АКТ

Самообследования учебно-материальной базы АНО ДПО «Радуга» по программе профессионального обучения водителей транспортных средств категории «А1».

г. Челябинск «16» мая 2019 г.

Проведено обследование учебно-материальной базы директором организации Рожковой Е.И., осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования («АНО ДПО Радуга»)

Место нахождения: г. Челябинск, Шоссе Металлургов, 72,

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1117400004700

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7450990061

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: araduga.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности регистрационный номер 11921, выдана Министерством образования и науки Челябинской области, от «20» ноября 2015 г., бессрочно

По результатам обследования установлено:

1. **Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения**
2. Учебные кабинеты:

**г. Челябинск, ул. Комсомольский проспект, 32-Д**

Правоустанавливающие документы: выписка из ЕГРН (кадастровый №): 74:36:0716008:5010 ИП Самохин Михаил Александрович, договор аренды нежилого помещения № 2018/8 от 04.12.2018г., сроком действия на неопределенный срок

Площадь, кв.м. 60,7

Количество посадочных мест: 25

1. **Кадровые условия реализации программ профессионального обучения**
2. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О  | Учебный предмет, реализуемый по программе профессионального обучения | Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию | Основания трудовой деятельности |
| 1. | Билецкий Юрий Леонидович | Основы законодательства в сфере дорожного движенияОсновы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС подкатегории «А1», как объектов управления Основы управления ТС подкатегории «А1». | Высшее профессиональное образование по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» Квалификация: «Инженер-механик» Диплом ФВ№144350от 10.06.1994 г. ЧПИ г.Челябинск. Удостоверение «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» №3365 от 22.11.13г. ГБОУ ДПО ЧИРПО | Состоит в штатеТрудовой договор№ 23 от 11.09.2014(по совместительству) |
| 2. | Злыднев Владислав Сергеевич | Основы законодательства в сфере дорожного движенияОсновы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание ТС подкатегории «А1», как объектов управления Основы управления ТС подкатегории «А1». | Среднее профессиональное образование по професии «Оператор ЭВМ», Квалификацией «Оператор электронно-вычислительных машин». Диплом№952884 от 23.06.2004г.Профессиональное училище № 20г. Челябинск. Диплом о профессиональной переподготовке по программе: «Теория и методика профессионального образования» АУЦ0543Т от 04.04.2019г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» | Состоит в штатеТрудовой договор№ 32/1 от 01.04.2019г. |
| 3. | Джалилова Мария Владимировна | Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | Высшее профессиональное образование, по специальности «Лечебное дело» Квалификация: «Врач» Диплом ВСВ 0514571 от 16.06.20005г. Челябинская государственная медицинская академия г. Челябинск | Состоит в штатеТрудовой договор № 34 от 01.03.2019г.(по совместительству) |
| 4. | Иванов Владислав Владимирович | Психофизиологические основы деятельности водителя | Высшее профессиональное образование, по специальности «Психология» Квалификация: «Психолог преподаватель психологии». Диплом ВСВ1561638 от 13.03.2006г. Челябинский гуманитарный институт г. Челябинск. | Состоит в штатеТрудовой договор № 37 от 01.04.2019г.(по совместительству) |

1. Сведения о мастерах производственного обучения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О  | Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию | Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж | Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан) | Сведения о лишении права управления транспортными средствами | Основания трудовой деятельности |
| 1. | Елькин Андрей Николаевич | Среднее профессиональное образование по професии «Водитель автомобиля с квалификацией слесаря» Квалификация «Водитель автомобиля с квалификацией слесаря 3-го разряда» Диплом А№868435 от 22.07.1983г. Техническое училище №43 г.ЧелябинскаДиплом о профессиональной переподготовке по программе: «Теория и методика профессионального образования» АУЦ0511Т от 29.10.2014г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» | 742909633316.09.2016г. A, A1, B, B1.С;С1;D;D1;СЕ;С1Е;DЕ;D1Е, стаж с 1981 г. | Диплом о профессиональной переподготовке по программе: «Теория и методика профессионального образования» АУЦ0511Т от 29.10.2014г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» | отсутствуют | Состоит в штатеТрудовой договор№ 16/1 от 11.01.2018г |

1. **Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения**

Учебный план в наличии

Календарный учебный график в наличии

Рабочие программы учебных предметов в наличии

Методические материалы и разработки в наличии

Расписание занятий в наличии

1. **Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения**
2. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор УЗ №05304-Д-2009 долгосрочной аренды земли г.Челябинска от 26 января 2010 г. сроком действия до 16.12.2029г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: земельный участок площадью 49878 м2 для эксплуатации здания учебного класса и автодрома.

Адрес: г. Челябинск, Курчатовский район, 1-ый Северозападный промрайон.

Субъект права (вид права): Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям г.Челябинска (собственность).

Основания пользования:

Арендатор: ПОУ «ЧОТШ ДОСААФ России». Договор УЗ №05304-Д-2009 долгосрочной аренды земли г.Челябинска от 26 января 2010 г. сроком действия **до 16.12.2029г.**

Субарендатор: «АНО ДПО Радуга» договор безвозмездного пользования от 10.04.2019 года, сроком действия **по 05.05.2020г**. **(максимальная годовая пропускная способность с учетом времени аренды закрытой площадки составляет 5400 м/ч в год, что соответствует 300 обучающихся в год с учетом А)**

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии с правоустанавливающими документами: 11500 м2, по итогам фактического измерения: 10335 м2 (65Х159).

