



# شوهنامه

ارزیابی و صدور، تمدید و ابطال گواهینامه انطباق

و پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نما

و ویژه محصولات دانش‌بنیان

**شیوہ نامہ ارزیابی و صدور، تمدید و ابطال گواہینامہ انطباق و پروانہ  
کاربرد علامت استاندارد دانش نماد ویژه محصولات دانش بنیان**

به کوشش: معاونت علمی و فناوری و سازمان ملی استاندارد

ناشر: دانش بنیان فناور

شمارگان: ۱۰۰۰

تاریخ تدوین: آبان ماه ۱۳۹۵

بازنگری اول: بهار ۱۳۹۸

بازنگری دوم: پاییز ۱۳۹۸

تاریخ نشر: بیست و سوم مهر ماه ۱۳۹۸

## پیشگفتار:

در عصر حاضر پیشرفت فناوری و به موازات آن تنوع و گوناگونی کالاها و خدمات، سبب باز تعریف مباحثی چون کیفیت و مرغوبیت کالا شده است، به شیوه‌ای که امروزه به عنوان مهم‌ترین عامل تنظیم بازار داخلی یا خارجی محسوب می‌شود.

یکی از سیاست‌های توسعه بازار محصولات و خدمات دانش‌بنیان و افزایش تقاضای محصولات و خدمات آنها در بازار هدف، بهره‌گیری از ابزار استاندارد و ارتقای نظام آزمون، به منظور استانداردسازی محصولات و خدمات دانش‌بنیان است؛ زیرا استانداردسازی علاوه بر این که موجب افزایش تقاضا برای خرید کالای با کیفیت زیاد می‌شود، سبب رشد میزان صادرات و همچنین صرفه‌جویی در صرف وقت، کاهش هزینه‌ها، تأمین امنیت و بهداشت عمومی، و افزایش رفاه و درآمد ملی نیز خواهد شد.

بر همین اساس معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بر اساس رسالت خویش در نقشه جامع علمی کشور، با همکاری و مشارکت کارآمد سازمان ملی استاندارد، ایجاد زمینه لازم برای تسهیل در عرضه، تقاضا و جهت‌دهی به زنجیره تأمین و بسترسازی مناسب به منظور توسعه تجهیزات ساخت داخل و استانداردسازی محصولات و خدمات دانش‌بنیان را در دستور کار خود قرار داده است.



در این راستا، تفاهم‌نامه شماره ۱۱/۹۰۲۲۵ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۱ فی‌مابین این دو مجموعه به عنوان متولیان اصلی این امر با موضوع «صدور گواهی انطباق و محصول برای محصولات دانش‌بنیان» منعقد، و به منظور اجرایی نمودن آن "آیین‌نامه اجرایی صدور گواهی انطباق گواهی محصول و نشان استاندارد دانش‌بنیان ویژه محصولات دانش‌بنیان" تهیه و در یکصد و نهمین اجلاس‌یه شورای عالی استاندارد، به تصویب رسیده است.

امید است، اجرایی شدن این آیین‌نامه در قالب برنامه‌های عملیاتی هدفمند، شاهد مشارکت مؤثر ذی‌نفعان کلیدی در بخش‌های دولتی، عمومی و خصوصی، کشور در توسعه زیست‌بوم نوآوری میهن عزیزمان باشیم.



## فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۹	مقدمه
۱۲	۱- هدف
۱۲	۲- دامنه کاربرد
۱۳	۳- مسئولیت اجرا
۱۳	۴- قوانین و مقررات ذیربط
۱۴	۵- تعاریف و اختصارات
۱۸	۶- شرح اقدامات
۱۸	۶-۱- فرآیند اجرایی صدور
۱۸	۶-۱-۱- احراز هویت و تکمیل اطلاعات فنی
۲۲	۶-۱-۲- ارزیابی و صحه گذاری مدارک
۲۴	۶-۱-۳- تشکیل کمیته ارزیابی
۲۹	۶-۱-۴- صدور
۳۱	۶-۲- تمدید
۳۳	۶-۳- ابطال



- ۷- مدارک مرتبط ..... ۳۵
- ۸- بایگانی سوابق ..... ۳۵
- ۹- گیرندگان نسخ ..... ۳۵
- ۱۰- پیوست ها ..... ۳۸
- ۱۱- مدارک منسوخ و باطل شده ..... ۴۲
- ضمائم ..... ۴۲





## مقدمه

این شیوه‌نامه با هدف "استانداردسازی محصولات دانش‌بنیان" و تعیین نحوه ارزیابی و صدور گواهی‌نامه کیفیت و با همکاری مشترک معاونت علمی و فناوری و سازمان ملی استاندارد تدوین و در تاریخ ۱۳۹۶/۹/۱۱ از سوی معاون محترم علمی و فناوری رییس جمهور و رییس محترم سازمان ملی استاندارد ابلاغ شده است.

این شیوه‌نامه مشتمل بر سه بخش "اجرایی" و "پیوست‌های مرتبط" و "نسخ باطل شده" می‌باشد؛ که در مجموع در ۱۱ بند و ۲۸ یادآوری تهیه و تدوین شده و در بهار ۱۳۹۸ نیز مورد بازنگری قرار گرفته است.



جمهوری اسلامی  
معاونت علمی و فناوری

---

شیوه‌نامه استانداردسازی محصولات دانش بنیان

---



سازمان ملی استاندارد ایران



جمهوری اسلامی  
معاونت علمی و فناوری

شیوه‌نامه استانداردسازی محصولات دانش بنیان



سازمان ملی استاندارد ایران

# شیوه‌نامه

## ۱- هدف

هدف از تدوین این شیوه‌نامه تعیین شیوه ارزیابی و فرآیند صدور، تمدید و ابطال گواهی‌نامه انطباق و پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد، برای محصولات دانش‌بنیان می‌باشد.

## ۲- دامنه کاربرد

این شیوه‌نامه در مورد محصولات دانش‌بنیان، بر اساس معرفی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در ادارات کل استاندارد استان‌ها و واحدهای ستادی سازمان، کاربرد دارد.

**یادآوری ۱-** صدور، تمدید، تعلیق، ابطال و تجدید پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری و تشویقی، بر اساس روش اجرایی مرتبط انجام می‌شود، و در دامنه شمول این شیوه‌نامه نمی‌باشد.

**یادآوری ۲-** صدور، تمدید، تعلیق، ابطال و تجدید گواهی‌نامه‌های انطباقی که برای فرآورده‌هایی نظیر صنایع دستی، سنتی، کالاهای مرتبط با نانو فناوری، محصولات ارگانیک، گواهی‌نامه‌های تأیید نوع و .... صادر می‌شوند، بر اساس دستورالعمل‌ها و فرآیندهای مرتبط، انجام می‌شود.

