МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ ГБПОУ «ДЖИДИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ: Директор ГБПОУ «ДМТ» Раднаев Д.Н. Рассмотрен на заседании ледатогического совета Протоком 195 от 10.04.2024 г.

ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ ПО ПОДГОТОВКЕ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ в ГБПОУ «Джидинский многопрофильный техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование раздела

стр

Введение

- 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности
- 2. Оценка образовательной деятельности
- 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся
- 4. Оценка организации учебного процесса
- 5. Условия, определяющие качество подготовки водителей
- 5.1. Кадровое обеспечение подготовки водителей
- 5.1.1 Сведения о мастерах производственного обучения
- 5.1.2. Сведения о преподавателях учебных предметов
- 5.2. Оценка качества учебно-методического обеспечения
- 5.3.. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения
- 5.4. Материально-техническая база
- 5.4.1 Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями
- 5.4.2. Перечень учебного оборудования
- 5.4.3. Перечень технических средств обучения:
- .5.4.4. Сведения об автодроме
 - 6. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

ВВЕДЕНИЕ

В настоящем отчете приведены результаты проведения самообследования образовательных программ по профессиональному обучению по подготовке водителей транспортных средств в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Джидинский многопрофильный техникум» по состоянию на 2023 год.

Отчет по самообследованию составлен в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 217-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требованиями приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»; от 14.12.2017 г. №1218 «О внесений изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации"; от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Самообследование организовано на основании Приказа № 63 от 12.03.2024г. «Об организации и проведении самообследования ГБПОУ «ДМТ» «О проведении самообследования техникума». Состав рабочей группы представлен в Приложении №1.

При проведении самообследования решались следующие задачи:

- получение объективной информации о состоянии образовательного процесса об образовательных программах;
- установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки курсантов требованиям;
- выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности;
 - установление причин возникновения проблем и поиск путей их устранения.

Отчет рассмотрен и принят педагогическим советом техникума.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Джидинский многопрофильный техникум» (сокращенное ГБПОУ «ДМТ») является учреждением Министерства образования и науки Республики Бурятия, имеющим статус юридического лица, реализующим основные профессиональные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена среднего профессионального образования и дополнительного образования (в дальнейшем именуемое «Учреждение»).

Полномочия собственника по управлению и распоряжению имуществом Учреждения от имени Республики Бурятия осуществляет Министерство имущественных и земельных отношений Республики Бурятия (далее - Минимущество РБ) в соответствии с действующим законодательством.

Лицензия: серия 03Л01 №0000936 регистрационный №2400 выдана Министерством образования и науки Республики Бурятия 09 ноября 2015 г.

Свидетельство о государственной аккредитации: серия 03A02№0000022 регистрационный №1725, выданное Министерством образования и науки Республики Бурятия 23 июня 2016 г.

Юридический адрес: 671920, Республика Бурятия, Джидинский район, с.Петропавловка, ул. Свердлова,53

Фактический адрес: 671920, Республика Бурятия, Джидинский район, с.Петропавловка, ул. Свердлова,53

Телефон/Факс: 8(30134)41-7-65, 41-5-66

Адрес сайта: http://dmt03.ucoz.net/

Адрес электронной почты: PU291@yandex.ru

dmt@govrb.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (OГPH) 1020300556286

VHH 0304003483 $K\Pi\Pi$ 030401001

p/c 40201810700000000003

БИК 048142001 л/с 03022001010

ГРКЦ НБ Республики Бурятия Банка России

Техникум расположен в районном центре - в селе Петропавловка. Имеет учебный корпус, общежитие, мастерские, гараж, автодром, специальные сооружения.

Фактическое место проведения занятий профессиональной подготовки водителей — учебный корпус, кабинеты, закрытая площадка (автодром), расположенный по адресу: Республика Бурятия, Джидинский район, с.Петропавловка, ул. Свердлова,53

Уровень (ступень) образования – профессиональная подготовка, профессиональная переподготовка.

Вывод: Техникум имеет необходимый и достаточный пакет нормативных документов на ведение образовательной деятельности по профессиональной подготовки водителей разных категорий («М», «А», «В», «С», «СЕ», «D»), и выполняет лицензионные требования для осуществления такой деятельности.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом и локальных актов, не противоречащих законодательству.

2. Оценка образовательной деятельности

Обучение в техникуме по профессиональной подготовке водителей транспортных средств осуществляется в очной форме обучения в дневное и вечернее время.

