

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы переподготовки водителей с категории «В» на категорию «С»

г. Мамадыш

«28» декабря 2021г.

Должностным(и) лицом(ами): начальником ОГИБДД отдела МВД России
(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

по Елабужскому району капитаном полиции Харисовым Русланом Миннасовичем,
начальником РЭО ОГИБДД отдела МВД России по Елабужскому району майором
полиции Васыловым Ильфиром Ильфаровичем, старшим государственным
инспектором дорожного надзора капитаном полиции Галимуллиним Тимуром
Дамировичем, государственным инспектором БДД РЭО ОГИБДД лейтенантом
полиции Хасаншиным Анасом Амировичем

в присутствии заместителя директора по учебно-производственной работе
ГАПОУ «Мамадышский политехнический колледж» Хакимова Динара Рифатовича.
(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя 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. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий: с «В» на «С».

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

«Мамадышский политехнический колледж», ГАПОУ «Мамадышский ПК», 422165,
Республика Татарстан, Мамадышский муниципальный район, совхоз «Мамадышский»,
адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

ул. Каюма Насыри, д.2, ОГРН: 1021601063395, ИНН: 1626000785/162601001,
тел. 8(85563)3-91-21, e-mail: PL87@yandex.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением:
серия 16Л01, №0004261, №8280 от 28.04.2016г., Министерство образования и науки РТ
(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения Приложение №2 к Акту обследования

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2,
каб.202

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной

регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер А, серия АА №243860 от 18.05.2016г., оперативное управление

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 62,2 кв.м.

Количество посадочных мест: 30

2. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2, каб.608

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер Б, серия АА №243862 от 18.05.2016г., оперативное управление

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 205,7 кв.м.

Количество посадочных мест: 30 (практические занятия)

3. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2, каб.610

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер Б, серия АА №243862 от 18.05.2016г., оперативное управление

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 93 кв.м.

Количество посадочных мест: 30

4. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2, каб.614

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер Б, серия АА №243862 от 18.05.2016г., оперативное управление

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 54 кв.м.

Количество посадочных мест: 30

5. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2, каб.622

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер Б, серия АА №243862 от 18.05.2016г., оперативное управление

(реквизиты, срок действия)

Площадь, кв. м.: 52 кв.м.

Количество посадочных мест: 30 (практические занятия)

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующие программы профессионального обучения: Приложение №3 к Акту обследования

2. 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	2	3	4	5	6	7
1.	Зиннатуллин Ильшат Котдусович	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» 162412906452 от 20.05.2021г.	99 08 599356 от 23.05.2019г., A A1 B B1 C C1 M, ограничений нет, стаж 39 лет	Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств, соответствующих категорий и подкатегорий	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
2.	Пестряков Александр Викторович	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» 162412906445 от 14.05.2021г.	16 02 761974 от 10.08.2012г., B C D C E, ограничений нет, стаж 47 лет	Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств, соответствующих категорий и подкатегорий	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
3.	Пестерев Павел Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» 162412906444 от 14.05.2021г.	99 01 788917 от 16.07.2018г., B B1 C C1, ограничений нет, стаж 13 лет	Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств, соответствующих категорий и подкатегорий	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
4.	Якупов Ильсур Рашитович	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ»	16 27 602978 от 17.05.2017г., A A1 B B1 C C1 DD1 M, ограничений нет, стаж 39 лет	Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств,	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ

№ 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	2	3	4	5	6	7
		162412906447 от 14.05.2021г.		соответствующих категорий и подкатегорий		
5.	Добурдаев Михаил Евгеньевич	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» 162412906440 от 14.05.2021г.	16 02 761332 от 16.04.2012г., В С, ограничений нет, стаж 9 лет	Образовательные и психолого-педагогические основы деятельности преподавателя и мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств, соответствующих категорий и подкатегорий	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор. заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
6.	Мальцев Петр Николаевич	Диплом о профессиональной переподготовке «Казанский автотранспортный техникум им. А.П.Обыденнова» 162408830692 от 25.02.2019г.	99 04 226559 от 07.11.2018г. А А1 В В1 С С1 DD1 М, ограничений нет, стаж 27 лет	Психолого-педагогические аспекты деятельности педагогических работников, осуществляющих подготовку водителей транспортных средств	Сведений о лишении прав управления транспортными средствами нет	Трудовой договор. заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план в наличии, соответствует требованиям программы

