

بسمه تعالی

فراخوان تأمین نیروی آتش نشان و نجاتگر فرودگاهی (کارشناس ایمنی
زمینی هواپیما) در شرکت فرودگاهها و ناوبری هوایی ایران
از میان کارکنان دستگاههای اجرایی



به داوطلبین محترم توصیه می‌شود، مطالب مندرج را با دقت مطالعه نمایند.

فهرست

۱.....	مقدمه
۱.....	(۱) تعاریف
۱.....	(۲) شرایط لازم برای ثبت نام
۲.....	(۳) مدارک لازم برای ثبت نام
۲.....	(۴) برنامه زمانبندی فراخوان و فرایند اجرایی
۲.....	(۴-۱) مراحل ثبت نام و شرکت در آزمون صلاحیت حرفه‌ای
۲.....	(۴-۲) شغل محل‌های مورد نیاز
۳.....	(۵) شرح وظایف شغل کارشناس ایمنی زمینی هواپیما
۴.....	تذکرات مهم
۴.....	پیوست ۱- شغل آتش‌نشانی و نجات فرودگاهی به روایت تصویر
۵.....	پیوست ۲- فرم مشخصات متقاضی
۵.....	پیوست ۳- لیست آزمایش‌های پزشکی
۶.....	پیوست ۴- مواد و نرم‌های آزمون آمادگی جسمانی
۷.....	پیوست ۵- آزمون‌ها و امتیازات متناظر

شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران در نظر دارد بر اساس هماهنگی و مجوز صادر شده از سوی سازمان اداری و استخدامی کشور، نسبت به تأمین نیروی انسانی از میان تمامی کارکنان مستخدم و یا بکارگیری شده در دستگاه‌های اجرایی کشور، در شغل کارشناس ایمنی زمینی هواپیما (آتش‌نشان و نجاتگر فرودگاهی) از طریق برگزاری آزمون صلاحیت حرفه‌ای موضوع بخشنامه شماره ۱۳۸۸۲۶ مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۲۸ و اصلاحیه بعدی آن (بخشنامه شماره ۱۷۷۷۲ مورخ ۱۴۰۳/۰۸/۲۸) اقدام نماید. متقاضیان می‌توانند پس از مطالعه دقیق این فراخوان، در صورت دارا بودن شرایط مندرج در موارد ذیل، نسبت به ثبت‌نام، شرکت در آزمون صلاحیت حرفه‌ای و انجام فرایند انتقال از دستگاه مبدأ با استناد به تبصره (۲) ذیل ماده ۱۰۵ و بند (ب) ماده ۱۰۶ برنامه هفتم توسعه موضوع بخشنامه شماره ۹۱۰/۱۸۹۹۲ مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۴ و رعایت آئین نامه اجرایی تبصره ۲ ماده (۲۱) و (۱۲۱) قانون مدیریت و خدمات کشوری موضوع تصویب‌نامه شماره ۴۴۲۹۵/۲۰۴۶۱ مورخ ۱۳۹۸/۰۱/۳۱ هیأت محترم وزیران اقدام نمایند.

۱) تعاریف:

دستگاه اجرایی: کلیه وزارتخانه‌ها، مؤسسات دولتی، مؤسسات یا نهادهای عمومی غیر دولتی، شرکت‌های دولتی و کلیه دستگاه‌هایی که مشمول قانون بر آنها مستلزم ذکر و یا تصریح نام است، از قبیل شرکت ملی نفت ایران، سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، بانک مرکزی، بانک‌ها و بیمه‌های دولتی (کلیه دستگاه‌های موضوع ماده ۵ قانون مدیریت خدمات کشوری)، دستگاه اجرایی نامیده می‌شوند.

آتش‌نشان و نجاتگر فرودگاهی (کارشناس ایمنی زمینی هواپیما): متصدیان این شغل با هدف حفظ جان انسان‌ها در حوادث و سوانح هواپیمایی و همچنین تأمین ایمنی سطوح پروازی، دو وظیفه اصلی را برعهده دارند. یکی از این وظایف عملیات آتش‌نشانی هواپیماهای سانحه دیده، و حفظ جان و نجات سرنشینان آن است و دیگری مدیریت تردها و هدایت هواپیما در سطوح پروازی می‌باشد. متصدیان این شغل برای انجام این وظایف آموزش‌های لازم را می‌بینند و پس از موفقیت در آزمون‌های صلاحیت شغلی که در فواصل زمانی ۴ ساله تکرار می‌شود، یکی از سطوح ۳ گانه صلاحیت شغلی را کسب می‌کنند و مجاز به حضور در تیم‌های عملیاتی می‌باشند. شایان ذکر است شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران بر اساس سطح صلاحیت شغلی کسب شده، نسبت به ارتقاء شغلی و برخورداری از مزایای متصدیان این شغل اقدام می‌نماید.

