

ОТЧЁТ
о самообследовании учебно-материальной базы
негосударственного образовательного учреждения начального профессионального
образования «Ярославская объединенная техническая школа ДОСААФ России»
по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих
категорий С, D, SE.

Место нахождения 150030, г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности
150030, г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19,
(адреса оборудованных учебных кабинетов) (адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://yar-avtoshkola.ru/

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)
1027600789820

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7605000224

Код причины постановки на учет (КПП) 760501001

Дата регистрации 17 января 2011 года за гос. регистрационным номером 2117600000461
(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)
серия ЯО № 000369 от 24.02.2011 г., Департамент образования Ярославской обл.
срок действия - бессрочно
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию)
(наименование реализуемых образовательных программ на основании решения лицензирующего органа, его реквизиты)
(срок, на который предоставлена лицензия)

Основные и дополнительные профессиональные программы

№ п/п	Код	Наименование образовательной программы (направления подготовки, специальности, профессии)	Уровень (ступень) образования	Вид образовательной программы	Нормативный срок освоения
1	2	3	4	5	6
1	11442	Водитель автомобиля категории:	Профессиональная переподготовка	Дополнительные	
		с «В» на «С»			88 час.
		с «В» на «D»			211 час.
		с «С» на «D»			156 час.
		с «D» на «С»			48 час.
		с «D» на «В»			34 час.
с «С» на «В»	34 час.				
2	11442	Водитель автомобиля категорий:	Профессиональная переподготовка	Дополнительные	
		с «В» на «С» (специалисты по ВУС-837)			175
		с «С» на «D» (специалисты по ВУС-845)			197
3		Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителя ТС	Повышение квалификации	Дополнительная	84 час
4		Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя ТС	Повышение квалификации	Дополнительная	126 час

5		Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «А», оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.		Дополнительная	36 час
6		Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «В», оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.		Дополнительная	36 час
7		Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «С», оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.		Дополнительная	36 час
8		Подготовка водителей к управлению транспортными средствами категории «D», оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов.		Дополнительная	36 час

Программы профессиональной подготовки

№ п/п	Код	Наименование профессии	Минимальный срок обучения	Примечание
1	2	3	4	5
1	11442	Водитель автомобиля категорий: «В» «С» «ВС» «D» «BE» «CE»	202 час. 246 час. 257 час. 372 час. 25 час. 41 час.	
2	11442	Водитель автомобиля категорий: «С» ВС» «СЕ» (специалисты по ВУС-837)	357 час.; 489 час. 368 час.; 489 час. 60 час.	
3	11451	Водитель мототранспортных средств категории «А»	1 мес. (123 час.)	

Приложение №1 к лицензии на право ведения образовательной деятельности от 07 декабря 2010 г. Регистрационный № 76242510/0356

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	КамаЗ-4350	КамаЗ-43501	КамаЗ-43501	КамаЗ-43501	КамаЗ-43501
Тип транспортного средства	грузовой	грузовой	грузовой	грузовой	грузовой
Категория транспортного средства	«С»	«С»	«С»	«С»	«С»
Год выпуска	2009	2006	2006	2006	2007
Государственный регистрационный знак	4533 АН 50	4534 АН 50	4535 АН 50	4536 АН 50	4537 АН 50
Регистрационные документы	50 ТР 063620	50 ТР 063621	50 ТР 063622	50 ТР 063623	50 ТР 063624
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	оперативное управление	оперативное управление	оперативное управление	оперативное управление	оперативное управление
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	СК № 076808	СК № 076809	СК № 076809	СК № 076811	СК № 076812
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС 0699497358 25.10.2014-24.10.2015	ССС 0699497356 25.10.2014-24.10.2015	ССС 0699497354 25.10.2014-24.10.2015	ССС 0699497355 25.10.2014-24.10.2015	ССС 0699497357 25.10.2014-24.10.2015
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.11.2013-30.11.2014	30.11.2013-30.11.2014	30.11.2013-30.11.2014	30.11.2013-30.11.2014	30.11.2013-30.11.2014
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²					

