

- ۷۶ مراقبت و نگهداری از سیلندرهاى گاز تحت فشار
- ۷۶ خطوط انتقال نیروى برق
- ۷۷ وسایل و تجهیزات اطفاى حریق
- ۷۷ بهداشت کار، محیط زیست، تسهیلات بهداشتی و رفاهی
- ۷۹ وسایل و تجهیزات حفاظت فردی
- ۸۱ راهرو سرپوشیده موقت
- ۸۲ وسایل، تجهیزات و ماشین‌آلات ساختمانی
- ۸۴ وسایل دسترسی
- ۸۴ داربست
- ۸۵ نردبان
- ۸۶ راه‌پله موقت
- ۸۶ راه شیب‌دار و گذرگاه
- ۸۶ تأسیسات گرمایی، تعویض هوا و تهیه مطبوع
- ۸۷ سیم‌کشی و نصب تأسیسات و تجهیزات برقی
- ۸۷ سیم‌کشی برای استفاده‌های موقت

- ۵- مبحث نوزدهم: صرفه‌جویی در مصرف انرژی ۸۹
- ۸۹ دامنه کاربرد
- ۸۹ تأسیسات سرمایش و گرمایش
- ۹۰ سیستم مستقل
- ۹۰ مدارهای توزیع
- ۹۱ پایانه‌های سرمایش و گرمایش
- ۹۱ سیستم روشنایی و انرژی الکتریکی
- ۹۱ سیستم‌ها و تجهیزات روشنایی
- ۹۱ سیستم‌های کنترل روشنایی
- ۹۳ شدت روشنایی فضاها
- ۹۳ روشنایی محوطه و بیرون ساختمان
- ۹۳ کنترل
- ۹۳ موتورها

- ۶- مبحث بیست و یکم: پدافند غیرعامل ۹۵
- ۹۷ ملاحظات مکانیکی
- ۹۷ سامانه تهویه و تخلیه هوا
- ۹۸ سامانه‌های سرمایش و گرمایش
- ۱۰۰ ملاحظات تأسیسات برقی
- ۱۰۰ مقررات کلی
- ۱۰۱ سامانه ارتباطی
- ۱۰۲ سامانه برق اضطراری و ایمنی
- ۱۰۳ ترانسفورماتورها
- ۱۰۳ اتاق مرکز کنترل و مدیریت ساختمان
- ۱۰۴ آشکارسازی و اعلام دود و آتش
- ۱۰۴ آسانسور اضطراری
- ۱۰۴ تأسیسات فضای امن

- ۳۶ ظرفیت اشتغال ناظران حقوقی
- ۳۶ وظایف عمومی مربوط به ناظران حقوقی
- ۳۸ نحوه ارجاع کار نظارت ساختمان
- ۳۸ نحوه ارجاع کار نظارت ساختمان به ناظران حقیقی و حقوقی
- ۳۸ گردش کار معرفی ناظران به صاحب‌کاران و شهرداری
- ۳۸ نحوه پرداخت حق‌الزحمه نظارت بر ناظران
- ۳۹ رفع اختلاف نظر بین ناظر و مجری
- ۳۹ قرارداد اجرای ساختمان
- ۳۹ وظایف و تعهدات مدیر
- ۴۰ وظایف و تعهدات و اختیارات صاحب کار

- ۳- مبحث سوم: حفاظت ساختمان‌ها در مقابل حریق ۴۳
- ۴۳ سیستم‌های کشف و اعلام حریق
- ۴۴ نقشه‌ها و مدارک فنی
- ۴۴ مکان‌های الزامی برای نصب سیستم‌های کشف و اعلام حریق
- ۴۶ ضوابط تکمیلی ساختمان‌های بلند
- ۴۶ مرکز کنترل یا اتاق فرمان
- ۴۶ ضوابط طراحی
- ۴۸ راه‌های خروج از بنا و فرار از حریق
- ۴۸ روشنایی راه‌های خروج
- ۴۹ علامت‌گذاری راه‌های خروج
- ۵۰ سیستم‌های اطفای حریق و کنترل دود
- ۵۳ ضوابط اختصاصی ساختمان‌های بلند
- ۵۳ دامنه کاربرد
- ۵۴ ساختار
- ۵۴ شبکه بارنده خودکار
- ۵۵ سیستم‌های ایمنی در برابر آتش
- ۵۷ راه خروج
- ۵۸ آسانسورهای دسترسی آشنشانی
- ۶۳ الزامات اختصاصی پارکینگ اتومبیل سبک کاربرد

