

Министерство общего и профессионального образования РО
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ростовской области «Морозовский агропромышленный техникум»

Утверждаю
Директор ГБПОУ РО «МАПТ»
А.Ю. Прокопенко
«16» марта 2026г.



**Отчет о результатах самообследования
учебно-материальной базы ГБПОУ РО МАПТ
по подготовке водителей автотранспортных
средств категорий «В» и «С»**

п. Озерный
2026г.

Должностным(и) лицом(ами): заместителем директора по учебно-производственной работе ГБПОУ РО "МАПТ» Бирюковым А.В.

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

в присутствии _директора ГБПОУ РО «МАПТ» Прокопенко А.Ю.

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

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 категорий «В» и «С».

Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Морозовский агропромышленный техникум» (ГБПОУ РО «МАПТ»).

Организационно-правовая форма: учреждение

Место нахождения: 347210 Ростовская область, Морозовский район, п. Озерный, ул. Озерная, 28

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности: 347210 Ростовская область, Морозовский район, п. Озерный, ул. Озерная, 28; Ростовская область Морозовский район, ОАО «Вознесенское», севернее п. Озерный

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1026101284527

Данные документа, подтверждающего факт внесения сведений о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц: основной государственный регистрационный номер 1026101284527 от 25 ноября 2002 г. серия 61 № 003359872, выданный Межрайонной инспекцией ФНС № 5 по Ростовской области, г. Морозовск, ул. Димитрова, 6; основной государственный регистрационный номер 1026101284527 от 12 августа 2009 г. серия 61 № 006429056 выданный Межрайонной инспекцией ФНС № 5 по Ростовской области, г. Морозовск, ул. Димитрова, 6; ЕГРЮЛ за ГРН 2146192011986 от 20 августа 2014 года, выданный Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 22 по Ростовской области, г. Белая Калитва, ул. Ветеранов, 6.

Идентификационный номер налогоплательщика: 6121003222

Данные документа о постановке лицензиата на учет в налоговом органе: КПП 612101001, 15 июля 1998 г., свидетельство серия 61 № 007740634 от 20 августа 2014 г., Федеральная налоговая служба РФ.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: серия 61Л01 № 0001679, рег. № 4089, выданная Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области, от 05 ноября 2014 года, бессрочно

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

Сведения	Номер по порядку							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Марка, модель	ВАЗ-211440	ВАЗ-21053	ВАЗ-21053	ГАЗ СА3 35071	МЗСА 817705	ГАЗ СА3 2507	ГАЗ СА3 2507	ВАЗ-2105
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Грузовой	прицеп легковой	Грузовой	Грузовой	Легковой
Категория транспортного	В	В	В	С	прицеп легковой	С	С	В

средства								
Год выпуска	2008	2007	2007	2012	2023	2021	2022	2007
Государственный регистрационный знак	O198EK161	Y148AO161	Y149AO161	O843PC-161	CM989461	M455BP761	Y474BX761	M261AC161
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Аренда	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Отсутствует	Отсутствует	Имеется	Имеется	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	-	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	-	Имеются	Имеются	Имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются	-	Имеются	Имеются	Имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-	Имеются	Имеются	Имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-	Имеются	Имеются	Имеются
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0621476812 02.03.26-01.03.27 ВКС страховой	XXX №0621474614 02.03.26-01.03.27 ВКС страховой	XXX №0621475771 02.03.2601.03.27 ВКС страховой	XXX №0621477911 02.03.26-01.03.27 ВКС страховой	-	XXX №0561311470 19.09.25-18.09.26 ВКС страховой	XXX №0527314564 26.05.25-25.05.26 ВКС страховой	XXX №0621467800 02.03.26-01.03.27 ВКС страховой

	дом	дом	дом	дом		дом	дом	дом
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует							
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)								

Вывод: Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категория «B» - 4 штуки, категория «C» - 3 штуки, прицепы категория «B» - 1 штука.

(категории (подкатегории) транспортных средств)

3. Сведения о мастерах производственного обучения

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
Вышкворцев Виталий Александрович	Азовский государственный гуманитарно-технический колледж, 2007г.; квалификация: техник; специальность: ТО и ремонт автомобильного транспорта. (Диплом СБ 6586374, выдан 30.05.2007). ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес» г. Таганрог, 18.04.2019 год, диплом о профессиональной переподготовке по программе «Методика и педагогика профессионального образования (по направлению «Механизация сельского хозяйства)», 512 час.	Водительское удостоверение 99 25 962042 от 01.02.2022; категории «B C D BE CE». Стаж с 1987 года	Удостоверение № 610400007057 от 11.03.2024 ГБПОУ РО «Октябрьский аграрно-технологический техникум».	отсутствуют	Состоит в штате с 27.10.2003, трудовой договор от 27.10.2003.
Скоробогаткин Николай Александрович	Донецкий сельскохозяйственный техникум, 1977г.; квалификация: техник-механик; специальность: механизация сельского хозяйства (диплом Ю № 746654 от 17.06.1977) ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» г. Ростов-на-Дону, 29.11.2018 год по программе профессиональной переподготовки «Педагогика профессионального образования», 300 час.	Водительское удостоверение 99 14 210552 от 14.01.2020 категории: «A A1 B B1 C C1 D D1 BE CE C1E M». Стаж с 1977 года.	Удостоверение № 610400007058 от 11.03.2024 ГБПОУ РО «Октябрьский аграрно-технологический техникум».	отсутствуют	Состоит в штате трудовой договор № 18 от 14.08.2017

