«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Совета

Набережночелнинской

МО РОГО ДОСААФ РТ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.Н. Нуриманов

**ОТЧЕТ**

**по результатам самообследования Набережночелнинской Местной Организации Регионального общественно-государственного объединения «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту (ДОСААФ) Республики Татарстан»**

01.04.2019г. г. Набережные Челны

Самообследование проведено:

Председателем Совета Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ

Нуримановым М.Н.

Заместителем председателя Совета Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ

Галиуллиным Р.М.

Заместителем председателя Совета по профессиональной подготовке

Жвирко А.А.

1. **Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ соответствует требованиям Федерального Закона от 10.12.1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального Закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013г. №1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014г., регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 292.

1. **Оценка системы управления организации**

Управление образовательной деятельностью осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Единым Уставом РОГО ДОСААФ РТ и Положением о специализированном структурном образовательном подразделении в Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ.

1. **Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2018г.**

Оценка качества и содержание подготовки водителей транспортных средств категории «В» представлена в таблице.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучаемых | Количество допущенных до экзамена в ГИБДД | Количество сдавших теоретический экзамен с первого раза | % | Количество сдавших практический экзамен с первого раза | % |
| 411 | 320 | 311 | 97 | 191 | 60 |

## Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

## Оценка качества кадрового обеспечення

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения вождению, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям. Преподаватели и мастера производственного обучения вождению прошли переподготовку в образовательных учреждениях по виду: дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации педагогических работников проводится регулярно в Автономной некоммерческой организации «Совет ветеранов образовательного Учебного центра».

## 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;

- рабочими программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными председателем Совета Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ PT;

- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными председателем Совета Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ;

- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными председателем Совета Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ.

## Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить:

-программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

## Оценка материально- технической базы

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств (дополнительными педалями, зеркалами заднего вида, опознавательным знаком «У») соответствующие установленным требованиям:

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

**I.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 | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 |
| Государственный регистрационный знак | В 684 РМ 116rus | В 291 РМ 116rus | В 295 РМ 116 rus | В 280 РМ 116 rus | В 553РМ 116 rus |
| Регистрационные документы | 16 47 818036 | 16 47 818037 | 16 47 818030 | 16 46 205952 | 16 46 205917 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | исправна | исправна | исправна | исправна | исправна |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ № 5001419956 10.09.2018 09.09.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5004992195 03.10.2017 02.10.2018 СОГЛАСИЕ | МММ № 5004992193 29.08.2018 28.08.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5004992194 29.08.2018 28.08.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5001419957 14.09.2018 13.09.2019 СОГЛАСИЕ |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| Марка, модель | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада 211440 |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 |
| Государственный регистрационный знак | В 283 РМ 116 rus | В 275 РМ 116 rus | В 235 РМ 116 rus | В 244 РМ 116 rus | В 247 РМ 116 rus |
| Регистрационные документы | 16 47 818035 | 16 46 205911 | 16 46 205948 | 16 47 818031 | 16 46 205916 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | исправна | исправна | исправна | исправна | исправна |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ № 5004992196 03.10.2018 02.10.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5001419959 20.09.2018 19.09.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5001421992 01.08.2018 31.07.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5004992197 03.10.2018 02.10.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5001421991 01.08.2018 31.07.2019 СОГЛАСИЕ |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)5 | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** |
| Марка, модель | Лада 211440 | Лада 211440 | Лада Гранта  219010 | Лада Гранта  219010 | Лада Гранта  219010 | Прицеп  к л/а |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2010 | 2010 | 2016 | 2016 | 2016 | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | В 248 РМ 116 rus | В 403 РМ 116 rus | Х 835 ХЕ 116 rus | Х 817 ХЕ 116 rus | Х 819 ХЕ  116 rus | АУ 0541  16 rus |
| Регистрационные документы | 16 46 205919 | 16 46 205918 | 16 47  818948 | 16 47  818954 | 16 47  818949 | 16 24  528210 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | МО РОГО ДОСААФ | Договор безвоз-ного пользования бессрочный №5 от 07.12.2016г. |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений 4 | исправна | Исправна | исправна | исправна | исправна | исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | \_ | имеется | \_ | \_ | \_ | имеется |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано | оборудовано |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ № 5001421993 01.08.2018 31.07.2019 СОГЛАСИЕ | МММ № 5001421994 26.07.2018 25.07.2019 СОГЛАСИЕ | ЕЕЕ № 0906458081 26.10.2017  25.10.2018 ВСК | ЕЕЕ № 0906458080  26.10.2017  25.10.2018 ВСК | ЕЕЕ № 0906458082 26.10.2017 25.10.2018 ВСК |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 | 06.04.2018 06.04.2019 |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)5 | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |  |

