



جمهوری اسلامی ایران  
Islamic Republic of Iran

سازمان ملی استاندارد ایران

Iranian National Standardization Organization



استاندارد ملی ایران

۱۴۸۱۵-۱

چاپ اول

دی ۱۳۹۱

**INSO**

**14815-1**

**1st.Edition**

**Jan.2013**

ملزومات مهندسی ترافیک -

علائم عمودی ثابت -

قسمت ۱: نشانه‌ها

**Traffic control devices - Fixed**

**vertical signs -**

**Part 1: Signs**

**ICS:93.080.30**

## به نام خدا

### آشنایی با سازمان ملی استاندارد ایران

مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به موجب بند یک ماده ۳ قانون اصلاح قوانین و مقررات مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، مصوب بهمن ماه ۱۳۷۱ تنها مرجع رسمی کشور است که وظیفه تعیین، تدوین و نشر استانداردهای ملی (رسمی) ایران را به عهده دارد.

نام موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به موجب یکصد و پنجاه و دومین جلسه شورای عالی اداری مورخ ۹۰/۶/۲۹ به سازمان ملی استاندارد ایران تغییر و طی نامه شماره ۲۰۶/۳۵۸۳۸ مورخ ۹۰/۷/۲۴ جهت اجرا ابلاغ شده است. تدوین استاندارد در حوزه های مختلف در کمیسیون های فنی مرکب از کارشناسان سازمان، صاحب نظران مراکز و مؤسسات علمی، پژوهشی، تولیدی و اقتصادی آگاه و مرتبط انجام می شود و کوششی همگام با مصالح ملی و با توجه به شرایط تولیدی، فناوری و تجاری است که از مشارکت آگاهانه و منصفانه صاحبان حق و نفع، شامل تولیدکنندگان، مصرف-کنندگان، صادرکنندگان و واردکنندگان، مراکز علمی و تخصصی، نهادها، سازمان های دولتی و غیر دولتی حاصل می شود. پیش نویس استانداردهای ملی ایران برای نظرخواهی به مراجع ذی نفع و اعضای کمیسیون های فنی مربوط ارسال می شود و پس از دریافت نظرها و پیشنهادهای در کمیته ملی مرتبط با آن رشته طرح و در صورت تصویب به عنوان استاندارد ملی (رسمی) ایران چاپ و منتشر می شود.

پیش نویس استانداردهایی که مؤسسات و سازمان های علاقه مند و ذی صلاح نیز با رعایت ضوابط تعیین شده تهیه می کنند در کمیته ملی طرح و بررسی و در صورت تصویب، به عنوان استاندارد ملی ایران چاپ و منتشر می شود. بدین ترتیب، استانداردهایی ملی تلقی می شوند که بر اساس مفاد نوشته شده در استاندارد ملی ایران شماره ۵ تدوین و در کمیته ملی استاندارد مربوط که سازمان ملی استاندارد ایران تشکیل می دهد به تصویب رسیده باشد.

سازمان ملی استاندارد ایران از اعضای اصلی سازمان بین المللی استاندارد (ISO)<sup>۱</sup>، کمیسیون بین المللی الکتروتکنیک (IEC)<sup>۲</sup> و سازمان بین المللی اندازه شناسی قانونی (OIML)<sup>۳</sup> است و به عنوان تنها رابط<sup>۴</sup> کمیسیون کدکس غذایی (CAC)<sup>۵</sup> در کشور فعالیت می کند. در تدوین استانداردهای ملی ایران ضمن توجه به شرایط کلی و نیازمندی های خاص کشور، از آخرین پیشرفت های علمی، فنی و صنعتی جهان و استانداردهای بین المللی بهره گیری می شود.

سازمان ملی استاندارد ایران می تواند با رعایت موازین پیش بینی شده در قانون، برای حمایت از مصرف کنندگان، حفظ سلامت و ایمنی فردی و عمومی، حصول اطمینان از کیفیت محصولات و ملاحظات زیست محیطی و اقتصادی، اجرای بعضی از استانداردهای ملی ایران را برای محصولات تولیدی داخل کشور و/یا اقلام وارداتی، با تصویب شورای عالی استاندارد، اجباری نماید. سازمان می تواند به منظور حفظ بازارهای بین المللی برای محصولات کشور، اجرای استاندارد کالاهای صادراتی و درجه بندی آن را اجباری نماید. همچنین برای اطمینان بخشیدن به استفاده کنندگان از خدمات سازمان ها و مؤسسات فعال در زمینه مشاوره، آموزش، بازرسی، ممیزی و صدور گواهی سیستم های مدیریت کیفیت و مدیریت زیست محیطی، آزمایشگاه ها و مراکز کالیبراسیون (واسنجی) و وسایل سنجش، سازمان ملی استاندارد ایران این گونه سازمان ها و مؤسسات را بر اساس ضوابط نظام تأیید صلاحیت ایران ارزیابی می کند و در صورت احراز شرایط لازم، گواهینامه تأیید صلاحیت به آن ها اعطا و بر عملکرد آن ها نظارت می کند. ترویج دستگاه بین المللی یکاها، کالیبراسیون (واسنجی) و وسایل سنجش، تعیین عیار فلزات گرانبها و انجام تحقیقات کاربردی برای ارتقای سطح استانداردهای ملی ایران از دیگر وظایف این سازمان است.

1- International Organization for Standardization

2 - International Electrotechnical Commission

3- International Organization of Legal Metrology (Organisation Internationale de Metrologie Legale)

4 - Contact point

5 - Codex Alimentarius Commission

کمیسیون فنی تدوین استاندارد

" ملزومات مهندسی ترافیک - علائم عمودی ثابت - قسمت ۱: نشانه‌ها "

رئیس

بهبهانی، حمید  
(دکترای حمل و نقل)

سمت و / یا نمایندگی

استاد دانشکده عمران دانشگاه علم و صنعت ایران

دبیر:

روشن، جهانگیر  
(کارشناس ارشد - صنایع ساختمانی)

سازمان ملی استاندارد ایران

اعضاء (اسامی به ترتیب الفباء)

آذرنوش، نوشین  
(کارشناس مهندسی صنایع)

شرکت علائم راهنمایی و فنی ایران

الهی، شهاب‌الدین  
(دکترای حمل و نقل)

شرکت موج سبز جاده

افشار، کریم  
(کارشناس مهندسی عمران)

شرکت راه آهن شهری تهران

حاج نصرالهی، کامران  
(کارشناس ارشد حمل و نقل)

عضو هیأت رئیسه گروه تخصصی ترافیک سازمان  
نظام مهندسی و کارشناس رسمی دادگستری در  
مهندسی ترافیک

حسام پور، تیمور  
(سرتیپ بازنشسته راهنمایی و رانندگی)

مدرس دانشگاه علوم انتظامی (ناجا)

حسن زاده، مهدی  
(کارشناس ارشد حمل و نقل)

شرکت رهیافت اندیشه فردا

حسین پور، رضا  
(کارشناس)

پژوهشکده حمل و نقل

کارشناس کنترل کیفیت وسائط حمل و نقل

حسینی نژاد، عباس  
(کارشناس ارشد مهندسی صنایع)

شرکت تجهیزات ایمنی راه‌ها

حق جو، محمد  
(کارشناس مهندسی مکانیک)

