

Тензорная теория гравитации с линейной связью метрики и потенциала

Выблый Ю. П. «(Foreign)»¹,

Леонович А. А.²

2013

¹ Foreign (Институт физики имени Б. И. Степанова НАН Беларуси,
Минск, Беларусь

Кафедра физики, Белорусский государственный университет
информатики и радиоэлектроники, Минск, Беларусь

Ключевые слова: Тензорная теория гравитации, уравнения
Эйнштейна, метрика, тензорный потенциал.

Аннотация. В рамках тензорной теории гравитации рассмотрены
дополнительные условия для связи метрики и потенциала,
позволяющие описывать безмассовое тензорное поле однозначным
образом.

Источник публикации: Доклады Национальной академии наук
Беларуси. – 2013. – Т. 3. – № 4. – С. 57-60.