

## Результаты самообследования

ООО «Азбука вождения»

«Утверждаю»

Директор

ООО «Азбука вождения»

\_\_\_\_\_ Н.Н.Флегонтова

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.

ОТЧЕТ

о результатах самообследования  
Общества с ограниченной ответственностью «Азбука вождения»

г. Ярославль 2026 г.

Отчет о результатах самообследования на предмет реализации образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств ООО «Азбука вождения»

I. Общая характеристика организации

1. Юридический адрес организации: 150022, Ярославская обл, г Ярославль, ул Чернопрудная, д 12, кв 34

2. Адрес местонахождения организации: г Ярославль, пр-т Ленина д.31, оф.9

3. Номер телефона организации: (4852) 33-66-68

4. Адрес официального сайта в сети «Интернет»: https://vk.link/azbuka\_vozhdeniya76

5. Адрес электронной почты организации: 79109745476@ya.ru

6. Адреса осуществления образовательной деятельности:

Ярославская обл, г. Ярославль, пр-т Ленина, д.31, оф.9

Ярославская обл, Ярославский район, с/с Левцовский, в районе д. Левцово (площадка № 3).

7. Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1217600001673

8. Данные свидетельства о государственной регистрации юридического лица (ЕГРЮЛ):

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7604373270

9. Данные свидетельства о постановке на учет в налоговом органе: КПП 760401001, от 04 февраля 2021 года выдано Межрайонной ИФНС России №5 по Ярославской обл.

10. Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:

№76/11/2021 от 30.04.2021 Выдана Департаментом образования Ярославской области

11. Уровень образования - профессиональная подготовка.

12. Структурное подразделение – не имеется

13. Учредители: Флегонтова Наталья Николаевна.

14. Руководство организацией осуществляет директор – Флегонтова Наталья Николаевна

II. Организация, содержание, условия реализации и материально-техническое обеспечение учебного процесса.

2. Подготовка водителей ТС категории "В" осуществляется по очной или очно-заочной (вечерней) формах обучения.

3. Срок обучения, определяется в соответствии с образовательной программой и учебным планом, и включает в себя теоретические и практические занятия, по указанной

программе, промежуточную и итоговую аттестацию, в общем объеме 197 часов (105 часов теоретические занятия, 92 часов практические занятия). Срок обучения курсанта определяется индивидуально, в зависимости от графика посещения теоретических занятий в соответствии с расписанием, и занятий по вождению, но не может быть менее 33 дней.

4. Основными формами обучения являются теоретические, практические, и контрольные занятия.

5. Режим обучения может быть ежедневным, 5 дней в неделю, и от 2 до 5 дней в неделю (по выбору курсанта).

6. Продолжительность учебного часа теоретических занятий составляет 45 минут, практических занятий составляет 60 минут. Допускается проведение теоретических и практических занятий в течение 90 минут без перерыва. Перерыв между теоретическими занятиями продолжительностью 45 минут устанавливается в течении 5 минут, продолжительностью 90 мин, в течении 10 минут. Продолжительность занятий по вождению 120 минут (2 часа), с перерывом 5 минут. Моментом начала занятия является посадка курсанта в учебный автомобиль, моментом окончания занятия, высадка курсанта из учебного автомобиля.

7. Занятия проводятся на основании расписаний теоретических занятий и графика практических занятий по вождению, которым является индивидуальная карточка учета практических занятий по вождению.

8. Теоретические занятия проводятся преподавателем, практические по устройству и техническому обслуживанию автомобиля - преподавателем совместно с мастером производственного обучения, практические занятия по вождению автомобиля проводятся мастером производственного обучения вождению, индивидуально с каждым курсантом.

9. К практическому вождению, в условиях реального дорожного движения, допускаются лица, имеющие достаточные навыки первоначального управления транспортным средством (на площадке), прошедшие соответствующую проверку знаний Правил дорожного движения и предоставившие медицинскую справку установленного образца о допуске к управлению транспортными средствами. Обучение вождению в условиях реального дорожного движения осуществляется по учебным маршрутам утвержденными ООО «Азбука вождения».

