



جمهوری اسلامی ایران

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

تعمیرکار کولر آبی

گروه شغلی

تاسیسات

کد ملی آموزش شغل

۷	۱	۲	۷	۲	۰	۰	۹	۰	۱	۹	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه	شناسه شاپستگی	نسخه								

۶۰۰-۷۳۱۷۱۷۸

تاریخ تدوین استاندارد: ۱۳۹۲/۱۱/۰۱



اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته تأسیسات:

علی موسوی:

- مدیر گروه تأسیسات دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور
 - محمد مختاری نهال؛
 - دبیر کل انجمن صنفی کارفرمایی متخصصین خدمات تهویه مطبوع
 - تهران
 - عضو هیئت مدیره و عضو کمیسیون فنی و حل اختلاف اتحادیه صنف تولید کنندگان و تعمیرکاران صنایع برودتی و تهویه مطبوع
 - مری سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور و مدرس مرکزآموزشی و تحقیقات صنعتی ایران در زمینه تاسیسات
 - سید علی اصغر خوب خصلت؛
 - دبیر شورای برنامه ریزی درسی و مدیر کل دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل:

- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان اصفهان
 - اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان البرز
 - اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان تهران
 - مرکز تربیت مربی کرج

فرآیند اصلاح و بازنگری:

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی :
تهران - خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالي ، نيش نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فني و حرفه اي
کشور ، شماره ۹۷
دورنگار: ۶۶۹۴۴۱۷ تلفن: ۶۶۵۶۹۹۰۰ آدرس الکترونيكي : Barnamehdarci@yahoo.com



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل «تعمیرکار کولر آبی»

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	احسان ابوالحسنی	لیسانس	برق - کنترل	مربی	۱۸ سال	تلفن ثابت: ۰۳۶۱-۵۵۱۲۰۰۲ تلفن همراه: ایمیل: ehsan.۵۱@yahoo.com آدرس: کاشان- بلوار قطب راوندی- مرکز آموزش فنی و حرفه ای شهید موسویان
۲	داود عشقی	فوق دیپلم لیسانس	برق برق - الکترونیک	مربی	۱۸ سال	تلفن ثابت: ۰۲۶-۲۸۰۲۰۶۰ تلفن همراه: ایمیل: d_eshghi@yahoo.com آدرس: کرج- میدان استاندارد- مرکز آموزش فنی و حرفه ای شهید خدابی
۳	داود میرزایی	لیسانس	برق	مربی	۲۵ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۴۶۸۶۹۳۷۵ تلفن همراه: ایمیل: mirzaei1۹۶۹@gmail.com آدرس: کرج- میدان استاندارد- مرکز آموزش فنی و حرفه ای شهید خدابی
۴	ابوالفضل رادمنش	لیسانس	مکانیک سیالات	مربی ارشد	۸ سال	تلفن ثابت: ۰۲۶-۳۲۵۳۳۸۷۳ تلفن همراه: ایمیل: Abolfazl.radmanesh@gmail.com آدرس: کرج- سه راه حسن آباد- بلوار تربیت مربی - مرکز تربیت مربی کرج - کارگاه تأسیسات
۵	هادی خجسته	لیسانس	عمران- آب	مربی ارشد تأسیسات	۲۰ سال	تلفن ثابت: ۰۲۶-۳۲۵۳۳۸۷۳ تلفن همراه: ایمیل: hadi.khojasteh@yahoo.com آدرس: کرج- سه راه حسن آباد- بلوار تربیت مربی - مرکز تربیت مربی کرج - کارگاه تأسیسات



تعاریف :

استاندارد شغل :

مشخصات شایستگی ها و توانمندی های مورد نیاز برای عملکرد موثر در محیط کار را گویند در بعضی از موارد استاندارد حرفه ای نیز گفته می شود.

استاندارد آموزش :

نقشه‌ی یادگیری برای رسیدن به شایستگی های موجود در استاندارد شغل.

نام یک شغل :

به مجموعه ای از وظایف و توانمندی های خاص که از یک شخص در سطح مورد نظر انتظار می رود اطلاق می شود.

