



Министерство образования и науки Республики Тыва  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Республики Тыва  
«Кызылский транспортный техникум»  
(ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ»)

**ПАСПОРТ ПРОЕКТА  
ГБПОУ РТ «КЫЗЫЛСКИЙ ТТ»  
на 2016 – 2020 годы  
«Станция технического осмотра»**



г. Кызыл 2019 год

Утверждаю:  
Министр образования и науки  
Республики Тыва

\_\_\_\_\_ Т.О. Санчаа  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПАСПОРТ ПРОЕКТА  
ГБПОУ РТ «КЫЗЫЛСКИЙ ТТ»  
на 2016 – 2020 годы  
«Станция технического осмотра»  
(год реализации – 2019 г.)**

**г. Кызыл 2019 год**

## 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

<b>Наименование направления</b>	Образование		
<b>Краткое наименование проекта</b>	Станция технического осмотра	<b>Срок начала и окончания проекта</b>	01.01.2016 – 20.12.2020 гг. Отчетный год: 2018 Год реализации: 2019
<b>Куратор</b>	Министр образования и науки Республики Тыва Санчаа Т.О.		
<b>Старшее должностное лицо</b>	Заместитель министра образования и науки Республики Тыва Монгуш Чойгана Владимировна		
<b>Функциональный заказчик</b>	ГБПОУ РТ «Кызылский транспортный техникум»		
<b>Руководитель проекта</b>	Директор ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» Сенников Ю.Н.		
<b>Ключевые участники проекта</b>	Министерство образования и науки Республики Тыва Министерство труда и социальной политики Республики Тыва Министерство экономики и развития Республики Тыва Министерство дорожно-транспортного комплекса Республики Тыва Органы исполнительной власти Республики Тыва в сфере образования Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»		

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

<b>Цель проекта</b>	Создание в Республике Тыва конкурентоспособной системы среднего профессионального образования, обеспечивающей подготовку высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями в области технического обслуживания и ремонта транспортных средств.						
<b>Показатели проекта и значения по годам</b>	<b>Показатель</b>	<b>Тип показателя основной, аналитический, показатель второго уровня</b>	<b>Базовое значение</b>	<b>Период, год</b>			
				<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
	1. Подготовка и повышение квалификации операторов, экспертов СТО, педагогических и иных работников (чел.).	основной	1	1	2	3	4
	2. Оказание услуг населению по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств с участием обучающихся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» (1 – показатель исполнен).	основной	0	0	1	1	1
3. Численность обучающихся, желающих пройти обучение на базе Многофункционального центра прикладных квалификаций (далее МЦПК) ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по дополнительному профессиональному образованию в рамках ФГОС СПО специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» и продемонстрировавших уровень подготовки, соответствующий современным профессиональным	Показатель второго уровня	0	0	5	7	10	

