

**O`zbekiston respublika tovar-xomashyo birjasi.**  
**2018 yil 28 maydan 1 iyungacha bo`lgan birja narxlar kotirovkasi.**

Mahsulotlarning nomi	Joriy kotirovka (so`m tonnasi uchun)	Narxlardagi o`zgarishlar		
		dinamika	(so`m)	(%)
PS-Agro «A» (qopda)	2 485 384	o`zgarmagan	0,0	0,0
PS-Agro «B» (qopda)	2 398 132	o`zgarmagan	0,0	0,0
PS-Agro «B» (qoplanmagan)	2 152 044	▼	-13 126,0	0,6
PS-Agro «G» (qopda)	1 999 396	o`zgarmagan	0,0	0,0
PS-Agro «G» (qadoqlanmagan)	1 831 596	o`zgarmagan	0,0	0,0
Avtobenzin A-80	4 331 254	▼	-410 536,5	8,7
Avtobenzin A-91	5 718 416	▲	92 492,3	1,6
Avtobenzin A-91 litr	6 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Avtobenzin A-95	8 787 770	o`zgarmagan	0,0	0,0
Avtobenzin A-95 litr	7 700	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-oltingugurt o`g`it (qoplangan)	706 630	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor kaliy NPK 10:10:10 (qopda)	1 580 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor kaliy NPK 5:14:14 (qopda)	1 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor kaliy mineral o`g`it NPK 15:15:15 to'plami	1 656 666	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor kaliy O`g`it NPK 17:17:17 xlorisiz (qoplangan)	4 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor o`g`it (qoplangan)	1 014 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Azot-fosfor o`g`it (qadoqlanmagan)	854 514	o`zgarmagan	0,0	0,0
Faollashgan oqartiruvchi gil	9 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izolyatsiyalanmagan Alyumin sim A 25	36 009 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izolyatsiyalanmagan Alyumin sim A 50 (metr)	35 364	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izolyatsiyalanmagan Alyumin sim AC 16-2,7	29 427 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izolyatsiyalanmagan Alyumin sim AC 70/11 (metr)	28 711	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izolyatsiyalanmagan Alyumin sim AC 95/16 (metr)	30 348	o`zgarmagan	0,0	0,0
Alyumin shlaki ajratilgan ASHO 22	759 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammiakli selitra (qopda)	950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammiakli selitra «A» (qoplangan)	1 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammiakli selitra «A» (qadoqlanmagan)	1 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammiakli selitra «B» (qoplangan)	926 605	▼	-2 576,0	0,3
Ammiakli selitra «B» (qadoqlanmagan)	900 769	▲	0,3	0,0
Ammiakli selitra kaltsiyli (qoplangan)	973 536	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammoniy Xlorli (qopda)	1 854 804	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammafos 44:10 (qoplangan)	2 850 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ammofos 46:10 (qoplangan)	2 850 000	▲	140 578,0	5,2
Antifriz konsentrat 70C qizil rang	23 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gaz holiday Argon ballonlarda (11,06 kg) donada	108 656	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 10 st 25 G2S	5 448 000	▼	-17 189,0	0,3

Armatura 10 st 35 GS	5 431 404	▼	-1 746,8	0,0
Armatura 12 st 25 G2S	5 357 777	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 12 st 35 GS	5 746 738	▼	-11 707,1	0,2
Armatura 12 st 35 GS (o`lchamsiz)	5 659 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 12x11700-A300	5 250 001	▼	-50 998,2	1,0
Armatura 16 st 35 GS	5 357 777	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 14 st 35 GS	5 754 107	▼	-3 031,2	0,1
Armatura 14 st 35 GS (o`lchamsiz)	5 769 769	▲	109 770,0	1,9
Armatura 14x11700-A300	5 300 768	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 16 st 25 GS	5 505 275	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 16 st 35 GS	5 758 707	▼	-4 475,6	0,1
Armatura 16x11700-A300	5 250 001	▼	-50 000,0	0,9
Armatura 18 st 25 G2S	5 487 000	▼	-40 777,0	0,7
Armatura 18 st 35 GS	5 498 168	▲	9 009,7	0,2
Armatura 20 st 25 G2S	5 486 280	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 20 st 35 GS	5 495 601	▲	4 890,6	0,1
Armatura 22 st 25 G2S	5 486 280	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 22 st 35 GS	5 494 246	▼	-1 612,8	0,0
Armatura 25 st 25 G2S	5 487 001	▼	-5 274,2	0,1
Armatura 25 st 35 GS	5 506 461	▲	10 518,5	0,2
Armatura 28 mm.klass-AIII 35GS	6 155 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 28 st 25 G2S	5 578 767	▼	-8 498,8	0,2
Armatura 28 st 35 GS	5 495 518	▼	-151 655,0	2,7
Armatura 32 st 25 G2S	5 490 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armatura 32 st 35 GS	5 484 769	▲	889,3	0,0
Armatura 36 st 35 GS	6 677 555	▲	177 555,0	2,7
Armatura 8 st 35 GS	5 397 025	▲	4 677,7	0,1
Asbest hrizotil 5-50	4 000 013	▼	-1 099 986,8	21,6
Asbest hrizotil 5-57	4 521 935	▼	-72 650,5	1,6
Asbest hrizotil A5-50	4 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ruh (Belila) Bts1	26 687 708	▲	74 764,6	0,3
Benzin (ekstraksiyon)	4 418 968	▼	-263 878,7	5,6
Qurilish bitumi (gossipoloviy)	1 005 081	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yo`l qurilish bitumi BND 60/90	2 944 249	▼	-341 322,9	10,4
Yo`l qurilish neft bitumi BNP	2 800 025	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bitum neft singdirilgan	3 059 333	▲	257 232,9	9,2
Bitum BNP neft singdirilgan	2 933 802	▼	-69 437,0	2,3
Qurilish bitumi BN 90/10	4 028 215	▼	-15 957,0	0,4
Quyva bronza BrA 10J3	46 459 455	o`zgarmagan	0,0	0,0
Geo Gumat suyuq o`g`it 12% m "A"	40 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gips tosh (2-3 nav)	39 144	o`zgarmagan	0,0	0,0
Glinazyom alyumin oksidi asosida A12O3 93,93%	1 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Glinazyom alyumin-oksli	1 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gletsirin distillangan marka d-98	9 476 660	o`zgarmagan	0,0	0,0
Granulangan to`yintirilgan kombikorm XII	1 791 546	▼	-5 152,1	0,3
Paxta gudroni gossipola smolasi	425 900	▼	-77 377,0	15,4
Qorg`oshin ikkiokislik	18 626 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`shtavr g.k neligirlangan po`latdan p 25B1. 12000mm.st.C255	13 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`shtavr g.k neligirlangan po`latdan p 35B1. 12000mm.st.C255	13 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`shtavr g.k. parall qirrali 20B1x12000mm,m.st3sp5	13 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Qo`sh-tavr g.k. parall qirrali 30B1x1200mm,m.st.3sp5	13 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`sh-tavr po`lat 25B1 st.3sp kat 5 st ugleroddan	14 101 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`sh-tavr po`lat 30B1 st.3sp kat 5 parall. Tokchali	14 100 005	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`sh-tavr po`lat 30B1 st.3sp kat 5 st ugleroddan	14 101 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel yoqilg`isi	6 937 958	▲	581 303,9	9,1
Dizel yoqilg`isi (litir)	6 507	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel yoqilg`isi EVRO	7 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel yoqilg`isi EKO	6 415 766	▼	-74 314,1	1,2
Dizel yoqilg`isi EKO (litir)	7 038	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suyultirilgan azot o`q`iti KAC	818 400	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suyultirilgan azot o`q`iti KAC PET 5L (dona)	10 800	▼	-2,0	0,0
Suyultirilgan azot va kaltsiy o`q`iti JAKU (A)	429 660	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suyultirilgan azot va kaltsiy o`q`iti JAKU (A) PET 5L (dona)	5 880	▲	0,4	0,0
Kungaboqar kunjarasi	1 500 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
So`ndirilmagan ohak 1-nav (qopda)	604 204	o`zgarmagan	0,0	0,0
