

Отчет
по результатам самообследования учебно-материальной базы
МАОУ ДО «ЦО И ПО», осуществляющего образовательную деятельность по программе
подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» на соответствие
установленным требованиям

№ 1

«07» августа 2015 г

Наименование организации:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ И
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ»

МАОУ ДО «ЦО И ПО»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **автономное учреждение**

Место нахождения **442960, Россия, Пензенская область, г. Заречный, ул. Строителей, д. 20**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

442960, Россия, Пензенская область, г. Заречный, ул. Строителей, д. 20

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Пензенская область, г. Заречный, квартал 58, район территории ЗСМ

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **www.mukzato1.ucoz.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1025801499460**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **5838006183**

Код причины постановки на учет (КПП) **583801001**

Дата регистрации

29 сентября 2014 года

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

Серия 58ЛО1 № 0000368, рег.№ 11557, 20.10.2014 г., Министерство образования

Пензенской области, срок действия - бессрочно

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

Самообследование проведено комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Курышева И.В. – заместитель директора

Члены комиссии:

Аникин А.Е.– заместитель директора;

Мордвинков С.А.. – начальник отдела;

Зубарев Е.И. – педагог ДО;

Ногаев Ю.В. – педагог ДО

в присутствии директора МАОУ ДО «ЦО И ПО» Любушиной О.Н.

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

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------------------------------|-----------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| Марка, модель | ВАЗ-21102 | LADA ВАЗ-211440 | LADA, 111730 «Калина» | LADA, 219010 «Гранта» | САЗ-82994 |
| Тип транспортного средства | Учебный | Учебный | Учебный | Учебный | Прицеп легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | Прицеп |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|-------------------|
| Год выпуска | 2003 | 2009 | 2013 | 2013 | 2007 |
| Государственный регистрационный знак | K418AO 58 | M642PC 58 | O724HA 58 | O416HB 58 | AE5100/58 |
| Регистрационные документы | CB.PEГ.58CE303685 | CB.PEГ.58TK762561 | CB.PEГ.58.08.551047 | CB.PEГ.58.08.551649 | CB.PEГ.58PO040903 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | собственность | собственность | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | - |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | - | - | имеется | имеется | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | - |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | - |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | - |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | - |
| 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) | Серия CCC № 0326898657, 26.01.2015г, 01.02.15-31.01.16 ВСК | Серия CCC № 0326898658, 26.01.2015г, 01.02.15-31.01.16 ВСК | Серия CCC № 0314504959, 08.05.2014г, 22.05.14-21.05.15 ВСК | Серия CCC № 0323268667, 14.08.2014г, 21.08.14-20.08.15 ВСК | - |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 28.11.2014 28.11.2015 | 28.11.2014 28.11.2015 | 28.11.2014 28.11.2015 | 15.07.2015 15.07.2016 | - |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | - | - | - | - | - |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических: **четыре**, прицепов: **один**

Данное количество механических транспортных средств соответствует **113** обучающимся в год.

II. 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 | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|----------------------------|---|--|---|---|
| Кокарев Игорь Владимирович | 58 EC 976378 | В, С, Е | Св-во серия МК/И № 000006, 2013г | Трудовой договор, штатный сотрудник |
| Сойкин Владимир Алексеевич | 58 OC 689248 | А, В, С, D | Св-во серия МК/И № 000007, 2013г | Трудовой договор, штатный сотрудник |
| Габитов Руслан Халилович | 58 EM 799413 | А, В, С, D, E | Удостоверение рег.номер ПА 0403, 2014г | Трудовой договор, внешний совместитель |

III. 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 | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|--------------------------|--|--|---|
| Габитов Руслан Халилович | «Основы законодательства в сфере дорожного движения»; «Психофизиологические основы деятельности водителя»; «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»; «Основы управления транспортными средствами»; «Основы управления транспортными средствами категории «В»; «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»; «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» | Диплом о среднем профессиональном образовании серия СВ № 2150771, выдан 03.07.2002г Зареченским промышленным колледжем. Присвоена квалификация техник по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» Удостоверение о повышении квалификации рег.номер ПА 0441, 2014 год | Трудовой договор, внешний совместитель |
| Шевцова Елена Викторовна | «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» | Диплом о высшем профессиональном образовании серия ФВ № 118251, выдан 24.06.1991г Туркменским ордена Дружбы народов государственным медицинским институтом. Присвоена квалификация врача-педиатра. Удостоверение о повышении квалификации № 5609 от 14.12.2013 года | Трудовой договор, внешний совместитель |

