Отчет по результатам самообследования образовательной организации за 2017 год

Самообследование проведено директором ЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС», Лейман И.А.

 « 02» января 2018 года

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС»

**3. Оценка содержания и качества подготовки, обучающихся за 2017 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | Допущено к квалификационному экзамену | Сдали квалификационный экзамен  | Не сдали квалификационный экзамен | Сдали экзамен ГИБДД с первого раза |
| всего | В том числе по неуспеваемости | Всего | Из них с оценками |  |  |
| отлично | хорошо | удовл. |  |
| Чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Образовательная деятельностьЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

 **5. Оценка качества кадрового обеспечения**

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

**6. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

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

примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;

программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

**7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить обучение профессии водителя в полном объеме.

**8. Оценка материально-технической базы**

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

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Марка, модель | HYUNDAIACCENT | RENAULTLOGAN | LADA KALINA | RENAULTLOGAN | FORD FOCUS |
| Тип транспортного средства | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2010 | 2007 | 2011 | 2011 | 2005г. |
| Государственный регистрационный знак | Х676ВК93 | Р861МЕ123 | Р577УХ 93 | Н420МР123 | К313ВН123 |
| Регистрационные документы  | ПТС 61МУ№ 321121СОР 23 07№ 798204 | ПТС 77ММ № 973175СОР 23 07№ 797378 | ПТС 63НА № 974207 СОР 23 16 № 457459  | ПТС 77МУ№ 713966СОР 23 09 № 763375 | ПТС 77ТС№ 752949СОР 23 12№ 771992 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](#footnote-1)  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механика | механика | механика | механика | механика |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ 0332026426от 17.06.16по 18.06.17«Ресо-Гарантия» | ЕЕЕ 0349241855 от 25.06.16по 24.06.17«Транс-Нефть» | ЕЕЕ 0710257688 от 30.11.16 по 29.11.17 «РЕГАРД»  | ЕЕЕ 0349359443 от 28.08.16по 27.08.17«Транс-Нефть» | ЕЕЕ 0722286541 от 15.08.16по 14.08.17«Мегарусс-д» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 18.06.1618.06.17 | 25.06.1625.06.17 | 08.04.16 08.04.17 | 26.08.201626.08.2017 | 10.11.201610.05.2017 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | Соответ. | Соответ. | Соответ. | Соответ. | Соответ. |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[2]](#footnote-2) | - | - | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Марка, модель | RENAULTSANDERA | ВАЗ 3111830 | LADAGRANDA | ЗАЗ CHANCE | ВАЗ 211440  |
| Тип транспортного средства | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2013 | 2008 | 2013 | 2010 | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | М080СК93 | С428РН93 | Е026НМ123 | Х986ЕК123 | О678ЕН123 |
| Регистрационные документы  | ПТС 77НР № 334897СОР 23 10№ 923867 | ПТС 63МС№ 758249СОР 2303№ 401523 | ПТС 63НХ№ 154938СОР 23 16№ 463607 | ПТС 77УН № 778167СОР 23ХС№ 983909 | ПТС 63НМ  № 846544СОР 23 12 № 773735 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[3]](#footnote-3)  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | НЕТ | ЕСТЬ | НЕТ | НЕТ | НЕТ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механика | механика | механика | механика | механика |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ0332048114от 13.06.2016По 12.06.2017 | ЕЕЕ0375783014от 07.04.16по 06.04.17«ВСК» | ЕЕЕ 0717990725 от 14.02.2016 до 13.02.2017 «АО «СОГАЗ» | ЕЕЕ0332048365 от 16.06.2016 до 15.06.2017 «РЕСО-гарантия» |  ЕЕЕ0343806196 от 17.02.2016 до 16.02.2017 «Альфа страхование» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 11.11.201611.11.2017 | 07.04.2016 08.04.2017 | 05.02.2016 06.02.2017 | 11.04.2016 11.04.2017 | 18.04.2016 18.04.2017 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответ. | соответ. | соответ. | соответ. | соответ. |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[4]](#footnote-4) | - | - | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Марка, модель | LADA PRIORA | MITSUBISHI LANCER | ЛАДА САМАРА2114 | DATSUN ON-DO | CHEVROLET LANOCS |
| Тип транспортного средства | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2012 | 2004 | 2011 | 2015 | 2008 |
| Государственный регистрационный знак | У089РС123 | Р676КО197 | У 055 ХУ 93 | Е684РО 123 | В510ОК 123 |
| Регистрационные документы  | ПТС 26ОК 339727  | СОР 23 28№659796 | СОР 23 28 № 660324 | СОР 23 38 № 837538  |  СОР 23 24 № 8815563 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[5]](#footnote-5)  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механика | автоматическая | механика | механика | механика |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |  ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ | ЕСТЬ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ 0352198330 01.03.2016 28.02.2017 «СОГЛАСИЕ» | ЕЕЕ 0372161446 08.12.201507.12.2016«ВСК» |  ЕЕЕ 0363028942 18.12.201517.12.2016«РЕСО-гарантия» | ЕЕЕ 0712120615 15.03.201614.03.2017«ВСК» |  ЕЕЕ 0711760194 30.10.201529.10.2016«Росгосстрах» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 24.12.201625.12.2017 | 07.12.201607.12.2017 | 16.07.201616.07.2017 | 06.05.201606.05.2017 | ***06.05.2016 06.05.2017*** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответ. | соответ. | соответ. | соответ. | соответ. |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[6]](#footnote-6) | - | - | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |
| 16 | 17 | 18 |  |  |
| Марка, модель | RENAULT SANDERO | LADA GRANTA | ПРИЦЕП |  |  |
| Тип транспортного средства | ЛЕГКОВОЙ | ЛЕГКОВОЙ | прицеп к легковым ТС |  |  |
| Категория транспортного средства | В | В | прицеп |  |  |
| Год выпуска | 2013 | 2012 | 1993 |  |  |
| Государственный регистрационный знак | С282НВ123 | У534КР123 | КА269 123 |  |  |
| Регистрационные документы  | СОР 23 09 №836873 | ПТС 63НС № 346316СОР 23 10 № 922617 | СОР 23 АУ №733191 |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС | Договор аренды ТС |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[7]](#footnote-7)  | СООТВ. | СООТВ. | СООТВ. |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | НЕТ | НЕТ | ЕСТЬ |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | автоматическая | механика | - |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | СООТВ. | СООТВ. | - |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | - |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | ЕСТЬ | ЕСТЬ | - |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | ЕСТЬ | ЕСТЬ | - |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) |  ЕЕЕ 0711760195 02.11.201601.11.2017 «Росгострах» |  ЕЕЕ 0374701908 15.02.201614.02.2017«ВСК» | - |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 15.09.201615.09.2017 | 24.12.201624.12.2017 | - |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | Соответ. | Соответ. | Соответ. |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[8]](#footnote-8) | - | - | - |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических\_\_\_\_\_\_\_\_\_15\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_автоматических\_\_\_\_\_\_\_\_\_2\_\_\_\_\_\_\_\_\_прицепов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_

