

Приложение N 3  
к Порядку выдачи заключений  
о соответствии установленным требованиям  
учебно-материальной базы организаций,  
осуществляющих образовательную  
деятельность и реализующих основные  
программы профессионального обучения  
водителей транспортных средств  
соответствующих категорий и подкатегорий,  
и соискателей лицензии на осуществление  
образовательной деятельности  
по указанным программам

**АКТ**

обследования учебно-материальной базы организации,  
осуществляющей образовательную деятельность и реализующей  
основные программы профессионального обучения водителей  
транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий,  
соискателя лицензии на осуществление образовательной  
деятельности по указанным программам

г. Химки Московской обл.

"03" августа 2020 г.

Должностным(и) лицом(ами) :

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

в присутствии **Генерального директора Комахина Алексея Николаевича**  
(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)) представителя

\_\_\_\_\_ (полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий <1>: **Общество с ограниченной ответственностью «Универ Авто»**  
(полное и

сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

**141420, Московская обл., г.Химки, мкр. Сходня, ул. Некрасова д. 2, 2 этаж, часть помещения № 218 и № 219; ОГРН 1147746654472;**

**ИНН 7733884219; сайт [www.универавто-химки.рф](http://www.универавто-химки.рф)**

адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:

**Лицензия № 77729 Серия 50Л01 № 0009609; Приложение Серия 50П01 №0009751, выдана 25 октября 2018 г. Министерством образования Московской области**

(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: **141420, Московская обл., г.Химки, мкр. Сходня, ул. Некрасова д. 2, 2 этаж, часть помещения № 218 и № 219.**

Правоустанавливающие документы: **Договор аренды учебного кабинета от 01 августа 2020 г. № 5310, срок действия с 01.08.2020 по 30.06.2021 г**

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 46,25 кв. метров  
 Количество посадочных мест: 28 посадочных мест

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Фамилия, Имя, Отчество	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>2</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ермаков Леонид Евгеньевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Всероссийский заочный финансово-экономический институт. Диплом ЭВ № 394209 выдан 30.06.1995 г.; -ООО "Профессионал" Мастер производственного обучения вождению; Основы законодательства в сфере дорожного движения.; Основы управления транспортными средствами.	Удостоверение серия ПР-1 №06973; Удостоверение серия ПР-1 №06977 в январе 2018 г.	Договор на оказание преподавательских услуг №3/7 от 01.09.2019
Комахин Кирилл Алексеевич	ПДД, Устройство и техническое обслуживание, основы управления т/с, психология	Московский государственный технический университет "МАМИ" Дплом ВСГ 4952454 от 12.05.2010; -Учебный центр "Специалист"; -ООО «АВТОЭЛИТ»	Диплом ПП 0000420 от 21.02.2018 г.; Диплом АЭ №0015 от 30 ноября 2018 года №772404499632 77 №002700 77ПО №0004523	Договор на оказание преподавательских услуг №3/5 от 01.02.2019
Амбарцумов Николай Алексеевич	Психофизиологические основы деятельности водителя	ММА им. И. М. Сеченова диплом ДВС 0294186 от 22 июня 2000 года	Сертификат специалиста 017704 0009938 от 20.06.2018г. 0177040029271 Удостоверение серия ДВС № 0294186 от 03.06.2002 г.	Договор на оказание преподавательских услуг №2/1 от 01.02.2019
Медкова Анна Юрьевна	Оказание первой помощи при ДТП	ГВКГ им. акад. Н.Н. Бурденко РТ № 677221 от 24июня 1996 года	16-47 0850180427336 АЭ №001114	Договор на оказание преподавательских услуг №2/2 от 01.02.2019