شرح شغل :

بیانیه ای شامل مهم ترین عناصر یک شغل از قبیل جایگاه یا عنوان شغل ، کارها ارتباط شغل با مشاغل دیگر در یک حوزه شغلی ، مسئولیت ها ، شرایط کاری و استاندارد عملکرد مورد نیاز شغل .

طول دوره آموزش :

حداقل زمان و جلسات مورد نیاز برای رسیدن به یک استاندارد آموزشی .

ویژگی کارآموز ورودی :

حداقل شایستگی ها و توانایی هایی که از یک کارآموز در هنگام ورود به دوره آموزش انتظار می رود.

کارورزی :

کارورزی صرفا در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری یا همگام با آن آموزش عملی به صورت محدود یا با ماكت صورت می گیرد و ضرورت دارد که در آن مشاغل خاص محیط واقعی برای مدتی تعریف شده تجربه شود.(مانند آموزش یک شایستگی که فرد در محل آموزش به صورت تئوریک با استفاده از عکس می آموزد و ضرورت دارد مدتی در یک مکان واقعی آموزش عملی ببیند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد)

ارزشیابی :

فرآیند جمع آوری شواهد و قضاؤت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاق حرفاء ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مریبان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مریبان دوره آموزش استاندارد انتظار می رود .

شایستگی :

توانایی انجام کار در محیط ها و شرایط گوناگون به طور موثر و کارا برابر استاندارد .

دانش :

حداقل مجموعه ای از معلومات نظری و توانمندی های ذهنی لازم برای رسیدن به یک شایستگی یا توانایی . که می تواند شامل علوم پایه (ریاضی ، فیزیک ، شیمی ، زیست شناسی) ، تکنولوژی و زبان فنی باشد .

مهارت :

حداقل هماهنگی بین ذهن و جسم برای رسیدن به یک توانمندی یا شایستگی . معمولاً به مهارت های عملی ارجاع می شود .

نگرش :

مجموعه ای از رفتارهای عاطفی که برای شایستگی در یک کار مورد نیاز است و شامل مهارت های غیر فنی و اخلاق حرفه ای می باشد .

ایمنی :

مواردی است که عدم یا انجام ندادن صحیح آن موجب بروز حوادث و خطرات در محیط کار می شود .

توجهات زیست محیطی :

ملحوظاتی است که در هر شغل باید رعایت و عمل شود که کمترین آسیب به محیط زیست وارد گردد.



نام استاندارد آموزش شغل^۱ :

تعمیر کار کولر آبی

شرح استاندارد آموزش شغل :

تعمیر کار کولر آبی شغلی از شاخه سرمایش در ابرحرفه تأسیسات می باشد که شایستگی های ۱. اتصال کولر به کanal کولر، ۲. سیم کشی مدارات برقی کولر آبی، ۳. نصب و راه اندازی اجزای مکانیکی کولر آبی و ۴. سرویس و نگهداری، عیب یابی و رفع عیوب کولر آبی را دارا می باشد. این شغل با مشاغل لوله کشی آب سرد و گرم و پمپ و سیستم های سرمایشی و تهویه مطبوع در ارتباط است.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامتی کامل جسمی و ذهنی

مهارت های پیش نیاز : ندارد

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش ۱۴۰ ساعت :

- زمان آموزش نظری ۳۱ ساعت :

- زمان آموزش عملی ۱۰۹ ساعت :

- زمان کارورزی ۰ ساعت :

- زمان پروژه ۰ ساعت :

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی :٪ ۲۵

- عملی :٪ ۶۵

- اخلاق حرفه ای :٪ ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

- فوق دیپلم تأسیسات یا برق یا مکانیک با حداقل ۲ سال سابقه کار مرتبط

- فوق دیپلم تأسیسات یا برق یا مکانیک با حداقل ۱ سال سابقه کار مرتبط بعلاوه دارا بودن گواهینامه «تعمیر کار کولر آبی»

- لیسانس تأسیسات یا برق یا مکانیک با حداقل ۱ سال سابقه کار مرتبط

- لیسانس تأسیسات یا برق یا مکانیک بعلاوه دارا بودن گواهینامه «تعمیر کار کولر آبی»



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی)