10. Промежуточная аттестация проводится в виде зачетов, после прохождения разделов, в соответствии с тематическим планом учебного предмета. После прохождения учебных предметов базового цикла рабочей программы, проводится теоретический экзамен по предметам базового цикла. Экзамен проводит преподаватель предметов Базового цикла: "Основы законодательства в сфере дорожного движения"; "Основы управления

транспортными средствами". По результатам теоретического экзамена, при наличии положительной оценки, курсант допускается к занятиям по вождению. Практический экзамен по предмету «Вождение транспортных средств категории "В"», проводит мастер производственного обучения вождению. При проведении практического экзамена проверяется соблюдение курсантом требований Правил дорожного движения Российской Федерации при управлении транспортным средством в условиях реального дорожного движения, умение оценить дорожную ситуацию, своевременно и правильно реагировать на нее. По результатам экзамена, при наличии положительной оценки, курсант допускается к итоговому квалификационному экзамену.

11. Периодичность проведения квалификационного экзамена, определяется образовательным учреждением, но не реже одного раза в месяц.

12. Кадровое обеспечение:

Педагогические работники	Количество	Укомплектованность кадрами
Теоретический цикл профессиональной подготовки	1	комплект
Практический цикл профессиональной подготовки – вождение	4	комплект
Первая медицинская помощь при ДТП	1	комплект
Психологическая подготовка	1	комплект

13. Сведения о преподавателях учебных предметах

Ф. И. О.	Должность	Образование	Квалификация	Оформление
Флегонтова Валерия Сергеевна	Преподаватель предмета «Правила дорожного движения», «Безопасность дорожного движения» "Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления";	Среднее «Государственное профессиональное автономное учреждение Ярославской области Ярославский педагогический колледж» № 03043 От 01 июля 2019г	ООО «Автошкола» Ярославль № 00013879 от 10.08.2025 г.	Трудовой договор по совмест.
Лапина Александра Александровна	Преподаватель предмета «Первая помощь при дорожнотранспортном происшествии»	Диплом «Ярославский базовый медицинский колледж» АК №1010299 30 июня 2004 г.	Скорая неотложная помощь №660, 2011 г.	Трудовой договор по совмест.

Гладышева Анна Евгеньевна	Преподаватель предмета «Психофизиологические основы деятельности водителя»	Высшее Диплом «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского» №31687 05 июля 2019 г.		Трудовой договор по совмест.
---------------------------------	---	---	--	------------------------------------

14. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Должность	Образование	Квалификация	Оформление
Атарщиков Виктор Юрьевич	Мастер производственного обучения "Основы управления транспортными средствами категории "В"	Ярославский филиал Московский специальной средней школы милиции МВД России СБ 4853112 от 28 мая 2004	Автошкола Главная дорога от 01.07.2025 000288 до 01.07.2028г.	Трудовой договор
Воробьев Евгений Юрьевич	Мастер производственного обучения "Основы управления транспортными средствами категории "В"	Высшее «Ярославский техникум железнодорожного транспорта» 28 июня 1996	ООО «Автошкола» №0003 от 30.03.2026 г. До 30.03.2029 г.	Трудовой договор
Луковкин Андрей Сергеевич	Мастер производственного обучения "Основы управления транспортными средствами категории "В"	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «ЯГТУ» 17 июня 2004	АНО ДПО «АвтоПять» ПК№000010/26 от 20.04.2026 г. До 2й0.04.2029 г.	Трудовой договор
Флегонтова Наталья Николаевна	Мастер производственного обучения "Основы управления транспортными средствами категории "В"	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет им. П.А. Соловьева» г.Рыбинск №104 от 21 октября 2018	ООО «Автошкола» №0001 от 30.03.2026 г. До 30.03.2029 г.	Трудовой договор

15.Наличие учебных кабинетов и закрытой площадки

№	Наименование	Адрес	Правоустанавливающий документ
1.	Учебный кабинет	Ярославская обл, г. Ярославль, пр-т Ленина, д.31, оф.9	Договор аренды
2.	Закрытая учебная площадка	Ярославская обл, Ярославский район,с/с Левцовский, в районе д. Левцово (площадка № 3)	Договор аренды

