

## Статистические таблицы

Таблица 1

## Распределение слов по конечным буквам

Буква	Количество	%
s	32260	12.6%
a	28957	11.3%
p	28229	11.0%
v	23912	9.3%
k	18579	7.3%
m	13848	5.4%
d	13227	5.2%
ś	12613	4.9%
b	10918	4.3%
n	10537	4.1%
u	7488	2.9%
t	7252	2.8%
g	7165	2.8%
r	6553	2.6%
ā	6473	2.5%
c	5420	2.1%
j	4674	1.8%
h	4544	1.8%
y	3928	1.5%
l	3429	1.3%
i	1355	0.5%
e	1245	0.5%
ş	809	0.3%
ř	733	0.3%
ū	538	0.2%
ī	368	0.1%
o	341	0.1%
đ	230	0.1%
ţ	200	0.1%
ñ	39	0.0%
!	8	0.0%
ñ	4	0.0%
ř	2	0.0%
ņ	2	0.0%
ī	1	0.0%
	1	0.0%
Всего	255882	100.0%

Взято из Я.Д. "Приложение VII Статистические таблицы.xlsx", вкладка "Stat\_5\_word"

## Конечные двубуквенные / сочетания (количество слов)

अ आ इ ई उ ऊ ए ऐ ओ औ ऋ ॠ लृ अं अः

अ  
आ  
इ  
ई  
उ  
ऊ  
ए  
ऐ  
ओ  
औ  
ऋ  
ॠ  
लृ  
अं  
अः

Взято из Я.Д. ["Приложение VII Статистические таблицы.xlsx"](#), вкладка «Biconsonantal», нужно взять данные из вкладки из разбить "Stat\_5\_word" на три страницы

То же в про / центах

अ आ इ ई उ ऊ ए ऐ ओ औ ऋ ॠ ऌ अं अः

अ  
आ  
इ  
ई  
उ  
ऊ  
ए  
ऐ  
ओ  
औ  
ऋ  
ॠ  
ऌ  
अं  
अः

Взято из Я.Д. ["Приложение VII Статистические таблицы.xlsx"](#), вкладка «Biconsonantal», нужно взять данные из вкладки из разбить "Stat\_5\_word" на три страницы

Распределение гласных и согласных  
в конечных двухбуквенных сочетаниях

Взято из Я.Д. ["Приложение VII Статистические таблицы.xlsx"](#), вкладка «*Biconsonantal*», нужно взять данные из вкладки  
из разбить "Stat\_5\_word" на три страницы

Таблица 3

## Наиболее часто встречающиеся конечные двубуквенные сочетания

Количество разных конечных двубуквенных сочетаний - 517. При это на первые 15 из них (2,9% всех сочетаний) приходится всего 38.5% всех слов, состоящих из двух и более букв. Чтобы достигнуть 80% охвата, потребуется уже 83 сочетания (16,9% всех сочетаний); на остальные 434 сочетаний приходится 20% слов.

2	Sum	%
as	16152	6.31%
rp	11005	4.30%
iv	9390	3.67%
ap	8420	3.29%
am	7471	2.92%
av	6044	2.36%
na	5865	2.29%
ak	5730	2.24%
hb	5729	2.24%
in	4873	1.90%
us	4534	1.77%
aś	4006	1.57%
ba	3207	1.25%
hd	3161	1.24%
āk	2939	1.15%
āv	2899	1.13%
va	2865	1.12%
ar	2843	1.11%
pu	2777	1.09%
ās	2741	1.07%
pa	2641	1.03%
uk	2598	1.02%
an	2549	1.00%
āp	2472	0.97%
ac	2417	0.94%
ad	2367	0.93%
ag	2366	0.92%
ay	2236	0.87%

up	2223	0.87%
vs	2142	0.84%
ām	2118	0.83%
ah	2117	0.83%
at	2113	0.83%
aj	2067	0.81%
yv	2009	0.79%
ab	1946	0.76%
ār	1912	0.75%
ta	1700	0.66%
ra	1681	0.66%
ās	1629	0.64%
ṣk	1621	0.63%
da	1618	0.63%
rś	1596	0.62%
ts	1558	0.61%
iś	1549	0.61%
sa	1548	0.60%
rt	1531	0.60%
ud	1520	0.59%
al	1512	0.59%
ān	1506	0.59%
du	1444	0.56%
hk	1365	0.53%
tu	1296	0.51%
ev	1258	0.49%
ṛk	1241	0.48%
vd	1218	0.48%
um	1213	0.47%

ṛv	1209	0.47%
ed	1201	0.47%
is	1163	0.45%
uś	1087	0.42%
ma	1083	0.42%
ip	1077	0.42%
og	1054	0.41%
rb	1020	0.40%
ic	999	0.39%
ūs	963	0.38%
ūp	958	0.37%
śa	935	0.37%
hg	928	0.36%
āt	898	0.35%
ug	891	0.35%
āb	870	0.34%
ol	864	0.34%
ād	839	0.33%
ga	821	0.32%
ke	814	0.32%
ṛm	809	0.32%
rk	795	0.31%
ka	784	0.31%
āj	728	0.28%
hp	701	0.27%
os	686	0.27%
		80.01%

Взято из Я.Д. "Приложение VII Статистические таблицы.xlsx", вкладка «Biconsonantal», нужно взять данные из вкладки из разбить "Stat\_5\_word" на три страницы. При подсчетах нужно из IAST переписать в SLP1, чтобы не рвать буквы.

