

№ 30 Материал

FM 2680 G \*tr/š/xъ

1 – [tri:]	57 – [tríju:]	190 т̄ex, [t̄i:]	291 čsex	472–475 trox	682–685 tr'ox
2	58 – [tríju:]	191 т̄ex	292–300 t̄sex	476–488 tr'ox	686
3 – [tr̄ex]	59 – [tr̄i: séstre, triju sestá:ra:]	192–193 т̄ex	301 čex	489–491 trox	687–691 tr'ox
4 – [tr̄e:x]	tr̄i: sestá:ra:]	194 т̄ex	302 t̄sex	492–496 tr'ox	692 trox
5 – [tr̄e:x]	60 – [tríju]	195 т̄ex	303 čsex	497	693–694 tr'ox
6 – [trex]	sestá:ra:]	196 т̄ex	304 čsyx	498 tr'ox	695
7–9 – [tr̄e:x]	61–62 – [tríju: sestá:ra:]	197–204 т̄ex	305–306 t̄sex	499–500 trox	696–700 tr'ox
10 – [tre:x]	205 – [t̄u:]		307 t̄sex, čsex	501–505 tr'ox	701–702
11 – [tr̄e:x]	63 – [tr̄i: sestrè:]	206 – [t̄ox]	308 – [t̄ox, t̄ox]	506–508 trox	703–707 tr'ox
12 – [trex]	64	207 – [t̄ux]	309 – [t̄šok]	509–515 tr'ox	709
13 – [tr̄ijax]	65 – [tr̄i:]	208 trex	310 – [t̄ox]	516 trox	710–711 tr'ox
14 – [tr̄i:jax]	66	209–216 trox	311 č̄ek	517–522 tr'ox	712–713
15 – [trex]	67 – [tr̄i:]	217 – [tri:x]	312 čex	523–524 trox	714–716 tr'ox
16 – [tr̄e:x, tr̄e:jøx]	68 – [tr̄i: séstre:]	218–221 trox	313 čsex	525–529 tr'ox	718–720 tr'ox
17 – [trex]	69 – [tr̄i: sestrè:]	222 – [trix]	314 – [čšox]	530	722–729 tr'ox
18 – [tra:ix]	70	223–227 trox	315	531–537 tr'ox	730–731
19 – [trajx]	71 –	228 – [trux]	316 č̄ek	538–540	732–734 tr'ox
20 – [tr̄e:x]	72–75 – [od tr̄i: 'sestre]	229 tr̄iox	317 – [čšof]	541–543 tr'ox	735–737
21 – [tr̄ej]	76–78 – [od tr̄i: séstre]	230–232 trox	318 č̄ek	544	738 tr'ox
22 – [treγ]	234–235 – [cix]		319 t̄šek	545–547 tr'ox	739–741
23–25 – [trix]	79–81 – [od tr̄i: 'sestre]	236 čox	320 čsex	548–550	742 trox
26 – [tr̄i:]	237 c'jox		321 t̄sex	551–552 tr'ox	743–754 tr'ox
27 – [tr̄i:]	82 – [od tr̄i: 238–240 t̄sex		322	553	755
28 – [tr̄e:]	241–242 т̄ex		323 čsex	554–557 tr'ox	756 tr'ux
29 – [tre]	243 t̄šex		324 t̄sex, čsex	558	757–758 tr'ox
30 – [tr̄ejoy]	244 т̄ex		325 t̄sex	560–579 tr'ox	759
31 – [tr̄eju]	245 t̄sex		326 t̄sex	580	760–761 tr'ox
32 – [trex, tr̄eju]	84 – [tr̄i 'sestre]	246–247 čsex	327–334 trox	581–587 tr'ox	762
33 – [tr̄iu:]	85–87 – [tr̄i 'sina]	248 t̄sex, т̄ex (r)	335 tr'ox	588	763–765 tr'ox
34	88 – [tr̄i 'kuče]	249–250 t̄sex	336–350 trox	589–593 tr'ox	767
35 – [tr̄eju]	90 –	251 t̄sex	351–352 tr'ox	596–597 tr'ox	768–772 tr'ox
36 – [tr̄iu:]	92–113a –	252 t̄sex	353–355 trox	598–601	773
37 – [tri:x]	114–145	253	356 tr̄ox	602–611 tr'ox	774–795 tr'ox
38 – [tr̄iu: (r) sestá:ra]	146 – [tr̄jè:x] 146a – [tr̄i:ju]	254 t̄sex, čsex	357–359 trox	612	796
39 – [tr̄iu:]	147 – [tr̄e:x]	255–256 t̄sex	360 tr'ox	613 tr'of	797–803 tr'ox
40–43 – [tr̄i:]	147a – [tr̄i:]	257 čsex	361–378 trox	614–625 tr'ox	804
44 – [tr̄i:jux]	148 – [tr̄i:jex]	258–259 t̄sex	380–381 tr'ox	627–628 tr'ox	805–807 tr'ox
44a – [tr̄ixi]	148a – [tr̄i:]	260 čsex	382–399 trox	629–630	808
45 – [tr̄iu:]	149 – [tr̄i:]	261 t̄sex	400 – [tra'jix]	631–641 tr'ox	822
46 – [tr̄iu:]	150–151 – [tr̄i:]	262 t̄sex	401–418 trox	642 tr'ox	823–829 tr'ox
47 – [tr̄iu:]	152 – [tr̄i: séstre:]	263	419 tr'ox	643–644 tr'ox	830
48 – [tr̄iu:, tr̄i:]	153 – [tr̄iu:]	264 t̄sex	420–426 trox	645	831–836 tr'ox
49 – [tr̄i: séstre]	154 – [trox]	265 т̄ix	427 tr'ox	646–648 tr'ox	837
50 – [od tr̄ihu sesta:rà:]	155 – [trix]	266 t̄sex	428–442 trox	651–668 tr'ox	838–841 tr'ox
51 – [tr̄iu:]	156 – [troh]	267 čsex	443 tr'ox	669	843–849 tr'ox
52 – [tr̄iu:]	167	268–275 t̄sex	444 trox	670 tr'ox	850–853
53–55 – [tr̄i: séstre]	168–169 – [tri]	276 čsex	445 tr'ox	671	
56 – [tr̄i:]	171 – [tr'ox] 'sestryj]	277 – [t̄qox]	446 trox	673–675 tr'ox	
		278–288 t̄sex	447–449 tr'ox	676	
		289 – [čši]	450–461 trox	677–680 tr'ox	
	175–189 т̄ex	290 t̄sex	462–471 tr'ox	681	