آزمون صلاحیت حرفه‌ای: عبارت است از آزمونی که از متقاضیان موضوع این فراخوان برای تأمین نیروی انسانی مورد نیاز شغل کارشناس ایمنی زمینی هواپیما توسط اداره کل آتش‌نشانی و هدایت زمینی هواپیما گرفته می‌شود و شامل آزمون آمادگی جسمانی، صلاحیت پزشکی، آزمون روان‌شناختی، آزمون هوش (گاردنر) و مصاحبه می‌باشد.

۲) شرایط لازم برای ثبت‌نام:

- متقاضی باید از کارکنان دولت (رسمی، پیمانی و قرارداد کارمعی) در دستگاه‌های اجرایی مشمول قانون مدیریت خدمات کشوری باشد.
- داشتن حداکثر سن ۳۰ سال تمام در روز آزمون صلاحیت
- داشتن حداکثر سابقه کار (بیمه) ۱۰ سال
- داشتن حداقل قد ۱۷۵ سانتی متر
- شاخص توده بدنی ۱۸,۵ تا ۲۹,۹
- داشتن گواهی نامه رانندگی
- عدم معافیت خدمت سربازی به دلایل پزشکی
- عدم اعتیاد به دخانیات و مواد مخدر
- نداشتن سابقه محکومیت جزایی موثر

۳) مدارک لازم برای ثبت نام:

- تصویر کارت ملی
- تصویر حکم یا قرارداد کارگزینی
- تصویر کارت پایان خدمت یا معافیت غیرپزشکی
- تصویر گواهینامه رانندگی
- تصویر استعلام به روز سوابق کار از صندوق بازنشستگی مربوط
- تصویر مدارک پزشکی مندرج در پیوست ۵
- گواهی عدم سوء پیشینه

۴) برنامه زمانبندی فراخوان و فرایند اجرایی :

ردیف	زمان	اقدام
۱	----/--/--	انتشار فراخوان
۲	----/--/--	ثبت نام و ارسال مدارک لازم
۳	----/--/--	بررسی مدارک و دعوت از متقاضیان جهت شرکت در آزمون
۴	----/--/--	آزمون صلاحیت حرفه‌ای
۵	----/--/--	اعلام نتایج

۴-۱) مراحل ثبت نام و شرکت در آزمون صلاحیت حرفه‌ای :

- متقاضیانی که شرایط لازم، مندرج در بند دوم این فراخوان را دارا هستند، برای ثبت نام و ارسال مدارک لازم مندرج در بند ۳ این فراخوان، به وبگاه جهاد دانشگاهی به آدرس <https://hrtc.ir> مراجعه نمایند.
- پس از بررسی شرایط و مدارک متقاضیان، پذیرفته شدگان مرحله اول به میزان ۵ برابر ظرفیت در هر شغل محل جهت شرکت در آزمون صلاحیت حرفه‌ای شامل آزمون آمادگی جسمانی، آزمون هوش (گاردنر)، آزمون صلاحیت پزشکی، آزمون روان‌شناختی و مصاحبه دعوت خواهند شد.

۴-۲) شغل محل‌های مورد نیاز :

ردیف	عنوان شغل	شغل محل	تعداد مورد نیاز	جنسیت
۱	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه شیراز	۶	مرد
۲	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه بندرعباس	۱۱	مرد
۳	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه خرم آباد	۱	مرد
۴	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه کرمانشاه	۲	مرد
۵	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه مشهد	۲	مرد
۶	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه تبریز	۶	مرد
۷	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه اصفهان	۱	مرد
۸	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه مهرآباد	۱	مرد
۹	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه ارومیه	۴	مرد
۱۰	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه اهواز	۲	مرد

۱۱	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه بوشهر	۲	مرد
۱۲	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه بیرجند	۴	مرد
۱۳	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه لارستان	۴	مرد
۱۴	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه زاهدان	۱۱	مرد
۱۵	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه اردبیل	۲	مرد
۱۶	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه آبادان	۳	مرد
۱۷	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه یزد	۱	مرد
۱۸	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه ایلام	۳	مرد
۱۹	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه سیرجان	۱	مرد
۲۰	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه لامرد	۱	مرد
۲۱	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه زابل	۲	مرد
۲۲	کارشناس ایمنی زمینی هواپیما	فرودگاه جیرفت	۲	مرد

