

Общество с ограниченной ответственностью

«РЕЛ»

ИНН/КПП 8614008944/861401001 ОГРН 1128610001321

628100, п.г.т. Октябрьское ул. Чапаева д.23, Октябрьский район, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область. Тел.: 8 (34678) 2-11-58. E-mail: evg-redkin@yandex.ru

Отчет о самообследовании Образовательного структурного подразделения ООО «РЕЛ» - Автошкола «Авто-Старт» в г. Белоярский за 2020-2021гг.

1. Общая характеристика учреждения:

1.1. Наименование:

Общество с ограниченной ответственностью «РЕЛ»

Образовательное структурное подразделение Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» Автошкола «Авто-Старт»

Сокращенное наименование:

ООО «РЕЛ»

ОСП Автошкола «Авто-Старт»

1.2. Место нахождения:

628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23

Адрес оборудованного учебного кабинета: 628162, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Белоярский, ул. Центральная, д. 12

Адрес закрытой площадки: 628163, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Белоярский, мкр. Мирный, д. 11

1.3. Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://avto-start.com>

Электронный адрес: evg-redkin@yandex.ru

1.4. Сведения об учредителях:

Единственный учредитель Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ»

Редькин Евгений Леонидович

Электронный адрес: evg-redkin@yandex.ru

Тел. (34678) 2-999-2, 8-950-525-25-25.

1.5. Сведения о руководителе образовательного подразделения:

Директор ОСП Автошколы «Авто-Старт»

Редькина Екатерина Олеговна

Электронный адрес: buldakovaekaterina88@mail.ru

Тел. (34678) 2-999-2, 8-932-489-80-09.

1.6. Наличие Устава:

Устав Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» (новая редакция) утвержден Решением Единственного участника № 2 от 22.10.2015 г.

Образовательное структурное подразделение Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» Автошколы «Авто-Старт» (сокращенное наименование – ОСП Автошколы «Авто-Старт») создано Решением единственного участника Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» № 3 от 11.01.2016г., утверждено в новой редакции Приказом № 12/ОД от «22» июля 2020г.

1.7. Наличие свидетельств:

- ИНН 8614008944/КПП 861401001 Свидетельство «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения» серия 86 №002306660 от 09 октября 2012г., выдано Межрайонной Инспекцией ФНС России №3 по Ханты-Мансийскому округу-Югре (Территориальный участок 8614 по Октябрьскому району, 8614).
- ОГРН 1128610001321 Свидетельство «О государственной регистрации юридического лица» Серия 86 № 002306657 от 09 октября 2012г. выдано Межрайонной Инспекцией Федеральной налоговой службы России №3 по Ханты-Мансийскому округу-Югре.

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

2.1. Здание образовательного учреждения (оборудованного учебного кабинета):

- Принадлежит по праву аренды, на основании договора аренды недвижимого имущества № 0506/25/415/20 от 14 апреля 2020г.
- Располагается по адресу: 628162, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Белоярский, ул. Центральная, д. 12

2.2. Закрытая площадка:

- Принадлежит по праву аренды, на основании договора аренды № 58 от 26.09.2019 г.;
- Располагается по адресу: 628163, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Белоярский, мкр. Мирный, д. 11.

3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ОСП Автошколы «Авто-Старт» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 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

программа профессионального обучения. Утвержденного приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. №292 и другими законодательными актами Российской Федерации, относящиеся к деятельности Образовательного подразделения.

4. Оценка системы управления в ОСП Автошкола «Авто-Старт»

Управление в ОСП Автошкола «Авто-Старт» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом ООО «РЕЛ» и Положением «Об образовательном структурном подразделении Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» - Автошкола «Авто-Старт» (утв. в новой редакции Генеральным директором ООО «РЕЛ» 22.07.2020г.)

5. Оценка организации учебного процесса

5.1. Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Организация учебного процесса соответствует требованиям методических рекомендаций по организации образовательного процесса подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденных Директором ОСП Автошкола «Авто-Старт», а также учебным планам.

Форма обучения очная (утренняя, вечерняя, выходного дня) или очно-заочная (вечерняя).

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах. Расписание занятий на каждую группу, вывешиваются на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов. Практические занятия осуществляются на закрытой площадке и на улицах г. Белоярский по утвержденным маршрутам.

