

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

Отчет

**по результатам самообследования материально-технической базы
«Школа молодого водителя», осуществляющая образовательную
деятельность по программе профессиональной подготовки
водителей транспортных средств категории «В».
за 2014 - 2015 учебный год**

(рассмотрен и принят на заседании Педагогического совета МАОУДО ЦТДМ
от 16 апреля 2015 года, протокол № 2)

Асино – 2015 г.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности:

Наименование организации Муниципальное автономное образовательное учреждение
(наименование организации)

дополнительного образования – Центр творчества детей и молодежи 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 № 305.

636840, Томская область, город Асино, улица Партизанская, 47, класс № 305.

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

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

(адрес закрытой площадки или автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» ctdm.edu.tomsk.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 года

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия 70 Л01 № 0000267, лицензия № 1333 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 директора МАОУДО ЦТДМ Сафронова А.М. действующего на основании Распоряжения № 217 от 05.09.2013 г.

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

в присутствии зам. директора по УВР МАОУДО ЦТДМ Пирогова В.Н. и заведующей

(должность, фамилия, инициалы)

хозяйством МАОУДО ЦТДМ Попадейкиной А.Г.

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., МАОУДО 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. м)	Количество посадочных мест
1	636840, Томская область, г. Асино, ул. Партизанская, 47, каб. № 305	65,20	28

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 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 1048,25 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, 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 % имеется 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 не ниже 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеются конуса разметочные, вехи стержневые, лента ограждающая

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется 20%

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100 %: не превышает установленных требований и составляет 15%

Наличие освещенности отсутствует искусственное освещение

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

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): имеются дорожные знаки 1.2; 2.1; 2.3.3; 2.4; 2.5; 3.1; 3.27; 4.1.1; 5.7.1; 5.19.1; 6.45; 8.13. соответствует ГОСТ Р 52290-2004

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): нанесена разметка дорожная по ГОСТ Р 51256-2011

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 обучающихся с механической коробкой передач и 188 часов для обучающихся 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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	ВАЗ 2106	ВАЗ 210740	ВАЗ 21043	ЮМ3810240
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	прицеп к легк. авт.
Категория транспортного средства	«В»	«В»	«В»	прицеп
Год выпуска	1994	2009	2005	1994
Государственный регистрационный знак	В 288 КУ 70	К 238 МА 70	О 031 КУ 70	АС819770
Регистрационные документы	70 08 615891	70 08 615900	70 08 615893	70 0У 240609
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	МАОУДО ЦТДМ	МАОУДО ЦТДМ	МАОУДО ЦТДМ	Аренда по договору б/н от 01.09.14
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	нет	нет	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	отсутствует
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	не требуется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	не требуется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	не требуется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	не требуется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок)	ЕЕЕ № 0706463772	ССС № 0677182078	ССС № 0677182035	не требуется

действия, страховая организация)	КОМЕСТРО АВТО 08.04.2015 07.04.2016	КОМЕСТРО АВТО 22.12.2013 21.12.2014	КОМЕСТРА АВТО 02.12.2014 01.12.2015	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	06.04.2015 06.04.2016	01.12.2014 01.12.2016	30.11.2014 30.11.2015	не требуется
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических **3 (три)**, прицепов **1 (один)**.

Данное количество механических транспортных средств соответствует **категории «B» - 240** количеству 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Разманов Алексей Владимирович	70 ЕТ 475230, 24.03.2006	А, В, С	Свидетельств во № 1186 ОГБОУ ДО «УМЦ ДПО» от 16.05.2014		Состоит в штате Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015
Павловский Юрий Владимирович	70 ОВ 086688, 29.11.2007	А, В, С, D, E	Свидетельств во № 1222 ОГБОУ ДО «УМЦ ДПО» от 20.10.2014		Состоит в штате Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015
Шлейников Сергей Григорьевич	70 ОВ 800203, 11.04.2008	В, С, E	Свидетельств во Б № 1058 ОГБОУ ДО «УМЦ ДПО» от 27.09.2012		Состоит в штате Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Якунин Сергей Павлович	- основы законодательства в сфере дорожного движения; - основы управления транспортными средствами; - устройство и техническое обслуживание транспортных средств; - организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом; - организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Диплом ЕТ № 457519 от 03.07.1986 года Томский лесотехнический техникум	Удостоверение № 1187 от 16.05.2014 года ОГБОУ ДО «УМЦ ДПО» Удостоверение 70 АГ 002384 от 31.01.2014 года. Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования.	Состоит в штате Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015
Пирогов Виталий Николаевич	«Психофизиологические основы деятельности водителя».	Диплом ЗВ № 398212 от 26.06.1982 года Томский государственный педагогический институт им. Ленинского комсомола. Удостоверение № 10 приложение к диплому № 398212 от 08.06.1990 года Томский ордена «Знак Почёта» государственный педагогический институт им. Ленинского комсомола Томское отделение общества психологов СССР.	Удостоверение 70 АГ 002373 от 31.01.2014 года. Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования.	Состоит в штате Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015
Пономарёва Лариса Николаевна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».	Диплом ВСГ 0585202 от 01.02.2007 г. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный социальный университет».	Сертификат А № 2693544. ОГОУ «Томский базовый медицинский колледж» от 17.02.2006 года, подтверждён до и действительный до 18.02.2016 года. Удостоверение 422401712349 ГБОУ ДПО «Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей» от 07.02.2015 г.	Внешний совместитель Трудовое соглашение № б/н от 12.01.2015

8. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется, утверждён директором учреждения

Календарный учебный график имеется, утверждён директором учреждения

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: имеется, утверждена в установленном порядке

- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется, согласованна с Госавтоинспекцией, утверждена директором учреждения

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются

расписание занятий разработано, утверждён директором учреждения

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): разработаны и утверждены 7 (семь) 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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

Тренажер (при наличии) отсутствует, в качестве тренажёра используется учебное транспортное средство

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

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	3	лег. автомобиль
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	эл.учеб.пособие

Учебно-наглядные пособие			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	комплект	1	<i>стенд</i>
Дорожные знаки	комплект	1	<i>стенд</i>
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.		<i>плакат</i>
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	<i>плакат</i>
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	<i>плакат</i>
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	<i>видеофильм</i>
Скорость движения	шт.	1	<i>видеофильм</i>
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	<i>плакат</i>
Остановка и стоянка	шт.	1	<i>плакат</i>
Проезд перекрестков	шт.		<i>плакат</i>
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	<i>плакат</i>
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	<i>плакат</i>
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.		<i>учебное</i>
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	<i>пособие</i>
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	<i>пособие</i>
Страхование автогражданской ответственности	шт.		<i>имеется</i>
Последовательность действий при ДТП			
Психофизиологические основы деятельности водителя		1	
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	<i>имеется</i>
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.		<i>имеется</i>
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.		<i>имеется</i>
Основы управления транспортными средствами		1	
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	шт.	1	<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	<i>имеется</i>
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.		<i>имеется</i>
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	<i>имеется</i>
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	<i>имеется</i>
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	<i>имеется</i>
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	<i>имеется</i>

Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	<i>имеется</i>
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.		<i>имеется</i>
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство автомобиля	шт.	1	<i>имеется</i>
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	<i>имеется</i>
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	<i>имеется</i>
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		1	
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.		<i>имеется</i>
Передняя и задняя подвески	шт.	1	<i>имеется</i>
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления		1	<i>имеется</i>
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания		1	<i>имеется</i>
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.		<i>имеется</i>
Классификация прицепов	шт.	1	<i>имеется</i>
Общее устройство прицепа	шт.	1	<i>имеется</i>
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	<i>имеется</i>
Электрооборудование прицепа	шт.	1	<i>имеется</i>
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	<i>имеется</i>
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.		<i>имеется</i>
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	<i>имеется</i>
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	<i>имеется</i>
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»		1	
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	<i>имеется</i>
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1	<i>имеется</i>
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией.	шт.		<i>имеется</i>
Учебный план.		1	
	шт.	1	<i>имеется</i>

Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	<i>имеется</i>
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	<i>имеется</i>
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	<i>имеется</i>
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	<i>имеется</i>
Книга жалоб и предложений	шт.		<i>имеется</i>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			<i>имеется</i>

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 маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	<i>имеется</i>
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,
подлежащие самообследованию в 2014-2015 гг.**

№ 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	140 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	0
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	0 человек/0 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	1 человек/20 %
1.10.1	Высшая	0 человек/0 %
1.10.2	Первая	1 человек/20 %
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	48 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)	1 554 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	96 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	76 тыс. руб.

4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	65,20 кв. м
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	65,20 кв. м
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	65,20 кв. м
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	0 кв. м
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 обучаемыми 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 соответствие знаний и умений 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 соответствует государственным требованиям, за исключением наличия ровного и однородного асфальто – цементного покрытия на автодроме, имеющие участки которого не обеспечивают выполнение учебных заданий в полном объеме.

Директор МАОУДО ЦТДМ _____ А.М. Сафронов.