

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж за 2018 год

(наименование организации)

Самообследование проведено: заместитель директора по УР Зайкина Э.Г., преподаватель Гумеров М.Р., преподаватель Хасанов Ф.С., мастер производственного обучения Гумеров Ф.Ф., мастер производственного обучения Галиев В.З., механик Баймухаметов И.Э.

(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследование)

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность: ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж

(наименование образовательной организации)

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 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026) с дополнениями изменениями в соответствии с Приказом № 1016 от 19.10.2017г.; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292. (с изменениями и дополнениями 21 августа 2013 г., 20 января, 26 мая, 27 октября 2015 г.)

2. Оценка системы управления организацией

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж

(наименование образовательной организации)

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2017/2018 уч. год

Количество обучающихся, чел.	Отчислены в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками									
	чел	%	чел	%					Отлично		хорошо		удовл.					
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%				
35 (дневн.об)	0	0	0	0	35	100	33	94,2	16	48	10	29	7	20	2	5,7	10	30
18 (хозрасч.гр)	0	0	0	0	18	100	18	100	0	0	18	100	0	0	0	0	10	55,5

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательных программ профессиональной подготовки (переподготовки) водителей категорий «А», «В», «С», «СЕ», с

(перечислить реализуемые образовательные программы)

«С» на «В», с «В» на «С».

методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

5. 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.

6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить требования образовательных программ профессиональной подготовки (переподготовки) водителей категорий: «А», «В», «С», «СЕ», с «С» на «В», с «В» на «С» в полном объеме.

(перечислить реализуемые образовательные программы)

8. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ММВЗ 311212	Renault-Logan SR	Renault Megane II	ГАЗ СА3 3507	ГАЗ 3307
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Легковой	Легковой	Грузовой-самосвал	Грузовой
Категория транспортного средства	А	В	В	С	С
Год выпуска	1994	2009	2008	1987	1994
Государственный регистрационный знак	7127АК 02	М724КС 102	М936КС 102	В709КО 02	В532АМ102
Регистрационные документы	02ОВ964797	77МР534031	77УА987100	02ОВ964796	02ММ238888
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Тех. исправно	Тех. исправно	Тех. исправно	Тех. исправно	Тех. исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	имеется	-	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	имеются	имеются	имеются	имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются

1 Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t \cdot 24,5 \cdot 12 \cdot (N_{тс} - 1)) / T$, где К – 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.

2 Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

3 Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-	-	-	-	-

Сведения	Номер по порядку			
	6	7	8	9
Марка, модель	ЗИЛ 431410	КАМАЗ 55102	КАМАЗ 45143-112-15	Нефаз 8560-02
Тип транспортного средства	Грузовой-бортовой	Грузовой-самосвал	Грузовой-самосвал	Прицеп к грузовому автомобилю
Категория транспортного средства	С	С	С	Е
Год выпуска	1992	1989	2008	2009
Государственный регистрационный знак	С054МА 02	С056МА 02	М725КС 102	АТ4437 02
Регистрационные документы	02ММ241253	02ММ241254	02МС483523	02МТ404518
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж	Собственность ГБПОУ Аургазинский многопрофильный колледж
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Тех. исправно	Тех. исправно	Тех. исправно	Тех. исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	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	имеются	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеются	имеются	имеются	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	имеется	имеется	имеется	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	имеется	имеется	имеется	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-	-	Цифровой тахограф	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических восемь прицепов один

Данное количество механических транспортных средств соответствует установленному количеству обучающихся в год¹.

Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле $K = (t * 24,5 * 12 * (Ntc - 1)) / T$

категория А $(7,2 * 24,5 * 12 * 1) / 18 = 117,6$ (человек)

категория В $(7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 56 = 37,8$ (человек)

категория С $(7,2 * 24,5 * 12 * (5 - 1)) / 72 = 117,6$ (человек)

категория СЕ $(7,2 * 24,5 * 12 * 1) / 24 = 88,2$ (человек)

с категории В на С $(7,2 * 24,5 * 12 * (5 - 1)) / 38 = 222,8$ (человек)

с категории С на В $(7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 26 = 80$ (человек)

I. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Галиев Венер Зайнуллович	02 11 409897	ABCD, BE, CE, DE	BC 003268 от 20.10.2014 г.	BC 003268 от 20.10.2014 г.	Состоит в штате
2. Гумеров Флор Фаткуллович	02 16 067710	ABCD, BE, CE, DE	BC 003269 от 20.10.2014 г.	BC 003269 от 20.10.2014 г.	Состоит в штате
3. Мухаметзянов Ильдар Эльмирович	99 09 992350	A, B, C, D, CE	AA № 00011	ПП № 001864 от 20.06.17	Состоит в штате
4. Сиражетдинов Мунир Зулкафеевич	01 СС № 117505	BCDE	Серия К № 024980 от 03.12.2012 г.	Удостоверение ГАОУ ДПО ИРО	Состоит в штате
5. Муканяев Рашит Алиевич	02 04 621811	BCD, BE, DE	Серия К № 024981 от 03.12.2012 г.	Удостоверение ГАОУ ДПО ИРО	Состоит в штате

II. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Гумеров Мират Рашитович	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения.	Диплом Г-1 № 645757 Уфимский	НОУ Стерлитамакская АШ	Состоит в штате, Преподаватель

³ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁴ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

⁵ Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

⁶ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

	2. Психофизиологические основы деятельности водителя. 3. Основы управления ТС 4. Основы управления транс-портными средствами категории «А», «В», «С», «ВЕ», «СЕ» 5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 6. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	авиационный институт им. Орджоникидзе, Инженер-механик	ДОСААФ РОССИИ Свидетельство ВС №003273 20.10.2014 г.	
Хасанов Фаниль Сайранович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «В», «С», «СЕ» как объектов управления.	Диплом ABC 0197340 Башкирский государственный аграрный университет, Инженер-механик	НОУ Стерлитамакская АШ ДОСААФ РОССИИ Св-во ВС №003274 20.10.2014 г.	Состоит в штате, Преподаватель
Бухарметов Ирик Ильясович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом серии ИВ № 826705 от 25.06.1984г. Башкирский государственный медицинский институт Кандидат медицинских наук	Диплом о профессиональной переподготовке серии ПП-I № 702898	По договору

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для размещения объектов образования, площадь 39 670 кв.м, адрес объекта Республика Башкортостан, Аургазинский район, с/с Толбазинский, с. Толбазы, ул. Ленина, д.125
Свидетельство о государственной регистрации права СВ 0099436 от 02.07.2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,3 га

(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 весь периметр территории автодрома огражден передвижным забором

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

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения категории «А», «В», «С», «СЕ», с «С» на «В», с «В» на «С».

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 да
 Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹⁰ соответствует
 Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечивает
 Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется
 Наличие освещенности нет
 Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) регулируемый со светофорами имеется
 Наличие пешеходного перехода имеется
 Наличие дорожных знаков (для автодромов) Закрытая площадка оборудована дорожными знаками
 Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) имеется
 Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) нет
 Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) нет
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке
 (закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Учебный корпус, назначение: нежилое, площадь 4 544,5 кв.м., количество этажей: 2, в том числе подземных: 1, адрес объекта: Республика Башкортостан, Аургазинский район, с. Толбазы, у. Ленина, д. 125. Свидетельство о государственной регистрации права СВ 0036555 от 06.05.2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов пять

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
	с.Толбазы, ул.Ленина, д. 125		
1.	Учебный кабинет № 11 «Кабинет информатики и ИКТ»	99,6	15
2.	Учебный кабинет № 12 «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Психофизиологические основы деятельности водителя», «Основы управления транспортными средствами»	48,5	20
3.	Учебный кабинет № 13 «Первая помощь при ДТП»	31,5	15
4.	Учебный кабинет № 25 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «СЕ» как объектов управления»	49,5	15
5.	Учебный кабинет № 20 «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «С» как объектов управления»	40,7	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 количеству общего числа групп⁷. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁸.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется
 Календарный учебный график имеется

⁷ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$
 где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

⁸ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Методические материалы и разработки: соответствующая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁵ имеется

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность разработаны материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность разработаны и имеются в наличии расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») разработаны и утверждены директором колледжа

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁸

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения. Проводится весь комплекс мероприятий в соответствии с требованиями законов


Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся согласно установленных требований

Вывод о результатах самообследования:


Материально - техническое обеспечение, состояние учебно-материальной базы, наличие подготовленных кадров и условия размещения позволяют качественно осуществлять образовательную деятельность по программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей категорий «А», «В», «С», «СЕ», с «С» на «В», с «В» на «С».


Председатель комиссии:


 Э.Г.Зайкина

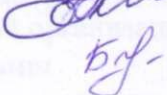
Члены комиссии:

 М.Р. Гумеров

 Ф.С. Хасанов

 Ф.Ф. Гумеров

 В.З.Галиев

 А.М.Баймухаметов