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	КамаЗ-43501	КамаЗ-43105	ПАЗ-32053	ПАЗ-3205-50	Прицеп ГКБ-817
Тип транспортного средства	грузовой	грузовой	автобус	автобус	грузовой
Категория транспортного средства	«С»	«С»	«Д»	«Д»	«Е»
Год выпуска	2007	1988	2008	1996	1983
Государственный регистрационный знак	4538 АН 50	4539 АН 50	4582 АН 50	Т 422 ХМ	РО 5192 50
Регистрационные документы	50 ТР 063625	50 ТР 063626	50 ТР 108738	76 21 № 964008	50 ТР 024308
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	оперативное управление	оперативное управление	оперативное управление	аренда	оперативное управление
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют	т/испр., имеют
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеет	имеет	имеет	имеет	имеет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	СК № 076813	СК № 076814	СК № 076817	76 АА № 014552	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС 0699497451 25.10.2014-24 .10.2015	ССС 0699497353 25.10.2014-24 .10.2015	ССС № 0683663946 17.04.2014-16 .04.2015	ССС № 0681288997 24.07.2014-23 .07.2015	ССС № 0683211660 05.02.2014-04 .02.2015
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.11.2013-30 .11.2014	30.11.2013-30 .11.2014	10.06.2014-10 .12.2014	17.09.2014-17 .03.2015	30.11.2013-30 .11.2014
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁴			имеет	имеет	

³ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁴ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Сведения	Номер по порядку				
	11				
Марка, модель	Прицеп МЗСА 817710				
Тип транспортного средства	грузовой				
Категория транспортного средства	«Е»				
Год выпуска	2014				
Государственный регистрационный знак	AM 0205576				
Регистрационные документы	76 21 № 966207				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁵	т/испр., имеют				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеет				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеет				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0318818502 02.10.2014-01. 10.2015				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответ.				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁶					

⁵ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

⁶ В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: категории С – 7, категории D – 2, прицепов категории СЕ – 2.

Данное количество механических транспортных средств соответствует: для категории С – 176 чел. или для категории D – 21 чел. или для категории СЕ – 88 чел. Обучающихся в год

Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории	Водительское медзаключение (серия, номер, срок действия)	Документ по направлению подготовки «Образование и педагогика»	Документ на право обучения вожждению ТС данной категории, подкатегории	Образование	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Золкин Николай Викторович	76ВА271051 от 23. 12.2010	ВСДЕ «Е» к «ВСД»	78-066 №034226 27.03.201 4-27.03.2 016	МШ 009 20.05.2003	МШ 009 26.02.2013	среднее *	Тд Штатный сотрудник
Калинин Алексей Николаевич	37 ОВ 042167 от 09.02.2008	ВСЕ «Е» к «ВС»	МС 089448 15.12.201 1-15.12.2 014	МШ 010 02.08.2007	МШ 010 11.05.2012	среднее*	Тд Штатный сотрудник
Куракин Владимир Николаевич	76 ВА 226209 от 14.05.2009	ВС	78-066 № 043742 13.11.201 4-13.11.2 016	МШ 083 26.02.2013	-	ср.проф.	Тд Штатный сотрудник
Куряков Андрей Валерьевич	76 ОТ 157462 19.02.2005	ВСД	78066 №034244 26.03.201 4-26.03.2 016	МШ 032 09.11.2007	МШ 032 26.02.2013	среднее*	Тд Штатный сотрудник
Румянцев Валерий Алексеевич	76 ВА 204536 от 01. 10.2006	ВСЕ «Е» к «ВС»	78-080 №000022 15.04.201 4-15.04.2 016	МШ 028 26.02.2013	-	среднее*	Тд Штатный сотрудник
Трифонов Максим Викторович	37 ОЕ 878652 от 28. 12.2008	ВСДЕ «Е» к «ВСД»	78-066 №021945 24.01.201 3-24.01.2 015	МШ 012 26.02.2013	-	среднее*	Тд Штатный сотрудник
Черкасов Юрий Александрович	76ВА 254732 от 10.04.2010	ВС	78-066 №034216 26.03.201 4-26.03.2 016	МШ 019 31.10.2011	МШ 019 26.02.2013	среднее*	Тд Штатный сотрудник