2. Сведения о мастерах производственного обучения

N п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории и 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	<b>Комахин Алексей Николаевич</b>	Удостоверение 2018000000140 от 23.09.2018	77 УЕ 220888 06.07.2010г. категории: В, С, Д, Е; стаж с 1982 г.	Диплом АЭ №00116 от 30.11.2018; ООО «АВТОЭЛИТ»	Не лишался	Договор №1 на оказание преподавательских услуг от 01.02.2019
2	<b>Медков Алексей Николаевич</b>	Диплом ВСГ 1367758 от 30.10.2008 г.	50 01 105963 18.03.2011г.; категории В,С; стаж с 1998 г.	Диплом АЭ № 00401 ОТ 13.05.2019 Г. ООО «АВТОЭЛИТ»	Не лишался	Договор на оказание преподавательских услуг №3/5 от 01.02.2019
3	<b>Комахин Кирилл Алексеевич</b>	Диплом ВСГ 4952454, от 12.05.2010	77 36 781867 26.04.2018г. категория В, В1, М; Стаж с 2008 г.	Удостоверение 772407059695 от 23.03.2018 АНОДПО «Столичный центр «Экон. и права»	Не лишался	Договор на аренду ТС с экипажем №3/5 от 01.02.2019
4	<b>Ожерельев Станислав Владимирович</b>	Удостоверение 772404499632 от 03.02.2017	99 02 314682 04.08.2018г. категория В,С ,Д,СЕ,ДЕ; Стаж с 1995 г,	Диплом АЭ №00115 от 30.11.2018 ООО «АВТОЭЛИТ»	Не лишался	Договор на аренду ТС с экипажем №3/4 от 01.02.2019
5	<b>Кузнецов Семен Юрьевич</b>	Диплом СБ 4481937 от 30.06.2009	59 01 840819 30.04.2011г., категория В, В1, М; Стаж с 2002 г,	Удостоверение 201800000141 от 23.09.2018, НОЧУ ДПО «СТАРТ-Запад»	Не лишался	Договор на аренду ТС с экипажем №3/3 от 01.02.2019
6	<b>Гецин Владимир Борисович</b>	Удостоверение №160311 от 02.03.2017	50 06 383329 17.04.2012г. категория В, В1, М; Стаж с 2002 г, В, С, Д; Стаж с 1994 г,	Свидетельство П № 029 02 от 08.06.2012 СГБОУ СПО Технологический колледж №21	Не лишался	Договор на оказание преподавательских услуг №3/2 от 01.02.2019

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план Имеется. Утвержден 20 ноября 2018 года  
(наличие, соответствие требованиям соответствующей  
Примерной программы)

Календарный учебный график Имеется. Утвержден 20 ноября 2018 года  
(наличие)

Рабочие программы учебных предметов Имеются. Утверждены 20 ноября 2018 года  
(наличие)

Методические материалы и разработки Имеются. Комплект пособий для обучения  
Правилам дорожного движения (Правила дорожного движения,  
Экзаменационные задачи тематические с комментариями, Экзаменационные  
Билеты.  
(наличие, описание)

Расписания занятий Имеется  
(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: 141402, Московская обл., Солнечногорский р-н, с.п.  
Луневское, пос. Лунево

Правоустанавливающие документы: Договор субаренды закрытой площадки от.  
20.07.2020 г. № 7/20, срок действия до 08.05.2021 г.  
(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: категория В; А.

Габаритные размеры, площадь: 2 500 кв. метров

Ограждение: площадка по периметру полностью огорожена сеткой от  
посторонних автомобилей и пешеходов.  
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: покрытие выполнено из однородного материала цементобетона со  
сцеплением колесо-дорога от 0,4%. На площадке, предназначенной для  
движения транспортных средств, имеются продольный и поперечный  
уклоны, имеется водоотвод  
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: Наклонный участок имеет продольный уклон в пределах 8 - 16  
процентов включительно. Использование колесной эстакады не  
допускается

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина  
транспортных средств)

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: в темное время суток используется искусственное освещение.  
Средняя горизонтальная освещенность проезжей части автодрома за счет  
наружных опор освещения поддерживается до 20 люксов

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: Используемые на автодроме  
технические средства организации дорожного движения соответствуют  
требованиям законодательства о техническом регулировании.

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: используются дорожные знаки I или II типоразмера  
по ГОСТ Р 52290-2004, светофоры - типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004

(наличие, вид, количество)

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

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: **141420, Московская обл., г.Химки, мкр. Сходня, ул. Некрасова д. 2, 2 этаж, часть помещения № 218 и № 219**

Учебное оборудование: **Оборудование соответствует перечню учебного оборудования, установленного примерными программами**

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного

Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": **наличие соответствует перечню учебного оборудования, установленного примерными программами**

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	РЕНО ДАСТЕР	РЕНО ЛОГАН	КИА ЕД	ШЕВРОЛЕ КЛАН	КИО РИО	ВАЗ ВЕСТА
Тип транспортного средства	Легковой универсал	Легковой седан	Легковой комби	Легковой универсал	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автомат	механическая	автомат	механическая	автомат	механическая
Государственный регистрационный знак	О936КА777	Т922ОК197	К010СУ71	В401ХХ197	А625КХ799	В744РО799
Регистрационные документы	77 29№512574	77 17№314676	99 06№527128	77 22№181991	99 06№613551	99 15№138605
Основание владения	Договор аренды					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	77АА383179 13.11.2014	77АА383822 15.01.2014	77RU202163 03.08.2018	77АА382551 02.04.2014	9906472652 15.11.2018	77RU202761 17.10.2019
Наличие тягосцепного (опорносцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	есть
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	от 03.05.2019 по 03.05.2020	от 12.02.2019 по 13.02.2020	от 14.02.2019 по 15.02.2020	от 28.08.2018 по 28.08.2019	От 13.11.2018 по 13.11.2019	От 26.09.2019 по 25.09.2020