**یادآوری ۳-** این شیوه‌نامه برای محصولات مرتبط با دارو و انرژی هسته‌ای و خدمات بهداشتی و درمانی کاربرد ندارد.

### ۳- مسئولیت اجرا

مسئولیت اجرای این شیوه‌نامه بر عهده متقاضیان گواهینامه و یا پروانه، ادارات کل استاندارد استان‌ها و واحدهای ستادی ذی‌ربط می‌باشد. مسئولیت نظارت بر حسن اجرای این شیوه‌نامه بر عهده معاونت ارزیابی کیفیت می‌باشد.

### ۴ - قوانین و مقررات ذیربط

- ۴-۱- قانون تقویت و توسعه نظام استاندارد کشور مصوب سال ۱۳۹۶ مجلس شورای اسلامی.
- ۴-۲- قانون حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات مصوب سال ۱۳۸۹ مجلس شورای اسلامی ایران.
- ۴-۳- مصوبات شورای عالی استاندارد.
- ۴-۴- سایر قوانین و مقررات ذیربط.

## ۵- تعاریف و اختصارات

در این شیوه‌نامه، واژه‌ها و اصطلاحات با تعاریف زیر به کار برده می‌شوند:

۵-۱- **سازمان:** منظور سازمان ملی استاندارد ایران می‌باشد.

۵-۲- **معاونت علمی و فناوری:** منظور معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری می‌باشد.

۵-۳- **اداره کل:** منظور اداره کل استاندارد استان می‌باشد.

۵-۴- **دفتر ارزیابی:** منظور دفتر ارزیابی کیفیت کالا و خدمات سازمان می‌باشد که زیر نظر معاونت ارزیابی کیفیت فعالیت می‌نماید.

۵-۵- **محصول دانش بنیان:** محصولی (کالا یا خدمت) است که براساس تأییدیه صادره از معاونت علمی و فناوری توسط یک شخص حقیقی یا شرکت یا مؤسسه دانش بنیان تولید یا ارائه می‌گردد.

۵-۶- **شرکت دانش بنیان:** شرکت یا مؤسسه خصوصی یا تعاونی مورد تأیید "کارگروه ارزیابی و تشخیص صلاحیت شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان و نظارت بر اجرا" وابسته به معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است که به منظور هم‌افزایی علم و ثروت، توسعه اقتصاد دانش محور، تحقق اهداف علمی و اقتصادی (شامل گسترش و کاربرد

اختراع و نوآوری) و تجاری‌سازی نتایج تحقیق و توسعه (شامل طراحی و تولید کالا و خدمات) در حوزه فناوری‌های برتر و با ارزش افزوده فراوان به ویژه در تولید نرم‌افزارهای مربوط تشکیل می‌شود.

**۵-۶- گواهینامه انطباق:** منظور گواهینامه انطباق یک محصول دانش‌بنیان (KB-COC) بر اساس یک استاندارد اظهار شده قابل پذیرش یا گواهینامه محصول دانش‌بنیان (KB-COP) بر اساس یک یا چند ویژگی اظهار شده می‌باشد.

**۵-۷- دانش‌نماد:** علامت استاندارد دانش‌نماد که در بند ۲ یکصد و نهمین اجلاس هیئت شورای عالی استاندارد اختصاصاً برای محصولات دانش‌بنیان ارزیابی شده مطابق استاندارد(های) ملی به تصویب رسیده است.

**۵-۸- متقاضی:** شرکت یا مؤسسه دانش‌بنیان یا شخص حقیقی که متقاضی دریافت گواهینامه انطباق و یا پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد می‌باشد.

**۵-۹- کمیته ارزیابی:** کمیته‌ای است که وظیفه بررسی نهایی صلاحیت یک شخص حقیقی یا حقوقی را در خصوص دریافت گواهینامه انطباق و



یا پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد برای محصول دانش‌بنیان مورد تقاضا و در صورت لزوم عدم صلاحیت و ابطال آن را برعهده دارد.

**۵-۱۰- پروانه دانش‌نماد:** منظور پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد می‌باشد که در صورتی که استاندارد(های) اظهار شده صرفاً استاندارد ملی باشد، با احراز شرایط و حسب تصمیمات کمیته ارزیابی به متقاضی اعطا می‌شود.

**۵-۱۱- تمدید:** تداوم بخشیدن به اعتبار گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد پس از پایان مدت اعتبار آن، براساس بررسی‌های لازم می‌باشد.

**۵-۱۲- ابطال:** نامعتبر کردن گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد می‌باشد.

**۵-۱۳- معاونت ارزیابی انطباق استان:** منظور معاونت ارزیابی انطباق اداره کل استاندارد استان است که بر اساس نمودار تشکیلات سازمانی ادارات کل استانی، امور ارزیابی انطباق را در سطح استان عهده‌دار می‌باشد.

**۵-۱۴- اداره اجرای استاندارد:** منظور اداره نظارت بر اجرای استاندارد اداره کل است که بر اساس نمودار تشکیلات سازمانی ادارات کل استانی،





امور ارزیابی انطباق واحدهای تولیدی و خدماتی را در سطح استان عهده‌دار می‌باشد.

**۵-۱۵- کارشناس استاندارد:** شخص حقیقی یا حقوقی (شامل شرکت‌های بازرسی فنی یا نمونه‌برداری) است که صلاحیت او طبق ضوابط آیین‌نامه انتخاب کارشناسان استاندارد (موضوع ماده ۱۵ قانون)، به تأیید سازمان ملی استاندارد ایران رسیده و پروانه کارشناسی در رشته نظارت بر اجرای استاندارد با دامنه فعالیت مرتبط با محصول مورد نظر، به او اعطاء گردیده است.

**۵-۱۶- آزمایشگاه مورد تأیید:** منظور آزمایشگاه دارای گواهینامه ISO/ISIRI 17025 یا ISO 17025 از یکی از نهادهای تأیید صلاحیت‌کننده (AB) یا دارای تأییدیه از سازمان بر اساس روش اجرایی ۲۰۸/۱۱۱/ر می‌باشد. اسامی آزمایشگاه‌های تأیید صلاحیت‌شده توسط مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران و دارای تأییدیه از سازمان از طریق پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان به نشانی [www.isiri.gov.ir](http://www.isiri.gov.ir) قابل دستیابی است.

**۵-۱۷- شرکت بازرسی:** منظور شرکت بازرسی دارای گواهینامه ISO/ISIRI 17020 یا ISO 17020 از یکی از نهادهای تأیید صلاحیت‌کننده (AB) می‌باشد. اسامی شرکت‌های بازرسی تأیید



صلاحیت شده توسط مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران از طریق پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان به نشانی [www.isiri.gov.ir](http://www.isiri.gov.ir) قابل دستیابی است.

**۵-۱۸- استاندارد قابل پذیرش:** منظور یک استاندارد بین‌المللی، ملی، منطقه‌ای، جامعه‌ای، و یا کارخانه‌ای مطابق فهرست و توضیحات مندرج در پیوست ۷ می‌باشد که مورد پذیرش سازمان برای فرآیند ارزیابی انطباق یک محصول دانش بنیان می‌باشد.

