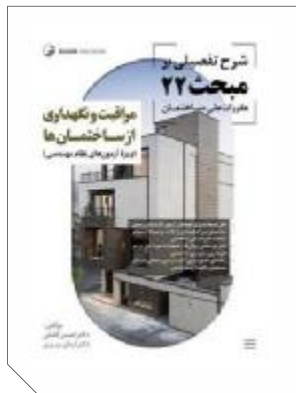




## شرح تفصیلی بر مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان

مراقبت و نگهداری از ساختمان‌ها  
ویژه آزمون‌های نظام مهندسی



مؤلفان:  
دکتر امین گشتی  
دکتر ایمان سریری



گشتی، امین - ۱۳۶۶  
شرح تفصیلی بر مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان /  
مولفان: امین گشتی، ایمان سریری آجیلی  
تهران، نوآور ۱۳۹۹.  
۲۶۴ ص.  
۹۷۸-۶۰۰-۱۶۸-۵۳۳-۰  
فهرستنويسي کامل اين اثر در نشاني: <http://opac.nlai.ir> قابل دسترسی است.  
۷۲۹۰۴۱۵

شناسه:  
عنوان و نام پدیدآور:  
مشخصات نشر:  
مشخصات ظاهری:  
شابک:  
يادداشت:  
شماره کتابشناسی ملی:

## شرح تفصیلی بر مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان

مولفان: دکتر امین گشتی، دکتر ایمان سریری



نشر نوآور

ناشر: نوآور

مدیر فنی: محمدرضا نصیرنیا

شماره گان: ۱۲۰۰ نسخه

۹۷۸-۶۰۰-۱۶۸-۵۳۳-۰

مرکز پخش:

نوآور، تهران، خیابان انقلاب، خیابان فخر رازی، خیابان شهدای  
ژاندارمری نرسیده به خیابان دلشگاه ساختمان ایرلین، پلاک ۵۸  
طبقه اول، واحد ۳ تلفن: ۰۹۲-۶۶۴۸۴۱۹۱  
[www.noavarpub.com](http://www.noavarpub.com)

کلیه حقوق چاپ و نشر این کتاب مطابق با قانون حقوق مؤلفان و  
مصنفات مصوب سال ۱۳۴۸ برای ناشر محفوظ و منحصراً متعلق به نشر  
نوآور می باشد. لذا هر گونه استفاده از کل یا قسمی از این کتاب (از  
قبيل هر نوع چاپ، فتوکپي، اسکن، عکس برداري، نشر الکترونيکي، هر  
نوع انتشار به صورت اينترنتي، سيدي، دي و دي، فيلم فاييل صوتی يا  
تصویري و غيره) بدون اجازه کتبي از نشر نوآور ممنوع بوده و شرعاً  
حرام است و متخلفين تحت پيگرد قانوني قرار مي گيرند.

لطفاً جهت دریافت الحالات و اصلاحات احتمالی این کتاب به سایت انتشارات نوآور مراجعه فرمایید.  
[www.noavarpub.com](http://www.noavarpub.com) <https://telegram.me/noavarpub> <https://www.instagram.com/noavarpub/>