Дополнительные педали в соотв. с п. 5 Основных положений	привода сцепления и тормоза	привода сцепления и тормоза	привода сцепления и тормоза	привода сцепления и тормоза	привода сцепления и тормоза	привода сцепления и тормоза
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ №0906249955 от 03.05.2019 по 02.05.2020 Страховая компания «МАКС»	ЕЕЕ №1001928843 от 28.12.2018 по 27.12.2019 РОСГОССТРАХ	МММ №5013500544 от 10.02.2019 по 09.02.2020 РЕСО Гарантия	МММ №5013503817 от 15.12.2018 по 14.12.2019 РЕСО Гарантия	МММ №5013400853 от 20.10.2018 по 19.10.2019 РЕСО Гарантия	МММ №5033116270 от 26.09.2019 по 25.09.2020 РЕСО Гарантия
Соответствует установленным требованиям	Да	Да	Да	Да	Да	Да

## ПРИЦЕП

Сведения	1
Марка, модель	МЗСА
Тип транспортного средства	Прицеп
Год выпуска	2018
Государственный регистрационный знак	ЕМ880350
Регистрационные документы	50 60 № 774629
Идентификационный номер (VIN)	X43817701J0010398
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Тех.исправна
Наличие тяговоцепного (опорноцепного) устройства	Есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да
Разрешенная максимальная масса	750
Масса без нагрузки	202

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт **6 (Шесть) автомобилей категории В**,  
(категории (подкатегории) транспортных средств)

Мототранспорт \_\_\_\_\_, прицепы 1 (Один).  
(категории (подкатегории)  
транспортных средств)

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) Максим-1, Максим-2 Производитель АО Медиус. Санкт Петербург

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) Руль

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте [www.универавто-химки.рф](http://www.универавто-химки.рф) Имеется.

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 13 -15 групп в год количеству общего числа групп.  
(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует

установленным требованиям: механических: 3, автоматических: 3, прицепов: 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся (366 человек) в год<sup>1</sup>

Кат. «В» МКПП (14,4х24,5х12х(3-1) :56 = 151

Кат. «В» АКПП (19,8,4х24,5х12х(3-1) :54 = 215

количеству обучающихся в год.(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база ООО «Универ Авто»

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность) соответствует (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ:

Учебный кабинет:

Учебный кабинет по адресу: Московская обл., г.Химки, мкр. Сходня, ул. Некрасова д. 2, 2 этаж, часть помещения № 218 и № 219 соответствует требованиям профессионального обучения. В классе установили ученические столы и стулья по ГОСТам 11015-93 и 11016-93.

(описание соответствия (несоответствия) в отношении объектов недвижимости (с указанием их адресов) и программ

Образовательные Программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории В и категории А утверждены 20 ноября 2018 года

профессионального обучения (с указанием их вида, категорий (подкатегорий) транспортных средств,

вида трансмиссии, описание требований, которые были нарушены)

Приложение к акту: Перечень учебного оборудования прилагается на 3 листах

(перечень учебного оборудования, учебных материалов, результаты замеров (при наличии),

список педагогических работников на 1 листе

список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения, копии документов мастеров

список мастеров производственного обучения на 1 листе  
производственного обучения на право обучения вождению транспортными  
средствами, копии документов (при необходимости)

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностных (ого)  
лиц (а) подразделения Госавтоинспекции)

С актом ознакомлен (ы) \_\_\_\_\_  
**Генеральный директор**  
**ООО «Универ Авто»**

  
**А.Н. Комахин**  
(должность, подпись, фамилия, имя, отчество  
(при наличии) представителя)

организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Копию акта получил (а) \_\_\_\_\_  
**Генеральный директор**  
**ООО «Универ Авто»**

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя)

организации, осуществляющей образовательную деятельность)

"03" августа 2020 г.

<1> Приказы Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 12 мая 2015 г. N 486 "Об утверждении примерных программ переподготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 1 марта 2018 г. N 161 "Об утверждении примерных программ повышения квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий". Далее - "Примерные программы".