	стандартам в области технического обслуживания и ремонта транспортных средств (чел.).						
	4. Приобретение оборудования с целью оснащение специализированных помещений техникума (учебные кабинеты, лаборатории) по укрупненной группе специальности 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта (ед. – количество кабинетов и лабораторий оснащенных новым приобретенным оборудованием за счет источников финансирования проекта).	основной	0 ед.	-	-	2	4
<b>Результаты проекта</b>	<p>1. Подготовка и повышение квалификации операторов, экспертов, педагогических и иных работников.</p> <p>2. Поддержание материальной-технической, учебно-методической базы кабинетов и лабораторий по укрупненной группе специальности 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта в соответствии с требованиями актуализированных ФГОС и стандартов WorldSkills.</p> <p>3. Осуществление подготовки обучающихся на базе МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по дополнительному профессиональному образованию по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» способных оказывать услуги населению по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств на уровне, соответствующем современным профессиональным стандартам.</p> <p>4. Конкурентоспособность обучающихся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» при трудоустройстве, а также при участии в конкурсах, олимпиадах и чемпионатах профессионального мастерства по современным профессиональным стандартам по направлению «Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей».</p> <p>5. Оказание услуг населению по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств с участием обучающихся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ».</p>						
<b>Описание модели функционирования результатов проекта</b>	<p>1. Приобретение основного оборудования, подготовка и реконструкция помещения под оборудование станции технического осмотра, а также монтажные и пуско-наладочные работы по оборудованию осуществлены в 2016 году в рамках реализации мероприятий региональной комплексной программы развития профессионального образования по направлению «Совершенствование комплексных региональных программ развития профессионального образования, с учетом опыта их реализации» ФЦПРО на 2011 -2015 годы.</p> <p>2. Подготовка и повышение квалификации операторов и экспертов и иных работников для работы с оборудованием станции технического осмотра (далее СТО) и ее функционирование по оказанию услуг населению осуществляется на базе МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ». Обучение педагогических работников по профессиональной подготовке обучающихся к участию в чемпионатах, конкурсах и олимпиадах с использованием имеющегося оборудования СТО осуществляется в специализированных профессиональных образовательных центрах за пределами Республики Тыва.</p> <p>3. В рамках реализации настоящего проекта в 2017 году СТО аккредитовано и зарегистрировано в реестре РСА (аттестат аккредитации оператора технического осмотра транспортных средств Российского союза автостраховщиков от 20.01.2017 г. № 05601, реестровый № 08181).</p> <p>4. Процесс обучения максимально приближен к реальным условиям оказания услуг населению за счет приобретенного в рамках проектов в 2014, 2015, 2017 годах современного учебного и профессионального оборудования и имеющейся аккредитации по данному виду деятельности.</p> <p>5. Использование оборудования СТО на курсах по дополнительному</p>						

	<p>профессиональному образованию по линии МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» позволяет готовить квалифицированных специалистов конкурентоспособных на рынке труда.</p> <p>6. Реализация проекта позволяет приблизить материально-техническое оснащение учебного процесса к требованиям чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia по направлению «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».</p> <p>7. Оснащение специализированных помещений техникума, учебных кабинетов и лабораторий учебным, диагностическим, демонстрационным и профессиональным оборудованием позволит повысить у обучающихся качество усвоения теоретического материала и приобрести практические навыки работы с современным оборудованием, используемым в производственном процессе.</p> <p>8. Приобретенные профессиональные навыки позволят обучающимся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» быть конкурентоспособными при их будущем трудоустройстве, а также при участии в конкурсах, олимпиадах и чемпионатах профессионального мастерства.</p>
--	---

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

№	Наименование проекта и (или) мероприятия	Форма реализации	Сроки реализации	Результаты	Функциональный заказчик	Руководитель проекта/исполнитель мероприятия
1.	Подготовка и реконструкция помещения под оборудование СТО.	Ремонтные работы	2016	Выполнено	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., управляющий учебным хозяйством Катаев И.Н., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
2.	Монтаж и пуско-наладочные работы оборудования СТО.	Монтаж и пуско-наладочные работы	2016	Выполнено	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., управляющий учебным хозяйством Катаев И.Н., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
3.	Подготовка и повышение квалификации операторов и экспертов и иных работников для работы с оборудованием станции технического осмотра и ее функционирование по оказанию услуг населению.	Обучение	2017	Выполнено	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., заведующий механическим отделением Куприянова М.А., заведующий МЦПК Андросов Б.Ф., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
4.	Обучение педагогических работников по профессиональной подготовке обучающихся к участию в чемпионатах,	Обучение	2017	Выполнено	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., заведующий механическим отделением Куприянова М.А.,