## ۶- شرح اقدامات

### ۶-۱- فرآیند اجرایی صدور

#### ۶-۱-۱- احراز هویت و تکمیل اطلاعات فنی

متقاضی باید مدارک و مستندات به شرح زیر را، به منظور احراز شرایط لازم، به دبیرخانه اداره کل ارائه نماید.

**۶-۱-۱-۱- درخواست ارزیابی و صدور گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد طبق فرم "درخواست صدور گواهینامه انطباق محصول دانش بنیان (KB-COC)" و پروانه استاندارد دانش‌نماد" به شماره مدرک ۱/ف چنانچه محصول بر اساس انطباق با یک استاندارد قابل پذیرش اظهار شود.**



۶-۱-۱-۲- درخواست ارزیابی و صدور گواهی‌نامه انطباق طبق فرم "درخواست صدور گواهی‌نامه محصول دانش‌بنیان (KB-COP)" به شماره مدرک ۲/ف چنانچه محصول فاقد استاندارد قابل پذیرش باشد و اظهاریه انطباق بر اساس ویژگی(ها) شده باشد.

**یادآوری-** استاندارد و یا ویژگی اظهار شده باید در راستای عملکرد و یا کاربری اصلی محصول باشد.

۶-۱-۱-۳- معرفی‌نامه رسمی معاونت علمی و فناوری مبنی بر تأیید هویت حقیقی یا حقوقی متقاضی، تأیید دانش‌بنیان بودن محصول مورد تقاضا و .....

۶-۱-۱-۴- تصویر گواهی فعالیت تولیدی یا خدماتی صادره از یک مرجع قانونی (در صورت دارا بودن)

۶-۱-۱-۵- تصویر آگهی ثبت شرکت و آخرین تغییرات در روزنامه رسمی (در صورتی که متقاضی گواهی‌نامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد بر اساس معرفی‌نامه معاونت علمی و فناوری یک شخص حقوقی باشد).

**یادآوری-** در صورتی که متقاضی شخص حقیقی باشد، ارائه مدارک شناسایی فردی به منظور تطبیق با معرفی‌نامه معاونت علمی و فناوری، الزامی است.



۶-۱-۱-۶- تصویر گواهی یا آگهی رسمی ثبت‌نام یا علامت تجارتي (در صورتی که متقاضی مایل به درج نام یا نام تجاری در گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد باشد).

۶-۱-۱-۷- نتیجه آزمون مبنی بر انطباق کالای اظهار شده توسط متقاضی صادره از یک آزمایشگاه مورد تأیید بر اساس یک استاندارد قابل پذیرش یا ویژگی(های) اظهار شده.

یادآوری ۱- اعتبار نتیجه آزمون برای طرح در کمیته ارزیابی، حداکثر شش ماه پس از تاریخ صدور آن توسط آزمایشگاه ذیربط می‌باشد.

یادآوری ۲- آزمون می‌تواند از نوع ویژگی (specification)، عملکرد (performance)، کارکرد (function) یا ایمنی (safety) در راستای عملکرد یا کاربری محصول باشد.

یادآوری ۳- در صورت عدم امکان انجام آزمون در آزمایشگاه‌های ادارات کل، پژوهشگاه استاندارد، و یا آزمایشگاه‌های مورد تأیید، انجام آزمون در آزمایشگاه یک واحد تولیدی و یا مراکز تحقیقاتی- آموزشی با حضور کارشناس تخصصی اداره کل یا نماینده پژوهشگاه استاندارد، یا کارشناس رسمی استاندارد امکان‌پذیر می‌باشد.



**یادآوری ۴-** گواهینامه CE (انطباق اتحادیه اروپا) معتبر در صورت درج و استناد به استاندارد مورد نظر می‌تواند به عنوان نتیجه آزمون ملاک عمل قرار گیرد.

**یادآوری ۵-** نتیجه یا گواهی کالیبراسیون بعنوان نتیجه آزمون قابل پذیرش نیست.

**۶-۱-۱-۸-** گزارش بازرسی از انطباق خدمت اظهار شده توسط متقاضی صادره از یک شرکت بازرسی مورد تأیید یا کارشناس استاندارد بر اساس یک استاندارد قابل پذیرش یا ویژگی(های) اظهار شده.

**یادآوری ۱-** اعتبار گزارش بازرسی برای طرح در کمیته ارزیابی، حداکثر شش ماه پس از تاریخ انجام بازرسی می‌باشد.

**یادآوری ۲-** در صورت عدم امکان انجام بازرسی از یک خدمت توسط یک شرکت بازرسی یا کارشناس استاندارد، انجام آن توسط کارشناس تخصصی اداره کل، سازمان یا پژوهشگاه استاندارد امکان‌پذیر می‌باشد.

**۶-۱-۱-۹-** تصویر متن استاندارد اظهار شده برای متقاضیان گواهینامه انطباق چنانچه استاندارد اظهار شده، استاندارد ملی نمی‌باشد.

## ۶-۱-۲- ارزیابی و صحه گذاری مدارک

۶-۱-۲-۱- پس از تحویل یا ارسال مدارک توسط متقاضی گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد به اداره کل، کارشناس مرتبط معاونت ارزیابی انطباق استان موظف است پرونده واحد متقاضی را بر اساس فرم "گزارش کارشناسی و کاربرگ ارزیابی محصول دانش‌بنیان" به شماره مدرک ۳/ف، بررسی و تکمیل نماید. بررسی کارشناسی شامل صحه‌گذاری موارد ذیل می‌باشد:

۶-۱-۲-۱-۱- احراز هویت قانونی متقاضی و محصول، و تطابق با معرفی‌نامه معاونت علمی و فناوری.

۶-۱-۲-۱-۲- استاندارد(ها) یا ویژگی(های) اظهار شده.

۶-۱-۲-۱-۳- اعتبار استاندارد(ها) یا ویژگی(های) اظهار شده با عملکرد یا کاربری اصلی محصول.

۶-۱-۲-۱-۴- اعتبار آزمایشگاه آزمون‌کننده و نتیجه آزمون صادره برای کالای مورد تقاضا.



۶-۱-۲-۱-۵- کامل بودن نتیجه آزمون صادره بر اساس استاندارد اظهار شده برای کالای مورد تقاضا.

۶-۱-۲-۱-۶- استاندارد اظهار شده و عدم تعارض با استاندارد ملی اجباری محصولات و مقررات ذیربط.

۶-۱-۲-۱-۷- اعتبار شرکت بازرسی یا کارشناس استاندارد بازرسی کننده برای خدمت مورد تقاضا.

۶-۱-۲-۱-۸- کامل بودن گزارش بازرسی صادره بر اساس استاندارد اظهار شده برای خدمت مورد تقاضا.

۶-۱-۲-۱-۹- سایر مدارک و مستندات مندرج در بند ۶-۱-۱.