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график в наличии

(наличие)

Рабочие программы учебных предметов в наличии

(наличие)

Методические материалы и разработки: Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С» (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1408). Письма Минобрнауки России «О направлении методических рекомендаций» от 1 августа 2014 г. № АК-2132/06; от 11 сентября 2014 г. № АК-2925/06; от 13 апреля 2015 г. № АК-1009/06; от 13 апреля 2015 г. № АК-1041/06; от 18 августа 2015 г. № АК-2288/06; от 18 августа 2015 г. № АК-2292/06; от 18 августа 2015 г. № АК-2294/06. Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С». Положение о проведении промежуточной и

итоговой аттестации, Положение о порядке организации и осуществления профессионального обучения, Перечень литературы и информационных источников по учебным предметам

(наличие, описание)

Расписания занятий в наличии

(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права собственности на земельный участок серия АА №243864 от 18.05.2016г., бессрочное (постоянное) пользование

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: с «В» на «С».

Габаритные размеры, площадь: 0,8 га (8000 кв.м.)

Ограждение: в наличии, металлическое, препятствует движению транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных автомобилей

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: цементобетонное; однородное; горизонтальное; продольный уклон (за исключением эстакады) соответствует (не более 100%); поперечный уклон соответствует 3-4%, обеспечен водоотводом

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: геометрические параметры соответствуют; длина заезда (L1) 10,39 м.;

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

длина съезда (L1) 12,20 м.; длина горизонтальной части (L2) 10 м.; ширина 4,6 м.; продольный уклон заезда 13%; поперечный уклон съезда 11%; колеиность (просвет под рейкой) заезда 1 мм.; колеиность (просвет под рейкой) съезда 1 мм.

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: искусственного освещения по периметру закрытой площадки нет

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: дорожные знаки – 10 шт.; дорожная разметка по количеству маневров практического экзамена

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: в наличии, дорожная разметка по количеству маневров практического экзамена; разметочный конус утяжеленный высотой 0,49 м.

(наличие, вид, количество)

– 120 шт.

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: средства аудио- и видео-регистрации – 1 комплект NSCAR401 (аудио-видеокамера – 4 шт., монитор – 1 шт., блок управления – 1 шт.)

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: совхоз «Мамадышский», ул. Каюма Насыри д.2

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Основы управления транспортными средствами категории «С»»: в наличии; комплектность соответствует перечню учебных материалов
(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»: в наличии; комплектность соответствует перечню учебных материалов
(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»: в наличии; комплектность соответствует перечню учебных материалов
(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
Марка, модель	ГАЗ-САЗ-3507	ГАЗ-САЗ-3507	ЗИЛ-431410	ЗИЛ-431510
Тип	Грузовой	Грузовой	Грузовой	Грузовой
Категория (подкатегория)	«С»	«С»	«С»	«С»
Тип трансмиссии	МТ	МТ	МТ	МТ
Государственный регистрационный знак	C587УМ 116 RUS	C569УМ 116 RUS	C573УМ 116 RUS	C581УМ 116 RUS
Основание владения	Собственность колледжа	Собственность колледжа	Собственность колледжа	Собственность колледжа
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Да	Да	Да	Да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Да	Да
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	ТО 11.10.21г., до 11.10.22г.	ТО 11.10.21г., до 11.10.22г.	ТО 06.10.21г., до 06.10.22г.	ТО 06.10.21г., до 06.10.22г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц	Оборудовано дублирующими педалями сцепления и тормоза. Оборудовано зеркалом заднего вида для обучающего. Оповестительный знак	Оборудовано дублирующими педалями сцепления и тормоза. Оборудовано зеркалом заднего вида для обучающего. Оповестительный знак	Оборудовано дублирующими педалями сцепления и тормоза. Оборудовано зеркалом заднего вида для обучающего. Оповестительный знак	Оборудовано дублирующими педалями сцепления и тормоза. Оборудовано зеркалом заднего вида для обучающего. Оповестительный знак

