

Отчет о результатах самообследования

Индивидуальный предприниматель Белавин Илья Васильевич

1. Общая характеристика учреждения

- 1.1. Место нахождения: 455037, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Карла Маркса, д. 109, кв. 12
- 1.2. Адреса осуществления образовательной деятельности:
Учебный кабинет- Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Советской Армии, д. 55, корп. 1; кабинет № 210
Автодром -Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. 9 мая, в районе северного перехода.
- 1.3. Сайт образовательного учреждения: <https://autoshkola.site/>
- 1.4. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): 21745600135863
- 1.5. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 44605436891
- 1.6. Лицензия на осуществление образовательной деятельности: № Л035-01235-74/00657940 от 20.06.2023 выдана Министерством образования и науки Челябинской области, срок действия – бессрочно.
- 1.7. Санитарно-эпидемиологическое заключение № 74.50.26.000.М.001150.05.23 от 19.05.2023г.

По результатам самообследования установлено:

I. Организационно-педагогические условия реализации программы профессиональной подготовки водителей категории «В»

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: г. Магнитогорск ул. Советской Армии, д 55, корп 1, кабинет № 210, согласно технического паспорта №11

Правоустанавливающие документы: 74:33:0224001:9472-74/130/2022-175 ОГРНИП 309744518700046 от 06.07.2009 г. ИНН 744511972706

Срок действия неограничен

Площадь, кв. м.: 53,8

Количество посадочных мест: 25

II. Кадровые условия реализации программы профессиональной подготовки водителей категории «В»

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

№ п/п	ФИО	Учебный предмет	Документ об образовании	Реквизиты документа подтверждающих квалификацию	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
-------	-----	-----------------	-------------------------	---	---

1	Аксёнов Евгений Алексеевич	Основы управления транспортными средствами». «Устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», как объектов управления». «Основы управления ТС категории «В». «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом» «Основы законодательства в сфере дорожного движения».	ДИПЛОМ ВСВ 0218609 от 12.05.2005 г. ГОУ ВПО «МГТУ» им. Г.И. Носова, квалификация «Горный инженер» по специальности «Горные машины и оборудование»	ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 742407327599 от 29.04.2019 ЧОУ ДПО «Учебно-производственный центр «Резерв», квалификация «Мастер производственного обучения. Преподаватель специальных дисциплин»; ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 743100454952 от 01.06.2023 ООО Учебный центр «Идеал» квалификация «Теория и методика профессионального образования»	Договор возмездного оказания преподавательских услуг
2	Тинибаева Айгуль Ураловна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»	Диплом УТ № 307121 от 29.06.2000 г. Белорецкое медицинское училище. специальность «Лечебное дело».	Сертификат специалиста 1178190038651 от 07.12.2020 г. «Сестринское дело».	Договор на оказание преподавательских услуг
3	Царан Наталья Сергеевна	«Психофизиологические основы деятельности водителя»	Диплом бакалавра 107404 0041599 от 27.06.2018 г. «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» -Психолого-педагогическое образование.	Удостоверение о повышении квалификации 772419514372 от 22.08.2023 г. «Московский институт психоанализа» -Психология и навыки консультирования.	Договор на оказание преподавательских услуг

2. Сведения о мастерах производственного обучения

N 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)	Сведен ия о лишен ии права управл ения трансп ортным и средств ами	Основани я трудо вой деятельн ости
1	2	3	4	5	6	7
1	Федотов Федор Анатольевич	ДИПЛОМ СПО Серия Г №342545 от 18.06.2001 , профессиональное училище №9 , по профессии «автомеханик»	9919 440962 от 28.08.2020 г. А, А1, В, В1, С,С1,Д,Д1,СЕ,С1Е ,М 22 года	Удостоверение 742411195755 от 24.12.2021 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор
2	Батаев Дмитрий Сергеевич	ДИПЛОМ о НПО Серия 74 НПА №0020338 от 17.06.2013 ГАОУ СПО Челябинской области «Политехнический колледж», по профессии: Помощник машиниста локомотива с получением среднего (полного) общего образования	7410 949784 от 19.10.2012 г. В 11 лет	1) ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 740400001098 от 26.11.2018 Институт дополнительного профессионального образования и кадрового инжиниринга «Горизонт» по программе «Теория и методика профессионального образования»; 2) Удостоверение 742411195761 от 11.02.2022 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера	не лишен	Трудовой договор

				производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»		
3	Аксёнов Евгений Алексеевич	ДИПЛОМ о ВПО Серия ВСВ №0218609 от 12.05.2005 г. ГОУ ВПО «МГТУ» им. Г.И. Носова, квалификация «Горный инженер» по специальности «Горные машины и оборудование»	9905 634350 от 12.12.2018 г. В, В1, С,С1,Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,DE, Д1Е, М 33 года	1) ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 742407327599 от 29.04.2019 ЧОУ ДПО «Учебно-производственный центр «Резерв», квалификация «Мастер производственного обучения. Преподаватель специальных дисциплин»; 2) ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 743100454952 от 01.06.2023 ООО Учебный центр «Идеал» квалификация «Теория и методика профессионального образования»	не лишен	Трудовой договор
4	Батаев Сергей Владиславович	ДИПЛОМ Б №597099 от 29.06.1989 г. среднее профтехучилище №105, квалификация «вальцовщик станов холодной прокатки»	7417 269133 от 30.04.2014 г. В, В1, С,С1 26 лет	1) СВИДЕТЕЛЬСТВО АТ 00031 от 21.09.2011 АНО ДПО «Магнитогорская автошкола -1» по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»; 2) ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 74040000451 от 20.11.2016 г. Институт дополнительного профессионального образования и кадрового инжиниринга «Горизонт» по программе «Теория и методика профессионального образования»; 3) Удостоверение 742411195849 от	не лишен	Трудовой договор

				03.04.2023 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»		
5	Латыпов Иван Валеевич	ДИПЛОМ о СПО Серия 90 ПО №0020940 от 21.06.2010 ФГОУ СПО «Магнитогорский государственный профессионально - педагогический колледж квалификация: Мастер профессионального обучения, техник	4531 884157 от 05.07.2017 г. В, В1, М 16 лет	Удостоверение 742411195681 от 19.02.2021 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор
6	Останин Владимир Николаевич	ДИПЛОМ о СПО Серия Б №465539 от 11.07.1986 среднее профессиональное - техническое училище №63 по профессии «Помощник машиниста тепловоза»	7415 502566 от 29.01.2014 г. А, В, С, D, BE, CE, DE 42 года	Удостоверение 742413447657 от 03.02.2022 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор
7	Рожнов Александр Евгеньевич	ДИПЛОМ о ВПО Серия ЖВ №058108 от 15.07.1980 Полтавское высшее зенитно-ракетное командное училище им. ген. Ватутина Н.Ф. По специальности: командное тактическое	9221 318698 от 01.02.2017 г. В, В1, С,С1, D, D1 44 года	Удостоверение 742411195749 от 24.12.2021 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор

8	Шнайдер Андрей Владимирович	ДИПЛОМ о СПО Серия З №0595532 От 21.06.1994 Среднее образование СПТУ – 2 республики Казахстан, по профессии машинист по управлению самоходными башенными кранами	9928 936359 от 03.06.2023 г. В, В1, С,С1, D, D1, М 29 лет	Удостоверение 742412434119 от 16.08.2021 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор
9	Арефьев Александр Николаевич	ДИПЛОМ о СПО Серия СБ №1850351 от 28.06.2001 МСК по специальности: техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	9912 149973 от 03.10.2019 г. А, А1, В, В1, С,С1, М 25 лет	1) ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке 742401343577 от 24.10.2014 г. ФГБОУ ВПО «МГТУ» им Г.И. Носова, в сфере профессионального обучения водителей транспортных средств; 2) Удостоверение 742408042693 от 21.12.2018 АНО ДПО «СЦПК», по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств» 3) Удостоверение о повышении квалификации 742420124534 от 19.10.2023 АНО ДПО «Уральский учебный центр подготовки кадров» «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств»	не лишен	Трудовой договор

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план **имеется, соответствует** требованиям соответствующей Примерной программы.

Календарный учебный график: **Имеется**

Рабочие программы учебных предметов: **Имеются**

Методические материалы и разработки:

- примерная программа профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «В»: **Имеется**
- рабочая программа профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «В», согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **Имеется**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **Имеются**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся: **Имеются**

Расписание занятий: **Имеется**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: **Имеются**

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром

Адрес местонахождения: Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. 9 мая, в районе северного перехода.

Правоустанавливающие документы: Договор с ИП Рева А.А. №2/23 от 01.10.2023 г. до 19.05.2024 г.-

(реквизиты, срок действия)

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

Габаритные размеры, площадь: **2400кв.м**

Ограждение:

- наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **Имеется**

Покрытие:

- наличие ровного и однородного асфальта, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: **Имеется**
- поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **Имеется**

Эстакада:

- с продольным уклоном в пределах 8 - 16%: **Имеется**
- размеры и обустройство обеспечивают выполнение заданий, предусмотренных программой обучения: **Соответствует**
- наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: **Имеется**

Освещенность: **Отсутствует**

Технические средства организации дорожного движения: **Отсутствуют**

Разметочное оборудование: **Имеется**

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

2. Обустройство учебных кабинетов

Адрес местонахождения: г. Магнитогорск ул. Советской Армии, д 55, корп 1, кабинет № 210

Учебное оборудование (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) **соответствует** перечню учебного оборудования, установленного Примерной программой.

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: укомплектованы и **соответствуют** перечню учебных материалов, установленных Примерной программой.

