

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

ООО «Автошкола 54» за 2016 год.

(наименование организации)

Самообследование провел **директор Малов Виталий Робертович**

(должность, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) самообследование)

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «Автошкола 54»

(наименование образовательной организации)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 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 программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом

ООО «Автошкола 54»

(наименование образовательной организации)

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2016 год

837	46	5.5	0	0	791	94	791	100	700	88	91	12	0	0	94	
-----	----	-----	---	---	-----	----	-----	-----	-----	----	----	----	---	---	----	--

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессиональная подготовка водителей автомобиля категорий «В»,

(перечислить реализуемые образовательные программы)

методическим рекомендациям по организации образовательного процесса профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующей категорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, 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. Оценка качества учебно-методического обеспечения

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

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

(перечислить реализуемые образовательные программы)

8. Оценка материально-технической базы

I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Рено Сандеро	Рено Logan	Рено Logan	Рено Сандеро	Прицеп
Тип транспортного средства	Хетчбек	Седан	Седан	Хетчбек	Прицеп к легковому автомобилю
Категория транспортного средства	В	В	В	В	Е
Год выпуска	2011	2012	2013	2012	н/у
Государственный регистрационный знак	С978ОМ 154	С268ОК 154	С884СР 154	В646ХУ 154	НЕ 5538 54
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 21 №488294	54 10 №674003	54 13 №115787	54 13 №115790	54 ТА №337595
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Установлено
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Автоматическая	Механическая	Автоматическая	Нет
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Не предусмотрено
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Не предусмотрено
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Не предусмотрено
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	Нет
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0343848181 с 13.05.2016 по 12.05.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0343848202 с 16.05.2016 по 15.05.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0343848203 с 16.05.2016 по 15.05.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0343848201 с 16.05.2016 по 15.05.2017 «Альфа Страхование»	Не предусмотрено
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.06.2016 до 29.06.2017	29.06.2016 до 29.06.2017	29.06.2016 до 29.06.2017	29.06.2016 до 29.06.2017	Не требуется
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	Рено Логан	Мазда 6	Лада 211440	Тойота Ярис	Дэу Нексия 1,6L GLE
Тип транспортного средства	Седан	Седан	Хетчбек	Хетчбек	Седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2015	2003	2010	2001	2012
Государственный регистрационный знак	E192KC 154	A824MX 154	B691AP 154	E026BP 154	K871EX 154
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 34 №517063	54 43 №376399	54 15 №761939	54 27 № 695120	54 09 №215058
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Автоматическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE 0388361759 с 01.08.2016 по 31.07.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0395935077 с 03.11.2016 по 02.11.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0372284595 с 15.02.2016 по 14.02.2017 «Надежда»	EEE 0395875525 с 15.11.2016 по 14.11.2017 «Альфа Страхование»	EEE 0716839707 с 24.03.2016 по 22.03.2017 ООО МСК «Страж»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.01.2016 до 13.01.2017	18.02.2016 до 19.02.2017	13.01.2016 до 14.01.2017	15.11.2016 до 15.11.2017	08.11.2016 до 08.11.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Лада 219110 Лада Гранта	Лада 219060 Лада Гранта	Дэу Матиз МХ	Дэу Матиз	Тойота Авенсис
Тип транспортного средства	Хетчбек	Седан	Хетчбек	Хетчбек	Седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2015	2012	2003	2005	2005
Государственный регистрационный знак	K532XA 22	B542OK 154	T696AX 54	T104XX 54	O727YE 54
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 39 №365602	54 XO №545470	54 39 №369213	54 XC №564547	54 39 №366089
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Автоматическая	Механическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0372025284 с 04.02.2016 по 03.02.2017 «ВСК»	ЕЕЕ 0372298279 с 03.05.2016 по 02.05.2017 «Надежда»	ЕЕЕ 0375071504 с 25.03.2016 по 24.03.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0375071503 с 25.03.2016 по 24.03.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0371101206 с 08.07.2016 по 07.07.2017 «Росгосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.03.2016 до 04.03.2017	15.03.2016 до 16.03.2017	02.12.2015 до 02.12.2017	02.12.2015 до 02.12.2017	01.08.2016 до 01.08.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	Ваз 21053	Лада 217230 Лада Приора	Шевроле Клан	Ниссан Альмера	Тойота Авенсис
