

**Акт самообследования учебно-материальной базы за 2023 год,  
ООО «АвтоСтарт» осуществляющей образовательную деятельность и  
реализующей основные программы профессионального обучения водителей  
транспортных средств категорий «В»**

г. Белгород

«09» января 2024 г.

**1.1 Общие сведения ООО «АвтоСтарт»**

Полное наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «АвтоСтарт»

Сокращенное наименование организации: ООО «АвтоСтарт»

Адрес местонахождения: 308012, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 67-А, оф. № 31

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 111312300456

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 3123229075

Номер телефона организации: +7(4722) 37-55-50, +7(980) 379-55-50

Адрес официального сайта в сети Интернет: автостарт31.рф

Адрес электронной почты: av.start2017@yandex.ru

Общество с ограниченной ответственностью «АвтоСтарт», осуществляет образовательную деятельность по программам профессионального обучения на основании регистрационного номера лицензии № ЛО35-01234-31/00234977 от 08.10.2018 г., выданной Министерством образования Белгородской области (срок действия – действует бессрочно)

**1.2 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

ООО «АвтоСтарт» является юридическим лицом по Российскому законодательству с момента ее государственной регистрации, имеет право от своего имени заключать договоры, приобретать и по согласованию с собственником отчуждать имущественные и неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде, арбитражном суде, третейском суде.

ООО «АвтоСтарт» имеет самостоятельный баланс, вправе в установленном порядке открывать расчетные, валютные и иные счета в кредитных организациях на территории России и за ее пределами, имеет круглую печать, содержащую полное наименование на русском языке, штампы, бланки и иные средства индивидуализации. ООО «АвтоСтарт» осуществляет свою деятельность на основе настоящего Устава и в соответствии с действующим законодательством.

**1.3 Сведения о помещениях для ведения образовательной деятельности и ресурсном обеспечении образовательного процесса**

1. Адрес местонахождения: 308012, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Костюкова, д.67-А, этаж 3, пом. 31.

Площадь, кв. м.: 61,8 м.кв.

Количество посадочных мест: - 30 (тридцать).

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: в наличии соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами, 1 комплект

2. Адрес местонахождения: 308036, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Конева, д.2, зд.3, оф.8

Площадь, кв. м.: 49,1 м.кв.

Количество посадочных мест: - 30 (тридцать).

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: в наличии соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами, 1 комплект

3. Адрес местонахождения: 308009, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Преображенская, д. 106, пом. 32,40

Площадь, кв. м.: 119,1 м.кв.

Количество посадочных мест: - 30 (тридцать).

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: в наличии соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами, 1 комплект

#### **1.4 Сведения об учебно-методическом обеспечении и материально-технической базе**

Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения:

Учебный план – в наличии, соответствует требованиям соответствующей Примерной программы

Календарный учебный график – в наличии.

Рабочие программы учебных предметов – в наличии.

Методические материалы и разработки:

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке – в наличии.

Образовательная (рабочая) программа профессиональной подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная Генеральным директором ООО «АвтоСтарт» - в наличии.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные Генеральным директором ООО «АвтоСтарт» - в наличии.

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные Генеральным директором ООО «АвтоСтарт» - в наличии.

Расписание занятий – в наличии.

### Перечень учебного оборудования, учебных материалов

НАИМЕНОВАНИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	НАЛИЧИЕ
1	2	3	4
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер *	комплект	-	Занятия проводятся на учебном автомобиле
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) **	комплект	-	По решению педсовета не проводится (пр. №4 от 11.10.2019г.)
Детское удерживающее устройство	комплект	1	3
Светоотражающий жилет для автомобилиста	комплект	1	3
Знак аварийной остановки	комплект	1	3
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	3
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	3
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	3
Монитор	комплект	1	3
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	3
<b>Учебно-наглядные пособия ***</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	2п, +1с, +1уч.п +1в
Дорожная разметка	комплект	1	2п, +1с, +1уч.п+1в
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	1с, +1уч.п
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	1с, +1уч.п
Сигналы регулировщика	шт	1	2п, +1с, +1уч.п +1в
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Скорость движения	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Остановка и стоянка	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Проезд перекрестков	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Движение через железнодорожные пути	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Движение по автомагистралям	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Движение в жилых зонах	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Перевозка пассажиров	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Перевозка грузов	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	1с, +1уч.п
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	1с, +1уч.п
Последовательность действий при ДТП	шт	1	1уч.п,+1в
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	2п, +1с, +1уч.п, +1в
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	2п, +1с, +1уч.п, +1в
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	2п, +1с, +1уч.п, +1в
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	1с, +1уч.п, +1в

