



«Утверждаю»
Директор АНО ДПО «ОНМЦ»
Ржанников Л.А.
« 25 » февраля 2021г.

ОТЧЕТ
о самообследовании деятельности
Автономной некоммерческой организации дополнительного
профессионального образования «Объединённый научно-
методический центр»

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Полное и сокращенное наименование образовательного учреждения в соответствии с уставом: Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Объединённый научно-методический центр» АНО ДПО «ОНМЦ».

1.2 Место нахождения:

Юридический адрес: 140007, Московская область, Люберецкий район, г. Люберцы, ул. Толстого, д.1/32, пом. III

Фактический адрес: 140079, Московская область, г. Люберцы, д.п. Красково, ул. Карла Маркса, д. 117, стр. Лит. В1, пом. XII

Исполнительный адрес: 140081, Московская область, Люберецкий район, г. Лыткарино ул. Ухтомского дом. 25 e-mail: si-105@mail.ru Телефоны: (495) 552-70-79; (926) 035-55-51

1.3 Данные документа, подтверждающего факт записи о некоммерческой организации, внесенной в Единый государственный реестр юридических лиц от «06» сентября 2005 г. за основным государственным номером 1055013023427 выдано «13» марта 2015 г. Управлением Минюста России по Московской области,



Министерство образования Московской области

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 73161 от « 30 » апреля 2015 г.

на осуществление образовательной деятельности

Настоящая лицензия представлена Автономной некоммерческой

организации дополнительного профессионального образования

«Объединенный Научно-методический Центр»

АНО ДПО «ОНМЦ»

на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по видам дополнительного образования, указанным в приложении к настоящей лицензии.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН)

1055013023427

Идентификационный номер налогоплательщика

5027110721

Серия 50.11.01 № 0005042

Место нахождения 140007, Московская область, г. Люберцы.

Указывается на адрес места нахождения организации - ООО "Сурет"

ул. Толстого, дом 1/32, помещение III

или объект № ... для идентификации в информационном И

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно до "___" _____ 20__ г.

Настоящая лицензия предоставлена по основании решения

государственного

приказа заместителя министра образования Московской области

государственного

от "30" апреля 2015 г. № 2352

Настоящая лицензия имеет приложение (приложения), являющееся ее неотъемлемой частью.

Министр образования
Московской области



М.Б. Захарова

государственный знак



I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Лыткарино, ул. Ухтомского, д. 25

Правоустанавливающие документы: договор аренды К/П №МО14/ЗВ-2231415; с 01.01.2015 по 31.12.2019

Площадь, кв. м.: 76 м²

Количество посадочных мест: 30 посадочных мест

2. Учебный кабинет (тренажерный класс)

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Лыткарино, ул. Ухтомского, д. 25

Правоустанавливающие документы: договор аренды К/П №МО14/ЗВ-2231415; с 01.01.2015 по 31.12.2019

Площадь, кв. м.: 16,6 м²

Количество посадочных мест: 1 тренажер

3. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. Карла Маркса, д. 117

Правоустанавливающие документы: договор аренды №6 от 01.06.2019 г.; с 01.07.2018 до 31.05.2020

Площадь, кв. м.: 31,7 м²

Количество посадочных мест: 20 посадочных мест

4. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. Карла Маркса, д. 117

Правоустанавливающие документы: договор аренды №6 от 01.06.2019 г.; с 01.07.2018 до 31.05.2020

Площадь, кв. м.: 29,4 м²

Количество посадочных мест: 20 посадочных мест

5. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. Карла Маркса, д. 117

Правоустанавливающие документы: договор аренды №6 от 01.06.2019 г.; с 01.07.2018 до 31.05.2020

Площадь, кв. м.: 28,1 м²

Количество посадочных мест: 20 посадочных мест

6. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Побратимов, д. 19

Правоустанавливающие документы: договор аренды от 01.08.2018 г.; с 01.09.2018 до 31.07.2019

Площадь, кв. м.: 46,7 м²

Количество посадочных мест: 30 посадочных мест

7. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова, д. 47

Правоустанавливающие документы: договор аренды от 01.08.2018 г.; с 01.09.2018 до 31.07.2019

Площадь, кв. м.: 45,3 м²

Количество посадочных мест: 30 посадочных мест

8. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Дзержинский, ул. Школьная, д. 5а

Правоустанавливающие документы: договор аренды от 01.08.2018 г.; с 01.09.2018 до 31.07.2019

Площадь, кв. м.: 32 м²

Количество посадочных мест: 16 посадочных мест

9. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Толстого, д. 1/32, пом. 3

Правоустанавливающие документы: договор аренды от 19.04.2019 г.; с 19.04.201 на 20 лет

Площадь, кв. м.: 29,6 м²

Количество посадочных мест: 30 посадочных мест

10. Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, д. Марусино, ул. Заречная, д. 26

Правоустанавливающие документы: договор аренды от 01.08.2018 г.; с 01.09.2018 до 31.07.2019