	конкурсах и олимпиадах с использованием имеющегося оборудования СТО.					заведующий МЦПК Андросов Б.Ф., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
5.	Аккредитация станции технического осмотра в РСА.	Свидетельств во об аккредитаци и СТО от 20.01.2017 г. № 05601, реестровый № 08181	20.01.2017 г.	Выполнено	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
6.	Обеспечение финансирования на приобретение учебного и профессионального оборудования, необходимого для функционирования СТО и подготовки обучающихся по линии МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по дополнительному профессиональному образованию по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей»	Приобретен ие	Государстве нный контракт от 31.07.2017 г. № Ф.2017.3182 68 на сумму 467,167 тыс. руб. Государстве нный контракт от 31.07.2017 г. № Ф.2017.3182 75 на сумму 569,990 тыс. руб. Поставка осуществлен а 22.08.2017 г. и 03.10.2017 г.	Выполнено. Учебное и профессиональное оборудования по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» получено, установлено и используется в учебно- производственном процессе.	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э.
7.	Оснащение специализированных помещений техникума (учебные кабинеты и лаборатории) учебным, диагностическим, демонстрационным и профессиональным оборудованием.	Приобретен ие	Государстве нные контракты в 2019, 2020 годы	Соответствие требованиям актуализированных ФГОС и стандартов WorldSkills материальной- технической, учебно- методической базы кабинетов и лабораторий по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта. Возможность открытия центра компетенции WorldSkills по направлению «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э.
8.	Подготовка обучающихся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и	Обучение, участие в чемпионата х	2019, 2020 годы	Повышение качества усвоения теоретического материала и приобретение	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., заведующий

	технологии наземного транспорта в соответствие с требованиями актуализированных ФГОС и требований WorldSkills.			практических навыков работы с современным оборудованием, используемым в производственном процессе. Победители чемпионатов и конкурсов профессионального мастерства.		механическим отделением Куприянова М.А., заведующий МЦПК Андросов Б.Ф., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.
9.	Реализация дополнительного профессионального образования на базе МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» на уровне, соответствующем современным профессиональным стандартам.			Конкурентоспособны е на рынке труда специалисты технического профиля.		
10.	Оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств с участием обучающихся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ».	Оказание услуг	2019, 2020 годы	Оказание услуг населению по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств и приобретение профессионального опыта в осваиваемой профессии у обучающихся.	Министерство образования и науки Республики Тыва	Директор Сенников Ю.Н. / заместитель директора по УПР Чистяков Е.Э., заведующий механическим отделением Куприянова М.А., начальник учебного гаража Рыкалов С.С.

### 1. Этапы и контрольные точки

№	Наименование	Тип (завершение этапа/контрольная точка)	Срок
на 2019 год			
1.	<i>Этап 1. Инициирование проекта</i>		2016
2.	Кт. Утверждение паспорта проекта	этап завершен, отчет предоставлен	2016
3.	<i>Этап 2. Планирование</i>		2016
4.	Кт. Утверждение плана реализации проекта	этап завершен, отчет предоставлен	2016
5.	<i>Этап 3. Реализация проекта</i>		
6.	Кт. Приобретение основного оборудования, подготовка и реконструкция помещения под оборудование станции технического осмотра, а также монтажные и пуско-наладочные работы.	Кт. выполнена, отчет предоставлен	2016
7.	Кт. Подготовка и повышение квалификации операторов, экспертов, педагогических и иных работников для работы с оборудованием станции технического осмотра и ее функционирование по оказанию услуг населению.	Кт. выполнена, отчет предоставлен	2017

8.	Кт. Аккредитация станции технического осмотра в РСА. Регистрация станции технического осмотра в реестре аккредитованных СТО в РСА.	Кт. выполнена, отчет предоставлен	20.01.2017
9.	Кт. Обеспечение финансирования согласно бюджета проекта на приобретение учебного и профессионального оборудования, необходимого для функционирования СТО и подготовки обучающихся по линии МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по дополнительному профессиональному образованию по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» и реконструкция помещений, учебных кабинетов и лабораторий на 2017 год.	этап завершен, отчет предоставлен	31.07.2017
10.	<i>Этап 4. Оснащение специализированных помещений техникума (учебные кабинеты и лаборатории) учебным, диагностическим и профессиональным оборудованием.</i>		
11.	Кт. Подготовка заявки на оснащение специализированных помещений техникума (учебные кабинеты и лаборатории) учебным, диагностическим и профессиональным оборудованием	контрольная точка	21.01.2019 г.
12.	Кт. Составление сметы расходов на оснащение специализированных помещений техникума (учебные кабинеты и лаборатории) учебным, диагностическим и профессиональным оборудованием	контрольная точка	21.02.2019 г.
13.	Кт. Поиск потенциальных поставщиков учебного, диагностического и профессионального оборудования. Составление технического задания для проведения аукциона.	контрольная точка	21.03.2019 г.
14.	Кт. Проведение аукциона по приобретению и поставке учебного, диагностического и профессионального оборудования.	контрольная точка	21.05.2019 г.
15.	Кт. Поставка учебного, диагностического и профессионального оборудования	контрольная точка	22.07.2019 г.
16.	Кт. Проведение мероприятий по оснащению специализированных помещений техникума (учебные кабинеты и лаборатории) приобретенным учебным, диагностическим и профессиональным оборудованием.	контрольная точка	23.09.2019 г.
17.	Кт. Актуализация учебно-методической документации по внедрению приобретенного учебного, диагностического и профессионального оборудования в образовательный процесс.	контрольная точка	23.12.2019 г.
18.	Кт. Подготовка конкурентоспособных квалифицированных специалистов широкого профиля.	завершение этапа	с 15.01.2020
19.	Дополнительная Кт. Участие обучающихся ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» в конкурсах, олимпиадах и чемпионатах профессионального мастерства по современным профессиональным стандартам, по	дополнительная контрольная точка	выполняется

