

Сведения о материально-технической базе и оснащённости образовательного процесса

Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация
Учебный центр Автошкола №1

№ п/п	Тип строения (типовой проект, приспособленный, иное), фактический. Адрес строений, занятых под образовательный процесс.	Общая площадь, занимаемая образовательным учреждением в строении	Форма владения помещениями, строениями (на правах собственника, аренды и т.п) и реквизиты правомочных документов.	Наименование организации арендодателя	Вид помещений (кабинеты, аудитории, лекционные, для практических занятий, лаборатории, актовые и физкультурные залы и т.д.)	Перечень ТСО компьютерной техники и	Наименование оборудования, транспортных средств	Наличие и состояние земельного участка (площадь)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	677027 Республика Саха (Якутия), РС (Якутия) г. Якутск, ул. Пушкина 23/1	532 кв.м.	аренда	Физическое лицо Голдман Светлана Юрьевна	Кабинет Охраны труда и промышленной безопасности Кабинет Устройство транспортных средств Кабинеты ПДД Компьютерный класс Мастерская	Приложение 4 а)		В наличии, 1053 +/-6 кв.м	

Материально-техническое обеспечение учебных кабинетов включает в себя рабочее место педагогического работника, рабочие места обучающихся, персональный компьютер (ноутбук) с доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", видеопроектор (при необходимости показа наглядных учебных материалов), аудиосистему, экран, программное обеспечение и электронные ресурсы. Все классы оборудованы стеллажами с учебными пособиями и учебно-методической литературой, вешалкой для одежды, кондиционерами, рециркуляторами воздуха бактерицидными.

Учебный класс «Устройство транспортных средств»

Материально-техническое обеспечение учебного класса включает в себя рабочее место педагогического работника, рабочие места обучающихся, персональный компьютер (ноутбук) с доступом к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", видеопроектор (при необходимости показа наглядных учебных материалов), аудиосистему, экран, программное обеспечение и электронные ресурсы.

Класс «Устройство транспортных средств» оснащен комплектом деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов, комплектом учебно-методической документации. Класс обеспечен техническими средствами обучения (действующими макетами транспортных средств, прототипами), позволяющими изучить двигатель, трансмиссию, ходовую часть, механизмы управления, рабочее оборудование и электрооборудование автотранспортных средств и самоходных машин, а также в наличии действующая модель трактора.

Компьютерный класс

Компьютерный класс на 20 рабочих мест и 1 место преподавателя для проведения обучения, самоподготовки, организации тестовых экзаменов и получения документа с результатами экзамена оснащен современными персональными компьютерами, с программным обеспечением и электронными ресурсами, объединенными локальной сетью, проектором, экраном, ученической доской.

Учебный класс «Охрана труда и промышленная безопасность»

Класс на 40 посадочных мест. Материально-техническое обеспечение учебного кабинета включает в себя рабочее место педагогического работника, рабочие места обучающихся, персональный компьютер (ноутбук) с доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», видеопроектор для показа наглядных учебных материалов, аудиосистему, экран, программное обеспечение и электронные ресурсы.

Плакаты и макеты по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве.

Тренажер сердечно-легочной реанимации «Александр 1-01»

Комплект средств для отработки практических навыков оказания первой помощи.

Автомобильная аптечка

Лекционные аудитории

2 лекционные аудитории на 42 и 52 посадочных места. Материально-техническое обеспечение учебных классов включает в себя рабочее место педагогического работника, рабочие места обучающихся, персональный компьютер (ноутбук) с доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», видеопроектор для показа наглядных учебных материалов, аудиосистему, экран, программное обеспечение и электронные ресурсы, аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК). Классы оснащены плакатами, макетами, магнитными досками и др. наглядными пособиями, для изучения Правил дорожного движения.

Слесарная мастерская

1. Подъемник гидравлический
2. Домкрат подкатной
3. Пресс гидравлический
4. Сварочный аппарат
5. Съёмник пружин стоек
6. Пуско-зарядное устройство
7. Стеллаж металлический
8. Шкаф инструментальный
9. Набор ключей гаечных и головок ударных
10. Гайковерт электрический
11. Кувалда
12. Молоток
13. Монтировка
14. Верстак инструментальный
15. Спец.ключи для снятия датчиков
16. Набор отверток

Транспортные средства

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по практическому обучению водителей транспортных средств включает в себя:

- 1) автотранспортные средства категории А, В, С, D, BE, CE
- 2) спецтехнику для обучения водителей внедорожных транспортных средств категорий AI, AII, AIII, AIV, B, C, D, E