Тип транспортного средства	Седан	Хетчбек	Хетчбек	Седан	Хетчбек
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2004	2008	2010	2014	2002
Государственный регистрационный знак	С999КТ 54	С645АО 154	Е355ЕМ 154	С881ТВ 154	А727МЕ 154
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 40 №958024	54 13 №129026	54 43 №363731	54 32 №363790	54 27 №731591
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Автоматическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0380804160 с 16.04.2016 по 15.04.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0385010205 с 09.08.2016 по 08.08.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0380179390 с 14.06.2016 по 13.06.2017 «ВСК»	ЕЕЕ 0385827403 с 12.09.2016 по 11.09.2017 «РЕСО Гарантия»	ЕЕЕ 0385792300 с 18.03.2016 по 17.03.2017 «РЕСО Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.04.2016 до 27.04.2017	12.11.2016 до 12.11.2017	14.07.2016 до 15.07.2017	12.04.2016 до 13.04.2017	16.03.2016 до 17.03.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	21	22	23	24	25
Марка, модель	Тойота Карина Е	Тойота Сцион ХА	Лада 211440 Лада Самара	Шевроле Авео	Шевроле Клас
Тип транспортного средства	Седан	Хетчбек	Легковой комби (хетчбек)	Легковой седан	Седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	1998	2004	2010	2007	2007
Государственный регистрационный знак	В494УХ 154	Е892РМ 54	А653ВХ 154	М013ХН 54	У010СА 54
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 07 №707480	54 27 №691591	54 43 №395113	54 43 №360469	54 10 №661226
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Установлено	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Автоматическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0385792641 с 20.05.2016 по 19.05.2017 «РЕСО Гарантия»	ЕЕЕ 0382839610 с 10.06.2016 по 09.06.2017 «Ингосстрах»	ЕЕЕ 0395875550 с 15.12.2016 по 14.12.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0393995435 с 26.07.2016 по 25.07.2017 «Ингосстрах»	ЕЕЕ 0395940582 с 26.11.2016 по 25.11.2017 «РЕСО Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	19.05.2016 до 20.05.2017	13.04.2016 до 13.04.2017	25.08.2016 до 26.08.2017	26.04.2016 до 26.04.2017	22.11.2016 до 22.11.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	26	27	28	29	30
Марка, модель	Тойота Ярис	Ниссан Альмера Классик	Форд Фиеста	Мицубиси Лансер 1,6	Ваз 11183 Лада
Тип транспортного средства	Хетчбек	Легковой седан	Легковой комби (хетчбек)	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2000	2012	2016	2005	2007
Государственный регистрационный знак	В768ВС 154	Е467НВ 154	Е869ЕТ 154	Е620СО 154	Е107УС 54
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 ХО №536750	54 43 №384761	54 43 №387673	54 43 №424824	54 ТХ №005307
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0354488887 с 14.03.2016 по 13.03.2017 АО «Страховая группа «УралСиб»	ЕЕЕ 072353775 с 09.07.2016 по 08.07.2017 «Альфа Страхование»	ЕЕЕ 0389275452 с 23.08.2016 по 22.08.2017 «ВСК» страховой дом	ЕЕЕ 0395935078 с 03.11.2016 по 02.11.2017 «РЕСО Гарантия»	ЕЕЕ 0394616918 с 27.05.2016 по 26.05.2017 «Альфа Страхование»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.03.2016 до 09.03.2017	08.07.2016 до 08.07.2017	19.11.2016 до 20.11.2017	08.11.2016 до 09.11.2017	24.05.2016 до 25.05.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку				
	31	32	33	34	35
Марка, модель	Сузуки Гранд Витара	Фольксваген поло	Хендай Солярис	Мерседес-Бенц С 200	Киа Jd Ceed
Тип транспортного средства	Универсал	Седан	Легковой седан	Легковой седан	Хетчбек
Категория транспортного средства	В	В	В	В	в
Год выпуска	2011	2014	2016	1998	2015
Государственный регистрационный знак	A848OM 154	E292BH 154	E053HP 82	A736MX 154	O878EX 154
Регистрационные документы (св-о о рег)	54 23 №823288	54 23 №855250	82 28 №372405	54 43 №331404	54 39 №357329
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Установлено	Отсутствует	Установлено	Отсутствует	Отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Автоматическая	Механическая	Автоматическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	EEE 0385822509 с 01.08.2016 по 31.07.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0395939720 с 26.11.2016 по 25.11.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0395935082 с 07.11.2016 по 06.11.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0376030044 с 17.05.2016 по 16.05.2017 «РЕСО Гарантия»	EEE 0395119708 с 27.10.2016 по 26.10.2017 «Ингосстрах»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	26.07.2016 до 26.07.2017	17.10.2016 до 17.10.2018	18.11.2016 до 18.11.2017	20.05.2016 до 21.05.2017	25.10.2016 до 25.10.2017
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: с МКПП - 24, с АКПП - 10, прицепов – 1.