So`ndirilmagan ohak 1-nav (qoplanmagan)	522 000	▼	-100 836,0	16,2
So`ndirilmagan ohak 2-nav (qopda)	670 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izol oyna asosidan qalinligi 3 mm (kv.m)	12 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Izol TPP 4mm (kv.m)	14 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kabel Alyumin simli PVX izolyatsiya bilan AVVG 3x10 ok 1x6 ok (metr)	9 011	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kabel Alyumin simli PVX izolyatsiya bilan AVVG 3x120 ms 3x120 ms 1x70 ok (metr)	62 268	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kabel Alyumin simli PVX izolyatsiya bilan AVVG 3x150 ms 1x70 ok (metr)	73 031	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kabel Alyumin simli PVX izolyatsiya bilan AVVG 3x16 ok 1x10 ok (metr)	12 229	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kabel Alyumin simli PVX izolyatsiya bilan AVVG 3x25 ok 1x16 ok (metr)	16 943	o`zgarmagan	0,0	0,0
Xlorlangan kaliy (qopda)	1 187 310	▲	4 229,0	0,4
Fosfor og`itli kaliy (qopda)	4 574 272	▲	59 662,7	1,3
Toshko`mir D fr 0-300mm (import)	410 590	▲	10 590,3	2,7
Toshko`mir D fr 0-40mm (import)	660 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Toshko`mir D fr 0-50mm (import)	590 000	▼	-10 000,0	1,7
Toshko`mir D fr 25-300mm (import)	600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Toshko`mir DOM (import)	450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Toshko`mir DSSH (import)	348 309	▼	-5 404,2	1,5
Toshko`mir TP-0-20	505 009	o`zgarmagan	0,0	0,0
Arqon 24,0 G-V-N-P-17-18 (metr)	36 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armaturation oid po`lat arqon 12,0 (metr)	14 533	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armaturation oid po`lat arqon 15 mm	12 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Armaturation oid po`lat arqon d-14,0 (metr)	14 329	o`zgarmagan	0,0	0,0
Boyitilmagan ikkilamchi kaolin	75 060	o`zgarmagan	0,0	0,0
Boyitilmagan birlamchi kaolin	16 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Karbamid (qadoqlanmagan)	889 720	o`zgarmagan	0,0	0,0
Karbamid "A" (qopda)	1 130 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Karbamid "B" (qopda)	956 825	▼	-1 044,4	0,1
Karbamid "B" (qadoqlanmagan)	929 969	▲	542,8	0,1
Karbamid-ammiak aralashmasi	580 319	o`zgarmagan	0,0	0,0
Karbamid-ammiak aralashmasi (20 litrli kanistrada) dona	40 006	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka 6,5mm st 3 ps	7 490 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka 8mm st-1	7 490 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka g.k. d 6,5mm	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka g,k 6,5mm St 3 ps.sp	8 496 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka d 6,5mm	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Katanka uglerod po'latli d 8,0 mm	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`rtburchak 10 st 3 SP	5 566 099	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`rtburchak 12 st 3 SP	5 354 348	▲	159,6	0,0
To`rtburchak 140 st 45 SP	6 000 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`rtburchak 16 st 3 SP	6 726 123	▲	725 124,0	12,1
To`rtburchak 16 st 5 SP	6 850 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`rtburchak 20 st 0 SP	7 074 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yoritgich kerosini	7 363 333	▲	32 555,3	0,4
Texnik kerosin	7 282 333	▼	-16 666,7	0,2
G`isht Keramik 1donalik 75 F 15 (dona)	860	o`zgarmagan	0,0	0,0
G`isht rislotagachidamli tekkis KL B 1-3,4kg dona	6 204	o`zgarmagan	0,0	0,0
G`isht olovga chidamli SHB5 1-3,05kg dona	5 160	o`zgarmagan	0,0	0,0
Oziq - ovqat sirka kislotasi 70%	4 860 645	o`zgarmagan	0,0	0,0
Oziq - ovqat sirka kislotasi 99,6%	7 246 374	▲	6 374,3	0,1
Neft koksi	1 690 400	▼	-431 869,0	20,4
Kompleks Mineral o`g`it "UNI AGRO"	691 560	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kompleks Mineral o`g`it "UNI AGRO" (dona)	7 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pech yoqilg`isi komponenti	3 802 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Omuxta yem	569 933	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bo`yoq (ko`k)	22 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 10 st 3 SP	6 116 650	▼	-190 613,4	3,0
Doira 100 st 3 SP	5 900 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 100 st 45 SP	6 288 792	▲	138 673,0	2,3
Doira 12 st 3 SP	5 832 542	▼	-85 408,8	1,4
Doira 120 st 3 SP	5 638 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 120 st 45 SP	5 638 824	▼	-856 231,4	13,2
Doira 14 st 3 SP	5 470 458	▼	-152 307,6	2,7
Doira 16 st 3 SP	6 885 792	▼	-1 175 121,9	14,6
Doira 18 st 3 SP	5 465 999	▲	25 199,0	0,5
Doira 20 st 3 SP	5 419 021	▲	14 231,1	0,3
Doira 22 st 3 SP	5 915 946	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 25 st 3 SP	5 370 000	▼	-2 901,0	0,1
Doira 28 st 3 SP	5 711 982	▼	-135 578,2	2,3
Doira 32 st 3 SP	6 514 115	▲	976 087,7	17,6
Doira 36 st 3 SP	5 390 037	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 40 st 3 SP	5 465 999	▲	105 164,0	2,0
Doira 40 st 45 SP	5 450 600	▲	61 844,0	1,2
Doira 42 st 3 SP	5 708 210	▼	-54 381,5	0,9

Doira 42 st 45 Sp	6 419 930	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 65 st 3 SP	5 636 844	▼	-63 933,0	1,1
Doira 65 st 45 SP	5 674 193	▲	16 729,4	0,3
Doira 65 st 5 SP	6 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 80 mm m.st.45x	10 500 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira 85 mm.m.st.45	10 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bronza doira BrA9JZL d40mm	88 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bronza doira BrA9JZL d60mm	88 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bronza doira BrA9JZL d90mm	88 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bronza doira BrO5Ts6s5 D-115mm L-150mm	86 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira g.k 110mm,m st 45	10 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira g.k 70 mm,m st 45	10 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira g.k d 120 mm po`lat 45	10 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira G.K. d 60mm po`lat 45	10 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Doira g.k d60mm.m st 40x	11 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (doira qayin s2 diametr yuqori tomoni 15-24sm uzunligi 4-4,1m s kor) (kub.metr)	1 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (tozalanmagan yuqori diametri 8-10sm uzunligi 4-4,05m po`stlog`I bilan 1-4 nav (kub.metr)	1 371 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Sosna 2,6-5mm yuqori qismi 6-14 pastki qismi 14-26sm -1-4 nav) (kub.metr)	333 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (uzunligi 6m qalinligi 43mm kengligi 105-250mm 1-3 nav ) (kub.metr)	1 990 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( ishlovberilmagan doira sosna oddiy uzunlikda 6m 1-3 nav) (kub.metr)	540 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (kesilgan uzunligi 6m qalinligi 25-150 mm kengligi 100-200mm) (kub.metr)	1 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Bo`yiga kesilgan ignabarglilar guruxi oddiy tozalangan archa uzun 4-6 m qalinligi 20-40mm kengligi 90-200mm s1-4) (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Lesomaterial (Kesilgan uzinasiga randalanmagan oddiy sosna uzunligi 4-6 m qalinligi 22-30 mm kengligi 90-210 mm 1-3 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 48mm kengligi 120-200mm) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 47mm kengligi 105-250mm 