

ГРАВИТАЦИЯ ПОБЕДИТ!

Никитина Н.Н., Никитин В.Н., Никитин И.В.,

По мере движения галактик к окраинам Вселенной гравитация будет возрастать и, в конечном итоге, победит, раздавит всё и превратится в «ничего».

ГРАВИТАЦИЯ ПОБЕДИТ!

Вселенная ограничена и упорядочена [1]. Галактики возникли в результате галактического распада Вселенной [2]. Галактики «разбегаются» с ускорением лишь до границы Вселенной и, в конечном итоге, исчезают. Нет необходимости в Чёрной энергии, так как её роль выполняет гравитация [3]. Конечный результат распада всего – вселенское пространство фундаментальных частиц «ничего» [4].

Гипотеза: По мере движения галактик к окраинам Вселенной гравитация будет возрастать и, в конечном итоге, победит, раздавит всё и превратится в «ничего».

Литература

1. Nikitin V. N. IT CAN NOT BE STOPPED THE BREAKDOWN OF ASTROPHYSICS HYPOTHESIS / Nikitin V. N., Nikitin I.V. // European Science and Technology : materials of the XI international research and practice conference, Munich, October 21th – 22th, 2015 / publishing office Vela Verlag Waldkraiburg – Munich –Germany, 2015 – p. 10-12.
2. Nikitin V.N. WE WILL MAKE YOU A SUPER GALAXY, OUR UNIVERSE / Nikitin V.N., Nikitin I.V., Nikitin V.N. // Global Science and Innovation : materials of the VI International Scientific Conference, Vol. II, Chicago, November 18-19th, 2015 / publishing office Accent Graphics communications – Chicago – USA, 2015. – p. 63-64.
3. Nikitin, V. N. And What, if Expansion of the Universe – Illusion? [Электронный ресурс] / Nikitin V. N., Nikitin I.V. – Режим доступа: <http://vixra.org/abs/1603.0149/> – Дата обращения: 22.05.2017.
4. Никитин, В. Н. Если распадаться, то до конца! Конечный результат распада всего – Вселенское пространство фундаментальных частиц «ничего» [Электронный ресурс] / Никитин В.Н., Никитин И. В. – Режим доступа: <http://vixra.org/abs/1704.0309>. – Дата обращения: 22.05.2017.