Внутренний экзамен по теории проходит в экзаменационном классе категории «В». Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

5.2. Образовательные услуги:

Образовательные услуги по Образовательной программе профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В»

№ п/п	Наименование	Форма предоставления (индивидуальная групповая)	Наименование	Количество часов		
				Всего	В том числе	
Учебные предметы базового курса						Теор итич еские
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	42	30	12
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств	12	8	4

			категории «В»			
3	Основы управления транспортными средствами	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	14	12	2
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	16	8	8
Учебные предметы специального цикла						
1	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	20	18	2
2	Основы управления транспортными средствами категории «В»	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	12	8	4
3	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией/автоматической трансмиссией)	Индивидуальная	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	56/54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла						
1	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	8	8	-
2	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Групповая	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	6	6	-
Квалификационный экзамен						
1	Квалификационный экзамен	Групповой/Индивидуальный	Образовательная Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В»	4	2	2
	Итого			190/188	100	90/88

6. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники и лица, осуществляющие оказание педагогических и иных услуг и 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.

6.1. Сведения о мастерах производственного обучения:

№ п/п	Ф. И. О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверен	Реквизиты документа на право обучения вождению	Сведения о лишении	Основания трудовой деятельности

		ию	ия, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорией (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	права управления транспортными средствами	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Прадед Лев Николаевич	<p>Диплом Уральского государственного педагогического университета по специальности «Социальная педагогика»</p> <p>ЭВ № 503968 от 27 июня 1996 г.</p>	<p>86 32 № 358 965</p> <p>25.08.2017</p> <p>Категории: А, А1, В, В1, С, С1, D, D 1, М</p> <p>Стаж категории В: 29 лет 7 мес.</p>	<p>Свидетельство о Министерстве образования и науки Пермского края серии В № 668 от 23.03.2020 г.</p>	Нет	по гражданско-правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.
2.	Богданов Андрей Дмитриевич	<p>Диплом Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная</p>	<p>86 08</p> <p>№ 963 032 от 17.01.2014 г.</p> <p>Категория: В</p> <p>Стаж: 6 лет 4 мес.</p>	<p>Свидетельство о Министерстве образования и науки Пермского края серии В № 669 от</p>	Нет	по гражданско-правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.

		<p>ая медицинская академия Федерального агентства по здравоохране нию и социальному развитию»</p> <p>ВСБ 0664829, рег. № 277 от 30 июня 2008г.</p>		23.03.2020г.		
3.	<p>Коломиец Павел Вячеславович</p>	<p>Диплом</p> <p>г. Москва, Федеральное государственн ое бюджетное образовательн ое учреждение высшего профессионал ьного образования «Московский автомобильно -дорожный государственн ый технический университет (МАДИ)»</p> <p>КЦ № 04279 рег. № 336 от 26 июля 2013г.</p>	<p>99 08</p> <p>№ 482 170 от 20.03.2019 г.</p> <p>Категория: В, В1,С,С1, D,D1,СЕ, С1Е, М</p> <p>Стаж: 11 лет</p>	<p>Свидетельств о Министерство образования и науки Пермского края серии В № 667 от 23.03.2020г.</p>	Нет	<p>по гражданско -правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.</p>

6.2. Сведения о преподавателях учебных предметов:

№ п/п	Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении и квалификации	Основание трудовой деятельности
-------	----------	-----------------	--	--	---------------------------------

				ации (не реже чем один раз в три года) ¹	
1.	Богданова Елена Альфредо вна	Основы законодательства с сфере дорожного движения; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом; Основы безопасного управления ТС; Устройство и техническое обслуживание ТС	Диплом Бакалавра «Омская гуманитарная академия» Программа бакалавриата по направлению подготовки «44.03.01 Педагогическое образование» 135524 2578553 рег. № 2397 от 07июля 2017г.	Удостовере ние Регистраци онный номер 6745 23.03.2020 года	по гражданско -правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.
2.	Камилова Алсу Рашатовн а	Психофизиологич еские основы деятельности водителя	Диплом Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Вятский государственный гуманитарный университет» Квалификация: «Психолог, Преподаватель психологии» По специальности «Психолог» ВСВ 0765541 от 23 июня 2005г.	Удостовере ние о повышении квалифика ции Регистраци онный номер 5769 27.12.2017 года	по гражданско -правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.
3.	Жуков Алексей Николаев ич	Первая помощь при дорожно- транспортном происшествии	Диплом Ханты- Мансийское медицинское училище УТ № 736177, рег. № 4091 от 19.02.1998г.	Сертифика т специалист а № 1186241732 328 рег. № 627 от 29 марта 2018г.	по гражданско -правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.

¹ 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".