1-4nav) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 43 mm kengligi 105-250mm 1-3 nav) (kub.metr)	1 990 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( kesilgan x.p. sosna oddiy uzunlikda 3-4m qalinligi 18-108 mm kengligi 108-188 mm 5 nav )(kub.metr)	1 450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 24-32mm kengligi 100-120mm 1-2 nav) (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Lesomaterial (Kesilgan Uzinasiga X.P. Oddiy Sosna Uzunligi 4 m qalinligi 42mm qalinligi 92-142mm 3-4 nav) (kub.metr)	1 151 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( kesilgan x.p sosna oddiy) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( Uzinasiga kesilgan X.p Sibir archasi pixta randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 38mm kengligi 90-190 mm 1-4 nav) (kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 38mm kengligi 100-195 mm 1-3 nav) (kub.metr)	1 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( uzinasiga kesilgan x.p sosna oddiy. Randalanmagan/ sayqallanmagan 1-3 nav) (kub.metr)	1 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Kesilgan x.p oddiy sosna. Randalanmagan uzinasiga 6m qalinligi 21-36mm kengligi 90-124mm 1-3 nav)(kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (bo`yiga kesilgan x.p oddiy sosna randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 33m kengligi 80-195mm 1-4 nav) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Lesomaterial (bo'yiga kesilgan x.p oddiy sosna randalanmagan nozalanmagan uzunligi 6m qalinligi 50mm kengligi 304mm 1-4 nav)(kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( x.p. kesilmagan oddiy sosna. Randalanmagan. Uzunligi 6m qalinligi 50mm kengligi 180 - 500 mm 1 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
lesomaterial (sosna tozalanmagan 6mm kengligi 48 mm qalinligi 180 - 480 mm 4 nav (kub.metr)	1 052 632	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (kesilgan uzunligi 4-6,1m qalinligi 23-41 mm kengligi 90-200 0-4 nav (kub.metr)	900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomatirial (x.p. uzinasiga kesilgan 6m. Qalinligi 23-50mm kengligi 140-150mm) (kub.metr)	1 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. kesilgan archa randalanmagan. Uzunligi 4-6 m qalinligi 23-38mm kengligi 90-190 mm 1-4 nav) (kub.metr)	950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (kesilgan sebir Archasi randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 21mm kengligi 95-170 mm 1-4 nav) (kub.metr)	1 650 000	▼	-107 143,0	6,1
Lesomaterial (kesilgan sebir Archasi randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 38mm kengligi 95-170 mm 1-4 nav) (kub.metr)	1 650 000	▼	-66 265,0	3,9
Lesomaterial ( x.p. sibir lestvinitisasi randalanmagan uzunligi 4-6 m qalinligi 23-38mm kengligi 90-190. 1-4 nav) (kub.metr)	950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. kesilgan Sibir Tunikavennitsasi O`lchamsiz 1-4 nav) (Kub.metr)	1 335 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan archa) (kub.metr)	2 430 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan sosnadan uzunligi 6m qalinligi 18-22mm kengligi 90-187mm 1-5 nav) (kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan oddiy sosna uzunligi 4-6m qalinligi 23-38mm kengligi 90-190mm 1-4 nav) (kub.metr)	1 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan sosna oddiy uzunligi 4m qalinligi 23-41 mm kengligi 92-192mm 2 nav) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 23-36mm kengligi 100-200mm 1-4 nav)(kub.metr)	1 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan randalanmagan sosna oddiy uzunligi 6m qalinligi 21mm kengligi 145-195mm)(kub.metr)	1 360 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p kesilgan sosna uzunligi 2,985-4m qalinligi 16-35mm kengligi 35-48mm 4nav)(kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p uzinasiga kesilgan randalanmagan sayqallanmagan uzunligi 6m qalinligi 23-32mm kengligi 100-150 mm )(kub.metr)	1 940 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
lesomaterial (x.p randalanamgan. Sayqallanmagan uzunasiga kesilgan sosna uzunligi 24-51mm kengligi 91-151mm 3 nav)(kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. Kesilgan. Randalanmagan uzunligi 6mm kalinligi 22mm kengligi 98 mm) (kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan sosna uzunligi 6m qalinligi 25-50 mm kengligi 180 - 200mm 1-2 nav) (kub.metr)	2 150 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
lesomaterial (x.p. kesilgan kedr sosnasi randalanmagan uzunligi 4-6 m qalinligi 23-38 mm kengligi 90-190 mm 1-4 nav) (kub.metr)	950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.P. Tozalangan oddiy archa 6,05x25-40x90-190 mm s 1-3) (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Lesomaterial (X.P. Tozalangan oddiy archa 6mx23-41mmx90-140mm s 1-3) (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Lesomaterial (X.P. Tozalangan oddiy archa 6mx 25-38 mmx 90-190 mm s 3-4 )(kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Lesomaterial ( x.p kesilgan sosna oddiy uzunligi 4m qalinligi 23mm kengligi 80-200mm 1-2 nav)(kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. kesilgan sosna randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 22-40 mm kengligi 150 mm 1-3 nav ) (kub.metr)	1 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomateril (X.p kesilgan sosna oddiy randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 22-63mm kengligi 90-280mm 3-4 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. kesilgan sosna randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 23-38 m kengligi 90-190 mm 1-3 nav)(kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p kesilgan sosna randalangan uzunligi o`lchamli 1-4 nav)(kub.metr)	900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p. sosna oddiy. Randalanmagan uzunligi 3-6 m qalinligi 25-40 mm kengligi 100-150mm 1-4 nav ) (kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 25-47mm s 3-4 kengligi 90-240mm) (kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( x.p kesilgan oddiy sosna randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 33mm kengligi 90-190mm 3 nav)(kub.metr)	950 000	▼	0,0	0,0

Lesomaterial (x.p sosna oddiy. Uzinisiga kesilgan randalanmagan. Uzunligi 6m qalinligi 90mm 1-4 nav kengligi 110-190mm ) (kub.metr)	950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p bo`yiga kesilgan sosna randalanmagan sayqallanmagan uzunligi 6m qalinligi 22-50mm kengligi 100-200mm)(kub.metr)	1 940 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (x.p Sibir piktasi randalanmagan kesilgan uzunligi 6m qalinligi 32mm kengligi 90-190 mm 1-5 nav)(kub.metr)	970 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 23-47mm kengligi 100-200mm1-3 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 23-47mm kengligi 100-200mm1-3 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 25-100 mm kengligi 100-150 mm1-3 nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 23-38 mm kengligi 90-190 mm 4nav) (kub.metr)	1 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 25-38 mm kengligi 100-240 mm 1-4nav) (kub.metr)	1 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (X.p sosna oddiy uzinasiga kesilgan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 38 mm kengligi 80-210 mm 1-4nav) (kub.metr)	1 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Ignasimonlar Doira shaklidagi 4 m nav 3 diametri 15 sm gacha ) (kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial ( Ignabargli. Randalangan 50mm kengligi 150-420mm uzunligi 4m) (kub.metr)	2 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Listvinitsa kesilgan randalanmagan) (kub.metr)	2 430 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial (Sosna kesilgan randalanmagan) (kub.metr)	2 430 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lesomaterial Kesilgan (kub.metr)	1 944 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Lint 1 nav tip B ( klass oliy)	2 968 890	▲	18 371,7	0,6