	направлению «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».		
20.	<i>Этап 7. Результаты проекта</i>	завершение этапа	
21.	Кт. Формирование итогового отчета.	контрольная точка	27.12.2019

#### 4. БЮДЖЕТ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

Источники финансирования		Год реализации					Всего
		2016	2017	2018	2019	2020	
Бюджетные источники, млн. руб.	Федеральные	-	0	0	0	0	0
	Субъектов РФ	-	1,0	0	2,0	1,0	4,0
	Местные	-	0	0	0	0	0
Внебюджетные источники, млн. руб.		-	0,4	0,4	0,5	0,5	1,8
Итого, млн. руб.		-	1,4	0,4	2,5	1,5	5,8

#### 5. КЛЮЧЕВЫЕ РИСКИ И ВОЗМОЖНОСТИ

№	Наименование риска/возможностей	Мероприятия по предупреждению риска/реализации возможностей
1.	Отсутствие бюджетного финансирования на реализацию проектных мероприятий	Обеспечение бюджетного финансирования на реализацию проектных мероприятий по плану.
2.	Сокращение запланированного регионального и внебюджетного финансирования на реализацию мероприятий проекта.	Обеспечение бюджетного финансирования на реализацию проектных мероприятий по плану.
3.	Увольнение сотрудников, участвующих в реализации проекта, по собственной инициативе или иной причине/сокращение.	Выполнение превентивных мер касающихся кадровой стабильности.
4.	Изменения профессиональных стандартов, исключающие возможность подготовки высококвалифицированных специалистов по оказанию услуг технического обслуживания и ремонта транспортных средств на имеющемся оборудовании СТО.	Дополнительное финансирование проекта с целью оснащения СТО и учебных лабораторий оборудованием, обучение на котором позволит приобрести навыки, отвечающие требованиям профессиональных стандартов.

