

ОТЧЕТ по САМООБСЛЕДОВАНИЮ
Общество с ограниченной ответственностью Автошкола «ЭРМИТАЖ»
2016 год.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью Автошкола «ЭРМИТАЖ»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма частное

Место нахождения 192171 г. Санкт-Петербург, пер. Матюшенко д.10 лит.А пом.6С
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

- 193318, Санкт-Петербург, пр. Солидарности, д. 3, корп. 3

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

г. Санкт - Петербург, Волхонское шоссе, участок 15 (у дома 115, литера С)
(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.autosher.ru

Электронный адрес: autosher@mail.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица

(ОГРН) 1157847326086

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7811234700

Код причины постановки на учет (КПП) 781101001

Дата регистрации *Государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:* 1157847326086 *выдан Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по Санкт-Петербургу, Серия 78 № 009263452 от 25.09.2015*

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) _____

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

ОРГАНИЗАЦИОННО-ШТАТНАЯ СТРУКТУРА
Руководящий состав

Генеральный директор: Юнусов Шерзод Шарипович, работает в должности с 15 сентября 2015 года по настоящее время, время приема: по предварительной записи, служебный телефон: 908-45-33

Старший Мастер: Юнусов Шерзод Шарипович, образование средне-специальное

Главный бухгалтер: Юнусов Шерзод Шарипович, образование средне-специальное, работает в должности с 2015 года по настоящее время .

I. 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	Киа Серато	Хундай Солярис	Мицубиси лансер	Киа Сеед	
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	
Категория транспортного средства	В	В	В	В	
Год выпуска	2012	2011	2006	2011	
Государственный регистрационный знак	H878KC 178	У161ХМ 47	К936PM 178	A989TA 178	
Регистрационные документы	7805 №717372	47 КУ 117515	7821 № 521031	78 ТУ 116956	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собствен ность	Собствен ность	собствен ность	Доверенн ость	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	да	да	да	да	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	да	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	Есть	есть	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	Есть	есть	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ№03 64018340 До 21.11.16	ЕЕЕ№03 43356306 До 24.06.16	ССС№03 12789657 До 13.02.15	ССС№03 06007538 До 03.04.15	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	20.11.15 до 20.11.16	15.04.16 до 15.04.17	21.05.14 До 21.05.15	16.07.14 до 16.07.15	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	да	да	да	да	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)²	-	-	-	-	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 4 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 100 количеству обучающихся в год³.

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»

³ 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 месяце; 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.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

П.п.	Ф.И.О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁵	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Будьлин Андрей Сергеевич	78НВ000273 от 21.10.09	В	ПВ№073 26.02.10	12/164 от 11.09.14	В штате
2	Кузьмин Денис Викторович	78 СТ 038598 от 01.08.08	ВС	АС№ 000133 от 13.07.98	12/170 От 11.09.14	В штате
3	Ткаченко Антон Валерьевич	78 ХЕ 017087 от 25.05.10	ВСДЕ	АГ№ 0000702 от 27.04.04	973 от 24.04.14	В штате
4	Юнусов Шерзод Шарипович	7803 131956 от 15.05.11	АВС	В №00961 от 16.11.09	12/174 От 11.09.14	В штате

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 ⁶	Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁷	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Шахов Владимир Викторович	1. «Первая помощь». 2.«Психофизиологические основы деятельности водителя»;	Высшее Диплом ВСВ №1065117 от 29.02.08 СПб ГМА им. И.И. Мечникова	2820 от 11.02.14 ГБОУ ВПО СЗГМУ им. Мечникова И.И минздрафсоцразвития России	В штате
Будьлин Андрей Сергеевич	1.«Основы законодательства в сфере дорожного движения»; 2.«Психофизиологические основы деятельности водителя»; 3. Основы управления транспортными средствами»; 4. «Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом»; 5. «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»; 6.«Основы управления транспортными средствами категории «В»»; 7. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом 8.Организация и	Высшее Диплом АВБ№0320236 От 30.06.99 Российский ГПУ им.А.И.Герцена	86 Л01.№0000664 От 18.09.14 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования учебный центр «Стандарт»	В штате

⁴ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁵ 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".

⁶ 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.

⁷ 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".

	выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
--	---	--	--	--

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁸

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве от 01.07.2016 г на 11 месяцев до 01.05.2017г. с ООО «СтройТранс»

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹ 3503,6 кв.м (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

есть

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹⁰ _____

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹¹ есть

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹² есть

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть

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

Наличие освещенности¹³ _____

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) _____

Наличие пешеходного перехода _____

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

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

⁸ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

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

¹⁰ Использование колеиной эстакады не допускается.

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 оградительные съемные, лента оградительная, 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.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Договора аренды
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

1. Договор аренды нежилого помещения № 44/16 от 20 мая 2016 года, срок – 11 месяцев

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	<i>г. Санкт-Петербург, пр. Солидарности д.3 корпус 3, этаж 1, помещение № 9Н</i>	70 кв.м	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 количеству общего числа групп¹⁵. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁶.

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

Акту есть

VI. На основании самообследования произведена оценка:

1. Образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО Автошколы «Эрмитаж» **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);
- 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.

2. Системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО Автошколы «Эрмитаж»

3. Организация учебного процесса 11 месяцев

Организация учебного процесса соответствует требованиям Образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств, утвержденным руководителем образовательной организации.

4. Качества кадрового обеспечения:

¹⁵ 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.

¹⁶ 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.

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 (Приложение №)

5.Качества учебно-методического обеспечения:

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств и представлены.

- примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной в установленном порядке;
- образовательной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной 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.

6.Качества библиотечно-информационного обеспечения:

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Образовательную программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

7.Материально-техническая база:

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям.

8.Внутренняя оценка качества образования функционирует:

Контроль качества оказания образовательных услуг осуществляет генеральный директор.