# فهرست مطالب

۲۰	نگهداری ..... ۳-۲-۲۲	۸	پیشگفتار ..... پیشگفتار
۲۱	ضوابط موجود ..... ۴-۲-۲۲	۹	فصل اول / کلیات ..... فصل اول / کلیات
۲۱	کیفیت اجرا ..... ۵-۲-۲۲	۹	۱ هدف ..... ۱-۱-۲۲
۲۱	وظایف مسئول نگهداری ساختمان ..... ۶-۲-۲۲	۹	۱ حدود و دامنه کاربرد ..... ۱-۲-۲۲
۲۲	اجازه اعلام دستورالعمل مقرر ..... ۱-۶-۲-۲۲	۹	۱ تعاریف ..... ۱-۳-۲۲
۲۲	بازدیدها ..... ۲-۶-۲-۲۲	۹	۱ مالک ..... ۱-۱-۳-۲۲
۲۴	تعیین هویت (شناسایی) ..... ۳-۶-۲-۲۲	۱۰	۲ مستاجر ..... ۲-۱-۳-۲۲
۲۴	ابlagیه‌ها و حکم‌ها ..... ۴-۶-۲-۲۲	۱۲	۳ بهره‌بردار ..... ۳-۱-۳-۲۲
۲۴	بایگانی ..... ۵-۶-۲-۲۲	۱۲	۴ ساکن ..... ۴-۱-۳-۲۲
۲۵	هماهنگی‌های بازرسی ..... ۷-۲-۲۲	۱۲	۵ مسئول نگهداری ساختمان ..... ۵-۱-۳-۲۲
۲۵	استعلام ..... ۸-۲-۲۲	۱۲	۶ بازرس ..... ۶-۱-۳-۲۲
۲۶	مصالح، روش‌ها و تجهیزات جایگزین ..... ۹-۲-۲۲	۱۲	۷ بخش مسکونی ..... ۷-۱-۳-۲۲
۲۶	آزمایش‌های لازم ..... ۱۰-۲-۲۲	۱۲	۸ واحد مسکونی ..... ۸-۱-۳-۲۲
۲۶	روش‌های آزمایش ..... ۱-۱۰-۲-۲۲	۱۳	۹ زیر زمین ..... ۹-۱-۳-۲۲
۲۶	گزارش‌های آزمایش‌ها ..... ۲-۱۰-۲-۲۲	۱۳	۱۰ قسمت خارجی ملک ..... ۱۰-۱-۳-۲۲
۲۷	استفاده از مصالح و تجهیزات کار ..... ۱۱-۲-۲۲	۱۳	۱۱ راههای عمومی ..... ۱۱-۱-۳-۲۲
۲۷	کردن ..... ۵-۲-۲۲	۱۳	۱۲ سطح باز شو ..... ۱۲-۱-۳-۲۲
۲۷	تخلف ..... ۱۲-۲-۲۲	۱۳	۱۳-۱۳-۲-۲۲
۲۷	ابlagیه تخلف ..... ۱-۱۲-۲-۲۲	۱۴	۱۴-۱-۳-۲۲
۲۸	فرم اخطاریه‌های مشروح ..... ۲-۱۲-۲-۲۲	۱۴	۱۵ حفاظ (نرد) ..... ۱۵-۱-۳-۲۲
۲۸	پیگرد قانونی ..... ۳-۱۲-۲-۲۲	۱۵	۱۶ زباله ..... ۱۶-۱-۳-۲۲
۲۸	انتقال مالکیت ..... ۴-۱۲-۲-۲۲	۱۶	۱۷ وسائل نقلیه غیرقابل استفاده ..... ۱۷-۱-۳-۲۲
۲۸	ساختمان‌ها و تجهیزات غیر ایمن ..... ۱۳-۲-۲۲	۱۶	۱۸ وسائل دارای نشانه معتر ..... ۱۸-۱-۳-۲۲
۲۹	ساختمان نامناسب برای سکونت ..... ۱-۱۳-۲-۲۲	۱۶	۱۹ دوره تناوب بازرسی ..... ۱۹-۱-۳-۲۲
۲۹	اخطرایه ..... ۲-۱۳-۲-۲۲	۱۶	۲۰ عمر مفید ساختمان ..... ۲۰-۱-۳-۲۲
۳۰	برداشتن اخطاریه ..... ۳-۱۳-۲-۲۲	۱۷	۲۱ شروع دوره نگهداری ..... ۲۱-۱-۳-۲۲
۳۰	محصور کردن ساختمان‌های خالی ..... ۴-۱۳-۲-۲۲	۱۷	۲۲ پایان دوره نگهداری و بهره‌برداری ..... ۲۲-۱-۳-۲۲
۳۰	سکونت در محل منوع شده ..... ۵-۱۳-۲-۲۲	۱۷	۲۳ ساختمان‌های نامن ..... ۲۳-۱-۳-۲۲
۳۱	اقدام اضطراری ..... ۶-۱۳-۲-۲۲	۱۸	۲۴ تجهیزات نامن ..... ۲۴-۱-۳-۲۲
۳۱	ایمن سازی موقت ..... ۷-۱۳-۲-۲۲	۱۹	۴ انتخاب بازرس ..... ۴-۱-۲۲
۳۲	تخريب ..... ۸-۱۳-۲-۲۲		
۳۲	تغییر کاربری ..... ۹-۱۴-۲-۲۲		
۳۴	فصل سوم / معماری و سازه ..... ۱-۳-۳۳	۲۰	فصل دوم / نظمات اداری ..... ۲۰-۱-۲-۲۲
۳۴	کلیات ..... ۲-۳-۲۲	۲۰	۱ کلیات ..... ۱-۲-۲۲
۳۴	مسئولیت ..... ۲-۳-۲۲	۲۰	۲ اجرای مقررات ..... ۲-۲-۲۲