شرکت علائم راهنمایی و فنی ایران

رستمی اول، غلامرضا  
(کارشناس)

سازمان حمل و نقل و ترافیک - شهرداری تهران

رضوی، محمد مهدی  
(کارشناس ارشد مهندسی ترافیک)

وزارت کشور - شورای عالی ترافیک

رئوفی، محمد  
(کارشناس ارشد مهندسی ترافیک)

شرکت علائم راهنمایی و فنی ایران

سطوت، ملیکا  
(دانشجوی مهندسی ترافیک)

وزارت راه و شهرسازی

شعبانی، شاهین  
(دکتری حمل و نقل)

معاونت حمل و نقل و ترافیک شهرداری تهران

شهیدزاده اسدی، حسین رضا  
(کارشناس ارشد مهندسی ترافیک)

سازمان حمل و نقل و ترافیک - شهرداری تهران

صدیقی، اسفندیار  
(کارشناس ارشد مهندسی ترافیک)

وزارت مسکن و شهرسازی

صرافین، محمود  
(کارشناس ارشد حمل و نقل)

شرکت علائم راهنمایی و فنی ایران

عظیمی تیریزی، مهدی  
(کارشناس مهندسی عمران، کارشناس ارشد مدیریت)

مرکز آموزش وزارت راه و ترابری

قاسمیان، سیاوش  
(کارشناس مهندسی عمران)

دانشگاه تربیت مدرس – دانشکده عمران

کاوسی، امیر  
(دکتری مهندسی عمران و راهسازی)

کارشناس مهندسی ترافیک

کبیری، محمد مهدی  
(کارشناس ارشد مهندسی برق)

اداره کل فنی مهندسی ترافیک ناجا

نظمی، امیر افلاطون  
(سرهنگ بازنشسته راهنمایی و رانندگی)

سازمان حمل و نقل و پایانه های کشور

نفیسی، رضا  
(کارشناس ارشد حمل و نقل)

کارشناس مهندسی ترافیک

نوشیروان، فرید  
(کارشناس ارشد حمل و نقل)

شرکت راه آهن شهری تهران

هاشمیان، منصور  
(کارشناس مهندسی عمران)

## فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
ب	آشنایی با سازمان ملی استاندارد ایران
ج	کمیسیون فنی تدوین استاندارد
ز	پیش‌گفتار
۱	هدف ۱
۱	دامنه کاربرد ۲
۱	مراجع الزامی ۳
۱	اصطلاحات و تعاریف ۴
۲	نظام شناسه‌گذاری ۵
۲	نشانه‌ها ۶
۳	نشانه‌های علائم انتظامی ۷
۱۰	نشانه‌های علائم اختطاری ۸
۱۷	نشانه‌های علائم اخباری ۹
۲۳	نشانه‌های علائم مکمل (توضیحی) ۱۰
۲۷	نشانه‌های سایر علائم ۱۱

## پیش‌گفتار

استاندارد « ملزومات مهندسی ترافیک - علائم عمودی ثابت - قسمت ۱: نشانه‌ها » که پیش‌نویس آن در کمیسیون‌های مربوط سازمان ملی استاندارد ایران تهیه و تدوین شده در اولین اجلاس کمیته ملی استاندارد حمل و نقل مورخ ۹۱/۹/۲۱ مورد تصویب قرار گرفته است، اینک به استناد بند یک ماده ۳ قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران، مصوب بهمن ماه ۱۳۷۱، به عنوان استاندارد ملی ایران منتشر می‌شود.

برای حفظ همگامی و هماهنگی با تحولات و پیشرفت‌های ملی و جهانی در زمینه صنایع، علوم و خدمات، استانداردهای ملی ایران در مواقع لزوم تجدید نظرخواهد شد و هر پیشنهادی که برای اصلاح یا تکمیل این استانداردها ارائه شود، در هنگام تجدید نظر در کمیسیون فنی مربوط مورد توجه قرار خواهد گرفت. بنابراین برای مراجعه به استانداردهای ملی ایران باید همواره از آخرین تجدید نظر استانداردهای ملی استفاده کرد.

منابع و مأخذی که برای تهیه این استاندارد مورد استفاده قرار گرفته به شرح زیر است:

۱. آیین‌نامه علائم راه‌های ایران - وزارت راه و ترابری - سال ۱۳۸۰
۲. آیین‌نامه راهنمایی و رانندگی سال ۱۳۸۴
۳. وسایل کنترل ترافیک - نشریه شماره ۹۹ - دفتر تحقیقات و معیارهای فنی سازمان برنامه و بودجه - سال ۱۳۷۰
۴. آیین‌نامه علائم راه‌ها و اصلاحات پیشنهادی تا سال ۱۹۹۳ که از طریق سازمان ملل متحد اعلام گردیده است - ترجمه شده توسط سازمان حمل و نقل و ترافیک تهران
۵. تجارب کارشناسی فنی و مطالعات میدانی شرکت علائم راهنمایی و فنی ایران
6. Manual of Uniform Traffic Control Devices (MUTCD) for Streets and Highways, US Department of Transportation, Federal Highway Administration, 2009 Edition
7. Traffic Signs Manual, Department for Transport, London, TSO, UK 2004
8. HAV. 11 Auhlage, KISSSCHLAUM Verlag BONN, Germany, 1999
9. Economic Commission for Europe, Convention on Road Signs and Signals, United Nations, 1995
10. Road Traffic Signs Manual - W.S Atkins International
11. Transportation Glossary, American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO) Washington, D.C, 2001

## ملزومات مهندسی ترافیک - علائم عمودی ثابت - قسمت ۱: نشانه‌ها

### ۱ هدف

هدف از تدوین این استاندارد تعیین نشانه‌های علائم عمودی ثابت راهنمای رانندگی می‌باشد.

### ۲ دامنه کاربرد

دامنه کاربرد این استاندارد در راه‌های درون شهری و برون شهری می‌باشد.

### ۳ مراجع الزامی

مدارک الزامی زیر حاوی مقرراتی است که در متن این استاندارد ملی ایران به آن ارجاع داده شده است. بدین ترتیب آن مقررات جزئی از این استاندارد ملی ایران محسوب می‌شود. در صورتی که به مدرکی با ذکر تاریخ انتشار ارجاع داده شده باشد، اصلاحیه‌ها و تجدیدنظرهای بعدی آن مورد نظر این استاندارد ملی ایران نیست. در مورد مدارکی که بدون ذکر تاریخ انتشار به آن‌ها ارجاع داده شده است، همواره آخرین تجدید نظر و اصلاحیه‌های بعدی مورد نظر است.

استفاده از مراجع الزامی زیر برای این استاندارد الزامی است:

۱-۳ استاندارد ملی شماره ۱۴۸۱۵-۲ ایران درباره ملزومات مهندسی ترافیک - علائم عمودی ثابت - قسمت دوم مشخصات فنی تابلوها.

۲-۳ استاندارد ملی شماره ۱۴۸۱۵-۳ ایران درباره ملزومات مهندسی ترافیک - علائم عمودی ثابت - قسمت سوم آئین نصب علائم عمودی ثابت.

### ۴ اصطلاحات و تعاریف

در این استاندارد، اصطلاحات و تعاریف زیر به کار می‌رود:

#### ۱-۴

#### راه<sup>۱</sup>

راه عبارت است از تمام پهنای واقع در طول حریمی که به منظور ساخت سواره‌رو و ملحقات آن برای تردد وسایل نقلیه و پیادگان تأمین و محافظت می‌گردد.

