

Упрощены процедуры для развития сетей электронных коммуникаций в Республике Молдова



Расширение сетей электронных коммуникаций, включая сети очень высокой пропускной способности, будет упрощено в соответствии с проектом, одобренным сегодня правительством. Таким образом, будет поддержана модернизация цифровой инфраструктуры, а граждане и деловая среда смогут пользоваться более качественными и быстрыми услугами.

Проект упрощает строительство сетей электронных коммуникаций за счет облегчения доступа поставщиков к государственным и частным объектам на четких и справедливых условиях. Это позволит быстрее приступать к установке сетей, избегая бюрократических блокировок.

Проект также предусматривает, что все новые здания и объекты, подлежащие капитальному обновлению, должны быть оснащены необходимой инфраструктурой для установки сетей на базе оптоволокна, что обеспечит более простой доступ к услугам электронных коммуникаций.

Благодаря этим мерам будут снижены затраты на развитие сетей, удастся избежать повторных работ и свести к минимуму неудобства для граждан, а услуги электронных коммуникаций быстрее дойдут до большего числа населенных пунктов страны.

Кроме того, предусматривается введение четких сроков для получения разрешений или ответа на запросы о доступе, чтобы сократить бюрократию. Для повышения прозрачности и эффективности будет создан единый цифровой информационный пункт, где можно будет получить доступ к сведениям о доступной инфраструктуре и запланированных работах, а также подать необходимые заявления в онлайн-режиме.

Новый закон поощряет совместное использование уже существующей инфраструктуры, такой как столбы, трубопроводы или другие доступные элементы, что будет способствовать снижению стоимости и сроков работ, а также уменьшению воздействия на окружающую среду.