**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) |
| Ахмадеев  Наиль Закиуллович | 16 ТН 227340  09.12.2009 | В | 425 от 17.09.2014 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | 385 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | в штате |
| Большаков  Петр  Алексеевич | 16 32 678901 09.09.2017 | ВВ1СС1DD1ВЕСЕС1ЕDED1E | Диплом о профессионал. переподготовке  162404624314  от 01.03.2017г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Валиев  Ханиф  Хамзиевич | 16 ТН 221517 29.10.2009 | АВСDЕ | 121 от 12.08.2009 АНО «Совет ветеранов образовательного  Учебного центра» | 383 от 14.07.2017г АНО «Совет ветеранов образовательного  Учебного центра» | в штате |
| Галимов  Ильшат Фларитович | 02 01 886341 09.03.2011 | ВС | Диплом о профессионал. переподготовке  162404501059  от 20.07.2016г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Галиуллин  Рафаэль  Мияссарович | 99 00 399382  04.04.2018 | АА1ВВ1СС1DD1BЕСЕ  С1ЕDED1EM | 262 от 11.12.2016 АНО  «Совет ветеранов образовательного  Учебного центра» |  | в штате |
| Жвирко  Альбина Анваровна | 99 00 399196  03.04.2018 | ВВ1СС1М | 497 от 05.11.2014 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | 386 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | в штате |
| Заманов Ильдус  Минешаехович | 16 ОМ 177294  19.02.2019 | АВС | 489 от 01.12.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» |  | в штате |
| Зиганшин  Раис  Рафикович | 99 00 400874  19.04.2018 | АА1ВВ1СС1М | 392 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» |  | в штате |
| Иванова  Татьяна  Ивановна | 16 02 743096 16.05.2011 | В | Диплом о профессионал. переподготовке  000000000492  От 10.04.2017г. ЧОУ ВО «Казанский инновационный университет им. В.Г. Тимирясова» |  | в штате |
| Карташов  Павел  Федорович | 16 ТН 238835  22.04.2010 | АВСDЕ | Диплом о профессионал. переподготовке  162404624321  от 01.03.2017г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Миргаязова  Диляра  Расиховна | 16 ТН 224930  30.11.2009 | В | Диплом о профессионал. переподготовке  162406066735  от 07.08.2017г.  РОБО ВО РТ |  | в штате |
| Мухарямов  Фарит Киаметдинович | 99 01 775363 09.06.2018 | ВВ1М | Диплом о профессионал. переподготовке  162404501074  от 20.07.2016г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Салимов  Ильнар Шаукатович | 16 26 714698  25.02.2016 | ВВ1СС1 | Диплом о профессионал. переподготовке  162404888635  от 20.03.2017г.  РОБО ВО РТ |  | в штате |
| Сафиуллин  Ралиф  Равилович | 16 ТН 195202  10.12.2008 | АВ | 254 от 23.04.2014 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | 384 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | в штате |
| Хаеруллин  Рустам  Закизянович | 16 ТН 231810  14.01.2010 | АВСDЕ | Диплом о профессионал. переподготовке  162404888636  от 20.03.2017г.  РОБО ВО РТ |  | в штате |
| Хазиев  Инсаф  Шамсем-  хаматович | 16 03 956848  26.07.2011 | АВСДСЕ | 185 от 19.12.2015 АНО «Совет ветеранов образовательного  Учебного центра» |  | в штате |
| Хасаншин  Алмаз  Альмирович | 16 18 046126  25.09.2014 | ВВ1СС1DD1 MСЕС1Е | Диплом о профессионал. переподготовке  162404888621  от 20.03.2017г.  РОБО ВО РТ |  | в штате |
| Хафизов  Ильгиз  Гарифович | 16 29 275088  19.08.2016 | ВВ1СС1 | Диплом о профессионал. переподготовке  162404624332  от 01.03.2017г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Хисаметдинов  Хайдар  Вазыхович | 16 20 478941  21.01.2015 | АА1ВВ1СС1DD1MBECEC1EDED1E | 336 от 07.05.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» |  | в штате |
| Хусаенов  Ленар  Ильдарович | 16 07 491302  12.03.2012 | ВС | серия ИП № 5004 ПОУ «Нижнекамская автошкола ДОСААФ РТ»  от 26.10.2017г. |  | в штате |
| Шавалиев  Рашид Занатханович | 16 ТН 222530 10.11.2009 | ВСDЕ | 125 от 12.08.2009 АНО «Совет ветеранов образовательного  Учебного центра» | 393 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | в штате |
| Шарафутдинов Айдар  Накипович | 16 ТН 199392 26.01.2009 | ВСDЕ | Диплом о профессионал. переподготовке  162404624333  от 01.03.2017г. НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» |  | в штате |
| Шафигуллин  Дамир  Раульевич | 16 34 163253  15.11.2017 | ВВ1 | 125 от 12.08.2009 АНО ПО «Совет ветеранов  Учебного центра» | 496 от 21.02.2018 АНО ПО «Совет ветеранов  Учебного центра» | в штате |
| Шигапов  Инзил  Соббухович | 16 32 676585  02.08.2017 | ВВ1СС1М | серия ИП № 5006 ПОУ «Нижнекамская автошкола ДОСААФ РТ»  от 26.10.2017г. |  | в штате |

