

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

Самообследование проведено: директором Винокуров Р.Н.
01.04.2026 г.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Общая характеристика учреждения:

1.1. Место нахождения:

Юридический адрес – 141613, Московская область, г.о. Клин, г. Клин, ул. Клинская, д.30. кв.65

Фактический адрес – 141607, Московская область, г. Клин, Волоколамское шоссе, д.25.

141607, Московская область, г. Клин, ул. Карла Маркса, д.20А

Телефон: 8-965-160-70-80

Электронный адрес: start_07@bk.ru

Сайт образовательного учреждения: www.стартклин.рф

1.2. Адрес осуществления образовательной деятельности:

141607, Московская область, г. Клин, Волоколамское шоссе, д.25.

141607, Московская область, г. Клин, ул. Карла Маркса, д.20А

Учебная площадка АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»:

141607, Московская область, г. Клин, Волоколамское шоссе, з/у 25/12

141607, Московская область., г. Клин, Ленинградское шоссе, д.19

1.3. Обособленные структурные подразделения (филиалы): нет.

1.4. Учредители АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

Винокуров Роман Николаевич

1.5. Директор АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

Винокуров Роман Николаевич. Тел.: 8(985)979-79-01

1.6. Наличие Устава. Устав Автономной некоммерческой образовательной организации дополнительного профессионального образования «Учебный центр «СТАРТ» утвержден Решением учредителя №1 от 26.04.2024 г. Зарегистрирован в Управлении Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области 19 июля 2024 года.

1.7. Наличие свидетельств, лицензий:

а) Лицензия на право ведения образовательной деятельности: Регистрационный № 78595 от 01.04.2021 г. Срок действия лицензии «бессрочно».

б) Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц, за основным государственным регистрационным номером 1205000117211. Внесена запись о создании юридического лица путем реорганизации в форме преобразования 22 декабря 2020 года. Наименование регистрирующего органа – Управление Федеральной налоговой службы по Московской области

в) Свидетельство: «О постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации» и присвоении ИНН/КПП 5020088034/502001001. Поставлен на учет 22.12.2020 года. Наименование регистрирующего органа – Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Клину Московской области.

1.8 Наличие локальных актов:

- Правила внутреннего распорядка;
- Положение о порядке приема, выпуска и отчисления обучающихся;
- Положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации;
- Положение об аттестационной комиссии;
- Положение о конфликтной комиссии.

2. Организация учебного процесса

2.1. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «М» - 128/126 часов.

2.2. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А1» - 137/135 часов.

2.3. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» - 137/135 часов.

2.4. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» - 199/197 часов.

2.5. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» для лиц не достигших 18 лет. – 201/199 часов.

2.6. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» - 254/252 часов.

2.7. Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» для лиц, не достигших 18 лет. – 256/254 часов.

2.8. Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «СЕ» - 43 часа.

2.9. Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С» - 90/88 часов.

2.10. Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D» - 158/156 часов.

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Форма обучения очная.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписание занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на учебных площадках и на маршрутах города.

Внутренний экзамен по теории проходит в учебных классах.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном транспортном средстве.

Образовательные услуги

Профессиональная подготовка водителей

транспортных средств категории «А»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	11
6	Основы управления транспортными	групповая	Профессиональная подготовка водителей	13

	средствами категории «А» (зачет)		транспортных средств категории «А»	
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории «А» (с механической/ с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	21/19
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	2

Подготовка водителей

транспортных средств категории «А1»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	11
6	Основы управления транспортными средствами категории «А1» (зачет)	групповая	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	13
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории «А1» (с механической/ с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	21/19
Квалификационный экзамен				

	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Подготовка водителей транспортных средств категории «А1»	2
--	--------------------------	----------------	--	---

Профессиональная подготовка водителей

транспортных средств категории «М»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «М» как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	11
6	Основы управления транспортными средствами категории «М» (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	7
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории «М» (с механической/ с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	18/16
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «М»	2

Профессиональная подготовка водителей

транспортных средств категории «В»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	17
6	Основы управления транспортными средствами категории «В» (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	13
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической/ с автоматической трансмиссией) (экзамен)	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	59/57
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	9
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	7
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	4

Профессиональная подготовка водителей

транспортных средств категории «В» для лиц, не достигших 18 лет.

