

## آشنایی با مقررات و مسائل حقوقی تلفن همراه



### انتقال مالکیت تلفن همراه

در صورتی که صاحب تلفن همراه، قصد واگذاری و کالتی تلفن همراه خود را به شخص دیگری داشته باشد، بایستی برابر بخشنامه سازمان ثبت اسناد و املاک کشور، پس از استعلام دفاتر اسناد رسمی و پاسخ استعلام از سوی اپراتور تلفن همراه، نسبت به سند و کالت اقدام کند. بدیهی است و کالتنامه، مانع نقل و انتقال نیست و تا زمانی که تلفن همراه به نام مشترک باشد، تمامی مسئولیت‌های مالی و حقوقی به عهده مشترک است.

### عدم انتقال قطعی مالکیت تلفن همراه

در صورتیکه صاحب تلفن همراه به قصد معامله مبادرت به تنظیم سند و کالت نماید و به شخصی که خریدار تلفن همراه است و کالت دهد که به جای وی اقدامات انتقال را انجام دهد مادامی که انتقال به طریق قانونی انجام نگیرد تلفن همچنان به نام صاحب تلفن باقی است و مسئولیت‌ها و تعهدات او شامل پرداخت آبونمان، هزینه‌های کارکرد و پیشگیری از سوء استفاده و ایجاد مزاحمت از بین نخواهد رفت. در مواردی که وکیل سهواً یا عمداً مراحل انتقال را به تعویق اندازد گرفتاری‌ها و مشکلات زیادی را برای صاحب تلفن همراه ایجاد می‌کند که رهایی از آنها مستلزم صرف هزینه‌های قابل توجهی است. در این موارد نه تنها ممکن است برای انتقال دهنده (صاحب تلفن) مشکلاتی ایجاد شود بلکه این امکان وجود دارد که به انتقال گیرنده (خریدار) نیز زیان‌هایی وارد شود، زیرا همواره در معرض عزل از سوی موکل خود قرار دارد و حتی با فرض اینکه وکالت نامه غیر قابل عزل باشد موکل (انتقال دهنده) می‌تواند موجب اخلال در استفاده و کیل از تلفن همراه شود و در صورتیکه یکی از طرفین فوت کند، وکالت نامه فسخ خواهد شد.

### سوء استفاده از تلفن همراه

در مواردی که تلفن همراه در اعمال محرمانه یا نظایر آنها مورد استفاده قرار گیرد مسئولیت آن به عهده مشترک است. لذا توصیه می‌شود مشترک تلفن همراه هر چند به طور موقت آن را در اختیار اشخاص دیگر قرار ندهد. فیش ثبت نام تلفن همراه دلیل پرداخت مبلغ اولیه تلفن همراه است و سند مالی محسوب می‌شود و در صورت فقدان یا به سرقت رفتن آن، صاحب فیش تلفن همراه می‌بایست قبل از دریافت سیمکارت به امور مشترکین اپراتور مربوطه مراجعه و فرم مربوط به تعهدات فقدان فیش ثبت نام را تکمیل نموده و در دفاتر اسناد رسمی ثبت نماید.

### اجاره تلفن همراه از طریق واسطه

در مواردی که صاحب تلفن همراه برای کسب درآمد، تلفن همراه خود را در ازای مبلغ معینی در هر ماه (اجاره) در اختیار شخص واسطه یا دلال قرار می‌دهد و او نیز در ازای پیش دریافت به صورت رهن در اختیار شخص دیگری می‌گذارد بسیار اتفاق افتاده است که شخص واسطه پس از وصول پیش دریافت از اشخاص متعدد، ناپدید و متواری شده است و مشکلاتی را برای صاحب تلفن ایجاد کرده است. ممکن است شخصی که تلفن همراه را اجاره کرده است، مبالغ کلانی هزینه ایجاد نماید و سپس متواری شود که در این گونه موارد، برابر قانون به مشترک (صاحب تلفن) مراجعه و هزینه‌ها از وی مطالبه می‌شود، لذا توصیه می‌شود که از واگذاری تلفن همراه به صورت رهن، اجاره یا وکالت جداً خودداری گردد و

فقط به صورت قطعی از طریق تنظیم سند صلح رسمی در دفاتر اسناد رسمی، دفاتر پیشخوان خدمات دولت و یا واحدهای امور مشترکین تلفن همراه نسبت به انتقال قطعی تلفن همراه خود اقدام نمایند.