۵۸.....	۵-۶-۳-۲۲ مکان زباله‌ها .....	۳۴.....	۱-۲-۳-۲۲ نقشه‌های چون ساخت .....
۵۹.....	۶-۶-۳-۲۲ هجوم آفت .....	۳۶.....	۲-۲-۳-۲۲ زمین‌ها و ساختمان‌های خالی .....
۶۰.....	۷-۳-۲۲ حفاظت در برابر خوردگی .....	۳۶.....	۳-۳-۲۲ اجزای سازه‌ای .....
۶۰.....	۸-۳-۲۲ دوره تناوب بازارسی .....	۳۷.....	۱-۲-۳-۲۲ سازه‌های بتن آرمه .....
		۳۹.....	۲-۳-۲۲ سازه‌های فولادی .....
۶۱.....	<b>فصل چهارم / نور، تهویه و شرایط سکونت .....</b>	۴۳.....	۳-۳-۲۲ بی سازه‌ها .....
۶۱.....	۱-۴-۲۲ کلیات .....	۴۴.....	۴-۳-۳-۲۲ درز انقطع .....
۶۱.....	۴-۴-۲۲ مسئولیت .....	۴۴.....	۴-۳-۲۲ قسمت‌های خارجی ملک .....
۶۱.....	۴-۴-۲۲ تجهیزات .....	۴۵.....	۱-۴-۳-۲۲ بهداشت .....
۶۲.....	۴-۴-۲۲ نور .....	۴۵.....	۴-۳-۲۲ تسطیح زمین .....
۶۴.....	۱-۴-۴-۲۲ راه پله‌ها و فضاهای مشترک .....	۴۶.....	۳-۴-۳-۲۲ دسترسی‌ها، پیاده‌روها و راه‌های
۶۴.....	۲-۴-۴-۲۲ سایر فضاهای .....	۴۶.....	ورودی و محل پارک اتومبیل‌ها .....
۶۵.....	۴-۴-۲۲ تهویه .....	۴۶.....	۴-۴-۳-۲۲ دریچه‌های تخلیه .....
۶۵.....	۱-۵-۴-۲۲ حمام‌ها و دستشوئی‌ها .....	۴۷.....	۵-۴-۳-۲۲ حفظ آراستگی نما .....
۶۵.....	۲-۵-۴-۲۲ فضاهای پخت و پز .....	۴۷.....	۶-۴-۳-۲۲ اقدامات پیشگیرانه .....
۶۶.....	۳-۵-۴-۲۲ فرآیند تهویه .....	۴۸.....	۷-۴-۳-۲۲ پلاک ساختمان .....
۶۷.....	۴-۴-۲۲ الزامات سکونت .....	۴۸.....	۸-۴-۳-۲۲ دیوارهای ساختمان .....
		۴۹.....	۹-۴-۳-۲۲ جمع آوری و دفع آب باران .....
۶۹.....	<b>فصل پنجم / تأسیسات مکانیکی .....</b>	۵۰.....	۱۰-۴-۳-۲۲ ابزارهای ترتیبی .....
۶۹.....	۱-۵-۲۲ کلیات .....	۵۱.....	۱۱-۴-۳-۲۲ ضمیم آویزان به سازه .....
		۵۱.....	۱۲-۴-۳-۲۲ راپله، ایوان و بالکن‌ها .....
۷۰.....	۲-۵-۲۲ تأسیسات هوارسانی، تعویض و تخلیه هوا .....	۵۱.....	۱۳-۴-۳-۲۲ نرده‌ها و حفاظه‌ها .....
۷۰.....	۱-۲-۵-۲۲ دهانه‌های ورود و خروج هوا .....	۵۲.....	۱۴-۴-۳-۲۲ دودکش‌ها و برج‌های خنک کننده .....
۷۵.....	۲-۵-۲۲ صافی‌های هوا .....	۵۲.....	۱۵-۴-۳-۲۲ پنجره‌های، نورگیرهای، درهای و
		۵۲.....	چارچوب درها .....
۷۶.....	۳-۵-۲۲ پلنوم هوا و کویل‌های سرمهای و گرمایی .....	۵۳.....	۱۶-۴-۳-۲۲ شیشه‌ها .....
۷۶.....	۴-۲-۵-۲۲ فن (هواکشن)، یاتاقان و تسممه پروانه .....	۵۳.....	۱۷-۴-۳-۲۲ پنجره‌های باز شو .....
۷۹.....	۵-۲-۵-۲۲ کanal کشی‌ها، دریچه‌های توزیع و برگشت هوا .....	۵۳.....	۱۸-۴-۳-۲۲ توری‌ها .....
۸۲.....	۶-۲-۵-۲۲ تعویض هوا و هودهای آشپزخانه .....	۵۴.....	۱۹-۴-۳-۲۲ درها .....
۸۴.....	۷-۲-۵-۲۲ دمپرهای ضد آتش .....	۵۴.....	۲۰-۴-۳-۲۲ دریچه ورودی زیرزمین‌ها .....
۸۵.....	۳-۵-۲۲ موتورخانه و معاینه فنی آن .....	۵۴.....	۲۱-۴-۳-۲۲ حفاظ پنجره‌های زیرزمین .....
۸۵.....	۱-۳-۵-۲۲ دیگ آب گرم، دیگ بخار و تجهیزات مربوطه .....	۵۴.....	۲۲-۴-۳-۲۲ امنیت ساختمان .....
۸۶.....	۲-۳-۵-۲۲ آب گرم کن‌ها، مبدل‌ها و مخازن تحت فشار .....	۵۵.....	۵-۳-۲۲ حصارکشی .....
۱۰۱.....	۳-۳-۵-۲۲ منابع انبساط .....	۵۶.....	۶-۳-۲۲ قسمت‌های داخلی ملک .....
۱۰۷.....		۵۶.....	۱-۶-۳-۲۲ سطوح داخلی .....
		۵۶.....	۲-۶-۳-۲۲ دیوارهای داخلی .....
		۵۷.....	۳-۶-۳-۲۲ پله‌ها و معبادر .....
		۵۷.....	۴-۶-۳-۲۲ نرده‌ها و حفاظه‌ها .....