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	19
6	Основы управления транспортными средствами категории «В» (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	13
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории «В» (с механической/ с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	59/57
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	9
9	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	7
Квалификационный экзамен				
	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	4

Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	47
6	Основы управления транспортными средствами категории "С" (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	13
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	73/71
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	27
Квалификационный экзамен				

9	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	4
---	--------------------------	----------------	--	---

Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С» для лиц не достигших 18 лет.

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы базового цикла				
1	Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	45
2	Психофизиологические основы деятельности водителя (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	13
3	Основы управления транспортными средствами (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	15
4	Оказание первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортном происшествии (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	17
Учебные предметы специального цикла				
5	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	49
6	Основы управления транспортными средствами категории "С" (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	13
Практическая подготовка				
7	Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией/с автоматической	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	73/71

	трансмиссией) (зачет)			
Учебные предметы профессионального цикла				
8	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	27
Квалификационный экзамен				
9	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С»	4

Переподготовка водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «СЕ»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы специального цикла				
1	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СЕ" как объектов управления (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств категории «С» на категорию «СЕ»	7
2	Основы управления транспортными средствами категории "СЕ" (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств категории «С» на категорию «СЕ»	7
Практическая подготовка				
3	Вождение транспортных средств категории "СЕ" (для транспортных средств с механической либо автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств категории «С» на категорию «СЕ»	25
Квалификационный экзамен				
4	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств категории «С» на категорию «СЕ»	4

Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы специального цикла				
1	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»	17
2	Основы управления транспортными средствами категории "С" (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»	13
Практическая подготовка				
3	Вождение транспортных средств категории "С" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»	39/37
Учебные предметы профессионального цикла				
4	Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»	17
Квалификационный экзамен				
5	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С»	4

Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»

№	Учебные предметы	Форма представления (оказания) услуг	Наименование программы (курса)	Количество часов
Учебные предметы специального цикла				
1	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «B» на категорию «D»	45
2	Основы управления транспортными средствами категории "D" (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «B» на категорию «D»	13
Практическая подготовка				
3	Вождение транспортных средств категории "D" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) (зачет)	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «B» на категорию «D»	75/73
Учебные предметы профессионального цикла				
4	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (зачет)	групповая	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «B» на категорию «D»	21
Квалификационный экзамен				
5	Квалификационный экзамен	индивидуальная	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «B» на категорию «D»	4

3. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность: АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

(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

Минпросвещения России от 01.07.2025 года № 505 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.08.2025 года, регистрационный № 83382).

4. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом: АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

(наименование образовательной организации)

5. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям: программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «М», «В», «В» для лиц не достигших 18 лет, «С», «С» для лиц не достигших 18 лет и переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «СЕ», с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С», с категории «В» на категорию «D»

(перечислить реализуемые образовательные программы)

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

6. 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.

7. 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.

8. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить;

программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «М», «В», «В» для лиц не достигших 18 лет, «С», «С» для лиц не достигших 18 лет и переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «СЕ», с категории «В», подкатегорий «В1» на категорию «С», с категории «В1» на категорию «D» в полном объеме