В настоящее время техникум реализует образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств по следующим категориям:

Профессиональная подготовка водителей категории «А»

Профессиональная подготовка водителей категории «В»

Профессиональная подготовка водителей категории «С»

Профессиональная переподготовка водителей категории «СД»

Профессиональная переподготовка водителей категории «CE»

Организация подготовки водителей транспортных средств регламентируется локальными актами ГБПОУ «ДМТ», требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г.№196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Порядка организации И осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 18 апреля 2013 года №292, Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств вышеуказанных категории, утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 26.12.2013 года №1408.

Режим занятий курсантов строится на основе утвержденного директором расписания в соответствии с утвержденным учебным планом и календарным учебным планом.

Имеются схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, и согласованных с Госавтоинспекцией (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А»).

Вывод: образовательная деятельность по профессиональному обучению по подготовке транспортных средств соответствует требованиям.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2023 год

	Отчи		в проце ения	cce	Допу	щено		Сд	али кв	алифи	кационн	ый экз	вамен		Не сд	али	Сда	
	В том		к квалифика-				Из них с оценками			квалифи-		экзамен в ГИБДД						
Количество обучающихся	Bce	го	чис. по неу ваемо	спе-		ному мену	Bcen	o	отлі	ично	xopo	шо	удо	ВЛ	кационный экзамен		с первого раза	
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	че л	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
134	1	1,5	0	0	141	98	141		44	33	70	52	27	15	0		20	14

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств вышеуказанных категории, утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 08.11.2021 года №808, с учетом изменений и дополнений, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категорий, подкатегорий, соответствующих утвержденным директором техникума.

5. Условия, определяющие качество подготовки водителей

5.1. Кадровое обеспечение подготовки водителей

5.1.1.Сведения о мастерах производственного обучения

ФИО	Серия, № водительс кого удостовере ния, дата выдачи	Разре шенны е катего рии, подкат егории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответстви и с трудовым законодател ьством (состоит в штате или иное)
Сафонов Владимир Геннадьевич	03 24 690768 18.02.2017г	АА1 ВВ1 СС1 ДД1 СЕ	Удостоверение 03 №000472 0т 20.04.2021 г. до 20.04.2024 г.	Удостоверение о программе повышения квалификации водителей автомобиля на право обучения вождению от 20.04.2021	Состоит в штате
Рябов Евгений Васильевич	99 00 758565 21.07.2018r	AA1 BB1 CC1	Удостоверение 03 №000460 от 27.01.2021	Удостоверение о программе повышения	Состоит в штате

		ДД1	до 27.01.2024	квалификации	
		BE		водителей автомобиля	
		CE		на право обучения	
		ДЕ		вождению	
				от 27.01.2021	
Панафидин	99 14	AA1	Удостоверение	Удостоверение о	Состоит в
Павел	875532	BB1	03 №000472	программе	штате
Алексеевич	04.04.2020	CC1	0т 20.04.2021 г.	повышения	
	Γ.		до 20.04.2024 г.	квалификации	
				водителей автомобиля	
				на право обучения	
				вождению	
				от 20.04.2021	
Хаданов	0333	BB1	Удостоверение	Удостоверение о	Состоит в
Владимир	135695	CC1	03 №000563	программе	штате
Геннадьевич	07.04.2028		0т 19.09.2023 г.	повышения	
	Γ.		до 19.09.2026 г.	квалификации	
				водителей автомобиля	
				на право обучения	
				вождению	
				от 19.09.2023	
Данзанов	0309	AA1	Удостоверение	Удостоверение о	Состоит в
Жаргал	712888	BB1	03 №000564	программе	штате
Гончикович	28.05.2024	CC1	0т 19.09.2023 г.	повышения	
	г.	ДД1	до 19.09.2026 г	квалификации	
		BE		водителей автомобиля	
		CE		на право обучения	
		M		вождению	
				от 19.09.2023	

5.1.2.Сведения о преподавателях учебных предметов

		Документ о высшем или среднем		
		профессиональном образовании по		
Ф.И.О	Учебный предмет	направлению подготовки	Удостоверение о	Оформлен в
		«Образование и педагогика» или в	повышении	соответствии с
		области, соответствующей	квалификации (не	трудовым
		преподаваемому предмету, либо о	реже чем один раз	законодательством
		высшем или среднем	в три года)	(состоит в штате
		профессиональном образовании и		или иное)
		дополнительное профессиональное		
		образование по направлению		
		деятельности		
Галимов	Основы	ИЛТ серия ЕТ №455819 от	Удостоверение о	
Габдулхай	управления	05.03.1984, техник-механик	повышении	
Рафикович	транспортными	ПТУ №66 от24.02.1997, мастер	квалификации,	Состоит в штате
	средствами	производственного обучения по	2019г.	
	категории "С"	вождению автомобиля категории	Удостоверение о	
	1	BC	повышении	
	Устройство	Диплом о профессиональной	квалификации	
	автомобиля и ТО	переподготовке «Педагогическая	2021 г.	
	ubromoon,m n 10	деятельность в	20211.	
		профессиональном обучении»,		
		1 1		
C	0	032410047775, от 29.05.2020 г	V	
Содномпилова	Основы	БАК-2000, юрист	Удостоверение о	договор
Татьяна	законодательства	«правоведение», диплом СБ	повышении	
Санжиевна	в сфере	1458481	квалификации,	
	дорожного	ГОУ ВПО БГУ-2006,	2017г.	
	движения	преподаватель филолог, диплом		
		BCB 0928424		

