

Общество с ограниченной ответственностью «САТУРН 2000»
Структурное подразделение Автошкола «САТУРН 2000»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «САТУРН 2000»
Ю.В. Денисова
14.12.2024 г.

Отчет о результатах самообследования
ООО «САТУРН 2000» Автошкола «САТУРН 2000» за 2024 год

г. Раменское

«14» декабря 2024 г.

Директор ООО «САТУРН 2000» Денисова Ю.В.

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий¹: «В» (МКПП)

Наименование организации

**Общество с ограниченной ответственностью «САТУРН 2000»,
ООО «САТУРН 2000»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма

Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения (юридический адрес)

**140108, Россия, Московская обл., г. Раменское, ул. 100 –й Свирской
Дивизии, дом 52/1 ком. 1**

(юридический адрес)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(ОГРН) **1035007927426**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **5040059391**

Код причины постановки на учет (КПП) **504001001**

Дата регистрации **10 декабря 2003 года**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» <http://saturn-autoschool.ru>

Адрес электронной почты организации **555sn@mail.ru**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

50 Л 01 № 0003913 04.09.2014 года регистрационный номер 72033

Министерство образования Московской области

Срок действия лицензии «бессрочно»

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

По результатам обследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: **140105, Московская область, г. Раменское, ул. Воровского, д. 4 (ДК им. Воровского)**

Правоустанавливающие документы: **Дополнительное соглашение № 9 от 30.07.2024 к договору аренды нежилого помещения № 1 от 01 июня 2015 года по адресу: 140105, Московская область, г. Раменское, ул. Воровского, д. 4 (ДК им. Воровского)**

Площадь, кв. м.: **40, 4**

Количество посадочных мест: **30**

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10 общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

$$N=0,75*1850*1/138=10$$

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гр}$

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; $P_{гр}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах

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

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Денисова Юлия Валерьевна – Преподаватель предметов «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным

транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом», «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, как объектов управления», «Психофизиологические основы деятельности водителя», «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

Савин Артем Сергеевич– Преподавать предметов «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы управления транспортными средствами», «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления», «Основы управления транспортными средствами категории «В»», «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом», «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Савин Сергей Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовке Серия 33 МПО 18190 Регистрационный № 191 От 31.05.2019	99 12 646720 17.12.2019 ,В,В1, М, С, С1, Д, Д1 ограничений нет стаж 35 лет	622420106365 от 19.06.2023 г рег.№ 190227	Не лишался	В штате
2	Коршунов Александр Николаевич	Диплом о профессиональной переподготовке Серия 33 МПО 18190 Регистрационный № 190 От 31.05.2019	9921 №003740 22.10.2020г. В,В1М 36 лет	622420106364 от 19.06.2023 г рег.№ 190226	Не лишался	В штате

3	Алексеев Эдуард Алексеевич	По протоколу аттестационной комиссии №2 от от 15.01.2021 года по аттестации педагогических работников, соответствует занимаемой должности	9908 №653555 13.04.2019г. В,В1,М, С,С1, Д,Д1 Стаж 34 года	50 ПК 78048 № 0080 От 26.02.2024 ООО НПФ «Автостарт»	Не лишался	В штате
4	Денисова Юлия Валерьевна	Диплом о профессиональной переподготовке Серия 33 МПО 18189 Регистрационный номер 189 От 31 мая 2019 года	9942 081002 10.12.2024 В Стаж 25 лет	622420106366 от 19.06.2023 г рег.№ 190228	Не лишался	В штате
5	Андреев Игорь Викторович	По протоколу аттестационной комиссии №2 от от 15.01.2021 года по аттестации педагогических работников, соответствует занимаемой должности	3531 071402 24.08.2017г. ,В,В1,С,С1 37 года	№ 000026 От 09.08.2024 РФ ООО «Лео-Авто СП Автошкола «Форсаж»	Не лишался	В штате
6	Горохов Артем Александрович	По протоколу аттестационной комиссии №2 от от 15.01.2021 года по аттестации педагогических работников, соответствует занимаемой должности	35 27 087382 17.08.2016 А,А1В, В1,С,С1 стаж 14 лет	№ 000003 От 15.02.2024 РФ ООО «Лео-Авто СП Автошкола «Форсаж»»	Не лишался	В штате

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план в соответствии требованиям соответствующей примерной программы - **в наличии;**

Календарный учебный график - **в наличии**;
Образовательные программы подготовки водителей кат. «В», согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - **в наличии**;
Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - **в наличии**;
Расписания занятий - **в наличии**.