Площадь, кв. м.: 56 м²

Количество посадочных мест: 30 посадочных мест

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

№ п/п	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 ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Абросимова Светлана Борисовна	ПДД, основы управления ТС; Устройство и ТО	Высшее, Пензенская ГСА – агроном, диплом ВСВ №1393186-2007 год	Профессиональная переподготовка №1350 00000540 От 15.10.2018 г.	Совместитель договор №27-ТД/15АНО от 05.05.2015
2	Беляев Даниил Сергеевич	Устройство и ТО; основы упр. ТС; Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, «Военная финансово-эконом. академия». Диплом ВСГ №5105583	Профессиональная переподготовка № 13522 005499 от 16.05.2017 г.	В штате
3	Беляев Сергей Николаевич	Устройство и ТО; основы упр. ТС; Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, Ленинградс-кое высшее училище ж/д войск – инженер по экспл. дорожных и строительных машин- диплом МВ №048075 -1986 г.	Профессиональная переподготовка №13522 005498 от 16.05.2017 г.	В штате
4	Зоцина Кристина Николаевна	Первая помощь при ДТП	Высшее, Рязанский мед. госуниверситет – врач, диплом ВСГ №496509 – 2010 год.	№180001333415 «Терапия»12.12.2017 Профессиональная переподготовка №1350 00000542 От 30.10.2018 г.	Совместитель договор №71-ТД/15от 21.12.2015
5	Зоцин Дмитрий Анатольевич	ПДД, основы управления ТС; Устройство и ТО. Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, Пензенская ГСА – инженер, диплом ВСГ №1109642-2007 год	№13522 001228 от 18.05.2017 г. №13522 000793 от 24.05.2017 г.	В штате
6	Львов Иван Анатольевич	ПДД, основы управления ТС, Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, МОПИ– учитель общетехн. Дисциплин, диплом ТВ №347966-1989 год; МГСУ – юрист, диплом ВСБ №0360677	№ 13522 005495 от 27.04.2017 г	В штате
7	Миночкин Сергей Анатольевич	основы управления ТС, Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, Московский институт инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии Г-1 №976340 – 1970 – инженер	Профессиональная переподготовка №1350 00000537 От 20.08.2018 г.	Совместитель
7	Усан Алексей Альфредович	ПДД, основы упр. ТС, Устройство и ТО, Орг. И вып. Груз. И пассаж. Перевозок	Высшее, МАМИ– инженер-механик, диплом ЖВ №852817-1981 год	Профессиональная переподготовка №1350 00000539 От 15.10.2018 г.	Совместитель договор
8	Берестовая Наталья Дмитриевна	Психофизиоло-гические основы деятельности водителя	Высшее, Воронежский экономико-правовой институт – психолог, преподаватель психолог, диплом ВСГ №5213384, 2010 год	Профессиональная переподготовка №13522 005494 от 27.04.2017	Совместитель договор №11-ТД/16 от 01.04.2016

¹ 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.

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 транспортным и средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Освоения трудовой деятельности
	2	3	4	5	6	7
1	Беляев Даниил Сергеевич	Диплом о проф. Переподг. №13500000533 От 15.05.2018	68 14 216280 21.06.2013 В Стаж 7 лет	К №000246 15.05.2018 АНО ДПО «ОНМЦ»	Не лишался	В штате
2	Беляев Сергей Николаевич	Диплом о проф. Переподг. №13500000523 От 31.01.2018	68 03 431789 04.08.2011 А, В, С, D Стаж 30 лет	К №000237 31.01.2018	Не лишался	В штате
3	Воробьев Роман Николаевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000799 От 18.05.2017	50 22 910557 22.07.2015 В, В1, С, С1, D, D1, М Стаж 15 лет	К №000206 18.05.2017	Не лишался	В штате
4	Изикеев Алексей Николаевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000800 От 18.05.2017	50ОУ 674855 05.04.2012 В, С, D, Е к ВС Стаж 27 лет	К №000208 18.05.2017	Не лишался	В штате
5	Зоцин Дмитрий Анатольевич	Диплом о проф. Переподг. №13522001228 От 24.05.2017	50 21 278964 А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, М Стаж 17 лет	К №000220 18.05.2017	Не лишался	В штате
6	Квасов Дмитрий Викторович	Диплом о проф. Переподг. №13522000802 От 18.05.2017	50 36 347517 13.04.2018 В, В1,С, С1, D, D1, BE, CE, C1E, М Стаж 20 лет	К № 000133 01.10.2018	Не лишался	В штате
7	Кузьмин Владимир Владимирович	Диплом о проф. Переподг. №13500000849 От 24.04.2019	50 12 782790 04.10.2013 В Стаж 6 лет	К № 000258 24.04.2019	Не лишался	В штате
8	Киселева Наталья Петровна	Диплом о проф. Переподг. №13500000532 От 25.04.2018	50 04 252269 09.11.2011 В Стаж 18 лет	К №000245 15.05.2018	Не лишался	В штате
9	Коломасова Ольга Владимировна	Диплом о проф. Переподг. №13500000529 От 15.05.2018	50 24 430834 12.11.2015 В Стаж 14 лет	К №000243 16.04.2018	Не лишался	В штате
10	Комарова Татьяна Викторовна	Диплом о проф. Переподг. №13500000535 От 08.06.2018	50 24 448912 09.12.2015 В, В1 Стаж 14 лет	К №000250 06.07.2018	Не лишался	В штате
11	Львов Иван Анатольевич	Диплом о проф. Переподг. №13500000526 От 21.03.2018	99 08 685155 23.04.2019 В, В1, М Стаж 27 лет	К №000240 21.03.2018	Не лишался	В штате
12	Максимычев Вячеслав Вячеславович	Диплом о проф. Переподг. №13500000524 От 28.02.2018	50 07 632567 05.06.2012 А,В,С,D,BE,CE,DE Стаж 35 лет	К №000238 28.02.2018	Не лишался	В штате
13	Максимычев Вячеслав	Диплом о проф. Переподг.	50 06 375942 10.05.2012	К №000239 21.03.2018	Не лишался	Совместит.

