

Ю.А. Кузнецова

ФГБУН Институт социально-экономических исследований УФИЦ РАН, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, пр. Октября, 71, +79872561242, acanaria2005@yandex.ru

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

В работе приведена методика оценки качества жизни населения муниципального образования, включающая 28 показателей, сгруппированных в 6 блоков. Оценка осуществлена на широком массиве данных по крупнейшим городским округам Республики Башкортостан. Акцент сделан на анализе качества жизни крупнейшего промышленного города республики – г. Салават.

Ключевые слова: качество жизни, уровень жизни, количественная оценка, параметры оценки, муниципальное образование

Табл. 9 Рис. 3. Библиогр.: 3 назв.

Yu. A. Kuznetsova

Institute of Social and Economic Research UFIC RAS, Russian Federation, Republic of Bashkortostan, Ufa, Oktyabrya ave., 71, +79872561242, acanaria2005@yandex.ru

ASSESSMENT OF THE QUALITY OF LIFE OF THE POPULATION OF MUNICIPAL EDUCATION

The paper presents a methodology for assessing the quality of life of the population of the municipality, which includes 28 indicators grouped into 6 blocks. The assessment was carried out on a wide array of data on the largest urban districts of the Republic of Bashkortostan. The emphasis is on analyzing the quality of life of the largest industrial city of the republic - the city of Salavat.

Keywords: quality of life, standard of living, quantitative assessment, assessment parameters, municipality.

Table 9. Fig.3. Ref. : 3 titles.

Список цитируемых источников

1. Территориальный орган государственной статистики по Республике Башкортостан [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.bashstat.ru. — Дата доступа: 22.11.2018
2. Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.gks.ru. — Дата доступа: 22.11.2018
3. ГБУЗ РБ Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Башкортостан [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.миац-рб.рф. — Дата доступа: 22.11.2018