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 ⁷	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁸	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Бельков Леонид Николаевич	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Талды-Курганский сельхозтехникум 3623741 03.03.1966	НШ004 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Василюк Василий Лукьянович	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Военно-медицинская академия им. Кирова Г-1 094219 20.06.1977		Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Киселева Валентина Николаевна	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Ярославский политехнический институт Э630257 28.06.1974	ПШ002 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Матюхов Николай Константинович	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	Вологодский политехнический институт ЭВ674269 13.06.1995	ПШ016 23.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России

⁷ 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.

⁸ 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".

	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Мовчан Анатолий Андреевич	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Военно-воздушная академия им. Гагарина Г1 051255 25.06.1977	ПШ011 26.02.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Мороз Владимир Васильевич	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Военную академию тыла и транспорта Э932515 24.06.1972	ПШ010 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Попов Юрий Иванович	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Волгоградский политехнический институт Ц707813 06.1971	ПШ006 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Пучков Николай Леонидович	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок	Ярославский строительный техникум Ц-1 064638 27.06.1974	ПШ015 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России

	автомобильным транспортом.			
Тихомиров Александр Иванович	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Военно-инженерная радиотехническая академия ПВО им. Горовова Щ036888 24.06.1975	ПШ013 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Тюнькина Татьяна Александровна	Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств. Основы законодательства в сфере дорожного движения. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Ярославский Государственный педагогический институт Ц722997 25.06.1968	ПШ012 29.04.2013	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России
Челнокова Надежда Владимировна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Ярославский государственный университет ЖВ341661 24.06.1980	-	Штатный сотрудник НОУ Ярославская ОТШ ДОСААФ России

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды земельного участка № 23879-и от 12.01.2012.

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹: 37875 кв.м. – размер земельного участка, 3400 кв.м. размер закрытой площадки по результатам измерений.

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: обеспечено, покрытие ровное, однородное, асфальтовое.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: ограждение присутствует.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹⁰: в наличии, угол наклонного участка 13%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: обеспечивается в полном объеме.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹¹: обеспечивается асфальтовым покрытием закрытой площадки.

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹⁰ Использование колесной эстакады не допускается.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹²: в наличии.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: обеспечивается.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: обеспечен.

Наличие освещенности¹³: обеспечивается естественным образом, искусственное освещение отсутствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): организован разметкой и знаками.

Наличие пешеходного перехода: организован разметкой и знаками.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): нет.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)¹⁴: нет.

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.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: свидетельство о государственной регистрации права 76-АБ 275368 от 04.03.2011.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
№229	Г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19	51,6	30
№134а	Г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19	62,6	30
№134б	Г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19	65,4	30
№132	Г. Ярославль, Силикатное шоссе, д.19	47,9	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует: количеству групп подготовки водителей транспортных средств категории С – 10 групп или категории D – 3 группы или категории СЕ – 41 группа в год.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 25 человек¹⁵ для категорий С, для категории D – 5 человек, для категории СЕ – 20 человек..

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту: в наличии.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: в наличии.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹² Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики ограждающие съемные, лента ограждающая, разметка временная.

¹³ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

¹⁴ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

¹⁵ 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.

Календарный учебный график: в наличии.

Методические материалы и разработки: в наличии.

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁶: на категории А, В, переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В».

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии.

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии.

Расписание занятий: в наличии.

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

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): отсутствует.

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁷

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 движения¹⁸: обеспечены.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁹:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: обеспечено.

Учебно-материальная база соответствует установленным требованиям подготовки водителей транспортных средств категорий: С, D, CE.

Начальник Ярославской ОТШ ДОСААФ России _____

Е.М.Насонкин

¹⁶ 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.

¹⁷ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹⁸ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁹ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"