1	2	3	4
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Виды и причины ДТП	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Типичные опасные ситуации	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Сложные метеоусловия	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Движение в темное время суток	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Способы торможения	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Тормозной и остановочный путь	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Профессиональная надежность водителя	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	1с, +1уч.п
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	1с, +1уч.п
Общее устройство автомобиля	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	1с, +1уч.п
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Передняя и задняя подвески	шт	1	1с, +1уч.п
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	1с, +1уч.п
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	1с, +1уч.п
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1с, +1уч.п, +1в
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1с, +1уч.п
Классификация прицепов	шт	1	1с
Общее устройство прицепа	шт	1	1с
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1с
Электрооборудование прицепа	шт	1	1с
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1с
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1с, +1уч.п
<b>1</b>			
<b>2</b>			
<b>3</b>			
<b>4</b>			
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	1с, +1уч.п
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок	шт	1	1с, +1уч.п

автомобильным транспортом			
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	3
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	3
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	3
Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	3
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 генеральным директором ООО «АвтоСтарт»	шт	1	3
Книга жалоб и предложений	шт	1	3
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	3

\* В качестве тренажера используется учебное транспортное средство.

\*\* Применение АПК тестирования по решению педсовета не проводится (протокол №4 от 11.10.2019г.)

\*\*\* Учебно-наглядные пособия представлены в виде:

П – плакатов,

С – слайдов,

УЧ.П – учебных пособий,

В – видеофильмов. (Дополнительно могут использоваться ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»)

**Примечание:** наличие Учебно-наглядных пособий и их количество может изменяться с учетом подготовки, разработки и приобретения дополнительных учебных материалов.

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

НАИМЕНОВАНИЕ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	НАЛИЧИЕ
1	2	3	4
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	3
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	3
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	3
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	1	5
Мотоциклетный шлем	штук	1	3
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	1	30
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	3
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	3
<b>Учебно-наглядные пособия *</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	1	1
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	1
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	3
Монитор	комплект	1	3

## 1.5 Сведения о наличии оборудованных учебных транспортных средств

№ п/п	Марка модель транспортного средства	Тип трансмиссии	Государственный регистрационный знак	Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации
1.	Рено Логан	МКПП	O828MB 31	в наличии
2.	Рено Логан	МКПП	T927OC 31	в наличии
3.	Рено Логан	МКПП	T108AE 31	в наличии
4.	Рено Логан	МКПП	O402XK 31	в наличии
5.	Рено Логан	МКПП	T887HO 31	в наличии
6.	Рено Логан	МКПП	T504CX 31	в наличии
7.	Хундай Solaris	МКПП	H194EB 31	в наличии
8.	Шевроле CRUZE	МКПП	H170PE 31	в наличии
9.	Лада 111930 Лада Калина	МКПП	H370AT 31	в наличии
10.	Фольксваген POLO	АКПП	X943BE 31	в наличии
11.	Рено Аркана	АКПП	T502TC 31	в наличии
12.	Прицеп МАЗ 316200	прицеп	AK 4809 31	в наличии

Наличие учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категория «В» - 11 (одиннадцать) шт.

- с механической трансмиссией - 9 (девять) шт.

- с автоматической трансмиссией - 2 (два) шт.

- мототранспорт: нет в наличии,

- прицепы 1 (один) шт.

## 1.6 Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории ТС, ограничения,	Стаж
1	2	3	4
1.	Андросов Сергей Александрович	99 27 014649 от 10.12.2022 г. А,А1,В,В1,С,С1,Д,Д1,М	Стаж с 1999 г.
2.	Буняев Андрей Владимирович	46 27 103674 от 14.07.2016 г. В,В1,С,С1,Д,Д1	Стаж с 2001 г.
3.	Водолажченко Сергей Юрьевич	99 21 798859 от 05.08.2021 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,СЕ,С1Е,М	Стаж с 1995 г.
4.	Гавриков Олег Евгеньевич	31 20 219364 от 18.12.2014 г. А,А1,В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,М	Стаж с 1994 г.

