

## АКТ

**самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий**

**«В»; «С», переподготовки водителей автотранспортных средств с категории «С» на категорию**

**«В»**

(указываются категории, подкатегории ТС)

**на соответствие установленным требованиям**

(по состоянию на 01.01.2024 ).

Наименование организации **Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» - ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **учреждение**.

Место нахождения **623388, Свердловская область, г. Камышлов, ул.Энгельса, д167.**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности **Свердловская область ,г.Камышлов ул.Ленина ,15,ул.Энгельса,167.**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**Свердловская область, г.Камышлов, ул.Пролетарская , 66 А**

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **WWW.kamtechprom.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1026601073586**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **6613001406**

Код причины постановки на учет (КПП) **663301001**

Дата регистрации **01 января 2012г.**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности выписка из реестра лицензий на осуществление образовательной деятельности (регистрационный номер лицензии № Л035-01277-66/00276077 от 12.11.2013г, Министерство образования и молодежной политики Свердловской области),

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

Сведения	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ-211440	ЛАДА 110 веста	ЗИЛ –ММЗ - 45085	ГАЗ-3307	ММЗ-81021
Тип транспортного средства	легковой	легковой	грузовой	Грузовой	прицеп
Категория транспортного средства	В	В	С	С	В
Год выпуска	2012	2018	1993	1994	1988
Государственный регистрационный знак	T543XE 96	K926HO196	E302CP 66	E 314CP 66	2376AA
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации, ПТС	Свидетельство о регистрации, ПТС	Свидетельство о регистрации, ПТС	Свидетельство о регистрации, ПТС	Свидетельство о регистрации, ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственник 19.04.2012	Собственник 27.11.2018	Собственник 13.10.1999	Собственник 10.11.1999	Собственник 27.02.2015
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	исправно	исправно	исправно	исправно	исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механич.	механич.	механич.	механич.	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеются	имеются	имеются	имеются	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7034487978, с 13.04.2023 по 12.04.2024 РЕСО гарантия	ТТТ 7044531696, с 23.11.2023 по 22.11.2024, РЕСО гарантия	ТТТ 7027091411, с 01.01.2023 по 31.12.2024, РЕСО гарантия	ААС 5060894998, с 13.04.2021 по 12.04.2022, РЕСО гарантия	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	до 28.11.2024	до 23.11.2024	до 28.11.2024	до 03.06.2021	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответ-ствует	соответ-ствует	соответ-ствует

<sup>1</sup> 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).

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:  
 Механических грузовых -2 автомобиля, механических легковых автомобиля-2 штуки, прицепов -1 шт.

## I. 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 <sup>2</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Большаков Евгений Леонидович	66 13 № 013392 16.05.2013	В,С,Д	серия АЦ № 021945 от 04.09.2023г.	штатный
Антонов Денис Олегович	9908 №451718 07.06.2019	В,С	Серия АМ № 6600075 от 01.03.2024.	штатный

## II. Сведения о преподавателях учебных дисциплин

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 <sup>3</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>4</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Чулковский Виктор Вячеславович	Преподаватель дисциплин: - Основы законодательства в сфере дорожного движения. - Основы управления транспортным средством. Устройство и техническое обслуживание ТС категории «ВС». Организация грузовых перевозок автомобильным транспортом	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курганский государственный университет», инженер ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» Педагогическое образование в соответствии с профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»	Удостоверение № 0306281 от 15.06.2020г. «Разработка оценочных средств для промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования с применением независимой оценки квалификации»	Штатный работник
Юрченко Светлана Михайловна	Преподаватель дисциплин: - Психологические основы деятельности водителя	ШГПУ"Шадринский педагогический университет"  Бакалавр	Удостоверение № 340000619451 от 20.10.2023г. «Программа повышения квалиф. пед. работ. по освоению компетенций необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»	Штатный работник
Терехова Анна Владимировна	Преподаватель	ГБПОУ «Свердловский областной	Сертификат	Штатный работник

<sup>2</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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".

	дисциплин: - Первая помощь при дорожно- транспортном происшествии движения.	медицинский колледж» Сестринское дело	2023.4494504 от 25.04.2023 Сестринское дело	
--	--	--	---	--

### III. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>5</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов **Свидетельство о государственной регистрации права 66АЕ№ 418085 выдано 09.06.2012 ;вид права: постоянное (бессрочное) пользование, срок действия – бессрочно.Кадастровый номер: 66: 46::0107001:0142.**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>6</sup> **5002 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 **имеется**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>7</sup>**имеется**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>8</sup>

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>9</sup>( конуса разметочные, стойки разметочные, вехи стержневые) **имеется оборудование ,позволяющее разметить границы упражнений**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **продольный уклон соответствует**

Наличие освещенности<sup>10</sup>**отсутствует**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **имеется**

Наличие пешеходного перехода **имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов)**отсутствуют**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) **нет**

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) **нет**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке.**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

### IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Свердловская область, г Камышлов, ул.Ленина 15 **свидетельство о государственной**

<sup>5</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>6</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>7</sup> Использование колеиной эстакады не допускается.

<sup>8</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>9</sup> 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.

<sup>10</sup> 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.

**регистрации права 66 АЕ № 15 7772 от 10.05.2012 г(здание нежилого назначения),вид права :оперативное управление , свидетельство о государственной регистрации права 66 АЕ № 4180 73 от 09.06.2012 г(здание нежилого назначения),вид права : оперативное управление .**

Количество оборудованных учебных кабинетов - 2, лабораторий-1, мастерских-1.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
№ 1.	Свердловская область, г. Камышлов, ул. Ленина, д. 15, <b>кабинет № 24</b>	54,4 кв.м.	30
№ 2	Свердловская область, г. Камышлов, ул. Ленина, д. 15, <b>автомастерская</b>	68,4 кв.м	30
№3	Свердловская область, г. Камышлов, ул. Ленина, д. 15, <b>лаборатория по горячему запуску двигателя</b>	66 кв.м	30
№4	Свердловская область, г. Камышлов, ул. Энгельса, 167 <b>Кабинет психологии</b>	44,7 кв.м	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп- <sup>11</sup>-10 . Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>12</sup>.

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

#### **V. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план **имеется**

Календарный учебный график **имеется**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **имеется** .

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>13</sup> **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 **имеется**

расписание занятий **имеется**

#### **VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>14</sup> **имеется** .

<sup>11</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Рг}$

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; Рг – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>12</sup> 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.

<sup>13</sup> 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.

<sup>14</sup> Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

