

УТВЕРЖДАЮ,
директор МОУ «Вохомская СОШ»

Приказ № 123 от 30.08.2024 г.



Отчет

о результатах самообследования материально-технической базы МОУ «Вохомская СОШ» по реализации программы профессиональной подготовки водителей автомобилей (категория «В»)

за 2023-2024 уч.г.

1. Общие сведения об образовательном учреждении

- 1.1 Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом Муниципальное общеобразовательное учреждение «Вохомская средняя общеобразовательная школа» Вохомского муниципального района Костромской области
- 1.2 Юридический адрес: 157760, Костромская область, п.Вохма, ул.Советская, д.70
- 1.3 Фактический адрес: 157760, Костромская область, п.Вохма, ул.Советская, д.70.
- 1.4 Телефон (49450) 2-15-60 Факс (49450) 2-15-39 e-mail: school-voh@yandex.ru
- 1.5 Устав - утверждён постановлением администрации Вохомского муниципального района от 19.08.2019 № 477
- 1.6 Учредитель - Администрация Вохомского муниципального района Костромской области
- 1.7 Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе - свидетельство серия 44 № 000827591 выдано 31.01.1997 г. Межрайонной ИФНС РФ №6 по Костромской области
- 1.8 Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц - серия 44 №000834379 выдано 25.02.2013 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №6 по Костромской области
- 1.9 Лицензия на право ведения образовательной деятельности - выписка из реестра лицензий № 64-21/П, выдана 07.10.2021 Департаментом образования и науки Костромской области
- 1.10 Свидетельство о государственной аккредитации – выписка из реестра организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию программам регистрационный номер А007-01226-44/01163760 от 29.01.2016 года, выдано департаментом образования и науки Костромской области

1.11

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

Сведения	1	2	3
Марка, модель	LADA 219010 GRANTA	LADA 219210	718725
Тип транспортного средства	легковой	Легковой	Прицеп к легковому автомобилю
Регистрационные документы	ПТС 63 НУ 484357 Свидетельство 99 30 №058719	ПТС 63 НТ 551262 Свидетельство 99 58 № 142844	ПТС 99 33 №965816 Свидетельство 99 33 № 965816
Собственность или иное законное основание	Оперативное управление	Оперативное управление	По договору
Техническое состояние	исправно	исправно	Исправно
Наличие тягово-сцепного устройства	имеется	имеется	
Тип трансмиссии	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	установлены	установлены	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	имеется	имеется	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	имеется	имеется	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационные документы	имеется	имеется	
Страховой полис ОСАГО	ТТТ № 7052415246 от 11.02.2024	ТТТ № 7060741591 От 07.07.2024	
Технический осмотр	11 6041052400177 До 06.02.2025	111 47102240 04 65 до 14.08.2025	
Оснащение тахографами	нет	нет	

3. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Травин Александр	44 13 291314	АВСДЕ	№ 44 НН 0004513	22.10.2022	Оформлен в соответствии с

Алексеевич			№112148		трудовым законодательством
Уржумов Алексей Вениаминович	99 32 727351	ABC	№ 7824 от 02 ноября 2013 года	20.08.2024	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством

4. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф.И.О.	Учебный предмет	Документ об образовании	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Шадрин Виталий Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом ЦВ № 559905 от 12 марта 1996 года, Костромской сельскохозяйственный институт Диплом о профессиональной переподготовке № 622415109416, выдан 13.10.2021	20.08.2024	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
Скрябина Ольга Николаевна	Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии	Диплом ПТ №193471 Шарьинское медицинское училище 02.03.1992г.	Удостоверение о повышении квалификации 17.03. 2022 год	Оформлена в соответствии с трудовым законодательством
Тюляндина Алеся Алексеевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ВСГ 4783173 КГУ им.Н.А.Некрасова, 23.06.2010	Свидетельство о повышении квалификации 22.02.2023	Оформлена в соответствии с трудовым законодательством

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. Характеристика зданий и помещений, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Количество ученических мест
1.	Учебный кабинет (автодело)	1	25
2	Мультимедийный кабинет	1	25
3.	Библиотека	1	
4.	Читальный зал	1	20
5.	Спортивный зал	1	25
6.	Медицинский кабинет	1	
7	Кабинет психолога	1	
8	Актальный зал	1	180
9	Столовая	1	120

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК).	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1
Схема учебных маршрутов в. Вохма	комплект	1
Программное обеспечение «Интерактивная автошкола. Базовая версия»	штука	1
Учебно-наглядные пособия		
(в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		

Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Средства регулирования дорожного движения	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование. 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	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
Перевозка пассажиров	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Страхование автогражданской ответственности	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штука	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штука	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штука	1
Факторы риска при вождении автомобиля	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 автомобилем 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 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 "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	штука	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штука	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штука	1
Общее устройство и принцип работы 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
Передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	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	штука	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Классификация прицепов	штука	1
Общее устройство прицепа	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепа	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	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		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Информационные материалы		
Информационный стенд	штука	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188)		
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	1
Примерная 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 учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	1
Книга жалоб и предложений	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		1

Вывод:

Организация учебного процесса соответствует требованиям реализуемых образовательных программ, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории В.

Сведения о закрытой площадке или автодроме:

Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: _п.Вохма, ул.Первомайская, (в районе д.50)

Правоустанавливающие документы: Постановление администрации Вохомского муниципального района о предоставлении в постоянное(бессрочное) пользование закрытой площадки для обучения вождению № 41 от 03.02.2023

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

8 Габаритные размеры, площадь: ___ 30400,0 кв.м. _____

Ограждение: _____имеется забор (металлические столбы, металлический торс) _____

Покрытие: _____асфальтобетонное, _____имеется _____

Освещенность: _____ - _____

Технические средства организации дорожного движения: _____имеется _____

Разметочное оборудование: _____имеется _____

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

Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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