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку			
	1	2	3	4
по обеспечению безопасности дорожного движения	«Учебное транспортное средство» в виде равнобедренного треугольника белого цвета с вершиной вверх с каймой красного цвета, в котором вписана буква «У» черного цвета	«Учебное транспортное средство» в виде равнобедренного треугольника белого цвета с вершиной вверх с каймой красного цвета, в котором вписана буква «У» черного цвета	«Учебное транспортное средство» в виде равнобедренного треугольника белого цвета с вершиной вверх с каймой красного цвета, в котором вписана буква «У» черного цвета	«Учебное транспортное средство» в виде равнобедренного треугольника белого цвета с вершиной вверх с каймой красного цвета, в котором вписана буква «У» черного цвета
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия РРР №5057071683, 26.03.21г., до 25.03.22г., ГСК «Югория»	Серия РРР №5057071681, 26.03.21г., до 25.03.22г., ГСК «Югория»	Серия РРР №5057071700, 26.03.21г., до 25.03.22г., ГСК «Югория»	Серия РРР №5057098227, 26.03.21г., до 25.03.22г., ГСК «Югория»
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да	Да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт кат. «С» - 4 ед.

(категории (подкатегории) транспортных средств)

мототранспорт нет, прицепы нет.

(категории (подкатегории) транспортных средств)

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): марка ТА-2 Авто, производитель: НПО «Зарница»

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии): динамический автотренажер, модель «Форсаж», производитель ЭЙДОС

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте PL87@yandex.ru

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 1 учебной группе количеству общего числа групп.

(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует с «В» на «С» - 20 чел. количеству обучающихся в год.

(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база ГАПОУ «Мамалышский политехнический колледж»

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

соответствует (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10

май 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерной программы:

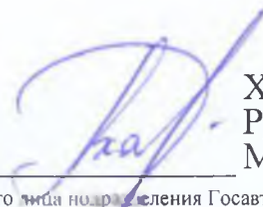
– закрытая площадка, учебное оборудование, учебно-наглядные пособия и материалы учебных классов, расположенных по адресу: совхоз «Мамадышский», с. Канда Насыри д.2, соответствуют требованиям раздела V Примерной программы переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С» с механической трансмиссией.

Приложения к Акту обследования:

1. Перечень учебного оборудования по программе переподготовки водителей с категории «В» на категорию «С».
2. Фото-отчёт по учебным кабинетам с оборудованием.
3. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.
4. Копии документов мастеров производственного обучения на право обучения именно транспортными средствами соответствующих категорий и подкатегорий.
5. Копии водительских удостоверений мастеров производственного обучения именно транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий.
6. Копии документов учебных транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий (свидетельства о регистрации транспортных средств, страховые полисы, диагностические карты).
7. Фото-отчёт по учебным транспортным средствам соответствующих категорий и подкатегорий.
8. Копия протокола измерений параметров закрытой площадки для обучения именно транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий.
9. Фото-отчёт по элементам закрытой площадки для обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий.
10. Копия лицензии на осуществление образовательной деятельности.
11. Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности на земельный участок, серия АА №243864 от 18.05.2016г., бессрочное (постоянное) пользование.
12. Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер А, серия АА №243860 от 18.05.2016г., оперативное пользование.
13. Копия свидетельства о государственной регистрации права собственности на здание учебного корпуса литер Б, серия АА №243862 от 18.05.2016г., оперативное пользование.

Начальник ОГИБДД отдела МВД России
по Елабужскому району
капитан полиции

подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица подразделения Госавтоинспекции



Харисов
Руслан
Миннасович

Начальник РЭО ОГИБДД отдела МВД России
по Елабужскому району
майор полиции

подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица подразделения Госавтоинспекции



Васылов
Ильфир
Ильфарович

Старший государственный инспектор
дорожного надзора
капитан полиции

подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица подразделения Госавтоинспекции



Галимуллин
Тимур
Дамирович

Государственный инспектор БДД РЭО ОГИБДД
МВД России

Хасаншин
Анас
Амирович

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица подразделения Госавтоинспекции)

С актом ознакомлен(ы):

Директор ГАПОУ «Мамадышский
политехнический колледж»

Егоров
Николай
Николаевич

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Заместитель директора по учебно-методической работе ГАПОУ «Мамадышский политехнический колледж»

Хакимов
Динар
Рифатович

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Копию акта получил(а):

Директор ГАПОУ «Мамадышский
политехнический колледж»

Егоров
Николай
Николаевич

(должность, подпись, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

« 11 » декабря 2021 г.