#### ۲-۴

#### تابلو راهنمای رانندگی<sup>۲</sup>

صفحه‌ای که بر روی آن، علائم راهنمای رانندگی، به منظور رسانیدن اطلاعات لازم و دقیق به رانندگان منقوش می‌گردد، تابلو راهنمای رانندگی نامیده می‌شود.

---

1- Road  
2- Traffic sign



## ۵ نظام شناسه‌گذاری<sup>۱</sup>

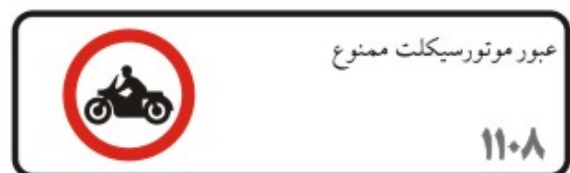
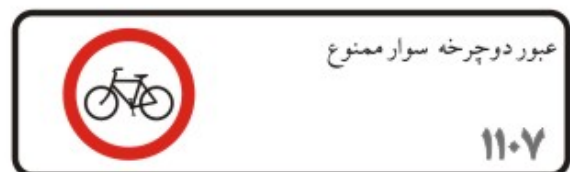
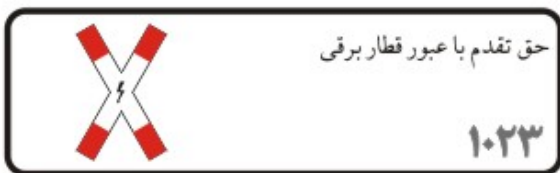
در این استاندارد هر علامت با شناسه ۴ رقمی مشخص گردیده است. رقم اول سمت راست شناسه هر علامت نشان‌دهنده نوع علامت می‌باشد که در جدول شماره یک توضیحات کامل آن آورده شده است. رقم چهارم شامل اعداد ۱ یا ۲ یا ۴ نشانگر سمت و سو و عدد ۵ نشانگر پایان محدودیت می‌باشد.

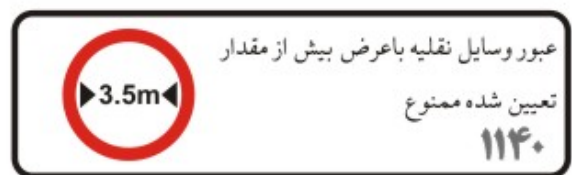
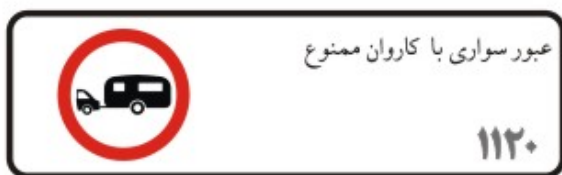
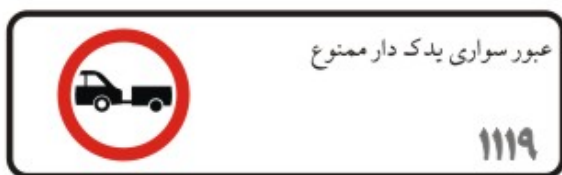
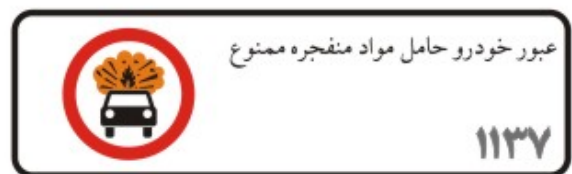
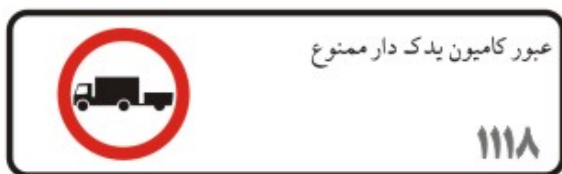
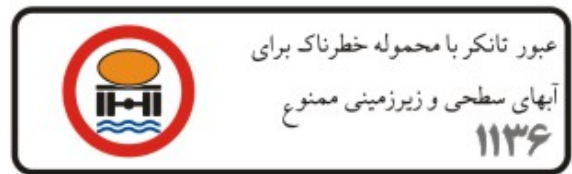
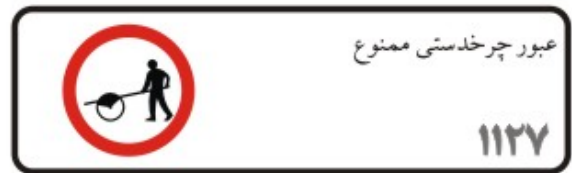
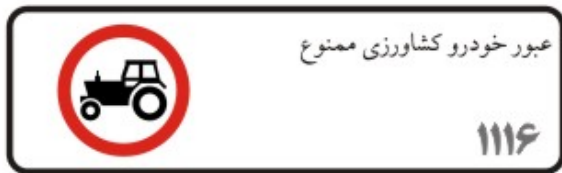
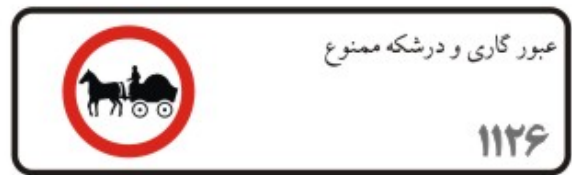
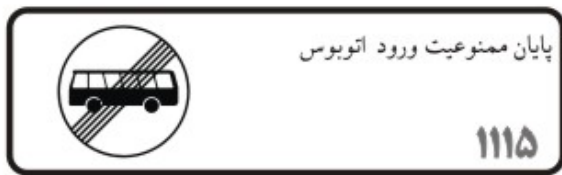
جدول ۱ - شناسه علائم عمودی ثابت

نوع علامت	محدوده شناسه
انتظامی	۱۰۰۰ الی ۱۹۹۹
اخطاری	۳۰۰۰ الی ۳۹۹۹
اخباری	۴۰۰۰ الی ۴۹۹۹
مکمل (توضیحی)	۵۰۰۰ الی ۵۹۹۹
سایر	۶۰۰۰ الی ۶۹۹۹


## ۶ نشانه‌ها<sup>۲</sup>

نشانه‌ها و نوشتارهای علائم عمودی ثابت (موضوع این استاندارد) بر اساس کنوانسیون وین و همچنین ملاحظات و شرایط کشور ایران طراحی شده است.





