



**МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«ДОБРОВОЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО СОДЕЙСТВИЯ АРМИИ, АВИАЦИИ И ФЛОТУ РОССИИ»
АЛТАЙСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ
(МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края)**

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
по состоянию на 30.07.2021г.**

1. Общая характеристика учреждения.

Полное наименование организации: **Местное отделение Общероссийской общественно государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» Алтайского района Алтайского края (МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края**

Место нахождения: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, д 11а,**

Телефон: **+7(901)207-33-85**

Официальный сайт: **www.altdosaaf.ru**

Адреса осуществления образовательной деятельности: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, д 11а,**

Учебный класс (кабинет, лаборатория): **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, д 11а,**

Закрытая площадка: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, 2,**

Ф.И.О. руководителя: **Пащенко Светлана Борисовна, тел. +7(901)207-33-85**

Наличие устава, свидетельств, лицензий:

А) Устав общероссийской Общественно-государственной организации «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России». Утвержден Министерством юстиции РФ 10.02.2016 года. №2127799020446

Б) Основной государственный регистрационный номер юридического лица: (ОРГН) **1102202003397**

В) Идентификационный номер налогоплательщика: (ИНН) **2232009790**

Г) Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации учетный номер 2212090031 выдано 06 июля 2021г.

Д) Код причины постановки на учет: (КПП) **227201001 от 29.09.2010г.**

Е) Лицензия на осуществление образовательной деятельности: А №0001530 от 12 мая 2011г., действительна – бессрочно. Лицензирующий орган: Управление Алтайского края по образованию и делам молодежи.

2. Обеспечение образовательной деятельности объектам и учебным площадями.

Учебное здание находится: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, д 11а,**

Закрытая площадка расположена: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, 2,**

3. Организация учебного процесса

Программы профессиональной подготовки:

- Водитель транспортных средств подкатегории «А1»-130 часов
- Водитель транспортных средств подкатегории «В»-193 часа

Программы профессиональной подготовки, определены лицензией на право, ведения образовательной деятельности.

Организация учебного процесса соответствует календарному учебному графику и учебным планам. Вождение проводится вне сетки учебного времени

Форма обучения очная, включает в себя практические индивидуальные занятия по вождению и теоретическое обучение – по желанию обучающегося может быть групповое, индивидуальное, электронное, электронно-дистанционное.

Расписания занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций происходит в виде зачетов.

Практические занятия по вождению осуществляются на закрытой площадке, на улицах села по утвержденным маршрутам.

Внутренний экзамен по теории проходит в классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия. Практический экзамен проводится по улицам села, согласно утвержденным маршрутов. Часть элементов включенных в практический экзамен может быть проведена на закрытой площадке.

4. Образовательные услуги

УЧЕБНЫЙ ПЛАН подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения.*	43	31	12
Психофизиологические основы деятельности водителя.	12	8	4
Основы управления транспортными средствами.	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	16	8	8
Комплексный зачет по предметам цикла **	2		2
Итого в базовом цикле:	87	59	28
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления.	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории "В".	12	8	4
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) <1>	56/54	-	56/54
Итого в специальном цикле	88/86	26	62/60
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Итого в специальном цикле	14	14	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	193/191	101	92/90

*- Время увеличено на 1 час для изучения дополнительной информации указанной в программе курсивом.

** - Комплексный зачет по предметам цикла проводится за счет увеличения времени на обучение на 2 часа.

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	ВАЗ-21061	ВАЗ-21740	ВАЗ 21061	Прицеп 821303
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	прицеп к легковому ТС
Категория транспортного средства	В	В	В	Е
Год выпуска	1991	2009	1997	2014
Государственный регистрационный знак	О069СХ22	Х859ТТ22	Т676МН22	АО 5443 22
Регистрационные документы	5427 №700171	2205 №016754	9937 №671606	2229 №573604
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Аренда по договору	Аренда по договору	Аренда по договору
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно- сцепного) устройства	имеются	имеются	имеются	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	PPP 5049732519 23.11.2020 22.11.2021 Гелиос	МММ 5029390606 03.12.2020 02.12.2021 Гелиос	XXX 0175297701 25.05.2021 24.05.2022 Согласие	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	02.02.2021 02.02.2022	14.09.2020 14.09.2021	20.05.2021 20.05.2022	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
механических категорию «В»-2+1, прицепов-1
 $K=7.2*24,5*12*(3-1)/56=75,6$ чел.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 75 количеству обучающихся в год.

6. СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ (МПО) РАБОТНИКОВ

1. Список педагогических работников (в том числе о мастерах производственного обучения), реализующих программы профессионального обучения:

№ п/п	ФИО педагогического работника (в том числе мастера производственного обучения) (полностью)	Преподаватель (МПОВ) учебных предмет и дисциплин	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории подкатегории	Документ на право обучения (образование, специальность)	Удостоверение о повышении квалификации (переподготовка)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Огнёв Виталий Викторович	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Правила дорожного движения 3. Основы управления транспортными средствами. 4. Основы управления транспортными средствами категории «А» «В» «С» «D» «СЕ»... 5. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий «А» «В» «С», «D», «СЕ», .. как объектов управления 6. Психофизиологические основы деятельности водителя 7. Первая помощь при ДТП <p>Мастер производственного обучения</p>	<p>ВУ 22 06 612226 выдано 30.05.2012</p> <p>Удостоверение тракториста-машиниста 22СВ 116128 от 17.05.2012</p>	<p>А, В, С, D, СЕ</p> <p>Тракторист-машинист АI, В, С, ,D, Е, F</p>	<p>Диплом ДВС 0862252-</p> <p>Учитель технологии и предпринимательства</p> <p>Диплом ЗТ-I 113710- Учитель физической культуры</p>	<p>Удостоверение О повышении квалификации 22000000120 «Повышение квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств (145ч) от 01.10.2021</p>	<p>Состоит в штате по трудовому договору</p>
2	Опёнышев Валерий Викторович	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. 2. Правила дорожного движения 3. Основы управления транспортными средствами. 4. Основы управления транспортными средствами категории «В» «С», «D», «ВЕ»,«СЕ», «DE»... 5. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий «В» «С», «D», «ВЕ»,«СЕ», «DE»..., как объектов управления <p>Мастер производственного обучения</p>	<p>ВУ 22 11 089844 Выдано 06.03.2013</p> <p>Удостоверение тракториста-машиниста 22СВ 116128 от 21.03.2018</p>	<p>В, С, D, ВЕ, СЕ, DE</p> <p>Тракторист – машинист В, С, D, Е, F</p> <p>Машинист бульдозера Т330</p>	<p>Диплом ПТ 623778 от 23.12.1997 Техник-механик</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 222408721250</p> <p>Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств от 18.12.2020</p>	<p>Состоит в штате по трудовому договору</p>

7. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодрома: Свидетельство на право собственности серии 22АД №267687 от 20.10.2014г. кадастровый номер 22:02:060005:5350

(реквизиты правоустанавливающих документов (срок действия))

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,34га (03423,6 кв.м.)²

(В соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий _____

соответствует

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения _____ имеется _____

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% Да

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения _____ соответствует _____

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 Да

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий _____ Да _____

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод Да

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ Да

Наличие освещенности Нет

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) Имеется нерегулируемый перекресток

Наличие пешеходного перехода Да

Наличие дорожных знаков (для автодромов) —

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) —

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (Для автоматизированных автодромов) —

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) —

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

8. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Оборудованный учебный класс находится в здании по адресу: **659650, Россия, Алтайский край, Алтайский район, с. Алтайское, ул. М. Горького, д 11а,**

Форма владения – договор аренды №1 от 01.02.2022г. на основании права собственности, что подтверждается выпиской из ЕГРН от 07.12.2021г., кадастровый номер 22:02:060005:4508, здание одноэтажное общей площадью 157кв.м.

