

СПРАВКА

**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
«Камышловский гуманитарно – технологический техникум»**

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))

Номер строки	наименование образовательной программы	Наименования объектов, помещений сс перечнем основного учебного оборудования
1	2	4
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	<p>Учебные кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.«Гуманитарных дисциплин» 2. "Естественнонаучные дисциплины" 3. "Химия" <hr/> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Физика" 2. "Информатика" 3."Электротехники" 4."Основы материаловедение" 5."Охраны труда и безопасности жизнедеятельности " 6. "Правила дорожного движения" <hr/> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лаборатория «Ремонт двигателей»: <ul style="list-style-type: none"> • рабочее место преподавателя; • рабочие места обучающихся; • мультимедийная система (экспозиционный экран, мультимедийный проектор, акустическая система, принтер, сканер, компьютер с лицензионным программным обеспечением общего и профессионального назначения); • двигатели внутреннего сгорания • стенд для позиционной работы с двигателем • наборы слесарных инструментов; • набор контрольно-измерительного инструмента. <hr/> <ol style="list-style-type: none"> 2. Мастерская «Сварочная»:

1	2	4
		<ul style="list-style-type: none"> • верстак металлический • экраны защитные • щетка металлическая • набор напильников • станок заточной • шлифовальный инструмент • отрезной инструмент, • тумба инструментальная, • сварочное оборудование (сварочные аппараты), • расходные материалы • вытяжка местная • комплекты средств индивидуальной защиты; • огнетушители <p>3. Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками(постами): <u>- пост агрегатный:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • мойка агрегатов • комплект демонтаж-монтажного инструмента и приспособлений (съемник универсальный 2/3 лапы, съемник масляных фильтров, приспособление для снятия клапанов) • верстаки с тисками; • пресс гидравлический • набор контрольно-измерительного инструмента (штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов) • инструментальная тележка с набором инструмента (гайковёрт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки,) • пневмолиния • пистолет продувочный • стенд для позиционной работы с агрегатами • плита для притирки ГБЦ

1	2	4
		<ul style="list-style-type: none"> • масленка • оправки для поршневых колец • переносная лампа; • вытяжка местная; • приточно-вытяжная вентиляция; • поддон для технических жидкостей • стеллажи
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Автомобили Лада-приора 21703 2. ГАЗ -3307 3. Камаз-53212 <p>Для обучения вождению транспортных средств техникум имеет заключение о соответствии учебно – материальной базы установленным требованиям для подготовки водителей транспортных средств категорий «В», «С», «СЕ» и акт обследования учебно –материальной базы техникума № 11651477 от 12.04.2016г.</p>
		<p>1.Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками(постами): - <u>пост слесарно-механический</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подъемник; • оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный нагнетатель) • трансмиссионная стойка • инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки) • переносная лампа; • приточно-вытяжная вентиляция; • вытяжка для отработавших газов; • комплект демонтажно-монтажного инструмента и приспособлений (набор приспособлений для вдавливания тормозных суппортов, съемник универсальный, съемник масляных фильтров, струбцина для стяжки пружин);

1	2	4
		<ul style="list-style-type: none"> • набор контрольно-измерительного инструмента; (прибор для регулировки света фар, компрессометр, прибор для измерения давления масла, прибор для измерения давления в топливной системе, штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов) • верстаки с тисками; • стенд для регулировки углов установки колес; • пневмолиния (шланги с быстросъемным соединением); • компрессор; • подкатной домкрат. <p><u>-пост диагностический:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • подъемник; • диагностическое оборудование: (система компьютерной диагностики с необходимым программным обеспечением; сканер, диагностическая стойка, мультиметр, осциллограф, компрессометр, люфтомер, эндоскоп, стетоскоп, газоанализатор, пуско-зарядное устройство, вилка нагрузочная, лампа ультрафиолетовая, аппарат для заправки и проверки давления системы кондиционера, термометр); • инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки,)
		<p>1. Лаборатория «Диагностики электрических и электронных систем автомобиля»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • рабочее место преподавателя; • рабочие места обучающихся; • комплект деталей электрооборудования автомобилей и световой сигнализации; • приборы, инструменты и приспособления; • демонстрационные комплексы «Электрооборудование автомобилей»; • плакаты по темам лабораторно-практических занятий

1	2	4
		<ul style="list-style-type: none"> • Стенд «Диагностика электрических систем автомобиля» • Стенд «Диагностика электронных систем автомобиля», • Осциллограф, • Мультиметр, • Комплект расходных материалов <p>1. Лаборатория «Ремонт трансмиссий, ходовой части и механизмов управления»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • верстаки с тисками (по количеству рабочих мест); стеллажи; • стенды для позиционной работы с агрегатами агрегаты и механизмы шасси автомобиля; • наборы слесарных и измерительных инструментов; макеты агрегатов автомобиля в разрезе. <p>2. Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками(постами):</p> <p><u>- пост кузовной:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • стапель, • тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки) • набор инструмента для разборки деталей интерьера, • набор инструмента для демонтажа и вклейки вклеиваемых стекол <p><u>-пост окрасочный:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • пост подбора краски; (микс-машина, рабочий стол, колор-боксы, весы электронные,) • пост подготовки автомобиля к окраске • шлифовальный инструмент ручной и электрический (эксцентрикые шлифовальные машины, рубанки шлифовальные) • краскопульты (краскопульты для нанесения грунтовок, базы и лака)

1	2	4
		<ul style="list-style-type: none"> • расходные материалы для подготовки и окраски автомобилей (скотч малярный и контурный, пленка маскировочная, грунтовка, краска, лак, растворитель, салфетки безворсовые, материал шлифовальный) • окрасочная камера.
		<p>1. Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками(постами): - пост мойка и приемка автомобилей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • расходные материалы для мойки автомобилей (шампунь для бесконтактной мойки автомобилей, средство для удаления жировых и битумных пятен, средство для мытья стекол, полироль для интерьера автомобиля) • микрофибра, • пылесос; • водосгон, • моечный аппарат высокого давления с пеногенератором;
		<p>1. Мастерская «Слесарная»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Верстаки с тисками (по количеству рабочих мест) • Наборы слесарного инструмента • Наборы измерительных инструментов • Расходные материалы • Отрезной инструмент • Станки: сверлильный, заточной
		<p><u>Спортивный комплекс:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спортивный зал 2. Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 3. Стрелковый тир (электронный). <p><u>Залы:</u> Актовый зал</p> <p>Библиотека, читальный зал с выходом в интернет</p>

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597676

Владелец Бочкарева Елена Еварестовна

Действителен с 03.03.2023 по 02.03.2024