Шпакевич Владимир Демьянович	Азово-Черноморский институт механизации сельского хозяйства, 1991г.; квалификация: инженер-механик; специальность: Механизация сельского хозяйства» (диплом ТВ № 283157, выдан 03.07.1991) ООО «Международный центр консалтинга и образования «Велес» г.Таганрог, 24.09.2018 год по программе профессиональной переподготовки «Методика и педагогика профессионального образования» с присвоением квалификации «педагог профессионального образования»	Водительское удостоверение 99 06 518974 от 24.04.2019г. категории: «В В1 М» Стаж с 1987 года	Удостоверение № 612411853701 от 12.03.2024 ГБПОУ РО «Константиновский технологический техникум».	отсутствуют	Состоит в штате трудовой договор № 24 от 16.09.2016
Кобзарь Павел Иванович	г. Ростов-на-Дону Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Донской государственный технический университет 2006г.; квалификация: инженер; специальность: гидромашин, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. (диплом ВСГ 1076011 выдан 20.12.2006г.)	Водительское удостоверение 99 19 251531 от 26.01.2021г. категории: «А А1 В В1 С С1 ВЕ СЕ С1Е М» Стаж с 2001 года	Удостоверение № 012407239 от 23.07.2024 ООО «Проф-Развитие» г.Рязань	отсутствуют	Состоит в штате трудовой договор № 05 от 14.10.2021

4. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Бирюков Александр Владимирович	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения; 2. Основы управления транспортными средствами; 3. Устройство и техническое обслуживание	Ростовский-на-Дону государственный педагогический институт, 1993г.; специальность – труд; квалификация – учитель трудового обучения и общетехнических	ООО «Проф-Развитие» 23.07.2024 по программе повышения квалификации «Педагогические основы деятельности преподавателя и	Состоит в штате с 01.04.2010, трудовой договор № 11 от 01.04.2010

	<p>транспортных средств категорий «В», «С», как объектов управления;</p> <p>4. Основы управления транспортными средствами категории «В», «С»</p> <p>5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;</p> <p>6. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом;</p>	<p>дисциплин, диплом: серия ЦВ № 116032.</p>	<p>мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств», 144 часа. (Удостоверение о повышении квалификации №0124072316 от 23.07.2024)</p>	
<p>Ковалева Ирина Анатольевна</p>	<p>1. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Шахтинское медицинское училище им. Г. В. Кузнецовой, 1989 г. (диплом ЛТ № 715762).</p> <p>Ростовский государственный университет, 1997 г.; квалификация: биолог; специальность: «Биология». (Диплом АВС 0221747).</p> <p>ООО «Центр Специализированного Образования «Проф-Ресурс» г. Рязань, 2020, диплом 622412723880 от 29.09.2020) о профессиональной переподготовке по направлению «Лечебное дело».</p>	<p>ООО «Центр специализированного образования «Проф-Ресурс». Протокол №СЛД02 от 29.09.2020</p> <p>Допущен к осуществлению медицинской или фармацевтической деятельности по специальности «Лечебное дело» (сертификат специалиста 1162242569543 от 29.09.2020).</p> <p>ООО «Международная академия современного обучения «Велес» г. Таганрог, 27.05.24 по программе «Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи», 72 часа.</p>	<p>Состоит в штате с 01.09.2012, трудовой договор № 26 от 01.09.2012</p>
<p>Лютова Валентина Николаевна</p>	<p>1. Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>г. Ростов-на-Дону Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования» Ростовский государственный университет путей сообщения», 2009 г. (диплом ВСГ3567125 от 05.06.2009 г), квалификация: специалист по социальной работе;</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации (№231201397699 от 19.04.2023)</p> <p>Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного</p>	<p>Состоит в штате с 17.01.2017, трудовой договор № 03 от 17.01.2017</p>

		специальность «Социальная работа».	образования» по дополнительной профессиональной программе «Психолого-педагогическое образование в условиях реализации ФГОС» 108 ч.	
		Диплом о профессиональной переподготовке (342405335581 от 06.09.2017) АНО ДПО «НОЦ Карьера» г. Волгоград по направлению «Педагогика и психология».		

5. Сведения о закрытой площадке

1. Закрытая площадка:

Адрес местонахождения: 347210 Ростовская область, Морозовский район, пос. Озерный, ул. Озерная, 28

Правоустанавливающие документы: Выписка из единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости.