Lint 1 nav tip B (klass iflos)	2 323 010	▲	22 953,2	1,0
Lint 1 nav tip B (klass o`rta )	2 606 213	▼	-38 429,2	1,5
Lint 2 nav tip B (klass oliy )	2 372 500	▼	-126 500,0	5,1
Lint 2 nav tip B (klass iflos )	1 875 885	▲	3 419,7	0,2
Lint 2 nav tip B (klass o`rta )	2 457 997	▼	-17 897,7	0,7
Tunika g.k 10,0x1500x6000m st09G2S	8 600 000	▼	-300 000,0	3,4
Tunika g.k. 10,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 12,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 14,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 895 587	▼	-454 412,6	5,4
Tunika g.k. 16,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 18x1700x12000 mm st3sp-5	8 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 18,0*1800*1200 mm 3sp ps5	8 300 000	▲	650 000,0	8,5
Tunika g.k. 2,0*1250*2500 mm 3sp ps5	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 20,0x1500x6000mm st3 ps 5	8 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 20x1500x6000mm st.09G2S-12-GS	9 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 22x1500x6000mm st.09G2S-12-GS	9 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 24,0x1500x6000 mm	7 600 000	▼	0,0	0,0
Tunika g.k. 25,0*1500*6000 mm 3sp ps5	8 350 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 30x1000x6000mm st3sp-5	8 350 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k.30x1500x6000 mm	7 600 000	▼	0,0	0,0
Tunika g.k 30x1500x6000mm st.09G2S-12-GS	9 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 30,0*1550*1200 mm 3sp ps5	8 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Tunika g.k. 36x1650x12000 mm st3sp ps-5	8 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 4,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 600 999	▲	100 999,0	1,4
Tunika g.k 40,0x1500x6000mm 3sp ps5	8 100 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 5,0x1500x6000mm st2 ps sp	7 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 6,0x1500x6000mm st3 ps sp	7 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 8,0*1500*6000 mm 3sp ps5	7 750 999	▲	999,0	0,0
Tunika g.k. 10x1500x6000mm st3sp5	8 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika zanglamaydigan 25x1500x6000 mm	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k 18x1500x6000mm	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika G.k. 20x1500x6000mm	7 600 000	▼	0,0	0,0
Tunika g.k. 25,0x1500x6000mm	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika g.k. 40x1500x6000mm	8 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan tunuka g.k. 3x1250x2500mm AISI 304 L	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan tunika x.k. AISI 304.304L 1,2x1250x2500mm	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan Tunika chopilgan t 0,5 mm-1,25m (metr)	53 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat Tunika g.k. 1,2x1250x2500mm	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat Tunika g.k. 2,0x1250x2500mm	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika Zanglamaydigan g.k 22x1500x6000 AISI 321	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat Tunika g.k. 5x1250x2500,m.st. AISI 304.304 L	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat tunika x.k 1,5x1250x2500mm AISI 304.304. L	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat Tunika X.k. 1x1250x2500,m.st. AISI 304.304 L	60 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Magniy chiqindisi	5 350 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`rg`oshin chiqindisi	8 505 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Magniy texnik nordonoltingugurtli (qoplanmagan)	2 170 090	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy DELKOR ATF DEXRON-3 litr	27 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moyi RL	6 386 923	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy SHELL Hydraulic S1 M32 (dona)	4 075 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy SHELL OmalaS2G 220 (dona)	5 559 400	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy Shell RIMULA R5 M 10W40 dona	7 691 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy Shell RIMULA R6 M 10W40 dona	8 192 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy Shell Tellus S2 M 68 (dona)	6 061 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moyi SN-100	6 055 341	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moyi SN-150	5 256 372	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moyi SN-240	6 044 038	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bazovoe moyi SN-350 og`ir 1 nav	6 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bazovoe moyi AU (MG-22-A)	6 850 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`simlik yog`I PET 0,9 kg (dona)	7 228	▼	-88,8	1,2
O`simlik yog`I PET 0,9 L	7 436 341	o`zgarmagan	0,0	0,0



O`simlik yog`I PET 0,92 kg	8 418 680	▲	10 934,2	0,1
O`simlik yog`I PET 1 L	8 200 474	▼	-13 776,9	0,2
O`simlik yog`I PET 1,5 L	7 724 861	▼	-138 769,2	1,8
O`simlik yog`I PET 2 L	8 224 867	▼	-236 466,6	2,8
O`simlik yog`I PET 3 L	24 077	▲	182,2	0,8
O`simlik yog`I PET 4 kg	8 936 833	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`simlik yog`I PET 4 L (dona)	37 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`simlik yog`I PET 4,2 kg	8 376 815	▼	-45 544,1	0,5
O`simlik yog`I PET 4,2 kg (dona)	36 495	▲	434,8	1,2
O`simlik yog`I PET 4 l	8 397 360	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`simlik yog`I PET 4,6 kg	9 016 859	▲	84 442,7	1,0
O`simlik yog`I PET 5 L	7 908 155	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi BP Energol HLP-HM 46 dona	14 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi FIRST OIL HLP-32	14 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi FIRST OIL HLP-46	14 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi FIRST OIL HLP-68	15 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi Forsaj Hydraulic Oil 46 (dona)	394 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi Gazpromneft HLP 46 (dona)	4 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi HL 32 (dona)	210 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi HLP100 (dona)	230 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi HLP-32 (litr)	6 750	▲	320,0	5,0
Gidravlik moyi HLP-46 (litr)	9 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi HLP46 (dona)	198 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi Mobile DTE 24 20L (dona)	740 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi SHELL Tellus S2 VX46 (dona)	4 744 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gidravlik moyi Vitex HLP46 (dona)	4 868 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Mineral Hidravlika Moyi DTE 25 Mobile (Litr)	40 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel Moyi 20 W50 CG-4 SL	16 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel Moyi FORTEX DIZEL 15W-40 CF-4SG (litr)	14 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi m-14v2 Mannol TS-5 UHPD 10W40 (dona)	3 272 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi Mannol TS-6 UHPD 10W40 (dona)	1 268 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi SAE 40 (litr)	15 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi Shell Rimulia R4L 15W 40 (dona)	7 837 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi m-10 dm 20 L (dona)	280 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Dizel moyi m-14v2 (dona)	3 140 655	▲	1 405,2	0,0