## 6. ОПИСАНИЕ ПРИОРИТЕТНОГО ПРОЕКТА

<p><b>Связь с государственными программами Российской Федерации</b></p>	<p>Мероприятия проекта связаны с Государственной программой Российской Федерации "Развитие образования" (2018-2025 годы, утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642; Государственной программой Республики Тыва "Развитие образования и науки на 2014 - 2025 годы" (с изменениями на 17 мая 2018 года).</p>
<p><b>Взаимосвязь с другими проектами и программами</b></p>	<p>1. Указы Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года №№ 597, 599, Стратегия развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в Российской Федерации на период до 2020 года (одобрена Коллегией Минобрнауки России, протокол от 18 июля 2013 г. № ПК-5вн).</p> <p>2. Государственная программа Российской Федерации "Развитие образования" (2018-2025 годы, утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642).</p> <p>3. Поручения по итогам встречи Президента Российской Федерации с членами национальной сборной России по профессиональному мастерству от 01.09.2015 г. № Пр-1921:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование инфраструктуры для подготовки национальной сборной России по профессиональному мастерству по стандартам «Ворлдскиллс»;</li> <li>- популяризация и повышения престижа рабочих и инженерных профессий, подготовки кандидатов в сборную и экспертов;</li> <li>- изучение лучших мировых практик подготовки национальных сборных для участия в международных соревнованиях по стандартам «Ворлдскиллс»;</li> <li>- расширение участия представителей Российской Федерации, в международных соревнованиях по стандартам «Ворлдскиллс».</li> </ul> <p>4. Комплекс мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования на 2015-2020 годы утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.03.2015 г. № 349-р:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создание условий для обеспечения соответствия квалификаций выпускников требованиям современной экономики, консолидации ресурсов бизнеса, государства и сферы образования в развитии системы СПО;</li> <li>- разработка системы постоянного мониторинг качества подготовки кадров.</li> </ul> <p>5. Государственная программа Республики Тыва "Развитие образования и науки на 2014 - 2025 годы" (с изменениями на 17 мая 2018 года);</p> <p>6. Стратегия развития образования и науки Республики Тыва до 2030 года, утвержденная Постановлением Правительства Республики Тыва от 31.10.2018 г. № 538.</p>
<p><b>О ходе реализации проекта</b></p>	<p>Приобретение основного оборудования, подготовка и реконструкция помещения под оборудование станции технического осмотра, а также монтажные и пуско-наладочные работы по оборудованию осуществлены в 2016 году в рамках реализации мероприятий региональной комплексной программы развития профессионального образования по направлению «Совершенствование комплексных региональных программ развития профессионального образования, с учетом опыта их реализации» ФЦПРО на 2011 -2015 годы в 2014, 2015 годах.</p> <p>Подготовка и повышение квалификации операторов, экспертов, педагогических и иных работников для работы с оборудованием станции технического осмотра (далее СТО) и ее функционирование по оказанию услуг населению осуществляется на базе МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ», а также в специализированных образовательных центрах подготовки за</p>

пределами Республики Тыва.

Согласно методических рекомендаций был подготовлен пакет документов, необходимый для аккредитации СТО в Российском Союзе Автостраховщиков (далее РСА), а также для плановых и внеплановых проверок соответствующими надзорными органами.

20 января 2017 года СТО аккредитована в РСА. В УГИБДД МВД по Республике Тыва выполнена активация учетной записи оператора технического осмотра транспортных средств (ОТО) в ЕАИСТО.

С февраля 2017 года СТО оказывает услуги для населения по техническому обслуживанию, ремонту и автоэлектрике транспортных средств.

СТО укомплектована оборудованием, мебелью, нормативно-правовыми документами. В 2017 году в СТО доработана сопутствующая нормативно-правовая, учебно-методическая база, необходимая для подготовки квалифицированных, конкурентоспособных на рынке труда молодых специалистов, а также для полноценного оказания услуг населению по техническому обслуживанию, ремонту, автоэлектрике и диагностике транспортных средств.

На базе СТО ежегодно проводятся олимпиады профессионального мастерства и Региональные чемпионаты «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

В 2017, 2018 годах по проекту СТО проведены такие мероприятия как:

- расширение зоны обслуживания клиентов СТО – строительство бокса;
- СТО подключен к интернет с WiFi точкой доступа;
- проведены тестовые испытания по всем видам услуг (диагностика, ремонт, экспертиза);
- подготовлены визитки и рекламные баннеры, регулярно освещается информация об оказываемых услугах в СМИ (в том числе радио, ТВ, газеты);
- установлено круглосуточное видеонаблюдение;
- расширен спектр оказываемых услуг по направлению «автоэлектрика»
- осуществляется прохождение производственной практики обучающимися;
- проводятся практические занятия по курсам дополнительного профессионального образования, в частности по курсу «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей».

Разработана программа Профессионального модуля «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» (автослесарь III разряда) в соответствии с требованиями Wordskills Russia.

Приобретение учебного и профессионального оборудования для подготовки обучающихся по линии МЦПК ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ» по дополнительному профессиональному образованию по направлению «Автослесарь по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и двигателей» осуществлено за счет финансовых средств предусмотренных субсидией Министерства образования и науки Республики Тыва в 2017 году в размере 1000,00 тыс. руб., а также за счет средств от приносящей доход деятельности ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ», что позволило перевести процесс обучения на более качественный уровень.