۵) شرح وظایف شغل کارشناس ایمنی زمینی هواپیما

- انجام عملیات آتش‌نشانی و نجات در هواپیماهای سانحه دیده (اعم از مسافربری و نظامی).
- نجات مصدومین از هواپیمای سانحه دیده و انتقال آن به خارج از هواپیما.
- کنترل ریزش سوخت هواپیما و اطفای حریق ناشی از آن .
- بکارگیری و عملیات با تجهیزات نجات (اعم از جرثقیل، ست هیدرولیک، اره‌های چندمنظوره و ...) جهت تسریع در روند آزادسازی مسافران و نجات آن‌ها.
- انجام عملیات آتش‌نشانی مخازن سوخت هواپیما.
- انجام عملیات آتش‌نشانی و تهویه دود و گازهای سمی از اماکن فرودگاهی.
- انجام تمرینات روزانه به‌صورت انفرادی و گروهی جهت حفظ و افزایش مهارت‌های آتش‌نشانی و نجات و آمادگی جسمانی بر اساس دستورالعمل مربوط.
- آماده باش در طول زمان شیفت‌های عملیاتی به‌منظور امکان واکنش سریع در امر آتش‌نشانی و نجات.
- هدایت خودروی آتش‌نشانی مخصوص فرودگاهی جهت انجام عملیات اطفاء حریق و نجات.
- انجام بازدید های دوره‌ای از هواپیماهای مختلف بمنظور شناخت کامل وضعیت هواپیماها از قبیل نوع و مقدار سوخت، تعداد مسافری و خدمه، درب‌ها و پنجره های اضطراری و سایر موارد مورد نیاز.
- بازدید دوره‌ای از راه‌های ارتباطی فرودگاه، اماکن و تأسیسات ترمینال ها و محدوده داخلی فرودگاه شامل باندهای پروازی، تاکسی وی ها، پارکینگ هواپیماها بمنظور شناخت کامل مسیرهای دسترسی و حصول اطمینان از ایمنی محل‌های مورد اشاره و ارائه گزارش لازم به سر کشیک.
- نظارت بر سوختگیری هواپیماها^۱ براساس دستورالعمل مربوط.
- هدایت و پارک ایمن هواپیماها در مناطق جابجایی فرودگاه با هماهنگی مدیر پرون بر اساس نظامنامه مدیریت پرون.
- کنترل ترافیک هواپیماها در پرون.
- تعیین و تخصیص استند برای پارک هواپیما^۲.
- صدور مجوز راندگی در سطوح پروازی برای متقاضیان.

¹ Fire Guard

²Aircraft stand allocation

- تخصیص پلاک به خودروهای متردد در سطوح پروازی.
- کنترل تردد و سرعت خودروها و نظارت بر اجرای مقررات دستورالعمل ترافیک زمینی در محدوده داخلی فرودگاه.
- ثبت تخلفات رانندگی حادث در مناطق تردد هواپیما^۳.
- حضور در محل هواپیماهای در حال سوختگیری یا در دست تعمیر و تأیید عملیات مذکور از لحاظ ایمنی براساس دستورالعمل های مربوط.

تذکرات مهم :

- پذیرفته شدگان آزمون صلاحیت حرفه‌ای برای تصدی شغل کارشناس ایمنی زمینی هواپیما، ملزم به گذراندن موفقیت آمیز دوره آموزشی مقدماتی (Course 111) هستند که به مدت ۴۵۰ ساعت (در حدود ۳ ماه) بصورت متمرکز در یکی از فرودگاه‌های کشور برگزار خواهد شد.
- پذیرفته شدگان می بایست حداکثر ظرف مدت یک ماه پس از اعلام نتایج، جهت اخذ موافقت واحد سازمانی مبدا، انجام مراحل انتقال سازمانی و شروع به کار در شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران اقدام نمایند. عدم مراجعه در مهلت مقرر به منزله انصراف از انتقال می‌باشد.
- شایان ذکر است که کارکنان رسمی و پیمانی در طول مدت برگزاری دوره آموزشی به شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران مامور خواهند شد و حقوق و مزایای خود را از این شرکت دریافت می کنند و در صورت قبولی در دوره آموزشی احکام ایشان صادر خواهد شد. کارکنان قراردادی نیز در صورت قبولی در آزمون صلاحیت و پس از اخذ مجوزهای لازم در شرکت بکارگیری خواهند شد.
- آقایان زرنوزی و اینانلو با شماره تماس‌های ۰۲۱۶۳۱۴۸۶۸۲ و ۰۲۱۶۳۱۴۸۶۸۹ جهت راهنمایی متقاضیان در ساعات اداری پاسخگو می‌باشند.