تعمیرکار کولر آبی کسی است که بتواند از عهده نصب، تعمیرات، عیب یابی و رفع عیوب انواع کولر آبی برآید.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی)

* مهم ترین استانداردها و رشته های مرتبط با این استاندارد

* جایگاه استاندارد شغلی از جهت آسیب شناسی و سطح سختی کار

- | | |
|----------------------|--|
| طبق سند و مرجع | <input type="checkbox"/> الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب |
| طبق سند و مرجع | <input type="checkbox"/> ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت |
| طبق سند و مرجع | <input type="checkbox"/> ج : جزو مشاغل سخت و زیان آور |
| | <input checked="" type="checkbox"/> د : نیاز به استعلام از وزارت کار |



استاندارد آموزش شغل^۲ «تعمیر کار کولر آبی»

- شایستگی ها^۳

ردیف	عنوانین
۱	اتصال کولر به کانال کولر
۲	سیم کشی مدارات برقی کولر آبی
۳	نصب و راه اندازی اجزای مکانیکی کولر آبی
۴	سرویس و نگهداری، عیب یابی و رفع عیوب کولر آبی
۵	
۶	
۷	
۸	
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	

^۲. Job Standard
^۳. Competency



استاندارد آموزش شغل «تعمیر کار کولر آبی»

برگه‌ی تحلیل آموزش

تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	زمان آموزش			دانش کولر به کanal کولر
	نظری	عملی	جمع	
	۵	۱۰	۱۵	
دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتب			دانش :	
<ul style="list-style-type: none"> - کولر با قطعات یدکی - کanal کولر - ورق کanal کولر - برزنت کولر - قاب کanal - دریچه هوای کولر آبی - بوش الکتروموتور - دستگاه جوش رکتی فایر - سنگ رومیزی - قیچی دستی و رومیزی - میز کار با گیره رومیزی - نردبان - دستگاه دریل دستی - دستگاه دریل رومیزی - پیچ آهنه خودکار - تیغ اره - مایع دستشویی - گیریس - میخ پرج - متنه - فرز دستی - مینی سنگ - جمعه ابزار مکانیکی - چکش و تراز - خط کش - سوهان - گونیا و متر فلزی - صفحه سنگ کوچک و بزرگ - دستگاه پرج - میخ پرج - پیچ و مهره - پیچ خودرو - پارچه تنظیف - فرچه دستی - فرچه ماشین سنگ فرز - روغندا - اره دستی - سوزن خط کش - سنبه نشان - کتاب قانون کار - لباس کار - کلاه اینمنی - عینک اینمنی - دستکش چرمی اینمنی - کفش اینمنی - رایانه با متعلقات - دیتا پروژکتور - وسایل کمک آموزشی - جعبه کمک های اولیه - کسیوا ، آتش نشان 	<ul style="list-style-type: none"> - انواع اتصالات پیچ و مهره، پرج و انواع پرج - نحوه برشکاری با اره دستی، فرز دستی و قیچی - اصول سوراخ کاری و سوهان کاری - اصول خم کاری ورق 			
مهارت :			<ul style="list-style-type: none"> - اتصال برزنت به لبه کولر با پرج و پیچ و مهره - اتصال برزنت به کanal کولر پرج و پیچ و مهره - نصب دریچه هوا به کanal کولر - اتصال دو کanal کولر به هم با پیچ و مهره 	
نگرش :			<ul style="list-style-type: none"> - اتصال کامل از مواد مصرفی و عدم تولید ضایعات - دقت در انجام صحیح کار براساس دستورالعمل های شرکت سازنده و کلیه الزامات اینمنی و بهداشت حرفة ای 	
ایمنی و بهداشت :			<ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات اینمنی فردی حین انجام کار با استفاده از وسایل و تجهیزات اینمنی 	
توجهات زیست محیطی :			<ul style="list-style-type: none"> - جمع آوری ضایعات ناشی از کار 	



استاندارد آموزش شغل «تعمیر کار کولر آبی»

برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۵۰	۳۸	۱۲		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			سیم کشی مدارات برقی کولر آبی	
- موتور کولر - پمپ آب کولر - پایه پمپ آب و متعلقات آن - پرس سرسیم - پرس کابل شو - الکتروموتور کولر - کلید کولر - خازن اصلاح ضربی قدرت - خازن استارت - پایه موتور کولر - جعبه تقسیم کولر - کابل چهار رشته - دوشاخه برق - سرسیم - فیش کولری - میز کار با گیره - نردبان - جعبه ابزار کامل برق - دستگاه آوومتر و ظرفیت سنج خازن - سیم ارت - سیم افشار - کولر با قطعات یدکی - کلید گریز از مرکز (کلاچ) - قیچی کابل بری - پیچ آهنی خودکار - تیغ اره - کتاب قانون کار - لباس کار - کلاه ایمنی - عینک ایمنی - دستکش ایمنی - کفش ایمنی - رایانه با متعلقات - دینتا پروژکتور - وسایل کمک آموزشی - جعبه کمک های اولیه - کپسول آتش نشانی				دانش :	
		۳		- اصول الکتریسته، جریان مستقیم و متناوب - اتصالات سرسیم ها و لحیم کاری آن ها - سربندی سیم پیچی کولر و نحوه اتصال آن در مدار - خازن اصلاح ضربی قدرت و راه اندازی و ارت - مدارهای الکتریکی و مدار کولر - دستگاه های اندازه گیری جریان، ولتاژ، مقاومت و ظرفیت خازن - قواعد رسم مدارات برقی و کاتالوگ خوانی	
		۰.۵		مهارت :	
		۱		- انجام اتصالات سیم و لحیم کاری آن - انجام مدارات الکتریکی یک پل، دوپل، تبدیل، پریز، دوشاخه و فیوز	
		۱.۵		- انجام مدارات الکتریکی کولر و نصب خازن و ارت - انتخاب سر سیم های موتور کولر و کلید کلاچ - خواندن جریان، ولتاژ، مقاومت و ظرفیت خازن - ترسیم مدار برقی کولر آبی و خواندن کاتالوگ	
		۳		نگرش :	
		۲		- استفاده صحیح و صرفه جویی در مواد مصرفی - دقت در انجام صحیح کار براساس دستورالعمل های شرکت سازنده و کلیه الزامات ایمنی و بهداشت حرفه ای	
		۱		ایمنی و بهداشت :	
		۲۸		- رعایت نکات ایمنی فردی حین انجام کار با استفاده از وسایل و تجهیزات ایمنی - رعایت نکات ایمنی برقی و پیش گیری از خطرات ناشی از برق حین انجام کار - استفاده از سیستم ارتینگ	
	توجهات زیست محیطی :			- جمع آوری ضایعات ناشی از کار	



استاندارد آموزش شغل «تعمیرکار کولر آبی»

- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش				عنوان :
جمع	عملی	نظری		نصب و راه اندازی اجزای مکانیکی کولر آبی
۵۱	۴۳	۸		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط	
<ul style="list-style-type: none"> - کلیه ابزار و تجهیزات مربوط به شایستگی «اتصال کولر به کانال کولر» - الکتروموتور کولر - استاتور سیم پیچی شده - پرس سرسیم - پرس کابل شو - تشتک آب - توربین کولر - جعبه اتصال برق کولر آبی - حدیده - درپوش کولر جانی - دریچه اطمینان آب - سنگ رومبیزی - پروانه - قطعات بدنه کولر - پایه موتور کولر - یاتاقان کولر - شناور کولر - شیلنگ آب - تسمه و پولی - سیستم آبرسانی (شیلنگ، لوله سرراهی و آب پخش کن) - صافی - پمپ آب کولر - موتور کولر - کولر - لوله بر - محور توربین کولر - ناودانی کولر 			دانش : <ul style="list-style-type: none"> - اصول باز و بست اجزای کولر و استقرار کولر - نحوه تنظیم و عملکرد یاتاقان و محور پروانه - پولی و تسمه و عملکرد آن - سیستم آبرسانی و تنظیم سطح آب (شناور) - پروانه و عملکرد آن 	
<ul style="list-style-type: none"> - مهره اتصال شیلنگ به شناور (مهره و ممه ای) - پولی کش - تراز - آبریز کف (دریچه اطمینان) - بست یاتاقان - بست فلزی موتور کولر - پوشال کولر - تسمه کولر - شیر آب کولر - کتاب قانون کار - لباس کار - کلاه ایمنی - عینک ایمنی - دستکش ایمنی - کفش ایمنی - رایانه با متعلقات - دیتا پروژکتور - وسایل کمک آموزشی - جعبه کمک های اولیه - کپسول آتش نشانی 			مهارت : <ul style="list-style-type: none"> - نصب و راه اندازی موتور، پولی و تسمه - نصب و راه اندازی سیستم آبرسانی - نصب و راه اندازی سیستم شناور - نصب قطعات بدنه، فن، محور و پایه موتور - اتصال آب شهری به کولر - تعویض پوشال معمولی و سلولزی کولر - تست لرزش دستگاه و تست جریان دستگاه 	
<ul style="list-style-type: none"> - دقت در انجام صحیح کار براساس دستورالعمل های شرکت سازنده و کلیه الزامات ایمنی و بهداشت حرفه ای و برقی 			نگرش : <ul style="list-style-type: none"> - دقیق انجام این کار براساس دستورالعمل های شرکت سازنده و کلیه الزامات ایمنی و بهداشت حرفه ای و برقی 	
<ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات ایمنی فردی حین انجام کار با استفاده از وسائل و تجهیزات ایمنی - استفاده مناسب از ابزار برای جلوگیری از حادثه - رعایت احتیاط لازم و نکات حمل و نقل وسائل 			ایمنی و بهداشت : <ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات ایمنی فردی حین انجام کار با استفاده از وسائل و تجهیزات ایمنی - استفاده مناسب از ابزار برای جلوگیری از حادثه - رعایت احتیاط لازم و نکات حمل و نقل وسائل 	
<ul style="list-style-type: none"> - توجيهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات ناشی از کار 			توجهات زیست محیطی : <ul style="list-style-type: none"> - توجيهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات ناشی از کار 	



استاندارد آموزش شغل «تعمیر کار کولر آبی»

- برگه‌ی تحلیل آموزش -

عنوان :	زمان آموزش			سرویس و نگهداری، عیب یابی و رفع عیوب کولر آبی
	نظری	عملی	جمع	
	۶	۱۸	۲۴	
تجهیزات، ابزار، مواد مصرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
- جعبه ابزار برق - جعبه ابزار مکانیکی - میز کار با گیره - کولر معمولی با قطعات یدکی - کولر با پوشال سلولزی با قطعات یدکی - کولر پرتاپل با قطعات یدکی - الکتروموتور کولر - دریچه کاتال کولر - دریچه هوا کولر آبی - دریوش کولر جانی - محور توربین کولر - جعبه اتصال برق کولر آبی - پوشال کولر - دریچه اطمینان آب - نزدبان - پمپ آب کولر - پایه پمپ آب و متعلقات آن - استاتور سیم پیچی شده - بدن کولر - توربین کولر - دستگاه جوش رکتی فایر - ناودانی کولر - بوش الکتروموتور - لوله برق - پارچه تنظیف - پرس سرسریم - پرس کابل شو - تشتک آب - حدیده - سنگ رومیزی - قیچی ورق برقی - بست فلزی موتور کولر - پیچ آهنی خودکار - تسممه کولر - تیغ اره - سیم افشار - گیریس - مایع دستشویی - میخ پرج - روغندان - cfm متر (جریان هواسنج) - کتاب قانون کار - لباس کار - کلاه اینمنی - عینک اینمنی - دستکش اینمنی - کفش اینمنی - رایانه با متعلقات - دیتا پرورکتور - وسایل کمک آموزشی - جعبه کمک های اولیه - کپسول آتش نشانی				دانش : - عیوب الکتریکی کولر (موتور، پمپ، خازن، کلید) - کلید گریز از مرکز - خرابی ها و عیوب سیستم مکانیکی کولر (پولی و پروانه، لرزش و کاهش جریان هوا) - خرابی سیستم آبرسانی مهارت : - رفع لرزش سیستم - روغنکاری سیستم - تعویض پوشال معمولی و سلولزی - تعیین کردن کف کولر و تعویض کف (تشتک آب) - اتصال ارت، تعمیر و تعویض کلید و ترمینال کولر - عیب یابی و رفع عیوب کابل چهار رشته - عیب یابی و تعویض خازن - عیب یابی پمپ و کلاج موتور و رفع عیوب آن ها نگرش : - دقت در انجام صحیح کار براساس دستورالعمل های شرکت سازنده و کلیه الزامات اینمنی و بهداشت حرفه ای - دقت و حوصله در عیب یابی و رفع عیوب مکانیکی و برقی کولر ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات اینمنی فردی حین انجام کار با قطعات مکانیکی و گردن با استفاده از وسایل و تجهیزات اینمنی فردی - رعایت نکات اینمنی فردی حین انجام کار با دستگاه های الکتریکی با استفاده از وسایل و تجهیزات اینمنی برقی توجهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات ناشی از کار