	Вячеславович (мл.)	№13500000525 От 21.03.2018	А,В,С,Д,ВЕ,СЕ Стаж 12 лет			
14	Мещерикова Наталья Ильинична	Диплом о проф. Переподг. №13500000527 От 23.03.2018	50 35 720342 14.03.2018 В Стаж 21 год	К №000251 23.03.2018	Не лишался	В штате
15	Новиков Михаил Петрович	Диплом о проф. Переподг. №13522000805 От 18.05.2017	50 04 252042 27.10.2011 А, В,С, D,СЕ Стаж 13 лет	К №000212 18.05.2017	Не лишался	В штате
16	Овчинников Алексей Юрьевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000806 От 18.05.2017	82 20 988511 04.12.2015 В,В1,С,С1,Д,Д1 Стаж 25 лет	К №000214 18.05.2017	Не лишался	В штате
17	Поляков Григорий Сергеевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000807 От 18.05.2017	50 08 140431 04.10.2012 В. стаж 7 лет	К №000213 18.05.2017	Не лишался	В штате
18	Проскурин Олег Вячеславович	Диплом о проф. Переподг. №2015000270 От 28.02.2015	99 04 332662 12.01.2019 В, В1 С, С1, М Стаж 20 лет	К №000111 18.05.2017	Не лишался	В штате
19	Ржанников Леонид Александрович	Диплом о проф. Переподг. №13500000528 От 16.04.2018	50 22 910111 03.07.2015 В Стаж 24 года	К №000242 16.04.2018	Не лишался	В штате
20	Свиридов Артем Алексеевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000808 От 18.05.2017	50 32 903614 27.06.2017 В, В1, М Стаж 16 лет	К № 000216 18.05.2017	Не лишался	В штате
21	Свиридов Денис Алексеевич	Диплом о проф. Переподг. №13522000810 От 18.05.2017	50 01 214285 29.06.2011 А, В,С, D, ВЕ, СЕ, DE Стаж 25 лет	К №000207 18.05.2017	Не лишался	Совместит.
22	Цыганкова Юлия Владимировна	Диплом о проф. Переподг. №13500000536 От 16.04.2018	50 11 447069 27.04.2013 В Стаж 6 лет	К №000241 25.04.2018	Не лишался	В штате

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план в наличии, соответствуют требованиям примерных программ
(наличие, соответствие требованиям соответствующей примерной программы)

Календарный учебный график в наличии.
(наличие)

Рабочие программы учебных предметов в наличии.
(наличие)

Методические материалы и разработки в наличии.
(наличие, описание)

Расписания занятий в наличии.
(наличие)

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: Московская область, Люберецкий район, пос. Малаховка, ул. Касимовское ш., около дома № 3 и № 4А

Правоустанавливающие документы: договор безвозмездного пользования №2 от 11.04.2016 г.; срок действия с 30.04.2016 г. по 30.04.2021 г.

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется

практическое обучение: «А», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»

Габаритные размеры, площадь: длина 109 м., ширина сторон 36 м. и 23 м., площадь 0,32 га.

Ограждение: в наличии, профнастил (стороны серого и коричневого цвета) в целостном состоянии
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: однородный асфальт с продольным и поперечным уклоном с водоотводом
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: 11,3 X 8,5 X 11,3; уклон 8%; дорожное ограждение 11ДО; максимальная длина
(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств по категориям, подкатегориям транспортных средств)

транспортных средств: категория В – 4,5 м.; категория С – 6,33 м., категория D – 7 м., категория BE – 8,5 м., категория CE – 11м.; категория D -11 м.

Освещенность: в наличии, 9 мачт освещения на каждой по два светильника
(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют
(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: конусы малые – 120 шт., конусы большие – 20 шт. вежи – 17 шт.
(наличие, вид, количество)

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

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

1. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Лыткарино, ул. Ухтомского, д. 25

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

2. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Лыткарино, ул. Ухтомского, д. 25

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

3. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Лыткарино, ул. Ухтомского, д. 25

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

4. Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. К. Маркса, д. 117

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

5. Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. К. Маркса, д. 117

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

6. Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. К. Маркса, д. 117

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

7. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Побратимов, д. 19

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

8. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова, д. 47

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

9. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Дзержинский, ул. Школьная, д. 5а

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

10. Адрес местонахождения: Московская обл., г. Люберцы, ул. Толстого, д. 1/32, пом. 3

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

11. Адрес местонахождения: Московская обл., Люберецкий р-он, д. Марусино, ул. Заречная, д. 26

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях":
в наличии и в комплектности в соответствии с перечнем учебных материалов

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

3. Учебные транспортные средства:

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	HYUNDAI GETZ	HYUNDAI ELANTRA	HYUNDAI GETZ	DAEWOO NEXIA	HYUNDAI ACCENT
Тип	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	B	B	B	B	B
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	O 831 TE 150	C415TK 150	H367MA 150	O796EY 750	M133HA 150
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Установлено	Установлено	Отсутствует	Установлено
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.12.2020, До 15.12.2021	23.11.2019, До 19.08.2021	08.02.2019, До 08.02.2020	07.12.2020, До 08.12.2022	17.02.2021 До 18.08.2021
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответств.	Соответств.	Соответств.	Соответств.	Соответств.
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	PPP №5054746910 14.12.2020 15.12.2020- 14.12.2021 РЕСО ГАРАНТИЯ	ННН №3016863008 18.02.2021 26.02.2021- 25.02.2022 ПАО «Росгосстрах»	XXX №0073073430 11.02.2019 11.02.2019- 10.02.2020 Страховой Дом ВСК	XXX №0160146346 20.02.2021 21.02.2021- 20.02.2022 РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX №0128503413 09.07.2020 13.07.2020- 12.07.2021 ПАО Росгосстрах
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	HYUNDAI ACCENT	PEHO SR	HYUNDAI SOLARIS	PEHO СИМБОЛ	HYUNDAI ACCENT
Тип	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В
Тип трансмиссии	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	T 109 MX 750	M712KO 77	P915PM 750	O234CC 197	M905UX 150
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.05.2019, До 22.05.2020	25.09.2020, До 06.09.2021	13.06.2019, До 13.06.2021	21.01.2021, До 22.01.2022	14.10.2020, До 15.04.2021
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответств.	Соответств.	Соответств.	Соответств.	Соответств.
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0074169627 21.02.2019 24.02.2019- 23.02.2020 АО «Сирский Спас»	XXX №0136173276 07.09.2020 07.09.2020- 06.09.2021 ВСК Страховой дом	XXX №0158196891 09.02.2021 13.02.2021- 12.02.2022 ПАО Росгосстрах	PPP №5041642702 28.04.2020 04.05.2020- 03.05.2021 РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX №0143568162 27.10.2020 25.10.2020- 24.10.2021 АЛЬФА Страхование
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Kia CEED ED	CHEVROLET LACETTI	HYUNDAI ACCENT	HONDA CB223S	SUZUKI ST250E
Тип	легковой	легковой	легковой	мотоцикл	мотоцикл
Категория (подкатегория)	В	В	В	А	А
Тип трансмиссии	АКПП	АКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	A719BO 190	O494BV 190	K578XE 150	1664AT 77	5111AY 50
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	Нет	В наличии
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Установлено
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	28.10.2020, До 29.04.2021	09.11.2020, До 10.11.2021	06.02.2019, До 07.02.2020	28.05.2020, До 29.05.2021	28.05.2020, До 29.05.2021
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	Соответств.	Соответств.	Соответств.	Соответствует	Соответств.
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0150466577 28.10.2020 18.11.2020- 17.11.2021 АЛЬФА Страхование	PPP №5054747630 09.11.2020, 10.11.2020- 09.11.2021 РЕСО ГАРАНТИЯ	XXX №008222032 25.04.2019, 29.04.2019- 28.04.2020 АЛЬФА Страхование	XXX №0123176796 28.05.2020, 28.04.2020- 27.05.2021 Ингосстрах	XXX №0123179027 28.05.2020, 28.04.2020- 27.05.2021 Игосстрах
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	ГАЗ 3307	ЗИЛ 431610	ТОЙОТА КОАСТЕР	ХЕНДЭ ХОРУС	Mercedes- Benz 22301
Тип	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	Автобус	Автобус	Автобус
Категория (подкатегория)	С	С	Д	Д	Д
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	X421OK 750	P226HT 750	P282PK 177	E654AE 190	K494OM 750
Основание владения	Аренда	Арена	Аренда	Аренда	Аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Установлено	Установлено	Установлено	Установлено
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	25.05.2020, До 26.05.2021	19.11.2020, До 20.05.2021	24.02.2021 До 25.08.2021	24.02.2021 До 25.08.2021	26.05.2020, До 27.05.2021
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	Соответств.
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0122714939 25.05.2020, 29.05.2020- 28.05.2021 Росгосстрах	МММ №5028206496 19.11.2020, 22.11.2020- 21.11.2021 РЕСО	XXX №0160380982 22.02.2021, 21.02.2021- 20.02.2022 Альфа страх.	XXX №0160380982 11.03.2019, 15.03.2019- 14.03.2020 АЛЬФА Стр.	XXX №0134080024 21.08.2020, 25.08.2020- 24.08.2021 Согласие
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да

Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	829800	ТОНАР 8310	Прицеп 81144		
Тип	Прицеп	Прицеп	Прицеп		
Категория (подкатегория)	Прицеп	Прицеп	Прицеп		
Тип трансмиссии	-----	-----	-----		
Государственный регистрационный знак	AC2312 71	EA3616 50	AM748 750		
Основание владения	Аренда	Аренда	Аренда		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	-----	-----	-----		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-----	-----	-----		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-----	-----	-----		
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		
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-----	-----			
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да		Да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт категории «В» МКПП – 10 единиц, категории «В» АКПП – 3 единицы, категория «С»

МКПП – 2 единицы, категория «D» - 3 единицы

(категории (подкатегории) транспортных средств)

Мототранспорт категория «А» МКПП – 3 единицы, прицепы 4 единицы.

(категории (подкатегории) транспортных средств)

4. Технические средства обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет

(наличие, марка, модель, производитель)

Тренажер (при наличии) в наличии 1 тренажер, ФОРВАРД

(наличие, марка, модель, производитель)

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 115 количеству общего числа групп.

(количество групп)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует категория «А» 3 мотоцикла – 132 человека ; «В» МКПП 10 машин – 510 человек; категория «В» АКПП 3 машины – 78 человек;

категория «ВЕ» 3 машины – 78 человек;

(с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

переподготовка на категорию «С» 2 машины – 111 человек; категория «СЕ» 2 машины – 66 человек; переподготовка на категорию «D» 3 машины - 160 человек; категория «DE» 3 машины – 66 человек

количеству обучающихся в год.