۶-۱-۲-۲- در صورت مشاهده کاستی یا نیاز به مدارک تکمیلی در پرونده متقاضی، کارشناس اداره کل موظف است در سریع‌ترین زمان ممکن موارد را به روش مقتضی به متقاضی اعلام نماید.

۶-۱-۲-۳- پس از تأیید پرونده متقاضی در مرحله کارشناسی، جهت طرح در کمیته ارزیابی تحویل رئیس اداره اجرای استاندارد (دبیر کمیته) می‌شود.

## ۶-۱-۳- تشکیل کمیته ارزیابی

۶-۱-۳-۱- رئیس اداره اجرای استاندارد که مسئولیت دبیری کمیته ارزیابی را عهده‌دار است، پس از اطمینان از تکمیل مدارک و مستندات پرونده متقاضی (طبق بند ۶-۱-۴-۷)، نسبت به تعیین تاریخ تشکیل کمیته ارزیابی و ارسال دعوت‌نامه الکترونیکی برای اعضاء، اقدام می‌نماید.

**یادآوری ۱-** کمیته ارزیابی باید پس از تکمیل مدارک، تشکیل شود.

**یادآوری ۲-** دعوت‌نامه کمیته ارزیابی به انضمام تصویر مدارک و مستندات باید به روش‌های مقتضی قبل از تشکیل کمیته ارزیابی به اطلاع اعضاء رسیده باشد.

**یادآوری ۳-** کمیته ارزیابی در محل اداره کل، تشکیل می‌شود.

۶-۱-۳-۲- دفتر ارزیابی کیفیت می‌تواند در صورت تشخیص و ضرورت، نسبت به اعزام نماینده جهت حضور در کمیته ارزیابی اقدام نماید و یا اینکه به طرق مقتضی نظر موافقت یا مخالفت خود را با اعطاء گواهی‌نامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد به دبیر کمیته منعکس نماید.



۶-۱-۳-۳- کمیته ارزیابی با حضور افراد زیر تشکیل می‌شود:

۶-۱-۳-۳-۱- مدیرکل استان (رئیس کمیته)؛

۶-۱-۳-۳-۲- نماینده معاونت علمی و فناوری؛

۶-۱-۳-۳-۳- نماینده دفتر ارزیابی کیفیت؛

۶-۱-۳-۳-۴- رئیس اداره امور آزمایشگاه‌های اداره کل؛

۶-۱-۳-۳-۵- حداکثر ۲ نفر کارشناس استاندارد یا کارشناس شرکت-

های بازرسی تأیید صلاحیت‌شده یا کارشناس آزمایشگاه‌های تأیید صلاحیت‌شده یا کارشناس تشکل‌های تخصصی یا سایر صاحب‌نظران امر کیفیت.

۶-۱-۳-۳-۶- رئیس اداره اجرای استاندارد (دبیر کمیته).

**یادآوری ۱-** کارشناسان و افراد دخیل در امر آزمون و یا بازرسی محصول، می‌توانند در صورت لزوم صرفاً به عنوان افراد مطلع و بدون حق رأی در کمیته ارزیابی مرتبط با آن محصول، حضور یابند.



**یادآوری ۲-** نمایندگان معاونت علمی و فناوری حسب تشخیص و تفویض آن معاونت می‌توانند از بنیاد نخبگان (ستادی یا استانی)، مراکز رشد، پارک‌های علم و فناوری و ... باشند.

**۶-۱-۳-۴-** کمیته ارزیابی با حضور رئیس، دبیر و حداقل دو نفر دیگر از اعضا رسمیت می‌یابد.

**۶-۱-۳-۵-** چنانچه عدم حضور مدیر کل استان اجتناب‌ناپذیر شود، معاون ارزیابی انطباق استان ریاست کمیته ارزیابی را بر عهده خواهد داشت و از طرف مدیر کل صورت‌جلسه را امضا می‌کند.

**۶-۱-۳-۶-** در کمیته ارزیابی، موضوعات، مدارک و مستندات به شرح زیر مورد بررسی قرار می‌گیرند:

**۶-۱-۳-۱-۶-** گزارش کارشناسی و کاربرگ ارزیابی انطباق طبق بند ۶-۱-۲-۱ این شیوه‌نامه.

**۶-۱-۳-۲-۶-** مدارک و مستندات پرونده متقاضی طبق بند ۶-۱-۱ این شیوه‌نامه.



۶-۱-۳-۶-۳- مستندات انطباق محصول مورد تقاضا با استاندارد(های) اظهار شده قابل پذیرش یا ویژگی(های) اظهار شده و ارتباط استاندارد با کاربرد یا عملکرد محصول.

۶-۱-۳-۶-۴- سایر مدارک و مستندات پرونده در ارتباط با موضوع.

۶-۱-۳-۶-۵- مفاسد حساب پرداخت کارمزد خدماتی که میزان آن طبق آیین نامه ذیربط بر اساس ساعت کار کارشناسی صرف شده و یا معادل کارمزد صدور پروانه کاربرد علامت استاندارد تشویقی (در صورت صدور پروانه دانش‌نماد) حسب مورد مشخص می‌شود.

یادآوری- متقاضی موظف به تسویه حساب کلیه هزینه‌های مرتبط با ارزیابی انطباق شامل آزمون و بازرسی با آزمایشگاه، شرکت بازرسی و یا کارشناس استاندارد می‌باشد.

۶-۱-۳-۷- وظایف و اختیارات اعضای کمیته ارزیابی به شرح زیر می‌باشد:

۶-۱-۳-۷-۱- رئیس کمیته ارزیابی مسئولیت اداره جلسه و نظارت بر رعایت الزامات مرتبط در این شیوه‌نامه از جمله موارد مندرج در بند ۶-۱-۳-۶ و بررسی، تجزیه تحلیل و جمع‌بندی نهایی را بر عهده دارد.



۶-۱-۳-۷-۲- دبیر کمیته ارزیابی، مسئول انجام هماهنگی‌های لازم برای تشکیل جلسه و ارائه کلیه مستندات پرونده متقاضی (طبق بند ۶-۱-۳-۶) در جلسه می‌باشد و در پایان جلسه، صورتجلسه کمیته ارزیابی را برای هر محصول، طبق فرم "صورتجلسه کمیته ارزیابی" به شماره مدرک ۴/ف را تنظیم و به امضای افراد حاضر در کمیته می‌رساند.

۶-۱-۳-۸- تصمیم نهایی در خصوص اعطای گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، با رأی موافق اکثریت اعضای کمیته، مصوب می‌شود.

**یادآوری ۱-** اختیارات اعضای کمیته ارزیابی به غیر از مورد استثناء شده در بند ۶-۱-۳-۵ قابل تفویض به غیر نمی‌باشد.

**یادآوری ۲-** موافقت با صدور گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد نباید به صورت مشروط و یا اخذ تعهد نسبت به تکمیل نمودن و ارائه مدارک مذکور در بند ۶-۱-۳-۶ صورت گیرد.