Данное количество транспортных средств соответствует: **кат. «В» - 2103 чел.** количеству обучающихся в год.

II. Сведения о мастерах практического обучения вождения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Сергеев Алексей Валерьевич	54 14 №540469 08.11.2013	В	Диплом СПО №115408 ГБПОУ НСО «Новосибирский электротехнический колледж» <i>Электросварщик 3 разряда, слесарь по сборке металлоконструкций 4 разряда</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005320 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №024/МП с 01 октября 2015 г.
Пальшин Каин Александрович	54 09 №888063 31.05.2013	А, В, С	Диплом ВПО №0842153 ЧОУ ВО ЦРФ «Сибирский университет потребительской кооперации» <i>Менеджер по специальности «Менеджмент»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005316 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №025/МП с 01 октября 2015 г.
Шахнович Юрий Дмитриевич	54 25 №320907 17.11.2015	В, В ₁ , С, С ₁	Диплом СПО №498376 ГОУ Профессиональное училище №12 г. Новосибирска <i>Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда, водитель ТС</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005328 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №028/МП с 01 октября 2015 г.
Карасёв Евгений Николаевич	54 СН №058065 09.07.2009	В	Диплом СПО №129916 ГОУ Профессионально-техническое училище №10 г. Новосибирска <i>Слесарь по ремонту холодильного оборудования 3 разряда</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005304 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №030/МП с 01 октября 2015 г.

Печёркин Михаил Николаевич	54 27 №905583 21.06.2020	В,С, D	Диплом СПО №0010940 КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум» <i>Автомеханик</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005317 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №031/МП с 01 октября 2015 г.
Маркелов Дмитрий Витальевич	54 НВ №171408 05.08.2008	В	Диплом ВПО КС №64990 Сибирский университет потребительской кооперации <i>маркетолог по специальности «Маркетинг»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005314 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №034/МП с 01 октября 2015 г.
Демидович Олег Владимирович	54 НС №122369 12.04.2007	В	Диплом ВПО ЕВ №193920 НИИГАиК <i>инженер по специальности «Прикладная геодезия»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005299 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №037/МП с 01 марта 2016 г.
Юрасов Евгений Александрович	54 НЕ №013335 17.06.2016	В,С	Диплом СПО 3Т-I №439780 «Новосибирский монтажный техникум» <i>техник-механик по специальности «Монтаж и ремонт промышленного оборудования»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 540800005329 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №038/МП с 01 марта 2016 г.
Ананьев Евгений Николаевич	54 25 №312147 01.09.2015	В, С, D	Диплом СПО №782711 «Новосибирский механический техникум» <i>техник – технолог по специальности инструментальное производство</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации 540800010737 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 30 мая 2015 г.	Трудовой договор №055/МП с 13 июня 2016 года
Сумароков Алексей Владимирович	54 НВ №180324 27.01.2009	В, С	Диплом СПО №723995 «СПТУ-12» <i>Машинист кранов автомобильных</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №1067 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 27 сентября 2014г.	Трудовой договор №055/МП с 13 июня 2016 года

Гоменюк Александр Витальевич	54 КА №098011 20.04.2010	А, В, С, D	Диплом СПО №498376 «Косталайский строительный колледж» <i>Техник-строитель-технолог по специальности строительство зданий и эксплуатация сооружений</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2778 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 20 декабря 2013 г.	Трудовой договор №058/МП с 13 июня 2016 года
Фомичева Екатерина Вячеславовна	54 НС №141416 30.10.2008	В	Диплом ВПО ВСГ №5367406 АНО ВПО «РАП» <i>Экономист по специальности «Финансы и кредит»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2756 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 06 декабря 2013 г.	Трудовой договор №059/МП с 13 июня 2016 года
Карцев Андрей Валентинович	54 12 №530345 30.05.2013	В	Диплом ВПО ВСВ №1183168 ГОУ ВПО «СГГА» <i>Инженер по специальности «Аэрофотогеодезия»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №1865 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 30 мая 2016 г.	Трудовой договор №057/МП с 13 июня 2016 года
Рязанов Борис Евгеньевич	54 НК №073069 02.10.2010	В, С	Диплом СПО СБ №1314398 «Новосибирский электромеханический колледж транспортного строительства» <i>Техник-механик по специальности техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2880 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 20 декабря 2013 г.	Трудовой договор №060/МП с 13 июня 2016 года
Цэпуша Александр Георгиевич	75 ОВ №010966 25.07.2007	В, С	Диплом СПО 90 БА №0815015 «ФГОУ СПО Забайкальский горный колледж» <i>Техник по специальности программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №6 от 09.08.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2780 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 01 сентября 2016г.	Трудовой договор №062/МП с 13 июня 2016 года
Почкаев Дмитрий Сергеевич	54 09 №884888 30.05.2013	В	Диплом СПО Д №024134 «Профессиональное училище №62» <i>Слесарь механо-сборочных работ 3 разряда, слесарь ремонтник 3 разряда</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №6 от 09.08.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2792 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 01 сентября 2016г.	Трудовой договор №063/МП с 09 августа 2016 года