3. Учебно-материальная база Автономной некоммерческой организации дополнительного

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность) соответствует (не соответствует) требованиям

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

профессионального образования «Объединенный Научно-методический Центр» соответствует

(описание соответствия (несоответствия) в отношении объектов недвижимости (с указанием их адресов) и программ профессионального

требованиям в отношении следующих объектов недвижимости: 1. Московская обл., г. Лыткарино,

обучения (с указанием их вида, категорий (подкатегорий) транспортных средств,

ул. Ухтомского, д. 25 категория «В»; 2. Московская обл., Люберецкий р-он, п. Красково, ул. Карла

вида трансмиссии, описание требований, которые были нарушены)

Маркса, д. 117 категории «А» МКПП, «В» (АКПП, МКПП), «С» МКПП, «D» МКПП, «ВЕ», «СЕ» «DE»; 3.

Московская обл., г. Люберцы, ул. Побратимов, д. 19 категория «В»; 4. Московская обл., г. Люберцы, ул.

Кирова, д. 47 категория «В»; 5. Московская обл., г. Люберцы, ул. Толстого, д. 1/32 категория «В»; 6.

Московская обл., г. Дзержинский, ул. Школьная, д. 5а категория «В»; 7. Московская обл., Люберецкий р-

он, д. Марусино, ул. Заречная, д. 26 категория «В»

Раздел 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Структура контингента обучающихся:

2.1.2 Сведения о количестве обученных по профессиям водителей и машинистов самоходных машин в 2020 году

Наименование подготовки	Количество обученных
Водитель внедорожного мототранспортного средства	27
Водитель погрузчика 3-го разряда	72
Водитель погрузчика 4-го разряда	65
Водитель ТС категории «В»	313
Водитель ТС категории «ВЕ»	20
Водитель ТС категории «А»	21
Водитель ТС категории «С»	25
Водитель ТС категории «СЕ»	25
Водитель ТС категории «D»	24

Раздел 3. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Учебный план

Учебный план АНО ДПО «ОНМЦ» одобрен педагогическим коллективом, утверждён директором, соответствует Уставу АНО ДПО «ОНМЦ» и правилам внутреннего распорядка для учащихся и внутреннего трудового распорядка для работников АНО ДПО «ОНМЦ». Учебный план регламентирует поурочную деятельность и является нормативной основой для составления расписания учебных занятий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «В»
Срок обучения – 3 месяца

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения (зачет)	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами (зачет)	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления (зачет)	20	18	2
Основы управления транспортными средствами категории «В» (зачет)	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ² (зачет)	56 /54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	9	8	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (зачет)	7	6	1
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	194/192	100	94/92

²Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «А»
Срок обучения – 3 месяца

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения (зачет).	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами (зачет)	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления (зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами категории «А» (зачет)	12	8	4
Вождение транспортных средств категории «А» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ³ (зачет)	18/16	-	18/16
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	132/130	80	56/54

³ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве

с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «М»
Срок обучения – 3 месяца

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения. (зачет)	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя. (зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами. (зачет)	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. (зачет)	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «М» как объектов управления. (зачет)	10	8	2
Основы управления транспортными средствами категории «М». (зачет)	6	4	2
Вождение транспортных средств категории «М» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ⁴ . (зачет)	18/16	-	18/16

⁴ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	124/122	72	52/48

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей
транспортных средств категории «С»

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения. (зачет)	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя.(зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами. (зачет)	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.(зачет)	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления.(зачет)	60	52	8
Основы управления транспортными средствами категории «С».(зачет)	12	8	4
Вождение транспортных средств	72/70	-	72/70

категории «С» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ⁵ (зачет)			
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. (зачет)	12	10	2
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2

УЧЕБНЫЙ ПЛАН профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «D»

Таблица 1

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения. (зачет)	43	30	13
Психофизиологические основы деятельности водителя. (зачет)	12	8	4
Основы управления транспортными средствами. (зачет)	15	12	3
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. (зачет)	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «D» как объектов управления. (зачет)	78	68	10
Основы управления транспортными	12	8	4

⁵ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

средствами категории «D». (зачет)			
Вождение транспортных средств категории «D» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ⁶ (зачет)	100/98	-	100/98
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. (зачет)	18	16	2
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	298/296	152	146/144

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей транспортных средств
категории «ВЕ»
Срок обучения – 1 месяц

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «ВЕ» как объектов управления. Зачет	6	3	3
Основы управления транспортными средствами категории «ВЕ». Зачет	6	3	3
Вождение транспортных средств категории «ВЕ» (с механической трансмиссией / с автоматической трансмиссией) ⁷ Зачет	16	-	16

⁶ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

⁷ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	32	8	24

**І. УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей
транспортных средств категории «СЕ»**

Таблица 1

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления. Зачет	6	3	3
Основы управления транспортными средствами категории «СЕ». Зачет	6	3	3
Вождение транспортных средств категории «СЕ» (для транспортных средств с механической либо автоматической трансмиссией) ⁸ Зачет	24	-	24
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	40	8	32

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной подготовки водителей
транспортных средств категории «DE»**

Таблица 1

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
		Теоретические занятия	Практические занятия
Учебные предметы специального цикла			
1. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «DE» как объектов управления. (зачет)	6	3	3
2. Основы управления транспортными средствами категории «DE». (зачет)	6	3	3
3. Вождение транспортных средств категории «DE» с механической трансмиссией ⁹ (зачет)	32	-	32

⁸ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

⁹ Вождение проводится вне сетки учебного времени. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

Квалификационный экзамен			
1. Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	48	8	40

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для профессиональной подготовки рабочих
по профессии «Водитель погрузчика» на 4-й разряд
Срок обучения – 3 месяца