عبور وسایل نقلیه با ارتفاع بیش از مقدار  
تعیین شده ممنوع  
۱۱۴۳




توقف برای بازرسی  
۱۱۶۶



عبور وسایل نقلیه با طول بیش از مقدار  
تعیین شده ممنوع  
۱۱۴۶



توقف برای بازرسی گمرک  
۱۱۶۷




عبور وسایل نقلیه با وزن بیش از مقدار  
تعیین شده ممنوع  
۱۱۴۷



توقف برای بازرسی پلیس  
۱۱۶۸




عبور وسایل نقلیه با وزن محوری بیش از  
مقدار تعیین شده ممنوع  
۱۱۴۸



ایستادن ممنوع  
۱۲۰۰




حد اقل فاصله طولی بین دو کامیون  
۱۱۴۹




ایستادن در سمت چپ ممنوع  
۱۲۰۱



حداقل فاصله طولی بین دو سواری  
۱۱۵۰



ایستادن در سمت راست ممنوع  
۱۲۰۲



عبور وسایل نقلیه با وزن بار بیش از مقدار  
تعیین شده ممنوع  
۱۱۵۳



ایستادن در سمت چپ و راست ممنوع  
۱۲۰۴



پایان ممنوعیت برای وزن بار عبوری  
۱۱۵۵



توقف ممنوع  
۱۲۱۰



توقف در سمت چپ ممنوع  
۱۳۱۱

پایان محدوده توقف ممنوع در ساعات  
تعیین شده  
۱۳۴۵

توقف در سمت راست ممنوع  
۱۳۱۲

گردش به چپ ممنوع  
۱۳۰۱

توقف در سمت چپ و راست ممنوع  
۱۳۱۴

گردش به راست ممنوع  
۱۳۰۲

توقف در روزهای فرد هفته ممنوع  
۱۳۲۰

دور زدن ممنوع  
۱۳۰۴

توقف در روزهای زوج هفته ممنوع  
۱۳۲۱

محدوده سبقت ممنوع  
۱۴۰۰

محدوده توقف ممنوع  
۱۳۳۰

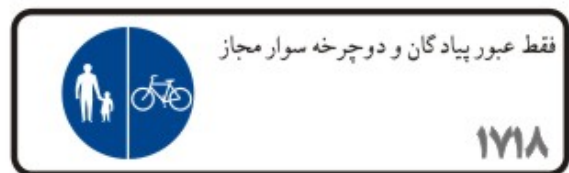
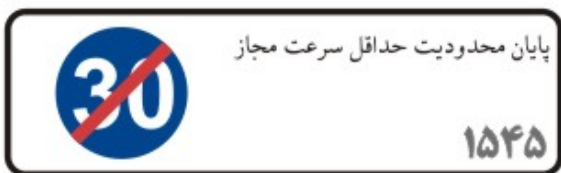
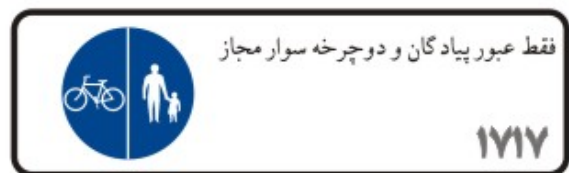
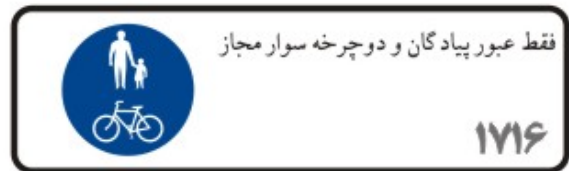
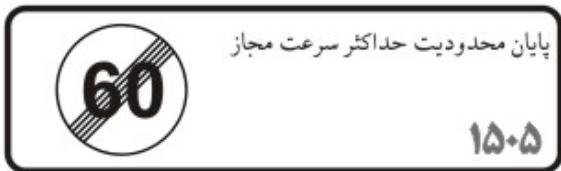
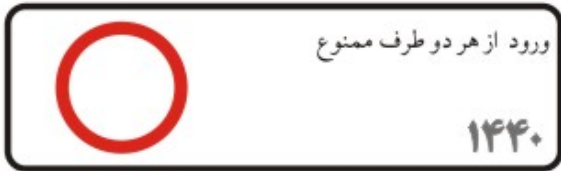
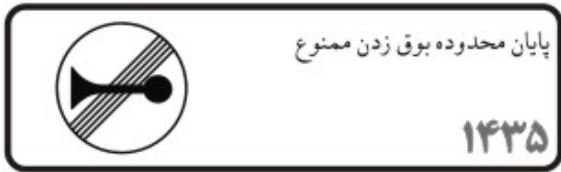
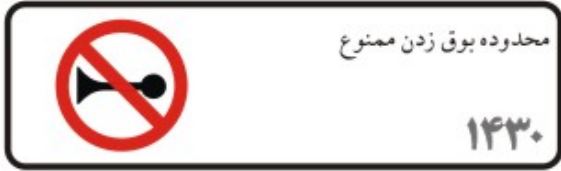
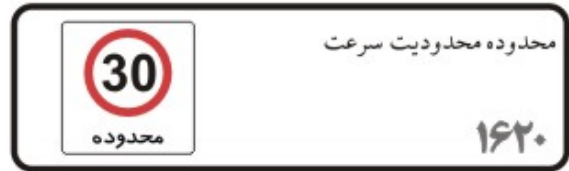
پایان محدوده سبقت ممنوع  
۱۴۰۵

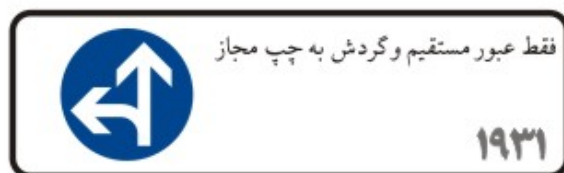
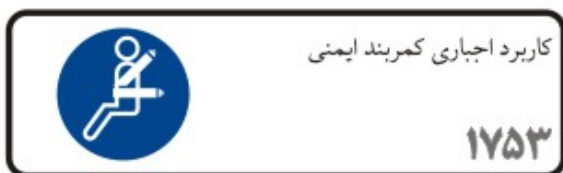
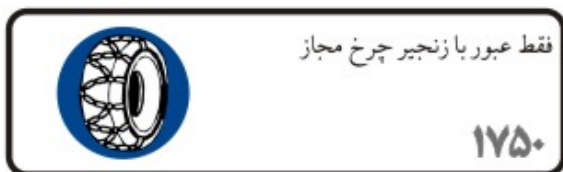
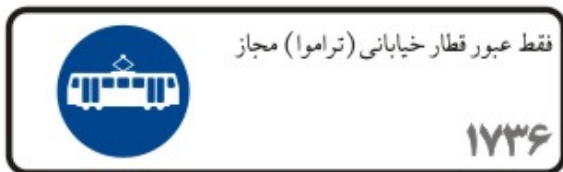
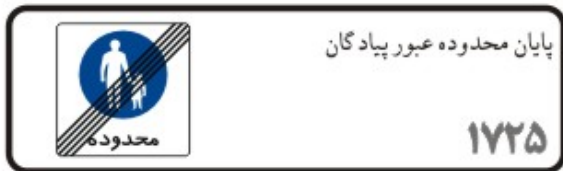
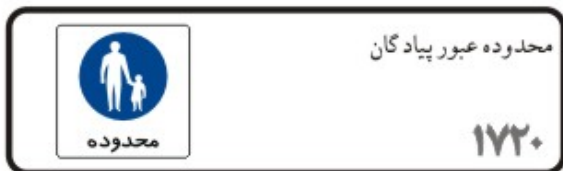
پایان محدوده توقف ممنوع  
۱۳۳۵


محدوده سبقت کامیون ممنوع  
۱۴۱۰

محدوده توقف ممنوع در ساعات  
تعیین شده  
۱۳۴۰

پایان محدوده سبقت برای کامیون ممنوع  
۱۴۱۵









فقط عبور مستقیم و گردش به راست مجاز

۱۹۳۲




عبور از چپ یا از راست  
به طرف یک مسیر

۱۹۳۴




جهت عبور در میدان

۱۹۴۰




مسیر کامیون حامل کالای خطرناک  
(فقط گردش به چپ)