ПЕРЕЧЕНЬ

учебного оборудования по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1
- фрагмент распределительного вала;		
- впускной клапан;		
- выпускной клапан;		
- пружины клапана;		
- рычаг привода клапана;		
- направляющая втулка клапана		
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1
- фрагмент радиатора в разрезе;		
- жидкостный насос в разрезе;		
- термостат в разрезе		
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1
- масляный насос в разрезе;		
- масляный фильтр в разрезе		
Комплект деталей системы питания:	комплект	1
а) бензинового двигателя:		
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;		
- топливный фильтр в разрезе;		
- форсунка (инжектор) в разрезе;		
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;		
б) дизельного двигателя:		
- топливный насос высокого давления в разрезе;		
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;		
- форсунка (инжектор) в разрезе;		
- фильтр тонкой очистки в разрезе		

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1
- катушка зажигания;		
- датчик-распределитель в разрезе;		
- модуль зажигания;		
- свеча зажигания;		
- провода высокого напряжения с наконечниками		
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;		
- генератор в разрезе;		
- стартер в разрезе;		
- комплект ламп освещения;		
- комплект предохранителей		
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1
- гидравлический амортизатор в разрезе		
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1
- рулевой механизм в разрезе		
- наконечник рулевой тяги в разрезе		
- гидроусилитель в разрезе		
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1
- главный тормозной цилиндр в разрезе;		
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;		
- тормозная колодка дискового тормоза;		
- тормозная колодка барабанного тормоза;		
- тормозной кран в разрезе;		
- энергоаккумулятор в разрезе;		
- тормозная камера в разрезе		
Колесо в разрезе	комплект	1
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер*(1)	комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)*(2)	комплект	1
Тахограф*(3)	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	15
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта*(4)	комплект	1
Учебно-наглядные пособия*(5)		
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	шт.	1
Виды и причины ДТП	шт.	1
Типичные опасные ситуации	шт.	1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Сложные метеоусловия	шт.	1
Движение в темное время суток	шт.	1
Приемы руления	шт.	1
Посадка водителя за рулем	шт.	1
Способы торможения автомобиля	шт.	1
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1
Ремни безопасности	шт.	1
Подушки безопасности	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления		
Классификация автомобилей	шт.	1
Общее устройство автомобиля	шт.	1
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт.	1
Система охлаждения двигателя	шт.	1
Предпусковые подогреватели	шт.	1
Система смазки двигателя	шт.	1
Системы питания бензиновых двигателей	шт.	1
Системы питания дизельных двигателей	шт.	1
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт.	1
Устройство гидравлического привода сцепления	шт.	1
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения	шт.	1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
передач		
Передняя подвеска	шт.	1
Задняя подвеска и задняя тележка	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1
Общее устройство и состав тормозных систем	шт.	1
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт.	1
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1
Общее устройство прицепа категории О1	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1
Электрооборудование прицепа	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1
Организация грузовых перевозок	шт.	1
Путевой лист и транспортная накладная	шт.	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1
Примерная программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С"	шт.	1
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1
Учебный план	шт.	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1
Книга жалоб и предложений	шт.	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		1

* (1) В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

* (2) Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

* (3) Обучающий тренажер или тахограф, установленный на учебном транспортном средстве.