№ п/п	Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем профессиональном образовании	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ²	Основание трудовой деятельности
1.	Богданова Елена Альфредовна	Основы законодательства с сфере дорожного движения; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом; Основы безопасного управления ТС; Устройство и техническое обслуживание ТС	Диплом Бакалавра «Омская гуманитарная академия» Программа бакалавриата по направлению подготовки «44.03.01 Педагогическое образование» 135524 2578553 рег. № 2397 от 07июля 2017г.	Удостоверение Регистрационный номер 6745 23.03.2020 года	по гражданско-правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.
2.	Камилова Алсу Рашатовна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Вятский государственный гуманитарный университет»	Удостоверение о повышении квалификации Регистрационный номер 5769 27.12.2017 года	по гражданско-правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.

² 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".

			Квалификация: «Психолог, Преподаватель психологии» По специальности «Психолог» ВСВ 0765541 от 23 июня 2005г.		
3.	Трушечкина Нина Фаритовна	Первая помощь при дорожно- транспортном происшествии	Диплом о профессиональн ой переподготовке «Пермский национальный исследовательск ий политехнически й университет» ПП № 000166, рег. № 1800 от 26.03.2014г.	Удостоверени е о повышении квалификации рег. № 208/19 от 24.05.2019г.	по гражданско -правовому договору на оказание услуг от 22.07.2020г.

7. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательную программу профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- образовательной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной директором ОСП Автошколы «Авто-Старт»;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденных Директором ОСП Автошколы «Авто-Старт»;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными Директором ОСП Автошколы «Авто-Старт».

8. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

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

9. Оценка материально-технической базы ОСП Автошколы «Авто-Старт»

9.1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств, прицепов:

СВЕДЕНИЯ об учебных транспортных средствах	НОМЕР ПО ПОРЯДКУ			
	1	2	3	4
Марка, модель	RENAULT SR	RENAULT LOGAN	RENAULT FLUENCE	821305
Тип	Легковой седан	Легковая седан	Легковые прочие	Прицеп к легковому автомобилю
Категория, подкатегория	В	В	В	Прицеп
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	—
Государственный регистрационный знак	В975ОК186	М226АО 186	Н986ТХ72	АУ106686
Основание владения	на праве аренды (по договору от 22.07.2020г.) Доп. соглашение от 27.08.2020г.	Собственность ООО «РЕЛ»	на праве аренды (по договору от 22.07.2020г.)	на праве аренды (по договору от 22.07.2020г.)
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Внесена	Внесена	Внесена	—
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	В наличии	Отсутствует	Отсутствует	—
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	19. 11. 2019г., срок действия: до 20.11. 2020г.	28.08.2020г. действует до 29.08.2022г.	12.05.2020 срок действия до 13.11.2020 г.	01.09.2020г. действует до 02.03.2021г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ННН № 3014945011 от 26.11.2019г. Действует до 25.11.2020г. ПАО СК «Росгосстрах»	Серия МММ № 6004930899 от 18.02.2020г. Действует до 01.03.2021г. АО «Группа страховых компаний» «Югория»	Серия РРР № 6006038931 от 12.05.2020г. Действует до 11.05.2021г. АО «Группа страховых компаний» «Югория»	—

			Белоярский филиал	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 3 прицепов 1.

Категории «В» данное количество механических транспортных средств соответствует 151 количеству обучающихся в год³.

9.2. Сведения о закрытой площадке или автодроме:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор аренды № 58 от 26.09.2019 г., срок действия: до 26 сентября 2024 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: **2500 кв.м. (0,25 га) (общая площадь арендуемого участка 3450 кв. м)**

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: **в наличии.**

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%⁴: **в наличии 10%.**

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 0,4⁵: **0,4.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁶ (конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съёмные, разметка): **в наличии.**

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 месяц; 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.

⁴ Использование колейной эстакады не допускается.

⁵ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **имеется.**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ : **в наличии.**

Наличие освещенности⁷: **Имеется.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): **В наличии регулируемый и нерегулируемый.**

Наличие пешеходного перехода: **В наличии.**

Наличие дорожных знаков (для автодромов): **В наличии.**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке: **соответствуют требованиям закрытой площадке.**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

9.3. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов

Количество оборудованных учебных кабинетов 1.

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	628162, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Белоярский, ул. Центральная, д. 12	31,2 кв.м.	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 8 количеству общего числа групп⁸. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁹.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы): **в наличии.**

9.4. Перечень учебного оборудования в ОСП Автошколы «Авто-Старт»:

⁶ 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.

