

ОТЧЕТ

самообследования учебно-материальной базы Козульского филиала краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум», осуществляющего образовательную деятельность и реализующего основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категории А и подкатегории А1, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам

гп. Козулька

"18" мая 2026 г.

Должностным лицом: руководитель Козульского филиала Емельяновского дорожно-строительного техникума Золотарского Сергея Викторовича

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

в присутствии заведующей учебной частью Козульского филиала Емельяновского дорожно-строительного техникума Яковенко Тamarы Петровны, методиста Козульского филиала Емельяновского дорожно-строительного техникума Перминова Александра Ивановича, механика Козульского филиала Емельяновского дорожно-строительного техникума Логинова Владимира Ивановича

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 категории «А» и подкатегорий «А1»: Козульского филиала краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный

техникум» (Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума), 662050 Российская федерация, Красноярский край, Козульский муниципальный округ, городской поселок Козулька, улица Школьная, 6 «А»,

адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, телефон (при наличии),

ОГРН 1022400663504, ИНН 2411005915, телефон 8 (39154) 2-15-36, 2-15-60, 2-15-36, 2-15-60, <https://www.edst24.ru>, pu64p@mail.ru

адрес официального сайта в сети Интернет, адрес электронной почты

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением: Серия Л035-012111-24/00240925 от 18 октября 2017 г., министерством образования Красноярского края.

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

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно.

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Правоустанавливающие документы: свидетельства о государственной

(реквизиты, срок действия)

регистрации права о закреплении недвижимого имущества на праве оперативного управления. Запись регистрации № 24-24/002-24/002/002/2015-468/2 (на здание), выдано 01.04. 2015 г. Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано.

Количество оборудованных учебных кабинетов: два кабинета.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Красноярский край, п.г.т. Козулька. ул. Школьная, 6 «А»	71,9	30
2	Красноярский край, п.г.т. Козулька. Ул. Школьная, 6 «А»	48,3	15

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Перминов Александр Иванович	"Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения"; "Основы управления транспортными средствами"; "Устройство и техническое	Диплом ЗВ № 385066 от 27 июня 1984 г. Красноярский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт г. Красноярск Квалификация: Учитель физической культуры	ПК 00772404 от 18 июля 2025 г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск 00001003030818 от 18 мая 2026 г. АКО ДПО «Платформа» г. Москва	Штатный работник

	<p>обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления"; "Основы управления транспортными средствами категории "А".</p> <p>"Психофизиологические основы деятельности водителя".</p>	<p>Диплом о профессиональной подготовке ПП № 0013308 от 16 июля 2019 г. ООО «Столичный учебный центр» г. Москва Квалификация: Преподаватель СПО</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке ПП № 000000166815 от 21 декабря 2022 г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск Квалификация: Педагог-психолог</p>		
<p>Кропотов Сергей Дмитриевич</p>	<p>"Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения";</p> <p>"Основы управления транспортными средствами";</p> <p>"Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления";</p> <p>"Основы управления транспортными средствами категории "А".</p>	<p>Диплом МВ № 313376 от 29 апреля 1986 г. Красноярский сельскохозяйственный институт по специальности агрономия Квалификация ученый агроном</p> <p>Диплом 112405 0002414 от 12 марта 2015 г. КГАПОУ «Ачинский колледж транспорта и сельского хозяйства» Квалификация: Мастер производственного обучения</p>	<p>000000164705 от 15 января 2025 г. АКО ДПО «Платформа» г.Ижевск</p>	<p>Штатный работник</p>
<p>Ананьева Наталья Александровна</p>	<p>"Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии".</p>	<p>Диплом ВСГ 0139528 от 21 июня 2007 г. ГОУ ВПО «Красноярская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» г.Красноярск Квалификация: Менеджер По специальности «Сестринское дело»</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке 452400017233 от</p>	<p>86234891680 от 07 декабря 2023 г. АНО ДПО «Университет профессионального образования и развития» г. Нижневартовск 2024 105046 от 11 ноября 2024 г. ООО УЦ МИР «ЭНЕРГИЯ» г. Красноярск</p>	<p>внешнее совместительство</p>

