

Отчет о результатах самообследования ГАПОУ МО "КТК" на соответствие учебно-материальной базы требованиям по подготовке водителей транспортных средств подкатегории "А-1"

| | | расчетное | фактическое | | соответствие требованиям | |
|---|-------------------|------------|-------------------|---------------------|--|---------------|
| общее число учебных кабинетов для теоретического обучения (П) | | 1 | 5 | | соответствует | |
| расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах (Ргр) | | 112 | | | | |
| общее число групп (п) | | 4 | | | | |
| постоянный коэффициент загрузки учебного кабинета | | 0,75 | | | | |
| фонд времени использования помещения в часах (Фпом) | | 588 | 588 | | | |
| педагогические работники, удовлетворяющие квалификационным требованиям | | | 7 | | | |
| преподаватели | | | 5 | | | |
| мастера производственного обучения (вождению транспортных средств) | | | 3 | | | |
| количество необходимых автотранспортных средств | | 1,0 | 2 | | соответствует | |
| количество часов вождения в соответствии с учебным планом (Т) | | 18 | 18 | | | |
| количество обучающихся в год (К) | | 40 | | | | |
| время работы одного учебного транспортного средства в часах (t) | | 14,4 | | | | |
| среднее количество рабочих дней в месяц | | 24,5 | | | | |
| количество рабочих месяцев в году | | 12 | | | | |
| количество резервных учебных транспортных средств | | 0 | | | | |
| наличие прицепа, разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 кг, зарегистрированного в установленном порядке прицепное устройство | | | | | | |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество | | № аудитории | вид учебного оборудования (плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийный слайд, др.) | |
| | | требуемое | имеется в наличии | | | |
| Оборудование и технические средства обучения | | | | | | |
| Тренажер | комплект | 0 | 0 | | | |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект | 0 | 0 | | | |
| Детское удерживающее кресло | комплект | | | | | |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | | | | | |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | | | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | 3 | H-215; C-210; C-215 | соответствует | |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | 3 | H-215; C-210; C-215 | соответствует | |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | 3 | H-215; C-210; C-215 | соответствует | |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | комплект | 1 | 1 | H-215 | соответствует | |
| Учебно-наглядные пособия | | | | | | |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | | | | | | |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | 1 | H-215 | CD(1), планшет | соответствует |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Средства регулирования дорожного движения | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1), планшет | соответствует |
| Сигналы регулировщика | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1), планшет | соответствует |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Скорость движения | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Остановка и стоянка | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Проезд перекрестков | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Движение через железнодорожные пути | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Движение по автомагистралям | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Движение в жилых зонах | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Перевозка пассажиров | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Перевозка грузов | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Страхование автогражданской ответственности | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Последовательность действий при ДТП | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | | | | | | |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Основы управления транспортными средствами | | | | | | |
| Сложные дорожные условия | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Виды и причины ДТП | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Типичные опасные ситуации | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Сложные метеоусловия | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Движение в темное время суток | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Способы торможения | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Тормозной и остановочный путь | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Управление автомобилем в нестандартных ситуациях | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |

| | | | | | | |
|--|----------|----|----|--------------|--------------|---------------|
| Профессиональная надежность водителя | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Безопасное прохождение поворотов | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Типичные ошибки пешеходов | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления | | | | | | |
| Классификация мотоциклов | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Общее устройство мотоцикла | шт. | 1 | 2 | H-215 | CD(1), CD(2) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(3) | соответствует |
| Схемы трансмиссии мотоциклов с различными приводами | шт. | 1 | 1 | H-215 | плакат | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Устройство механического и гидравлического привода сцепления | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(1) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом(кик-стартера) | | | | | | |
| Передняя и задняя подвески мотоцикла | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Вторичная(задняя) цепная и ременные передачи | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Кardanная передача, главная передача(редуктор) | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Виды мотоциклетных колес. Конструкция и маркировка мотошин | шт. | 1 | 2 | H-215 | CD(2), CD(3) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт. | 1 | 2 | H-215 | CD(2), CD(3) | соответствует |
| Антиблокировочная система тормозов(АБС) | шт. | 1 | 2 | H-215 | CD(2), CD(3) | соответствует |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(2) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт. | 1 | 1 | H-215 | CD(3) | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла | шт. | 1 | 1 | H-215 | слайд | соответствует |
| Информационные материалы | | | | | | |
| Информационный стенд | | | | | | |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А-1" | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А-1", согласованная с Госавтоинспекцией | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Учебный план | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Календарный учебный график (на каждую учебную группу) | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Расписание занятий (на каждую учебную группу) | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| График учебного вождения (на каждую учебную группу) | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документ | соответствует |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | документы | соответствует |
| Книга жалоб и предложений | шт. | 1 | 1 | фойе 1 этажа | | соответствует |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" | | | | фойе 1 этажа | | соответствует |
| Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии" | | | | | | |
| Оборудование | | | | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | 20 | H-215 | | соответствует |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Расходные материалы | | | | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | 8 | H-215 | | соответствует |
| Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких/лицевые маски с клапаном различных моделей. | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). | | | | H-215 | | соответствует |
| Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | | | | H-215 | | соответствует |
| Подручные материалы, имитирующие носочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Учебно-наглядные пособия | | | | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | 18 | H-215 | CD | соответствует |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | 1 | H-215 | CD | соответствует |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 | 1 | H-215 | плакаты, CD | соответствует |
| Технические средства обучения | | | | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | 1 | H-215 | | соответствует |

