

Действителен с 05.03.2024 по 05.03.2025