## Карта № 30

## FM 2680 G \*tr/ь/xъ

## Комментарий

В слн.пп. 3–21, 146, 147, 148, 149 имеется рефлекс не праслав. \**b*, а праслав. \**č*: \**trěxb*.

В сюс. диалектах также отмечается не рефлекс *\*b*, а *\*ě* в пп. 22–25, 28–33, 35–39, 44–48, 50–52, 57–62, 146а, 147а, 148а, 153.

В пп. 1, 26–27, 40–43, 53–56, 63, 65, 67–69, 71–88, 150–152, 168–169 нет G числового *\*tryje*.

В пп. 154 и 156 это форма, образованная от “*troje*”.

На мак. территории (пп. 90, 92–113а) нет G из-за отсутствия изменения по падежам.

В чеш. диалектах \**b* в сильной позиции вокализуется \**b* > *e*, а *r̄* является результатом развития \**rb* (\**tr̄xb* > *t̄xex*). В пп. 205–207 отмечается аналогия с формой числительного *dve* (*G dvou*). В п. 205 *ou* > *u*:. В п. 190 дублетная форма *t̄ti:* < \**tr̄bie*.

В слц. диалектах имеется регулярный рефлекс  $*_b > o$ , а в п. 208  $*_b > e$ . В пп. 155, 217, 222 рефлекс по аналогии с окончаниями прилагательных. Нерегулярным является рефлекс в п. 228. В некоторых пп. после редукции  $*_b$  предыдущий слог продолжился (п. 217  $i > i:$ , п. 229  $o > o: > jo$ , п. 233  $o > o:), j$  – результат исчезновения  $*r'$  ( $r' > rj$ ).

В луж. пп. 234–235 (*cix*) содержится не рефлекс праслав. \*ъ, а *i*, проникший в эту форму по аналогии с флексиями местоимений и прилагательных.

В пол. п. 243 отмечается регулярный рефлекс  $e > ej$  под ударением. В пп. 265 *třix* и 304 *čšy*х предполагаемое развитие  $*_b > e > i/y$ . В пп. 277, 308–310, 314, 317 отмечается рефлекс по аналогии с формой “*dwuch*”. В пп. 289 *čši < trzy < tri*  $\leq *trbie$

В пп. на территории брус. языка фонетически закономерен рефлекс  $*_b > e$  в сильной позиции;  $e > o$  является морфологическим выравниванием по форме *два*; а  $o > \varnothing$  последующее фонетическое развитие, сужение  $o$ . В большинстве пунктов отмечается отвердение  $r$ .

В укр. пп. имеется регулярный рефлекс  $*_b > e$ ; о является результатом морфологического выравнивания по форме числительного *dva – dvox*.

В рус. пп. регулярный рефлекс  $*_y > e$ . Рефлекс “не  $e$ “ вторичного происхождения, вызванный: 1) переходом  $e > o$  в позиции после мягкого перед твердым согласным; 2) сужением  $o > \varnothing$  (п. 642) и 3) морфологическим выравниванием по форме числительного *два – двоих*.



## ЛЕГЕНДА

- ▲ i  
 ▲ y  
 ● e  
 ⓠ ē  
 ○ o  
 ⓠ o:  
 ⓠ ɔ  
 ei

 палатальность согласного, предшествующего \*ь  
 палатализованность согласного, предшествующего \*ъ

✕ результат нефонетического развития  
 - нет ответа  
 \* отсылка к комментарию  
 ⇝ отсылка к материалу