پیوست ۱- شغل آتش‌نشانی و نجات فرودگاهی به روایت تصویر :

متقاضیان جهت آشنایی بیشتر با شغل می توانند فیلم کوتاهی که به این منظور تهیه و در پرتال شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران به آدرس الکترونیک www.airport.ir و در بخش چند رسانه ای-گالری فیلم قرار داده شده است، مشاهده نمایند.



³ Air side

پیوست ۲- فرم مشخصات متقاضی:

فرم مشخصات متقاضی	
نام و نام خانوادگی:	سازمان / شرکت محل اشتغال :
شماره تماس:	آدرس محل اشتغال:
تاریخ تولد:	سابقه بیمه:
وضعیت خدمت سربازی:	
قد(سانتی متر):	وزن(کیلوگرم) :
نوع گواهینامه رانندگی	معدل خودارزیابی آزمون آمادگی جسمانی:
شغل محل مورد درخواست:	
آدرس محل سکونت :	
* شاخص توده بدنی (BMI): حاصل تقسیم وزن برحسب کیلوگرم بر مجذور قد برحسب متر	

پیوست ۳- لیست آزمایش‌های پزشکی:

ردیف	نوع آزمایش	توضیحات
۱	آزمایش‌های خون و ادرار	CBC (diff)-FBS-cr(cra)- Bun-TG(TGS)- Chol (Cholst)-LDL- HDL- Uric Acid- Na-Zn-k-Ca-P-Mg-T3-T4-TSH- CPK- CRP- LDH- HBS(Ag-Ab)- Hcv (Ab)-U/A-U/C OPIUME TEST
۲	نوار قلب ECG	
۳	رادیوگرافی قفسه سینه CXRY	
۴	تست بینایی سنجی	
۵	تست شنوایی سنجی	
۶	اسپیرومتری	
۷	ویزیت متخصص قلب	
۸	ویزیت متخصص داخلی	
۹	ویزیت متخصص چشم	
۱۰	تأیید عدم آسیب‌های اسکلتی توسط فیزیوتراپ	
۱۱	بررسی آزمون سلامت روان	
۱۲	شاخص توده بدنی (BMI)	

*هزینه انجام آزمایشات پزشکی برعهده متقاضیان است.

پیوست ۴- مواد و نرم‌های آزمون آمادگی جسمانی:

نام خانوادگی :		فرم سنجش آزمون آمادگی جسمانی	
نام :		سن: سال	
وزن: کیلوگرم		قد: متر	
BMI :		نظر ارزیاب	
نمره	امتیاز	آزمون‌های آمادگی جسمانی	آزمون‌های آمادگی عضلانی، انعطاف پذیری، هوازی ، هوازی و آزمون‌های تخصصی
		دوی 4x9 ①	
		پرش عمودی ②	
		انعطاف پذیری ③	
		شنا سوندی (تا زمان خستگی) ④	
		دراز و نشست (در 1 دقیقه) ⑤	
		دوی 36 متر ⑥	
		پرتاب توپ مدیسین بال ⑦	
		بارفیکس (تا زمان خستگی) ⑧	
		حمل دو لوله نواری ⑨	
		دوی 1600 متر ⑩	
		معدل	

پیوست ۵- آزمون‌ها و امتیازات متناظر:

متقاضیان می‌بایست پیش از ثبت‌نام در فراخوان، نسبت به خودارزیابی و اطمینان از کسب حداقل معدل ۱۵ بر اساس نرم‌ها و امتیازات آزمون آمادگی جسمانی در جدول ذیل، اقدام کنند.

