

# مشکلات مصرف باتری آیفون ها همچنان ادامه دارد؛ دریافت iOS 10.2 هم چاره ساز نبود - دیجیاتو

نیما فرشین | شنبه، ۰۴ دی ۱۳۹۵

در اخبار گذشته، به مشکلاتی که به روزرسانی [iOS 10.1.1](#) برای کاربران موبایل های قدیمی آیفون به وجود آورده، اشاره شد. اپل پس از انتشار این اخبار، واکنش نشان داد و اعلام کرد که با انتشار یک به روز رسانی تازه به رفع این مشکل می پردازد. بر خلاف وعده های اپل، گویا انتشار iOS 10.2، برای آیفون های قدیمی مشکلات بیشتری را نیز رقم زده است.

مشکل از جایی شروع شد که برخی از دارندگان iPhone 6s از مشکلاتی در عملکرد باتری این تلفن همراه پس از به روزرسانی iOS به نسخه ۱۰.۱.۱ خبر دادند. به گفته این کاربران، زمانی که درصد شارژ باقی مانده به ۳۰٪ می رسید، تلفن آن ها به یکباره خاموش و از کار می افتاد.

اپل نیز پس از انتشار این اخبار، به سرعت واکنش نشان داد و گفت:

*تعداد اندکی از کاربران به تازگی از خاموش شدن ناگهانی تلفن های ساخته شده توسط شرکت اپل، احساس نارضایتی می کنند. برخی از این خاموش شدن ها می تواند دلیلی منطقی داشته باشد؛ چرا که در برخی مواقع، آیفون ها برای حفاظت از اجزای الکتریکی، دستگاه را به طور خودکار خاموش می کنند.*

*با این وجود، در آپدیت آینده iOS یک مشکل یاب برای رفع مسائل مربوط به شارژ دستگاه، تعبیه خواهیم کرد. وجود این مشکل یاب، این امکان را در اختیار ما قرار می دهد که با ارتقا الگوریتم ها به رفع مشکلات خاموش شدن و بهبود عملکرد آیفون ها بپردازیم.*



با این حال، اپل برنامه ای برای تعویض باتری های تلفن های معیوب به منظور رفع هر چه سریع تر این مشکل، در نظر گرفت. متأسفانه، تنها کاربرانی قادر به تعویض باتری های آیفون خود بودند که دستگاه شان در ماه های سپتامبر و اکتبر ۲۰۱۵ تولید شده باشد.

اما نکته قابل توجه و شاید ناراحت کننده برای کاربران تلفن های اپل، آن است که مشکلات آیفون

ها نه تنها با انتشار آپدیت تازه بر طرف نشد، بلکه این دستگاه ها پس از اتمام مراحل دریافت به روزرسانی با مشکلات جدی تری نیز رو به رو شدند.

به گفته بسیاری از کاربران، پس از دریافت به روزرسانی ۱۰.۲، در کنار مشکلات خاموش شدن دستگاه ها، فعالیت تخمین شارژ باقی مانده نیز با اختلال همراه شده است. کاربران اعلام کرده اند که پس از تکمیل فرآیند به روز رسانی، زمانی که میزان درصد شارژ باقی مانده به ۵۰٪ می رسد، فعالیت تخمین زننده شارژ باتری متوقف شده و پس از گذشت لحظه ای به ۳۰٪ نزول می کند و در آخر به خاموش شدن دستگاه منجر می گردد.

مشکلات باتری های محصولات اپل این روزها تنها به آیفون ها محدود نمی شود؛ چرا که مک بوک پرو های تازه نیز با مشکلات شدیدی در باتری هایشان رو به رو هستند. هنوز هیچ راه حلی برای رفع مشکلات باتری و سیستم ذخیره انرژی این محصولات از سوی اپل ارائه نشده و باید منتظر اخبار آینده از سوی این شرکت باشیم.

دیجیاتو