Правдивцев Сергей Михайлович	54 НК №065798 06.02.2010	В, С	Диплом СПО Ю №287020 Новосибирский электромеханический техникум транспортного строительства <i>Техник механик машин и механизмов транспортного строительства</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №6 от 09.08.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №4906 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 16 марта 2016 г.	Трудовой договор №064/МП с 09 августа 2016 года
Епанчинцев Александр Викторович	54 РН №017076 02.10.2009	А, В, С, D	Диплом СПО №129115 ГОУ Профессионально- техническое училище №10 г. Новосибирска <i>Автомеханик</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №7 от 01.09.2016г.	Диплом о профессиональной переподготовке АНО ДО «Учебный центр перспектива» <i>Мастер производственного обучения</i>	Трудовой договор №065/МП с 01 сентября 2016 года
Демьяненко Алексей Викторович	54 НВ №164069 01.03.2008	В	Диплом СПО 90 БА 0238170 ФГОУ СПО «Новосибирский радиотехнический колледж» <i>техник по специальности «Техническое обслуживание автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №8 от 07.10.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005300 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 01 марта 2016г.	Трудовой договор №067/МП с 07 октября 2016 г.
Майер Константин Викторович	54 12 №539151 03.10.2013	В, С	Диплом СПО СБ 4845110 Екатеринбургский педагогический колледж <i>Учитель начальных классов по специальности «Педагогика и методика начального образования»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №8 от 07.10.2016 г	Свидетельство о повышении квалификации №8256 Новосибирский техникум автосервиса и дорожного хозяйства от 01 марта 2016г	Трудовой договор №068/МП с 17 октября 2016 г.
Романов Константин Анатольевич	54 НЕ №066666 05.05.2010	А, В, С, D	Диплом ВПО НС №945966 «Новосибирский институт инженеров железнодорожного транспорта» <i>инженер по специальности промышленное и гражданское строительство</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №8 от 07.10.2016 г.	Удостоверение о повышении квалификации №2333 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 01 сентября 2014 г.	Трудовой договор №069/МП с 17 октября 2016 г.

Жуков Александр Владимирович	82 21 №182244 11.11.2016	В, В1, М	Диплом ВПО 105404 0000579 «Сибирский государственный университет водного транспорта» морской инженер по специальности техническая эксплуатация судов и судового оборудования Протокол заседания Аттестационной комиссии №8 от 07.10.2016 г..	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005251 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 16 января 2016г г.	Трудовой договор №070/МП с 28 октября 2016 г.
Юсупов Азамат Анатольевич	54 04 №037694 20.04.2012	В	Диплом СПО 54 БА 0007004 ГБОУ СПО НСО «Новосибирский областной колледж культуры и искусств» <i>преподаватель по специальности социально- культурная деятельность и народное художественное творчество</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №9 от 01.11.2016г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005856 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 14 декабря 2016г г.	Трудовой договор №077/МП с 01 ноября 2016 г..
Демидов Роман Михайлович	54 НВ №227470 19.10.2010	В, С	Диплом ВПО КТ № 60952 ФГБОУ ВПО НГАУ <i>Инженер по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №7 от 01.09.2016г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005250 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 16 января 2016г г.	Трудовой договор №072/МП с 01.11.2016г.
Гущин Сергей Вячеславович	54 НЕ №033319 14.09.2007	В, С	Диплом СПО 115408 0003519 ГБПОУ НСО «Новосибирский радиотехнический колледж» <i>Техник по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №10 от 14.12.2016г.	Удостоверение о повышении квалификации № 2026 ИДО ФГБОУ ВО «Сибирский государственный технологический университет» от 06 июня 2016г	Трудовой договор №073/МП с 14 декабря 2016 г.
Харченко Дмитрий Николаевич	54 КС №015002 13.02.2010	А, В, С.	Диплом СПО СБ 4855945 ГБПОУ НСО «Новосибирский радиотехнический колледж» <i>Техник по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №10 от 14.12.2016г	Удостоверение о повышении квалификации № 2384 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ От 15 сентября 2014	Трудовой договор №040/МП с 14 декабря 2016 г.