учебный класс (кабинет)

Название класса	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м.)	Количество посадочных мест
Универсальный класс	с. Алтайское, ул. Горького 11а	40,5 кв.м.	6

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек

9. Наличие учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения (оборудование, плакаты, видео)	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер (учебное транспортное средство)	комплект	1
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	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
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
Перевозка пассажиров	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 препаратов	шт.	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1
Основы управления транспортными средствами		
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
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1
Способы торможения	шт.	1
Тормозной и остановочный путь	шт.	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1
Управление автомобилем в нестандартных 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
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 «В», подкатегории «А1» как объектов управления		
Классификация автомобилей и мотоциклов	шт.	1
Общее устройство автомобиля и мотоцикла	шт.	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1
Общее устройство и принцип работы 2-х тактного и 4-х тактного ДВС	шт.	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1
Схемы трансмиссии автомобилей и мотоциклов с различными приводами	шт.	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт.	
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт.	1
Устройство и принцип работы кик-стартера	шт.	1
Вторичная цепная и ременная передача	шт.	1
Карданная передача, главная передача	шт.	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт.	1
Общее устройство и принцип работы механической и автоматической коробки переключения передач	шт.	1
Передняя и задняя подвески автомобиля и мотоцикла	шт.	1
Конструкции и маркировка автомобильных и мотоциклетных шин	шт.	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	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
Классификация прицепов	шт.	1
Общее устройство прицепа	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 и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», подкатегории «А1»	шт.	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», подкатегории «А1» 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»	имеется	имеется
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	шт	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
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

10 Нормативная база образовательного учреждения

Наличие нормативных документов и локальных актов

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 г. (с изменениями на 2 ноября 2013 года, редакция, действующая с 5 ноября 2013 года);
- Постановление Правительства РФ от 15 августа 2013 г. №706 Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013г. №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;
- Образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегорий «А1» и категории «В», утвержденные руководителем образовательного учреждения
- Методика проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами
- Постановление Правительства РФ от 10 июля 2013 г. №582 Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и обновление информации об образовательной организации»;
- Устав
- Учебные планы;
- Календарные учебные графики
- Правила внутреннего распорядка для учащихся
- Правила внутреннего трудового распорядка
- Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся образовательного учреждения;
- Методические рекомендации по организации образовательного процесса подготовки (переподготовки) водителей ТС
- штатное расписание
- Должностные инструкции работников.
- Инструкции по охране труда

11. Выводы и задачи по результатам самообследования

В ходе самообследования МО ООГО «ДОСААФ РОССИИ» Алтайского района Алтайского края были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, инструкторов по практическому обучению вождению ТС и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности.

В образовательном учреждении имеются основные нормативно-организационные документы, локальные акты, на основании которых ведётся образовательный процесс.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, образовательной программой, тематическими планами по предметам, календарным учебным графиком, методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, расписанием занятий в группах, графиками вождений, материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации.

В своей работе МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края использует примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегорий «А1», и категории «В», утверждённые Приказом Министерства образования и науки РФ 26.12.2013г. №1408, на основании которых составлены образовательная программы подготовки водителей подкатегории «А1», и категории «В».

Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (учебный класс, закрытая площадка, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования. Уровень подготовки и качества знаний обучающихся свидетельствует в целом о стабильной положительной динамике обучения в МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края.

Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах. В МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края осуществляется анализ результатов сдачи экзаменов в ГИБДД, что позволяет контролировать уровень усвоения учебных предметов, выработать конкретные рекомендации по совершенствованию работы преподавателей теоретического цикла и инструкторов (мастеров производственного обучения) по практическому обучению вождению.

По результатам самообследования МО ООГО «ДОСААФ России» Алтайского района Алтайского края поставила перед собой следующие задачи с целью повышения качества образовательных услуг:

1. Совершенствование материально-технического оснащения.
2. Внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению.
3. Обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы обучения и управления.
4. Совершенствование педагогического мастерства.