دراز و نشست		شنا سوئدی				انعطاف پذیری				بارفیکس				پرش عمودی			
		رده سنی		نمره	رده سنی		نمره	رده سنی		نمره	رده سنی		نمره	رده سنی		نمره	
۳۰-۲۶	۲۵-۲۰	۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶
۲۵	۲۸	۰	۰	۱	۰	۲۸	۳۰	۰	-	۰	۰	۳۵	۴۰	۰			
۲۶	۲۹	۱	۰	۳	۱	۲۹	۳۱	۱	-	۱	۱	۳۶	۴۱	۱			
۲۷	۳۰	۲	۱	۵	۲	۳۰	۳۲	۲	۱	۲	۲	۳۷	۴۲	۲			
۲۸	۳۱	۳	۳	۷	۲	۳۱	۳۳	۳	۲	-	۳	۳۸	۴۳	۳			
۲۹	۳۲	۴	۵	۹	۴	۳۲	۳۴	۴	-	۳	۴	۳۹	۴۴	۴			
۳۰	۳۳	۵	۸	۱۱	۵	۳۳	۳۵	۵	-	۴	۵	۴۰	۴۵	۵			
۳۱	۳۴	۶	۹	۱۲	۶	۳۴	۳۶	۶	۳	-	۶	۴۱	۴۶	۶			
۳۲	۳۵	۷	۱۱	۱۴	۷	۳۵	۳۷	۷	۴	-	۷	۴۲	۴۷	۷			
۳۳	۳۶	۸	۱۳	۱۶	۸	۳۶	۳۸	۸	-	۵	۸	۴۳	۴۸	۸			
۳۴	۳۷	۹	۱۵	۱۸	۹	۳۷	۳۹	۹	-	۶	۹	۴۴	۴۹	۹			
۳۵	۳۸	۱۰	۱۷	۲۱	۱۰	۳۸	۴۰	۱۰	۵	۷	۱۰	۴۵	۵۰	۱۰			
۳۶	۴۰	۱۱	۱۸	۲۲	۱۱	۴۰	۴۲	۱۱	۶	۸	۱۱	۴۶	۵۱	۱۱			
۳۸	۴۲	۱۲	۲۱	۲۵	۱۲	۴۳	۴۴	۱۲	۷	۹	۱۲	۴۷	۵۲	۱۲			
۴۰	۴۴	۱۳	۲۴	۲۸	۱۳	۴۴	۴۶	۱۳	۸	۱۰	۱۳	۴۸	۵۳	۱۳			
۴۲	۴۶	۱۴	۲۷	۳۱	۱۴	۴۶	۴۸	۱۴	۹	۱۱	۱۴	۴۹	۵۴	۱۴			
۴۵	۴۸	۱۵	۳۰	۳۵	۱۵	۴۸	۵۰	۱۵	۱۰	۱۲	۱۵	۵۰	۵۵	۱۵			
۴۷	۵۰	۱۶	۳۱	۳۶	۱۶	۵۰	۵۲	۱۶	۱۱	۱۳	۱۶	۵۱	۵۶	۱۶			
۴۹	۵۳	۱۷	۳۵	۳۹	۱۷	۵۲	۵۴	۱۷	۱۲	۱۴	۱۷	۵۲	۵۷	۱۷			
۵۱	۵۶	۱۸	۳۸	۴۲	۱۸	۵۴	۵۶	۱۸	۱۳	۱۵	۱۸	۵۳	۵۸	۱۸			
۵۳	۵۹	۱۹	۴۲	۴۶	۱۹	۵۶	۵۸	۱۹	۱۴	۱۶	۱۹	۵۴	۵۹	۱۹			
۵۵	۶۲	۲۰	۴۵	۵۰	۲۰	۵۸	۶۰	۲۰	۱۵	۱۷	۲۰	۵۵	۶۰	۲۰			