Атяйкин Сергей Петрович	54 НВ №219301 05.06.2010	В	Диплом СПО 90 БА 0406082 ФГОУ СПО «Новосибирский авиационный технический колледж» <i>техник по специальности «Производство летательных аппаратов»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005297 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №039/МП с 01 марта 2016 г.
Нечаев Артем Андреевич	54 НК №068470 13.05.2010	В	Диплом СПО 90 СПА 0183242 ФГОУ СПО «Новосибирский радиотехнический колледж» <i>техник по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 540800005315 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 07 июня 2016 г.	Трудовой договор №40/МП с 01 марта 2016 г.
Малов Марат Робертович	54 26 №630892 04.03.2016	В	Диплом ВПО ВСГ 3657822 ГОУ ВПО «СибГУТИ» <i>инженер по специальности «Радиотехника»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083613 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №021/МП с 01 июня 2015 г.
Зойкина Ольга Юрьевна	54 НВ №172092 16.08.2008	В	Диплом ВПО ВСА 0429840 ФГОУ ВПО НГАУ <i>инженер по специальности «Стандартизация и сертификация»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083599 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №022/МП с 01 июня 2015 г.
Лазня Денис Валерьевич	22 ЕУ №712009 29.03.2007	В	Диплом ВПО ВСВ 1705111 НГТУ <i>инженер по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083608 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №011/МП с 19 сентября 2014 г.
Кузнецов Дмитрий Александрович	54 08 №810996 15.05.2012	В	Диплом СПО МТ № 354199 «Колыванский сельскохозяйственный техникум» <i>агроном по специальности «Агрономия»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083607 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №013/МП с 19 сентября 2014 г.

Батиенко Виталий Викторович	54 НК №053953 09.10.2008	В	Диплом СПО 54 БА 0003859 НОУ «Бердский техникум менеджмента и рынка» <i>менеджер по специальности «Менеджмент»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083597 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №020/МП с 01 июня 2015 г.
Малов Роберт Мэлсович	54 НА №008566 24.11.2009	А,В	Диплом СПО ВТ №960765 «Новосибирский электротехником связи» <i>радиотехник по специальности «Телевизионная техника и радиорелейная связь»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083614 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №049/МП с 01 марта 2016 г.
Ляхов Владимир Николаевич	54 НА №014960 29.06.2010	В,С	Диплом СПО ВТ №693103 «Минусинский техникум механизации и электрификации сельского хозяйства» <i>техник-электромеханик по специальности «механизация и электрификация животноводства»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083609 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г.	Трудовой договор №042/МП с 01 марта 2016 г.
Казачук Станислав Владимирович	54 12 №538416 21.09.2013	В,С	Диплом ВПО ВСГ 1146854 ГОУ ВПО «НГМУ» <i>врач по специальности «Педиатрия»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083600 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №23/МП с 01 июня 2015 г.
Антимонов Александр Сергеевич	54 НЕ №026429 21.02.2007	В, С	Диплом ВПО ВСГ 3657822 ГОУ ВПО «СибГУТИ» <i>Инженер по специальности «Радиотехника»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083595 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №048/МП с 01 марта 2016 г.
Малов Виталий Робертович	54 18 №827310 07.08.2014	В	Диплом ВПО ВСГ 3661644 ФГОУ ВПО «НГАУ» <i>инженер по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 01.07.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083612 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №019/МП с 01 июня 2015 г.

Мельников Андрей Васильевич	54 НВ №200737 29.10.2009	В, С, D, E	Диплом ВПО МВ №050789 СВВАКУ <i>инженер по специальности «командная тактическая автомобильная техника»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1/1 от 01.07.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083615 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №014/МП с 19 сентября 2014 г.
Хритonenko Кирилл Валерьевич	54 НВ №229569 26.11.2010	В	Диплом СПО 54 СПА 0012847 ГБОУ СПО НСО «Новосибирский автотранспортный техникум» <i>техник по специальности «Техническое обслуживание автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083621 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №045/МП с 01 марта 2016 г.
Щедов Дмитрий Иванович	54 КА №106460 25.09.2020	В	Диплом СПО 54 СПА 0012865 ГБОУ СПО НСО «Новосибирский автотранспортный техникум» <i>техник по специальности «Техническое обслуживание автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083623 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №047/МП с 01 марта 2016 г.
Петров Андрей Григорьевич	54 09 №907130	В	Диплом ВПО 135405 0267505 НОУ СНИ <i>экономист по специальности «Финансы и кредит»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083618 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №044/МП с 01 марта 2016 г.
Ляхов Григорий Владимирович	54 09 №907685 04.03.2013	В	Диплом ВПО 105424 0433762 ФГБОУ ВПО «НГАВТ» <i>инженер по специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083610 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №043/МП с 01 марта 2016 г.
Королева Наталья Ивановна	54 НС №146028 12.09.2009	В	Диплом ВПО ЦВ №230643 НГПУ <i>учитель по специальности «русский язык и литература»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №3 от 01.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083605 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №041/МП с 01 марта 2016 г.
Федоров Николай Александрович	54 НВ №219464 08.06.2010	В	Диплом СПО 54 СПО 0001565 ГБОУ СПО НСО «Новосибирский автотранспортный техникум» <i>техник по специальности «Техническое обслуживание автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083620 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №046/МП с 01 марта 2016 г.

