

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін

1. Проект наказу дозволить наблизити національні стандарти до міжнародних настанов щодо рівнів електромагнітного випромінювання та ефективно впровадити технологію LTE надасть та надасть можливість українцям користуватися якісним мобільним зв'язком та високошвидкісним Інтернетом на всіх автошляхах, населених пунктах, особливо в невеликих містах та в сільській місцевості без шкоди для здоров'я населення.
2. Вплив на ключові інтереси усіх заінтересованих сторін:

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому або якісному вимірі)		Пояснення (чому саме реалізація акта призведе до очікуваного впливу)
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)	
Споживачі телекомунікаційних послуг	Впровадження нових технологій LTE, що надасть якісний мобільний зв'язок та високошвидкісний Інтернет на всій території країни, особливо в невеликих містах, сільській місцевості та на автошляхах.	Негативний (-)	Позитивний (+)	У короткостроковому періоді можливий супротив громадян через нерозуміння відсутності шкідливого впливу електромагнітного випромінювання на організм людини, проте ефективна комунікаційна кампанія дозволить нівелювати це нерозуміння. В середньостроковому періоді, за рахунок доступу до послуг якісного мобільного зв'язку та високошвидкісного Інтернету, сприятиме задоволенню населення наданими послугами.
Суб'єкти господарювання	Забезпечення ефективного функціонування ринку послуг мобільного зв'язку та високошвидкісного Інтернету.	Позитивний (+)	Позитивний (+)	Прийняття проекту наказу дозволить забезпечити ефективно впровадження технології LTE