Данное количество механических транспортных средств соответствует \_\_\_680\_\_\_ количеству обучающихся в год[[9]](#footnote-9).

Категория «В»: К1=(7,2х24,5х12х(17-1)/56=605

 К2=(14,4х24,5х12х1)/56=75

 К=К1+К2=680

1. **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[[10]](#footnote-10) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[11]](#footnote-11) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1. БеляевРуслан Владимирович | 23 АУ 734517от 23.05.2008 | «В» | Лада-м 000033 от 02.07.2014 | Лада-м 00033от 02.07.2014  | в штате |
| 2. СидюкЕвгений Витальевич | 23 12 898207от 28.01.2014 | «В» | Лада-м 000070от 14.04.2016 | Лада-м 000070от 14.04.2016 | в штате |
| 3. Стативко Юрий Юрьевич | 23 07 210729от 17.01.2013 | «В» | НАК 000059от 22.08.2013 | НАК 000059от 22.08.2013 | в штате |
| 4. Райх Эдуард Александрович | 23 07 078833от 21.09.2012 | «В» | НЦППК 001248от 22.12.2014 | НЦППК 001248от 22.12.2014 | в штате |
| 5. ГригорянОваким Альберти | 23 07 208519 от 30.10.2012 | «В» | Лада-м 000028 от 07.11.2013 | Лада-м 000028от 07.11.2013 | в штате |
| 6. ОганянРубен Сергеевич | 23 22 797299от 05.09.2008 | «А,А1,В,В1М» | НАК 000057 от 15.07.2013 | НАК 000057 от 15.07.2013 | в штате |
| 7. Беляев Владимир Григорьевич | 23 07 300541от 15.05.2013 |  «АВ» | Лада-м 000037от 02.07.2014 | Лада-м 000037от 02.07.2014 | в штате |
| 8. Ганеев Олег Марсович | 23 НК 085909от 29.07.2006 | «ВС» | Лада-м 000034 от 02.07.2014 | Лада-м 000031от 02.07.2014 | в штате |
| 9. Лукашов Геннадий Юрьевич | 23 07 301456от 14.06.2013 | «ВСD» | М 001235от 09.02.2015 | М 001235от 09.02.2015 | в штате |
| 10. Коваль Александр Витальевич | 23 АУ 957475от 06.03.2009 | «ВСDE» | Лада-м 000053от 25.08.2014 | Лада-м 000053от 25.08.2014 | в штате |
| 11. МакарычевАндрей Вячеславович | 23 11 624111 от 19.09.2013 | «В» | Лада-м 000025 от 07.11.2013 | Лада-м 000025 от 07.11.2013 | в штате |
| 12. Рубинштейн Олег Григорьевич | 23 05 024638 от 28.01.2012 | «В» | М 001237 от 27.07.2015 | М 001237 от 27.07.2015 | в штате |
| 13. Мизгин Олег Алексеевич | 23 АУ 437079от 02.03.2005 | «В» | АА 001056от 28.01.2014 | АА 001056от 28.01.2014 | в штате |
| 14. Овакимьян Армен Манукович | 23 01 919754от 01.10.2011 | «В» | НАК 000077от 03.03.2014 | НАК 000077от 03.03.2014 | в штате |
| 15. БелкинНиколай Юрьевич | 23АУ 734549от 24.05.2008 | «В» | Лада-м 000031 от 02.07.2014 | Лада-м 000031от 02.07.2014 | в штате |
| 16. Авагян Сурен Гарникович | 23УК 470041от 27.08.2010 | «В» | НАК 000078от 21.05.2014 | НАК 000078от 21.05.2014 | в штате |
| 17.Аниашвили Малхаз Михайлович | 23УК 512633от 25.02.2011 | «В» | НАК 000060от 22.08.2013 | НАК 000060от 22.08.2013 | в штате |
| 18.Горбаносов Сергей Викторович | 23УК 512633от 25.02.2011 | «В» | НАК 001244от 25.04.2016 | НАК 001244от 25.04.2016 |  в штате |

1. **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[[12]](#footnote-12) | Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[13]](#footnote-13) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1. Вафаева Гульнара Баходыровна | «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» | Высшее профессиональное« Кубанская государственная медицинская академия»«Врач по специальности педиатрия»ДипломСерия БВС№ 0490411г.Краснодар1999г. | Удостоверение о повышении квалификациипо программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств363-СГПот 30.11.2013 г. | В штате |
| 2. Белякова Елена Евгеньевна | «Психологические основы деятельности водителя» | Высшее профессиональное« Психолог по специальности психология»ДипломСерия ВСБ№ 0674864г. Санкт-Петербург2005г. | Удостоверение о повышении квалификациипо программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средствПП №000013от 19.08.2014 г. | В штате |
| 3. Пеструилова Наталья Николаевна | 1. «Основы законодательства в сфере ДД»2. «Основы управления ТС»3. «Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления»4. «Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления»5. «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»6. «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» | Краснодар Федерально Государственное Государственное Образовательное Учреждени«Краснодарский университет МВД РФ»Серия ВСА №0411992 г.Краснодар 2011 год | Удостоверение о краткосрочном повышении квалификациипо программе «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств103-СГПот 27.06.2013 г. | В штате |

1. **Сведения о закрытой площадке или автодроме[[14]](#footnote-14)**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Свидетельством о государственной регистрации права № АА 770645 от 24.07.2015 г., объект права – земельный участок; вид права – собственность, Договор аренды земельного участка от 01.03.2016 года, срок действия –бессрочно.**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома**[[15]](#footnote-15) 5 000** **кв.м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное 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 - соответствует;

