

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
**ООО «ВИД» Автошкола АВТОСИТИ**

**Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Самообследование проведено директором Барсуковой А.Н.

**1. Общая характеристика учреждения**

Образовательная деятельность Общества с ограниченной ответственностью «ВИД» «АВТОСИТИ» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. № 438.

**1.1. Место нахождения:**

Юридический адрес: РА, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, д. 33, кв. 57

Фактический адрес: Алтайский край, г. Бийск, ул. Ленина, 246, н-81

Сайт образовательного учреждения: autocity-bsk.ru

**1.2. Адреса осуществления образовательной деятельности:**

Учебный класс: Алтайский край, г. Бийск, ул. Ленина, 246, н-81;

Закрытая площадка: Алтайский край, г. Бийск, ул. Александра Герцена, 70.

**1.3. Директор ООО «ВИД»:** Барсукова Анна Николаевна.

**1.4. Наличие Устава:** Устав ООО «ВИД» утвержден Решением единственного учредителя № 1 от 28.09.2015 года.

**1.5. Наличие свидетельств, лицензий:**

Лицензия на право ведения образовательной деятельности № 10507 от 25 ноября 2019 года, выдана Министерством образования и науки Республики Алтай.

Срок действия лицензии: бессрочно.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «ВИД».

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная.

Расписание занятий на каждую группу, размещены на информационной доске.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на закрытой оборудованной площадке для обучения первоначальным навыкам вождения и на утвержденных директором ООО «ВИД» учебных маршрутах.

Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится с использованием автоматизированной системы (аппаратно-программного комплекса (АПК)) на основе комплекта экзаменационных задач, сформированных в экзаменационные билеты.

Практический экзамен проводится на учебных автомобилях в соответствии с Положением о проведении промежуточной и итоговой аттестации в Автошколе «АВТОСИТИ».

Принимает квалификационные экзамены экзаменационная комиссия, утвержденная приказом директора ООО «ВИД», с привлечением практических работников автотранспортной инфраструктуры.

Организация квалификационного экзамена обучающихся в Автошколе и экзамена в ГИБДД кандидатов в водители обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

### 3. Организация учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям «Примерных программ профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категории «В».

### 4. Кадровое обеспечение

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.

### Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	ФИО мастеров ПО	Серия, номер в/у	Категории, подкатегории	Диплом об образовании/ Диплом о переподготовке	Свидетельство о повышении квалификации
1	Барсуков Виктор Владимирович	0431 833886	A, A1, B, B1, C, C1, M	Диплом ВСВ 0210473 от 02.07.2004 г. ГАГУ, 222400447433 от 12.02.2015 г. «Алтайский государственный колледж», г. Барнаул	000001 от 16.12.2019 г. ООО «ВИД»
2	Попов Дмитрий Игоревич	9919 681959	B, B1, M	Диплом о профессиональной переподготовке 290400000431 от 31.01.2022 г. ООО «Деловой центр 29», г. Архангельск	
3	Малютин Владимир Юрьевич	0412 028924	B	Диплом о профессиональной переподготовке 290400000430 от 26.01.2022 г. ООО «Деловой центр 29», г. Архангельск	
4	Крутиков Валерий Анатольевич	0430 357000	B, B1, M	Диплом о профессиональной переподготовке 22AB 000024 от 28.12.2017 г. г. Барнаул, бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Алтайский политехнический техникум»	000011 от 16.12.2019 г. ООО «ВИД»
5	Барсукова Анна Николаевна	0410 357393	B, B1	Диплом ВСГ 0072830 «Новосибирская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» от 21.06.2006 г., Диплом о профессиональной переподготовке «Профессиональное обучение	УТ 000003 от 01.02.2022 г. ООО «ВИД»

				водителей ТС: педагогика, психология, методика», 22AB000022 от 28.12.2017 г. «Алтайский политехнический техникум»	
6	Зарубина Анна Ивановна	9900 005760	В, В1	Диплом бакалавра 100424 0053278 09.07.2014 г. ФГБОУ ВПО «Горно-Алтайский государственный университет»	УТ 000005 от 01.02.2022 г. ООО «ВИД»

### Сведения о преподавателях учебных предметов

ФИО	Учебный предмет	Диплом об образовании	Удостоверение о повышении квалификации
Ерин Виктор Алексеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основы законодательства в сфере дорожного движения;</li> <li>- основы управления транспортными средствами;</li> <li>- устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;</li> <li>- основы управления транспортными средствами категории «В»;</li> <li>- организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;</li> <li>- организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>	<p>ИВС 0402106 от 28.06.2003 г. ГАГУ,</p> <p>ЕТ596029 от 30.04.1984 г. «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей» Новосибирский автотранспортный техникум</p>	<p>040400000064 от 19.05.2017 г. «Учебный центр профессиональных квалификаций» БПОУ РА «Горно-Алтайский педагогический колледж»</p> <p>УТ 000004 от 01.02.2022 г. ООО «ВИД»</p>
Барсукова Анна	- первая помощь при дорожно-	Диплом ВСГ 0072830 «Новосибирская	УТ 000003 от 01.02.2022 г.