Сведения о закрытой площадке или автодроме

| | | |
|---|---|---------------|
| Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов | свидетельство о государственной регистрации права 51-AB № 333227, постоянное (бессрочное) | соответствует |
| Размеры закрытой площадки или автодрома, га | 9,9731 | соответствует |
| 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 | 0,25+0,11 | соответствует |
| Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения <u>имеется</u> | имеется | соответствует |
| Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% | | |
| Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения | обеспечивают | соответствует |
| Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 | соответствует | соответствует |
| Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий | в наличии | соответствует |
| Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод | имеется | соответствует |
| Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ | | соответствует |
| Наличие освещенности | имеется | соответствует |
| Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) | имеется | соответствует |
| Наличие пешеходного перехода | имеется | соответствует |
| Наличие дорожных знаков (для автодромов) | | |
| Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) | | |
| 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) | | |

ГАРОУ МО

**I. Сведения о наличии в собственности
оборудованных учебных транспортных средств**

| Сведения | номер по | номер по |
|---|--|--|
| | 1 | 2 |
| Марка, модель | STELSSB-200 | Десна УХ 1004 |
| Тип транспортного средства | мотоцикл | мотоцикл |
| Категория транспортного средства | A-1 | A-1 |
| Год выпуска | 2012 | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | 6035AA51 | 6941AA51 |
| Регистрационные документы | ПТС 77 УК 410162 | св-во о рег. 5137 №508412 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | оперативное управление | оперативное управление |
| Техническое состояние | исправен | исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | нет | нет |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | нет | нет |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеется | имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | нет | нет |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | нет | нет |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ № 034017996, 23.07.2015г., Страховая группа "УралСиб" | ЕЕЕ №0374652804, 24.02.16г. Страховая компания ВСК |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 3 года | 3 года |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами | не требуется | не требуется |
| | | |
| | | |

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 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|--------------------------------|---|--|---|--|---|
| Терехов Александр Анатольевич | 51 ОН 073532, 19.11.2008 | A,B,C,D,E | Свидетельство серии ВС № 000905 от 28.06.2010г. | УК № 000027, 02.09.2014, НОУ УКК АТ | состоит в штате |
| Бондарев Владимир Митрофанович | 51 ОО 092741, 07.05.2009 | A,B,C | Свидетельство серии ВС № 005821 от 01.11.2010г. | УК № 000025, 02.09.2014, НОУ УКК АТ | внешний совместитель |
| Литинский Олег Романович | 51 03 006045, 28.05.2011 | A,B,C | Свидетельство № 147 от 02.10.2013г. | | 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 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|-----------------------------|--|---|--|---|
| Вербецкая Лариса Алексеевна | основы законодательства в сфере дорожного движения | диплом ВПО, специальность "Двигатели внутреннего сгорания", инженер-механик | НОУ УКК АТ 2014 | состоит в штате |
| | основы управления транспортными средствами | | | |
| | основы управления транспортными средствами категории "А" | | | |

| | | | | |
|-------------------------------|--|--|------------------|-----------------|
| Марков Александр Владимирович | устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления | диплом ВПО специальность "Автомобили и автомобильные хозяйства", инженер- механик | НОУ УКК АТ, 2014 | состоит в штате |
| Ткачук Валерий Владимирович | основы законодательства в сфере дорожного движения | диплом ВПО, специальность "Автомобильный транспорт", инженер-механик | НОУ УКК АТ, 2014 | состоит в штате |
| | основы управления транспортными средствами | | | |
| | основы управления транспортными средствами категории "А" | | | |
| | устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления | | | |
| Тищенко Елена Николаевна | Психофизиологические основы деятельности водителя | Мурманский гуманитарный институт, психолог, 29.06.2005 г. диплом ВСВ №106051, рег. №1251 от 30.06.2005г. | | состоит в штате |
| Рынова Елена Геннадьевна | первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | ГООУ "Мурманский медицинский колледж" медицинская сестра диплом СБ №6027043, рег. №2082 от 24.06.06г. | | по договору |

3. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Свидетельство о государственной регистрации права 51-АВ № 333229, оперативное управление

Свидетельство о государственной регистрации права 51-АВ № 333233, оперативное управление

Свидетельство о государственной регистрации права 51-АВ № 333373, оперативное управление

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 5

| № п/п | номер и наименование кабинета | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|-------|---|---|-----------------|----------------------------|
| 1 | Н-215 "Правила безопасности дорожного движения" | Мурманская обл., г.Кола, пер.Островского, д.14 | 69,6 | 30 |
| 2 | С-215 "Автомобили и тракторы" | Мурманская обл., г.Кола, пер.Островского, д.14 | 50 | 25 |
| 3 | С-210 "Кабинет технических дисциплин" | Мурманская обл., г.Кола, пер.Островского, д.14 | 54,1 | 25 |
| 4 | С-216 "Автотренажеры" | Мурманская обл., г.Кола, пер.Островского, д.14 | 48,8 | 5 |
| 5 | П-116 лаборатория "Автомобили и тракторы" | Мурманская обл., г.Кола, пер.Островского, д.14 | 74 | 30 |