

**ОТЧЕТ**  
**по результатам самообследования учебно-материальной базы Муниципального общеобразовательного учреждения «Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1» Ракитянского района Белгородской области, осуществляющей образовательную деятельность по программам профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям**

№1

«25» июня 2015 г.

Наименование организации полное **Муниципальное общеобразовательное учреждение «Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1» Ракитянского района Белгородской области**

Сокращенное **МОУ «Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **Муниципальная собственность**

Место нахождения **309310, Белгородская область, Ракитянский район, п. Ракитное, ул.Пролетарская д.10**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности **Белгородская область, Ракитянский район, п. Ракитное, ул.Пролетарская д.10**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**Белгородская область, Ракитянский район, п. Ракитное, ул. Новосадовая**

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» **www.rsch-1.narod.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1023101179375**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **3116003038**

Код причины постановки на учет (КПП) **311601001**

Дата регистрации **3 апреля 1997 года**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

**РО № 031910 7 декабря 2011 года департамент образования, культуры и молодежной политики Белгородской области. Приложение №2 от 18 июля 2013 года № 1745, бессрочная**

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования **заявление о выдаче заключения о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям**

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено **заместителем директора по безопасности Ткачевым В.Н.**

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии **директора школы Холодовой Риммы Анатольевны** (должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

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

Сведения	1	2	3
Марка, модель	Ваз 111730	ВАЗ 2107	КРД 050100
Тип транспортного средства	легковой	легковой	Прицеп к легковым автомобилям
Категория транспортного средства	«В»	«В»	прицеп
Год выпуска	2013	2005	2014
Государственный регистрационный знак	Н 365 КЕ 31	Н080УТ 31	АНО46131
Регистрационные документы	31 07№341328 выдано 6 отд МОТОТРЭР УМВД России 05.06.2013	31 18№528918 выдано 6 отд МОТОТРЭР ГИБДД УМВД 04.06.2014	31 20 №467862 выдано отд. №6 МОТОТРЭР УМВД

			22.10.2014
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Технически исправен	Технически исправен	Технически исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеются	имеются	имеются
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ЕЕЕ № 0352627952 от 24.06.2015 г., 1 год, ВСК	Серия ЕЕЕ № 0333139123 от 04.04.2015 г., 1 год, ВСК	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	5.06.2013 г. (3 года)	11.07.2015 г. (1 год)	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:  
механических 2 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 69 количеству обучающихся в год.  
Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K=(t*24,5*12*(N_{тс}-1))/T$ , 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<sub>тс</sub> - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

$$69=(14,4*24,5*12(2-1))/56$$

## II. 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)
----------	---	--	---	--	---

Свищев Виктор Иванович	31 ВВ №017777 08.11.2008	АВС	Свидетельство Б № 7107 от 24.01.2013 г.	Удостоверение ОГАОУ ДПО №312402606272 от 22.05.2015г. «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»	Штатный работник
Шевцов Александр Анатольевич	31 12 № 204534 08.12.2005	ВС	Свидетельство Б 7109 от 24.01.13г.	Удостоверение ОГАОУ ДПО №312402606277 от 22.05.2015г. «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»	Штатный работник

### III. 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)
Ткачев Виталий Николаевич	1. Основы законодательства в сфере дорожного движения 2. Психофизиологические основы деятельности водителя 3. Основы управления транспортными средствами 4. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления 5. Основы управления транспортными средствами категории "В" 6. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 7. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом ДВС №0434581 Белгородский государственный университет специальность учитель математики и информатики Диплом СТ №250371 Шебекинский автотранспортный техникум специальность организация и управление движением на автомобильном транспорте	Удостоверение о повышении квалификации ОГАОУ ДПО «Белгородский институт развития образования» №3088 от 23.05.2014 г. «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»	Штатный работник
Сташко	Первая помощь при	Диплом ПТ №02592	Удостоверение	Штатный работник

Светлана Витальевна	дорожно-транспортном происшествии	специальность «медицинская сестра» 04.07.1990 г. Сертификат специалиста 0131060006411 от 17.06.2014 сестринское дело в педиатрии	ФГА ОУ ВПО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» 312401236000 от 10.06.2014 г. «Охрана здоровья детей и подростков»	
---------------------	-----------------------------------	--	---	--

#### IV. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок **свидетельство о государственной регистрации права 31 – АВ 784042 земли населенных пунктов для размещения объекта образования (автодром) выдано 10.12.2013 г. постоянное (бессрочное) пользование** (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки **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 для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **асфальтированное покрытие**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% **8,3%**

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) **не более 100%**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым **к закрытой площадке** (закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

#### V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов **свидетельство о государственной регистрации права 31 – АВ 674070 выдано 15.07.2009 г.**

**Оперативное управление бессрочно**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов **один**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Белгородская область, Ракитянский район, п. Ракитное, ул. Пролетарская, д. 10	48	<b>30</b>