5.	Гаврикова Наталья Давидовна	99 21 810945 от 14.12.2021 г. В,В1,М	Стаж с 2007 г.
6.	Гурьев Максим Николаевич	99 21 788400 от 05.06.2021 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,СЕ,С1Е,М	Стаж с 2002 г.
7.	Ермаков Валерий Николаевич	31 32 149703 от 20.07.2017 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е	Стаж с 1979 г.
8.	Иващенко Сергей Николаевич	36 36 194306 11.04.2018 г. В,В1,С,С1,Д,Д1	Стаж с 1984 г.
9.	Кожяев Виталий Александрович	99 16 882028 от 03.07.2020 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,СЕ,С1Е,М	Стаж с 2000 г.
10.	Платонов Игорь Владимирович	99 08 114556 от 22.03.2019 г. В,В1,С,С1,СЕ,С1Е,М	Стаж с 2004 г.
11.	Синегубов Алексей Владимирович	31 32 149067 от 22.07.2017 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е	Стаж с 1982 г.
12.	Ушаков Александр Иванович	99 09 624006 от 20.07.2019 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е,М	Стаж с 1978 г.
13.	Ушаков Сергей Александрович	31 18 781677 от 10.09.2014 г. А,А1,В,В1,С,С1,М	Стаж с 2003 г.
14.	Федоров Максим Николаевич	99 18 933349 от 02.10.2020 г. В,В1,М	Стаж с 2008 г.
15.	Хромов Александр Владимирович	31 22 369495 от 06.05.2015 г. В,В1,С,С1,Д,Д1	Стаж с 2001 г.
16.	Шорстов Евгений Александрович	99 08 127758 от 03.05.2019 г. В,В1,М	Стаж с 2001 г.
17.	Шубный Андрей Иванович	99 11 812454 от 04.10.2019 г. В,В1,С,С1,Д,Д1,ВЕ,СЕ,С1Е,ДЕ,Д1Е,М	Стаж с 1981 г.

### 1.7 Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет
Гавриков Олег Евгеньевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p> <p>Основы управления транспортными средствами</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</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>

Гурьев Максим Николаевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p> <p>Основы управления транспортными средствами</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</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>
Нерубенко Валентин Евгеньевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p> <p>Основы управления транспортными средствами</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</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>
Ермаков Валерий Николаевич	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p> <p>Основы управления транспортными средствами</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</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>
Иванова Лариса Леонидовна	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p> <p>Психофизиологические основы деятельности водителя.</p>

### 1.8 Сведения о закрытой площадке

Адрес местонахождения: 308002, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Мичурина, д.79 «Е»

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

Габаритные размеры, площадь: 30 м \* 80 м = 2400 кв. м. (0,24 га.)

Ограждение – в наличии, металлический секционный забор, целостность не нарушена

Покрытие: ровное и однородное асфальтное покрытие, имеется продольный и поперечный уклоны, водоотвод в наличии.

Эстакада: наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16%, соответствует требованиям для обучения водителей транспортных средств категории «В», максимальная длина транспортных средств 4,2 метра.

Освещенность: в наличии, столбы уличного освещения (6 шт.)

Технические средства организации дорожного движения: в наличии, дорожные знаки (6 шт.)

Разметочное оборудование: в наличии, конусы дорожные (85 шт.), веши

дорожные (65 шт.)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: в наличии, компьютер с программным обеспечением (3 шт.)

### **1.9. Анализ и оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ООО «АвтоСтарт» соответствует требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»; Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021 №808 (ред. от 26.09.2022) Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий (Зарегистрировано в Минюсте России 10.03.2022 №67672); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения.

### **1.10. Оценка системы управления организации**

1. Оценка системы управления организации. Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «АвтоСтарт»

2. Оценка организации учебного процесса. Организация учебного процесса соответствует требованиям программы подготовки «Водитель автомобиля транспортного средства категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

3. Оценка качества кадрового обеспечения. 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.

4. 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 Генеральным директором ООО «АвтоСтарт»;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными Генеральным директором ООО «АвтоСтарт»;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными Генеральным директором ООО «АвтоСтарт»;

5. Оценка качества информационного обеспечения. Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программу подготовки «Водитель автомобиля транспортного средства категории «В» в полном объеме.

Генеральный директор  
ООО «АвтоСтарт»



О.Е. Гавриков