۱۷۲	۳-۷-۲۲ مدارک زمان اجرا	۴-۵-۲۲ دستگاههای گرم‌کننده و خنک‌کننده
۱۷۴	۴-۷-۲۲ مطابقت با استانداردها	۱۰۹ ویژه
۱۷۵	۵-۷-۲۲ ضوابط نصب	۱-۴-۵-۲۲ بخاری‌های خانگی، شومینه، آب
۱۷۶	۶-۷-۲۲ عملیات بازرگانی	۱۰۹ گرمگن
۱۷۶	۷-۷-۲۲ بازدید عینی از تأسیسات برقی	۱۱۳ ۲-۴-۵-۲۲ کوره‌های هوای گرم
۱۸۹	۸-۷-۲۲ انجام ازمون‌ها	۱۱۶ ۳-۴-۵-۲۲ بخاری برقی و گرم‌کننده برقی سونا
۱۸۹	۱-۸-۷-۲۲ آزمون تداوم هادی حفاظتی و	۱۱۸ ۴-۴-۵-۲۲ کولرهای گازی
۱۹۱	همبندی‌های اصلی و اضافی	۱۲۰ ۵-۴-۵-۲۲ کولرهای آبی
۱۹۱	۲-۸-۷-۲۲ آزمون مقاومت الکتریکی عایق‌بندی	۱۲۷ ۵-۵-۲۲ دودکش‌ها
۱۹۱	تأسیسات برقی	۱۳۴ ۶-۵-۲۲ ذخیره‌سازی و لوله‌کشی سوخت مایع
۱۹۲	۳-۸-۷-۲۲ آزمون مقاومت الکتریکی عایق‌بندی	۱۴۰ ۷-۵-۲۲ لوله‌کشی
۱۹۲	اعمال شده در کارگاه	۱۴۴ ۸-۵-۲۲ تأسیسات تبرید
۱۹۳	۴-۸-۷-۲۲ آزمون صحت قطببندی	۱۵۰ ۹-۵-۲۲ سایر تأسیسات و تجهیزات
۱۹۳	۵-۸-۷-۲۲ آزمون اندازه گیری مقاومت الکتروود	۱۵۰ ۱۰-۵-۲۲ دوره تناوب بازرگانی
	زمین	
۱۹۴	۶-۸-۷-۲۲ آزمون کنترل قطع به موقع تغذیه،	<b>فصل ششم / تأسیسات بهداشتی</b>
۱۹۴	به صورت خودکار	۱۵۱ ۱-۶-۲۲ کلیلت
۱۹۵	۷-۸-۷-۲۲ اندازه گیری جریان‌های اتصال کوتاه	۱۵۱ ۲-۶-۲۲ تأسیسات توزیع آب مصرفی در
۱۹۵	هادی فاز با هادی‌های خنثی و اتصال زمین	۱۵۲ ساختمان
۱۹۷	۸-۸-۷-۲۲ آزمون ارزیابی نحوه کار تجهیزات و	۱۵۲ ۱-۲-۶-۲۲ مخازن دریافت و ذخیره آب
۱۹۷	فرمان‌ها، کنترل عملیاتی	۱۵۲ ۲-۲-۶-۲۲ بازرگانی لوله‌کشی‌ها، شیرها و
۱۹۷	۹-۸-۷-۲۲ تجهیزات آزمون	۱۵۳ اتصالات آب رسانی
۱۹۸	۹-۷-۲۲ گزارش بازرگانی	۱۵۳ ۳-۲-۶-۲۲ حفاظت‌کننده‌های جلوگیری از
۱۹۸	۱۰-۷-۲۲ نشانه گذاری و نصب اطلاعیه‌های	۱۵۸ برگشت آب و شیرهای تنظیم فشار
۱۹۸	هشداردهنده	۱۵۹ ۴-۲-۶-۲۲ تلمبه‌های آبرسانی
۱۹۹	۱۱-۷-۲۲ دوره تناوب بازرگانی	۱۶۱ ۵-۲-۶-۲۲ مخازن تولید و ذخیره آب گرم
۱۹۹	۱۲-۷-۲۲ تجهیزات الکتریکی با کاربرد عمومی	۱۶۲ ۳-۶-۲۲ شبکه فاضلاب بهداشتی
۲۰۳	۱-۱۲-۷-۲۲ تبلیوهای برق	۱۶۲ ۱-۳-۶-۲۲ لوله‌کشی فاضلاب
۲۰۳	۲-۱۲-۷-۲۲ رله‌های حفاظتی	۱۶۴ ۲-۳-۶-۲۲ لوله‌کشی هواکش فاضلاب
۲۰۳	۳-۱۲-۷-۲۲ کلیدهای اتوماتیک	۱۶۵ ۴-۶-۲۲ لوازم بهداشتی
۲۰۴	۴-۱۲-۷-۲۲ کابل، کانال و باس داکت	۱۶۷ ۵-۶-۲۲ لوله‌کشی آب باران
۲۰۴	۵-۱۲-۷-۲۲ ترانسفورماتور	۱۶۸ ۶-۶-۲۲ بسته‌ها و تکیه‌گاه‌ها
۲۰۵	الف - ترانسفورماتور خشک	۱۶۹ ۷-۶-۲۲ دوره تناوب بازرگانی
۲۰۵	ب - ترانسفورماتور روغنی	
۲۰۶	۶-۱۲-۷-۲۲ بطاری و شارژر بطاری	<b>فصل هفتم / تأسیسات برقی</b>
۲۰۶	الف - بطاری	۱۷۰ ۱-۷-۲۲ کلیلت
۲۰۷	ب - شارژر بطاری	۱۷۰ ۲-۷-۲۲ علل کاهش ایمنی
۲۰۸	۷-۱۲-۷-۲۲ موتورهای الکتریکی	

الف-نصب و در حال کار.....	۲۰۸
ب-نصب و بی بار.....	۲۱۰
پ-بازدید اساسی.....	۲۱۱
<b>فصل نهم / حفاظت در برابر حریق</b>	
۲۲۱..... ۱۰-۸-۲۲ نشت گاز.....	۲۲۱
۲۲۲..... ۱۱-۸-۲۲ قطع جریان گاز.....	۲۲۲
<b>فصل هشتم / تأسیسات گازرسانی</b>	
<b>ساختمان‌ها</b>	
۲۱۲..... ۱-۸-۲۲ کلیلت.....	۲۱۲
۲۱۲..... ۲-۸-۲۲ بازدید توسط مسئول نگهداری ساختمان.....	۲۱۲
۲۱۳..... ۱-۲-۸-۲۲ دودکش‌ها و متعلقات.....	۲۱۳
۲۱۷..... ۲-۲-۸-۲۲ مجاري تهويه.....	۲۱۷
۲۱۸..... ۳-۲-۸-۲۲ تجهيزات گازسوز ثابت.....	۲۱۸
۲۱۸..... ۴-۲-۸-۲۲ تجهيزات گازسوز فصلی.....	۲۱۸
۲۱۹..... ۵-۲-۸-۲۲ شيلنگ‌های گاز.....	۲۱۹
۲۲۲..... ۶-۲-۸-۲۲ لوله‌کشی گاز.....	۲۲۲
۲۲۳..... ۷-۲-۸-۲۲ شيرها.....	۲۲۳
۲۲۶..... ۸-۲-۸-۲۲ کنتور و تنظيم‌كننده فشار گاز.....	۲۲۶
۲۲۷..... ۹-۲-۸-۲۲ شير اصلی گاز(شير بعد از کنتور).....	۲۲۷
۲۲۷..... ۱۰-۲-۸-۲۲ اتصال زمين.....	۲۲۷
۲۲۷..... ۱۱-۲-۸-۲۲ نقشه چون ساخت لوله‌کشی گاز ساختمان.....	۲۲۷
۲۲۸..... ۳-۸-۲۲ بازرسی توسط بازرس.....	۲۲۸
۲۲۹..... ۴-۸-۲۲ دوره تناوب بازرسی.....	۲۲۹
۲۲۹..... ۵-۸-۲۲ تعميرات و تغييرات شبکه لوله‌کشی گاز.....	۲۲۹
۲۳۰..... ۶-۸-۲۲ ايمني دوره بهره‌برداري.....	۲۳۰
۲۳۰..... ۷-۸-۲۲ تخریب و نوسازی ساختمان.....	۲۳۰
۲۳۰..... ۸-۸-۲۲ صدمات وارد به شبکه لوله‌کشی گاز ساختمان.....	۲۳۰
۲۳۱..... ۹-۸-۲۲ بازسازی اجزاي تخریب يا تضعیف شده ساختمان.....	۲۳۱
<b>فصل دهم / آسانسورها و پلکان برقی</b>	
۲۵۶..... ۱-۱۰-۲۲ کلیلت.....	۲۵۶
۲۵۶..... ۲-۱۰-۲۲ الزامات عمومی.....	۲۵۶
۲۵۷..... ۳-۱۰-۲۲ بازرسی و نگهداری توسط مسئول نگهداری ساختمان.....	۲۵۷
۲۵۸..... ۴-۱۰-۲۲ بازرسی توسط بازرس.....	۲۵۸
۲۵۹..... ۵-۱۰-۲۲ تغييرات سистем و تجهيزات کنترلی خاص.....	۲۵۹
<b>کلیدواژه</b>	
۲۶۱..... منابع و مأخذ.....	۲۶۱
۲۶۳.....	۲۶۳