۱۹۵۱



مسیر کامیون حامل کالای خطرناک  
(فقط گردش به راست)

۱۹۵۲

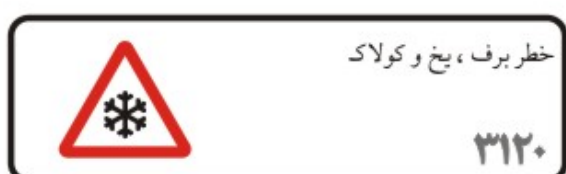


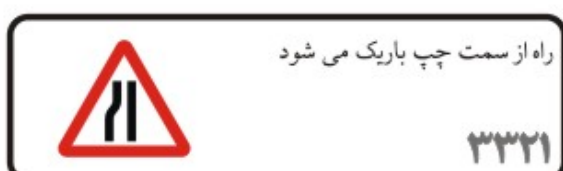
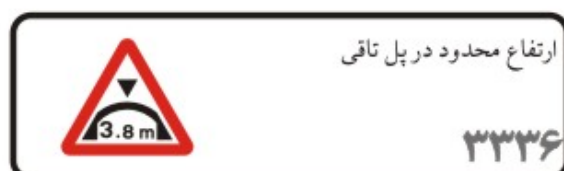
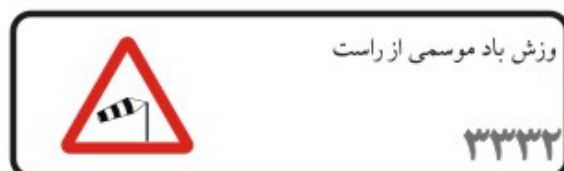
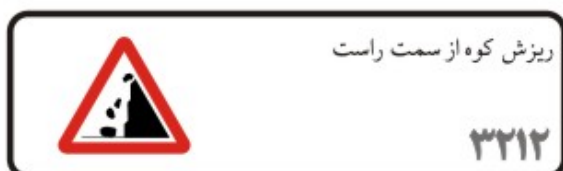
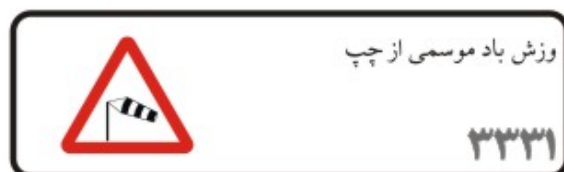
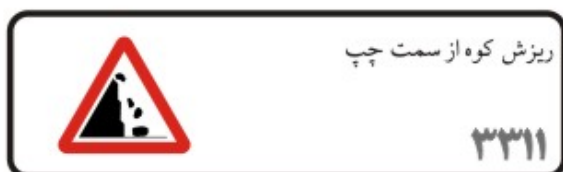
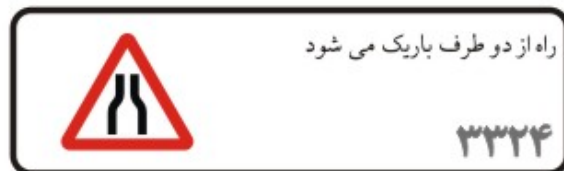
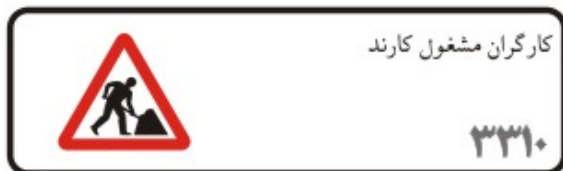
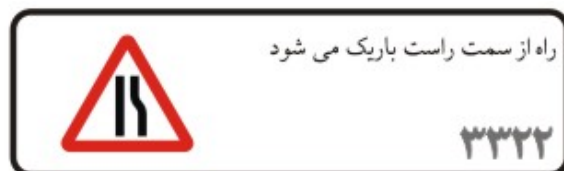
مسیر کامیون حامل کالای خطرناک  
(فقط مستقیم)

۱۹۵۳




۸ نشانه های علایم خطاری





پرواز هواپیما در ارتفاع کم (درست چپ)




۳۳۴۱

عبور دوچرخه سوار



۳۵۱۰

پرواز هواپیما در ارتفاع کم (درست راست)




۳۳۴۲

عبور خودرو کشاورزی




۳۵۱۳

پرواز بالگرد در ارتفاع کم (درست چپ)



۳۳۵۱

عبور وسایل نقلیه سنگین در سربالایی



۳۵۱۶

پرواز بالگرد در ارتفاع کم (درست راست)




۳۳۵۲

عبور وسایل نقلیه نظامی



۳۵۱۷

پیش آگاهی رعایت حق تقدم



۳۴۱۰

عبور گاری و درشکه



۳۵۱۸

پیش آگاهی ایست




۳۴۱۳

تقاطع راه و راه آهن با راه بند



۳۶۰۰

پیش آگاهی چراغ راهنمایی



۳۴۱۶

تقاطع راه و راه آهن بدون راه بند



۳۶۰۳

پیش آگاهی میدان

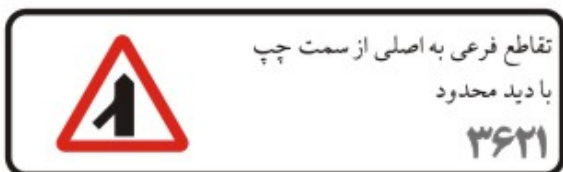
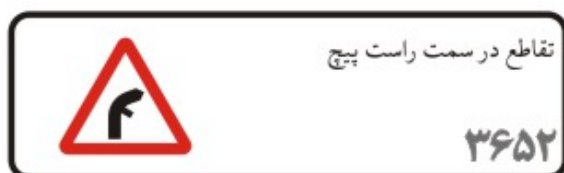
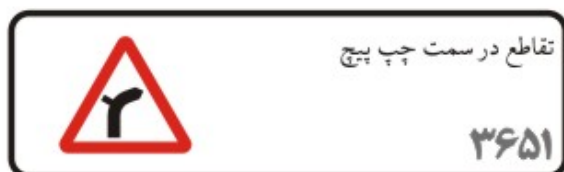
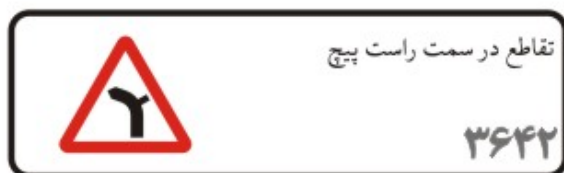
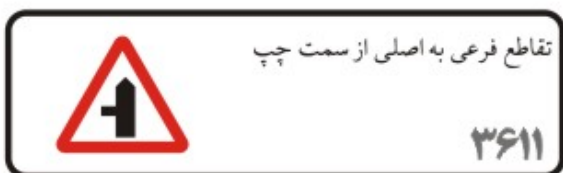
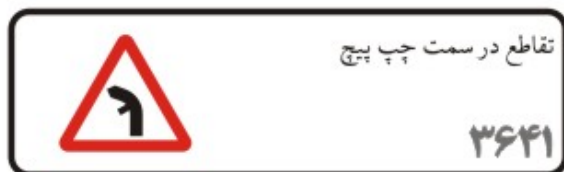
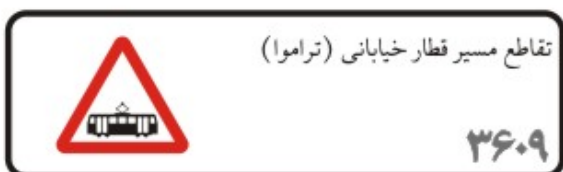
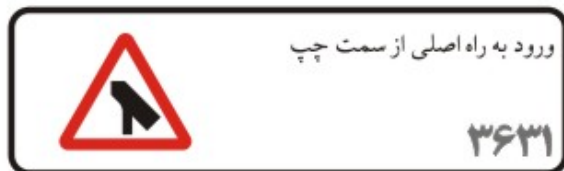