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <1>	комплект	1	Нет
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <a href="#">ш</a>	комплект	1	нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;3&gt;</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	Прогр.обесп
Дорожная разметка	комплект	1	Прогр.обесп
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	Прогр.обесп
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	Прогр.обесп
Сигналы регулировщика	шт	1	Прогр.обесп
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Прогр.обесп
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Прогр.обесп
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Прогр.обесп

Скорость движения	шт	1	Прогр.обесп
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Прогр.обесп
Остановка и стоянка	шт	1	Прогр.обесп
Проезд перекрестков	шт	1	Прогр.обесп
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Прогр.обесп
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Прогр.обесп
Движение по автомагистралям	шт	1	Прогр.обесп
Движение в жилых зонах	шт	1	Прогр.обесп
Перевозка пассажиров	шт	1	Прогр.обесп
Перевозка грузов	шт	1	Прогр.обесп
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	Прогр.обесп

Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	Прогр.обесп
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	Прогр.обесп
Последовательность действий при ДТП	шт	1	Прогр.обесп
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Прогр.обесп
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Прогр.обесп
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Прогр.обесп
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Прогр.обесп
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	Прогр.обесп
Виды и причины ДТП	шт	1	Прогр.обесп
Типичные опасные ситуации	шт	1	Прогр.обесп
Сложные метеоусловия	шт	1	Прогр.обесп
Движение в темное время суток	шт	1	Прогр.обесп
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Прогр.обесп
Способы торможения	шт	1	Прогр.обесп
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Прогр.обесп
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Прогр.обесп
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Прогр.обесп
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	Прогр.обесп

Профессиональная надежность водителя	шт	1	Прогр.обесп
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Прогр.обесп
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Прогр.обесп
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Прогр.обесп
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Прогр.обесп
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Прогр.обесп
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Прогр.обесп
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	Прогр.обесп
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство автомобиля	шт	1	Прогр.обесп
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Прогр.обесп
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Прогр.обесп
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы	шт	1	Прогр.обесп

сцепления			
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передат	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передат	шт	1	Прогр.обесп
Передняя и задняя подвески	шт	1	Прогр.обесп
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Прогр.обесп

Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Прогр.обесп
Классификация прицепов	шт	1	Прогр.обесп
Общее устройство прицепа	шт	1	Прогр.обесп
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	Прогр.обесп
Электрооборудование прицепа	шт	1	Прогр.обесп
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	Прогр.обесп
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	Прогр.обесп
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Прогр.обесп
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Прогр.обесп
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	Прогр.обесп
<b>Информационные материалы</b>			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1

Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	azbukavozhdeniya76.ru		

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	10	10
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.	комплект	1	1

Средства для временной остановки кровотечения - жгуты.			
Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).			
Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)			
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия <sup>[2]</sup></b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	16	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	Прогр. обесп.
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Прогр. обесп.
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Экран, монитор (электронная доска)	комплект	1	1

#### 17. Сведения о наличии оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	1.	2.	3.	4.	5.
Марка, модель	LADA GRANTA 219010	LADA GRANTA 219470	LADA GRANTA 219440	LADA GRANTA 219010	829450
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	ПРИЦЕП
Категория транспортного средства	B	B	B	B	
Год выпуска	2017	2019	2022	2020	2017
Государственный	H173HO76	H847XO76	T424OO76	M566P76	AO819576

регистрационный знак					
Регистрационные документы	Св-во 7648№949968	Св-во 9914№595985	Св-во 9948№372616	Св-во 9934№369608	Св-во 9990№992727
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [3]	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие тягосцепного (опорносцепного) устройства	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Св-во	Св-во	Св-во	Св-во	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	
Опознавательный знак «Учебное транспортное	есть	есть	есть	есть	

средство» в соответствии с п. 8 Основных положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №06407629 41 19.04.26 ДО 19.04.27 Альфа	XXX №05610218 69 06.09.2025 ДО 05.09.2026 Альфа	XXX №06277022 32 06.11.2025 ДО 05.11.2026 ВСК	XXX № 0633994100 16.03.2026 ДО 15.03.2027 ИНГОССТРАХ	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.03.2026 До 25.03.2027	23.03.2026 До 23.03.2027	06.03.2026 До 06.03.2027	03.05.2025 До 03.05.2026	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[4]					

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 4 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 156 количеству обучающихся в год[5].