## فراخوان مساعدت فرهنگی و علمی

### خوانندۀ فرهیخته و بزرگوار

نشر نوآور ضمن ارج نهادن و قدردانی از اعتماد شما به کتاب‌های این انتشارات، به استحضارتان می‌رساند که همکاران این انتشارات، اعم از مؤلفان و مترجمان و کارگوهای مختلف آمده‌سازی و نشر کتاب، تمامی سعی و همت خود را برای ارائه کتابی درخور و شایسته شما فرهیخته گرامی به کار بسته‌اند و تلاش کرده‌اند که اثری را ارائه نمایند که از حدائق‌های استاندارد یک کتاب خوب، هم از نظر محتوایی و غنای علمی و فرهنگی و هم از نظر کیفیت شکلی و ساختاری آن، برخوردار باشد.

باین وجود، علی‌رغم تمامی تلاش‌های این انتشارات برای ارائه اثری با کمترین اشکال، باز هم احتمال بروز ابراد و اشکال در کار وجود دارد و هیچ اثری را نمی‌توان الزاماً مبرأ از نقص و اشکال دانست. ازسوی دیگر، این انتشارات بنایه تعهدات حرفه‌ای و اخلاقی خود و نیز بنایه اعتقاد راسخ به حقوق مسلم خوانندگان گرامی، سعی دارد از هر طریق ممکن، به‌ویژه از طریق فراخوان به خوانندگان گرامی، از هرگونه اشکال احتمالی کتاب‌های منتشره خود آگاه شده و آن‌ها را در چاپ‌ها و ویرایش‌های بعدی رفع نماید.

لذا در این راستا، از شما فرهیخته گرامی تقاضا داریم درصورتی که حین مطالعه کتاب با اشکالات، نوافع و یا ابرادهای شکلی با محتوای در آن برخورد نمودید، اگر اصلاحات را بر روی خود کتاب انجام داده‌اید، پس از اتمام مطالعه، کتاب ویرایش شده خود را با هزینه انتشارات نوآور، پس از هماهنگی با انتشارات، ارسال نمایید، و نیز چنانچه اصلاحات خود را بر روی برگه جدالگاههای یادداشت نموده‌اید، لطف کرده عکس یا اسکن برگه مذبور را با ذکر نام و شماره تلفن تماس خود به ایمیل انتشارات نوآور ارسال نمایید، تا این موارد بررسی شده و در چاپ‌ها و ویرایش‌های بعدی کتاب إعمال و اصلاح گردد و باعث هرچه پربارترشدن محتوای کتاب و ارتقاء سطح کیفی، شکلی و ساختاری آن گردد.

نشر نوآور، ضمن ابراز امتنان از این عمل متعهدانه و مسئولانه شما خوانندۀ فرهیخته و گرانقدر، بهمنظور تقدیر و تشکر از این همدلی و همکاری علمی و فرهنگی، درصورتی که اصلاحات درست و بجا باشند، مناسب با میزان اصلاحات، به‌رسم ادب و قدرشناسی، نسخه دیگری از همان کتاب و یا چاپ اصلاح شده آن و نیز از سایر کتب منتشره خود را به عنوان هدیه، به انتخاب خودتان، برایتان ارسال می‌نماید، و درصورتی که اصلاحات تأثیرگذار باشند در مقدمه چاپ بعدی کتاب نیز از زحمات شما تقدیر می‌شود. همچنین نشر نوآور و پدیدآورندگان کتاب، از هرگونه پیشنهادها، نظرات، انتقادات و راه کارهای شما عزیزان در راستای بهبود کتاب، و هرچه بهتر شدن سطح کیفی و علمی آن صمیمانه و مشتقانه استقبال می‌نمایند.



تلفن: ۰۶۴۸۴۱۹۱-۲

[www.noavarpub.com](http://www.noavarpub.com)

[info@noavarpub.com](mailto:info@noavarpub.com)

## مقدمه

در بین مباحث ملی ساختمان، مبحث ۲۲ به لحاظ اشتراک بین تمامی رشته‌های اصلی ساختمان از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. به واسطه همین مبحث امکان آشنایی مهندسین با نکات مشترک بین رشته‌ای و وابستگی تمامی بخش‌های ساختمان اعم از سازه، معماری و تاسیسات مکانیکی به تاسیسات برقی مشخص می‌گردد. در متن مبحث ۲۲ به لحاظ قواعد ساختاری به بیان برخی کلیات در باب مراقبت و نگهداری ساختمان‌ها اشاره شده است. ولی گاهما مهندسین همان رشته نیز به جزئیات و الزامات سایر استانداردها و مباحث مرتبط اشرف نداشته، نسبت به بکارگیری آن‌ها در امر بازرگانی بی‌اطلاع هستند. از این رو در این کتاب سعی براین بوده است که هر چه بیشتر به تشریح ضوابط پرداخته شده و الزامات از سایر مباحث ساختمان مرتبط با آن رشته نیز بیان گردد. به همین واسطه اهم نکات مرتبط از مباحث ۱۷، ۱۶، ۱۵، ۱۴، ۱۳، ۱۲، ۳، ۴ و ۱۷ گردآوری شده است. جهت درک بهتر موضوع و ایجاد یک پیش زمینه ذهنی مناسب نسبت به مساله، تمامی توضیحات همراه با ارائه تصویر بوده است.