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **4** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает **30 человек**.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему отчету **имеются**

#### VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план **в наличии**

Календарный учебный график **в наличии**

Методические материалы и разработки:

Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке **в наличии**

образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная директором МОУ «Ракитянская СОШ №1», **в наличии**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные директором МОУ «Ракитянская СОШ №1» **в наличии**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные директором МОУ «Ракитянская СОШ №1» **в наличии**  
расписание занятий **в наличии**  
схемы учебных маршрутов, утвержденных директором МОУ «Ракитянская СОШ №1» (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **в наличии**

**VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

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

**VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации **в наличии**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования [www.rsch-1.narod.ru](http://www.rsch-1.narod.ru)

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным **соответствует**

**IX. 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 назначен **механик Свищев Виктор Иванович**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся**

**X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: учебно-материальная база МОУ «Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1» соответствует установленным требованиям программам профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» к Акту прилагаются фотоматериалы**

 Директор  Холодова Р.А.

**Перечень оборудования учебного кабинета муниципального общеобразовательного учреждения  
« Ракитянская средняя общеобразовательная школа №1» Ракитянского района Белгородской  
области» расположенная по адресу: Белгородская область, Ракитянский район, п.Ракитное,  
ул. Пролетарская, д.10**

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия*</b>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	стенд
Дорожная разметка	комплект	1	стенд
Опознавательные и регистрационные знаки	штук	1	Мультимедийные слайды
Средства регулирования дорожного движения	штук	1	Мультимедийные слайды
Сигналы регулировщика	штук	1	стенд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штук	1	Мультимедийные слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	штук	1	видеофильм
Расположение транспортных средств на проезжей части	штук	1	Мультимедийные слайды
Скорость движения	штук	1	видеофильм
Обгон, опережение, встречный разъезд	штук	1	видеофильм
Остановка и стоянка	штук	1	видеофильм
Проезд перекрестков	штук	1	видеофильм
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	штук	1	видеофильм
Движение через железнодорожные пути	штук	1	видеофильм
Движение по автомагистралям	штук	1	видеофильм
Движение в жилых зонах	штук	1	видеофильм
Перевозка пассажиров	штук	1	видеофильм
Перевозка грузов	штук	1	видеофильм

Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штук	1	презентация
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штук	1	видеофильм
Страхование автогражданской ответственности	штук	1	видеофильм
Последовательность действий при ДТП	штук	1	видеофильм
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	штук	1	Мультимедийные слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	штук	1	Мультимедийные слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	штук	1	Мультимедийные слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	штук	1	Мультимедийные слайды
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	штук	1	Мультимедийные слайды
Виды и причины ДТП	штук	1	Мультимедийные слайды
Типичные опасные ситуации	штук	1	Мультимедийные слайды
Сложные метеоусловия	штук	1	Мультимедийные слайды
Движение в темное время суток	штук	1	Мультимедийные слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	штук	1	Мультимедийные слайды
Способы торможения	штук	1	Мультимедийные слайды
Тормозной и остановочный путь	штук	1	Мультимедийные слайды
Действия водителя в критических ситуациях	штук	1	Мультимедийные слайды
Силы, действующие на транспортное средство	штук	1	Мультимедийные слайды
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штук	1	Мультимедийные слайды
Профессиональная надежность водителя	штук	1	Мультимедийные слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штук	1	Мультимедийные слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штук	1	Мультимедийные слайды
Безопасное прохождение поворотов	штук	1	Мультимедийные слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	штук	1	Мультимедийные слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штук	1	Мультимедийные слайды
Типичные ошибки пешеходов	штук	1	Мультимедийные слайды
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	штук	1	Мультимедийные слайды
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			

Классификация автомобилей	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство автомобиля	штук	1	стенд
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	штук	1	Мультимедийные слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	штук	1	Мультимедийные слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы сцепления	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штук	1	Мультимедийные слайды
Передняя и задняя подвески	штук	1	Мультимедийные слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	штук	1	Мультимедийные слайды
Классификация прицепов	штук	1	Мультимедийные слайды
Общее устройство прицепа	штук	1	Мультимедийные слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штук	1	Мультимедийные слайды
Электрооборудование прицепа	штук	1	Мультимедийные слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штук	1	Мультимедийные слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штук	1	Мультимедийные слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штук	1	Мультимедийные слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			Мультимедийные слайды
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штук	1	Мультимедийные слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	штук	1	1



Копия лицензии с соответствующим приложением	штук	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	штук	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	штук	1	1
Учебный план	штук	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штук	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штук	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штук	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штук	1	1
Книга жалоб и предложений	штук	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			<a href="http://www.rsch-1.narod.ru">www.rsch-1.narod.ru</a>

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол-во	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия*</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	1

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