Воронеж, Воронежский государственный университет

## МАЛЫЕ ГОРОДА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ В XXI ВЕКЕ: ХАРАКТЕРИСТИКИ, ТИПОЛОГИЯ, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Малые города в России играли и продолжают играть особую роль в системе расселения. Исследователи полагают, что индустриальная эпоха с городами-заводами уходит или уже ушла безвозвратно. Городам нужно перестраиваться, а XXI век предъявляет свои требования. Так к примеру, появилась и внедряется концепция устойчивого развития городов. Место и роль малых городов в системе расселения страны будет иной. Возможно, изменятся и критерии отнесения городов к данной категории. Перед малыми городами Воронежской области стоят те же проблемы, что и перед городскими поселениями в других частях нашей страны и во всем мире. Изучению текущего положения городских поселений области, а также перспектив их развития посвящено исследование, результаты которого частично представлены в тезисах доклада.

**Ключевые слова:** малый город, функции, типология городов, система расселения, устойчивое городское развитие, перспективы развития

Solosina Maria Igorevna

Voronezh, Voronezh State University

## SMALL TOWNS IN THE VORONEZH REGION IN THE XXI CENTURY: CHARACTERISTICS, TYPOLOGY AND DEVELOPMENT PROSPECTS

Small towns in Russia have been playing a special role in the settlement system. Researchers believe that the industrial era with the city-factories running out or already gone forever. New age brings new needs and rules. For example, there was introduced the concept of sustainable city development. So, the place and role of small towns in the settlement system of the country will be different. The criteria for determining cities in this category would have changed. Small towns of the Voronezh region faces the same problems as urban settlements in other Russian regions and the entire world. Study of current situation in towns and their development prospects are devoted to the research, which results are presented in part in the theses of this report.

**Key words**: small city, functions, typology of cities, system of settlement, sustainable city development, development prospects.