

титѣ храни	Всичко до- бити хлѣбни храни	Съпень на уржая			Срѣдно производство на ква- дратенъ километръ			
		Пшеница	Р.жжъ	Царевица	Пшеница	Р.жжъ	Царе- вица	Отъ всичкитѣ храни.
Царевица								
А М М И					К И Л О Г Р А М М И			
5118415	23478877	6.41	6.03	65.70	23485	484	6682	30651
676432	4022770	5.08	6.10	53.27	13287	320	2750	16360
2671935	10153470	4.96	4.43	53.60	6907	400	1912	7270
2640745	9701545	5.47	5.47	62.10	10614	830	4280	15723
6567002	23977204	6.65	6.89	70.10	24000	1180	9500	34600
162578	2135330	4.40	4.66	48.62	5504	760	516	6800
3403210	17657452	5.85	5.01	60.80	19374	423	4724	24524
21240317	91126648	5.92	5.50	63.17	14090	603	4462	19180
10390420	21048620	5.10	5.60	63.20	9580	4570	13800	28000
3850038	20966003	5.81	5.10	61.35	7414	2970	2334	12710
13274182	29949289	5.25	5.34	61.74	10711	4030	11644	26316
27514640	71963912	5.42	5.31	60.20	8800	3621	7770	20320
1539700	15179333	6.58	6.30	59.40	16900	285	2000	19117
1639573	20223716	6.68	6.12	60.00	14616	240	1310	16166
854695	8126685	6.50	5.54	54.40	7584	400	1014	9640
2159222	14679077	6.60	5.30	63.50	11860	121	2066	14047
1113615	17043879	7.10	6.60	63.54	23302	1020	1700	26021
7306905	75252690	6.71	6.12	60.56	14446	360	1600	16400
398343932	1640690561	5.60	5.31	62.97	10952	2030	4161	17143

километръ\*), може да се каже, че годинитѣ се нарѣждатъ въ сѣщия рѣдъ, както и по стъпеньта на уржая, т. е. най-голѣмъ е билъ размѣра на срѣдното производство на квадратенъ километръ въ 1892 година, по-малкъ — въ 1889, и 1891 и най-малкъ въ 1890 година. Разглѣданъ уржая по окрѣзи и по години се оказва, че максималната и минимална стъпени на уржая въ разнитѣ години и видове храни принадлежатъ на окржитѣ, както слѣдва:

\*) Производство на квадратенъ километръ трѣбва да се разбира онова, по отношение на цѣлото пространство на окрѣга или околията.