3. Учебные транспортные средства

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	CHEVROLET COBALT	Шевролет Лацетти	Лада Гранта	Шкода Октвия	Рено Сандеро
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Год	2023	2006	2018	2005	2015
Тип трансмиссии	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	Н 854 ВР 774	С 058 ХУ 74	В 484 ХН 174	В 132 ЕХ 774	С 181 КК 774
Регистрационный документ	9949 752326	9934 347811	9935 119467	9944 609579	9949 747810
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Имеется	Отсутствует	Отсутствует
Соответствие п. 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0373956434 от 15.07.2023 до 14.07.2024 Альфастрахование	XXX 0374390170 от 06.06.2023 до 05.06.2024 Альфастрахование	XXX 0375976627 от 04.02.2024 до 03.02.2025 ВСК Страхование	ТТТ 7051707439 от 26.01.2024 до 25.01.2025 Альфастрахование	XXX 0374317051 от 24.06.2023 до 23.06.2024 Ингосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.07.2023 до 25.07.2024	19.08.2023 до 19.08.2024	05.05.2023 до 05.05.2024	18.08.2023 до 18.08.2024	04.07.2023 до 04.07.2024
Соответствие установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Форд Фьюжин	Мазда 3	Рено Сандеро СТЕПВЕЙ	Шевролет Коан J200/ШЕВР	КМЗ 8119
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	П

Год	2007	2007	2013	2011	1992
Тип трансмиссии	МКПП	АКПП	МКПП	МКПП	-----
Государственный регистрационный знак	Т 158 СН 174	Х 583 АТ 174	К 727 СН 174	Н 037 НЕ 174	АВ 6833 74
Регистрационный документ	7415 077108	9903 953973	9936 647985	9902 950873	74 АО 614762
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-----
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Имеется
Соответствие п. 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0374371171 от 31.10.2023 до 30.10.2024 ВСК Страхование	XXX 0330109172 от 16.08.2023 до 15.08.2024 ВСК Страхование	ТТТ 7042905836 от 23.08.2023 до 22.08.2024 РЕСО гарантия	XXX 0374792812 от 16.03.2023 до 15.03.2024 ВСК Страхование	Не предусмотрен
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.09.2023 до 29.09.2024	29.01.2024 до 29.01.2025	23.08.2023 до 23.08.2024	06.03.2023 до 06.03.2024	Не предусмотрен
Соответствие установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
автотранспорт – категории «В» – 9 шт. из них МКПП – 7 шт., АКПП – 2 шт.
Прицепы – разрешенная максимальная масса которого не превышает 750 кг. – 1 шт.

4. Технические средства обучения

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): **Отсутствует**
(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии): **Отсутствует**
(наличие, марка, модель, производитель)

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **Имеется**

5. Условия реализации программы

Определение общего числа учебных групп для теоретического обучения

Формула:

$$П = \frac{P_{гр} * n}{0,75 * \Phi_{пом}} ;$$

Где:

1) П - число необходимых помещений - Общее число учебных кабинетов для теоретического обучения – 1 учебный класс;

$P_{гр}$ - расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах = 139 часов;

n - общее число групп;

0,75 - постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75%);

$\Phi_{пом}$ - фонд времени использования помещения в часах.

Фонд времени использования учебного кабинета, в часах, определяется по формуле:

$$\Phi_{пом} = 24,5 * 12 * 8 = 2352;$$

где: 24,5 - среднее количество рабочих дней в месяц,

12 - месяцев в году,

8 часов - время использования учебного кабинета.

Расчетная формула для определения общего числа групп:

$$n = (0,75 * \Phi_{пом} * П) / P_{гр} = (0,75 * 2352 * 1) / 139 = 12,7.$$

Максимальное количество групп в год – 12 групп

Наполняемость учебной группы до 25 человек, в соответствии с экспертным заключением по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы от 03.05.2023г. № 74-20/07/00/05-16-03-954-2023.

Определение количества необходимых механических транспортных средств

Формула:

$$N_{ТС} = \frac{T * K}{t * 24,5 * 12} + 1 ;$$

где $N_{ТС}$ - количество автотранспортных средств;

T - количество часов вождения в соответствии с учебным планом;

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;

1 - количество резервных учебных транспортных средств.

Количество учебных транспортных средств с механической трансмиссией, соответствующих установленным требованиям – 7.

$$K_{\text{мех}} = \frac{t * 24,5 * 12 * (N_{TC})}{T} = \frac{3,6 * 24,5 * 12 * (7-1)}{56} = 113$$

Данное количество транспортных средств соответствует **113** количеству обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств с автоматической трансмиссией, соответствующих установленным требованиям – 2.

$$K_{\text{авт}} = \frac{t * 24,5 * 12 * (N_{TC})}{54} = \frac{7,2 * 24,5 * 12 * (2-1)}{54} = 39$$

Данное количество транспортных средств соответствует **39** количеству обучающихся в год.

V. Выводы по результатам обследования

1. Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **12 (двенадцать)** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 25 человек, соответствует **300** количеству обучающихся в год.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с **установленным требованиям**

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств категории «В» соответствует **152** количеству обучающихся в год.

3. Учебно-материальная база ИП Белавина И.В. соответствует требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерной программе профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», соответствует установленным требованиям в отношении объектов недвижимости.

ИП Белавин И.В. _____

дата