Industrial moyi HL-46 (litr)	15 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Industrial moy BP TNK Hidravlik HLP 46 (litr)	13 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Industrial moy I-12A	5 433 261	▼	-481 550,4	8,1
Industrial moy I-20A	5 993 952	▼	-223 312,6	3,6
Industrial moy I-220PV	27 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Industrial moy I-40A	5 995 354	▼	-571 945,4	8,7
Industrial moy I-50A	6 551 420	▲	508 710,7	8,4
Industrial moy I-50A (litr)	7 100	o`zgarmagan	0,0	0,0

Industrial moy Reduktor uchun Lukoil Stilo100 (litr)	4 946 240	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kompressor moy KP-8S	6 119 495	▲	225 000,0	3,8
Kompressor moy KP-8S (litr)	9 528	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kompressor moyi KS-19	18 522 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kompressor moyi KS-19 216 51 (dona)	2 598 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi (SUPER) 15W40 SG.CD (litr)	13 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Castrol Vecton Long Drain 10w40 (dona)	11 685 001	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi DELCOR GTI SuperSAE 10w40API SM.CF (litr)	28 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi DELCOR GTI SuperSAE15w40APICI-4 (litr)	26 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi DELCOR GTI SuperSAE 5w30 API SM.CF (litr)	28 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi DELCOR GTI SuperSAE 5w40API SM.CF (litr)	29 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Eastoil Turbodizel SAE 15W-40 CF-4.SG(litr)	14 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi ECOMOBIL SUPER 15W-40 (litr)	58 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi FAVORIT Diesel CD 15W-40 (dona)	490 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi FAVORIT Multi SF 15W-40 (dona)	500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Gazpromneft Diesel Premium 15W40	5 945 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Hyundai X-Teer HD 3000 20w50 CF-4 SP (dona)	600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motok moyi Mannol Classic 10w40 (dona)	225 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi MANNOL TS-4 15w40 SHPD (dona)	890 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi MANNOL TS-5 15w40 SHPD (dona)	3 540 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Pennasol Super Light SAE 10W40 (dona)	299 900	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Pennasol Turbo Super SAE 15W40 (dona)	15 745 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Rosneft Diesel 2 SAE 15W-40 API CH-4SJ (litr)	21 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi SAE 15W40 API CF-4.SG (dona)	240 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi SAE 20W50 SG.CD (dona)	300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Shell Helix HX8 5w40 (dona)	3 327 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Shell Mysella S5 N40 (dona)	8 255 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Shell Rimula R4L 15W40 (dona)	7 732 303	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Rimula R4X 15W40 (dona)	3 016 560	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Shell Rimula R5E 10w-40 (dona)	7 733 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Total Rubia Tir 8900 10w40 (dona)	11 336 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Vitex Diesel 10w40 API CI-4 SL (dona)	784 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi Vitex Universal 15w40 API CF-4 SL (dona)	722 400	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi BP THK Revolut 15w40 Ci-4S (litr)	21 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi barcha mavsumli MS-20 (dona)	3 355 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi dizelli EXTRA 15w40 CG-4S (litr)	16 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi dizel dvigateli uchun M5 10w40 APICI-4 (dona)	5 500 000	▲	92 000,0	1,7

Motor moyi Lukoil avangard ultra 15w40 (dona)	1 450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi M10 B2	6 419 074	▼	-296 498,5	4,4
Motor moyi M10 G2K	6 798 187	▲	278 305,6	4,3
Motor moyi M14 G2K	8 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi M14 G2K	6 965 008	▼	-1 120 050,9	13,9
Motor moyi M20 A	7 766 030	▲	315 603,7	4,2
Motor moyi M20 A (dona)	2 517 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi M6z 14 G	5 687 798	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi M8 B	6 144 949	▲	360 950,4	6,2
Motor moyi Sintetik Pennasol Super Pace SAE 5W-40 (dona)	355 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi universal Ko`pmavsuli Lukoil Avangard SAE 15w40 API CF-4.SG (dona)	5 408 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor moyi universal Ko`pmavsuli Lukoil Avangard SAE 10w40 API SL.Cf (dona)	4 576 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Motor Moyi Mineral Universal 50 (dona)	360 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy MS-20 (litr)	25 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Parafin moy Shell Ondina 917 (dona)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kungaboqar yog`i	8 258 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`i PET da 0,9 kg (dona)	8 871	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET da 0,9 l (litr)	7 740	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 0,9l (dona)	105 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 1L	7 435 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 1L (dona)	8 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 2,0 l (litr)	17 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 3L (dona)	26 400	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`i PET da 4,2 kg (dona)	39 065	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pista yog`I PET 5 L (dona)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Reduktor moyi Vitex CLP 220 (dona)	5 258 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Reduktor moyi Vitex CLP 320 (dona)	5 258 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy saflor rafinirlangan dezodorlangan	7 568 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy 80w90 GL-5 (litr)	12 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tsansmission moy Azmol SAE 80w90 GL-5 (dona)	465 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tsansmission moy Castrol Alpha SP 100 (dona)	2 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy Castrol Alpha SP 320 (dona)	19 155 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy FORTEX EP 85W-140 GL-5 (Litr)	19 780	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tsansmission moy Gazpromneft GI5 80w90 (dona)	6 765 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy GEAR OIL 85W-140(litr)	43 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy SAE 80W90 GL-4 (dona)	250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy SAE-140	3 127 552	▼	-55 329,5	1,7
Transmission moy SAE-85W140-GL2	8 800 000	▲	3 800 000,0	76,0
Transformator moyi T-1500U (litr)	3 572 250	o`zgarmagan	0,0	0,0