Таблица 4

## Наиболее часто встречающиеся конечные трехбуквенные сочетания

Количество разных конечных трехбуквенных сочетаний - 4453. При это на первые 31 из них (0,69% всех сочетаний) приходится всего 24% всех слов, состоящих из двух и более букв. Чтобы достигнуть 80% охвата, потребуется уже 637 сочетания (14,3% всех сочетаний); на остальные 3816 сочетаний приходится 76% слов.

arp	8462	3.31%
rap	4314	1.69%
mas	4231	1.65%
mas	4144	1.62%
hba	2983	1.17%
ham	2351	0.92%
apu	2245	0.88%
una	2209	0.86%
ahb	1993	0.78%
ras	1933	0.76%

rin	1785	0.70%
ava	1702	0.67%
ārp	1680	0.66%
avs	1564	0.61%
rak	1429	0.56%
ahd	1426	0.56%
iav	1382	0.54%
apa	1337	0.52%
rav	1324	0.52%
śiv	1238	0.48%
nam	1160	0.45%

ita	1153	0.45%
dam	1143	0.45%
hda	1111	0.43%
ana	1080	0.42%
āhb	1076	0.42%
irt	1010	0.39%
div	1008	0.39%
ved	969	0.38%
ayv	946	0.37%
şiv	919	0.36%
		23.96%

Взято из Я.Д. "Приложение VII Статистические таблицы.xlsx", вкладка «Biconsonantal», нужно взять данные из вкладки из разбить "Stat\_5\_word" на три страницы. При подсчетах нужно из IAST переписать в SLP1, чтобы не рвать буквы.

## Распределение слов по количеству слогов

[illegible]

<b>r</b>	2	88	129	86	12	1	–	–	–	–	–	–	<b>318</b>
<b>l</b>	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	<b>1</b>
<b>v</b>	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	<b>3</b>
<b>ś</b>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	<b>–</b>
<b>ş</b>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	<b>–</b>
<b>s</b>	4	264	323	273	61	6	1	–	–	–	–	–	<b>932</b>
<b>h</b>	–	12	56	9	1	–	–	–	–	–	–	–	<b>78</b>
<b>Всего слов с конечной согласной</b>	<b>22</b>	<b>1092</b>	<b>1811</b>	<b>1010</b>	<b>230</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>4201</b>
<b>Всего слов</b>	<b>36</b>	<b>3990</b>	<b>7662</b>	<b>6112</b>	<b>1924</b>	<b>423</b>	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>20209</b>

Таблица 5Б

То же в процентах

[illegible]



d	2	73	142	41	6	–	–	–	–	–	–	–	264
dh	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
n	1	372	411	331	77	11	1	–	–	–	–	–	1204
p	–	6	7	–	1	–	–	–	–	–	–	–	14
ph	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
b	–	4	9	–	–	–	–	–	–	–	–	–	13
bh	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
m	1	26	52	81	28	5	1	–	–	–	–	–	194
y	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	2
r	2	88	129	86	12	1	–	–	–	–	–	–	318
l	1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1
v	1	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3
ś	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
ş	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
s	4	264	323	273	61	6	1	–	–	–	–	–	932
h	–	12	56	9	1	–	–	–	–	–	–	–	78
<b>Всего слов с конечной согласной</b>	<b>22</b>	<b>1092</b>	<b>1811</b>	<b>1010</b>	<b>230</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>4201</b>
<b>Всего слов</b>	<b>36</b>	<b>3990</b>	<b>7662</b>	<b>6112</b>	<b>1924</b>	<b>423</b>	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>20209</b>

Таблица 7А

## Распределение омонимов по словарям-источникам

Statistics	Homonyms or duplicate	% Homonyms	All word
mwe	92861	91.82%	101130
pui	5347	43.94%	12168
acc	16019	33.21%	48231
pex	2158	32.49%	6643
inm	3188	25.19%	12655
skd	3679	9.54%	38571
vie	130	3.51%	3703
bur	646	3.38%	19126
apt	980	2.76%	35544
stc	585	2.44%	23981
bhs	74	0.42%	17733
pwk	3	0.00%	131919
pwg	2	0.00%	106099

Таблица 7Б

## Распределение пар омонимов по словарям-источникам

Уровень омонимов	Количество
1	1923
2	1934
3	240
4	63
5	17
6	3
7	2
8	1