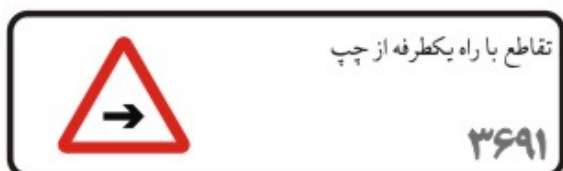
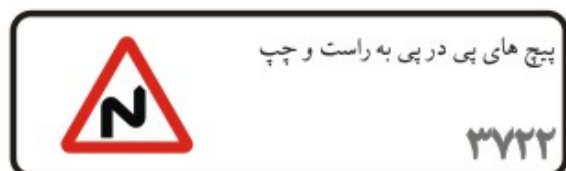
۳۴۱۷

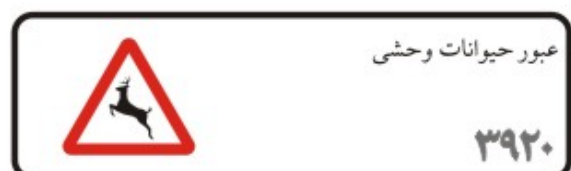
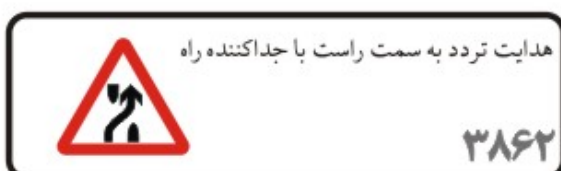
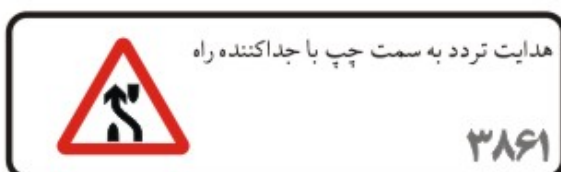
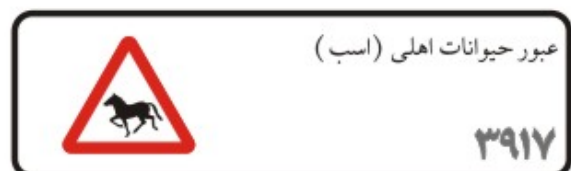
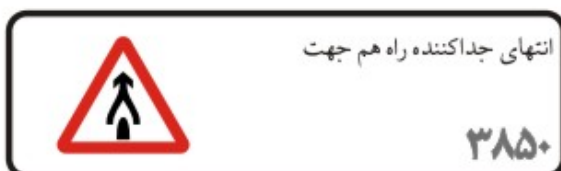
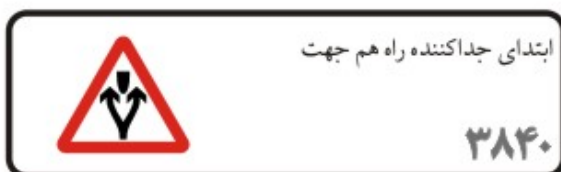
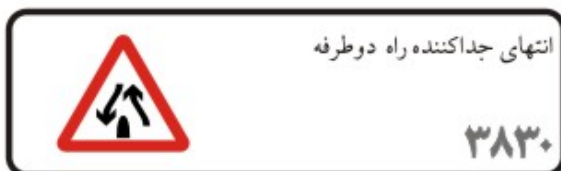
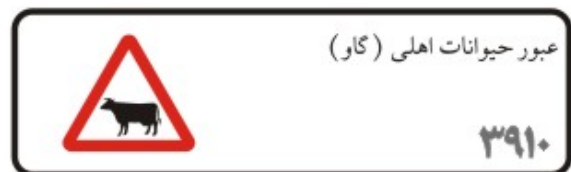
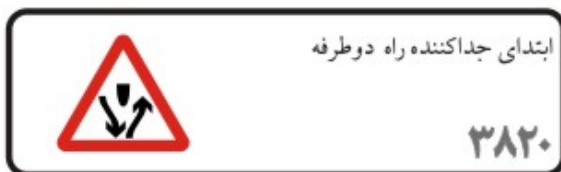
تقاطع راه و راه آهن بدون راه بند



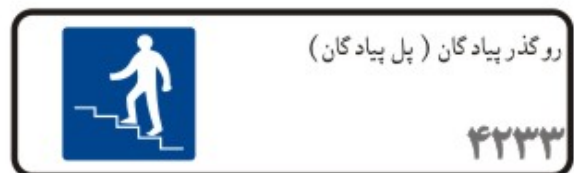
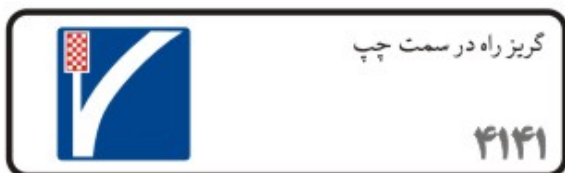
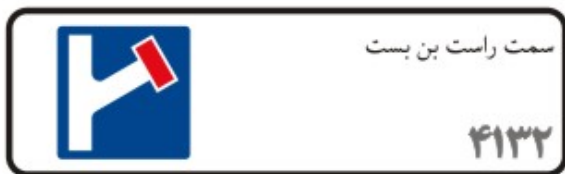
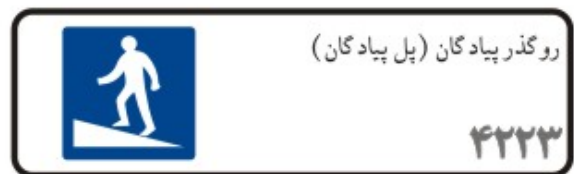
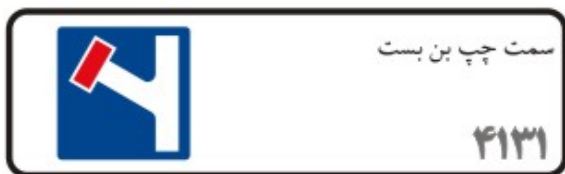
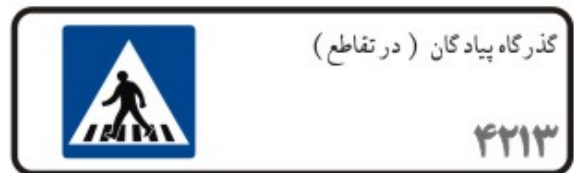
۳۶۰۶