[3] Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения,

утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее - Основные положения).

[4] В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

[5] Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$ , где K - количество обучающихся в год; t - время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа - один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа - два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц; 12 - количество рабочих месяцев в году;  $N_{тс}$  - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

[6] 18.Оборудование учебного кабинета ООО «Азбука вождения» соответствует перечню учебных материалов для подготовки и переподготовки водителей транспортных средств категории «В», что позволяет выполнять практические виды занятий и работ в соответствии с рабочими образовательными программами учебных предметов, составленных на основании примерных программ, утверждённых приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013г. № 1408.

19.Методический, дидактический, библиотечно-информационный, демонстрационный, раздаточный материал имеется в полном объёме. Оформление учебного кабинета рациональное. Санитарно-гигиенический режим соблюдается.

20.Медицинское обеспечение, обязательные предрейсовые медицинские осмотры, на основании договора на проведение предрейсовых осмотров водителей с медицинским учреждением.

21.Нормативно - правовые акты регламентирующие деятельность организации и организацию учебного процесса.

Федеральное законодательство: Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"; "Гражданский кодекс Российской Федерации" от 30.11.1994 N 51-ФЗ; Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей";

Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 04.06.2014) "О персональных данных" ; Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001г. № 197-ФЗ; Постановление Правительства РФ от 15.08.2013 N 706 "Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг"; Приказа Министерства образования и науки от 26 декабря 2013 №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий».

Локальные НПА: Устав ООО «Азбука вождения»; Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» ООО «Азбука вождения»; Штатное расписание; Правила внутреннего распорядка ООО «Азбука вождения»; Положением об аттестации сотрудников ООО «Азбука вождения»; Методикой проведения квалификационных экзаменов ООО «Азбука вождения»; Должностные инструкции; Приказы ООО «Азбука вождения»; Календарным учебным графиком ООО «Азбука вождения»; Расписанием занятий ООО «Азбука вождения».

22. Учебный план предметов рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" ООО «Азбука вождения».

Учебные предметы	Количество часов			Промежуточная аттестация
	Всего	В том числе		
		Теоретические занятия	Практические занятия	
<b>Учебные предметы базового цикла</b>				
Основы законодательства в сфере дорожного движения	45	26	18	зачет
Психофизиологические основы деятельности водителя	13	8	4	зачет
Основы управления транспортными средствами	15	12	2	зачет
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	17	8	8	зачет
<b>Учебные предметы специального цикла</b>				
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	17	14	2	зачет
Основы управления транспортными средствами категории "В"	13	8	4	зачет
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией) <1>	58		58	

Учебные предметы профессионального цикла				
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	7	6	-	зачет
Квалификационный экзамен				
Квалификационный экзамен	4	2	2	
Итого	197/195	92	105/103	7

<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.

### 23. Календарный учебный график

Учебный/ календарный день	Учебный предмет, общее количество часов	№ темы занятия (соответствует № занятия в рабочей программе учебного предмета)	Количество часов	Вид занятия
1.	Законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения	1, 2	2	теория
2.		3, 4	2	теория
3.		5, 6	2	теория
4.		7, 8	2	практика
5.		9, 10	2	теория
6.		11, 12	2	теория
7.		13, 14	2	практика
8.		15, 16	2	теория, практика
9.		17, 18	2	теория
10.		19, 20	2	теория
11.		21, 22	2	практика
12.		23, 24	2	теория
13.		25, 26	2	теория
14.		27, 28	2	теория
15.		29, 30	2	практика
16.		31, 32	2	теория
17.		33, 34	2	практика
18.		35, 36	2	практика
19.		37, 38	2	теория, практика