**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 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законода-тельством (состоит в штате или иное) |
| Ахмадеев  Наиль  Закиулович | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | МВ № 625122  Казанский государственный педагогический  институт | 404 от 14.07.2017 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра». | В штате |
| Галиуллин  Рафаэль  Мияссарович | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ВСВ № 0904326 Елабужский государственный педагогический университет | 264 от 11.12.2016 АНО «Совет ветеранов образовательного Учебного центра». | В штате |
| Жвирко  Альбина  Анваровна | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ВСБ № 0648539  Казанский государственный педагогический университет | 403 от 14.07.2017 АНО  «Совет ветеранов образовательного Учебного центра». | В штате |
| Карташов  Павел  Федорович | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | ЗВ № 730887 Всесоюзный политехнический институт | Диплом о профессионал. переподготовке  162404624321  от 01.03.2017г.  НОУ ДПО  «Центр социально-гуманитарного образования» | В штате |
| Сафиуллин  Ралиф  Равилович | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ЗВ № 093499 Елабужский государственный педагогический  институт | 405 от 14.07.2017 АНО  «Совет ветеранов образовательного Учебного центра» | В штате |
| Горащенкова  Лилия  Марсельевна | Базовый цикл:  Психофизиологические основы деятельности водителя | ЛВ № 320011  Елабужский государственный педагогический  институт | КФУ УПК 039586  от 29.04.2016 г. Квалификация «педагог-психолог» | В штате |
| Гурьянов  Алексей  Анатольевич | Базовый цикл:  Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | ЗТ-I № 349397 Мензелинское медицинское  училище | 16902 от 18.11.2016  Набережночелнинский медицинский колледж «Скорая неотложная помощь» | В штате |
| Миргаязова  Диляра  Расиховна | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ВСГ №1315197  Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный университет экономики, статистики и информатики (МЭСИ) г.Москва | Диплом о профессионал. переподготовке  162406066735  от 07.08.2017г.  РОБО ВО РТ | В штате |
| Салимов  Ильнар  Шаукатович | Базовый цикл:  Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами.  Специальный цикл:  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления.  Основы управления транспортными средствами категории «В».  Профессиональный цикл:  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | ВСГ №5474164  Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Камская государственная академия физической культуры, спорта и туризма»  г. Набережные Челны | Диплом о профессионал. переподготовке  162404888635  от 20.03.2017г.  РОБО ВО РТ | В штате |

**IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме.**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании площадки: данный земельный участок имеет статус - площадка, на основании договора аренды закрытой учебной площадки №1602 от 04.12.2000 года с Администрацией города Набережные Челны, сроком на 49 лет. Свидетельство о государственной регистрации права серия 16-АМ №792454, кадастровый номер 16:52:030601:217, вид права-собственность.