- برگه استاندارد تجهیزات «تعمیر کار کولر آبی»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	cfm متر (جریان هوانسنج)		۲ عدد	
۲	اره دستی		۵ عدد	
۳	استاتور سیم پیچی شده	برای واتر پمپ	۱۵ عدد	
۴	بدنه کولر	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۰۰۰	۱۵ عدد	
۵	بروшуور و کاتالوگ		۵ عدد	
۶	بوش الکتروموتور	نوع پروانه	۱۵ عدد	
۷	پارچه تنظیف		به مقدار لازم	
۸	پایه الکتروموتور کولر	در مدل های مختلف	۱۵ عدد	
۹	پایه پمپ آب و متعلقات آن	برای کولر آبی	۱۵ عدد	
۱۰	پرس سرسیم	۱/۵-۶ mm	۵ عدد	
۱۱	پرس کابل شو	۱۰-۱۲۰	۵ عدد	
۱۲	پروانه کولر	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۰۰۰	۱۵ عدد	
۱۳	پمپ آب کولر		۱۵ عدد	
۱۴	بولی کش	۱۵-۲۵۰ mm	۵ عدد	
۱۵	بولی کولر	در مدل های مختلف	۵ عدد	
۱۶	تابلو وايت برد	با ابعاد ۲۰۰×۱۱۰ سانتی متر مربع	۱ عدد برای کارگاه	
۱۷	تشتک آب		۵ عدد	
۱۸	توربین کولر		۵ عدد	
۱۹	جبهه اتصال برق کولر آبی	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۰۰۰	۵ عدد	
۲۰	جبهه تقسیم کولر		۵ عدد	
۲۱	جبهه کمک های اولیه	سری کامل	۱ عدد	
۲۲	حیده اینچی	۸/۱۶ - ۲/۱۶ اینچ	۵ عدد	
۲۳	حیده میلی متری	۳-۲۰ mm	۵ عدد	
۲۴	دربوش کولر جانبی		۵ عدد	
۲۵	دربیچه اطمینان آب		۵ عدد	
۲۶	دربیچه کanal کولر		۵ عدد	
۲۷	دربیچه هوای کولر آبی		۵ عدد	
۲۸	دستکش چرمی ایمنی		۱۵ عدد	
۲۹	دستگاه پرج کن	متوسط	۵ عدد	
۳۰	دستگاه جوش رکتی فایر		۲ عدد برای کارگاه	
۳۱	دستگاه دریل دستی	دو دور	۲ عدد برای کارگاه	
۳۲	دستگاه دریل رومیزی		۱ عدد برای کارگاه	
۳۳	دستگاه دریل شارژی		۲ عدد برای کارگاه	
۳۴	دیتا پروژکتور		۱ عدد برای کارگاه	
۳۵	رايانه با متعلقات		۱ عدد برای کارگاه	
۳۶	سننه نشان	معمولی	۵ عدد	
۳۷	سندان		۲ عدد	
۳۸	سنگ رومیزی	دو طرفه پایه دار	۱ عدد برای کارگاه	
۳۹	سیستم آبرسانی (شیلنگ، لوله سه راهی و آب پخش کن)	در مدل های مختلف	۵ ست	