		18 февраля 2019 г. АНО «Академия дополнительного профессионального образования» г.Курган Квалификация: Преподаватель медицинских дисциплин		
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

2. 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
2	3	4	5	6	7
Кропотов Сергей Дмитриевич	Диплом МВ № 313376 от 29 апреля 1986 г. Красноярский сельскохозяйственный институт, г.Красноярск по специальности агрономия Квалификация: Ученый агроном Диплом 112405 0002414 от 12 марта 2015 г. КГАПОУ «Ачинский колледж транспорта и сельского хозяйства» г. Ачинск Квалификация: Мастер производственного обучения	99 17 986765 от 10.03.2021 г. А, А1, В, В1 С, С1 D, D1, СЕ, С1Е, М	Свидетельство АА 000007 от 20 мая 2016 г. Березовский филиал Емельяновского ДСТ п. Березовка Удостоверение курсов ПК 000000164704 от 26 декабря 2024 г. АКО ДПО «Платформа» г.Ижевск	отсутствует	Штатный работник
Золотарский Сергей Викторович	Диплом ЭВ № 648121 от 12 июля 1996 г. Красноярский государственный аграрный университет. г. Красноярск по специальности механизация сельского хозяйства. Квалификация: Инженер-механик	99 26 357758 от 05.04.2023 г. А, А1, В, В1 С, С1 D, D1, СЕ, С1Е, М	Свидетельство АА 000019 от 20 мая 2016 г. Березовский филиал Емельяновского ДСТ п. Березовка Удостоверение курсов ПК 000010030819 от 18 мая 2026 г. ООО «Навигатор» г.Москва	отсутствует	Штатный работник

<p>Логинов Владимир Иванович</p>	<p>Диплом 90 СПА 0218387 от 29 апреля 2011 г. ФГОУ СПО «Ачинский профессионально- педагогический колледж» г. Ачинск Квалификация: Техник</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке 000000179012 от 05 апреля 2023 г. ООО «Инфоурок». г. Смоленск Квалификация: Мастер производственного обучения</p>	<p>99 00 571395 от 30.05.2018 г. А, А1, В, В1 С, С1, СЕ, С1Е, М</p>	<p>Свидетельство АА 000020 от 20 мая 2016 г. Березовский филиал Емельяновского ДСТ п. Березовка Удостоверение курсов ПК 000010030819 от 11 ноября 2023г. АКО ДПО «Платформа» г.Ижевск</p>	<p>отсутствует</p>	<p>Штатный работник</p>
<p>Чистяков Сергей Васильевич</p>	<p>Диплом 112424 222161 от 13 июня 2018 г. КГАПОУ «Ачинский колледж транспорта и сельского хозяйства» г. Ачинск по специальности 051001 Профессиональное обучение (по отраслям) Квалификация: Мастер производственного обучения</p>	<p>99 06 178692 от 04.05.2019 г. А, А1, В, В1 С, С1 D, D1, СЕ, С1Е, М</p>	<p>Свидетельство АА 000015 от 20 мая 2016 г. Березовский филиал Емельяновского ДСТ п. Березовка Удостоверение курсов ПК 000000164704 от 11 октября 2023 г. АКО ДПО «Платформа» г.Ижевск</p>	<p>отсутствует</p>	<p>Штатный работник</p>
<p>Перминов Александр Иванович</p>	<p>Диплом ЗВ № 385066 от 27 июня 1984 г. Красноярский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт г. Красноярск Квалификация: Учитель физической культуры Диплом о профессиональной подготовке ЗВ № 385066 от 08 сентября 2021 г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск Квалификация: Мастер производственного обучения</p>	<p>99 09 118150 от 20.08.2019 г. А, А1, В, В1 С, С1 D, D1, СЕ, С1Е, М</p>	<p>Свидетельство АА 000012 от 20 мая 2016 г. Березовский филиал Емельяновского ДСТ п. Березовка Удостоверение курсов ПК ПК 00774126 от 30 июля 2025 г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск</p>	<p>отсутствует</p>	<p>Штатный работник</p>

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план имеется.