№ п/п	Курсы, предметы	Кол-во часов
I	Теоретическое обучение	
1.1.	Экономика отрасли и предприятия	8
1.2.	Чтение чертежей	12
1.3.	Материаловедение	14
1.4.	Правила дорожного движения	80
1.5.	Безопасность движения	12
1.6.	Оказание первой медицинской помощи	24
1.5.	Специальная технология	82
II	Производственное обучение	232
	Консультации	8
	Квалификационный экзамен	8
	ИТОГО:	480

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
подготовки водителей внедорожных
мототранспортных средств
Срок обучения – 1 месяц

№№ п/п	Предметы	Всего
1.	Устройство	10
2.	Техническое обслуживание и ремонт	12
3.	Правила дорожного движения	16
4.	Основы управления и безопасность движения	16
5.	Оказание первой медицинской помощи	24
	Итого	78
	Консультации	6
	Экзамены:	
1.	«Устройство», «Техническое обслуживание и ремонт»	12
2.	«Правила дорожного движения», «Основы управления и безопасность движения»	12
	Зачет: «Оказание первой медицинской помощи»	1
	Квалификационный экзамен	12
	Всего	121

Вождение	10
----------	----

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
для профессиональной подготовки рабочих
по профессии «Водитель погрузчика
аккумуляторного» 3-й разряд
Срок обучения – 3 месяца

№ п/п	Предметы	Всего часов за курс обучения
I	Теоретическое обучение	
1.1.	Экономика отрасли и предприятия	8
1.2.	Чтение чертежей	10
1.3.	Материаловедение	12
1.4.	Электротехника	12
1.5.	Оказание первой медицинской помощи	24
1.6.	Правила дорожного движения	22
1.7.	Специальная технология	76
II	Производственное обучение	296
	Резерв учебного времени	8
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	8
	ИТОГО:	480

3.2. Требования к результатам освоения рабочей программы

Кандидат в водители транспортного средства должен уметь:

- безопасно управлять транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, соблюдать Правила дорожного движения;
- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;
- выполнять контрольный осмотр транспортного средства перед выездом и при выполнении поездки;
- заправлять транспортное средство горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением современных экологических требований;
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- принимать возможные меры для оказания доврачебной медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях, соблюдать требования по их транспортировке;
- устранять возникшие во время эксплуатации транспортного средства мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;

- своевременно обращаться к специалистам за устранением выявленных технических неисправностей;

- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.

Кандидат в водители транспортного средства должен знать:

- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортного средства;

- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;

- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- основы безопасного управления транспортными средствами;

- о влиянии алкоголя, медикаментов и наркотических веществ, а также состояния здоровья и усталости на безопасное управление транспортным средством;

- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;

- приемы и последовательность действий при оказании доврачебной медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях;

- порядок выполнения контрольного осмотра транспортного средства перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;

- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортного средства, приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию, правила обращения с эксплуатационными материалами.

3.3. Анализ подготовки обучающихся «Центра подготовки кадров дорожного хозяйства и автомобильного транспорта» по профессии водителей и машинистов самоходных машин в 2020 году

№ п/п	Номер группы	Зачислено в группу, чел.	Допущено на экзамен в ГОСТЕХНАД ЗОРЕ, чел	Результат экзамена		Итоговый результат сдачи экзамена с первого раза, %
				теория	практика	
1	Гр. 472 Водители погр. 3-го разряда	15	15	15	14	96 %
2	Гр. 473 Водители погр. 4-го разряда	15	15	15	15	100 %
3	Гр. 492 Водители ВМТС категория «А 1»	9	9	9	9	100 %
4	Гр. 38 Водители погр. 3-го разряда	11	11	9	9	81 %
5	Гр. 64 Водители погр. 4-го разряда	13	13	13	13	100 %
6	Гр. 48 Водители ВМТС категория «А 1»	7	7	7	7	100 %
7	Гр. 143 Водители погр. 3-го разряда	6	6	6	6	100 %
8	Гр. 144 Водители погр. 4-	11	11	9	9	81 %

	го разряда					
9	Гр. 139 Водители ВМТС категория «А 1»	6	6	5	5	83 %
10	Гр. 185 Водители погр. 3-го разряда	12	12	11	11	91 %
11	Гр. 186 Водители погр. 4-го разряда	14	14	12	12	85 %
12	Гр. 230 Водители погр. 3-го разряда	27	27	25	25	92 %
13	Гр. 231 Водители погр. 4-го разряда	12	12	10	10	83 %
14	Гр. 288 Водители ВМТС категория «А 1»	3	3	2	2	66 %

Анализ подготовки обучающихся «Центра подготовки кадров дорожного хозяйства и автомобильного транспорта» по профессии водителей транспортных средств в 2020 году.