9. Оценка материально-технической базы

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

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO
Тип	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби (хэтчбек)	Легковой седан
Категория (подкатегория)	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	У 390 ЕС 550	Н 011 ТР 790	Х 095 ХО 790	У 558 ХК 790	Е 705 РУ 790
Основание владения	Договор аренды	собственность	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
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-цепного (опорно-цепного) устройства	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	11.10.2025 г., 11.10.2026г.	28.11.2025 г., 28.11.2026 г.	27.10.2025 г., 27.10.2026 г.	02.02.2026 г., 02.02.2027 г.	12.08.2025 г., 12.08.2026 г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7086599225 26.07.2025 г., 25.07.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7082449422 29.07.2025 г., 28.07.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7081247359 01.07.2025 г., 30.06.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7093258634 23.02.2026 г., 22.02.2027 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7088980858 08.11.2025 г., 07.11.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»
Соответствие требованиям, да/нет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO	LADA GRANTA	VOLKSWAGEN POLO	VOLKSWAGEN POLO
Тип	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой комби (хэтчбек)	Легковой седан
Категория (подкатегория)	В/М1	В/М1	В/М1	В/М1	В
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	АКПП	АКПП
Государственный регистрационный знак	X 176 АВ 790	С 411 МК 750	А 088 НС 761	К 582 КА 790	К 846 НР 750
Основание владения	Договор аренды	Собственность	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
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	имеется	имеется	-	имеется	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	15.08.2025 г., 15.08.2026 г.	24.03.2026 г., 24.03.2027 г.	01.11.2025 г., 01.11.2026 г.	15.08.2025 г., 15.08.2026 г.	02.02.2026 г., 02.02.2027 г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ № 7088278679 26.10.2025 г., 25.10.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7093530015 12.02.2026 г., 11.02.2027 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7091477457 24.07.2025 г., 23.07.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7077510405 28.04.2025 г., 27.04.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»	ТТТ № 7085940135 24.09.2025 г., 23.09.2026 г., САО «РЕСО-ГАРАНТИЯ»
Соответствие требованиям, да/нет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	ISUZU NQR71P	373111	2227SK	HONDA BROS400	HONDA BROS 400-1
Тип	Специальный эвакуатор	Специальный эвакуатор	Автобус прочее	ЛЕГКОВОЙ	ЛЕГКОВОЙ
Категория (подкатегория)	C/N2	C/N2	D/M2	A	A
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Государственный регистрационный знак	K 213 EK 190	H 425 AP 550	B 186 XP 790	9452 AO 77	6783 AT 50
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	В наличии	В наличии	В наличии	-	-
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-	имеется	-	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.11.2025 г., 21.11.2026 г.	07.02.2026 г., 07.02.2027 г.	25.11.2025 г., 25.05.2026 г.	24.03.2026 г., 24.03.2027 г.	24.03.2026 г., 24.03.2027 г.
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX № 0630175722 04.04.2026 г., 03.04.2027 г., Альфа Страхование	XXX № 0527270398 15.05.2025 г., 14.05.2026 г., Альфа Страхование	XXX № 0583998056 01.12.2025 г., 30.11.2026 г., Альфа Страхование	XXX № 0630244670 01.04.2026 г., 31.03.2027 г., Альфа Страхование	XXX № 0630239709 01.04.2026 г., 31.03.2027 г., Альфа Страхование
Соответствие требованиям, да/нет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	16	17	18	19	20
Марка, модель	YAMAHA YBR 125 ESD	YAMAHA YBR 125 ESD	SUZUKI LET II	829800	
Тип	МОТОЦИКЛ	МОТОЦИКЛ	МОПЕД	ПРИЦЕП	
Категория (подкатегория)	A1	A1	M	ПРИЦЕП	
Тип трансмиссии	МКПП	МКПП	МКПП	-	
Государственный регистрационный знак	2055 BA 77	0298 AC 50	-	EM682750	
Основание владения	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	
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)	24.03.2026 г., 24.03.2027 г.	24.03.2026 г., 24.03.2027 г.	-	21.11.2025., 21.11.2026 г.	
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения <2>	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ №7095874223 01.04.2026 г., 31.03.2027 г., СПАО «ИНГОСТРАХ»	ТТТ №7095874530 01.04.2026 г., 31.03.2027 г., СПАО «ИНГОСТРАХ»	-	-	
Соответствие требованиям, да/нет	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	

Категория «А»

Количество учебных транспортных средств - Механических 2 (Два)

Данное количество транспортных средств соответствует **133** обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$

$$K=(27*52*2)/21;$$

$$K=133$$

Категория «А1»

Количество учебных транспортных средств - Механических 2 (Два)

Данное количество транспортных средств соответствует 22 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(4,5*52*2)/21;$$
$$K=22$$

Категория «М»

Количество учебных транспортных средств - Механических 1 (Один)

Данное количество транспортных средств соответствует 26 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(9*52*1)/18;$$
$$K=26$$

Категория «В»

Количество учебных транспортных средств- Механических 8 (восемь), автоматических 2 (Две)

Данное количество механических транспортных средств соответствует 507 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(72*52*7)/59;$$
$$K=507$$

Данное количество автоматических транспортных средств соответствует 131 обучающихся в год¹.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(72*52*2)/57;$$
$$K=131$$

Категория «С»