Календарный учебный график имеется.

Методические материалы и разработки:

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

Образовательные рабочие программы подготовки водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность² имеются.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются.

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность

Расписание занятий имеются.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий, «А», подкатегорий «А1») имеются.

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка:

Адрес местонахождения: 662050, Красноярский край, Козульский муниципальный округ, городской поселок. Козулька, ул. Школьная, 6 «А»

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права 24-24/002-24/002/002/2015-481/2 от 11.01. 2016, постоянное (бессрочное) пользование

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: «А», «А1»

Габаритные размеры, площадь: 100 м. х 30 м. 0,3 га

Ограждение: имеется

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: цементно-бетонное покрытие, обеспечивающее функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

Продольный и поперечные уклоны и водостоки: имеются

² В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

Освещенность: имеется – фанари - 6 штук
(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: имеются, конуса, стойки, 120 шт.
(наличие, вид, количество)

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

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: 662050, Красноярский край, Козульский муниципальный округ, городской поселок. Козулька, ул. Школьная, 6 «А»

Учебное оборудование:

1. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

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
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем, экипировка водителя	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 мотоциклом в нестандартных ситуациях	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 мототранспортных 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 "А" как объектов управления		
Классификация мотоциклов	штука	1
Общее устройство мотоцикла	штука	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	штука	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	штука	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	штука	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	штука	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	штука	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	штука	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	штука	1
Передняя и задняя подвески мотоцикла	штука	1
Виды мотоциклетных колес, конструкции и маркировка мотоциклетных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания, приборы системы зажигания	штука	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	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 вожждению (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 видеoinформацией, 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.

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": имеются

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

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

2. Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «А1»

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

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	штука	1

движением		
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
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем, экипировка водителя	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 мотоциклом в нештатных ситуациях	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 мототранспортных 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 подкатегории "А1" как объектов управления		
Классификация мотоциклов	штука	1
Общее устройство мотоцикла	штука	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	штука	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	штука	1

Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	штука	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	штука	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	штука	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	штука	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	штука	1
Передняя и задняя подвески мотоцикла	штука	1
Виды мотоциклетных колес, конструкции и маркировка мотоциклетных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания, приборы системы зажигания	штука	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	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 видеoinформацией, 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.

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": имеются

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

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

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	ИЖ 7107	ММВЗ (МИНМК)- 3.1135 «ЛИДЕР»	ММВЗ (МИНМК)- 3.1138
Тип	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория (подкатегория)	А	А1	А1
Год выпуска	1993	2008	2010
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	3729АА24	0465АК24	0493АЕ24
Основание владения	аренда	собственность	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	24.12.2025г. 1 год	24.12.2025г. 1 год	24.12.2025г. 1 год
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7087660950 17.10.2025г. РЕСО гарантия	ХХХ05653487 99 17.10.2025г. РЕСО гарантия	ТТТ 7087660950 17.10.2025г. РЕСО гарантия
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да

Мототранспорт: категории «А» - 1 единица, подкатегории «А1» - 2 единицы
(категории (подкатегории транспортных средств))

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) отсутствуют
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) отсутствует

(наличие, марка, модель, производитель)

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте имеются

V. Выводы по результатам обследования

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

(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 30 обучающихся на категорию «А», 50 обучающихся на категорию «А1» количеству обучающихся в год.

(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база Козульский филиал краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум» (Козульский филиал КГАПОУ «Емельяновский дорожно-строительный техникум»).

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ: категории «А» и подкатегории «А1»

Руководитель Козульского филиала
Емельяновского дорожно-
строительного техникума

С.В.Золотарский

"18" мая 2026г.

С актом ознакомлены:
Заведующая учебной частью

Т.П.Яковенко

Методист

А.И.Перминов

Механик

В.И.Логинов