



Утверждаю

Директор ЧПОУ «Форсаж»

*Э.Р. Мингазов* Э.Р. Мингазов

«01» апреля 2017г.

## Отчет по результатам самообследования образовательной организации ЧПОУ «Форсаж».

Самообследование проведено:

Директором Мингазовым Э.Р., глав. бухгалтером Мингазовой Л.Р.

### 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ЧПОУ «Форсаж» соответствует требованиям ФЗ от 10.12.1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 № 1408; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 №292.

### 2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством РФ и Уставом ЧПОУ «Форсаж»

### 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2016 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалиф. экзамену		Сдали квалиф. экзамен		Не сдали квалиф. экзамен		Сдали экзамен ПДД в ГИБДД с 1 раза		Сдали экзамен по вождению в ГИБДД с 1 раза	
	Всего		В том числе по неусп-ти		чел	%	чел	%	чел	%	чел.	%	чел.	%
	чел	%	чел	%										
36	3	8.3	3	8.3	33	91.6	18	50	15	41.6	15	83.3	4	22.2

#### **4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного 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, инструктора, 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:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и 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 профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

## 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	ВАЗ 21070	ВАЗ 217030	ВАЗ 219010	ВАЗ 21093	821303
Тип транспортного средства	Легков.	Легков.	Легков.	Легков.	Прицеп к легков а/м
Категория транспортного средства	В	В	В	В	Прицеп
Год выпуска	2006	2011	2012	2001	2014
Государственный регистрационный знак	X 428 KH 16 RUS	H 225 UB 116 RUS	P 196 KB 116 RUS	X 248 PM 16 RUS	AT 9224 16 RUS
Регистрационные документы	св-во 16CX 834256	св-во 16XB 918600	св-во 1602 281707	св-во 16XM 691533	св-во 1621 61166
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	дог-р аренды №3 от 01.07.2017 до 01.07.2018	дог-р аренды №4 от 01.07.2017 до 01.07.2018	дог-р аренды №5 от 01.07.2017 до 01.07.2018	Дог-р аренды №2 от 01.07.2017 до 01.07.2018	дог-р аренды №7 от 01.07.2017 до 01.07.2018
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Не имеется	Не имеется	Имеется	Не имеется	Имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическа я	механическа я	механическая	механическа я
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	оборудован	оборудован	оборудован	оборудован	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений					

	имеются	имеются	имеются	имеются	нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	нет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0725564847 16.05.2017 до 15.05.2018 Филиал ПАО СК «Росгосстрах»	ЕЕЕ 0722745416 02.06.2017 до 01.06.2018, ООО «СГ АСКО»	ЕЕЕ 0716808146 18.10.2017 до 17.10.2018, АО СК «Чулпан»	ЕЕЕ 0725564848 16.05.2017 до 15.05.2018 Филиал ПАО СК «Росгосстрах»	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	от 16.05.2017 до 16.05.2018	от 31.05.2017 до 31.05.2018	от 18.02.2017 до 18.02.2018	от 16.05.2017 до 16.05.2018	нет
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет	Соответ-ет
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-	-	-

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

Данное количество механических транспортных средств соответствует 227 количеству обучающихся в год<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> 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.

## 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Яхин Равиль Ринатович	16 ТК 120153 от 19.11.2009	ВСЕ	№ 51 АНО «Совет ветеранов обр-го учебного центра» от 07.03.2015		Трудовой договор №15 от 01.10.2015
Мингазов Эльмир Равилевич	16 ТК 124982 от 22.03.2010	ВС	№ 713 АНО «Совет ветеранов обр-го учебного центра» от 18.09.2011	№0927 ГБОУ «Бугульм-ий профессион.-педагогический колледж» от 02.09.2016	Трудовой договор №6 от 16.09.2015
Гиниятуллин Рамис Рафисович	16 19 269747 от 06.03.2015	В,В1,С,С1	№ 958 АНО «Совет ветеранов обр-го учебного центра» от 31.10.2012		Трудовой договор №8 от 16.09.2015
Силищев Леонид Гаврилович	16 29 247378 от 26.09.2016	В, В1	№ 0928 ГБОУ «Бугульм-ий профессион.-педагогический колледж» от 02.09.2016		Трудовой договор №14 от 16.09.2016
Мингазов Равил Асгатович	16 ТК 113997 от 18.06.2009	АВ	№ 234 АНО «Совет ветеранов обр-го учебного центра» от 09.10.2009	№ 1108 ГБОУ СПО Бугульминский проф.педагогический колледж от 28.06.2017	Трудовой договор №11 от 16.09.2015
Димеев Наиль Фагилевич	16 30 054426 от 09.11.2016	ВС	№0676 Казанский автотранспортный техникум им.А.П.Обыденнова от 04.04.2015		Трудовой договор №12 от 16.09.2015
Гатиятуллин Марат	16 ТК 123784 от	В	№514 АНО «Совет		Трудовой договор №13 от

Рафикович	04.02.2010		ветеранов образовательного учебного центра» от 05.11.2014		16.09.2015
-----------	------------	--	---	--	------------

