

**АКТ**  
**обследования учебно-материальной базы**  
**УДПО «РУМЦ «АВАНГАРД» ДОСААФ России»)**  
**на осуществление образовательной деятельности**  
**по реализации программ профессионального обучения**  
**водителей транспортных средств категории (подкатегории)**  
**«А», «А1», «С», «Д», «ВЕ», «СЕ»**

г. Тверь

"03" октября 2023 г.

Должностным лицом: Начальником УДПО «Региональный учебно-методический центр «Авангард» ДОСААФ России» - Валяевым Сергеем Викторовичем проведено обследование учебно-материальной базы организации, планируемой к осуществлению образовательной деятельности, на соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий:

Учреждения дополнительного профессионального образования «Региональный учебно-методический центр «АВАНГАРД» ДОСААФ России» (УДПО «РУМЦ «АВАНГАРД» ДОСААФ России»),

Адрес нахождения: 170033 г. Тверь ул. Склизкова дом 21

Основной государственный регистрационный номер: (ОГРН): 1216900015045

Идентификационный номер налогоплательщика: (ИНН): 6950255752

Телефон: (4822) 58-48-61, 58-39-90

Электронная почта: E-mail: [unostdosaaf@mail.ru](mailto:unostdosaaf@mail.ru)

Адрес официального сайта в сети Интернет: [avangard-tver.ru](http://avangard-tver.ru)

По результатам обследования установлено:

**I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения**

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Здание учебного корпуса общей площадью 927,8 кв.м., расположенное по адресу г. Тверь ул. Склизков д.21, принадлежит на основании свидетельства о государственной регистрации права оперативного управления серии 69 – АГ № 002532 от 21 июля 2014 г., кадастровый номер 69:40:0200032:141

Количество оборудованных учебных кабинетов - 7

№ п/п	№ класса	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Назначение	Количество посадочных мест
	2	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	65,2	кат «С»	30
	4	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	64,7	кат «С»	30
	26	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	47.9	первая помощь	30
	44	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	48.0	кат «В»	30
	45	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	47.6	кат «С»	30
	47	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	47,6	кат «А»	30

49	г. Тверь ул. Склизкова д. 21	49,8	кат «ВЕ», «СЕ», «Д»	30
----	------------------------------	------	---------------------	----

## II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

### 1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

2.

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Учебные предметы по которым осуществляется обучение
1	Булохов Виталий Павлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
2	Валяев Сергей Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
3	Денисов Валентин Константинович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
4	Левашов Сергей Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
5	Мельяновский Александр Алексеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
6	Новиков Андрей Игоревич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
7	Павлов Владимир Иванович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</li> <li>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</li> </ul>
8	Пучков Евгений Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами.</li> <li>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.</li> <li>- Основы управления транспортными средствами категории «В».</li> <li>- Организация и выполнение грузовых перевозок</li> </ul>

		автомобильным транспортном. - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.
9	Томаженков Сергей Николаевич	- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения. - Основы управления транспортными средствами. - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. - Основы управления транспортными средствами категории «В». - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.
10	Холоднов Владимир Михайлович	- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения. - Основы управления транспортными средствами. - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. - Основы управления транспортными средствами категории «В». - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.
11	Погудкин Владимир Борисович	- Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.
12	Карасева Наталья Владимировна	- Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.
13	Новгородова Ольга Николаевна	- Психофизиологические основы деятельности водителя.
14	Судакова Наталья Алексеевна	- Психофизиологические основы деятельности водителя.

## 2. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	По каким категориям проводит обучение	Сведения о лишении права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	4	4	5
1.	Бабаев Александр Сергеевич	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда
2.	Бердников Евгений Валентинович	А, А1 ,В , ВЕ	нет	Договор подряда
3.	Бычков Александр Арсеньевич	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда

4.	Валяев Сергей Викторович	А, А1 ,В, С, Д, ВЕ, СЕ	нет	Штат
5.	Григорьев Александр Сергеевич	В , С ,Д, СЕ	нет	Договор подряда
6.	Груздо Андрей Анатольевич	В , С, Д, СЕ	нет	Штат
7.	Гужов Андрей Анатольевич	В , С, Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда
8.	Егоров Александр Алексеевич	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда
9.	Крутов Александр Николаевич	А, А1 ,В , С ,Д, СЕ	нет	Договор подряда
10.	Купцов Александр Николаевич	В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда
11.	Левашов Сергей Николаевич	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	штат
12.	Лещенко Леонид Алексеевич	В , С ,Д	нет	Договор подряда
13.	Миронов Максим Владимирович	А, А1 ,В , С ,Д, СЕ	нет	Договор подряда
14.	Новиков Андрей Игоревич	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Штат
15.	Петунин Александр Матвеевич	В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Договор подряда
16.	Пыльников Фёдор Евгеньевич	А, А1 ,В , С ,Д	нет	Договор подряда
17.	Пучков Евгений Александрович	В , С , Д, СЕ	нет	Договор подряда
18.	Рухин Антон Васильевич	В , С , Д	нет	Договор подряда
19.	Скопинцев Владимир Валентиннович	А, А1 ,В , С	нет	Договор подряда
20.	Холоднов Владимир Михайлович	А, А1 ,В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Штат
21.	Шкарин Александр Николаевич	В , С ,Д, ВЕ, СЕ	нет	Штат
22.	Щербаков Павел Григорьевич	В , С	нет	Договор подряда
23.	Юсипей Леонид Михайлович	В	нет	Договор подряда