Количество учебных транспортных средств- Механических 1 (Один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 12 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(18*52*1)/73;$$
$$K=12$$

Категория «С» переподготовка с категории «В»

Количество учебных транспортных средств- Механических 1 (Один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 48 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$
$$K=(36*52*1)/39;$$
$$K=48$$

Категория «СЕ»

Количество учебных транспортных средств - Механических 1 (Один), прицепов 1 (Один)

Данное количество механических транспортных средств соответствует 37 обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$

¹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K=(t*52*N_{тс})/T$, где К – количество обучающихся в год; t – время использования мастером производственного обучения (далее – мастер) одного учебного транспортного средства (работа одного мастера на одном учебном транспортном средстве 36 часов в неделю; или работа одного мастера на одном учебном транспортном средстве 54 часа в неделю; или работа двух мастеров на одном учебном транспортном средстве по 36 часов в неделю каждый); 52 – количество недель в году; $N_{тс}$ – количество учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом Программы.

$$K=(18*52*1)/25;$$

$$K=37$$

Категория «D» переподготовка с категории «B»

Количество учебных транспортных средств- Механических 1 (Один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует **24** обучающихся в год.

$$K=(t*52*N_{тс})/T;$$

$$K=(36*52*1)/75;$$

$$K=24$$

10. 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 транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления транспортным и средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Бригаденко Михаил Анатольевич	Диплом АВС №4405452 от 28.06.2002 г.	99 38 №998181 от 20.06.2024 г., А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ,СЕ, С1Е, DE, D1Е,М стаж с 2000 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772422869286 от 12.07.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
2	Винокуров Валерий Николаевич	Диплом КД № 32551 от 08.06.2013 г.	99 10 № 955092 от 14.08.2019 г., А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, М, СЕ, С1Е, стаж с 2004 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772426892665 от 10.03.2019 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
3	Винокуров Роман Николаевич	Диплом К №01437 от 06.06.2011 г.	99 12 №682864 от 04.02.2020 г., А, А1, В, В1, ВЕ, С, С1, СЕ, С1Е, Д, Д1, М стаж с 2002 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772426892704 от 10.03.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
4	Винокурова Галина Сергеевна	Диплом сер. КД № 68066 от 01.07.2011 г.	99 31 №710431 от 17.09.2022 г., А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, М, стаж с 2008 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772425577884 от 05.08.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишена	В штате
5	Водопьянов Владимир Сергеевич	Диплом № 107727 0002312 от 27.06.2015 г.	99 34 №348934 от 22.09.2023 г., А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, ВЕ, М, стаж с 2014 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772426892663 от 10.03.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
6	Волощенко Дмитрий Алексеевич	Диплом ИВС 0722367 от 16.05.2003г.	99 44 №193960 от 27.06.2025 г., А,А1,В,В1,С,С1,ВЕ, М, стаж с 2000 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772424507601 от 10.03.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
7	Ипатов Никита Алексеевич	Диплом № 116918 0322424 от 28.06.2019 г.	99 15 №846294 от 19.08.2020 г., В, В1, М, стаж с 2020 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №772422974078 от 01.10.2024 г. Выдан	Не лишен	По договору

				ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»		
8	Киселев Виктор Викторович	Диплом № 107705 0017765 от 28.11.213 г.	99 38 №870514 от 14.05.2024 г., А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ,СЕ, С1Е, DE, D1Е,М, стаж с 2010 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772425102105 от 27.05.2025г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
9	Ковалев Илья Тимофеевич	Диплом № 106005 1105141 от 01.07.2022 г.	99 03 №706818 от 02.11.2018 г., В, В1, М, стаж с 2018 г.	Диплом о профессиональной переподготовке ПП №26432 от 11.12.2023 г. Выдан АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального образования»	Не лишен	По договору
10	Костерин Олег Васильевич	Диплом Б №502322 от 15.06.1989 г.	69 32 №188450 от 28.07.2017 г., В, В1, С, С1, D, D1, ВЕ, СЕ, С1Е, М, стаж с 1989 г.	Диплом о профессиональной переподготовки №772421751185 от 06.03.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
11	Костин Илья Вячеславович	Диплом № 106905 0288316 от 23.10.2015 г.	99 49 № 331330 04.04.2026 г., В, стаж 2013 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №772423380542 от 25.11.2024 г. Выдан ООО «Учебный центр «Академия профессионального развития»	Не лишен	По договору
12	Кудрявов Александр Андреевич	Диплом КС №66215 от 03.05.2012 г.	99 27 №526820 от 09.04.2022 г., В, В1, С, С1, М, стаж с 2002 г.	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 0041819 от 05.06.2024 г. Выдан ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»	Не лишен	По договору
13	Кудряшов Сергей Александрович	Диплом МВ № 386881 от 30.06.1986 г.	99 18 №432889 от 30.07.2020 г., В, В1, С, С1, М, стаж с 2000 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772426892664 от 10.03.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
14	Ломтев Антон Сергеевич	Диплом 107718 0364023 от 03.07.2015 г.	5028 №224321 от 20.05.2016 г. А,А1,В,В1,С,С1,М, стаж с 2003 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772426892705 от 10.03.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр	Не лишен	В штате