Transmission moyi T-1500U (dona)	4 536 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy THK Trans Gipoid 80W90 (litr)	27 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy TEP- 15 (litr)	20 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transmission moy Tep-15B (litr)	14 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transformator moyi VG (dona)	4 316 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Transformator moyi TRM-1	6 803 362	▼	-576 928,5	7,8
Turbina moyi TPM-1	5 960 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Turbina moyi TP-22 20л	250 000	▼	-20 000,0	7,4
Trubina moyi TP-22C	7 850 809	▲	556 230,0	7,6
Turbina moyi TP-22C (litr)	12 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Trubina moyi TP-30	6 138 125	▼	-36 874,3	0,6
Muzlatgich moyi XA-30 (litr)	3 788 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yog` ekstraaksiyon 1 nav	3 343 057	▼	-150 281,9	4,3
Moyli emulsiya akvol 5202 P	15 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Rulonli gidroizolyasion tom yopish materiali (dona)	140 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`ramli material Hidroizolyatsiya marka TFP folga qalinligi 14 mikron (kv.m)	13 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`ramli material Hidroizolyatsiya shisha asosida TPF qalinligi 3mm(kv.m)	11 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
O`ramli material shisha asosida folgali 0,14 mikron TPF qalinligi 3mm (kv.m)	12 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Mis o`ramasi	56 377 000	▼	-10 307 379,0	15,5
Mis sim MM d 1,8mm	68 888 661	▲	627 583,8	0,9
Mis katodli	65 428 335	o`zgarmagan	0,0	0,0
Mertel olovga chidamli Alyumosilikatli MSH28	1 491 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Mineral Paxta VM-50 (kv.m)	9 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Mineralniy poroshok MP -1 (aktivlantirilmagan)	200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bug`doy uni 1 nav	946 454	▲	1 821,9	0,2
Bug`doy uni 1 nav (import)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Bug`doy uni 2 nav	875 149	▼	-1 181,4	0,1
Bug`doy uni vitaminli 1 nav	943 951	▼	-1 971,6	0,2
Bug`doy uni vitaminli 2 nav	879 550	▼	0,0	0,0
Bug`doy uni oliy nav	1 355 939	▲	3 057,0	0,2
Bug`doy uni nonpekarniya 1 nav	2 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Baliq uni	4 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gurch uni (kombikormga qo`shimcha)	900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sovun (dona)	1 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Xo`jalik sovuni 60% (dona)	1 828	▼	-81,0	4,2
Xo`jalik sovuni 65% (dona)	1 893	▲	46,5	2,5
Xo`jalik sovuni 70%	5 361 594	▼	-206 799,2	3,7
Xo`jalik sovuni 70% (dona)	2 392	▲	355,3	17,4
Natriy texnik nitrat kislotasi A	2 164 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Natriy texnik nitrat kislotasi B	2 314 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Osh sodasi natriy bikarbonat - 1 nav (qopda)	2 887 890	o`zgarmagan	0,0	0,0
Xlorli Natriy "A" (qopda)	125 379	o`zgarmagan	0,0	0,0
Xlorli Natriy "A" (qoplanmagan)	70 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Texnik Natriy Sulfat (Suvli qorishma)	11 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Nitrokaltsiyofosfat o`g`iti (NKFU)	1 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Nefras 130-210	7 637 650	o`zgarmagan	0,0	0,0
Nefras 135-220	7 766 667	▲	168 421,7	2,2
Nefras 50-170	5 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kichikmolekulyar polimer (smoTunikaaya jidkost)	3 103 789	▲	502 234,0	19,3
Nitrokalsiyofosfat (qopda)	1 124 285	o`zgarmagan	0,0	0,0
Nitrokalsiyofosfat NKFU (qoplanmagan)	1 020 067	o`zgarmagan	0,0	0,0
Oksietilfendifosfonov kislotasi	200 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Otvod choksiz tashqi qismiga bukilgan bukilgan d 273x6-8mm (dona)	690 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Otvod choksiz tashqi qismiga bukilgan bukilgan d 325x8-10mm (dona)	960 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Otvod choksiz tashqi qismiga bukilgan bukilgan d 426x10-12mm (dona)	1 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Otvod choksiz tashqi qismiga bukilgan bukilgan d 530x10-12mm (dona)	1 710 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Otvod choksiz tashqi qismiga bukilgan bukilgan d 89x3-5mm (dona)	40 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Otvodlar 108x3,5 (dona)	72 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Otvodlar 114x3,0 (dona)	73 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Otvodlar 159x4,5 (dona)	156 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Otvodlar 219x6,0 (dona)	358 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ishlatib bolingan geksan	4 575 227	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ishlatib bo`lingan Alyumin oksidi	255 600	▲	0,0	0,0
Neft parafini	8 500 555	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`pikshakillantirgich PO-6COH-y	19 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 10 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 419 320	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 12 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 748 960	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 14 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 748 960	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 16 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 748 960	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 18 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 483 040	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 20 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 483 040	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 22 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 483 040	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 25 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 483 040	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 32 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 483 040	o`zgarmagan	0,0	0,0
Periodik Profil 8 - 35 GS o`lchamli uzunlik	5 495 400	o`zgarmagan	0,0	0,0
Petrolatum	2 297 640	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial ( X.p Sibir Archasidan kesilgan randalanmagan sayqallanmagan uzunligi 3-4m qalinligi 22-43mm kengligi 93-300mm 1-4nav)(kub.metr)	1 800 000	▼	-200 000,0	10,0
Pilomaterial (X.p Sibir listvenitsa Kesilgan Randalanmagan uzunligi 4m qalinligi 50mm 4-nav kengligi 125 mm) (kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial (x.p kesilgan sosna uzunligi 6000mm qalinligi 31mm kengligi 87-187mm 4 nav) (kub.metr)	1 971 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial (x.p. sosna uzunligi 6m qalinligi 50mm kengligi 100-170mm 1-4 nav) (kub.metr)	1 900 068	o`zgarmagan	0,0	0,0