أنواع روش‌های تست و بازرگانی، تجهیزات مورد نیاز و بخش‌های مختلف دستگاه‌های قابل بررسی برای تمامی رشته‌ها به صورت کامل بیان شده است. مطالعه این کتاب علاوه بر داوطلبین آزمون‌های نظام مهندسی و کارشناس رسمی به مهندسین، فارغ‌التحصیلان و علاقمندان به بحث بازرگانی، مراقبت و نگهداری ساختمان‌ها توصیه می‌شود. لازم به ذکر است که الزامات بخش تاسیسات برقی به صورت کامل همراه با بیان جزئیات بازدیدهای عینی و نحوه انجام تست‌ها در کتاب "راهنمای تصویری و آموزشی بازرگانی تاسیسات برقی" ارائه شده است.

گشته - سریری  
Noavar33@yahoo.com

لطفاً جهت دریافت اصلاحات یا العاقفات احتمالی این کتاب  
به سایت انتشارات توآور (آدرس زیر) مراجعه فرمایید.

Website: [Novarpub.com](http://Novarpub.com)

## فصل اول

### کلیات

#### ۱-۱-۲۲ هدف

هدف این مبحث تعیین حداقل الزاماتی است که در طول عمر مفید ساختمان برای نگهداری از آن جهت تأمین ایمنی، بهداشت، آسایش ساکنین، بهره‌دهی مناسب و جلوگیری از به هدر رفتن سرمایه، باید رعایت شوند. برای این منظور باید بازدیدهای ادواری مورد نیاز در کلیه بخش‌های معماری، سازه، تأسیسات برقی و تأسیسات مکانیکی ساختمان به عمل آید.

#### ۱-۲-۲۲ حدود و دامنه کاربرد

ضوابط و مقررات این مبحث باید در نگهداری مجموعه ساختمان و کلیه اجزای تشکیل دهنده آن رعایت شوند. کاربرد این مبحث در محدوده ساختمان‌ها با کاربری‌های مندرج در قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین نامه اجرایی آن می‌باشد. این مبحث ضوابط حداقلی را که رعایت آن‌ها مشمول الزامات قانونی است، در موارد زیر مقرر می‌دارد:

- الف - نگهداری اجزاء و قطعات معماري.
- ب - نگهداری اجزاء و قطعات سازه.

پ - نگهداری اجزاء و قطعات و عملکرد تأسیسات برقی.

ت - نگهداری اجزاء و قطعات و عملکرد تأسیسات مکانیکی.

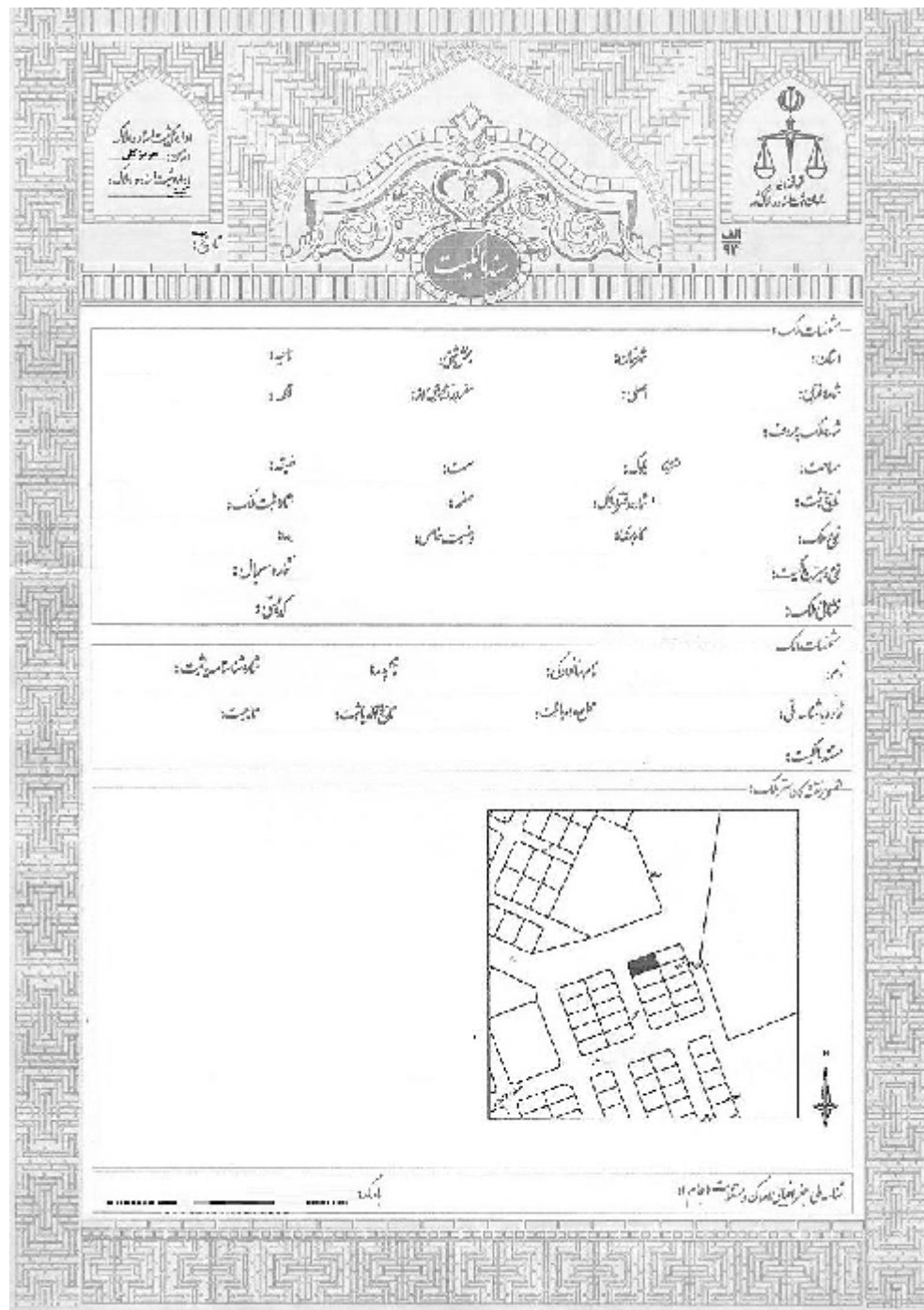
رعایت مقررات این مبحث در نگهداری اجزاء و قطعات معماري، سازه، تأسیسات برقی و تأسیسات مکانیکی و گازرسانی کلیه ساختمان‌های مشمول مجموعه مباحث مقررات ملی ساختمان اعم از ساختمان‌های موجود و ساختمان‌هایی که در آینده احداث خواهند شد، الزامی است.