				«Пром-Эксперт»		
15	Малофеев Александр Сергеевич	Диплом СБ №4939868 от 21.06.2004 г.	99 38 №870513 от 14.05.2024 г., В, В1, С, С1, D, D1, BE, CE, C1E, DE, D1E, M, стаж с 2003 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772422869284 от 12.07.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
16	Моисеев Александр Федорович	Диплом ВСГ № 3539972 от 30.06.2010 г.	50 31 №651084 от 07.06.2017 г., В, В1, С, С1, М, стаж с 2007 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772424507602 от 10.03.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
17	Патракова Анастасия Геннадьевна	Диплом Д № 277781 от 07.06.2005 г.	99 14 №617039 от 11.03.2020 г., В, В1, М, стаж с 2010 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №772421751192 от 26.03.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
18	Першанин Владимир Николаевич	Диплом Б-І №330859 от 21.06.1977 г.	99 39 №101724 от 03.10.2024 г. А, А1, В, В1, С, С1, BE, М стаж с 1999 г.	Удостоверение о повышении квалификации №772422869287 от 16.07.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
19	Синягин Андрей Викторович	Диплом В №045217 от 30.07.1999 г.	99 21 №943441 от 03.12.2020 г., В, В1, С, С1, стаж с 2000 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 772426892703 от 10.03.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
20	Смирнов Илья Владимирович	Диплом 69 НПА № 00047702 от 27.06.2012 г.	99 40 №643110 от 07.12.2024 г., В, В1, С, С1, М, стаж 2011 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 772425102199 от 24.06.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
21	Ткач Светлана Александровна	Диплом ВСГ №4971509 от 08.06.2010 г.	99 23 №508024 от 06.01.2021 г., В,В1, стаж с 2011 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 772425102210 от 24.06.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишена	В штате
22	Холоднов Владимир Михайлович	Диплом Д-І №048177 от 14.07.21978 г.	99 15 №579290 от 07.04.2020 г., А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, CE, М, стаж с 1976 г.	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 000090905 от 08.04.2024 г. Выдан АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального	Не лешен	По договору

				образования»		
23	Цыбин Владимир Викторович	Диплом ABC №0618140 от 18.06.1997 г.	99 24 №729257 от 10.07.2021 г., В, В1, С, С1, М, стаж с 1995 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 772422869285 от 12.06.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате
24	Чечкин Максим Алексеевич	Диплом 106924 5106335 от 29.06.2021 г.	69 30 №408773 от 06.06.2017 г., В, В., М, стаж с 2017 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №772424441866 от 03.03.2025 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	По договору
25	Шакорина Ольга Викторовна	Диплом 135024 0183509 от 20.04.2015 г.	99 47 №256299 от 18.09.2025 г., А, А1, В, В1, М, стаж с 2010 г.	Диплом о профессиональной переподготовке №772423963882 от 09.12.2024 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишена	По договору
26	Шутенко Владимир Витальевич	Диплом 107718 0368009 от 30.06.2017 г.	99 10 №881945 от 09.08.2019 г., А, А1, В, В1, М стаж с 2012 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 772426892666 от 24.02.2026 г. Выдан ООО Учебный Центр «Пром-Эксперт»	Не лишен	В штате