Pilomaterial (Ignabargli oddiy sosna uzunasiga kesilgan. Uzunligi 6m qalinligi 22-33mm 2-4 nav kengligi 100-190mm) (kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial (ignabargli kesilgan 1-3 nav) (kub.metr)	2 214 286	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Ignabarglilar guruxidan (kesilgan 4m qalinligi 19mm kengligi 68-137 mm 5 nav ) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial ignasimonlardan (kesilgan 1-4s r qalinligi 18-32 mm kengligi 90-138 mm uzunligi 4m) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Ignasimonlardan (randalanmagan uzunligi 4-6m qalinligi 23-67mm kengligi 90-200mm 1-5 nav)(kub.metr)	900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial ignabargli ( kesilgan qalinligi 41 mm kengligi 167-203 mm uzunligi 4 m 1-5 nav) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial ignabargli daraxtlardan (oddiy sosna, kesilgan 1-3 nav. Uzunligi belgilanmagan ) (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan ( uzunligi 6m qalinligi 37 mm kengligi 90-190 mm) (kub.metr)	1 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (sosnadan uzunligi 6m qalinligi 33mm kengligi 92-187mm 1-3nav)(kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (X.P oddiy sosnadan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 23-38 mm kengligi 90-190 mm 0-3 nav (kub.metr)	1 880 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan (X.P.dan oddiy archa 1-3 nav uzunligi 6m qalinligi 25-40mm kengligi 100-200mm) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (x.p Archa 4 nav qalinligi 23-32 mm kengligi 90-190mm uzunligi 6000mm) (kub.metr)	1 930 525	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (x.p Listvenitsa oddiy o`lchamsiz 1-4 nav ) (kub.metr)	700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan (X.P.dan randalanmagan 1-5 nav qalinligi 17-21 kengligi 62-98 uzunligi 4m) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (x.p sosna uzunligi 4-6m qalinligi 22-90mm kengligi 90-190mm 4 nav)(kub.metr)	2 250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan (x.p Sosna kesilgan 1-3 nav uzunligi 6 m 6,05m) (kub.metr)	2 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (ignabargli sosna bo`yiga kesilgan s-4 uzunligi 6m qalinligi 21-231mm/ kengligi 0,87-,190mm) (kub.metr)	2 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (x.p kesilgan 1-3 nav ) kub.metr	2 214 329	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan ( X.P. dan oddiy archa 4 m 22-40 kengligi 90-145 mm 4 nav) (kub.metr)	2 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan ( X.p oddiy Sosna o`lchamsiz) (kub.metr)	701 905	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan (x.p sosna 4nav qalinligi 21-30mm kengligi 87-187mm uzunligi 6000mm) (kub.metr)	1 971 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (oddiy sosna uzunligi 4m qalinligi22-40 mm kengligi 95-145mm 1-3 nav1) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (oddiy sosna uzunligi 6m qalinligi 25-85mm kengligi 85-150mm 3-4 nav) (kub.metr)	1 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (oddiy sosnadan randalanmagan uzunligi 6m qalinligi 38mm kengligi 90-190 mm 1-4 nav)(kub.metr)	2 132 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (oddiy sosnadan 4m 23-33mm 110mm 1-3 nav (kub.metr)	2 000 000	▼	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (ignabargli sosna oddiy. Uzunligi 3-6m qalinligi 21-31mm kengli 85 - 165 mm 1-4 nav ) (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (turi oddiy Sosna uzinasiga kesilgan uzunligi 6m qalinligi 75-190mm kengligi 75-190 sm 1-4 nav) (kub.metr)	1 350 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan (sosnadan uzinasiga kesilgan. Uzunligi 6m qalinligi 32mm kengligi 90-240 sm 1-4 nav)(kub.metr)	1 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan x.p oddiy sosnadan (kub.metr)	2 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial Kesilgan o`qi bo`ylab 6m 38mm 110-190mm 0-3 nav (kub.metr)	1 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Pilomaterial kesilgan ignabargli (qarag`ay oddiy 1-3 nav uzunligi 6m qalinligi 50mm kengligi 100-200mm) (kub.m)	2 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Piroliz moyi	1 244 649	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qamish qipikli plita QQP lis 2750x1830x16mm	150 150	o`zgarmagan	0,0	0,0
Folgasiz Poliizol qalinligi 3mm (kv.m)	12 700	o`zgarmagan	0,0	0,0

Polipropilen FC-550	12 413 063	▼	-1 918,0	0,0
Polipropilen FR170	12 006 634	▲	104 236,4	0,9
Polipropilen FR-170H (SA)	11 219 777	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J - 150	12 025 775	▼	-73 774,5	0,6
Polipropilen J - 150 (SA)	11 155 154	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-160	11 969 394	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-160 (SA)	11 454 666	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-350	12 318 399	▼	-10 850,6	0,1
Polipropilen J-360	12 130 499	▼	-176 083,0	1,4
Polipropilen J-370	12 101 285	▲	29 959,7	0,3
Polipropilen J-370 (SA)	11 487 644	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-550S	12 985 959	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-560S	13 873 234	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-570S	12 413 064	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen J-370	12 073 296	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen JM-375	12 087 013	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen JM-375 (SA) (AQSH dollari)	11 670 122	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen JM-380	12 074 058	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen JM-380 (SA)	11 499 646	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polipropilen Y130	12 770 051	▲	98 224,6	0,8
Polietilen 3 sort (polietilen katta bo'laklari)	7 607 077	▲	1 099 078,0	16,9
Polietilen 3-sort (plenkadani chiqindilar)	7 855 999	▲	1 540 000,0	24,4
Polietilen 3 sort (polietilen mayda bo'laklari)	8 858 599	▲	2 735 600,0	44,7
Polietilen 3 sort (sochiluvchan polietilen mayda granulari)	8 159 999	▲	1 204 002,0	17,3
Polietilen BL5200	13 540 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen BL6200	12 338 479	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen BL6200 (SA)	12 120 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen B-Y 456	15 507 557	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen B-Y 460	13 814 851	▼	-226 843,4	1,6
Polietilen F-0120	16 579 894	▼	-394 740,2	2,3
Polietilen F-0220-S	15 207 661	▼	-983 381,9	6,1
Polietilen F-0220-S (1 nav)	14 495 577	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen F-0320	14 612 625	▼	-1 025 498,5	6,6
Polietilen FL 7000	14 543 923	▲	1 758 294,0	13,8
Polietilen FL 7000 (SB)	11 904 177	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen F-Y 346	13 942 709	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen F-Y 957	11 478 415	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen G2200 (G)	11 710 111	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen G5000(G)	12 827 944	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen G7000(G)	10 732 777	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen I-0525	13 976 233	▼	-53 099,1	0,4
Polietilen I-0760	10 893 816	▼	-335 254,1	3,0
Polietilen I-1561	11 459 599	▼	-739 596,0	6,1
Polietilen I-2560	10 928 019	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen J2200	11 038 724	▼	-338 804,3	3,0
Polietilen J2200 (SA)	12 626 396	o`zgarmagan	0,0	0,0

Polietilen J2200 (SB)	12 700 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen J2210	13 326 480	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen J2210 (SA)	12 718 749	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen J2210 (SB)	11 770 102	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen M 8000	14 588 975	▼	-958 657,6	6,2
Polietilen MF5000	11 775 365	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen O-Y 750 1 nav	10 904 083	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen O-Y 762	12 381 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen P-Y 342	15 667 556	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen P-Y 456	14 806 022	▼	-861 533,6	5,5
Polietilen P-Y 456 1 nav	13 100 983	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen R-0333	13 690 655	▼	-1 499 134,4	9,9
Polietilen WC-Y 434	13 910 477	o`zgarmagan	0,0	0,0