- برگه استاندارد تجهیزات «تعمیر کار کولر آبی»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۴۰	شناور کولر	در مدل های مختلف	۵ سری	
۴۱	صفی آب	در مدل های مختلف	۵ عدد	
۴۲	عینک ایمنی		۱۵ عدد	
۴۳	فرز دستی		۱ عدد برای کارگاه	۱ عدد برای کارگاه
۴۴	فرز دستی	۷۰۰ وات	۱ عدد برای کارگاه	۱ عدد برای کارگاه
۴۵	فیش کولری	مینی فرز	به تعداد لازم	به تعداد لازم
۴۶	قابل کانال		به مقدار لازم	به مقدار لازم
۴۷	قیچی دستی و رومیزی		۵ عدد	
۴۸	قیچی کابل برقی	متري	۵ عدد	
۴۹	قیچی ورق برقی	اهرمی	۱ عدد برای کارگاه	۱ عدد برای کارگاه
۵۰	قیچی ورق برقی	متوسط	۱ عدد برای کارگاه	۱ عدد برای کارگاه
۵۱	کپسول آتش نشانی	۶ کیلوگرمی پودر خشک	۲ عدد برای کارگاه	
۵۲	کلاه ایمنی		۱۵ عدد	
۵۳	کانال کولر		۲ متر	
۵۴	کتاب قانون کار		۵ عدد	
۵۵	الکتروموتور کولر	۱/۲ و ۳/۴ اسب بخار	۵ عدد	
۵۶	کفش ایمنی		۱۵ عدد	
۵۷	کولر آبی معمولی	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۵۰۰	۵ عدد	
۵۸	کولر با پوشال سلولزی		۵ عدد	
۵۹	کولر پرتاپل		۵ عدد	
۶۰	گیره رومیزی		۵ عدد	
۶۱	لباس کار		۱۵ عدد	
۶۲	لوله بر		۲ عدد برای کارگاه	۲ عدد برای کارگاه
۶۳	محور توربین کولر		۵ عدد	
۶۴	میز کار با گیره		۵ عدد	
۶۵	ناودانی کولر	با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰ سانتی متر مربع	۵ سری	
۶۶	نرده بان	در مدل های مختلف	۵ عدد	
۶۷	وسایل کمک آموزشی	آلومینیومی	به مقدار لازم	
۶۸	یاتاقان کولر	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۰۰۰	۵ سری	

توجه:

- تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته شود.



- بوگه استاندارد مواد «تعمیر کار کولر آبی» -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	آبریز کف (دریچه اطمینان)	با توجه به کولر	۱ سری	
۲	برزنت کولر	آماده	۱ سری	
۳	بست فلزی موتور کولر		۲ عدد	
۴	بست یاتاقان		۲ عدد	
۵	پوشال کولر	در مدل های مختلف	۱ سری	
۶	پیچ آهنی خودکار	۴ & ۴/۵ mm	۱۰ عدد	
۷	پیچ خودرو		۱۰ عدد	
۸	پیچ و مهره		۱۰ عدد	
۹	تسمه کولر	در مدل های مختلف	۱ عدد	
۱۰	تیغ اره		۱ عدد	
۱۱	خازن استارت		۱ عدد	
۱۲	خازن اصلاح ضریب قدرت	۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ - ۳۰۰۰	۱ عدد	
۱۳	دوشاخه برق		۱ عدد	
۱۴	سر سیم	نمره ۱ و ۱.۵	۱ کلاف برای کارگاه	
۱۵	سر سیم مادگی برنجی		۱۰ عدد	
۱۶	سیم ارت	نمره ۱ و ۱.۵	۱ کلاف برای کارگاه	
۱۷	سیم افshan	نمره ۱ و ۱.۵	۱ کلاف برای کارگاه	
۱۸	شیر آب کولر		۱ عدد	
۱۹	شیلنگ آب		۲ متر	
۲۰	کابل افshan	۲×۲/۵	۱ کلاف برای کارگاه	
۲۱	کابل چهار رشته	۱ × ۴	۱ کلاف برای کارگاه	
۲۲	کلید کولر		۱ عدد	
۲۳	کلید گریز از مرکز (کلاچ)		۱ عدد	
۲۴	گیریس		۱ قوطی برای کارگاه	
۲۵	ماژیک وايت برد	در چند رنگ	۲ سری	
۲۶	مایع دستشویی		۲ گالن برای کارگاه	
۲۷	متنه	آهنی به قطر ۲-۱۰ mm	۲ سری	
۲۸	مهره اتصال شیلنگ به شناور (مهره و ممه ای)		۱ سری	
۲۹	مین پرج	۳-۵ mm	۲۰ عدد	
۳۰	نوار چسب برق		۲ حلقه	
۳۱	ورق کانال کولر		۱ متر مربع	

توجه:

- مواد به ازاء یک نفر (در یک کارگاه به ظرفیت ۱۵) نفر محاسبه شود.