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов

Договор безвозмездного пользования учебной площадкой первоначального обучения вождению от 13.01.2015г № 243.1, действует с 13.01.2015г, заключен на неопределенный срок

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома **3605,55 кв. м. (0,36 га)**
(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонного покрытия, обеспечивающего круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **имеется**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующего 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 (8,3 % и 9,4 %)**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: **соответствует (0,72)**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: **имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **имеется (12 %)**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: **имеется (18 %)**

Наличие освещенности: **естественное**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): **имеется переносное оборудование**

Наличие пешеходного перехода: **имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): **имеется**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) ____ -

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к
закрытой площадке
(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в оперативном управлении оборудованных учебных кабинетов

Количество оборудованных учебных кабинетов: **один**

| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|---|-----------------|----------------------------|
| 1 | Пензенская область, г. Заречный, ул. Строителей, д. 20, кабинет № 211 | 90,0 | 30 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **5** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему акту: **имеется**

VI. 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: **разработана**
- 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: **имеется**
- схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: **имеются**

VII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы организации: **имеется**

Размещение на официальном сайте организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **размещен**

Соответствие структуры официального сайта организации в сети «Интернет» и формата предоставления на нем обязательной к размещению информации установленным требованиям: **соответствует**

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: **проводятся**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры: **проводятся**

IX. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям.

К акту прилагается:

Приложение № 1 «Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

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

| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Наличие |
|--|-------------------|---|
| Оборудование и технические средства обучения | | |
| Детское удерживающее устройство | комплект | в наличии |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | в наличии |
| Тягово-цепное устройство | комплект | в наличии |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | в наличии |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | в наличии |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | комплект | в наличии |
| Учебно-наглядные пособия | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | |
| Дорожные знаки | комплект | 7 шт в виде плакатов |
| Дорожная разметка | комплект | 2 шт в виде плакатов |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Средства регулирования дорожного движения | комплект | 2 шт в виде плакатов |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 шт в виде плаката |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 шт в виде плаката |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | комплект | 3 шт в виде плакатов |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 шт в виде плаката |
| Скорость движения | шт | 1 шт в виде плаката |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Остановка и стоянка | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Проезд перекрестков | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 шт в виде плаката |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 шт в виде плаката |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 шт в виде плаката |

| | | |
|--|----|---|
| Движение в жилых зонах | шт | 1 шт в виде плаката |
| Перевозка пассажиров | шт | 4 шт в виде плакатов |
| Перевозка грузов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 шт в виде плаката |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 шт в виде плаката |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 шт в виде плаката |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 шт в виде плаката |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 шт в виде плаката |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 шт в виде плаката |
| Основы управления транспортными средствами | | |
| Сложные дорожные условия | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 шт в виде плаката |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 шт в виде плаката |
| Сложные метеоусловия | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Движение в темное время суток | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | в виде стенда |
| Способы торможения | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Тормозной и остановочный путь | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 шт в виде плаката |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 шт в виде плаката |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 шт в виде плаката |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 шт в виде плаката |

| | | |
|---|----|---|
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 шт в виде плаката |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления | | |
| Классификация автомобилей | шт | в виде стенда |
| Общее устройство автомобиля | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | в виде стенда |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 2 шт в виде плаката |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 2 шт в виде плакатов |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 шт в виде плаката |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 шт в виде плаката |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | в виде мультимедийной обучающей программы |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Классификация прицепов | шт | 1 шт в виде плаката |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 шт в виде плаката |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 шт в виде плаката |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 шт в виде плаката |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 шт в виде плаката |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 шт в виде плаката |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным | | |

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

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

| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
|---|-------------------|----------------|
| Оборудование | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 шт в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 шт в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 шт в наличии |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной | комплект (20 шт) | 1 шт в наличии |

| | | |
|--|---------------------|---------------------------------------|
| вентиляции легких) | | |
| Мотоциклетный шлем | шт | 1 шт в наличии |
| Расходные материалы | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект (8 шт) | 1 шт в наличии |
| 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 | в виде стендов и расходных материалов |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | в виде стендов и расходных материалов |
| Учебно-наглядные пособия | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект (18 шт) | в наличии |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | в наличии |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | в наличии |
| Технические средства обучения | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | в наличии |
| Экран (электронная доска) | комплект | в наличии |