## مسدود کننده تلفن همراه ( جمر )



ضوابط فنی و مقررات مسدود کننده های تلفن همراه در جهت پاسخگویی به نیاز موجود در جامعه به محدود کردن امکان ارتباط رادیویی گوشی های تلفن همراه در برخی اماکن خاص توسط سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی تصویب شده است. بر این اساس خرید، فروش و تولید تجهیزات مسدود کننده تلفن همراه منوط به اخذ پروانه از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی است و واردکنندگان، تولیدکنندگان و فروشندگان این تجهیزات باید مطابق با دستور العمل های اجرایی صدور پروانه مذکور عمل کنند. بنابراین استفاده از مسدود کننده های ثابت برای تلفن همراه تنها با مجوز سازمان و در مکان و بازه زمانی تعیین شده و تحت شرایط مندرج در مصوبه مذکور مجاز خواهد بود. متقاضی استفاده از یک مسدود کننده باید درخواست مکتوب خود را در قالب فرم های مشخص شده به سازمان تنظیم مقررات تحویل دهد. براساس قانون همه تبعات و مسوولیت های ناشی از استفاده مسدود کننده به عهده دارنده مجوز استفاده از مسدود کننده ثابت است. این در حالیست که مجتمع های مسکونی، فروشگاه های، اماکن تجاری، غذا خوری ها، بیمارستان، درمانگاهها، فضاهای ورزشی، فضاهای تفریحی و فرهنگی، هتل ها، نمایشگاه ها، سالن های اجتماعات و کنفرانس، مساجد، اماکن زیارتی و مذهبی، تونل ها، مدارس، دبیرستان ها، بانک ها، شرکت ها، کارگاه ها و کارخانجات، تحت هیچ شرایطی مجوز نصب و استفاده از یک مسدود کننده ثابت را ندارند.

## حد مجاز تشعشعات آنتن های بی تی اس (BTS) تلفن همراه



توسعه شبکه تلفن همراه همچنان با ذهنیت اینکه این امواج برای کاربران مضر است از سوی شهرنشینان با مشکل روبه رو می شود. به همین دلیل اپراتورهای فعال در کشور و جهان همواره هزینه هایی را صرف مطالعات پیرامون این مهم انجام می دهند. تاکنون گزارش مستدلی برای مضر بودن تشعشعات آنتن های بی تی اس تلفن همراه ارائه نگردیده و تمامی سازمان های مرتبط با این امر خطر ساز بودن امواج الکترومغناطیسی ناشی از آنتن های بی تی اس تلفن همراه رد کرده اند. همچنین مدعیان مضر بودن امواج مذکور مضر تاکنون مستندات علمی و قابل قبولی ارائه نداده اند.

امواج منتشره از از گوشی ها و همچنین آنتن های بی تی اس تلفن همراه به هیچ وجه اثر تخریبی روی بافت های زنده نداشته و تنها باعث افزایش دمای ناحیه ای از بدن می شوند که در معرض تابش قرار گرفته است. اندازه گیری های انجام گرفته روی مقدار تابش ناشی از سایت های بی تی اس تلفن همراه نشان می دهد که حتی ماکزیمم توان اندازه گیری شده در بدترین و نادرترین شرایط، تنها در حدود چند درصد حد قابل قبول استاندارد تعیین شده قرار دارد و برای عموم مردم بی خطر است.