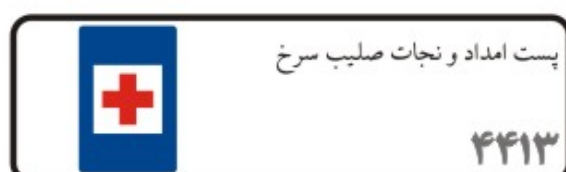
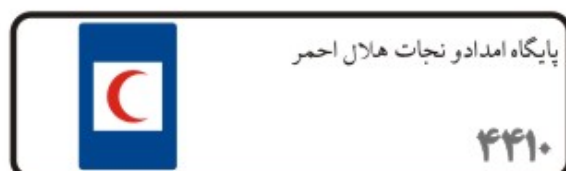
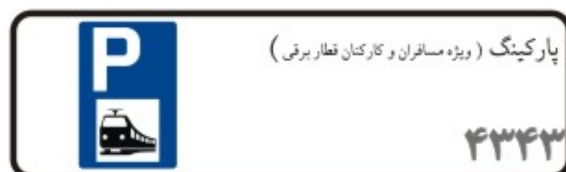
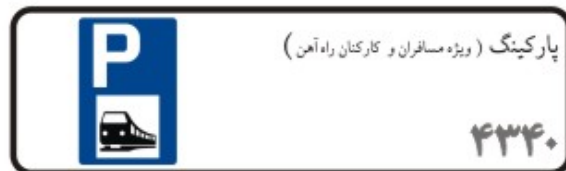
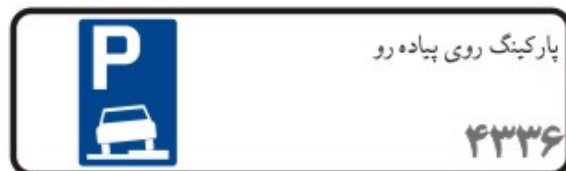


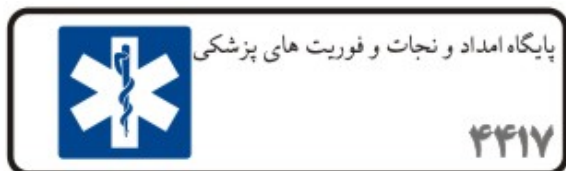













جایگاه بنزین



۴۴۶۰

جایگاه بنزین و شارژ الکتریکی



EV

۴۴۷۷

جایگاه گاز وییل



Diesel

۴۴۶۳

مسجد (اهل تشیع)



۴۵۱۰

جایگاه گاز مایع



LPG

۴۴۶۶

مسجد (اهل تسنن)



۴۵۱۳

جایگاه گاز طبیعی



CNG

۴۴۶۷

تونل های متوالی



۴۵۲۰

جایگاه شارژ الکتریکی



EV

۴۴۶۸

پایان تونل های متوالی



۴۵۲۵

جایگاه بنزین و گاز وییل



Diesel


۴۴۷۰

منطقه با تردد آرام



۴۶۱۰

جایگاه بنزین و گاز طبیعی



CNG

۴۴۷۳

پایان منطقه با تردد آرام



۴۶۱۵

جایگاه بنزین و گاز مایع



LPG

۴۴۷۶

منطقه مسکونی




۴۶۲۰

پایان منطقه مسکونی  
۴۶۲۵



محدوده تردد ممنوع در مواقع اضطراری  
آلودگی هوا  
۴۷۴۳



ایستگاه اتوبوس  
۴۷۱۰




کارت پارک در ساعات معین  
۴۷۵۰



ایستگاه تاکسی  
۴۷۱۳




کارت پارک در ساعات معین  
۴۷۵۳



ایستگاه سرویس مدرسه  
۴۷۲۰




کارت پارک ویژه موتورسیکلت در ساعات معین  
۴۷۵۶



ایستگاه قطار شهری  
۴۷۲۳



کنترل مکانیزه محدوده طرح ترافیک  
۴۷۶۰




مسیر ویژه اتوبوس تندرو  
۴۷۲۳+



نظارت با دوربین پلیس  
۴۸۱۰



محدوده طرح تردد نوبتی خودروها  
۴۷۳۳



منطقه سرعت توصیه شده  
۴۸۲۰

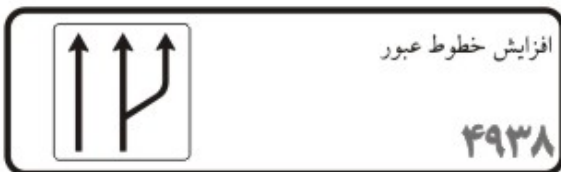
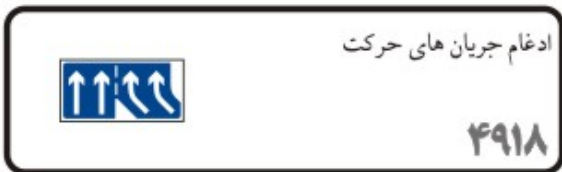
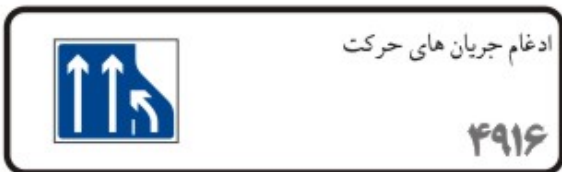


مسیر ویژه اتوبوس  
۴۷۴۰



پایان منطقه سرعت توصیه شده  
۴۸۲۵





۱۰ نشانه های علائم مکمل



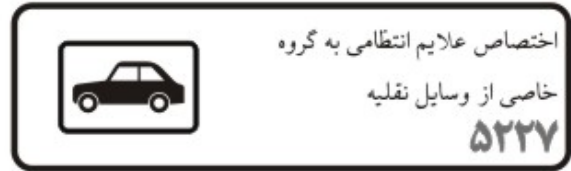
خروج از بزرگراه یا آزادراه در ۳۰۰ متری  
۵۰۰۶



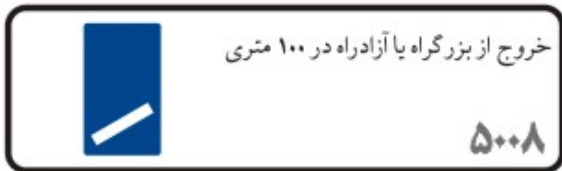
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۶



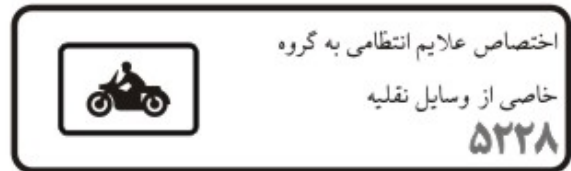
خروج از بزرگراه یا آزادراه در ۲۰۰ متری  
۵۰۰۷



اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۷



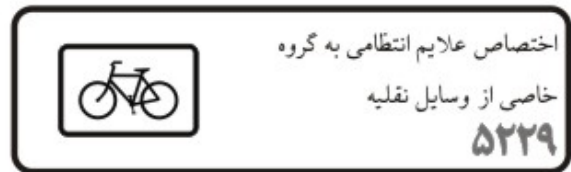
خروج از بزرگراه یا آزادراه در ۱۰۰ متری  
۵۰۰۸