Развитие проекта в части модернизации и дооснащения оборудования СТО в 2018 году осуществляется за счет средств от приносящей доход деятельности.

СТО оказывает услуги населению в штатном режиме согласно установленного графика работы. С начала 2018 года по настоящее время услуги СТО внесли вклад в развитие внебюджетной деятельности в размере 570,0 тыс. руб. Для оказания имеющихся услуг наряду со штатными

	<p>работниками СТО привлекаются обучающиеся, которые отрабатывают свои профессиональные навыки.</p> <p>Перечень услуг включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мелкий и средний ремонт легковых автомобилей;</li> <li>- автоэлектрика;</li> <li>- диагностика;</li> <li>- технический осмотр с выдачей диагностической карты;</li> <li>- шиномонтаж и балансировка.</li> </ul> <p>Обучающиеся техникума являются победители III и IV регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Республике Тыва</p> <p>Реализация проекта в 2019, 2020 годах позволит оснастить специализированные кабинеты и лаборатории современным учебным и профессиональным оборудованием в соответствии с требованиями актуализированных ФГОС и стандарта WorldSkills, что в свою очередь дает возможность проведения ряда мероприятий по открытию центра компетенций WorldSkills по направлению «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». При поступлении финансовых средств от всех источников финансирования проекта планируется оснастить 4 кабинета-лаборатории, используемые при реализации образовательных программ по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.</p> <p>Реализация проекта улучшит один из основных показателей (материально-техническое оснащение оборудованием не старше 10 лет) влияющих на аккредитацию специальностей, которая будет в 2020 году.</p> <p>Использование современного оборудования максимально приближает учебный процесс к производству и позволяет осуществлять качественную подготовку как по основным реализуемым программам подготовки специалистов среднего звена, так и по дополнительному профессиональному образованию на базе Многофункционального центра прикладных квалификаций.</p>
--	--

Директор ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ»

Ю.Н. Сенников

**Заявка**  
на приобретение учебного и профессионального оборудования  
по реализации проекта "Станция технического осмотра"  
на 2019 год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за 1 единицу, руб.	Цена, руб.	Вид оборудования	Область применения
1.	Интернет-магазин Proektor24.ru Проектор + экран (180*180) на подставке Проектор EPSON EH-TW610 <a href="http://proektor24.ru/multimedia-proektory/epson-eh-tw610.html">http://proektor24.ru/multimedia-proektory/epson-eh-tw610.html</a>  Описание 85" (215 см) Экран для проектора Classic Solution Crux T 152x152/1 MW-S0/B <a href="https://www.dns-shop.ru/product/8913aea399a43330/85-215-sm-ekran-dla-proektora-classic-solution-crux-t-152x1521-mw-s0b/?i=2">https://www.dns-shop.ru/product/8913aea399a43330/85-215-sm-ekran-dla-proektora-classic-solution-crux-t-152x1521-mw-s0b/?i=2</a> Цена 3900,00	шт.	3	50000,00	150000,00		Кабинет № 105, 106, 114а
2.	Магазин М.видео Ноутбук ASUS R542UF-DM536T <a href="https://www.mvideo.ru/products/noutbuk-asus-r542uf-dm536t-30041122/specification">https://www.mvideo.ru/products/noutbuk-asus-r542uf-dm536t-30041122/specification</a>	шт.	3	45000,00	135000,0		Кабинет № 105, 106, 114а
3.	Автомобиль марки Hyundai Solaris <a href="http://hyundai-abakan.ru/configurator/car/23/design">http://hyundai-abakan.ru/configurator/car/23/design</a>	шт.	1	904000,0	904000,0		Курсы подготовки автослесарей, чемпионаты WorldSkills, олимпиады профессионального мастерства, хозяйственные цели.