- ۴- مبحث دوازدهم: ایمنی و حفاظت در حین اجر ۶۷
- ۷۰ مجوزهای خاص و اقدامات پیش از اجرا
- ۷۰ مسئولیت ایمنی، بهداشت کار و حفاظت محیط زیست
- ۷۲ ایمنی
- ۷۲ ایمنی عابران و مجاوران کارگاه ساختمانی
- ۷۳ جلوگیری از سقوط افراد
- ۷۳ جلوگیری از آتش‌سوزی، سوختگی و برق‌گرفتگی
- ۷۴ مایعات قابل اشتعال
- ۷۴ وسایل گرم‌کننده موقت
- ۷۴ پخت قیر و آسفالت
- ۷۵ دیگ‌های بخار
- ۷۵ برشکاری و جوشکاری با گاز و برق

- ۱- مبحث اول: تعاریف ۱۳
- ۲- مبحث دوم: نظامات اداری ۱۷
- ۱۷ مقررات ملی ساختمان
- ۱۷ اشخاص حقوقی و دفاتر مهندسی طراحی ساختمان
- ۱۸ اشخاص حقوقی و دفاتر مهندسی اجرای ساختمان
- ۲۰ ناظر
- ۲۰ شهرداری‌ها و سایر مراجع صدور پروانه ساختمان
- ۲۱ سازمان نظام مهندسی ساختمان
- ۲۱ وزارت مسکن و شهرسازی
- ۲۱ شناسنامه فنی و ملکی ساختمان
- ۲۲ ترویج
- ۲۲ متفرقه
- ۲۲ دفتر مهندسی طراحی ساختمان
- ۲۳ حدود صلاحیت دفاتر مهندسی طراحی
- ۲۳ ظرفیت اشتغال دفتر مهندسی طراحی ساختمان
- ۲۴ نحوه انتخاب مسئول دفتر طراحی ساختمان
- ۲۴ شرح وظایف و حدود اختیارات مسئول دفتر طراحی ساختمان
- ۲۴ شرح وظایف عمومی دفتر مهندسی طراحی ساختمان
- ۲۵ طراحان حقوقی ساختمان
- ۲۵ شرایط احراز صلاحیت
- ۲۵ حدود صلاحیت طراحان حقوقی ساختمان
- ۲۶ ظرفیت اشتغال طراحان حقوقی ساختمان
- ۲۷ مقررات عمومی فعالیت طراحان حقوقی ساختمان
- ۲۷ اجرای ساختمان
- ۲۸ وظایف و مسئولیت‌های مجریان ساختمان
- ۲۹ دفاتر مهندسی اجرای ساختمان
- ۳۰ شرایط و حدود صلاحیت دفاتر مهندسی اجرای ساختمان
- ۳۰ ظرفیت اشتغال دفاتر مهندسی اجرای ساختمان
- ۳۱ دفاتر مهندسی اجرای تأسیسات ساختمان
- ۳۲ مجریان حقوقی
- ۳۳ شرایط احراز صلاحیت
- ۳۳ حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال مجری حقوقی
- ۳۴ مقررات حاکم بر فعالیت مجریان حقوقی
- ۳۵ نظارت ساختمان
- ۳۵ ناظران حقوقی
- ۳۵ شرایط احراز صلاحیت ناظران حقوقی
- ۳۶ حدود صلاحیت ناظران حقوقی

۷- میحث بیست و دوم: مراقبت و نگهداری از ساختمانها ۱۰۷

انتخاب بازرسی ۱۰۸

نظامات اداری ۱۰۹

تاسیسات برقی ۱۱۳

۸- قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان ۱۲۱

کلیات، اهداف و خط مشی ۱۲۱

مقررات فنی و کنترل ساختمان ۱۲۴

آموزش و ترویج ۱۲۶

اثنین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان ۱۲۷

پروانه اشتغال به کار مهندسی ۱۲۷

حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال ۱۲۹

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان ۱۳۲

مجمع عمومی ۱۳۴

هیات مدیره ۱۳۶

بازرس و بازرسان ۱۴۳

شورای انتظامی استان ۱۴۳

شورای انتظامی نظام مهندسی ۱۵۱

رئیس سازمان ۱۵۳

مقررات متفرقه ۱۵۴

اثنین نامه اجرایی ماده (۲۷) قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان ۱۵۵

مراجع و مأخذ ۱۵۶