11. Сведения о преподавателях учебных предметов

№ 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Винокурова Галина Сергеевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом сер. КД № 68066 выдан Негосударственным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Московский институт экономики, политики и права» от 29.06.2011 г. Регистрационный № 755, специальность: Финансы и кредит, квалификация: экономист	Удостоверение № 772425408993 от 23.06.2025 г.	В штате
2	Винокурова Галина Сергеевна	Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	Диплом сер. КД № 68066 выдан Негосударственным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Московский	Удостоверение №772425408994 от 11.07.2025 г.	В штате

			институт экономики, политики и права» от 29.06.2011 г. Регистрационный № 755, специальность: Финансы и кредит, квалификация: экономист		
3	Шутенко Владимир Витальевич	<p>Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами;</p> <p>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE» как объектов управления;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE»</p> <p>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;</p> <p>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Диплом № 107718 0368009, выдан Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» г. Москва 30 июня 2017 г. Регистрационный № 2261 , специальность: Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», квалификация: магистр</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №772426892668 от 10.03.2026г.</p> <p>«Преподаватель по подготовке водителей автотранспортных средств</p>	В штате
4	Першанин Владимир Николаевич	<p>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами;</p> <p>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE» как объектов управления;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE»</p> <p>- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;</p> <p>- Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>Диплом серии Б-1 № 330859 выдан Челябинским политехническим институтом Ленинского комсомола 21 июня 1977 г. Регистрационный № 624 , специальность: Автомобильный транспорт, квалификация: инженер – механик</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №772426892706 от 10.03.2026г.</p> <p>«Преподаватель по подготовке водителей автотранспортных средств</p>	В штате
5	Цыбин Владимир Викторович	<p>- Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами;</p> <p>- Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE» как объектов управления;</p> <p>- Основы управления транспортными средствами категории «А», «В», «С», «D», «BE», «CE»</p>	<p>Диплом серии АВС № 0618140 Новочеркасским высшим военным командным училищем связи 18.06.1997 г. Регистрационный №198, специальность: Командная тактическая войск связи, квалификация: инженер по эксплуатации средств элекросвязи</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации №772426892667 от 10.03.2026 г.</p> <p>«Преподаватель по подготовке водителей автотранспортных средств»</p>	В штате

		- Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
--	--	---	--	--	--

12.Сведения о закрытой площадке или автодроме

Закрывающая площадка 1:

Адрес местонахождения: М.О., г. Клин, Волоколамское ш., з/у 25/12

Правоустанавливающие документы: Договор аренды земельного участка №32 от 01.08.2025 г., срок действия договора до 30.06.2026 г.

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления которыми осуществляется практическое обучение: А, А1, М, В

Габаритные размеры, площадь: 2400 кв.м

Ограждение: Имеется, металлический забор, водоналивные барьеры соединенные между собой
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтовое однородное покрытие, продольный уклон отсутствует, водоотвод имеется
(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада: Длина – 18,8 м., ширина 3,7 м., уклоны 14⁰, ограждение имеется – металлические ограждения, максимальная длина ТС кат. «В» - 4,4 м

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

Освещенность: имеется, фонари, количество 4 шт.

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: _____

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: разметка, конусы

(наличие, вид, количество)

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

(наличие, вид, количество)

Закрывающая площадка 2:

Адрес местонахождения: М.О., г. Клин, Ленинградское ш., д.19

Правоустанавливающие документы: Договор субаренды земельного участка №1 от 01.04.2026 г., срок действия договора до 28.02.2027 г.

(реквизиты, срок действия)

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

Габаритные размеры, площадь: 9700 кв. м

Ограждение: Имеется, бетонный забор, металлический
(наличие, вид и целостность)

Покрытие: однородное покрытие по всей площади закрытой площадки, продольный уклон имеется, водоотвод имеется.

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

Эстакада: Длина-29,5, ширина-3,7м., уклоны 14⁰, ограждение имеется - металлические дорожные отбойники, максимальная длина ТС кат. «В» - 4,4 м., кат. «С» - 7,5 м., кат. «D» - 6,5 м.

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

Освещенность: имеется, фонари, количество 4 шт

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: _____

(наличие, вид, количество)

Разметочное оборудование: разметка, конусы
(наличие, вид, количество)

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

13. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договор аренды нежилого помещения №36 от 01.08.2025 г. , действует до 30 июня 2026 г., Договор № 08-22 субаренды помещения от 01.08.2025 г. , действует до 30 июня 2026 г.