#### ۱-۳-۲۲ تعاریف

واژه‌هایی که در این مبحث به کار رفته‌اند باید بر مبنای تعاریف مندرج در این بخش و مجموعه مباحث مقررات ملی ساختمان باشند. سایر واژه‌هایی که تعریف نشده‌اند باید مطابق معانی مشمول و متداول آن‌ها به کار روند.

#### ۱-۱-۳-۲۲ مالک

هر شخص حقیقی یا حقوقی است که دارای حق قانونی برای تملک ملک بوده و نام او در اسناد رسمی درج شده باشد.



## ۲-۱-۳-۲۲ مستاجر

شخص حقیقی یا حقوقی است که مالک قانونی ساختمان نبوده ولی کل ساختمان یا بخشی از آن

را بر مبنای اجاره‌نامه اشغال نموده است.

وزارت پرورگانی	کمیته تضیییه
جمع نمور صنفی توزیعی، خدمتی	سازمان ثبت ملک و املاک کشور
املاکیه مملکت مشاورین اهل	اداره کل سور ملکدار و مریدخان
شمس زمین	خلاصه این قرارداد بر صفحه ..... پاظ
مشاوره املاک شماره .....	ثبت مشاوره، جلد .....، به شماره .....
حرواره پیری	برگزاری ..... / ..... / ..... تیت شد است.

اجاره نامه

ماده ۱: صریحت فرارداد

- |     |                   |             |                                   |                |
|-----|-------------------|-------------|-----------------------------------|----------------|
| ۱-۱ | مجری / حوزه       | شماره ثباته | فرزند                             | به شماره ثباته |
|     |                   |             | کشی                               | صادره از       |
|     |                   |             | متولد                             | متن            |
|     |                   |             | ساکن                              |                |
|     |                   |             | با وکالت / قیومیت / ولایت / وصایت | فرزند          |
| ۱-۲ | مستاجر / مستاجرین | شماره ثباته | فرزند                             | به شماره ثباته |
|     |                   |             | کشی                               | صادره از       |
|     |                   |             | متولد                             | متن            |
|     |                   |             | ساکن                              |                |
|     |                   |             | با وکالت / قیومیت / ولایت / وصایت | فرزند          |
|     |                   |             | به موجب                           | به شماره ثباته |

#### **ماده ۲: موضوع قرارداد و مشخصات مورد اجراء**

- |   |   |           |
|---|---|-----------|
| عبارتست از تعلیک منافع  | دانگ/ دستگاه/ یکهای                     | واقع در   |
| دارای پلاک ثبتی شماره   | فرعی از                                 |           |
| اصلی  | بخش                                     | به مساحت  |
| متبرعی دارای سند مالکیت به شمره   | مشکل بر                                 | مشکل بر   |
| صفحه  | دفتر                                    | به نام    |
| اتاق خواب با حق استفاده برق / آب / گازیه صورت اختصاصی/ اشتراکی/ شوکر/ گوشی/ غیر و شرکتی | فرعی                                    | به متراژ  |
| کوکنار / پر زینگ  | فرعی                                    | به متراژ  |
| متبرعی/ تلفن دایری / غیر دایری به شماره   | متبرعی/ تبری فرعی                       | و         |
| متبرعی/ تلفن دایری / غیر دایری به شماره   | متبرعی/ تلفن دایری / غیر دایری به شماره | و         |
| سینما نوازم و منصوبات و مشاغل همروطه که جهت استفاده به ریاست مستاجر/ مستاجرین رسیده     | موردنیاز                                | گرفته است |

ماده ۳: مدت احصار

- مدت احراز ..... ماه/ سال شمسی (التاریخ) / / ١٤٢٦ (القمری) / / ٢٠٢٣ (میلادی)

#### **ماده ۶: اجزاء پیما و نحوه پرداخت**

- ۱-۴- میزان احراز پها جمعاً  
پهان که در اویل/ آخر هر ماه به موجب قضیه رسید پرداخت می شود.

**۳-۱-۳-۲۲ بهره‌بردار**

مالک ساختمان یا هر شخص حقیقی یا حقوقی است که کل ساختمان یا بخشی از آن را اشغال نموده و از امکانات و تجهیزات آن استفاده می‌نماید.

**۴-۱-۳-۲۲ ساکن**

شخص حقیقی یا حقوقی است که یک ساختمان یا بخشی از فضای یک ساختمان در تصرف او باشد.