Ширеторова	Психофизиологи	ЧОУ ВО БЭПИ-2018, диплом Б	Удостоверение о	Состоит в штате
Аюна	ческие основы	000294, бакалавр 37.03.01	повышении	
Александровна	деятельности	Психология	квалификации	
	водителя	Диплом о профессиональной	«ИКТ в условиях	
		переподготовке «Педагогическая	ФГОС» от	
		деятельность в	05.05.2017	
		профессиональном обучении»,		
		от 29.05.2020 г.		
Яковлева Елена	Первая помощь	ГАОУ СПО «Байкальский	Сертификат	договор
Анатольевна	при дорожно-	базовый медицинский колледж	специалиста-	
	транспортном	M3 PБ» Серия 03БА 0006909 от	144ч.	
	происшествии	13.02.2013 г.	,№080324094708	
			5, 2016 г.	
			Свидетельство о	
			повышении	
			квалификации	
			«Неотложная	
			медицинская	
			помощь» - 24 ч.	

Вывод: Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

5.2. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором техникума;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором техникума.

5.3. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить реализацию образовательных программ профессионального обучения по подготовке водителей транспортных средств в полном объеме.

5.4. Материально-техническая база

Для осуществления образовательной деятельности образовательных программ профессионального обучения по подготовке водителей транспортных средств техникум располагает системой, состоящей из нескольких элементов тесно взаимосвязанных между собой и подчиненным целям и задачам учебной работы.

5.4.1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

No	Адрес осуществления образовательной	Площадь	Количество
	деятельности находится оборудованный учебный кабинет	(кв.м.)	посадочных
	7. 7		мест
1	Кабинет: «Основ законодательства в сфере	60	30
	Правил и безопасности дорожного		
	движения»		
	671920 Республика Бурятия Джидинский		
	район с.Петропавловка ул.Свердлова,53		
2	Кабинет: «Устройство и техническое	60	30
	обслуживание автомобиля»		
	671920 Республика Бурятия Джидинский		
	район с.Петропавловка ул.Свердлова,53		
3	Лаборатория по устройству и	80	30
	техническому обслуживанию автомобилей»		
	671920 Республика Бурятия Джидинский		
	район с.Петропавловка ул.Свердлова,53		
4	Станция технического обслуживания по	150	
	ремонту автомобилей (СТО)		
5	Кабинет: «Первой помощи»	60	30
	671920 Республика Бурятия Джидинский		
	район с.Петропавловка ул.Свердлова,53		

5.4.2.Перечень учебного оборудования

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количе ство
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего «Максим» (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1

Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	20
Табельные средства для оказания первой помощи. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия	k	
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучен		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количеств о
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		
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1
- катушка зажигания;		
- датчик-распределитель в разрезе;		

	1
комплект	1
комплект	1
комплект	1
комплект	1
комплект	1
ШТ	1
ШТ	1
ШТ	1
ШТ	5
ШТ	1
ШТ	1
комплект	1
	комплект комплект комплект комплект инт инт инт инт инт

Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
Учебно-наглядные пособия (плакаты)		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ШТ	1
Средства регулирования дорожного движения	ШТ	1
Сигналы регулировщика	ШТ	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ШТ	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ШТ	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	ШТ	1
Скорость движения	ШТ	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	ШТ	1
Остановка и стоянка	ШТ	1
Проезд перекрестков	ШТ	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ШТ	1
Движение через железнодорожные пути	ШТ	1
Движение по автомагистралям	ШТ	1
Движение в жилых зонах	ШТ	1
Буксировка механических транспортных средств	ШТ	1
Учебная езда	ШТ	1
Перевозка людей	ШТ	1
Перевозка грузов	ШТ	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ШТ	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ШТ	1
Страхование автогражданской ответственности	ШТ	1
Последовательность действий при ДТП	ШТ	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских	ШТ	1

препаратов		
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1
Основы управления транспортными средствами (плакаты)		
Сложные дорожные условия	ШТ	1
Виды и причины ДТП	ШТ	1
Типичные опасные ситуации	ШТ	1
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 нештатных 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 (плакаты)		
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	ШТ	1

