

2. Срѣдни пазарни цени на едро и индекснитѣ за тѣхъ числа при база

2. Prix moyens de gros et leurs nombres-indices sur base 1916 = 100,

(Продължение)

Години и месеци Années et mois	II. Храни (първокачеств.) отъ животински произходъ II. Aliments (de première qualité) d'origine animale							III. Текстилни материали и произведения III. Matières textiles et leurs produits								
	Срѣдни пазарни цени на едро — Prix moyens de gros															
	I кгр. — 1 kgr.							каса 1440 броя casse de 1440 pièces	I кгр. — 1 kgr.					1 метър — 1 mètre		
месо говеждо viande de boeuf	месо свинско viande de porc	масъ свинска saindoux	масло прѣсно, краве нетопено beurre frais de vache, non fondu	сирене небито fromage gras	кашкавалъ бал- кански kashkaval (froma- ge genre gruyère)	яйца прѣсни oeufs frais	вълна мѣстна, не- прана laine indigène, non lavée	памукъ суровъ coton cru	пашули сурови coccons de vers à sole, crus	въл. прѣжди (въл. флан. к-во) fils de laine (qua- lité bulgare)	памучни прѣжди (бомбай-есмеръ) fils de coton (bom- bay-essmer)	каботъ cabot	басна printenières	вълненъ платъ (мастрико к-во) étoffes de laine (qualité locale)		
л е в а — л е в а s																
1926	25·32	35·39	54·75	71·04	34·55	65·40	3,481·29	63·38	63·32	91·65	225·69	97·28	25·09	28·58	330·21	
1927	22·76	31·74	46·33	76·88	32·08	63·94	3,660·16	60·71	54·43	91·18	232·66	85·14	23·73	28·75	345·60	
I	21·42	32·33	46·00	75·00	30·30	66·50	3,896·67	59·38	—	—	235·00	79·11	23·50	28·00	346·50	
II	24·00	31·75	45·00	85·00	32·60	61·75	3,220·00	59·78	—	—	235·38	79·11	23·00	28·00	346·50	
III	23·50	32·60	45·00	70·00	29·80	60·50	2,555·00	58·13	—	—	235·38	79·11	23·50	28·00	346·50	
IV	20·06	31·80	46·50	70·00	28·78	58·90	2,479·75	58·38	—	—	235·60	79·11	23·00	28·00	344·58	
V	22·75	31·00	47·50	67·50	27·56	60·70	2,918·10	60·00	—	—	234·71	81·14	23·00	28·00	344·58	
VI	21·75	31·50	47·50	68·75	29·89	60·40	2,969·80	60·25	—	91·18	231·86	83·89	24·00	28·67	344·58	
VII	23·63	30·00	49·00	75·00	32·23	65·60	3,236·55	60·19	—	—	231·14	88·50	23·88	29·38	347·00	
VIII	23·50	30·50	49·00	80·00	33·73	65·90	3,679·64	62·25	—	—	231·14	90·86	24·50	29·50	347·00	
IX	21·63	31·00	46·00	80·00	34·15	66·60	4,163·89	62·38	—	—	231·14	91·86	24·58	29·90	345·00	
X	23·63	32·00	46·00	80·00	34·64	66·74	4,497·50	62·50	—	—	230·43	91·11	24·50	29·64	345·00	
XI	23·63	32·75	45·00	82·50	35·45	67·14	5,015·00	62·63	—	—	230·43	89·17	24·14	28·93	345·00	
XII	23·63	33·60	43·50	88·75	35·87	66·54	5,290·00	62·63	—	—	229·71	88·67	23·29	28·93	345·00	
1928	24·31	36·87	55·91	66·63	32·15	62·86	3,718·04	67·72	61·86	77·68	231·43	86·06	22·63	30·36	364·76	
I	23·60	33·40	45·24	70·00	36·31	70·00	5,054·29	70·00	—	—	227·09	84·26	22·25	29·92	348·75	
II	23·80	36·75	47·04	70·00	35·00	67·17	3,285·00	70·00	—	—	227·09	84·26	22·25	29·92	350·00	
III	25·00	36·60	51·00	70·00	34·00	63·67	3,090·50	70·67	—	—	227·09	84·26	22·25	29·92	350·00	
IV	23·70	36·80	54·57	60·00	33·80	57·83	3,120·00	63·34	—	—	227·09	84·63	22·50	30·50	365·71	
V	25·10	36·20	55·11	60·00	32·85	56·00	2,947·75	63·67	—	—	227·09	85·46	22·50	30·17	365·71	
VI	24·60	36·20	56·62	65·00	31·10	54·00	2,642·75	64·00	—	77·30	227·09	85·79	22·50	30·17	368·57	
VII	24·50	40·00	58·79	64·00	29·25	61·25	2,629·14	65·13	—	78·06	236·78	86·66	22·75	31·00	374·17	
