

УТВЕРЖДАЮ
председатель ПК «Автомобилист»
Исламов Ф.К.
" " _____ г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

ПК «Автомобилист»

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Общая характеристика учреждения:

1.1. Место нахождения:

Юридический адрес – 188540, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, пр.Героев,55-30

Фактический адрес - 188540, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул.Красных Фортов,26а.

Телефон: 8 921 187 42 36.

Электронный адрес: pkAvtomobilist@mail.ru

Сайт образовательного учреждения: www.avtomobilist-sbor.ru

1.2. Адрес осуществления образовательной деятельности:

188540, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул.Красных Фортов, 26а.

Автодром ПК «Автомобилист»: Ленинградская обл. г.Сосновый Бор Копорское шоссе, 41

1.4. Учредители ПК «Автомобилист» Исламов К.Р.

1.5. Председатель ПК «Автомобилист» Исламов Ф.К., телефон 8 921 187 42 36,
Директор ПК «Автомобилист» Исламов Ф.К. телефон 8 921 187 42 36.

1.6. Наличие Устава. Устав ПК «Автомобилист» утвержден решением общего собрания членов кооператива, протокол №4 от 1 июня 2004 года. Зарегистрирован в ИМНС г.Сосновый Бор за основным государственным регистрационным номером 1024701762238.

1.7. Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: № 589-12 от 17.09.12г. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Свидетельство: серия 44 № 000762522 «О государственной регистрации юридического лица» («О внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц»), за

основным государственным регистрационным номером 1024701762238. Дата внесения записи 20 сентября 2004 года, за государственным регистрационным номером 2044701760915.

Наименование регистрирующего органа – Инспекция Министерства РФ по налогам и сборам по г.Сосновый Бор Ленинградской области.

в) Свидетельство: «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ему Идентификационного номера налогоплательщика 4714001021 / 472601001. Поставлен на учет 06.05.12г.

Наименование регистрирующего органа – Инспекцией Федеральной налоговой службы по г.Сосновый Бор Ленинградской области.

2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:

2.1. Нежилое помещение:

Ленинградская область г.Сосновый Бор ул.Красных Фортов, 26а на условиях собственности.

2.2. Автодром ПК «Автомобилист» - на условиях договора аренды у ОАО «Концерн Росэнергоатом».

3. Организация учебного процесса

3.1. Программы подготовки водителей транспортных средств категории «А, В»:

Водитель автомобиля категории «А» - 130 часов.

Водитель автомобиля категории «В» - 190 часов.

3.2. Программа подготовки водителей транспортных средств категории «А, В» определена лицензией на право ведения образовательной деятельности.

Организация учебного процесса соответствует Методическим рекомендациям по организации образовательного процесса, утвержденного председателем ПК «Автомобилист» и графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованном классе.

Расписание занятий на каждую группу вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованном автодроме и на маршрутах в режиме городского движения.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебном классе.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

Образовательные услуги

№ п / п	Наименование образовательных услуг	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (к у р с а)	Количество часов
Водитель категории «А»				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	42
2	Психофизиологические основы деятельности водителя.	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	12
3	Основы управления транспортными средствами.	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	14
4	Первая помощь при ДТП	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	16
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории А как объектов управления	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	12
6	Основы безопасного управления транспортным средством категории А	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	12
7	Вождение	индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	18
8	Квалификационный экзамен	групповая/ индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	4
Водитель категории «В»				
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	42
2	Психофизиологические основы деятельности водителя.	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	12
3	Основы управления транспортными средствами.	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	14
4	Первая помощь при ДТП	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	16
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории В как объектов управления	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	20

6	Основы безопасного управления транспортным средством категории В	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	12
7	Вождение	индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	56
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	8
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	6
10	Квалификационный экзамен	групповая/ индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	4

3. Наличие локальных актов:

