


ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ВОРОНЕЖА

Выполнил: ст. гр. АС – 349 Минина
Т.И.

- ▣ Общая протяженность улиц и дорог 1310 км, в т.ч. по городу – 961 км, из них 786 км с капитальным покрытием. Протяженность магистральных улиц и дорог 181,6 км. при площади застройки 163,14 кв.км. В настоящее время г. Воронеж обслуживается тремя видами городского общественного транспорта: трамваем, троллейбусом и автобусом. Незначительная часть перевозок осуществляется железной дорогой, которая проходит через город в обеих частях его. Основная сеть трамвая расположена в Левобережной части города.

- 
- An aerial photograph of a city at dusk or dawn. The city is densely packed with buildings, and the lights are beginning to glow. In the background, a large body of water, likely a reservoir, is visible, surrounded by a forested area. The sky is a mix of blue and orange, indicating the time of day.
- ▣ В городе имеется значительное количество искусственных сооружений, в т.ч. мосты через Воронежское водохранилище, развязки движения транспорта в разных уровнях.

- ▣ Территория города расположена с двух сторон водохранилища реки Воронеж: на левом берегу проживает – 280 тыс. жителей, на правом – основной части города – 730 тыс. жителей; соответственно количество проживающих трудящихся на левом берегу составит около 126 тыс.; на правом – около 330 тыс. человек

Спасибо за внимание