- برگه استاندارد ابزار «تعمیر کار کولر آبی» -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	آچار تخت	۸-۳۲ mm	۵ سری	*
۲	آچار رینگی	۸-۳۲ mm	۵ سری	*
۳	آمپر متر تابلویی	۰-۲۰A, AC	۵ عدد	
۴	آوومتر		۵ عدد	
۵	انبر قفلی	۵۰ mm	۵ عدد	۱۳۴
۶	انبر کلاگی	۵۰ mm	۵ عدد	۱۳۴
۷	انبردست	متوسط	۵ عدد	۱۳۴
۸	بلرینگ کش	۱-۱۰	۵ عدد	۳۴
۹	پیچ گوشتی	تخت متوسط	۵ سری	*
۱۰	پیچ گوشتی	چهارسوسی متوسط	۵ سری	*
۱۱	پیچ گوشتی	شارژی	۵ عدد	*
۱۲	تراز	۳۰ سانتی متری	۵ عدد	۱۳۴
۱۳	جعبه ابزار برق		۵ عدد	
۱۴	جعبه ابزار مکانیکی		۵ عدد	
۱۵	چکش فولادی	۱ کیلوگرمی	۵ عدد	۱۳۴
۱۶	چکش لاستیکی	۱۰۰ و ۳۰۰ گرمی	۵ عدد	۱۳۴
۱۷	خط کش	فلزی ۳۰ سانتی متری	۵ عدد	۱۳۴
۱۸	دم باریک	۱۰ cm	۵ عدد	*
۱۹	روغندا	۱۵۰ cc	۵ عدد	
۲۰	سوزن خط کش	معمولی	۵ عدد	
۲۱	سوهان	تخت متوسط	۵ سری	*
۲۲	سوهان	سه گوش متوسط	۵ سری	*
۲۳	سوهان	گرد متوسط	۵ سری	*
۲۴	سیم لخت کن	۱/۵-۶ mm	۵ عدد	۲۴
۲۵	ظرفیت سنج خازن	۱-۲۰۰۰ μ F	۵ عدد	۲۴
۲۶	فازمتر	۵۰۰ V	۵ عدد	۲۴
۲۷	فرچه دستی		۵ عدد	
۲۸	فرچه ماشین سنگ فرز		۵ عدد	
۲۹	گونیا	فلزی ۳۰ سانتی متری	۵ عدد	۱۳۴
۳۰	متر فلزی	۳ متری	۵ عدد	۱۳۴
۳۱	مولتی متر		۵ عدد	۲۴

توجه:

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود.



- منابع و نرم افزار های آموزشی (اصلی مورد استفاده در تدوین و آموزش استاندارد)

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	کولرهای آبی ساختمان، تعمیر و نگهداری	محمد حیدری علی عراقی علی رحیمیان پرور احمد معیری	۱۳۷۷	چاپ صنوبر	شرکت سیم لاکی پارس
۲	کاتالوگ های شرکت سازنده محصول				
۳					
۴					
۵					
۶					
۷					
۸					

- سایر منابع و محتواهای آموزشی (پیشنهادی گروه تدوین استاندارد) علاوه بر منابع اصلی

ردیف	نام کتاب یا جزوه	سال نشر	مؤلف / مولفین	متراجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	سایت شرکت های سازنده انواع کولر آبی
۲	
۳	
۴	
۵	
۶	
۷	
۸	
۹	
۱۰	



فهرست معرفی نرم افزارهای سودمند و مرتبط (علاوه بر نرم افزارهای اصلی)

ردیف	عنوان نرم افزار	تپیه کننده	آدرس	توضیحات
۱				
۲				
۳				
۴				
۵				
۶				
۷				
۸				
۹				
۱۰				
۱۱				
۱۲				