**۵-۱-۳-۲۲ مسئول نگهداری ساختمان**

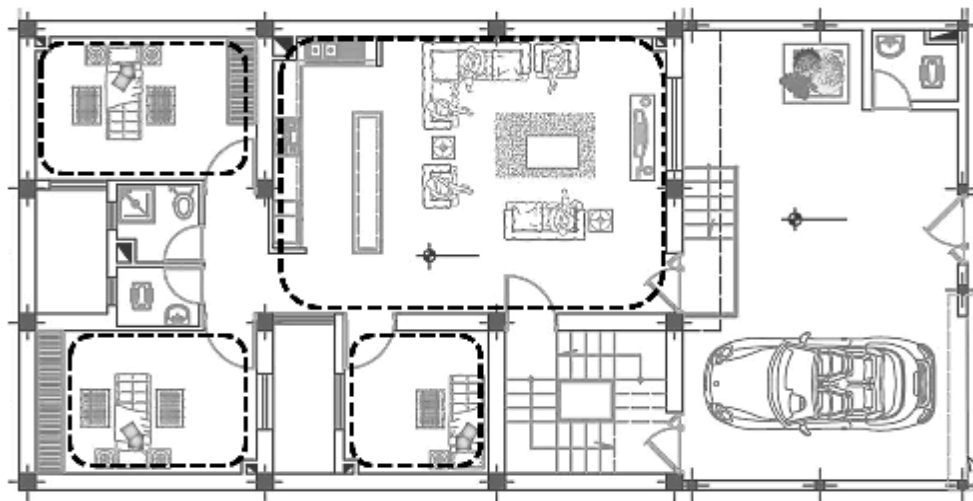
شخص حقیقی یا حقوقی است که دارای حق قانونی از طرف مالک (یا مالکین) یا نماینده قانونی او (یا آن‌ها) برای نگهداری ساختمان بوده و نگهداری ساختمان را مطابق الزامات این مبحث بر عهده دارد.

**۶-۱-۳-۲۲ بازرس**

شخص حقیقی یا حقوقی است که دارای پروانه استعمال به کار و صلاحیت لازم از وزارت راه و شهرسازی بوده و بر مبنای قرارداد منعقده با مسئول نگهداری ساختمان، مسئولیت بازرسی از ساختمان مطابق الزامات این مبحث را دارد. حقیقی یا حقوقی بودن بازرس باید مطابق بند ۴-۱-۲۲ باشد. بازرس باید نتیجه بازرسی را به صورت کتبی به مسئول نگهداری ساختمان اعلام نماید.

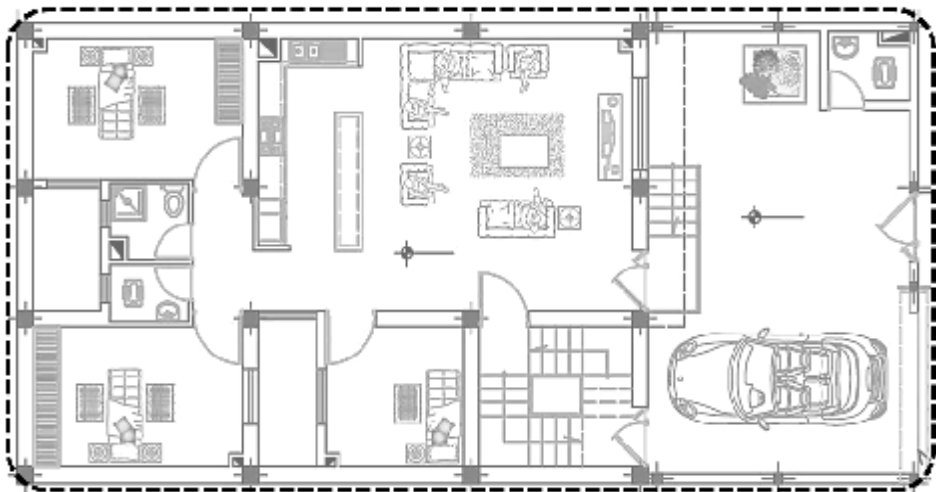
**۷-۱-۳-۲۲ بخش مسکونی**

فضایی از ساختمان که برای زندگی کردن، خوردن، خوابیدن و پخت و پز باشد. فضاهایی مانند دستشوئی، کمد، پستو، حمام، راهرو، انبار و فضاهای تأسیساتی بخش مسکونی نمی‌باشند.

**۸-۱-۳-۲۲ واحد مسکونی**

هر واحد مجازی است که شامل کلیه تسهیلات و امکانات دائمی برای سکونت، خوابیدن، خوردن،

پخت و پز و بهداشت فردی مستقل یک نفر یا بیشتر در آن فراهم باشد.



### **۹-۱-۳-۲۲ زیر زمین**

بخشی از ساختمان است که به صورت کلی یا جزئی زیر تراز زمین باشد.

### **۱۰-۱-۳-۲۲ قسمت خارجی ملک**

به فضای باز و املاک مجاور ساختمان یا مجموعه و اموال موجود در آن که تحت کنترل مالک و یا متصرفی آن ساختمان یا مجموعه است، گفته می‌شود.

### **۱۱-۱-۳-۲۲ راههای عمومی**

خیابان، کوچه یا محله‌ای مشابهی که بدون هیچ مانعی، برای تردد اختصاص داده می‌شود.

### **۱۲-۱-۳-۲۲ سطح باز شو**

قسمتی از سطح نورگیرها، پنجره‌ها و درها است که از طریق آن‌ها تهویه آزاد صورت گرفته و به طور مستقیم با فضای خارجی ارتباط دارد.

### **۱۳-۱-۳-۲۲ تهویه**

به ورود یا خروج هوا در یک فضا به طور طبیعی یا به کمک وسایل مکانیکی گفته می‌شود.