4.	<p>ОАО «Гаро» Автомобильный двухстоечный электрогидравлический подъемник ES-4 грузоподъемность 4 тонны. Без учета стоимости доставки <a href="https://www.garo.cc/katalog/avtomobilnye-podemniki/dvuhstoechnye/avtomobilnyj-podemnik/avtomobilnyj-podemnik-es-4">https://www.garo.cc/katalog/avtomobilnye-podemniki/dvuhstoechnye/avtomobilnyj-podemnik/avtomobilnyj-podemnik-es-4</a></p>	шт.	1	79000,00	79000,00		Станция технического осмотра
5.	<p>ОАО «Гаро» Стенд для сборки разборки двигателей - (кантователь двигателя) ZD-11200 грузоподъемность 900 кг <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/stendy-dlja-sborki/stend-dlja-razborki-dvigatelja-zd">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/stendy-dlja-sborki/stend-dlja-razborki-dvigatelja-zd</a></p>	шт.	2	7300,00	14600,00		Станция технического осмотра, чемпионаты WorldSkills, олимпиады профессионального мастерства
6.	<p>ОАО «Гаро» Гидравлический подкатной домкрат с педалью ZD-22031-34К грузоподъемностью 3 тонны <a href="https://www.garo.cc/katalog/domkraty/domkrat-podkatnoj/domkrat-podkatnoj-gidravlicheskij-s-pedalju-11617">https://www.garo.cc/katalog/domkraty/domkrat-podkatnoj/domkrat-podkatnoj-gidravlicheskij-s-pedalju-11617</a></p>	шт.	2	7000,00	14000,00		Станция технического осмотра, шиномонтажная мастерская
7.	<p>ОАО «Гаро» Верстак слесарный металлический ГЕФЕСТ-ВС-005 с шириной столешницы 1740 мм <a href="https://www.garo.cc/katalog/proizvodstvennaja-mebel/verstaki-slesarnye-metallicheskie/verstak-slesarnyj-gefest-vs-005">https://www.garo.cc/katalog/proizvodstvennaja-mebel/verstaki-slesarnye-metallicheskie/verstak-slesarnyj-gefest-vs-005</a></p>	шт.	2	29000,00	58000,00		Станция технического осмотра, кабинет № 105, чемпионаты WorldSkills, олимпиады профессионального мастерства

8.	<p>ОАО «Гаро»          Диагностический комплекс "Автомастер АМ1-М"          (Мотор-Тестер, Сканер VAG, Сканер "Сканматик") современный диагностический комплекс на базе персонального компьютера, сочетающий в себе функции мотортестера, сканера электронных блоков управления, многоканального осциллографа и генератора имитатора сигналов датчиков.  <a href="https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/diagnosticheskie-kompleksy/diagnosticheskij-kompleks-motor-tester-skaner">https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/diagnosticheskie-kompleksy/diagnosticheskij-kompleks-motor-tester-skaner</a></p>	шт.	1	222000,00	222000,00		Станция технического осмотра
9.	<p>ОАО «Гаро»          Набор съемников подшипников универсальный винтовой двухсепараторный в кейсе 12 предметов JTC-1141  <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/instrument-dlja-avtoservisa/nabory-semnikov-i/nabor-semnikov-podshipnikov-universalnyj-vintovoj-5064">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/instrument-dlja-avtoservisa/nabory-semnikov-i/nabor-semnikov-podshipnikov-universalnyj-vintovoj-5064</a></p>	шт.	2	4800,00	9600,00		Станция технического осмотра, кабинет № 105
10.	<p>ОАО «Гаро»          Пресс гидравлический T61220F AE&amp;T 20т с ножной педалью  <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/press-garazhnyj/press-garazhnyj/press-gidravlicheskij-press-na-30-14151">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/press-garazhnyj/press-garazhnyj/press-gidravlicheskij-press-na-30-14151</a></p>	шт.	1	25000,00	25000,00		Станция технического осмотра
11.	Набор оправок для пресса	шт.	1	15000,00	15000,00		Станция технического осмотра