№ группы	Зачислено в группу, чел	Допущено до экзаменов в ГИБДД, чел	Результат сдачи экзаменов в ГИБДД			Итоговый результат сдачи экзаменов в ГИБДД с первого раза, %	
			Теория	Площадка	Город		
464	C>D	5	5	4	3	1	20
503	B	18	17	13	8	0	0
6	B	7	6	4	3	0	0
9	B	11	11	7	4	0	0
511	CE	6	6	5	3	2	33,33
510	B>C	6	6	4	2	1	16,66
8	BE	6	6	5	4	3	50
40	B	12	12	9	7	0	0
526	B	5	5	4	2	0	0
15	CE	4	4	4	2	1	25
523	B	14	14	10	6	0	0
14	B>C	6	6	4	2	0	0
76	B	27	27	22	10	0	0
16	B>D	1	1	1	1	0	0
16/1	C>D	3	3	2	1	1	33,33
114	A	9	9	8	5	-----	55,55
114/1	A	1	1	1	1	-----	100
145	B	22	22	18	6	0	0
103	BE	3	3	3	3	3	100
71	B	8	8	6	4	0	0
93	B>D	4	4	4	2	1	25
93/1	C>D	1	1	1	0	0	0
142	A	1	1	1	1	-----	100
142/1	A	5	5	5	3	-----	60
91	B>C	5	5	3	1	0	0
91/1	C	1	1	1	1	1	100
159	B	18	18	14	8	0	0
92	CE	5	5	3	1	1	20
154	A	5	5	4	2	-----	40

170	B	17	17	12	6	0	0
212	B	20	20	16	6	0	0
227	B	21	21	17	7	0	0
140	B>C	4	3	2	1	0	0
155	C>D	2	2	2	2	0	0
155/1	B>D	2	2	1	1	0	0
223	BE	2	2	2	2	2	100
242	BE	2	2	1	1	1	50
235	B	26	26	24	15	0	0
272	B	21	21	18	7	0	0
240	CE	5	5	3	2	1	20
239	B>C	4	4	3	1	0	0
289	B	15	14	9	6	0	0
307	B	28	28	21	11	0	0
322	B	23	23	17	6	0	0
302	BE	7	7	5	3	1	14,28
287	B>D	3	3	2	1	0	0
287/1	C>D	3	3	2	2	1	33,33
291	CE	3	3	2	1	0	0
291/1	CE	2	2	2	2	2	100
301	B>C	7	7	4	3	0	0
301/1	C	1	1	1	1	0	0

Сведения о качестве подготовки обучающихся «Отдела повышения квалификации» 2020г.

Промышленная безопасность.

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
22	6	6	100
30	5	5	100
51	37	37	100
84	3	3	100
104	4	4	100
79	47	47	100
105	43	43	100
109	2	2	100
120	8	8	100
124	3	3	100
125	16	16	100
162	2	2	100
166	4	4	100
203	31	31	100
214	6	6	100
204	28	28	100
215	27	27	100
217	22	22	100
216	31	31	100

244	22	22	100
246	1	1	100
247	1	1	100
249	8	8	100
250	17	17	100
267	3	3	100
279	31	31	100
248	2	2	100
277	60	60	100
278	31	31	100
333	23	23	100
331	3	3	100
320	12	12	100
249	1	1	100
330	7	7	100
332	2	2	100
334	23	23	100
351	7	7	100
352	9	9	100
350	2	2	100
374	3	3	100
375	2	2	100
595			

Экологическая безопасность.

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
31	15	15	100
32	15	15	100
176	4	4	100
193	2	2	100
245	3	3	100
274	9	9	100
48			

Охрана труда.

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
41	3	3	100
43	7	7	100
49	34	34	100
51	25	25	100
80	11	11	100
81	26	26	100
83	28	28	100
82	16	16	100
86	21	21	100
107	32	32	100
108	32	32	100
163	48	48	100
174	37	37	100
192	7	7	100
195	1	1	100
206	20	20	100

265	9	9	100
266	9	9	100
278	8	8	100
315	17	17	100
318	3	3	100
319	10	10	100
335	30	30	100
348	32	32	100
373	1	1	100
467			

Пожарно-технический минимум.

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
26	1	1	100
42	8	8	100
50	13	13	100
85	21	21	100
122	40	40	100
171	11	11	100
172	38	38	100
173	38	38	100
208	24	24	100
269	40	40	100
316	15	15	100
376	2	2	100
251			

Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
23	1	1	100
55	3	3	100
106	8	8	100
205	2	2	100
314	15	15	100
29			

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ (ОБУЧЕНИЕ) РАБОТНИКОВ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
27	2	2	100
28	1	1	100
24	1	1	100
29	2	2	100
56	5	5	100
57	6	6	100
58	1	1	100
78	5	5	100
52	2	2	100
53	2	2	100
110	3	3	100

121	3	3	100
175	2	2	100
164	4	4	100
165	3	3	100
275	5	5	100
276	4	4	100
263	1	1	100
331	2	2	100
353	3	3	100
371	5	5	100
62			

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.

№ группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
25	10	10	100
77	32	32	100
123	23	23	100
194	1	1	100
207	16	16	100
264	26	26	100
273	14	14	100
280	38	38	100
372	2	2	100
162			

**Анализ подготовки обучающихся
"Отдела по подготовке водителей и специалистов" в 2020 году**

№ п/п	Наименование подготовок	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
1	«Переподготовка специалистов по ОГ» (64 ч)	4	4	100%
2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры (40 ч)	15	15	100%
3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве (20ч)	174	174	100%
4	Переподготовка мастеров производственного обучения вождению, осуществляющих профессиональное обучение водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (262)	4	4	100%
5	Переподготовка водителей автотранспортных предприятий по БД (20ч)	73	73	100%
6	Повышение квалификации преподавателей по охране труда (72ч)	1	1	100%
7	Повышение квалификации водителей осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной перевозке опасных грузов	159	159	100%
8	Повышение квалификации водителей по контраварийному вождению (16 ч)	8	8	100%