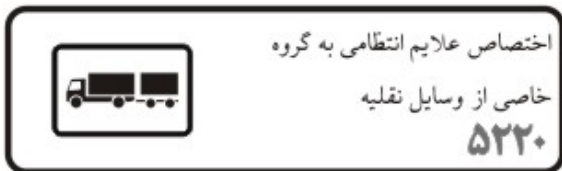
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۸



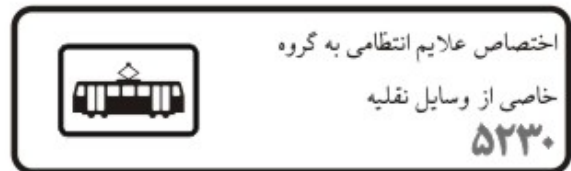
حمل با جرثقیل  
۵۲۱۰



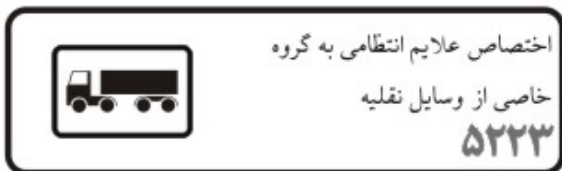
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۹



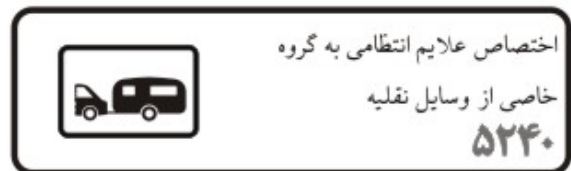
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۰



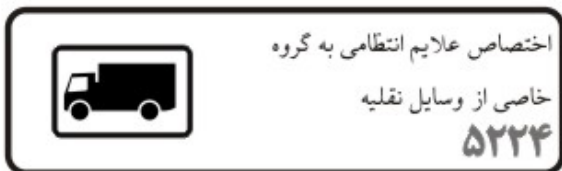
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۳۰



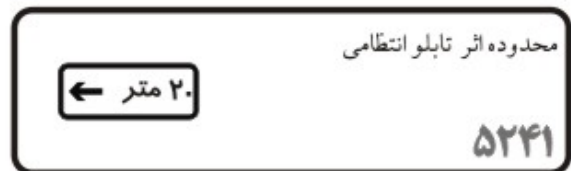
اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۳



اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۴۰



اختصاص علائم انتظامی به گروه  
خاصی از وسایل نقلیه  
۵۲۲۴



محدوده اثر تابلو انتظامی  
۲۰ متر ←  
۵۲۴۱

محدوده اثر تابلو انتظامی

→ ۲۰ متر

۵۲۴۲

صفحه مکمل مجوز تردد محدود

به جز  
افراد محلی  
Expect For  
Local People

۵۲۷۰

محدوده اثر تابلو انتظامی

۲۰ متر ← ۲۰ متر

۵۲۴۴

صفحه مکمل مجوز تردد محدود

به جز  
اتوبوس های  
محلی  
Expect For  
Local Buses

۵۲۷۳

فاصله از محل نصب تابلو تا  
شروع محل خطر

۵۰۰ متر  
500 m

۵۲۵۰

صفحه مکمل مجوز توقف محدود  
در ساعات تعیین شده

۱۰ الی ۱۸  
به جز  
برای بارگیری  
10 am - 6 pm  
Except  
For Loading

۵۲۷۶

صفحه مکمل اعلام شروع اثر محل خطر  
تا مسافت معین

تا ۶۰۰ متر  
For 600 m

۵۲۵۱

صفحه مکمل مجوز توقف محدود  
در ساعات تعیین شده

۱۰ الی ۱۸  
به جز  
خودروهای محلی  
10 am - 6 pm  
Except Locals

۵۲۷۷

اختصاص مسیر حرکت مجاز برای گروه  
خاصی از وسایل نقلیه

فقط  
Only

۵۲۶۰

صفحه مکمل پیش آگاهی

افراد نابینا  
Blind People

۵۲۸۰

صفحه مکمل علامت تلفن اضطراری

SOS

۵۲۶۳

صفحه مکمل پیش آگاهی

افراد معلول  
Disable People

۵۲۸۱

صفحه مکمل پیش آگاهی

ایست

۵۲۶۶

صفحه مکمل پیش آگاهی

آب گرفتگی جاده  
Submergible

۵۳۰۰

صفحه مکمل پیش آگاهی

راه یکطرفه  
One Way

۵۲۶۷

صفحه مکمل پیش آگاهی

زمین بازی  
Playground

۵۳۰۳

صفحه مکمل پیش آگاهی

مدرسه  
School

۵۳۰۶

صفحه مکمل

با دنده سنگین  
برانید  
Low Gear Now

۵۴۰۸

صفحه مکمل پیش آگاهی

تصادف  
Accident

۵۳۰۷

صفحه مکمل

با دنده سنگین  
برانید  
Low Gear Now

۵۴۰۹

صفحه مکمل پیش آگاهی

یخ زدگی  
Ice

۵۳۰۸

صفحه مکمل پیش آگاهی

راه با  
جداکننده وسط  
Divided Road

۵۵۰۰

صفحه مکمل پیش آگاهی

راه بند  
Gate

۵۳۰۹

صفحه مکمل پیش آگاهی

ارتفاع ایمن  
۵ متر  
Safe Height  
5 m

۵۵۰۱

صفحه توضیحی

حق تقدم  
با وسایل نقلیه  
روبرو است  
Give Way To  
Oncoming Vehicles

۵۴۰۰

صفحه مکمل پیش آگاهی

وسایل نقلیه با طول زیاد  
قبل از عبور تماس بگیرند  
Drivers Of Long  
Low Vehicles  
Please Refer Crossing

۵۵۰۳

صفحه توضیحی

خطر  
خودروهای مقابل  
در وسط جاده  
Oncoming Vehicles  
In Middle Of Road

۵۴۰۳

حق تقدم عبور در چهارراه



۵۶۱۶

صفحه مکمل

با دنده سنگین  
تا ۳ کیلومتر  
Low Gear For 3 Km

۵۴۰۶

حق تقدم عبور در چهارراه



۵۶۱۷

صفحه مکمل

با دنده سنگین  
ادامه دهید  
Keep In Low Gear

۵۴۰۷

حق تقدم عبور در چهارراه



۵۶۱۸



حق تقدم عبور در چهارراه



۵۶۱۹

حق تقدم عبور در سه راه



۵۶۲۶

حق تقدم عبور در سه راه



۵۶۲۷

حق تقدم عبور در سه راه



۵۶۲۸


حق تقدم عبور در سه راه



۵۶۲۹




جهت‌نمای گروهی به چپ



۶۰۷۱

کیلومتر شمار (بزرگراه و جاده)



۶۲۰۹

جهت‌نمای گروهی به راست



۶۰۷۲

ترازآب




۶۲۱۰

مسیرنمای شانه راست




۶۰۸۱

مسیرنمای شانه چپ در راه‌های با میانگانه



۶۰۸۲

مسیرنمای شانه چپ در راه‌های بدون میانگانه




۶۰۸۳

کیلومتر شمار (آزادراه)



۶۲۰۶

کیلومتر شمار (بزرگراه و جاده)



۶۲۰۷

کیلومتر شمار (آزادراه)



۶۲۰۸