Количество оборудованных учебных кабинетов 2 (два)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	141607, Московская область, г. Клин, Волоколамское шоссе., д.25	63	43
2.	141607, Московская область, г. Клин, ул. Карла Маркса, д.20А	51	32

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 99 группам². Категория «А», «А1», «М» - 11 групп, категория «В» - 51 группа; категория «С» -3 группы; переподготовка с категории «В» на категорию «С» - 14 групп; переподготовка с категории «В» на категорию «D» - 10 групп; категория «СЕ» - 10 групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек³.

$$n=(\Pi*\Phi\text{пом})/P_{\text{гр}}$$

14. Наличие учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ»

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «М»

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		

² Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n=(\Pi*\Phi\text{пом})/P_{\text{гр}}$

где n – общее число групп в год; $\Phi\text{пом}$ – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное время, предусмотренное учебным планом Программы, за вычетом времени на освоение учебного предмета «Вожделение транспортных средств» на одну учебную группу в часах.

³ В соответствии с Программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1

Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем, экипировка водителя	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1

Безопасность пассажиров мототранспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории "А1" как объектов управления		
Классификация мотоциклов	штука	1
Общее устройство мотоцикла	штука	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	штука	1
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	штука	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	штука	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	штука	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	штука	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	штука	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	штука	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	штука	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	штука	1
Передняя и задняя подвески мотоцикла	штука	1
Виды мотоциклетных колес, конструкции и маркировка мотоциклетных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	штука	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	штука	1
Общее устройство и принцип работы генератора	штука	1
Общее устройство и принцип работы стартера	штука	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и	штука	1

микропроцессорной систем зажигания, приборы системы зажигания		
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися		

<p>посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением</p> <p>Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)</p>		
---	--	--

Перечень средств обучения по учебному предмету "Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии"

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
Кровоостанавливающий жгут	штука	1

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», «В» для лиц не достигших 18 лет.

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1

Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1

Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств, детское удерживающее устройство	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем смазки, охлаждения, зажигания, питания и выпуска отработавших газов	комплект	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин.	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1

Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет" Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		

Учебно-наглядные пособия по предметам базового цикла составляют единый комплект для любой категории, подкатегории транспортного средства.

Перечень средств обучения по учебному предмету "Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии".

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1

Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1
Кровоостанавливающий жгут	штука	1

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», «С» для лиц не достигших 18 лет.

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Тахограф либо соответствующее электронное учебное пособие	комплект	1
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1

Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1

Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Факторы риска при вождении, особые факторы риска у начинающих и молодых водителей	штука	1
Профессиональное восприятие скорости и опасности	штука	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления		

Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы смазки	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы охлаждения	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем питания и выпуска отработавших газов	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем зажигания: контактной, бесконтактной, микропроцессорной	штука	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Типы и разновидности приводов сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Рама, передний и задний мосты, передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1

Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Правила дорожного движения	штука	16
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и		

<p>итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося</p> <p>Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением</p> <p>Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)</p>		
---	--	--

Учебно-наглядные пособия по предметам базового цикла составляют единый комплект для любой категории, подкатегории транспортного средства.

Перечень оборудования по предмету "Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии"

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс либо голова, торс, конечности) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	штука	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) либо жилет для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	штука	1
Расходные материалы для тренажеров-манекенов		
Устройства для проведения искусственного дыхания с клапанами различных моделей	комплект из 20 штук	1
Учебно-наглядные пособия		
Аптечка для оказания первой помощи с применением медицинских изделий пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (автомобильная)	штука	10
Учебные пособия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	штука	16
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, оптимальные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (допустимо представлять в виде плаката, стенда, мультимедийных слайдов)	комплект	1
Устройство для проведения искусственного дыхания	штука	1
Маска для проведения сердечно-легочной реанимации	штука	1

Кровоостанавливающий жгут	штука	1
---------------------------	-------	---

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам переподготовки водителей транспортных средств с категории "В", подкатегории "В1" на категорию "С"

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Тахограф либо соответствующее электронное учебное пособие	комплект	1
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1
Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1

Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы смазки	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы охлаждения	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем питания и выпуска отработавших газов	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем зажигания: контактной, бесконтактной, микропроцессорной	штука	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1
Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Типы и разновидности приводов сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Рама, передний и задний мосты, передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1

Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации		

части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "D"

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Тахограф либо соответствующее электронное учебное пособие	комплект	1
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Опасности при обгоне	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Посадка водителя за рулем	штука	1

Приемы руления	штука	1
Способы торможения	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	штука	1
Активная безопасность	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасное прохождение поворотов	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
Типичные ошибки пешеходов	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления		
Классификация автотранспортных средств	штука	1
Общее устройство автомобиля	штука	1
Кузов, органы управления, контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	штука	1
Общее устройство двигателя внутреннего сгорания с демонстрацией принципа работы	штука	1
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы смазки	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы охлаждения	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем питания и выпуска отработавших газов	штука	1
Общее устройство и принцип работы систем зажигания: контактной, бесконтактной, микропроцессорной	штука	1
Общее устройство и принципы работы тяговых электрических двигателей	штука	1
Общее устройство и принципы работы комбинированных (гибридных) двигательных установок	штука	1

Общее устройство и принцип работы узлов и механизмов трансмиссии	штука	1
Типы и разновидности приводов сцепления	штука	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	штука	1
Общее устройство ходовой части	штука	1
Рама, передний и задний мосты, передняя и задняя подвески	штука	1
Конструкция, назначение, маркировка и износ автомобильных шин	штука	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	штука	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	штука	1
Источники и потребители электрической энергии	штука	1
Внешние световые приборы и звуковые сигналы с демонстрацией включения (подачи)	штука	1
Электронные системы управления автомобилем	штука	1
Автомобильные эксплуатационные материалы	комплект	1
Классификация и общее устройство прицепов	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	штука	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок пассажирских перевозок автомобильным транспортом	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1

Программа	штука	1
Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		

Перечень средств обучения, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программам переподготовки водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "СЕ"

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1

Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СЕ" как объектов управления		
Классификация прицепов	штука	1
Общее устройство прицепов категории О2, О3	штука	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1
Устройство тормозной системы прицепов	штука	1
Электрооборудование прицепов	штука	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	штука	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	штука	1
Основы управления транспортными средствами категории "СЕ"		
Силы, действующие на автопоезд при движении	штука	1
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	штука	1
Движение задним ходом, поворот автопоезда задним ходом	штука	1
Движение автопоезда при прохождении поворотов	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
"Складывание" автопоезда при заносе и сносе	штука	1
Опасности при прохождении автопоездом подъемов и спусков	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)		
Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	штука	1
Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
Программа	штука	1

Образовательная программа	штука	1
Учебный план	штука	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
График очередности обучения вождению (на каждую учебную группу)	штука	1
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"		
Средства доступа к электронной информационно-образовательной среде (при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		
Информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет"		
Информационная система организации, осуществляющей образовательную деятельность, эксплуатируемая при реализации части (частей) образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Электронные учебно-наглядные пособия	комплект	1
Издания электронных библиотечных систем	комплект	1
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося		
Сервисы взаимодействия преподавателей с обучающимися посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеoinформацией, файлами) с соответствующим программным обеспечением		
Сервис контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации в целях фиксации нарушений с соответствующим программным обеспечением (в случае проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)		

15. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план есть

Календарный учебный график есть

Методические материалы и разработки:

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке есть

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность есть

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **есть**
Расписание занятий **есть**

16. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

Тренажер (при наличии) Автотренажер «FORWARD» Серии V10

Марка, модель V10-322A 3D Инструктор 2.0 Производитель ООО «Форвард» г. Новосибирск

Наличие утвержденных технических условий **имеются**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

17. Вывод о результатах самообследования:

Результаты проведенного самообследования АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ» показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют государственным требованиям.

АНОО ДПО «Учебный центр «СТАРТ» соответствует требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «А1», «М», «В» «С», и переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» подкатегории «В1» на категорию «С», категории «В» на категорию «D», категории «С» на категорию «СЕ»

Отчет составил(а):

Директор

(должность руководителя организации)



(подпись)

Р.Н. Винокуров

(И. О. Фамилия)

01.04.2026 г.