12.	ОАО «Гаро» Установка для диагностики и промывки форсунок ТЕМП ENC-602 <a href="https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/oborudovanie-dlja-promyvki/ustanovka-dlja-diagnostiki-i-promyvki">https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/oborudovanie-dlja-promyvki/ustanovka-dlja-diagnostiki-i-promyvki</a>	шт.	1	38000,00	38000,00		Станция технического осмотра
13.	ОАО «Гаро» Электровулканизатор для ремонта шин легковых и легких грузовиков МИНИМАСТЕР <a href="https://www.garo.cc/katalog/oborudovanie-dlja-shinomontazha/vulkanizatory-dlja-shinomontazha/elektrovulkanizator-dlja-remonta-shin">https://www.garo.cc/katalog/oborudovanie-dlja-shinomontazha/vulkanizatory-dlja-shinomontazha/elektrovulkanizator-dlja-remonta-shin</a>	шт.	1	36000,00	36000,00		Станция технического осмотра
14.	ОАО «Гаро» Устройство для очистки и тестирования топливной системы в кейсе JTC-4325 <a href="https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/oborudovanie-dlja-promyvki/ustrojstvo-dlja-ochistki-i-testirovaniya-5273">https://www.garo.cc/katalog/diagnosticheskoe-oborudovanie/oborudovanie-dlja-promyvki/ustrojstvo-dlja-ochistki-i-testirovaniya-5273</a>	шт.	1	22000,00	22000,00		Станция технического осмотра

15.	<p>ОАО «Гаро»          Инверторный сварочный аппарат MAXIMA 160 SYNERGIC 230V предназначен для полуавтоматической MIG-MAG/ FLUX сварки.  <a href="https://www.garo.cc/katalog/svarochnoe-oborudovanie/svarochnyj-invertor/invertornyj-svarochnyj-apparat-maxima-160-16027">https://www.garo.cc/katalog/svarochnoe-oborudovanie/svarochnyj-invertor/invertornyj-svarochnyj-apparat-maxima-160-16027</a></p>	шт.	1	32000,00	32000,00		Станция технического осмотра
16.	<p>ОАО «Гаро»          Стойка трансмиссионная гидравлическая на 500 кг TS0102A  <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/stojki-gidravlicheskie-transmissionnye/stojka-transmissionnaja-gidravlicheskaja-na-500">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/stojki-gidravlicheskie-transmissionnye/stojka-transmissionnaja-gidravlicheskaja-na-500</a></p>	шт.	2	7000,00	14000,00		Станция технического осмотра
17.	<p>ОАО «Гаро»          Кран гаражный складной T62202 AE&amp;T гидравлический грузоподъемностью 2 тонны.  <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/kраны-garazhnye/kran-skladnoj-2-tonny-t62202">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/kраны-garazhnye/kran-skladnoj-2-tonny-t62202</a></p>	шт.	1	16000,00	16000,00		Станция технического осмотра

18.	<p>ОАО «Гаро»  Набор инструментов 156 предметов слесарно-монтажный 1/4", 1/2" 6-ти гран. (кейс) JTC-N156C  <a href="https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/instrument-dlja-avtoservisa/nabory-instrumentov/universalnye-nabory/nabor-instrumentov-156-predmetov-slesarno-10020">https://www.garo.cc/katalog/garazhnoe-oborudovanie/instrument-dlja-avtoservisa/nabory-instrumentov/universalnye-nabory/nabor-instrumentov-156-predmetov-slesarno-10020</a></p>	шт.	4	18000,00	72000,00		<p>Станция  технического осмотра, чемпионаты WorldSkills, олимпиады профессионального мастерства</p>
19.	<p>ОАО «Гаро»  Установка для полной замены охлаждающей жидкости KC-121 (Sivik)  <a href="https://www.garo.cc/katalog/maslosmennoe-oborudovanie/ustanovka-dlja-zameny-antifriz/a/ustanovka-dlja-polnoj-zameny-ohlazhdajuschej">https://www.garo.cc/katalog/maslosmennoe-oborudovanie/ustanovka-dlja-zameny-antifriz/a/ustanovka-dlja-polnoj-zameny-ohlazhdajuschej</a></p>	шт.	1	65000,00	65000,00		<p>Станция  технического осмотра</p>
	Доставка до города Кызыла (примерный расчет)				78800,00		
	Итого:			1622100,00	2000000,00		

Примечание: 500 тыс. руб. – ремонтные работы за счет внебюджетных средств ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ».  
Общая сумма финансирования проекта на 2019 год составляет 2500,00 тыс. руб.

Директор ГБПОУ РТ «Кызылский ТТ»

Ю.Н. Сенников