20.		39, 40	2	теория, практика
21.		41, 42	2	теория
22.		43, 44	2	теория, практика
23.		45		зачет
ИТОГО по предмету: 44 часа (26 часов – теория, 18 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 45 часа				
24.	Психофизиологи- ческие основы деятельности водителя 13 часов	1, 2	2	теория
25.		3, 4	2	теория
26.		5, 6	2	теория
27.		7, 8	2	теория
28.		9, 10	2	практика
29.		11, 12	2	практика
30.		13	1	зачет
ИТОГО по предмету: 12 часов (8 часов – теория, 4 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 13 часа				
31.	Основы управления транспортными средствами 15 часов	1, 2	2	теория
32.		3, 4	2	теория
33.		5, 6	2	теория
34.		7, 8	2	теория
35.		9, 10	2	практика
36.		11, 12	2	теория
37.		13, 14	2	теория
38.		15	1	зачет
ИТОГО по предмету: 14 часов (12 часов – теория, 2 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 15 часа				
39.	Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии 17 часов	1, 2	2	теория
40.		3, 4	2	теория
41.		5, 6	2	практика
42.		7, 8	2	теория
43.		9, 10	2	практика
44.		11, 12	2	теория
45.		13, 14	2	практика
46.		15, 16	2	практика
47.		17	1	зачет
ИТОГО по предмету: 16 часов (8 часов – теория, 8 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 17 часа				
48.	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	1, 2	2	теория
49.		3, 4	2	теория
50.		5, 6	2	теория
51.		7, 8	2	теория
52.		9, 10	2	теория
53.		11, 12	2	теория

54.		13, 14	2	теория
55.		15, 16	2	практика
56.		17	1	зачет
ИТОГО по предмету: 16 часов (14 часов – теория, 2 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 17 часа				
57.	Основы управления транспортными средствами категории «В» 13 часов	1, 2	2	теория
58.		3, 4	2	теория
59.		5, 6	2	теория
60.		7, 8	2	практика
61.		9, 10	2	теория
62.		11, 12	2	практика
63.		13	1	зачет
ИТОГО по предмету: 12 часов (8 часов – теория, 4 часов – практика) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 13 часа				
64.	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном 8 часов	1, 2	2	теория
65.		3, 4	2	теория
66.		5, 6	2	теория
67.		7, 8	2	теория
ИТОГО по предмету: 8 часов (8 часов – теория) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 час (контроль) ВСЕГО: 8 часов				
68.	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортном 7 часов	1, 2	2	теория
69.		3, 4	2	теория
70.		5, 6	2	теория
71.		7	1	зачет
ИТОГО: 6 часов (6 часов – теория) ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ - 1 час (контроль) ВСЕГО: 7 часов				
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (квалификационный экзамен), проверка теоретических знаний - 2 часа</b>				

### III. Финансово-хозяйственная деятельность организации.

1. Источниками формирования финансовых ресурсов являются денежные средства, поступающие от оказания платных образовательных услуг.

2. Хозяйственная деятельность организации осуществляется в соответствии с Уставом.

### IV. Выводы по результатам самообследования.

По итогам самообследования организации был проведен анализ состояния и результатов управленческой, финансовой и педагогической деятельности образовательного учреждения. Методического обеспечения и материально-технического оснащения учебного процесса.

На основании проведенного анализа можно сделать вывод о том что, организация учебного процесса регламентируется рабочей программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», учебным планом, календарным учебным графиком, учебными планами по предметам, расписанием занятий и графиками вождения.

Содержание рабочей программы соответствует Примерной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденной Приказом Министерства образования и науки от 26 декабря 2013 №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий». Организационно-педагогические, информационно-методические, материально-технические условия организации, обеспечивают реализацию Рабочей программы в полном объеме, Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний курсантов свидетельствует о стабильной положительной динамике освоения рабочей образовательной программы. Процедура проведения промежуточной и итоговой аттестации проводится на основании нормативно-методических документов образовательного учреждения. Результаты итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах. ООО «Азбука вождения» осуществляет анализ статистических данных ГИБДД о результатах сдачи квалификационного экзамена с первого раза на право управления транспортным средством соответствующей категории и количестве ДТП по вине молодых водителе со стажем до 3-х лет, из числа подготовленных курсантов.