

ковского журнала «Детское чтение для сердца и разума». Резонно предположить, что Карамзин знакомился с томами «Магазина» сразу по выходе из печати, может быть, имел их в своей библиотеке. И в этом контексте сам факт использования Карамзиным статьи из «Магазина» спустя более десяти лет после ее публикации может внести дополнительные нюансы в наше понимание взаимоотношений Карамзина и Новикова, лиц новиковского круга.

В заметке Карамзин дал ту же классификацию землетрясений, какую привел автор статьи в «Магазине»: «Их (землетрясения. — *Р. К.*) разделяют на три рода: одно колеблет землю, другое разрывает ее, третье извергает пламя». В статье в «Магазине»: «1) зыблемость или колебание; 2) землетрясение, происходящее от воздымания: когда недра земли, будучи приведены в движение, поднимают своды, пещеры и раздирают земли и камни <...> 3) землетрясение, причиняемое извержением (*Par Explosion*), когда земля от содрогательных движений претерпевает со всех сторон колебание и сотрясение».⁴⁸ Есть и значительное число суждений Карамзина о природе землетрясений из его заметки, параллели которым содержит статья в «Магазине». Приведу последовательно эти суждения (с цитатами из заметки Карамзина), отметив в скобках страницы статьи в «Магазине»: землетрясения случаются и в более северных странах (с. 306); землетрясение состоит в порыве воздушных масс, заключенных в глубине земли, «которые (по мнению физиков), будучи тесными огнем, с бурным стремлением ищут себе выхода» (с. 296); мы удалены от стран, где землетрясения — обычное дело (с. 313, 317); удары имеют один центр, где в подземных пустотах или каналах, имеющих сообщение между собою, «свирепствует воспламененный воздух, разливаясь как огненное море и в одну минуту действуя на великом пространстве» (с. 306, 315); землетрясения случаются чаще осенью и в ночное время (с. 303); в такие годы зима не бывает холодной (с. 305); землетрясения сопровождаются туманами (с. 303); последствия «самых легких потрясений» — исчезновение ручьев и появление новых (с. 303). Отмечу, что о теплой зиме после знаменитого Лиссабонского землетрясения 1755 года сообщал и Г. В. Вегнер.⁴⁹ Все это позволяет рассматривать статью «Землетрясение. *Terra Motus. Tremblement de Terre*» в качестве основного источника представлений Карамзина о землетрясениях, их причинах и последствиях, изложенных им в заметке «О московском землетрясении 1802 года».

Думается, что необходимо дополнить и уточнить мнение И. В. Батюшковой о взглядах Карамзина по этой проблеме. В своей книге «Представления о причинах землетрясений в работах отечественных ученых» она упомянула заметку Карамзина «О московском землетрясении 1802 года», сославшись при этом на девятый том третьего издания «Сочинений» историографа, вышедший в 1820 году. Возможно, поэтому об интересе Карамзина к землетрясениям говорится в третьей главе книги «Теория упругих газов как причины землетрясений. Объяснение причин земле-

⁴⁸ Там же. С. 296.

⁴⁹ Вегнер Г. В. Указ. соч. С. 329.