Никишин Олег Викторович	54 02 №872821 29.09.2011	В	Диплом СПО 54 СПО 0001565 ГБОУ СПО НСО «Новосибирский автотранспортный техникум» <i>техник по специальности</i> <i>«Техническое обслуживание</i> <i>автомобильного транспорта»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.04.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083616 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №050/МП с 01 марта 2016 г.
Колужнов Василий Георгиевич	42 КО №010356 12.10.2004	В	Диплом ВПО ЖВ №765275 ХБИ <i>инженер-механик по</i> <i>специальности «Автомобили и</i> <i>автомобильное хозяйство»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.04.2016 г	Диплом о профессиональной переподготовке №272400523043 КГБОУ ДПО «ХКИРО»	Трудовой договор №054/МП с 01 апреля 2016 г.
Шахунов Николай Петрович	54 НЕ №066666 05.05.2010	А, В, С, D	Диплом СПО СБ №1840775 «Новосибирский электромеханический колледж» <i>техник по специальности</i> <i>техническое обслуживание и</i> <i>ремонт автомобильного</i> <i>транспорта</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083622 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №037/МП с 01 марта 2016 г.
Абрамов Евгений Александрович	54 15 №444526 18.04.2014	В, С	Диплом СПО Д №447912 «Профессиональное училище №2», г. Барнаул, Алтайский край. <i>помощник машиниста</i> <i>тепловоза, слесарь по</i> <i>ремонту подвижного</i> <i>состава 3 разряда</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №7 от 01.09.2016г.	Удостоверение о повышении квалификации №2809 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 1 сентября 2016 г.	Трудовой договор №061/МП с 13 июня 2016 года
Бухарева Ксения Александровна	42 ОР №771493 14.01.2011	В	Диплом ВПО ВСГ №2739821 «Кузбасский государственный технический университет» <i>инженер по организации</i> <i>управления на транспорте</i> <i>по специальности</i> <i>«Организация и</i> <i>безопасность движения»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №7 от 01.09.2016г.	Удостоверение о повышении квалификации №2815 ФГБОУ ВПО СибГТУ от 1 сентября 2014 г.	Трудовой договор №066/МП с 01.09.2016г.

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

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 ⁷	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁸	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Мельников Андрей Васильевич	Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и тех. обслуживание ТС, Организация и выполнение пас. перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ВПО МВ № 050789 СВВАКУ от 14 июля 1985 г. <i>инженер по эксплуатации автомобильной техники</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1/1 от 01.07.2015 г.	1В 003027 ИДПО ФГОУ ВПО «НГАУ» от 27 сентября 2014г	Трудовой договор №01/П с 19 сентября 2014г.
Колеров Александр Владимирович	Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и тех. обслуживание ТС, Организация и выполнение пас перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом СПО ЗТ № 589919 НАТК от 01 июля 1988 г. <i>Техник- электромеханик</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 12.10.2015 г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 242401083601 ФГБОУ ВО «СибГТУ» от 17 августа 2016 г	Трудовой договор №4/П с 1 октября 2015г.
Малов Виталий Робертович	Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и тех. обслуживание ТС, Организация и выполнение пас перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом ВПО ВСГ 3661644 ФГОУ ВПО «НГАУ» <i>инженер по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»</i> Протокол заседания Аттестационной комиссии №1 от 01.07.2015 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 2613 ФГ БОУ ВПО «СИБГТУ» от 29 марта 2016г	Трудовой договор №5/П с 1 сентября 2016.

<p>Королева Наталья Ивановна</p>	<p>Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и тех. обслуживание ТС, Организация и выполнение пас. перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ВПО ЦВ №230643 НГПУ <i>учитель по специальности «Русский язык и литература»</i></p> <p>Диплом СПО ГОУ СПО «Новосибирская специальная средняя школа милиции МВД России» <i>юрист по специальности «Правоохранительная деятельность»</i></p> <p>Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.05.2016 г.</p>	<p>№1В 003022 ИДПО ФГОУ ВПО «НГАУ» от 27 сентября 2014</p>	<p>Трудовой договор №006/П с 1 марта 2016 г</p>
<p>Шахунов Николай Петрович</p>	<p>Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и техническое обслуживание ТС Организация и выполнение пассажирских перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом</p>	<p>Диплом СПО СБ №1840775 «Новосибирский электромеханический колледж» <i>Техник по специальности техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</i></p> <p>Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 13.06.2016 г.</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №4726 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 27 февраля 2016г.</p>	<p>Трудовой договор №08/П с 13 июня 2016 г.</p>
<p>Афанасьев Сергей Иванович</p>	<p>Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и техническое обслуживание ТС Организация и выполнение пассажирских перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом</p>	<p>Диплом СПО НТ № 140084 «Кунгурский ордена «Знак Почета» автотранспортный техникум» <i>техник-механик по специальности техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»</i></p> <p>Протокол заседания Аттестационной комиссии №7 от 01.09.2016 г.</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №4726 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 29 сентября 2015г.</p>	<p>Трудовой договор №09/П с 1 сентября 2016 г.</p>
<p>Сергеев Иван Васильевич</p>	<p>Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и техническое обслуживание ТС Организация и выполнение пассажирских перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом</p>	<p>Диплом ВПО КВ № 545972 «Новосибирский сельскохозяйственный институт» <i>инженер-механик по специальности механизация сельского хозяйства»</i></p> <p>Протокол заседания Аттестационной комиссии №9 от 01.11.2016 г.</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №2480 ИДПО ФГБОУ ВО НГАУ от 13 октября 2014г.</p>	<p>Трудовой договор №10/П с 1 ноября 2016 г.</p>

<p>Колюжнов Василий Георгиевич</p>	<p>Основы законодательства в сфере ДД, Основы управления ТС, Устройство и тех. обслуживание ТС, Организация и выполнение пас. перевозок автотранспортом Организация и выполнение грузовых перевозок автотранспортом Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ВПО ЖВ №765275 ХБИ <i>инженер-механик по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство»</i></p> <p>Протокол заседания Аттестационной комиссии №5 от 05.05.2016 г</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №272400523043 КГБОУ ДПО «ХКИРО»</p>	<p>Трудовой договор №007/П с 1 марта 2016 г</p>
<p>Казачук Станислав Владимирович</p>	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Диплом ВПО ВСГ № 1146854 НГМУ от 16 июня 2008 г. <i>Врач по специальности «Педиатрия»</i></p>	<p>№ 8060 ГАОУ СПО НСО «НТА и ДХ» от 11 февраля 2014</p>	<p>Трудовой договор №002/П с 1 июня 2015г.</p>
<p>Морланг Валентина Викторовна</p>	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Диплом ВПО Г-II № 345732 ТГМУ от 25 июня 1984 г. <i>по специальности «врач»</i></p>	<p>54АГ 004014, ФГБОУ ВПО «НГПУ» от 15 июня 2014г.</p>	<p>Трудовой договор №1/П с 1 октября 2015г.</p>
<p>Христо Олег Владимирович</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ВПО МО № 026266 НГПУ от 03 июля 1997 г. <i>Практический психолог</i></p>	<p>Сертификат НИКП от 30 апреля 2013г</p>	<p>Трудовой договор №003/П с 19 сентября 2014г</p>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок
Договор субаренды недвижимого имущества № 2-10-17/АР от 1 марта 2017 года (бессрочно)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома⁹ **0,26 га**
(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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 **однородное асфальтное покрытие.**

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения **металлический забор**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹⁰ **имеется**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **соответствует**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹¹ **соответствует**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹² **в наличии конуса 130 штук, стойки 25 штук**

⁹ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

¹⁰ Использование колеиной эстакады не допускается.