**یادآوری ۳-** نمایندگان اعزامی از دفتر ارزیابی کیفیت و معاونت علمی و فناوری هر یک صرفاً دارای یک حق رأی می‌باشند.



۶-۱-۳-۱۰- هرگاه طبق نظر کمیته ارزیابی، واحد متقاضی شرایط لازم برای دریافت گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد را نداشته باشد، اداره کل موظف است دلیل مخالفت و نقص(های) موجود را طی مدت یک هفته پس از تشکیل کمیته ارزیابی به متقاضی اعلام نماید. در صورت رفع کاستی‌ها، دبیر کمیته می‌تواند پرونده را طبق روال بندهای فوق‌الاشاره، مجدداً در کمیته ارزیابی مطرح نماید.

#### ۶-۱-۴- صدور

۶-۱-۴-۱- در صورت موافقت با صدور گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، دبیر کمیته ارزیابی باید حسب مورد فرم "گواهینامه انطباق محصول دانش‌بنیان (KB-COC)" به شماره مدرک ۱-۵/ف یا پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد به شماره مدرک ۲-۵/ف، یا گواهینامه محصول دانش‌بنیان (KB-COP) " به شماره مدرک ۶/ف، را تکمیل نموده و توسط مدیر کل استان امضاء و مهر شود.

یادآوری- اختیار مدیرکل در این بند قابل تفویض نمی‌باشد.

۶-۱-۴-۲- هرگاه استاندارد(های) اظهار شده، استاندارد(های) ملی معتبر باشد، حسب درخواست متقاضی و بجای گواهینامه انطباق محصول

دانش بنیان (KB-COC)، پروانہ کاربرد علامت استاندارد دانش نماد صادر می شود.

۱-۴-۳- اصل گواہینامہ انطباق یا پروانہ دانش نماد پس از الصاق ہولوگرام امنیتی و درج شمارہ و تاریخ در دبیرخانہ ادارہ کل، تحویل متقاضی می شود. روگرفت گواہینامہ یا پروانہ بہ دفتر ارزیابی کیفیت و معاونت علمی و فناوری ارسال می شود.

**یادآوری** - متقاضی پس از اخذ گواہینامہ انطباق یا پروانہ دانش نماد ملزم بہ رعایت الزامات نشانہ گذاری محصول مرتبط می باشد. شیوہ نشانہ گذاری توسط سازمان ابلاغ خواهد شد.

۱-۴-۴- گواہینامہ انطباق و پروانہ دانش نماد با اعتبار ۳ سال صادر می شود.

**یادآوری** - چنانچہ در مدت زمان اعتبار گواہینامہ انطباق یا پروانہ دانش نماد، بہ ہر دلیلی نیاز بہ اعمال تغییر در مفاد آن باشد، ادارہ کل موظف است ضمن حصول اطمینان از رعایت الزامات مربوط در این شیوہ نامہ، اصلاحات لازم را اعمال نماید.

۶-۱-۴-۵- اداره کل استان باید اطلاعات به روز رسانی شده مربوط به صدور گواهینامه انطباق و پروانه دانش‌نماد را در پورتال اداره کل قرار دهد و نسبت به پایش و کنترل آماری آن اقدام نماید.

۶-۱-۴-۶- دارنده گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد موظف است در صورت ایجاد هرگونه تغییرات در مدارک و مستندات و شرایط موضوع بند ۶-۱-۳-۶، مراتب را بلافاصله به اداره کل اعلام نماید.

#### ۶-۲ تمدید

۶-۲-۱- دارنده گواهینامه یا پروانه در صورت تمایل حداقل ۳۰ روز پیش از پایان اعتبار آن باید درخواست تمدید به همراه مستندات به روز شده را به اداره کل ارائه کند.

۶-۲-۲- در صورت تداوم کیفیت و رعایت الزامات بند ۶-۱-۲-۱ این روش اجرایی، رئیس اداره اجرای استاندارد باید پس از بررسی پرونده و انجام تسویه حساب و تا قبل از تاریخ انقضاء اعتبار گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد نسبت به تهیه پیش‌نویس آن با تاریخ انقضاء جدید با اعتبار سه سال اقدام نموده و پس از تأیید معاون ارزیابی انطباق به امضاء و مهر مدیرکل استان می‌رسد.



**یادآوری ۱-** حداقل یک نتیجه آزمون یا گواهی بازرسی با اعتبار حداکثر ۶ ماه با مشخصات مندرج در بندهای ۶-۱-۱-۷ و یا ۶-۱-۱-۸ برای تمدید گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد مورد نیاز است.

**یادآوری ۲-** کلیه اقدامات مندرج در بندهای ۶-۱-۴-۲ الی ۶-۱-۴-۶ در خصوص گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد تمدید اعتبار شده نیز صادق است.

**یادآوری ۳-** ارائه معرفی‌نامه جدید از معاونت علمی و فناوری مبنی بر تداوم دانش‌بنیان بودن محصول به منظور اجرای فرآیند تمدید الزامی است.

**۶-۲-۳-** پس از انقضای مدت اعتبار گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، شخص حقیقی یا حقوقی مجاز به استفاده از آن و یا علامت استاندارد دانش‌نماد در زمینه مرتبط با دامنه کاربرد آن و تبلیغات نمی‌باشد. اداره کل موظف است نسبت به پایش و کنترل و هشدار لازم اقدام نماید.

**۶-۲-۴-** در صورت احراز شرایط تمدید توسط متقاضی، اعتبار گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد جدید از زمان پایان اعتبار گواهینامه قبلی و به مدت سه سال تمدید می‌گردد.





۶-۲-۵- اداره کل باید اطلاعات مربوط به تمدید گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد را در پورتال اداره کل قرار داده و به روزرسانی نماید و نسبت به پایش و کنترل آماری آن اقدام نماید.

### ۶-۳- ابطال

۶-۳-۱- اداره کل موظف است در صورت اطمینان از وقوع یکی از شرایط زیر، بلافاصله نسبت به تشکیل کمیته ارزیابی به منظور ابطال گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد اقدام نماید.

۶-۳-۱-۱- هر گونه تبلیغات گمراه کننده و استفاده سوء از گواهینامه یا پروانه.

۶-۳-۱-۲- در صورت احراز تداوم عدم انطباق محصول با الزامات استاندارد(های) یا ویژگی(های) اظهار شده و پس از یک مرحله اخطار به دارنده گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد.

۶-۳-۱-۳- بر اساس اعلام رسمی معاونت علمی و فناوری دایر بر تخطی دارنده گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد از قوانین و مقررات ذیربط و صلاحیت شرکت‌های دانش‌بنیان.



۶-۳-۱-۴- بر اساس حکم محاکم صالحه.

۶-۳-۲- اداره کل موظف است در صورت ابطال گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، بلافاصله مراتب را به شخص ذیربط ابلاغ نماید. ضمناً اداره کل باید تصویر صورتجلسه را برای دفتر ارزیابی کیفیت و معاونت علمی و فناوری ارسال کند.