Размеры закрытой площадки или автодрома: для практического обучения вождению имеется закрытая площадка размер которой составляет – 0,5140 га, площадь бетонного покрытия для практического обучения вождению составляет-2625,63 кв.м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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: бетонное покрытие, имеются продольные и поперечные одиночные трещины, допустимые по условиям ГОСТ Р 50597 – 93.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: закрытая площадка обустроена внутри территории, ограничена по периметру монолитными плитами, (без разрывов) высотой 1,8 м, заезд на площадку осуществляется через раздвижные ворота (в ночное время блокируется данными воротами) в дневное время для ограничения движения транспортных средств и пешеходов используется электрический шлагбаум, который работает от пункта КПП, на закрытой территории площадки в самом административном здании приспособлены места для ожидания учащихся, в котором имеется помещение для санитарно-гигиенических нужд.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% \_имеется, выполненная из бетонных плит, при заезде уклон эстакады согласно протокола измерений параметров и протокола №6 от 04.09.2018г., длина заезда составляет- 8,63 м, длина горизонтальной части составляет- 5,25 м, длина съезда составляет- 6,93 м, ширина эстакады составляет- 4,05 м, продольный уклон заезда составляет-13,55% (промилле), продольный уклон съезда составляет- 15,21% (промилле), колейность заезда и съезда- 0 мм, установлены предупреждающие дорожные знаки 1.14 «Крутой подъем» и дорожный знак 1.13 «Крутой спуск», на подъеме на эстакаду установлен информационный дорожный знак 6.16 «СТОП-линия» и горизонтальная дорожная разметка 1.12 «СТОП- линия», границы эстакады выполнены их бетонных блоков, окрашены в белые цвета высотой -40 см, ширина эстакады составляет- 4,05 м.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: согласно приказа МВД России №995 от 20.10.2015 года «Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления транспортными средствами и выдаче водительских удостоверений», вступивший в силу с 1 сентября 2016 года, предусмотрены выполнение следующих упражнений:

Упражнение №4 «Остановка и начало движения на подъеме»;

Упражнение №5 «Маневрирование в ограниченном пространстве», которая состоит из 3-х элементов:

«Повороты на 90 градусов», «Разворот в ограниченном пространстве», «Змейка»;

Упражнение №6 «Движение и маневрирование задним ходом, въезд в бокс задним ходом»;

Упражнение №7 «Парковка транспортного средства и выезд с парковочного места, парковка для погрузки (разгрузки) на погрузочной эстакаде (платформе), остановка для безопасной посадки или высадки пассажиров».

На момент проведения обследования представлены данные упражнения, выполненные с использованием горизонтальной дорожной разметки 1.1 (горизонтальная дорожная разметка выполнена из белого цвета, ширина дорожной разметки составляет- не менее 10 см) и конусов, выставленных через каждые 1,5 м. Вышеуказанные упражнения выполнены с учетом габаритов легкового транспорта.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4: согласно протокола определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием №6 от 04.09.2018 года среднее значение составляет – 0,49;

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: имеется, согласно приказа МВД России №995 от 20.10.2015 года «Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления транспортными средствами и выдаче водительских удостоверений», вступивший в силу с 1 сентября 2016 года, предусмотрены выполнение следующих упражнений:

Упражнение №4 «Остановка и начало движения на подъеме»;

Упражнение №5 «Маневрирование в ограниченном пространстве», которая состоит из 3-х элементов:

«Повороты на 90 градусов», «Разворот в ограниченном пространстве», «Змейка»;

Упражнение №6 «Движение и маневрирование задним ходом, въезд в бокс задним ходом»;

Упражнение №7 «Парковка транспортного средства и выезд с парковочного места, парковка для погрузки (разгрузки) на погрузочной эстакаде (платформе), остановка для безопасной посадки или высадки пассажиров».