Положение о подготовке водителей транспортных средств категории «А, В»
Правила внутреннего трудового распорядка
Правила внутреннего распорядка для обучающихся
Штатное расписание ПК «Автомобилист»
Должностные инструкции работников ПК «Автомобилист»
Методические рекомендации по организации образовательного процесса
Положение о порядке приема и обучения в ПК «Автомобилист»

4. Педагогический состав:

№ п/п	Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС
1	Васильев Сергей Игоревич	4718 605201 выдано 30.05.2014 ГИБДД 4729	АВ
2	Дымченко Владимир Николаевич	4709 569661 выдано 10.10.2020 ГИБДД 4729	ВС
3	Засименко Сергей Владимирович	9912 611768 выдано 15.10.2019 ГИБДД 4737	ВС
4	Карпун Егор Сергеевич	9916 772453 Выдано 30.05.2020 ГИБДД 4729	В
5	Комаров Александр Сергеевич	9904 040454 Выдано 13.10.2018 ГИБДД 4729	АВ
6	Лодыгин Александр Владимирович	4715 320919 Выдано 18.04.2014 ГИБДД 4729	АВС
7	Мамадалиев Алишер Муроджанович	9906 602747 выдано 23.03.2019 ГИБДД 4729	В
8	Моисеев Иван Михайлович	9912 607780 выдано 17.10.2019 ГИБДД 4729	В

9	Подхалюзин Дмитрий Анатольевич	4622 115836 выдано 03.07.2015 ГИБДД 4615	В
10	Самыгин Александр Олегович	9917 233604 выдано 28.07.2020 ГИБДД 4729	В
11	Софронов Иван Александрович	4712 110912 Выдано 16.07.2013 ГИБДД 4729	В
12	Степанов Евгений Викторович	4722 249573 выдано 11.08.2015 ГИБДД 4729	ВС
13	Храпов Игорь Геннадьевич	9915 456831 ГиБДД 4737 выдано 07.04.2020	В
14	Чайкина Анна Петровна	7836 499952 выдано 17.03.2018 ГИБДД 4729	В
15	Черемных Максим Александрович	9930 547830 выдано 08.11.2022 ГИБДД 4737	АВ
16	Рубцов Евгений Александрович	9911 973791 выдано 01.10.2019 ГИБДД 4729	АВС

5. Список транспортных средств:

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Renault Logan				
Тип транспортного средства	легковой автомобиль				
Категория ТС	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Государственный регистрационный знак	В 574 ТА 47	В 030 СА 47	В 032 УВ 47	В 315 РР 47	В 556 СР 47
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Renault Logan	Renault Logan	Renault Logan	CF Moto	CF Moto
Тип транспортного средства	легковой автомобиль	легковой автомобиль	легковой автомобиль	мотоцикл	мотоцикл
Категория ТС	В	В	В	А	А
Тип трансмиссии	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Государственный регистрационный знак	О 313 РА 47	А 622 ВХ 147	В 233 УА 47	7910 АВ 47	5762 АВ 47
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	
Марка, модель	Мальш	Renault Logan	Renault Logan	SitroenC5	
Тип транспортного средства	легковой прицеп	легковой автомобиль	легковой автомобиль	легковой автомобиль	
Категория ТС	В	В	В	В	
Тип трансмиссии	Отсутствует	Механическая	Автоматическая	Автоматическая	
Государственный регистрационный знак	ОО1222 47	А606НК147	А162ХС147	В132РН47	

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы подготовки в ходе самообследования, подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний слушателей.

Организация внутреннего экзамена и экзамена в ГИБДД выпускников обеспечивает объективность результатов. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным требованиям.

Автошкола располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования Автошколы ПК «Автомобилист» по всем направлениям в деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

Показатели деятельности Автошколы ПК «Автомобилист» соответствуют требованиям, предъявляемым к Автошколам.

Автошкола ПК «Автомобилист» соответствует требованиям подготовки водителей транспортных средств категории «А, В» .

Дата проведения самообследования – 10 августа 2023г.