9	Повышение квалификации преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий (106 ч)	2	2	100%
10	Повышение квалификации преподавателя по безопасности дорожного движения» (42 ч)	3	3	100%
11	Повышение квалификации преподавателя, осуществляющего обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий, перевозящих опасные грузы (40ч)	3	3	100%
12	Повышение квалификации: «Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов» ответственного за обеспечения БДД в организациях осуществляющих перевозки пассажиров и грузов (52 ч)	11	11	100%
13	Повышение квалификации: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» - контролер технического состояния автотранспортных средств (48 ч)	17	17	100%
14	Подготовка водителей-наставников автомобильного транспорта	7	7	100%
15	Программа повышения квалификации водителей транспортных средств, для управления транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	72	72	100%
16	Повышение квалификации преподавателя в области "Обеспечения транспортной безопасности"	4	4	100%
17	Переподготовка мастеров производственного обучения вождению, осуществляющих профессиональное обучение водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий по предмету : "Обучение практическому вождению тр. ср-в различных категорий и подкатегорий" (20ч)	1	1	100%
18	Профессиональная образовательная программа: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» (Контролер технического состояния автотранспортных средств) 250ч	65	65	100%
19	Профессиональная образовательная программа: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» Техник (250ч)	33	33	100%
20	Профессиональная образовательная программа переподготовки "Педагогика профессионального обучения"	4	4	100%
21	Профессиональная образовательная программа «Повышение квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок» (78ч)	2	2	100%
22	Профессиональная образовательная программа «Профессиональная переподготовка консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок (от 28.09.2015г № 287) (270ч)	4	4	100%
23	Профессиональная образовательная программа: «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте» (от 28.09.2015г № 287) (диспетчер автомобильного транспорта – 250 часов)	32	32	100%
24	Профессиональная образовательная программа: «Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов» (от 28.09.2015г № 287) (Профессиональная деятельность ответственного за обеспечения БДД в организациях осуществляющих перевозки пассажиров и грузов)	31	31	100%
25	"Переподготовка лиц уполномоченных на проведение осмотра транспортных средств, специализированных организаций, участвующих в государственной регистрации транспортных средств" (254ч)	5	5	100%
26	"Повышение квалификации преподавателей, осуществляющих профессиональное обучение водителей транспортных средств различных категорий и подкатегорий" (106ч)	1	1	100%
27	"Повышение квалификации преподавателей, по подготовке мастеров производственного обучения вождению" (288ч)	2	2	100%
		737		

Руководитель отдела АТ

Мещерикова Н.И.

РАЗДЕЛ 5. Финансово-хозяйственная деятельность образовательного

учреждения.

Источниками формирования финансовых ресурсов являются денежные средства, поступающие от оказания платных образовательных услуг.

Центр, согласно Уставу, самостоятельно осуществляет хозяйственную деятельность и распоряжается имеющимися доходами и средствами с учётом решения учредителя, в частности: устанавливает работникам ставки заработной платы, определяет виды и размеры надбавок, доплат, премий в пределах средств, направленных на оплату труда.

Доход от оказания платных образовательных услуг используется в соответствии с уставными целями. Развитие материально-технической базы осуществляется самим центром в пределах собственных и заёмных средств согласно сметы, утверждённой директором АНО ДПО «ОНМЦ».

РАЗДЕЛ 6. Нормативная база образовательного учреждения .

6.1. Наличие нормативных документов и локальных актов в АНО ДПО «ОНМЦ»

1. Федеральный закон «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ
2. Федеральный закон «О безопасности дорожного движения» от 10.12.1995 г.
3. Постановление Правительства РФ от 15 августа 2013 г. N 706 Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг.
4. Постановление Правительства РФ от 10 июля 2013 г. N 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и обновление информации об образовательной организации».
5. Устав АНО ДПО «ОНМЦ».
6. Правила внутреннего трудового распорядка.
7. Правила внутреннего трудового распорядка для обучающихся.
8. Положение о правилах приёма на обучение.
9. Положение о премировании и материальном стимулировании сотрудников.
10. Штатное расписание.
11. Положение «Об оказании платных услуг».
12. Должностные инструкции работников.
13. Положение об организации и проведении итоговой аттестации.
14. Положение о порядке выдачи, заполнения и хранения свидетельств об окончании обучения.
15. Положение об охране труда.
16. Положение об организации образовательного процесса.

РАЗДЕЛ 7. Выводы и задачи по результатам самообследования

В ходе самообследования, были проанализированы состояние и результаты педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса, качество образовательной деятельности и ведение финансово-хозяйственной деятельности.

В центре имеются основные нормативно-организационные документы, на

основании которых ведётся образовательный процесс в АНО ДПО «ОНМЦ». По локальным актам, регламентирующим уставную деятельность центра, деятельность коллектива образовательного процесса, ведётся системная работа.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками практических занятий. Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (автодром), что позволяет реализовать их в полном объёме. Учебные предметы ведут специалисты соответствующей квалификации и соответствующего уровня образования.

Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании инструктивно-методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации, фиксируются в экзаменационных протоколах. В центре осуществляется отслеживание результата сдачи экзаменов с первого раза. Данный анализ позволяет контролировать уровень усвоения учебных предметов, выработать конкретные рекомендации по совершенствованию работы преподавателей теоретического цикла и мастеров производственного обучения.

Финансово-хозяйственная деятельность в центре осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства, Уставом и утверждёнными годовыми Сметами доходов и расходов.

По результатам самообследования АНО ДПО «ОНМЦ» поставила перед собой следующие задачи:

с целью повышения качества образовательных услуг:

- совершенствование материально-технического оснащения,
- внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы управления;
- реализовать комплекс мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения;
- совершенствование педагогического мастерства.