 (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 асфальтобетонное покрытие.

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% уклон на подъеме 15%, горизонтальная площадка 4 ‰, уклон на спуске 14 %

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения **обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения обеспечивают по подкатегории «А1».**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конусы с сигнальными вехами в необходимом количестве.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечен, уклон имеется,

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ уклон 30‰

Наличие освещенности: площадка (автодром) оборудована установками наружного освещения в количестве 13 штук, средняя освещенность составляет 8.5 лк., отношение максимальной освещенности к средней составляет 3,2:1, ослепленность составляет 28 лк.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется регулируемый перекресток.

Наличие пешеходного перехода имеется не регулируемый пешеходный переход, обозначен разметкой 1.14.1 и знаками 5.19.1; 5.19.2

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеются дорожные знаки: 1.2; 1.3.1; 1.4.3; 1.4.2; 1.4.1; 2.1; 5.19.1; 5.19.2

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) соответствуют требованиям 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».

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют

Разметочное оборудование: в наличие конусы с сигнальными вехами

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: отсутствуют

**Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Реквизиты свидетельства о государственной регистрации права (реестровый №): № 74АА 783711, дата выдачи: 18.10.2014 (74-74-01/262/2005-321)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: Часть земельного участка, площадью 2462 кв.м (под закрытую площадку для первоначального обучения вождению транспортных средств)

Адрес:г. Челябинск, Курчатовский район, ул.Первомайская, 1 а

Субъект права(вид права): ЗАО «Каскад» (собственность).

Основания пользования:

Арендатор: АНО ДПО «Учебный центр Лидер». Договор аренды № 82 Ч ар сроком действия на неопределеный срок

Субарендатор: АНО ДПО «Радуга». Договор субаренды земельного участка №8 от 01.03.2016 г. сроком действия с 01.03.2016 г. **на неопределенный срок**  **(максимальная годовая пропускная способность с учетом времени аренды закрытой площадки 2242 м/ч в год, что соответствует 124 обучающихся в год с учетом А).**

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии с правоустанавливающими документами2462 м2, по итогам фактического обследования: 1700 м2 (25мХ68м)+714 м2  (21мХ68м):2=**2414 м2**

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: асфальтобетонное покрытие.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: в наличии одной стороны железобетонный забор, по трем сторонам сетчатое пластиковое ограждение.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% уклон 16%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: **обеспечивают выполнение учебных (контрольных) заданий транспортными средствами подкатегории «А1».**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4-0,6

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: стойки разметочные, вехи стержневые

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечен, уклон имеется,

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ уклон 10‰

Наличие освещенности отсутствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) отсутствует

Наличие пешеходного перехода отсутствует

Наличие дорожных знаков (для автодромов) отсутствуют

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) отсутствуют

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке при условии использования в светлое время суток.

1. Обустройство учебных кабинетов:

Адреса местонахождения: г. Челябинск, ул. Комсомольский проспект, 32-Д

Учебное оборудование: наличие учебного оборудования соответствует перечню для осуществления
образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «А1».

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: наличие и комплектность соответствуют перечню учебных материалов для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «А1».

1. Учебные транспортные средства:

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения об учебных транспортных средствах  | Номер по порядку |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка, модель  | YAMAHA YBR 125 | YAMAHA YBR 125 |  |  |  |  |
| Тип | мотоцикл | мотоцикл |  |  |  |  |
| Категория (подкатегория) | «А1» | «А1» |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии  | механическая | механическая |  |  |  |  |
| Государственный регистрационный знак | 4462АС74 | 0817АТ74 |  |  |  |  |
| Основания владения | аренда | Аренда резерв |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельство о регистрации  | да | да |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  | нет | нет |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 20.03.2019г.-21.03.2020г | 20.03.2019г.-21.03.2020г. |  |  |  |  |
| Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения | соответствует | соответствует |  |  |  |  |
| Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | МММ№501296733610.04.2019г.-09.04.2020г.ВСК | ХХХ№0079176692 10.04.2019г.-09.04.2020г. Ренессанс |  |  |  |  |
| Соответствует требованиям, да/нет  | да | да |  |  |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт – подкатегории «А1» – 2 шт.

1. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) отсутствует

Тренажер (при наличии) отсутствует

Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте в наличии

**Выводы по результатам обследования**

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует
по подкатегории «А1» – 3 учебным группам в год, согласно графика использования кабинетов.
2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует
по подкатегории «А1» – 80 обучающимся в год, с учетом времени аренды закрытой площадки и автодрома.
3. Учебно-материальная база Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования») «АНО ДПО Радуга» **соответствует** требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и установленным требованиям программы подготовки водителей автомототранспортных средств подкатегории «А1», механическим типом трансмиссии.

.

Директор «АНО ДПО Радуга»

 Рожкова Е.И.

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.