механизмы двигателя		
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 передач	ШТ	1
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 профессиональной подготовки водителей транспортных средств	ШТ	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, 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
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"	http://dmt03.ucoz.net	

5.4.4. Перечень технических средств обучения:

Аппаратно-программный	комплекс	тестирования	И	развития
психофизиологических качеств води	теля (при наличии) _нет_		
Тренажер (при наличии) <u>имеютс</u>	я			

Марка, модель	Производитель	наличие	
---------------	---------------	---------	--

Т0001 Автотренажер «Форсаж-1»	Россия	1
А 1069 Автотренажер с применением 3D графики. Профессиональный компьютерный симулятор по вождению	Россия	1
Руль Loqitech G25 RacinqWheel	Россия	1
Руль настольный	Россия	5

Вывод: Учебное оборудование соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами.

5.4.5. Сведения об автодроме

Закрытая площадка:

Адрес местонахождения: Республика Бурятия, Джидинский район, село Петропавловка, ул. Свердлова, 53.

Правоустанавливающие документы: свидетельство о государственной регистрации права, в собственность Республики Бурятия, в постоянное (бессрочное) пользование ГБПОУ «Джидинский многопрофильный техникум» № 04-01-04-2892/14 от 24.04.2014 г

Ограждение: _имеется ограждение по периметру, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения

Покрытие: _наличие ровного и однородного асфальто - цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодроме, для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий, поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется.

Эстакада: _наклонный_ участок (эстакада) с продольным уклоном в пределах 8-16%, имеющая металлическое ограждение на бетонных бордюрах, длина и ширина в соответствии с требованиями **имеется.**

Освещенность: да

Технические средства организации дорожного движения **имеются:** знаки дорожные-8 ед, светофор светодиодный - 4 ед., малогабаритный дорожный контроллер МПК – 1 ед.,

Разметочное оборудование: конуса разметочные-20 шт., стойки размет. - 12 шт. Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: <u>да</u>

5.4.4. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных	Номер по порядку						
транспортных средствах	1	2	3	4	5	6	7
Марка, модель	LADA GRANTA	ФОРД ФОКУС	ГА3-СА3 35071	KAMA3451 43-112-15	ПАЗ 320500	ШЕВРОЛЕ КЛАН	МИНСК X250
Тип	Легковой	Легковой	Грузовой самосвал	Грузовой самосвал	автобус	Легковой	мотоцикл
Категория (подкатегория)	В	В	С	С	Д	B1	A
Тип транемиссии	Механиче ская	Механиче ская	Механичес кая	Механичес кая	Механичес кая	автоматиче ская	
Государственный регистрационный знак	К391КО	B680EO	P273EC	P386EC	T228AC	B691MX	O821AB
Основание владения	собственн ость	собственн ость	собственно	собственно	собственно	собственно	собственно
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	да	нет	нет	нет
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	соответству ет	соответству ет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ААС 0320057391, АО СК Астро Волга, 14.06.2023 по 13.06.2024	ААС 0320057392, АО СК Астро Волга, 14.06.2023 по 13.06.2024	ААС 0334723694, АО СК Астро Волга, 16.08.2023 по 15.08.2024	ААС 0334723693, АО СК Астро Волга, 16.08.2023 по 15.08.2024	ААС 50604229140, АО СК Астро Волга, 19.05.2021 по 18.05.2022	ААС 0335784284 АО СК Астро Волга, 21.08.2023 по 20.08.2024	ААС 0334724751 АО СК Астро Волга, 16.08.2023 по 15.08.2024
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да

Дополнительно заключен договор аренды автотранспортного средства в качестве резервного автомобиля для проведения обучения вождению автотранспортными средствами категорий «С» и «Д» с целью получения прав на управление ТС с ГБПОУ «Бурятский республиканский техникум строительных и промышленных технологий» от 16.04.2022 г.

Выволы:

- 1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп.
- 2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год (250 чел.)
- 3. Учебно-материальная база государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Джидинский многопрофильный техникум» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ.

6. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹

Проведение мероприятий, направленных обеспечение соответствия на требованиям технического состояния транспортных средств безопасности движения запрещения допуска транспортных средств дорожного эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения²

- Заключен договор на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств
- Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения³:

¹ В соответствии с пунктом с <u>частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20</u> Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

² Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

³ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального <u>закона</u> от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по договору с $\Gamma БУЗ$ "Петропавловская ЦРБ".

Вывод о	результатах	самообслед	ования:

Материально-техническ	oe	обеспече	ние	соответ	гствует	требованиям
профессионального о	бучения	я по	програм	имам	подготовки	водителей
транспортных средств.						
Отчет составил(а): Заведующий по УПР (должность)	(подпись)			Тимко О (И. О. Фамилі		