اگرچه بارها نهادهایی چون سازمان انرژی اتمی با انجام آزمایش های مختلفی استفاده از تجهیزات تلفن همراه را بلا مانع عنوان کرده است، اما سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی نیز آبان ماه سال ۸۸ اقدام با ابلاغ مصوبه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات نمود که تمام فعالان حوزه تلفن همراه ملزم به رعایت آن هستند. بنابر مصوبه مذکور، حداکثر مجاز حد تشعشع برای قرار گرفتن مردم در میدان های رادیویی و مایکروویو،

برای بدن ۰/۰۸ وات بر کیلوگرم و خرید و فروش هر وسیله رادیویی با بیشتر از این مقدار ممنوع است. این مصوبه تمام دستگاه‌های رادیویی ثابت و متحرک که ممکن است در مجاورت بدن انسان به کار گرفته شوند را نیز در بر می‌گیرد. در این مصوبه، نرخ جذب انرژی (SAR) برابر با نرخ انرژی جذب شده در واحد جرم بافت بر حسب وات بر کیلوگرم (w/kg) معرفی شده است. در این مصوبه دلایلی از جمله، امکان به خطر افتادن سلامت پرتوکاران و مردم در معرض تشعشعات رادیویی، لزوم تعیین ایمنی تشعشعی پرتوکاران و مردم در مقابل اثرات مضر تشعشعات رادیویی ناشی از گوشی تلفن همراه و سایر دستگاه‌های رادیویی، لزوم رعایت SAR مجاز توسط شرکت‌های تولیدکننده و واردکننده گوشی تلفن همراه و سایر دستگاه‌های رادیویی، به عنوان دلایل تدوین این مصوبه نام برده شده است.

بر اساس این مصوبه، ورود، تولید، خرید و فروش گوشی تلفن همراه و سایر دستگاه‌های رادیویی با مقدار SAR خارج از حدود مجاز، در تمام شرایط ممنوع است.

واردکنندگان و تولیدکنندگان گوشی تلفن همراه و سایر دستگاه‌های رادیویی ملزم به ارائه گزارش آزمایش مقادیر SAR و روش اندازه‌گیری متناسب با پیوست یک این مصوبه از یک آزمایشگاه مورد تایید سازمان قبل از توزیع هستند. حد مجاز میانگین SAR برای قسمت‌های مختلف بدن «پرتوکاران» و «مردم» در میدان‌های رادیویی و ماکروویو که در آزمایشگاه‌های مذکور برای کلیه تجهیزات رادیویی اندازه‌گیری شده و در صورت رعایت حد مجاز اجازه بهره‌برداری می‌گیرند در جدول زیر آمده است:

ردیف	توضیح	حد مجاز میانگین SAR (وات بر کیلوگرم)	
		پرتوکاران	مردم
۱	برای تمام جرم بدن	۰/۴	۰/۰۸
۲	برای هر گرم از سر و گردن	۸	۱/۶
۳	برای هر ده گرم از دست‌ها و پاها	۲۰	۴
۴	برای چشم‌ها	۰/۴	۰/۲

منظور از پرتوکار، شخصی است که با آموزش، آگاهی و تجربه‌ای کافی صلاحیت کار با دستگاه‌های رادیویی را ضمن حفاظت از خود در برابر پرتوهای رادیویی دارد. این افراد در ناحیه تحت نظارت یا کنترل شده کار می‌کنند.

همچنین واژه «مردم» در مصوبه مشروح تمام افرادی هستند که با پرتوهای رادیویی یا مایکروویو کار نمی‌کنند و یا به رغم کار با این پرتوها در ناحیه کنترل شده یا تحت نظارت کار نمی‌کنند.

در حال حاضر "قانون حفاظت در برابر اشعه" مصوب ۱۳۶۸ مجلس محترم شورای اسلامی و آیین‌نامه اجرایی مربوطه مصوب ۱۳۶۹ هیات محترم وزیران و اصلاحیه آن (مصوب ۱۳۶۹ هیات محترم وزیران) و "ضوابط کار با پرتوهای رادیویی و مایکروویو" مصوب ۱۳۸۷ سازمان محترم انرژی اتمی ایران، ضمانت اجرایی موضوع فوق هستند.

همچنین در صورت ارتکاب اقدامی خلاف دستورالعمل این مصوبه، ماده ۵، ماده ۱۰ و ماده ۱۱ قانون استفاده از بی‌سیم‌های اختصاصی و غیر حرفه‌ای و نیز ماده ۶۸۷ قانون مجازات اسلامی مصوب سال‌های ۱۳۷۰ و ۱۳۷۵، به عنوان جرایم، درمورد خاطی قابل اعمال است.