Николаевна	<p>транспортном происшествии;</p> <p>-</p> <p>психофизиологические основы деятельности водителя.</p>	<p>государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» от 21.06.2006 г., Диплом о профессиональной переподготовке «Профессиональное обучение водителей ТС: педагогика, психология, методика», 22AB000022 от 28.12.2017 г. «Алтайский политехнический техникум»</p>	<p>ООО «ВИД»</p>
<p>Барсуков Виктор Владимирович</p>	<p>- основы законодательства в сфере дорожного движения;</p> <p>- основы управления транспортными средствами;</p> <p>- основы управления транспортными средствами категории «В»;</p> <p>- организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;</p> <p>- организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Диплом ВСВ 0210473 от 02.07.2004 г. ГАГУ, 222400447433 от 12.02.2015 г. «Алтайский государственный колледж», г. Барнаул</p>	<p>000001 от 16.12.2019 г. ООО «ВИД»</p>

## 5. Учебно-методическое обеспечение

Учебный план в наличии.

Календарный учебный график в наличии.

Методические материалы и разработки:

Соответствующие примерным программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В», переподготовки с категории «С» на категорию «В», утвержденные в установленном порядке в наличии.



регистрации						
Соответствие пунктам 5 и 8 основных положений по допуску ТС к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	не требуется
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям, соответствует количеству обучающихся в год.

## II. Закрытая площадка автодром

Адрес местонахождения:

1) Алтайский край, г. Бийск, ул. Александра Герцена, 70

Правоустанавливающие документы: Договор субаренды недвижимого имущества № 7 от 20.12.2021 г. сроком до 20.11.2022 г. с пролонгацией.

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

Габаритные размеры, площадь: 2400 кв. м.

Ограждение: имеется забор (металлические столбы, металлический трос)

Покрытие: асфальтное, имеется

Технические средства организации дорожного движения: - отс.

Разметочное оборудование: имеется, конуса - 50 шт.

## III. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Учебный кабинет, адрес местонахождения:

1) г. Бийск, ул. Ленина, 246, н-81

Правоустанавливающие документы: договор безвозмездного пользования площадью в нежилом помещении сроком до 30.11.2022 г. (с пролонгацией).

Количество оборудованных учебных кабинетов: один

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Бийск, ул. Ленина, 246, н-81	60	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 20 человек.

#### IV. Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности.

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования (наглядного пособия, демонстрационные материалы или электронное учебное пособие)	Единица измерения (если в виде наглядного пособия или демонстрационных материалов)	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство	наглядное пособие	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	наглядное пособие	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	наглядное пособие	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	наглядное пособие	комплект	1
Мультимедийный проектор	наглядное пособие	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	наглядное пособие	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	наглядное пособие	комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	слайд	шт.	1
Дорожная разметка	стенд/слайд	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	слайд	шт.	1
Средства регулирования дорожного движения	слайд	шт.	1
Сигналы регулировщика	стенд/слайд	комплект	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	слайд	шт.	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	слайд	шт.	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	слайд	шт.	1
Скорость движения	слайд	шт.	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	слайд	шт.	1
Остановка и стоянка	слайд	шт.	1
Проезд перекрестков	слайд	шт.	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	слайд	шт.	1
Движение через железнодорожные пути	слайд	шт.	1
Движение по автомагистралям	слайд	шт.	1
Движение в жилых зонах	слайд	шт.	1
Перевозка грузов	слайд	шт.	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	слайд	шт.	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	слайд	шт.	1
Страхование автогражданской ответственности	слайд	шт.	1
Последовательность действий при ДТП	слайд	шт.	1
<b>Психофизиологические особенности деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	слайд	шт.	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	слайд	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	слайд	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	слайд	шт.	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	слайд	шт.	1
Типичные опасные ситуации	слайд	шт.	1
Сложные метеоусловия	слайд	шт.	1
Движение в темное время суток	слайд	шт.	1
Посадка водителя за рулем, Экипировка водителя	слайд	шт.	1
Способы торможения	слайд	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	слайд	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	слайд	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	слайд	шт.	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	слайд	шт.	1
Профессиональная надежность водителя	слайд	шт.	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе	слайд	шт.	1