۶-۳-۳- دارنده گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد از زمان وصول ابلاغ اداره کل مبنی بر ابطال آن، موظف است هرگونه تبلیغات و بهره‌گیری از گواهینامه و یا علامت استاندارد دانش‌نماد برای محصول مورد نظر را متوقف نماید.

۶-۳-۴- در صورت ابطال گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، چنانچه دارنده آن شرایط و الزامات بند ۶-۳-۱-۶ این شیوه‌نامه را احراز نماید، فرایند صدور مجدد گواهینامه انطباق یا پروانه دانش‌نماد، بر طبق بند ۶-۱ این شیوه‌نامه انجام می‌شود.

## ۷- مدارک مرتبط

۷-۱- تفاهم‌نامه همکاری فی‌مابین سازمان ملی استاندارد ایران و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری به شماره ۱۱/۹۰۲۲۵ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۱.

۷-۲- آیین‌نامه اجرایی نحوه محاسبه کارمزد خدماتی.

## ۸- بایگانی سوابق

کلیه مدارک و سوابق مربوط به اجرای این شیوه‌نامه در ادارات کل استان‌ها و مدیریت ذیربط سازمان به مدت ۵ سال نگهداری می‌شود.  
یادآوری- سازمان و ادارات کل مکلف به حفظ مدارک و مستندات و صیانت از مالکیت معنوی و حقوق متقاضیان می‌باشند.

## ۹- گیرندگان نسخ

رئیس سازمان، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، معاونین سازمان، رئیس پژوهشگاه استاندارد، مدیران کل ستادی و استانی.



جمهوری اسلامی  
معاونت علمی و فناوری

---

شیوه‌نامه استانداردسازی محصولات دانش بنیان

---



سازمان ملی استاندارد ایران



جمهوری اسلامی  
معاونت علمی و فناوری

شیوه‌نامه استانداردسازی محصولات دانش بنیان



سازمان ملی استاندارد ایران

موسسات

## ۱۰- پیوست‌ها

۱-۱۰- پیوست شماره (۱) فرم " درخواست صدور گواهینامه انطباق محصول دانش‌بنیان (KB-COC) و پروانه استاندارد دانش‌نماد" به شماره مدرک ۱/ف.

۲-۱۰- پیوست شماره (۲) فرم " درخواست صدور گواهینامه محصول دانش‌بنیان (KB-COP) " به شماره مدرک ۲/ف.

۳-۱۰- پیوست شماره (۳) فرم "گزارش کارشناسی و کاربرگ ارزیابی محصول دانش‌بنیان" به شماره مدرک ۳/ف.

۴-۱۰- پیوست شماره (۴) فرم "صورتجلسه کمیته ارزیابی" به شماره مدرک ۴/ف.

۵-۱۰- پیوست شماره (۵) فرم "گواهینامه انطباق برای محصول دانش‌بنیان (KB-COC) و پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد" به شماره مدارک ۱-۵/ف و ۲-۵/ف.

۱۰-۶- پیوست شماره (۶) فرم "گواهینامه محصول برای محصول دانش‌بنیان (KB-COP)" به شماره مدرک ۶/ف.

۱۰-۷- پیوست شماره (۷) فهرست "استانداردهای قابل پذیرش".



رئاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری

---

پیوست‌ها

---



سازمان ملی اسناد و کتابخانه ملی  
جمهوری اسلامی ایران



نسخ باطل شده

## ۱۱- مدارک منسوخ و باطل شده

۱۱-۱- شیوه‌نامه ارزیابی انطباق و صدور، تمدید و ابطال گواهینامه کیفیت و پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد ویژه محصولات دانش‌بنیان مصوب ۱۳۹۶/۸/۳۰ منسوخ و نسخه فعلی (تجدیدنظر ۱) جایگزین آن می‌شود.

# ضمائم

فرم شماره ۱

ضمائم:

سازمان ملی استاندارد ایران

شماره مدرک: ۱/ف

فرم

صفحه: ۱ از ۱

تاریخ تجدیدنظر: ۹۷/۱۲/۲۵

شماره: ۱

عنوان: درخواست صدور گواهینامه انطباق محصول دانش بنیان (KB-COC) و یا پروانه استاندارد دانش نماد

شماره:

تاریخ:

پیوست:

اداره کل استاندارد استان .....

باسلام،

احتراماً، به استحضار می‌رساند آقای/خانم/شرکت ..... پدید آورنده کالای دانش بنیان/ ارائه دهنده خدمت دانش بنیان ..... با فراهم نمودن شرایط لازم برای انطباق مشخصات کیفی محصول فوق با استاندارد (های) اظهار شده، ضمن اعلام آگاهی و پایبندی به قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران و سایر قوانین موضوعه کشوری، و تعهد و پذیرش کلیه مسئولیت‌های ویژگی‌های کیفی اظهار شده، متقاضی ارزیابی و صدور گواهینامه انطباق با استاندارد (های) به شماره (های) ..... و یا پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش نماد می‌باشد. ضمناً اینجانب/اینجانبان/این شرکت متعهد می‌شود در صورت تولید و یا عرضه محصول نسبت به ایجاد نظام مدیریت کیفیت مناسب، خود ارزیابی و خودکنترلی، رسیدگی به شکایات مصرف کنندگان، سامانه ردیابی محصول، خدمات پشتیبانی، و پایش رضایت مشتری اقدام نماید.

مدارک لازم، مشتمل بر ..... برگ به پیوست تقدیم می‌گردد.

نام و نام خانوادگی متقاضی (حقیقی حقوقی)

مهر و امضا

نشانی متقاضی:

شماره تلفن:

شماره نمابر:

نشانی الکترونیکی:

## فرم شماره ۲

سازمان ملی استاندارد ایران

صفحه ۱ از ۲

فرم

شماره مدرک: ۳/۲ ف

تاریخ تجدیدنظر: -

شماره تجدیدنظر: ۰

عنوان: درخواست صدور گواهینامه محصول دانش‌بنیان (SB-COP)

شماره:

تاریخ:

پیوست:

اداره کل استاندارد استان .....

باسلام،

احتراماً، به استحضار می‌رساند آقای/خانم/شرکت ..... پدید آورنده کالای دانش‌بنیان/ ارائه دهنده خدمت دانش‌بنیان .....، ضمن اعلام فقدان هرگونه استاندارد ملی، بین‌المللی، جامعه‌ای و ... برای این محصول و با فراهم نمودن شرایط لازم برای انطباق مشخصات کیفی محصول فوق با ویژگی (های) اظهار شده به شرح صفحه پشت این فرم، ضمن اعلام آگاهی و پایبندی به قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران و سایر قوانین موضوعه کشوری، و تعهد و پذیرش کلیه مسئولیت‌های ویژگی‌های کیفی اظهار شده، متقاضی ارزیابی و صدور گواهینامه محصول دانش‌بنیان (KB-COP) می‌باشد. ضمناً مدارک لازم، مشتمل بر ..... برگ به پیوست تقدیم می‌گردد.

