



Отголосок на статью: «О чудном свойстве Плещеева, или Переславского озера»

Редакция приятным долгом поставляет благодарить г. Меморского за немедленное до- с. 291
ставление отзыва на статью, помещённую в 50 номере «Владимирских губернских ведомо-
стей»; а г-на Несытова за то, что он первый коснулся глубины Плещеева озера, тогда как
прежде сего только скользили по его поверхности. Но надеемся ещё, что Плещеево, теперь
успокоившееся, снова взволнуется. *Доброхотов.*

В 45 номере «Губернских ведомостей» настоящего года помещена любопытная статья
под заглавием: «Чудное свойство Плещеева или Переславского озера». Автор этой статьи,
г. Несытов, рассказывает о чудном свойстве Плещеева, которое, «как бескорыстный друг,
возвращает все в нём находящиеся потери и безвозмездно обнаруживает их, выкидывая
металлы на окружающие его берега»; оно «как бы не терпит в себе ничего металлического,
ценного и звонкого, нарушающего покой его водяных жителей». «Такое действие беско-
рыстного озера, — продолжает г. Несытов, — весьма естественно полагать, происходит
от физических, а более от металлургических свойств берегов, в которых можно подозревать
нахождение железно-магнитных руд», притягивающих к себе все металлы.

Весть, для нас — жителей города Переславля, радостная! От всей души мы были бы с. 292
благодарны г. Несытову, если бы только предположения его осуществились. Железная руда
действительно принесла бы знаменательную пользу нашему, по всей правде сказать, небо-
гатому городу. Но жаль будет, если предположения останутся одними предположениями, —
без всякой существенной пользы.

Мы, жители Переславля, соседи озера Плещеева, чудное свойство его — выбрасывать
на берега, что скрывается на дне, приписываем следующему физическому закону природы,
а именно: вертикальному дну озера Плещеева, подобному котлу, с ровным и постепенным
углублением. В нём нет ни порогов, ни возвышенностей; притом оно, кроме середины, ко-
торая состоит из илу, — чисто песчаное, и до того плотное, что подобно металлическому
полу. Полагаем, летом большие ветры, производя сильное движение в водах Плещеева,
по ровному углублению производят лёгкое движение и в нижних слоях его; а производя
движение в нижних слоях воды, они своим давлением находящиеся на дне озера вещи,
особенно металлические, заставляют, так сказать, скользить по гладко-отлоному дну его
и постепенно двигаться по направлению движения самой воды. Таким образом, очень есте-
ственно, выдвигая на мель, Плещеево бурными волнами выбрасывает их на берега свои.
Вот какому закону мы приписываем чудное свойство озера! Притом нужно заметить, что
Плещеево выбрасывает на берега вещи самые лёгкие, как то: небольшие камни, ракушки
и тому подобное, а тяжёлых и больших металлических, ценных вещей на берегах его никто
не видал.

Что же касается до дикого камня (о котором упоминает в своей статье г. Несытов), то
это происшествие было не в очень давние времена. Некоторые старожилы были очевидными
его свидетелями.¹

*Меморский, Н. М. Отголосок на статью: «О чудном свойстве Плещеева, или Переславского озера» / Н. М. Ме-
морский // *Владимирские губернские ведомости*. — 1850. — № 52 (30 декабря). — С. 291—293.

¹Переславский купец Алексей Михайлович Глинский.

Огромный дикий камень был взят из Никитского оврага и в начале зимы везён по озеру для фундамента строившейся тогда в городе *Духовской церкви* (во имя Святого Духа). Лёд действительно не выдержал такой большой тяжести, и камень упал в воду, но не более как на 2 аршина [1,4 м] глубины, так что верх его был виден. Через несколько лет, при упадке воды в озере (как это заметно вообще во всех озёрах и реках), он стал виден из воды не менее как на аршин. Каким же образом он очутился на берегу Озера? Очень просто. При наступлении весны, когда лёд на озере отстаёт от берегов, но самая середина его не разбивается ещё долго, в то время по направлению ветра он движется от одного берега к другому. При больших ветрах сила движения этого льда бывает необыкновенна. Я был однажды очевидным свидетелем дивного явления в этом роде: дул сильный ветер с озера на город; лёд с быстрой силою придвинулся к берегу, трещал с шумом, кололись льдины, ставились одна на другую, и таким образом не более как в продолжение 3 или 4 часов образовалась на берегу озера ледяная гора. Весьма многие жители Рыбной слободы помнят, что лет 30 тому назад, точно так же, при сильном западном ветре лёд устремился на городской берег; в то время сила движения льда до того была велика, что им сломило на берегу несколько вековых вязов и повалило заднюю горницу крестьянина Рыбной слободы, Хренова. Вот эта-то сила и могла выдвинуть огромный дикий камень¹ из озера на берег, и то не вдруг, а постепенно в продолжении нескольких десятков лет; а поэтому мы вовсе далеки от той мысли, чтобы это могло произойти от железно-магнитных руд, о существовании которых одни только догадочные предположения. Да если бы и действительно существовали железно-магнитные руды в берегах Плещеева, то ужели мельчайшие частицы магнита в состоянии притянуть к себе в 500 или ещё более пудов дикий камень?..

с. 293

Теперь кстати сказать и о другом, тоже чудном свойстве Плещеева. В летнее время, когда смотришь на озеро, то кажется, стоит оно выше города. Такой вид озера служит в простонародии к различным толкам и басням. Так, в 1848 году, когда свирепствовала в нашем городе эпидемическая холера, в одном доме я слышал спор женщин, из коих одна утверждала, что озеро начинает подниматься; сама видела, что оно уже выше города, и скоро, к общему бедствию, потопить всех, кои остались живы; а другая оспаривала её, говоря так: этого быть не может, потому именно, что она живёт на высокой Фёдоровской горе, куда вода никак взойти не может, — и спор был жестокий; спорили, что называется, до слёз, но русской пословицы держались крепко: спорь до слёз, а об заклад не бейся; и об заклад не бились. Впрочем, не говоря о баснях, многие действительно называют такой вид чудным свойством озера, а иные утверждают, что оно кажется только так глазам, а не на самом деле. А по моему мнению, это должно быть так на самом деле, по естественному закону природы, заключающемуся в самом свойстве воды. Известно, что вода имеет выпуклую поверхность. Положите каплю воды на стол: она ляжет с выпуклой поверхностью. Налейте стакан водой, как можно полнее, и вы увидите, что середина воды в стакане будет выше краёв его, а между тем вода из него не льётся. То же самое видится и в водах Плещеева. Середина его, по самому свойству воды, должна быть много возвышенна. Это доказывается ещё и тем: когда смотришь от Переславля чрез озеро, то противоположного берега не видно, а виден только вполтину лес, его окружающий; равно когда смотришь из-за озера на город, домов городских не видно, а виднеются только одни церкви с колокольнями. Очевидно, что это происходит от выпуклой или возвышенной середины Плещеева, скрывающей от глаз все те предметы, которые, по положению, ниже её.

Священник Николай Меморский. Переславль-Залесский. Декабря 17 дня 1850 года.

¹ Жаль, что этого камня теперь уже нет; он разбит и вывезен на *шоссе*. Рыбаки, всегда его видевшие, рассказывают, что он был около 5 аршин [3,6 м] длины, 4 — ширины и 2,25 вышины. Полагают, что в нём было весу более 500 пудов [8 190 кг].