Номер и дата государственной регистрации права: 61-61/028-61/028/005/2015-880/1 от 30.06.2015г.

Вид права – оперативное управление

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

Габаритные размеры, площадь: 3019 м²

Ограждение: имеется, металлическое, целостное

Покрытие: однородное асфальто-бетонное покрытие, имеются продольный и поперечный уклоны, водоотвод.

Эстакада: размер 25х3,5, уклон 10%, ограждение – имеется (металлическое), максимальная длина транспортных средств – 7м

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

для категорий «С» «В»

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: имеется, светильники ДРЛ-250 4 штук

Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют

Разметочное оборудование: имеется, конуса, стойки 30 штук

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

6. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: 347210 Ростовская область, Морозовский район, пос. Озерный, ул. Озерная, 28

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АИ №540249, выданное управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области 24.10.2014г. Вид права – оперативное управление.

Кабинет №23 «Лаборатория автомобилей»

Площадь, кв. м.: 140

Количество посадочных мест: 25

Кабинет №22 «Устройство автомобилей»

Площадь, кв. м.: 45

Количество посадочных мест: 25

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права, выданное управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области 03.06.2015г. запись регистрации №61-61-29/025/2007-413. Вид права – оперативное управление.

Кабинет №11 «Устройство автомобилей» , «Управление транспортными средствами и безопасность движения»

Площадь, кв. м.: 62,1

Количество посадочных мест: 25

Перечень средств обучения кат. В

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1

Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	штука	1

Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств, детское удерживающее устройство	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем смазки, охлаждения, зажигания, питания и выпуска отработавших газов	комплект	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин.	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеоинформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		

Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
--	--	--

Учебно-наглядные пособия по предметам базового цикла составляют единый комплект для любой категории, подкатегории транспортного средства.

Перечень средств обучения по учебному предмету "Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии"

Таблица 13

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
Кровоостанавливающий жгут	штука	1

Перечень средств обучения кат. С

Таблица 11

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Тахограф либо соответствующее электронное учебное пособие	комплект	1
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1

Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психо моторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на	штука	1

управление транспортным средством		
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы смазки	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы охлаждения	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем питания и выпуска отработавших газов	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем зажигания: контактной, бесконтактной, микропроцессорной	штука	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Типы и разновидности приводов сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Рама, передний и задний мосты, передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1

Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1

Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
<p>Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"</p> <p>Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий</p> <p>Электронные учебно-наглядные пособия</p> <p>Издания электронных библиотечных систем</p> <p>Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося</p> <p>Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеоинформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением</p> <p>Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)</p>	<p>комплект</p> <p>комплект</p>	<p>1</p> <p>1</p>

Учебно-наглядные пособия по предметам базового цикла составляют единый комплект для любой категории, подкатегории транспортного средства.

Перечень средств обучения по учебному предмету "Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии."

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
Кровоостанавливающий жгут	штука	1

Вывод:

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного примерными программами профессиональной подготовки водителей категорий «В» и «С»

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": имеются, комплектны, соответствуют перечню учебных материалов, установленных примерными программами профессиональной подготовки водителей категорий «В» и «С».

7. Информационно-методическое обеспечение

7.1. Учебные планы

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Цель: получение знаний для осуществления нового вида профессиональной деятельности

Присваиваемый квалификационный разряд (класс): нет

Форма обучения: очная

Категория слушателей и их минимальный уровень образования: совершеннолетние граждане

Срок обучения: 4 месяца

Таблица 1

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Базовый цикл			
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	44	26	18
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Специальный цикл			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	16	14	2
Основы управления транспортными средствами категории "В"	12	8	4
Профессиональный цикл			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Практическая подготовка			

Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)	58/56	-	58/56
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	190/188	92	98/96

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»

Цель: получение знаний для осуществления нового вида профессиональной деятельности

Присваиваемый квалификационный разряд (класс): нет

Форма обучения: очная

Категория слушателей и их минимальный уровень образования: совершеннолетние граждане

Срок обучения: 6 месяцев

Таблица 1

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Базовый цикл			
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	44	26	18
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Специальный цикл			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления	46	38	8

Основы управления транспортными средствами категории "С"	12	8	4
Профессиональный цикл			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	26	24	2
Практическая подготовка			
Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией)	72/70	-	72/70
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	246/244	126	120/118

<1> Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.

Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 20 количеству общего числа групп.
(количество групп)
2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует Категория «В» - 151 чел
Категория «С» - 88 человек количеству обучающихся в год.
(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)
3. Учебно-материальная база Государственного бюджетного профессионального учреждения Ростовской области «Морозовский агропромышленный техникум» (наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность) соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 года №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программам, утвержденных Приказом Министерства просвещения РФ от 01 июля 2025 года № 505.

Заместитель директора по УПР



А.В. Бирюков

"16" марта 2026 г.