Результат интеллектуальной деятельности

в виде базы данных

**БАЗА ДАННЫХ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ РАСЧЕТА ИНДЕКСА ФИНУНИВЕРСИТЕТА**

разработан в рамках научно-исследовательской работы по теме:

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ РАСЧЕТА ИНДЕКСА ФИНУНИВЕРСИТЕТА, СОЗДАНИЕ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НА ЕГО ОСНОВАНИИ

выполненной в рамках научного фонда Финуниверситета в 2018 году

Сведения об авторе:

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\АЛЕКСЕЙ\Desktop\Зубец А.Н..JPG | Зубец Алексей Николаевич, доктор экономических наук, доцент проректор по стратегическому развитию и практико-ориентированному образованию.  |
|  |  |

РЕКЛАМНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

База данных представляет собой необходимый элемент расчетов макроэкономических и иных социально-экономических показателей, к которым относятся:

* рост реальных зарплат на два месяца вперед и на ближайший год;
* рост реальных доходов населения;
* рост ВВП страны;

индекс потребительских цен.

Для расчетов также используются данные относительно поведения потребителей на различных рынках:

* недвижимости (квартир, городских и загородных домов, а также земельных участков);
* автомобилей разных ценовых категорий – нижней, средней, выше среднего и верхней;
* крупной бытовой техники;
* финансовых услуг и иных крупных потребительских рынках.

Используются также данные относительно общих характеристик настроения населения:

* удовлетворенность населения в целом и представителей различных социальных групп своей жизнью;
* уверенность в собственном завтрашнем дне;
* уверенность в будущем предприятия, где заняты респонденты;
* самооценка уровня дохода.

Собранные сведения позволяют уточнить зависимости основных макроэкономических показателей от характеристик потребительского поведения, а также получить прогнозы основных макроэкономических индикаторов на перспективу до 2020 года.