



## **В новой редакции изложена Директива Президента Республики Беларусь от 27 декабря 2006 г. № 2 «О де бюрократизации государственного аппарата и повышении качества обеспечения жизнедеятельности населения»**

Указом Президента Республики Беларусь от 13 июня 2023 г. № 172 «Об изменении Директивы Президента Республики Беларусь» в новой редакции изложена Директива Президента Республики Беларусь от 27 декабря 2006 г. № 2 «О де бюрократизации государственного аппарата и повышении качества обеспечения жизнедеятельности населения».

- Те решения, которые содержатся в новой редакции Директивы №2 подтверждают актуальность и необходимость дальнейшего развития электронного Правительства в Республике Беларусь, в частности оказание административных процедур и государственных услуг в электронном виде для всех, независимо от места жительства, регистрации или пребывания. Это позволит гражданам всегда иметь доступ к необходимым услугам, - сказал первый заместитель Министра связи и информатизации Павел Ткач.

В частности, поручено до 31 декабря 2025 г.:

- принять меры по обеспечению широкополосного доступа к глобальной компьютерной сети Интернет населения, проживающего в сельской местности;
- обеспечить охват населения, проживающего в сельской местности, услугами сотовой связи.

Следует отметить, что Министерство связи и информатизации проводит постоянную планомерную работу по обеспечению гарантий качества современных услуг электросвязи, данные вопросы рассматриваются на заседаниях коллегии, где вырабатываются технические организационные, правовые и финансовые механизмы.

Так, в сентябре прошлого принято постановление Совета Министров Республики Беларусь № 645 «Об оказании услуг электросвязи», в соответствии с которым установлен новый перечень универсальных услуг электросвязи, предоставление которых государство гарантирует всем пользователям услуг электросвязи на территории Республики Беларусь по доступным тарифам в соответствии с Законом Республики Беларусь «Об электросвязи». Такие услуги как:

- предоставления местного, междугороднего и международного телефонного соединения;
- передачи данных;
- трансляции телевизионных программ.

Министерством проводятся необходимые мероприятия по снижению «цифрового неравенства» путем организации доступа к универсальным услугам, строительства волоконно-оптических линий связи к населенным пунктам с числом домохозяйств 50 и более.

- В рамках проводимых мероприятий с начала 2021 года волоконно-оптическими линиями связи обеспечено 227 населенных пунктов с числом домохозяйств 50-100, в том числе 105 населенных пунктов в 2022 году и 6 населенных пунктов за первый квартал 2023 года, - прокомментировал Павел Ткач.

На сегодняшний день сотовой подвижной электросвязью третьего поколения охвачено 98,6 процентов территории республики, на которой проживает 99,9 процентов населения. Развитие сети сотовой подвижной электросвязи стандарта LTE позволило увеличить охват территории данного стандарта до 83,2 процентов с охватом населения в 98,0 процентов.

В апреле текущего года внедрена система оценки качества услуг электросвязи [«Хваля»](#), которая является удобным и эффективным инструментом по оценке и улучшению качества услуг сотовой подвижной электросвязи стандартов GSM, UMTS, LTE и др.

Необходимо констатировать, что спрос на услуги передачи данных существенно вырос, в связи с чем нагрузка на сети значительно увеличилась. Минсвязи внесена в Правительство Республики Беларусь Стратегия внедрения сетей электросвязи IMT-2020 (5G) в Беларуси, разработанная совместно с заинтересованными, реализация которой позволит существенно продвинуться в решении поставленных задач.

---

**Source URL:** <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/node/8545>