На момент проведения обследования представлены данные упражнения, выполненные с использованием горизонтальной дорожной разметки 1.1 (горизонтальная дорожная разметка выполнена из белого цвета, ширина дорожной разметки составляет- не менее 10 см) и конусов, выставленных через каждые 1,5 м. Вышеуказанные упражнения выполнены с учетом габаритов легкового транспорта.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: согласно протокола определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием № 6 от 04.09.2018 года, составляет – 9% (промилле);

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰\_ согласно протокола определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием №6 от 04.09.2018 года, продольный уклон составляет – 10 % промилле;

Наличие освещенности: имеется, по всем периметру установлены 12 (однорожковые) столбов освещения, из них 4 светильника светодиодные (мощность составляет- 70 Вт), согласно протоколов освещенности № 8000.1323 от 03.09.2018 года, средняя освещенность составляет- 25.4 Лк, (замеры производились в период времени с 19 часов 30 минут, дата проведения измерений 31.08.2018 года);

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) \_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к: соответствует требованиям к закрытой площадке на категорию «В», упражнения выполнены с учетом нового административного регламента, вступившего в силу с 01 сентября 2016 года, данный раздел составлен и заполнен на основании протоколов измерений параметров, проведенных в 2018 году, данные сверены, расхождений не имеется.

1. **Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**
2. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 06ю/854 безвозмездного (бессрочного) пользования от 10 сентября

2014 года.

Количество оборудованных учебных кабинетов - 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1  2  3 | 423806, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Х. Такташа, д. 61  423806, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Х. Такташа, д. 61  423806, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Х. Такташа, д. 61 | 64 кв.м.  84,1 кв.м.  65,3 кв. м. | 15  30  30 |
| 1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-888 безвозмездного (бессрочного) пользования от   25 июля 2017 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423812, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, Московский проспект, д. 100 | 75,0 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-889 безвозмездного (бессрочного) пользования от   25 июля 2017 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423823, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, Солнечный бульвар, д. 2 | 64,0 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-524 безвозмездного (бессрочного) пользования от   19 декабря 2013 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423832, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, бульвар Касимова, д. 6 | 70,8 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-362 безвозмездного (бессрочного) пользования от   10 октября 2012 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423800, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, проспект Мира,  д. 94 | 27,6 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-365 безвозмездного (бессрочного) пользования от   12 октября 2012 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423815, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, Шишкинский бульвар, д.26 | 57,3 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-349 безвозмездного (бессрочного) пользования от   22 июня 2012 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423826, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, ул. Татарстана, д.27 | 59,8 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-493 безвозмездного (бессрочного) пользования от   24 октября 2013 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423821, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, Автозаводский проспект, д.39 | 51,2 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-363 безвозмездного (бессрочного) пользования от   10 октября 2012 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423800, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, проспект Сююмбике, д. 103 | 52,4 кв.м. | 30 |  1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов – договор № 001-432 безвозмездного (бессрочного) пользования от   13 февраля 2013 года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423832, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, проспект Чулман, д. 38 | 64,3 кв.м. | 30 | | | | |
| 1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов- договор № 001-946 безвозмездного (бессрочного) пользования от   16 января 2018года.  Количество оборудованных учебных кабинетов - 1   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест | | 1 | 423808, Республика Татарстан,  г. Набережные Челны, переулок Юности, д.1 | 49,6 кв.м. | 30 | | | | |

**Методическая работа в автошколе регламентируется следующими**

**локальными актами:**

- штатное расписание Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ PT;

- должностные инструкции работников МО РОГО ДОСААФ PT;

- положение о порядке приема и обучения в МО РОГО ДОСААФ PT

- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- правилами внутреннего распорядка для учащихся МО РОГО ДОСААФ PT;

- правилами внутреннего трудового распорядка для работников МО РОГО ДОСААФ PT;

- правилами поведения промежуточной и итоговой аттестации в МО РОГО ДОСААФ

PT;

- методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права управления транспортными средствами МО РОГО ДОСААФ PT;

- приказами о зачислении граждан в списки автошколы для подготовки водителей

транспортных средств;

- приказали об отчислении граждан из группы;

- приказали о закрытия группы;

- тематическими планами по предметам теоретического и практического циклов,

- рабочими программами по предметам,

- учебным планом МО РОГО ДОСААФ PT,

- положением об оказании платных образовательных услуг МО РОГО ДОСААФ PT.

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтверждает объективность полученных результатов и достаточный уровень знании слушателей.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знании и умении выпускников государственным требованиям.

Повышение квалификации в МО РОГО ДОСААФ PT носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и мастеров производственного обучения вождению, регламентируется необходимыми нормативными документами.

Автошкола МО РОГО ДОСААФ PT располагает необходимой материально- технической базой.

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

Показатели деятельности Набережночелнинской МО РОГО ДОСААФ РТ соответствуют требованиям, предъявляемым к автошколам.