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения - соответствует;

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%[[16]](#footnote-16) -имеется;

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения соответствует для категории «В»;

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4[[17]](#footnote-17) измерения проводились при помощи прибора ИКСп (заводской №184) допустимые параметры в соответствии с ГОСТ не ниже 0,3; при измерении величина коэффициента сцепления составила 0,35 (без протектора), что соответствует требованиям ГОСТ Р 50597-93;

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий[[18]](#footnote-18) - имеется;

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод - соответствует;

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ - соответствует;

Наличие освещенности[[19]](#footnote-19) - соответствует (занятия проводятся в светлое время суток);

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - имеется;

Наличие пешеходного перехода - имеется;

Наличие дорожных знаков (для автодромов) - имеется;

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)[[20]](#footnote-20)- имеется;

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов)- не требуется;

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к – закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

1. **Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

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

**Свидетельство о праве собственности серия 23-АД № 677159 выдано 11.02.2008 года, Договор аренды нежилого помещения №5 от 20.02.2016 года, срок действия -бессрочно**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1 | г-к. Анапа, ул. Астраханская, дом № 90 б, нежилое помещение № 9, Литер А, 2 этаж | 37,5 кв.м. | 16 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ количеству общего числа групп[[21]](#footnote-21).

Категория «В»: n=(0,75х?х1)/100

Фонд времени использования помещения в часах: ежедневно в рабочие дни недели и в субботу с 8 ч.00 мин. до 21ч.00мин. (13 часов), рабочих дней в месяце- 24,5. Ф пом. год= 13х24,5х12=3822

Наполняемость учебной группы не должна превышать 20 человек[[22]](#footnote-22).

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту - соответствует.

1. **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план – имеется;

Календарный учебный график – имеется;

Методические материалы и разработки - имеется;

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[[23]](#footnote-23)- имеется;

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - имеется;

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 (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): имеются.

1. **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) не требуется (преподаватель Белякова Е.Е.)

Тренажер (при наличии) - учебное ТС.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – имеется.

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации[[24]](#footnote-24) - соответствует;

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования – имеется;

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным[[25]](#footnote-25) - соответствуют.

1. **Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»[[26]](#footnote-26)**

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[[27]](#footnote-27) имеется

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения[[28]](#footnote-28):

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры имеется договор на оказание услуг по предрейсовым и послерейсовым медицинским осмотрам

Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Образовательная деятельность ЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

Отчет составил:

Директор ЧУ ОДПО «Учебный центр «МЕЛИС» Лейман И.А..

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). [↑](#footnote-ref-1)
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» [↑](#footnote-ref-2)
3. 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). [↑](#footnote-ref-3)
4. 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» [↑](#footnote-ref-4)
5. 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). [↑](#footnote-ref-5)
6. 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» [↑](#footnote-ref-6)
7. 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). [↑](#footnote-ref-7)
8. 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» [↑](#footnote-ref-8)
9. Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: К =(t\*24,5\*12\* (Nтс-1))/Т, где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; Nтс – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом. [↑](#footnote-ref-9)
10. Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения". [↑](#footnote-ref-10)
11. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-11)
12. 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. [↑](#footnote-ref-12)
13. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-13)
14. При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром. [↑](#footnote-ref-14)
15. Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га. [↑](#footnote-ref-15)
16. Использование колейной эстакады не допускается. [↑](#footnote-ref-16)
17. ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». [↑](#footnote-ref-17)
18. Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная. [↑](#footnote-ref-18)
19. Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150. [↑](#footnote-ref-19)
20. Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров. [↑](#footnote-ref-20)
21. Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: n=(0,75\*Фпом\*П)/Ргр

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах. [↑](#footnote-ref-21)
22. В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек. [↑](#footnote-ref-22)
23. В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов. [↑](#footnote-ref-23)
24. В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

21 В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов. [↑](#footnote-ref-24)
25. [↑](#footnote-ref-25)
26. В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения". [↑](#footnote-ref-26)
27. [↑](#footnote-ref-27)
28. 23 В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Россий Федерацией», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

 В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

25 Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

26 В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" [↑](#footnote-ref-28)