⁷ 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.

⁸ 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.

⁹ 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.

№ п/п	Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
1.	Оборудование и технические средства обучения		
1.1	Учебные транспортные средства (автомобили)	комплект	3
1.2	Детское удерживающее устройство	комплект	1
1.3	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
1.4	Тягово-сцепное устройство	комплект	1
1.5	Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	2
1.6	Мультимедийный проектор	комплект	1
1.7	Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
1.8.	Магнитная доска со схемой населенного пункта ¹	комплект	1
1.9.	Маркерная доска	шт.	1
2.	Учебно-наглядные пособия²		
	Основы законодательства в сфере дорожного движения		
2.1	Дорожные знаки	комплект	1
2.2	Дорожная разметка	комплект	1
2.3	Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
2.4	Средства регулирования дорожного движения	шт	1
2.5	Сигналы регулировщика	шт	1
2.6	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
2.7	Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
2.8	Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
2.9	Скорость движения	шт	1
2.10	Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
2.11	Остановка и стоянка	шт	1
2.12	Проезд перекрестков	шт	1
2.13	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
2.14	Движение через железнодорожные пути	шт	1
2.15	Движение по автомагистралям	шт	1
2.16	Движение в жилых зонах	шт	1
2.17	Перевозка пассажиров	шт	1

2.18	Перевозка грузов	шт	1
2.19	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
2.20	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	4
2.21	Страхование автогражданской ответственности	шт	1
2.22	Последовательность действий при ДТП	шт	1
3.	Психофизиологические основы деятельности водителя		
3.1	Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
3.2	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
3.3	Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
3.4	Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
4.	Основы управления транспортными средствами		
4.1	Сложные дорожные условия	шт	1
4.2	Виды и причины ДТП	шт	1
4.3	Типичные опасные ситуации	шт	1
4.4	Сложные метеоусловия	шт	1
4.5	Движение в темное время суток	шт	1
4.6	Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
4.7	Способы торможения	шт	1
4.8	Тормозной и остановочный путь	шт	1
4.9	Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
4.9/1	Действия водителя мотоцикла (мопеда) в критических ситуациях.	шт	1
4.10	Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
4.11	Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1
4.12	Профессиональная надежность водителя	шт	2
4.13	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
4.14	Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
4.15	Безопасное прохождение поворотов	шт	1
4.16	Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1

4.17	Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
4.18	Типичные ошибки пешеходов	шт	1
4.19	Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
5.	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
5.1	Классификация автомобилей	шт	1
5.2	Общее устройство автомобиля	шт	1
5.3	Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
5.4	Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
5.5	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
5.6	Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
5.7	Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
5.8	Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
5.9	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
5.10	Передняя и задняя подвески	шт	1
5.11	Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
5.12	Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
5.13	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
5.14	Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
5.15	Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
5.16	Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
5.17	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
5.18	Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
5.19	Классификация прицепов	шт	1
5.20	Общее устройство прицепа	шт	1
5.21	Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
5.22	Электрооборудование прицепа	шт	1
5.23	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
5.24	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1

6.	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
6.1	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
7.	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
7.1	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
8.	Информационные материалы		
	Информационный стенд:	шт	1
8.1	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
8.2	Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
8.3	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1
8.4	Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
8.5	Учебный план	шт	1
8.6	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
8.7	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
8.8	График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
8.9	Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
8.10	Книга жалоб и предложений	шт	1
8.11	Адрес официального сайта в сети "Интернет"		

¹Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

² Учебно-наглядное пособие может быть представлено в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов и т.п.

***Перечень материалов по предмету
"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"***

№ п/п	Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
1.	Оборудование		

1.1	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
1.2	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
1.3	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
1.4	Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
2.	Расходные материалы		
2.1	Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
2.2	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
2.3	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
3.	Учебно-наглядные пособия¹		
3.1	Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
3.2	Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
3.3	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
4.	Технические средства обучения		
4.1	Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
4.2	Мультимедийный проектор	комплект	1
4.3	Экран (электронная доска)	комплект	1

¹ Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

9.5. Обеспечение образовательного процесса оборудованным учебным кабинетом, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам.