نام و نام خانوادگی متقاضی (حقیقی / حقوقی)

مهر و امضا

نشانی متقاضی

شماره تلفن

شماره نمابر

نشانی الکترونیکی

سازمان ملی استاندارد ایران

شماره مدرک: ۲/ ف  
شماره تجدیدنظر: ۰  
صفحه: ۲ از ۲  
تاریخ تجدیدنظر: -  
فرم

عنوان: درخواست ارزیابی و صدور گواهینامه محصول دانش بنیان (SB-COP)

ویژگی (های اظهار شده):

ردیف	ویژگی	دامنه /	توضیحات
۱			
۲			
۳			
...			

توضیح: روش آزمون یک ویژگی می‌توان مستند بر یک استاندارد باشد.

نام و نام خانوادگی متقاضی (حقیقی/ حقوقی)  
مهر و امضا

## فرم شماره ۳

سازمان ملی استاندارد ایران

### فرم

شماره مدرک: ۳/ف

صفحه: ۱ از ۲

شماره تجدیدنظر: -

تاریخ تجدیدنظر: -

عنوان: گزارش کارشناسی و کاربرد ارزیابی انطباق محصول دانش بنیان

اطلاعات کلی متقاضی:

نام متقاضی (حقیقی/ حقوقی):	شماره و تاریخ درخواست:
نشانی، شماره تلفن و دورنگار:	محصول اظهار شده:
	استاندارد اظهار شده:

### چک لیست گزارش کارشناسی

ردیف	شرح	تایید	رد
۱	تطابق درخواست با مستندات ارائه شده		
۲	احراز هویت متقاضی در تطابق با معرفی نامه معاونت علمی و فناوری		
۳	قابل قبول بودن استاندارد(ها) یا ویژگی(های) اظهار شده و تطابق دامنه کاربرد آن با کالای مورد تقاضا		
۴	اعتبار آزمایشگاه آزمون کننده		
۵	کامل بودن نتیجه آزمون صادره برای کالای مورد تقاضا بر اساس استاندارد(ها) یا ویژگی(های) اظهار شده		
۶	تاریخ اعتبار نتیجه آزمون صادره		
۷	عدم تعارض با مقررات استاندارد اجباری و استاندارد ملی محصولات مشمول استاندارد اجباری		
۸	مستندات انطباق خدمت مورد تقاضا با استاندارد اظهار شده		

نام و نام خانوادگی کارشناس:

نام و نام خانوادگی و سمت تایید کننده

امضاء

امضاء

شماره مدرک: ۳/ ف  
 فرم  
 صفحه: ۲ از ۲  
 شماره تجدیدنظر: ۰  
 تاریخ تجدیدنظر: -

عنوان: گزارش کارشناسی و کاربرگ ارزیابی انطباق محصول دانش بنیان

چک لیست مدارک و مستندات بر طبق بند ۶-۱-۲-۱ روش اجرایی

نوع سند	دارد	ندارد	موضوع
الزامی			۱ درخواست کتبی ارزیابی و صدور گواهینامه
الزامی			۲ معرفی نامه رسمی صادره از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری
الزامی			۳ نتیجه آزمون معتبر برای کالای مورد تقاضا
الزامی			۴ تصویر استاندارد اظهار شده (غیر استاندارد ملی)
الزامی			۵ مفصاحساب پرداخت هزینه‌های مربوط
الزامی			۶ نتیجه بررسی کارشناسی انطباق با استاندارد یا ویژگی اظهار شده با خدمت مورد تقاضا
اختیاری			۸ تصویر پروانه تأسیس یا مجوز فعالیت صادره از وزارتخانه‌ها / شهرداری / سندیکاها / اتحادیه‌های مربوطه / سایر مراجع ذیصلاح
اختیاری			۹ تصویر آگهی ثبت نام / نمانم تجاری
اختیاری			۱۰ تصویر آگهی ثبت شرکت به همراه آخرین تغییرات در روزنامه رسمی

نتیجه گیری نهایی:

با توجه به مدارک و مستندات ارائه شده، طرح پرونده آقای/خانم/شرکت .....  
 برای محصول..... در کمیته ارزیابی جهت صدور گواهینامه کیفیت محصول

دانش بنیان بشرح ذیل اعلام می گردد:

- پس از تأیید کمیته ارزیابی صدور گواهینامه انطباق محصول دانش بنیان KB-COC بلامانع است.
- پس از تأیید کمیته ارزیابی صدور گواهینامه محصول دانش بنیان KB-COP بلامانع است.
- پس از تأیید کمیته ارزیابی صدور پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش نماد بلامانع است.
- بدلائل ذیل مورد تأیید نیست.

نام و نام خانوادگی کارشناس: نام و نام خانوادگی و سمت تأیید کننده

امضاء

امضاء



## فرم شماره ۴

سازمان ملی استاندارد ایران

### فرم

صفحه: ۱ از ۱

شماره مدرک: ۴/ف

تاریخ تجدیدنظر: -

شماره تجدیدنظر: ۰

عنوان: صورتجلسه کمیته ارزیابی

طبق شیونامه ارزیابی انطباق محصولات دانش‌بنیان، جلسه کمیته ارزیابی در تاریخ ..... به منظور رسیدگی به پرونده متقاضی حقیقی/حقوقی ..... در خصوص صدور/ابطال □ کواهینامه کیفیت/□ پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد برای محصول (کالا/خدمت) دانش‌بنیان ..... با نام/ علامت تجاری ..... با حضور اعضای کمیته ارزیابی به شرح ذیل تشکیل شد. پس از بررسی پرونده متقاضی، تبادل نظر و بر اساس تصمیمات متخذه، نتیجه جلسه به شرح زیر اعلام می‌گردد:

با صدور/ابطال □ KB-COP □ KB-COC □ پروانه کاربرد علامت استاندارد دانش‌نماد  
با رعایت □ استاندارد(های) به شماره(های)...../ □ ویژگی(های) اظهار شده  
موافقت □ مخالفت □ می شود.