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):
Адрес местонахождения: **140102, Московская область, Раменский р-н, с.п. Заболотьевское, д. Заболотье, ул. Фрегатная, уч. 12**
Правоустанавливающие документы: **Св-во о государственной регистрации права от 09.10.2012 г. кадастровый номер 50:23:0030202:511, разрешенное использование земли: закрытую площадку (автодром) (собственность ООО «ГРАД») договор аренды № 2 от 30.06.2016 года с ООО «САТУРН 2000» договор заключен НА НЕОПРЕДЕЛЕННЫЙ СРОК.**

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Марка, модель	RENAU LT LOGAN	RENAU LT LOGAN	RENAU LT LOGAN	Лада Калина	RENAU SR	RENAU LT	MM3- 81024 прицеп						
Тип	Легков ый седан	Легков ый седан	Легков ый седан	Легков ый седан	Легковой ый седан	Легков ый седан	прицеп						
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	В	прицеп						
Тип трансмиссии	механич еская	механич еская	механич еская	механич еская	механич еская	механич еская	-						
Государственный регистрационный знак	B151PC 190	C165XE 150	P576KK 750	X414M E150	O808O A799	X186PT 750	AM2660 50						
Основание владения	Договор безвозм ездного пользов ания № б/н 01.05.20 23 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № б/н 07.09.20 17 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № 12 22.07.20 15 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № б/н 02.08.20 19 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № б/н 15.01.20 23 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № 01.05.20 24 бессроч но	Договор безвозм ездного пользов ания № 10 12.08.20 14 бессроч но						
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-						
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	имеется	нет	нет	нет	-						

тва													
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.05.2024 29.03.2025	16.10.2024 16.10.2025	05.03.2024 05.03.2025	15.08.2024 15.08.2025	05.03.2024 05.03.2025	04.06.2024 04.06.2025	-						-
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	-						
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7060029077 25.07.2024 24.07.2025 Альфа-страхование	ТТТ №7058169859 23.05.2024 22.05.2025 Ингосстрах	ТТТ № 7058511303 29.05.2024 28.03.2025 Ингосстрах	ТТТ № 7069028035 21.11.2024 20.11.2025 Ингосстрах	ТТТ №7047224648 02.11.2023 01.11.2024 Ресо-Гарантия	AAA № 3027095260 06.06.2024 05.06.2025 Ингосстрах	-						-
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да	да	да						

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: кат. «В»

Габаритные размеры, площадь: 41177 кв.м

Ограждение: имеется, металлическое целое
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтирована, однородная, поперечный, имеется
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны,
наличие водоотвода)

Эстакада: 23м*4м, уклон 8-16%, ограждение металлическое, максимальная
длина ТС – В-4,7м

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина по категориям, подкатегориям транспортных средств)

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

Освещенность: есть

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: нет

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: Имеется, конусы дорожные, 50 шт.

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: нет

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

1. Адрес местонахождения: 140105, Московская обл., г. Раменское, ул. Воровского, д.4

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях» - в наличии, соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

автотранспорт с МКПП категории «В» - 6 шт.

прицепы категории «В» - 1 шт.

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) ПАКПФ-02, ПАКПФ-02-М Производитель ООО «НПП «МадПАСС» ООО «АРГУМЕНТ» г. Санкт-Петербург

Тренажер (при наличии) марка, модель ОТКВ-201 Производитель НПП «Тренер» Москва

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте - в наличии.

V. Выводы по результатам обследования

1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 10

_____ количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует 185 количеству обучающихся в год (Категория «В» (МКПП)).

$$K_{\text{мех}} = 7.2 * 24.5 * 12(6-1) / 56 = 185$$

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

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

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

3. Учебно-материальная база «ООО САТУРН 2000»

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и Примерных программ: