

ческих произведений, дискурс которых является смесью «светского» и «духовного», античного и библейского, традиционного и современного, православного и западного Физико-теологические произведения конца XVII—XVIII в писались в различных жанрах как в прозе, так и в стихах (также в сочетании) и часто совмещали в себе разнородные жанровые элементы Это было общеевропейское разноязычное явление шел активный обмен физико-теологических работ на английском, французском, немецком и других языках, в том числе и на русском В России XVIII в физико-теологические идеи пользовались большой популярностью среди грамотных людей Их можно найти во многих научных и философских трактатах, в поэзии (духовной и светской, особенно в так называемых натур-философских стихах), а также в учебниках, проповедях и богословских трудах ⁶ Итак, здесь уместно говорить именно о

⁶ Одним из самых пространных изложений физико-теологии в России стала поэма В К ТрEDIAKОВСКОГО «Феоптjа, или Доказательство о богозрени по вещам созданного вещества» (1750—1754 гг., опубликована только в 1963 г) В предисловии к поэме ТрEDIAKОВСКИЙ дает обширный список физико-теологических работ, в который он включает и оппонентов этой традиции, представляя таким образом «Весь без мала Круг Философий» (*Trediakovski V K Psalter 1753 / Hrsg Alexander Levitsky // Russische Psalmenubertragungen Biblia Slavica Ser 3 (Ostslavische Bibeln) Bd 4 Paderborn, 1989 S 464*) «Феоптjа» — своеобразная визуальная теодицея в стихах, которая была вдохновлена Г В Лейбницем и А Попом Она основана на трактате Ф Фенелона «Трактат о существовании и атрибутах Бога» (1712, 1718) О ней см *Breit-schuh W Die Feoptja V K Trediakovskijs Ein Physikotheologisches Lehrgedicht im Rußland des 18 Jahrhunderts Munchen, 1979* Трактат Фенелона, один из самых популярных физико-теологических произведений во Франции, был широко известен в России Кантемир написал изложение этой работы, назвав ее «Письмо о природе и человеке» (1743 г, издано в 1868 г) Трактат Фенелона по крайней мере три раза публиковался в XVIII в (1766, 1778, 1793), два раза — в сокращении Назовем также следующие физико-теологические произведения, появившиеся в России в XVIII в Размышление о величестве Божиим, по коликy оноe прилежным рассмотрением и испытанием естества открывается // Ежемесячные сочинения к пользе и увеселению служащие 1756 Ноябрь С 407—438 (перевод с неизвестного немецкого оригинала), *Аничков Д С Слово < > о том, что мир сей есть ясным доказательством премудрости Божией и что в нем ничего не бывает по случаю* (1767) // Мысли о душе Русская метафизика XVIII века / Под ред Т Артемьевой СПб, 1996 С 76—89, *Иеромонах Аполлос [Байбаков] Евгеонт, или созерцание в натуре Божиих видимых дел* М, 1782 Аполлос называет своими главными источниками труды Фенелона и Р Беллармино (1542—1621) (см [Беллармино Р] Руководство к Богопознанию по лестнице сотворенных вещей М, 1783, также переведено как «Лестница умственного восхождения к Богу по степеням созданных вещей» (СПб, 1786)), Феодорита Кирского (см Блаженного Феодорита епископа Кира Поучительные слова о Промысле М, 1784 (перевод с греческого)), Г Крафта (*Крафт Г Краткое руководство к математической и натуральной географии* СПб, 1739), Л Эйлера ([*Эйлер Л*] Письма о разных физических и философических материях В 3 т СПб, 1768—1774 (перевод с французского)) Были опубликованы и переводы трактатов неизвестных немецких авторов, в том числе