امضاء	دلیل مخالفت	اعلام نظر		نام و نام خانوادگی	اعضای کمیته
		موافق	مخالف		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		مدیرکل استان (رئیس کمیته)
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		نماینده معاونت علمی و فناوری
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		نماینده دفتر ارزیابی کیفیت
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		رئیس اداره امور آزمایشگاه‌های استان
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		کارشناس مدعو ۱
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		کارشناس مدعو ۲
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		رئیس اداره اجرای استاندارد (دبیر کمیته)
توضیحات:					

فرم شماره ۵

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">                 ۱-۵-الف             </div>	<p>شماره: .....</p> <p>تاریخ صدور: .....</p> <p>تاریخ انقضا: .....</p> <p style="text-align: center;"><b>سازمان ملی استاندارد ایران</b></p> <p style="text-align: center;"><b>اداره ملی استاندارد استان .....</b></p> <p style="text-align: center;"><b>گواهینامه انطباق معمول دانش‌بنیان (KB-COC)</b></p> <p>بر اساس بند ۳ مصوبات یکمصد و نهمین اجلاس هیئت شورای عالی استاندارد و قوانین و مقررات موضوعه سازمان ملی استاندارد ایران و در اجرای تقاضاینامه شماره ۱۱۹۰۲۳۵ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۱ فی‌مابین سازمان ملی استاندارد ایران و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، و با استناد به نامه شماره ..... مورخ ..... معاونت مذکور و و بررسی و تصمیمات متخذه در کمیته ارزیابی موزج ..... بدینوسیله گواهی شود کالای انضمامی:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p style="text-align: center;"><b>(ضمان کالا یا خدمت).....</b></p> </div> <p>ساخته‌ارائه شده توسط آقای/ اقایم/ سرکار خانم ..... "به شماره ثبت ..... با استاندارد (های) ..... مطابقت دارد.</p> <p>این گواهی صرفاً به منزله انطباق کالای مذکور با استاندارد منتشر و جهت ارائه به مشتریان حقیقی و حقوقی صادر گردید و مجوزی برای استفاده از علائم استاندارد ملی ایران نمی باشد.</p> <p style="text-align: right;"><b>رئیس سازمان ملی استاندارد ایران</b></p>
---	---

ضمائم

شماره: ۲-۱۵/ا

شماره: .....

تاریخ صدور: .....

تاریخ انقضا: .....



مهره ملی ایران

**سازمان ملی استاندارد ایران**

**اداره کل استاندارد استان ....**

**پروانه کاربرد علائم استاندارد دانش بنام**

محل درج  
نشان

بر اساس بند ۳ مصوبات یکمصد و نهمین اجلاس هیئت شورای عالی استاندارد و قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران و در اجرای نظامنامه شماره ۱۱۹۰۲۳۵ مورخ ۱۱/۹/۱۳۹۵ هیئت‌مابین سازمان ملی استاندارد ایران و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، و با استناد به نامه شماره ..... مورخ ..... معاونت مذکور و بررسی و تصمیمات متخذه در کمیته ارزیابی مورخ ..... به موجب این پروانه به آقای/خانم/شرکت دانش‌بنام ..... " (به شماره ثبت ..... ) اجازه داده می‌شود تا رعایت استاندارد(های) ملی ..... و قوانین و مقررات ذیربط از علائم استاندارد دانش بنام برای:

.....  
**(موضوع کالا یا خدمت).....**  
.....

استفاده نماید.

رئیس سازمان ملی استاندارد ایران




سازمان ملی استاندارد ایران



رئاست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری

ضمائم

## فرم شماره ۶

<b>فرم</b>
<p>شماره: .....</p> <p>تاریخ صدور: .....</p> <p>تاریخ انقضا: .....</p>
 سازمان ملی استاندارد ایران اداره کل استاندارد استان ..... <b>گواهینامه معمول دانش بنیان (KB-COP)</b>
<p>بر اساس بند ۲ صورت یکصد و نهمین اجلاس هیئت شورای عالی استاندارد و قوانین و مقررات موافقه سازمان ملی استاندارد ایران و در اجرای تفاهنامه شماره ۱۱۲۰۲۲۵ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۱ فی‌مابین سازمان ملی استاندارد ایران و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، و با استناد به نامه شماره ..... مورخ ..... معاونت مذکور و تصمیمات متخذه در کمیته ارزیابی مورخ ..... بدینوسیله گواهی شود که آقای/خانم:</p> <p style="text-align: center;">.....  <b>(شماره یا خدمت) (تلفون یا آدرس).....</b></p>
<p>ساخته/ارائه شده توسط شرکت دانش بنیان "....." (به شماره ثبت ..... ) با ویژگی (های) ثبت شده در پشت این فرم مطابقت دارد. این گواهی صرفاً به منزله اطمینان آفرین مذکور با ویژگی (انگیزه شده) مندرج و جهت ارائه به مشتریان حقوقی صادر گردید و مجوزی برای استفاده از علامت استاندارد ملی ایران نمی‌باشد.</p>
<b>رئیس سازمان ملی استاندارد ایران</b>



شماره: .....

تاریخ صدور: .....

تاریخ انقضای: .....

موضوع: .....

آیا/بخام/تیم/تیمرکت: .....

محمول: .....

ویرگی (های) ثبت شده: .....

۱. ....

۲. ....

۳. ....

۴. ....

این فرم جزء لاینفک کلیه نامه‌ها نمی باشد.

تاریخ: .....

فرم شماره ۷

ردیف	استاندارد	علامت اختصاری
۱	استاندارد ملی ایران	ISIRI, INSO
۲	استانداردهای بین المللی: <ul style="list-style-type: none"> <li>• سازمان بین المللی استانداردسازی</li> <li>• اتحادیه بین المللی مخابرات</li> <li>• کمیسیون بین المللی الکترونیکال</li> <li>• سازمان بین المللی اندازه شناسی قانونی</li> <li>• کدکس (در زمینه صنایع غذایی)</li> </ul>	ISO ITU IEC OIML CODEX
۳	کشورهای عضو اتحادیه اروپا با پسوند EN	مانند: DIN EN, BS EN, ...
۴	استاندارد ملی کشورهای اروپایی	انگلیس (BSI)، آلمان (DIN)، ایتالیا (UNI)، هلند (NEN)، پرتغال (IPQ)، فرانسه (AFNOR)، اسپانیا (AENOR)، بلژیک (NBN)، اتریش (ASI)، دانمارک (DS)، فنلاند (SFS)، لوکزامبورگ (ILNAS)، چک (UNMZ)، ایرلند (NSAI)، سوئد (SIS)، یونان (ELOT)،
۵	استانداردهای جامعه ای و تخصصی کشورهای آمریکای شمالی	ASTM, ASME, UL, API, AGI, NFPA, ASSE, ASA, ASHRAE, AWS, DOD, EIA, EPA, GPA, IEEE, ISA, CGSB, CSA, IESNA, NEMA, ICEA, AATCC, ARI, ABMA, PPI, SAE, DOT, FMVSS, CMVSS, etc.
۶	استاندارد ملی آمریکا	ANSI
۷	استاندارد ملی کانادا	CIC
۸	استاندارد ملی ژاپن	JIS
۹	استاندارد ملی کره جنوبی	KS
۱۰	استاندارد ملی استرالیا	AS
۱۱	استاندارد ملی روسیه	GOST
۱۲	استاندارد جامعه ای کشور ژاپن	JASO
۱۴	استانداردهای تخصصی سازمان های بین المللی	CORESTA, FIB, FDI, OTIF, IATA, ICC, BISFA, ICAO, CIE, ICUMSA, ICID, ICRU, ICRP, CIB, ICSS, CIMAC, IDF, IFJU, IFLA, IGU, IIR, IIW, IMO, OIE, IOOC, ISTA, ISA, IULTCS, IUPAC, UIC, RILEM, IWTO, UNESCO, WHO, etc.

## مسیر اخذ گواهینامه‌های کیفیت