پرتاب توپ مدیسین بال (برحسب متر)			حمل لوله نواری (برحسب ثانیه)			دوی ۱۶۰۰ متر (برحسب دقیقه و ثانیه)			دوی ۴۰ یارد (۳۶ متر) (برحسب ثانیه)			دوی ۴×۹ متر (برحسب ثانیه)		
رده سنی		امتیاز	رده سنی		امتیاز	رده سنی		امتیاز	رده سنی		امتیاز	رده سنی		امتیاز
۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰		۳۰-۲۶	۲۵-۲۰	
۵	۶	۰	۱۴	۱۳/۵۰	۰	۱۰/۳۰	۱۰	۰	۸/۲۰	۸	۰	۱۱/۲۰	۱۰/۵۰	۰
۵/۲۰	۶/۲۰	۱	۷۰/۱۳	۲۰/۱۳	۱	۱۰/۱۰	۹/۸۰	۱	۸/۱۰	۷/۹۰	۱	۱۱/۱۰	۱۰/۴۰	۱
۵/۴۰	۶/۴۰	۲	۴۰/۱۳	۹۰/۱۲	۲	۹/۹۰	۹/۶۰	۲	۸	۷/۸۰	۲	۱۱	۱۰/۳۰	۲
۵/۶۰	۶/۶۰	۲	۱۰/۱۳	۶۰/۱۲	۳	۹/۷۰	۹/۴۰	۳	۷/۹۰	۷/۷۰	۳	۱۰/۹۰	۱۰/۲۰	۳
۵/۸۰	۶/۸۰	۴	۸۰/۱۲	۳۰/۱۲	۴	۹/۵۰	۹/۲۰	۴	۷/۸۰	۷/۶۰	۴	۱۰/۸۰	۱۰/۱۰	۴
۶	۷	۵	۵۰/۱۲	۰۰/۱۲	۵	۹/۳۰	۹	۵	۷/۷۰	۷/۵۰	۵	۱۰/۷۰	۱۰	۵
۶/۲۰	۷/۲۰	۶	۲۰/۱۲	۷۰/۱۱	۶	۹/۱۰	۸/۶۰	۶	۷/۶۰	۷/۴۰	۶	۱۰/۶۰	۹/۹۰	۶
۶/۴۰	۷/۴۰	۷	۹۰/۱۱	۴۰/۱۱	۷	۸/۸۰	۸/۳۰	۷	۷/۵۰	۷/۳۰	۷	۱۰/۵۰	۹/۸۰	۷
۶/۶۰	۷/۶۰	۸	۶۰/۱۱	۱۰/۱۱	۸	۸/۵۰	۸	۸	۷/۴۰	۷/۲۰	۸	۱۰/۴۰	۹/۷۰	۸
۶/۸۰	۷/۸۰	۹	۳۰/۱۱	۸۰/۱۰	۹	۸/۲۰	۷/۷۰	۹	۷/۳۰	۷/۱۰	۹	۱۰/۳۰	۹/۶۰	۹
۷	۸	۱۰	۰۰/۱۱	۵۰/۱۰	۱۰	۸	۷/۳۰	۱۰	۷/۲۰	۷	۱۰	۱۰/۲۰	۹/۵۰	۱۰
۷/۲۰	۸/۲۰	۱۱	۷۰/۱۰	۲۰/۱۰	۱۱	۷/۷۰	۷	۱۱	۷/۱۰	۶/۹۰	۱۱	۱۰/۱۰	۹/۴۰	۱۱
۷/۴۰	۸/۴۰	۱۲	۴۰/۱۰	۹۰/۹	۱۲	۷/۳۰	۶/۹۰	۱۲	۷	۶/۸۰	۱۲	۱۰	۹/۳۰	۱۲
۷/۶۰	۸/۶۰	۱۳	۱۰/۱۰	۶۰/۹	۱۳	۷	۶/۶۰	۱۳	۶/۹۰	۶/۷۰	۱۳	۹/۹۰	۹/۲۰	۱۳
۷/۸۰	۸/۸۰	۱۴	۸۰/۹	۳۰/۹	۱۴	۶/۷۰	۶/۳۰	۱۴	۶/۸۰	۶/۶۰	۱۴	۹/۸۰	۹/۱۰	۱۴
۸	۹	۱۵	۵۰/۹	۰۰/۹	۱۵	۶/۳۰	۶	۱۵	۶/۷۰	۶/۵۰	۱۵	۹/۷۰	۹	۱۵
۸/۲۰	۹/۲۰	۱۶	۲۰/۹	۷۰/۸	۱۶	۶	۵/۸۰	۱۶	۶/۶۰	۶/۴۰	۱۶	۹/۶۰	۸/۹۰	۱۶
۸/۴۰	۹/۴۰	۱۷	۹۰/۸	۴۰/۸	۱۷	۵/۹۰	۵/۶۰	۱۷	۶/۵۰	۶/۳۰	۱۷	۹/۵۰	۸/۸۰	۱۷
۸/۶۰	۹/۶۰	۱۸	۶۰/۸	۱۰/۸	۱۸	۵/۷۰	۵/۴۰	۱۸	۶/۴۰	۶/۲۰	۱۸	۹/۴۰	۸/۷۰	۱۸
۸/۸۰	۹/۸۰	۱۹	۳۰/۸	۸۰/۷	۱۹	۵/۵۰	۵/۲۰	۱۹	۶/۳۰	۶/۱۰	۱۹	۹/۳۰	۸/۶۰	۱۹
۹	۱۰	۲۰	۰۰/۸	۵۰/۷	۲۰	۵/۳۰	۵	۲۰	۶/۲۰	۶	۲۰	۹/۲۰	۸/۵۰	۲۰