<sup>1</sup> Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$ , где K – 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;  $N_{тс}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

**перечень учебного оборудования, учебных материалов**

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер	комплект	1	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	3	3
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	1
Дорожная разметка	комплект	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	1	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1
Сигналы регулировщика	шт	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1
Начало движения, маневрирование.	шт	1	1
Способы разворота	шт	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1
Скорость движения	шт		
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1
Остановка и стоянка	шт	1	1
Проезд перекрестков	шт	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1
Движение по автомагистралям	шт	1	1
Движение в жилых зонах	шт	1	1
Перевозка пассажиров	шт	1	1
Перевозка грузов	шт	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1

<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	1
Виды и причины ДТП	шт	1	1
Типичные опасные ситуации	шт	1	1
Сложные метеоусловия	шт	1	1
Движение в темное время суток	шт	1	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1
Способы торможения	шт	1	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1
Дистанция и боковой интервал.	шт	1	1
Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	1
Общее устройство автомобиля	шт	1	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	1
Передняя и задняя подвески	шт	1	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1
Классификация прицепов	шт	1	1
Общее устройство прицепа	шт	1	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1
Электрооборудование прицепа	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	1
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	1
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	1

**список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения, копии документов мастеров**

<p><b>Фамилия, Имя, Отчество</b></p>	<p><b>Учебный предмет</b></p>	<p><b>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>2</sup></b></p>	<p><b>Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)</b></p>	<p><b>Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)</b></p>
<p><b>Ермаков Леонид Евгеньевич</b></p>	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Всероссийский заочный финансово-экономический институт. Диплом ЭВ № 394209 выдан 30.06.1995 г.; -ООО "Профессионал" Мастер производственного обучения вождению; Основы законодательства в сфере дорожного движения.; Основы управления транспортными средствами.</p>	<p>Удостоверение серия ПР-1 №06973; Удостоверение серия ПР-1 №06977 в январе 2018 г.</p>	<p>Договор на оказание преподавательских услуг №3/7 от 01.09.2019</p>
<p><b>Комахин Кирилл Алексеевич</b></p>	<p>ПДД, Устройство и техническое обслуживание, основы управления т/с, психология</p>	<p>Московский государственный технический университет "МАМИ" Дплом ВСГ 4952454 от 12.05.2010; -Учебный центр"Специалист"; -ООО «АВТОЭЛИТ»</p>	<p>Диплом ПП 0000420 от 21.02.2018 г.; Диплом АЭ №0015 от 30 ноября 2018 года №772404499632 77 №002700 77ПО №0004523</p>	<p>Договор на оказание преподавательских услуг №3/5 от 01.02.2019</p>
<p><b>Амбарцумов Николай Алексеевич</b></p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>ММА им. И. М. Сеченова диплом ДВС 0294186 от 22 июня 2000 года</p>	<p>Сертификат специалиста 017704 0009938 от 20.06.2018г. 0177040029271 Удостоверение серия ДВС № 0294186 от 03.06.2002 г.</p>	<p>Договор на оказание преподавательских услуг №2/1 от 01.02.2019</p>
<p><b>Медкова Анна Юрьевна</b></p>	<p>Оказание первой помощи при ДТП</p>	<p>ГВКГ им. акад. Н.Н. Бурденко РТ № 677221 от 24июня 1996 года</p>	<p>16-47 0850180427336 АЭ №001114</p>	<p>Договор на оказание преподавательских услуг №2/2 от 01.02.2019</p>

**Сведения о водительских удостоверениях, имеющихся у мастеров  
производственного обучения вождению транспортных средств**

<b>Фамилия, Имя, Отчество</b>	<b>Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи</b>	<b>Разрешенные категории, подкатегории ТС</b>	<b>Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории1</b>	<b>Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)</b>	<b>Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)</b>
Комахин Алексей Николаевич	77 УЕ 220888 06.07.2010г.	В, С, Д, Е	Диплом АЭ №00116 от 30.11.2018	Удостоверение 2018000000140 от 23.09.2018	Договор №1 на оказание преподаватель- ских услуг от 01.02.2019
Медков Алексей Николаевич	50 01 105963 18.03.2011г.	В, С	Диплом АЭ №00401 от 13.05.2019 Г.		Договор на оказание препо- давательских услуг №3/5 от 01.02.2019
Комахин Кирилл Алексеевич	77 36 781867 26.04.2018г.	В	Удостоверение 772407059695 от 23.03.2018		Договор на аренду ТС с экипажем №3/5 от 01.02.2019
Ожерельев Станислав Владимирович	99 02 314682 04.08.2018г.	В,С ,Д ,СЕ,ДЕ	Диплом АЭ №00115 от 30.11.2018	Удостоверение 772404499632 от03.02.2017	Договор на аренду ТС с экипажем №3/4 от 01.02.2019
Кузнецов Семен Юрьевич	59 01 840819 30.04.2011г.	А, В	Удостоверение № 201800000141 от 23.09.2018		Договор на аренду ТС с экипажем №3/3 от 01.02.2019
Гецин Владимир Борисович	50 06 383329 17.04.2012г.	В ,С, Д	Свидетельство П№029 02 от 08.06.2012	Удостоверение №160311 от02.03.2017	Договор на оказание преподавательских услуг №3/2 от 01.02.2019