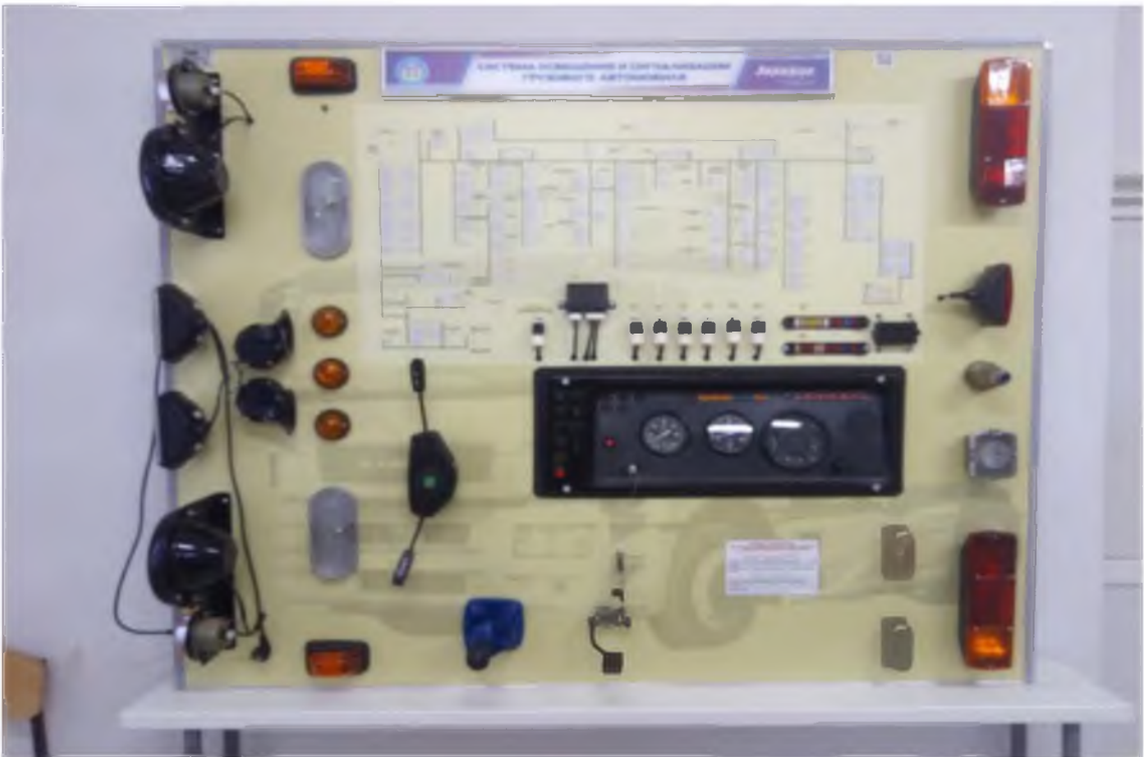
* (4) Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

* (5) Учебно-наглядное пособие допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

Приложение №2
к Акту обследования

















СПИСОК

педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Учебный предмет	Серия, номер, дата выдачи документа 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 дополнительном профессиональном образовании по направлению деятельности	Реквизиты документа о повышении квалификации (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6
1.	Пестерев Павел Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Диплом Казанский (Приволжский) федеральный университет – учитель биологии КА № 76079 от 30.06.2012г. Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» №162412906444 от 14.05.2021г.	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» №162412906444 от 14.05.2021г.	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
2.	Федорова Валентина Витальевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом «Академия социального образования» – юрист, от 18.05.2011г. Диплом о профессиональной переподготовке «Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов» от 22.05.2013г.	Удостоверение о повышении квалификации «Казанский строительный колледж» от 27.03.2020г.	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
3.	Пестерев Павел Владимирович	Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Диплом Казанский (Приволжский) федеральный университет – учитель биологии КА № 76079 от 30.06.2012г. Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» №162412906444 от 14.05.2021г.	Диплом о профессиональной переподготовке «Региональная общественная благотворительная организация ветеранов образования РТ» №162412906444 от 14.05.2021г.	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ

№ п/п	Ф.И.О.	Учебный предмет	Серия, номер, дата выдачи документа 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 дополнительном профессиональном образовании по направлению деятельности	Реквизиты документа о повышении квалификации (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6
4.	Демидова Валентина Николаевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом «Нижекамское медицинское училище ТАССР» от 1975г.	Удостоверение о повышении квалификации «Елабужское медицинское училище» №162405576920 от 26.02.2018г.	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ
5.	Клинов Николай Ильич	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Диплом «Елабужский государственный педагогический институт» – Общетехнические дисциплины и труд МВ №416303	Выписка из электронного реестра о повышении квалификации 0016 №202000500751 от 02.11.2020г.	Трудовой договор, заключенный между работником и работодателем в соответствии с ТК РФ

Приложение №7
к Акту обследования











Постановка транспортного средства на место стоянки при движении задним ходом с поворотом на 90 градусов



Прямолинейное движение задним ходом и парковка для погрузки (разгрузки) на погрузочной эстакаде (платформе)



Постановка транспортного средства на место стоянки параллельно тротуару (краю проезжей части) при движении задним ходом



Остановка и начало движения на подъеме и на спуске