



Телевидение и радиовещание

На сегодняшний день наиболее эффективным и технологичным видом доставки информации населению является эфирная трансляция телевизионных и звуковых программ. В Республике Беларусь на текущий момент эфирное телевизионное вещание государственных, региональных и коммерческих телепрограмм обеспечивает 284 цифровых телевизионных передатчиков различной номинальной мощности. На территории Республики Беларусь осуществляется наземное цифровое телевизионное вещание следующих государственных телевизионных программ, входящих в состав обязательного общедоступного пакета:

- Беларусь 1;
- Общенациональное телевидение (ОНТ);
- Столичное телевидение (СТВ);
- Мир;
- Россия-Беларусь;
- НТВ-Беларусь;
- Беларусь 2;
- Беларусь 3;
- Беларусь 5.

На сегодняшний день цифровое телевидение доступно для просмотра 99,47 % населения республики. В настоящее время на территории Республики Беларусь эксплуатируется порядка 463 радиовещательных передатчиков диапазона очень высоких частот (ОВЧ), из них:

- 100 передатчиков в полосе радиочастот 65,9 – 74 МГц;
- 363 передатчика в полосе радиочастот 87,5 – 108 МГц.

Данные радиовещательные передатчики обеспечивают эфирную трансляцию звуковых программ: «Первый национальный канал Белорусского радио», «Радиоканал Культура», «Радиус-FM», «Столица» и других программ (включая областные, региональные и коммерческие программы). Ознакомиться с охватом территории Республики Беларусь радиовещанием и эфирным цифровым телевизионным вещанием можно по ссылке <https://www.mpt.gov.by/nw>. Главными задачами, стоящими перед организациями телерадиовещания, являются увеличение объёмов трансляции телевизионных и звуковых программ, расширение территорий обслуживания передающего оборудования, повышение качества оказываемых услуг. Для решения поставленных задач предусматриваются следующие основные направления развития:

- дальнейшее развитие передающей сети звукового вещания в диапазоне очень высоких частот (87,5 – 108 МГц);
- дальнейшее развитие наземного цифрового телевизионного и звукового вещания на территории Республики Беларусь;
- внедрение современных и перспективных сервисов и услуг;
- оснащение действующих объектов электросвязи современным контрольным и измерительным оборудованием.

Source URL: <https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/node/696>