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия,	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление,
-------	--	---	--	---

	наименование предмета, дисциплины(модуля)в соответствии с учебным планом	основного оборудования		аренда, безвозмездное пользование и др.)
1	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Комплект плакатов, мультимедийных слайдов и СД дисков магнитные доски, стенды, компьютер, проектор, экран, ноутбук, мотоциклетный шлем, детское удерживающее кресло	628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	Собственность
2	Психофизиологические основы деятельности водителя	Комплект плакатов, мультимедийные слайды тесты	628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	Собственность
3	Основы управления транспортными средствами	Комплект плакатов, мультимедийные слайды и СД дисков	628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	Собственность
4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Комплект плакатов, мультимедийных слайдов и СД дисков аптечки, табельные средства для оказания первой помощи, жгуты, шины, перевязочные средства, носилки, учебный фильм, тренажер с выносным электрическим контролером для отработки сердечно- легочной реанимации — манекен «Александр 1-0,2», тренажер для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей — манекен «Искандер», тренажер для отработки приемов сердечно-легочной реанимации «Александр 2-0,2», расходный материал для тренажеров	628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	Собственность
5	Устройство и техническое	Комплект плакатов,	628100, Российская	Собственность

	обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	мультимедийных слайдов и СД дисков	Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	
6	Основы управления транспортными средствами	Комплект плакатов, мультимедийных слайдов и СД дисков	628100, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Октябрьский район, п.г.т. Октябрьское, ул. Чапаева, д. 23 а.	Собственность

9.6. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **в наличии.**

Календарный учебный график: **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **имеется.**

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, утвержденная в установленном порядке¹⁰: **имеется.**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **имеется.**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **имеются.**

расписание занятий: **имеется.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: **имеется.**

10. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹¹

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска

¹⁰ 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.

¹¹ 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".

транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения¹² : **заключен договор на проведение соответствующих мероприятий, а именно: Договор на выполнение ежедневного осмотра транспортных средств от «22» июля 2020г. с Колосовым А.В.».**

Заключен договор на комплексное обслуживание автотранспортных средств с ИП Лестева Е.Ю. от 01.05.2020г.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹³:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **заключен договор № 04/20 от 01.05.2020г. на оказание услуг по проведению предрейсовых (послерейсовых) медицинский осмотров водителей транспортных средств ООО «РЕЛ» с Индивидуальным предпринимателем Шалуиц Асмик Камои.**

11. Наличие локальных актов:

11.1. Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

11.2. Положение « о защите персональных данных обучающихся в ОСП Автошкола «Авто-Старт» и работников Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ».

11.3. Положение «об образовательном структурном подразделении Общества с ограниченной ответственностью «РЕЛ» новая редакция - Автошкола «Авто-Старт».

11.4. Правила внутреннего трудового распорядка ООО «РЕЛ».

11.5. Методические рекомендации по организации образовательного процесса подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств.

11.6. Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

11.7. Правила внутреннего распорядка обучающихся в ОСП Автошкола «Авто-Старт».

11.8. Положение «об аттестационной комиссии».

11.9. Положение «об аттестационной комиссии по проведению промежуточной и итоговой аттестации обучающихся».

11.10. Положение «о порядке обучения по индивидуальному Учебному плану».

11.11. Положение «о порядке работы комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений».

11.12. Положение «о правилах приема, порядке перевода, отчисления и восстановления обучающихся, порядке оформления, возникновения, приостановления и прекращения отношений в ОСП Автошкола «Авто-Старт».

11.13. Положение «о проведении промежуточной аттестации и итогового экзамена в ОСП Автошкола «Авто-Старт».

11.14. Положение «о режиме занятий обучающихся».

11.15. Положение «об итоговой аттестации».

11.16. Календарный учебный график на категорию «В».

11.17. Схема учебного маршрута.

11.18. Учебный план категория «В».

¹² 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.).

¹³ 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"

12. Результаты самообследования:

ОСП Автошкола «Авто-Старт» располагает необходимой материально-технической базой.

Результаты проведенного самообследования ОСП Автошкола «Авто-Старт» по всем направлениям деятельности показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям.

ОСП Автошкола «Авто-Старт» соответствует требованиям, предъявляемым к организациям, осуществляющим подготовку водителей транспортных средств категории «В».

Приложение:

1. АКТ самообследования учебно-материальной базы организации ОСП Автошкола «Авто-Старт» ООО «РЕЛ», осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий подготовки водителей категории «В» на соответствие установленным требованиям № 1 от 06.09.2020г.

Отчет составила:

Директор ОСП Автошкола «Авто-Старт»
(должность лица, проводившего обследование)

(подпись)
М.П.

Е.О. Редькина
(Ф. И. О.)

В присутствии:

Генеральный директор ООО «РЕЛ»
(должность лица, присутствующего на обследовании)

(подпись)
М.П.

Е.Л. Редькин
(Ф. И. О.)