¹¹ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹² 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 ограждающие съемные, лента ограждающая, разметка временная.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **обеспечивает**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **соответствует**

Наличие освещенности¹³ **установлено, соответствует требуемым нормам**

Подтверждено протоколом измерения параметров освещенности №11023 от 17.06.2015
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **регулируемый оборудован светофорами типа Т-1 и контроллером**

Наличие пешеходного перехода **в наличии, обозначен знаками и разметкой**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **в наличии**

¹³ 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.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. Договор Субаренды № 25\07 от 26 сентября 2016 года (нежилое помещение, расположенное по адресу:

г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д.82, офис №112/1, 101А, 7Ц\1)

2. Договор Субаренды № 39/1 от 14 июня 2016 года (нежилое помещение, расположенное по адресу:

г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д.82, офис №101А)

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: **4**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д.82, офис №112/1	51,3	25
2	г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д.82, офис №101А	49,6	25
3	г. Новосибирск, ул. Красный проспект, д.82, офис №7Ц\1	65	30
4	г. Новосибирск, пр. Карла Маркса, д.30, комната 208	67,2	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **75** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать **30** человек

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложениями к настоящему Акту

¹⁴ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гр}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{гр}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебных кабинетов для подготовки водителей категории «В» по адресу осуществления образовательной деятельности ул. Красный проспект, д.82, офис 112\1

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие	
Оборудование и технические средства обучения				
Тренажер ¹	комплект		Учебное ТС Не используется	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект			
Детское удерживающее устройство	комплект	1		+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1		+
Тягово-цепное устройство	комплект	1		+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1		+
Мультимедийный проектор	комплект	1		+
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1		+
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	1		+
Учебно-наглядные пособия⁴				
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>				
Дорожные знаки	комплект	1	+	
Дорожная разметка	комплект	1	+	
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	+	
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	+	
Сигналы регулировщика	шт	1	+	
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	+	
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	+	
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	+	
Скорость движения	шт	1	+	
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	+	
Остановка и стоянка	шт	1	+	
Проезд перекрестков	шт	1	+	
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	+	
Движение через железнодорожные пути	шт	1	+	
Движение по автомагистралям	шт	1	+	
Движение в жилых зонах	шт	1	+	
Перевозка пассажиров	шт	1	+	

1 В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

2 Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

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

4 Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Перевозка грузов	шт	1	+
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	+
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	+
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	+
Последовательность действий при ДТП	шт	1	+
<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	+
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	+
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	+
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	+
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	шт	1	+
Виды и причины ДТП	шт	1	+
Типичные опасные ситуации	шт	1	+
Сложные метеоусловия	шт	1	+
Движение в темное время суток	шт	1	+
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	+
Способы торможения	шт	1	+
Тормозной и остановочный путь	шт	1	+
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	+
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	+
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	+
Профессиональная надежность водителя	шт	1	+
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	+
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	+
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	+
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	+
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	+
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	+
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	+
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	шт	1	+
Общее устройство автомобиля	шт	1	+
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	+
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	+
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	+
Передняя и задняя подвески	шт	1	+
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы системы рулевого	шт	1	+

управления			
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	+
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	+
Классификация прицепов	шт	1	+
Общее устройство прицепа	шт	1	+
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	+
Электрооборудование прицепа	шт	1	+
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	+
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	+
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	+
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	+
Информационные материалы			
<i>Информационный стенд</i>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	+
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	+
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	+
Учебный план	шт	1	+
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	+
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	+
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	+
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	+
Книга жалоб и предложений	шт	1	+
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			+

Учебно-наглядные пособия представлены в виде мультимедийных слайдов в программе «Интерактивная Автошкола» (ООО Форвард Девелопмент) с возможностью их вывода на экран монитора, либо через проектор

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	+
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	+
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	+
Мотоциклетный шлем	штук	1	+
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	+
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	+
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия ⁵			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	+
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	+
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	+
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (электронная доска)	комплект	1	+

Учебно-наглядные пособия представлены в виде мультимедийных слайдов в программе «Интерактивная Автошкола» (ООО Форвард Девелопмент) с возможностью их вывода на экран монитора, либо через проектор, а также плакатами «Первая помощь»

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

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 **в наличии**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность¹⁹ **в наличии**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

Расписание занятий **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **в наличии**

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Тренажер (при наличии) **отсутствует**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **в наличии**

¹⁸ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

¹⁹ 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.

²⁰ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»²¹

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения²²

- Заключен договор № 43-15 от 01 июня 2015 г на оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств
- Назначен ответственный за техническое состояние, эксплуатацию и выпуск на линию транспортных средств (приказ № 54-01-2015)
- Ведутся соответствующие журналы учета

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения²³:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры
проводятся по договору №48 ООО Медицинский центр «Биовэр»

Вывод о результатах самообследования:

Материально техническое обеспечение соответствует требованиям программы профессиональной подготовки водителей категорий «В»

Отчет составил:

директор

(должность руководителя организации)



Малов В.Р.
(И. О. Фамилия)

²¹ 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".

²² 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.).

²³ 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" 3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"