управления транспортным средством			
Влияние дорожных условий на безопасность движения	слайд	шт.	1
Безопасное прохождение поворотов	слайд	шт.	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	слайд	шт.	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	слайд	шт.	1
Типичные ошибки пешеходов	слайд	шт.	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	слайд	шт.	1
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	слайд	шт.	1
Общее устройство автомобиля	стенд/слайд	комплект	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	слайд	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	слайд	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	слайд	шт.	1
Передняя и задняя подвески	слайд	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	слайд	шт.	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы генератора	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы стартера	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	слайд	шт.	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	слайд	шт.	1
Классификация прицепов	слайд	шт.	1
Общее устройство прицепа	слайд	шт.	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	слайд	шт.	1
Электрооборудование прицепа	слайд	шт.	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	слайд	шт.	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	слайд	шт.	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативно-правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
Нормативно-правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	слайд	шт.	1
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»		шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением		шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией		шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1», согласованная с Госавтоинспекцией		шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией		шт.	1
Программа профессиональной переподготовки водителей транспортных средств с кат. «В» на категорию «С», 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
Схема учебных маршрутов, утверждение руководителем организации, осуществляющей		шт.	1



образовательную деятельность.		
Книга жалоб и предложений	шт.	1
Адрес официального сайта в интернете	autocity-bsk.ru	

**Перечень материалов по предмету  
«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»**

<b>Наименование учебных материалов</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Количество (указать, имеется в наличии или используется по договору)</b>
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-сосудистой реанимации	комплект	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносном электрическим контролем для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1 (в наличии)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1 (в наличии)
Расходные материалы к тренажеру (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20 (в наличии)
Мотоциклетный шлем	штук	1 (в наличии)
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8 (в наличии)
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения-жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника(шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1 (в наличии)
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизующее средства	комплект	1 (в наличии)
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18 (в наличии)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1 (в наличии)
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1 (в наличии)
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1 (в наличии)
Мультимедийный проектор	комплект	1 (в наличии)
Экран (электронная доска)	комплект	1 (в наличии)

**V. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Компьютеры с соответствующим программным обеспечением: имеется

**VI. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: проходят обязательные предрейсовые медицинские осмотры.

**Вывод о результатах самообследования:**

В ходе самообследования было определено, что учебный процесс соответствует требованиям программ обучения на категории «В».

По мере необходимости преподавательский состав проходит повышение

квалификации.

Автошкола «АВТОСИТИ» в полном объеме обеспечена учебно-методическими материалами.

Обучающиеся обеспечены в полном объеме учебно-наглядными пособиями для изучения материала на соответствующую категорию.

Учебные транспортные средства оснащены необходимыми для образовательного процесса оборудованьями: дополнительные педали, зеркала заднего вида, при необходимости, тягово-цепным устройством, опознавательным знаком.

Все транспортные средства используются на праве договора аренды или в собственности, в исправном состоянии, своевременно проходят технический осмотр, имеют действующий страховой полис ОСАГО и соответствуют установленным требованиям.

Количество учебных транспортных средств соответствует установленным требованиям и количеству обучающихся в год.

Закрытая площадка принадлежит на основе договора субаренды. Размер площадки, наличие технических средств соответствуют предъявленным требованиям образовательным учреждениям.

Оборудованный учебный кабинет в наличии на основании договора безвозмездного пользования в нежилом помещении, на 20 посадочных мест, согласно приказу Минобрнауки России от 26 декабря 2013 года № 1408 наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

В учебных кабинетах имеется оборудование, необходимое для осуществления образовательной деятельности Автошколой «АВТОСИТИ» по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий «В», переподготовки с кат. «В» на кат. «С».

В наличии имеются информационно-методические материалы: учебный план, календарный учебный график, программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, расписание занятий, правила внутреннего распорядка, схемы учебных маршрутов.

Для организации учебного процесса в Автошколе «АВТОСИТИ» имеется компьютер с соответствующим программным обеспечением.

В процессе самообследования Автошколой «АВТОСИТИ» выявлены для себя цели по улучшению качества обучения:

- увеличение оснащенности учебного кабинета техническими средствами;
- усовершенствование учебно-наглядных пособий;
- организация обучения вождению в нестандартных ситуациях;
- совершенствование педагогического мастерства.

Отчет составил:

Исполнительный директор обособленного  
подразделения Автошколы «АВТОСИТИ»  
ООО «ВИД»

В.А. Крутиков

«01» марта 2022 г.