### III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план В наличии, соответствует требованиям Примерной программы

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график В наличии

(наличие)

Рабочие программы учебных предметов В наличии

(наличие)

Методические материалы и разработки

- примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств в наличии

- образовательные программы подготовки водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации в наличии

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

Расписания занятий в наличии

### IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. **Закрытые площадки, автодромы:**

1.1 **Адрес местонахождения:** 170033 г. Тверь ул. Склизкова дом 21

**Правоустанавливающие документы:**

- свидетельство о государственной регистрации права 69-АГ №002532;

- договор аренды земельного участка №130 – з/14 от 24.10.2014.

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: А, А1, С, Д, ВЕ, СЕ.

Габаритные размеры, площадь: 2450 кв.м.

Ограждение: имеется, бетонные плиты и решётка, установленное по периметру

Покрытие: ровное и однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее водоотвод.

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: 770см\*650см\*760см; ширина 400см, высота 120 см, наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном 14 %

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств)

RENAULT LOGAN – 430 см

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: естественное освещение

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: 30 стоек и 110 конусов.

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

(наличие, вид, количество)

**1.2 Адрес местонахождения:** Тверская обл., Калининский р-н, Михайловское с/п, в районе д. Змеєво, кадастровый номер 69:10:0000012:3284.

**Правоустанавливающие документы:**

- свидетельство о государственной регистрации права 69-АГ №093492 от 25.11.2014;
- договор аренды земельного участка №122/13/55/2023/ЦФО от 01.09.2023.

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: С, Д, СЕ

Габаритные размеры, площадь: 30x80 м. 2400 кв.м.

Ограждение: имеется, насыпной земляной вал

Покрытие: ровное и однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее водоотвод.

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: 1000см\*1000\*1000см; ширина 400см, высота 130 см, наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном 9%.

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств)

КАМАЗ-5350 – 795 см

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: естественное освещение

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: отсутствуют

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: 20 стоек и 110 конусов.

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

отсутствуют

(наличие, вид, количество)

## 2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения 170033 г. Тверь ул. Склизкова дом 21

Учебное оборудование: соответствует перечню учебного оборудования, установленного

Примерными программами

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: наличие, комплектность, соответствует перечню учебных материалов, установленных Примерными программами

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

## 3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ММВЗ.112.1	KN110-6 VIRAGO	STELS УХ200-С5В5	ЗИД 200-04	RACER 150
Тип	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория (подкатегория)	A1	A1	A	A	A
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	7810AB 69	6844AB69	8096AB 69	3010AE 69	8244AB69
Основание владения	аренда	собственность	собственность	собственность	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию	-	-	-	-	-

транспортного средства в свидетельстве о регистрации					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	10.01.2023 10.01.2024	18.05.2023 18.05.2024	20.04.2023 20.04.2024	18.05.2023 18.05.2024	20.04.2022 20.04.2024
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ№-7021747599 15.01.2023 14.01.2024 РЕСО	ТТТ№-7021869323 25.12.2022 24.12.2023 РЕСО	ТТТ№-7042292535 10.08.2023 09.08.2024 РЕСО	XXX№-03145661550 19.05.2023 18.05.2024 РЕСО	ТТТ№-7042292700 10.08.2023 09.08.2024 РЕСО
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ПАЗ-32053	ПАЗ-32053	Камаз-5350	Камаз-5350	Урал-4320-0010-31
Тип	автобус	автобус	грузовой	грузовой	грузовой
Категория (подкатегория)	Д	Д	С	С	С
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	7903АН50	С361СТ69	1946АН50	7068АР	1865АН50
Основание владения	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	43 ТР 057689	99 30 541524	43 ТР 057593	43 ТР 057591	43 ТР 057594
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	в наличии	в наличии	в наличии
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.11.2023 07.05.2024	25.06.23 25.12.23	07.11.2023 07.11.2024	07.11.2023 07.11.2024	01.09.2022 01.09.2023



Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ№-0305331170 08.04.2023 07.04.2024 ИНГОССТРАХ	ТТТ№-7029116331 20.12.2022 19.12.2023 РЕСО	ТТТ№-7029114200 15.12.2022 14.12.2023 РЕСО	ТТТ№-7029114200 04.12.2022 03.12.2023 РЕСО	ТТТ№-70304444791 17.01.2023 16.01.2024 РЕСО
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	Урал-43206-0011	Урал-43206-0010	Урал-43206-0010	Урал-43206	ГАЗ-САЗ
Тип	грузовой	грузовой	грузовой	грузовой	грузовой
Категория (подкатегория)	С	С	С	С	С
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	7069AP50	9995AT50	7067AP50	0084AH50	O588MO69
Основание владения	аренда	аренда	аренда	аренда	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	43 TP 057592	50 TP 095672	43 TP 057590	50 TP 095683	99 43 170569
Наличие тягово-цепного (опорно-цепного) устройства	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.11.2023 07.11.2024	07.11.2023 07.11.2024	07.11.2023 07.11.2024	07.11.2023 07.11.2024	15.02.2023 15.02.2024
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ№-7027912324 25.11.2022 24.11.2023 РЕСО	ТТТ№-7028380333 04.12.2022 03.12.2023 РЕСО	ТТТ№-7030445315 17.01.2023 16.01.2024 РЕСО	ТТТ№-7011309275 15.01.2023 14.01.2024 РЕСО	ТТТ№-7035915054 27.04.2023 26.04.2024 РЕСО
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	Прицеп НЕФА3-8332	МЗСА 817702	Рено Логан	Рено Логан	Рено Логан
Тип	грузовой	прицеп	легковой	легковой	легковой
Категория (подкатегория)	СЕ	ВЕ	В,ВЕ	В	В
Тип трансмиссии	-	-	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	ХР 8556 50	АН7260 69	Е986ОУ69	С426ОВ69	А649ТН69
Основание владения	аренда	аренда	собственность	собственность	собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	-	-	99 45 675769	99 45 653739	99 55 308795
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	в наличии	отсутствует	отсутствует
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	07.11.2023 07.11.2024	-	19.01.2023 19.01.2024	24.10.2023 24.10.2024	26.06.2023 26.06.2024
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-	ТТТ№-7034184582 25.03.2023 24.03.2024 РЕСО	ТТТ№-7045082277 30.09.2023 29.09.2024 РЕСО	ТТТ№-7038207569 25.03.2023 24.03.2024 РЕСО
Соответствие требованиям, да/нет	да	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: Автотранспорт категории «В» - 2 единицы, «ВЕ» - 1 единица, «С» - 8 единиц, «Д» - 2 единицы;

Мототранспорт категории «А» - 3 единицы, «А1» - 2 единицы;

Прицеп категории «ВЕ» - 1 единица, категории «СЕ» - 1 единица;

#### **4. Технические средства обучения:**

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

#### **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Тренажер легкового автомобиля

Марка, модель: АТК – 02 Производитель: ООО НПП «ЭМС плюс» г. Муром

Наличие утвержденных технических условий: имеются

Тренажер легкового автомобиля

Марка, модель: АТК – 03 Производитель: ООО НПП «ЭМС плюс» г. Муром

Наличие утвержденных технических условий: имеются

Тренажер легкового автомобиля

Марка, модель: АТ – TRI-AUTO Производитель: компания «U-DRIVE» г. Ижевск

Наличие утвержденных технических условий: имеются

**5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте - размещены за 2023 год**

## **V. Выводы по результатам обследования**

### **1. Имеющееся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует:**

категория «А» («А1») - 15 учебным группам;

категории «В» - 17 учебных групп;

категории «ВЕ» - 10 учебным группам;

категория «СЕ» - 10 учебным группам;

категории «С» - 20 учебным группам;

категории «Д» - 20 учебным группам;

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$ , где n - общее число групп в год; 0,75 - постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75%); Фпом - фонд времени использования помещения в часах; П - количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр - расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

### **2. Имеющееся количество учебных транспортных средств соответствует:**

категория «А» («А1») - 235 (117) обучающимся в год;

категория «С» - 205 обучающимся в год;

категория «ВЕ» - 88 обучающимся в год;

категория «СЕ» - 88 обучающимся в год;

с категории «В» на категорию «А» - 235 обучающимся в год;

с категории «В» на категорию «С» - 334 обучающимся в год;

с категории «В» на категорию «Д» - 28 обучающимся в год;

с категории «С» на категорию «В» - 75 обучающимся в год;

с категории «С» на категорию «Д» - 53 обучающимся в год;

Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24.5 * 12 * (NТС - 1)) / T$ , где К - количество обучающихся в год; t - время работы одного учебного транспортного средства равно: 7.2 часа - один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14.4 часа - два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24.5 - среднее количество рабочих дней в месяц; 12 - количество рабочих месяцев в году; NТС - количество автотранспортных средств; 1 - количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; Т - количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

### **3. Учебно-материальная база**

**УДПО «РУМЦ «АВАНГАРД» ДОСААФ России» Тверской области**

(наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

**соответствует** (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программ подготовки водителей категорий «В».

Учебные кабинеты: 170033, г. Тверь, ул. Склизкова д.21

Закрытая площадка: 170033, г. Тверь, ул. Склизкова д.21

Закрытая площадка: 170033, г. Тверь, ул. Склизкова д.21

#### **Вывод о результатах самообследования:**

Состояние учебно-материальной базы, кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, организация образовательного процесса в УДПО «РУМЦ «АВАНГАРД» ДОСААФ России», **соответствует** требованиям, предъявляемым к учебным организациям, осуществляющим образовательную деятельность по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств.

Начальника УДПО «РУМЦ «АВАНГАРД» ДОСААФ России»

С. Валяев

« 3 » октября 2023 г.