VIII	24·50	37·50	60·07	64·00	29·03	62·75	3,530·00	68·38	—	—	236·89	86·66	22·75	31·50	375·83	
IX	24·25	37·50	60·62	66·50	30·69	63·50	4,028·57	70·94	—	—	235·75	87·55	22·75	31·00	375·83	
X	24·00	38·50	60·67	70·00	31·25	66·86	4,594·00	68·88	—	—	234·40	87·73	23·00	30·25	367·50	
XI	24·13	37·25	60·94	70·00	31·42	66·43	4,594·50	69·13	—	—	235·40	87·73	23·00	30·00	367·50	
XII	24·50	35·75	60·25	70·00	31·13	64·85	5,100·00	68·50	—	—	235·40	87·73	23·00	30·00	367·50	
1929	27·21	42·25	61·79	82·56	34·34	67·69	4,430·79	74·72	67·88	79·21	237·20	86·55	23·14	31·87	354·33	
I	25·20	40·40	60·58	81·25	30·07	64·13	4,865·00	74·00	69·63	—	237·88	87·51	23·11	33·00	351·00	
II	25·80	43·00	62·20	81·25	29·25	67·00	5,587·50	74·00	69·15	—	237·88	86·78	23·64	33·10	351·00	
III	26·20	42·20	64·33	86·25	29·50	66·50	3,531·25	72·25	69·73	—	238·50	88·89	23·54	32·90	351·00	
IV	27·00	40·00	64·67	82·00	33·25	62·00	3,392·00	73·00	68·86	—	237·88	86·67	23·20	31·90	373·33	
V	28·75	42·50	65·67	83·50	33·40	61·00	3,287·50	75·00	68·72	—	237·88	86·67	22·84	30·78	373·33	
VI	28·00	40·00	66·00	83·00	35·00	63·75	4,090·00	77·67	67·15	79·47	237·25	86·67	22·88	30·91	373·33	
VII	27·30	40·00	66·17	80·80	34·94	68·62	4,100·00	79·67	67·61	78·94	234·75	90·37	22·87	31·62	348·00	
VIII	27·60	40·00	64·80	86·50	36·00	72·62	3,720·00	77·67	66·70	—	236·00	85·56	22·50	32·50	348·00	
IX	27·40	45·00	62·00	86·50	37·25	72·50	4,770·00	76·00	66·24	—	238·50	86·67	23·08	31·62	348·00	
X	28·00	46·00	59·80	80·00	38·20	72·80	5,090·00	73·00	65·49	—	236·63	79·54	23·46	31·62	345·00	
XI	28·50	44·75	56·00	79·58	38·00	70·20	5,251·25	73·00	64·38	—	236·63	86·67	23·38	31·00	345·00	
XII	26·80	43·20	49·25	80·08	37·25	71·16	5,485·00	71·33	63·74	—	236·63	86·67	23·22	31·50	345·00	
1930	23·18	34·47	42·95	66·21	26·42	53·07	3,004·12	55·24	46·00	30·96	228·52	70·01	21·85	30·90	305·57	
I	25·85	39·56	45·67	85·68	36·72	70·25	2,582·50	72·70	53·75	—	249·64	73·76	22·30	31·58	321·50	
II	25·65	37·80	45·42	80·23	31·74	67·18	2,058·20	62·00	51·25	—	246·07	74·26	22·58	31·21	323·00	
III	23·40	36·20	44·42	64·55	29·31	62·20	2,082·18	60·88	48·75	—	243·93	72·19	22·54	31·13	318·90	
IV	22·36	36·67	42·27	60·50	25·51	52·72	1,928·57	59·90	46·25	—	240·56	69·37	22·32	30·95	318·42	
V	24·00	36·00	41·91	59·50	22·51	40·94	2,381·44	52·25	44·75	—	236·25	72·10	21·66	30·21	313·85	
VI	23·67	34·00	42·18	62·43	22·76	43·82	2,234·30	48·73	44·75	30·78	230·50	71·80	22·00	29·88	315·42	
VII	23·90	34·67	44·50	60·57	24·00	47·50	2,968·25	47·65	46·00	31·13	230·46	70·93	21·98	30·88	291·31	
VIII	24·50	35·29	45·25	64·31	24·71	49·93	3,023·59	48·81	45·67	—	227·00	69·44	22·01	31·25	290·27	
IX	24·36	36·08	44·54	65·25	24·94	50·97	4,344·67	50·98	45·63	—	212·86	68·89	21·52	31·43	308·00	
X	22·50	30·90	43·65	68·83	25·25	51·00	4,511·75	53·73	43·90	—	210·00	67·78	21·49	31·88	296·55	
XI	19·69	30·00	40·09	64·06	24·65	52·04	4,526·41	53·83	42·50	—	211·92	64·65	21·43	30·06	296·40	
XII	18·33	26·50	35·45	58·57	24·92	48·32	3,407·50	51·36	39·25	—	203·00	64·93	20·40	30·35	273·22	
1931																
I	17·61	25·50	32·73	57·94	22·74	43·58	3,130·86	44·67	40·25	—	198·46	62·99	20·67	30·38	269·88	
II	17·23	24·65	32·75	48·36	21·17	43·38	2,554·00	45·25	38·17	—	191·67	64·00	19·97	30·54	265·90	
III	18·15	24·11	29·64	48·55	21·24	40·77	1,944·20	44·90	37·40	—	193·21	64·57	20·15	30·48	261·82	