### 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Мингазов Эльмир Равилевич	Основы закон. в сфере дорож.движ.; основы упр-ия т/с;  устр-во и тех.обслуживание т/с кат.В как объектов упр-ия; основы упр-ия т/с кат.В; организация и выполнение грузовых перевозок а/т, орг-ция и выполнение пассажирских перевозок а/т	Диплом о высшем образовании КГТУ, НХТИ  ВСБ 0540262 от 25.02.2004, диплом о профессиональной переподготовке ГАПОУ «Нижекамский педагогический колледж» 040025770 от 02.07.2015	№ 0909 ГБОУ «Бугульмский профессионально-педагогический колледж» от 02.09.2016.	Договор №7 от 16.09.2015
Силищев Леонид Гаврилович	Основы закон. в сфере дорож.движ.; основы упр-ия т/с;  устр-во и тех.обслуживание т/с кат.В как объектов упр-ия; основы упр-ия т/с кат.В; организация и выполнение грузовых перевозок	Диплом о высшем образовании КГПИ  Г-1 №613403 от 05.07.1978	№0930 ГБОУ «Бугульмский профессионально-педагогический колледж» от 02.09.2016	Договор №18 от 16.09.2016

	а/т, орг-ция и выполнение пассажирских перевозок а/т			
Торошина Светлана Анатольевна	Психофизиологические основы деятельности, первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом о высшем образовании ЧОУ ВПО «ИЭУиП» ВСА 0699707 от 25.05.2009, диплом о проф. обучении Нижнекамское мед.училище Я№250729 от 25.06.1979	Св-во №322601 Республиканская аттестационная комиссия по преподаванию основ сестринского дела от 29.12.2010, удостоверение №024-АТМ-2015-03 от 08.12.2015г. «Обучение навыкам оказания первой помощи»	Договор №14 от 16.09.2015

### Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок договор аренды №1 с 20.09.2016г. по 19.08.2017г., кадастровый номер 16:30:010803:5 (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки 2400 квадратных метров

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и частичного асфальто-цементобетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий – **имеется**

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 15% - **имеется**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием 0,45 - **соответствуют**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – **имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – **имеется**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) 2% - **соответствует**

Наличие освещенности – **имеется**

Наличие перекрестка - **имеется**

Наличие пешеходного перехода – **имеется**

Наличие дорожных знаков - **имеется**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке.**

#### **Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов договор аренды муниципального имущества №12-0037 от 01.07.2012 по 01.07.2017г., кадастровый номер 16-16-31/031/2009-329

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г.Нижекамск, пр.Строителей, д.9	64,2	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 15 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.



## Наличие учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <sup>2</sup>	комплект	0
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>3</sup>	комплект	0
Детское удерживающее устройство		1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	5
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>4</sup>	комплект	1
Магнитно-маркерная доска	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <sup>5</sup>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки		
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной	шт	1

<sup>2</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>3</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<sup>4</sup> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<sup>5</sup> Учебно-наглядное пособие может быть представлено в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов и т.п.

остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота		
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		
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		
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов		
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
Основы управления транспортными средствами	шт	1
Сложные дорожные условия	шт	1

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

Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин		
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		
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства		
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
Основы пассажирских и грузовых перевозок	шт	1
автомобильным транспортом	шт	1
Законодательство, регламентирующее организацию пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной защиты на автомобильном транспорте		

<p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</p>	шт	1
<p>Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом</p>	шт	1
<p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>		
<p>Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>		
<p>Информационные материалы Информационный стенд</p>		
<p>Федеральный закон «О защите прав потребителей»</p>		
<p>Копия лицензии с соответствующим приложением</p>		
<p>Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»</p>		
<p>Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией</p>		
<p>Учебный план</p>		
<p>Календарный учебный график (на каждую учебную группу)</p>		
<p>Расписание занятий (на каждую учебную группу)</p>		
<p>График учебного вождения (на каждую учебную группу)</p>		
<p>Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность</p>		
<p>Книга жалоб и предложений</p>		
<p>Адрес официального сайта в сети «Интернет» <a href="http://www.forsage116.ru">www.forsage116.ru</a></p>		

**Перечень материалов по предмету «Первая помощь»**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
---------------------------------	-------------------	------------

Оборудование		
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	штук	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 рекомендуемый	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <sup>6</sup>		
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

<sup>6</sup> Учебно-наглядные пособия могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1
Магнитно-маркерная доска	комплект	1

### **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план имеется.

Календарный учебный график имеется.

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная 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 деятельность<sup>7</sup> имеется;

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются;

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются;

расписание занятий имеется;

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») имеется.

<sup>7</sup> В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

## **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) не имеется.

Марка, модель

Производитель

Наличие утвержденных технических условий<sup>8</sup> не имеется.

Тренажер (при наличии) не имеется.

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий<sup>9</sup> не имеется

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется 5 штук.

## **Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

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 проводятся.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся.

---

<sup>8</sup> Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования. АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, мононоустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

<sup>9</sup> Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.



**Вывод о результатах самообследования:**

ЧПОУ «ФОРСАЖ» располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности ЧПОУ «ФОРСАЖ» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам.

ЧПОУ «ФОРСАЖ» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Отчет составил:

Директор ЧПОУ «Форсаж»



Мингазов Э.Р.