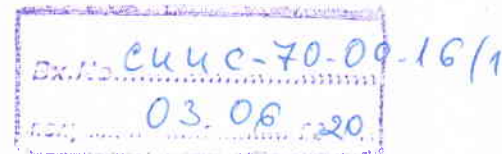




До:

г-жа Димитранка Каменова

Кмет на Община Берковица



Във връзка с писмо с Изх. № Сиис-70-00-16 от 20.05.2020 г.

**Уважаема г-жо Каменова,**

Темата за изграждането и въвеждането в употреба на 5G мрежа е от широко обществено значение не само в България, но и в страните от Европейския съюз. С цел повишаване на информираността на гражданите и превенция от разпространяването на неверни твърдения, органът на европейските регулатори за електронни съобщения (BEREC) разпространи на 20 април 2020 г. до националните регулаторни органи информация за механизмите за регулиране и контрол на разгръщането на мрежи от пето поколение и опазване на общественото здраве. Становището е публично достъпно на сайта на българския регулаторен орган – Комисия за регулиране на съобщенията: <https://crc.bg/bg/novini/1313/poziciq-na-organa-na-evropejskite-regulatori-v-oblastta-na-elektronnite-syobshteniq-otnosno-razgryshstaneto-na-5-g-mrezhi-i-opazvane-na-obshtestvenoto-zdrave>

Мобилните услуги са познати на българските потребители вече близо 30 години. Всяко ново поколение мобилни комуникации - от 2G до 5G, води до съществено подобряване качеството на услугите без да променя строгите изисквания относно пределните норми на електромагнитни излъчвания. 5G (fifth generation) е следващата генерация телекомуникационни мрежи. В публикуваното официално становище се казва:

- „Мобилните мрежи от пето поколение (5G) ще трансформират икономиката и общество. 5G ще направи възможно създаването на нови услуги в сфери като здравеопазване, енергетика, транспорт и образование.“
- Препоръка 1999/519/ЕО на Съвета относно ограничаване излагането на населението на електромагнитни полета (ЕМП) определя строги ограничения в съответствие с насоките на Международната комисия за защита от нейонизиращи лъчения (ICNIRP). Това означава, че определените в препоръката **ограничения за излагане на ЕМП, са минимум 50 пъти по-строги от**

<sup>1</sup> „Според анализ на Ookla®, основан на данните от Speedtest Intelligence® от тестове, проведени на територията на България през първото тримесечие на 2020г. за средна скорост на изтегляне (download) в мобилната мрежа. Търговските марки на Ookla се използват с разрешение. Повече информация за тестовете и мобилната мрежа на VIVACOM: [www.vivacom.bg](http://www.vivacom.bg).“



пределните нива, които международните научни доказателства предполагат, че имат някакъв ефект върху здравето. Тези ограничения не са задължителни за държавите-членки на ЕС. Европейският кодекс за електронни съобщения, обаче се позовава на тях и призовава държавите-членки да осигурят последователното им прилагане.

Искаме да Ви уверим, че мрежите, които VIVACOM поддържа към момента, отговарят в пълна степен на съществуващото законодателство. При изграждането и експлоатирането им се спазват стриктно националните нормативни изисквания за опазване на общественото здраве от излъчванията и допустимите прагове за електромагнитни излъчвания (ЕМИ). VIVACOM ще спазва всички изисквания на националното ни законодателство и при изграждането на всички следващи поколения телекомуникационни мрежи, които въвежда.

Към момента на територията на страната ни няма действаща комерсиална 5G мрежа на нито един от телекомите. За да се бъде изградена такава, първо е необходимо провеждане на търг за разпределяне на честотите между операторите, който трябва да бъде организиран от регулаторния орган в лицето на Комисия за регулиране на съобщенията.

Естествено е при въвеждането на всяка нова технология обществеността да се интересува от нейното влияние върху човешкото здраве и природата. Затова съветваме всички граждани и представители на държавната администрация да се доверяват на официалните източници на информация като публикуваното становище на сайта на КРС и портала на Националният център по общественото здраве и анализи към Министерство на здравеопазването, където са публикувани редица достоверни и проверени материали по темата: <https://ncpha.government.bg/bg/5g>. Считаме за неморално и незаконно разпространяването на фалшиви новини и твърдения от непроверени източници, водещи до дезинформация и подбуждане на неоправдани тревоги в населението.

С уважение,

Атанас Добрев,

Главен изпълнителен директор



<sup>1</sup> „Според анализ на Ookla®, основан на данните от Speedtest Intelligence® от тестове, проведени на територията на България през първото тримесечие на 2020г. за средна скорост на изтегляне (download) в мобилната мрежа. Търговските марки на Ookla се използват с разрешение. Повече информация за тестовете и мобилната мрежа на VIVACOM: [www.vivacom.bg](http://www.vivacom.bg).”