Polietilen WC-Y 734	13 720 147	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 36x6 st 3	6 067 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 40x10 st 3	6 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 40x12 st 3	6 000 555	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 40x5 st 3	6 093 546	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x12 st 3	6 101 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x12 st 5 sp	6 100 201	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x16 st 5 sp	5 970 140	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x20 st 3	5 843 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x20 st 5 sp	5 962 201	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x5 st 3	6 889 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tilim 50x5 st 5 sp	6 011 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tortish sharlari d-100mm uglerod po'lati	5 600 799	o`zgarmagan	0,0	0,0
Poliefir smolasi asosida poroshokli kraska (qora)	42 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kislotaga chidamli Kukun	1 589 346	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement II/A-II 32,5 H (qadoqlanmagan)	626 774	▲	20 217,4	3,3
Portlandsement PPTS M-400 (qopda)	517 592	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PPTS M-400 (qopda) import	735 616	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PPTS M-400 (qadoqlanmagan)	553 830	▼	-4 616,7	0,8
Portlandsement Pts I-42.5 H (qopda) import	570 001	▼	-2,3	0,0
Portlandsement PTS I-525 (qopda) import	700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS 400 KD -30 (qadoqlanmagan)	588 035	▼	-386,3	0,1
Portlandsement PTS I 42.5 H (qoplanmagan)	636 569	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS I-525 M-500 (qopda) import	680 065	▲	65,4	0,0
Portlandsement PTS IIA-SH32.5H (qopda) import	616 497	▼	-31 884,0	4,9
Portlandsement PTS IIA-SH32.5H (qadoqlanmagan) import	540 313	▼	-126 105,2	18,9
Portlandsement PTS IIB-SH42.5H (qopda) import	750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS IIB-SH32.5H (qopda) import	680 178	▲	11 659,5	1,7
Portlandsement PTS IIB-SH32.5H (qadoqlanmagan) import	604 692	▲	8 308,3	1,4



Portlandsement PTS M-400 (qopda) import	682 644	▲	152 143,6	28,7
Portlandsement PTS M-400 IIA-III32.5 (qopda) import	701 614	▲	10 360,2	1,5
Portlandsement PTS M-400 IIB-SH32.5H (qadoqlanmagan) import	730 000	▲	170 000,0	30,4
Portlandsement PTS M-400 D-0 (qopda) import	731 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-400 Д-0 (qadoqlanmagan)	622 243	▲	86 299,8	16,1
Portlandsement PTS M-400 D-0 (qoplanmagan) import	689 663	▼	-40 336,7	5,5
Portlandsement PTS M-400 D-0 H (qoplanmagan)	580 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-400 Д-20 (qopda)	637 277	▲	9 871,0	1,6
Portlandsement PTS M-400 Д-20 (qopda) import	689 811	▼	-5 470,9	0,8
Portlandsement PTS M-400 Д-20 (qadoqlanmagan)	592 366	▲	15 605,6	2,7
Portlandsement PTS M-400 D-20 (qoplanmagan) Import	640 252	▲	446,8	0,1
Portlandsement PTS M-400 KD-20 (qopda)	628 358	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-400 КД-20 (qadoqlanmagan)	584 933	▲	12 540,6	2,2
Portlandsement PTS M-500 (qopda) import	688 592	▼	-7 819,4	1,1
Portlandsement PTS M-500 (qoplanmagan) import	750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-500 G0 D-0 (qopda) import	690 029	▲	14 033,3	2,1
Portlandsement PTS M-500 D-0 (qopda) import	663 766	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-500 D-0 (qadoqlanmagan) import	600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-500 Д0-H (qadoqlanmagan) import	621 212	▼	-78 787,9	11,3
Portlandsement PTS M-500 D-20 H (qopda) import	673 815	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTS M-525 (qopda) import	700 000	▼	-27,0	0,0
Portlandsement PTSA (qadoqlanmagan)	636 331	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTSB (qopda) import	2 488 894	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement PTSB I-1-500 (qopda)	873 781	▲	20 762,3	2,4
Portlandsement PTST (qadoqlanmagan)	581 390	▲	69 824,0	13,7
Portlandsement PTST I-100 (qopda)	639 713	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement SSPTS M-400 (qopda)	587 387	o`zgarmagan	0,0	0,0
Portlandsement SSPTS M-400 Д-0 (qadoqlanmagan)	732 458	▼	-4 547,4	0,6
Portlandsement SSPTS M-400 Д-20 (qopda)	628 497	▼	-9 191,7	1,4
Portlandsement SSPTS M-400 Д-20 (qadoqlanmagan)	590 626	▼	-14 045,1	2,3
Portlandsement SSPTS M-500 Д-0 (qadoqlanmagan)	836 000	▲	102 391,0	14,0
Portlandsement xrizotilsement mahsulotlari (PTSX)(qadoqlanmagan)	632 580	▼	-3 391,7	0,5
Portlandsement CEM IV/A-G 32,5N (qadoqlanmagan)	570 801	▼	-4 958,4	0,9
Portlandsement SHPTS M-400 (qadoqlanmagan) import	606 588	▼	-65 481,0	9,7
Sim yuklagich elektrodvigatel uchun VPP 10,0 (metr)	10 189	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim yuklagich elektrodvigatel uchun VPP 2,5 (metr)	3 264	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim yuklagich elektrodvigatel uchun VPP 4,0 (metr)	4 620	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim yuklagich elektrodvigatel uchun VPP 6,0 (metr)	6 456	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim yuklagich elektrodvigatel uchun VPP 8,0 (metr)	8 143	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim 10 st 45	7 600 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim 3 BP 1500-2 d3mm ST80	11 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim 6,3 st 3	7 542 262	▼	-52 414,3	0,7
Sim 8 st 3	7 545 157	▼	-20 109,6	0,3
Sim (Volochnennaya) d-6 mm	7 500 001	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim BP 1 d-4mm	7 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim BP 1 d-5 mm	7 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim BP 1 d-6 mm	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Sim bog'lash uchun d-1,2 mm	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim Bog'lash uchun d-4 mm	7 150 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-2,0 st3	8 250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-2,0-sv-08A	7 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-2,0-sv-08AA	7 595 721	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-3,0 st3	8 250 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-3,0-sv-08AA	8 100 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-4,0 st 3	8 155 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-4,0-08 ps	8 250 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-4,0-sv-08AA	8 100 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sim d-5,0 st 15G	6 857 788	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tikanak sim d 2,8mm po'lat st3	8 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Eritish uchun sim ER70 S-6d 1.6mm	14 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Eritish echun sim omed 1,2 mm SV08G2S-0	13 568 827	▲	1 339 529,7	11,0
Eritish echun sim omed 1mm SV08G2S-0	11 509 990	o`zgarmagan	0,0	0,0
Eritish uchun sim omed 2,0 mm SV08G2S-0	11 509 990	▼	-490 010,0	4,1
Eritish uchun sim omed 3,0 mm SV08G2S-0	9 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Prokat g.k 2,5x1000 mm st08ps 1 nav	7 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tunika prokat g.k. tekkis temrdan neligirovanniy st qoplamsiz m.st 2,400x1250x2500mm st3sp-5,3sp ps	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Profnastil zanglamaydigan gofrali qalinligi 0,3mm 0,3x108 (kv.m)	32 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Prut Latundan LS 58-2 d28mm	51 712 310	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yem uchun don 3 nav	883 125	▼	-1 047,0	0,1
Texnik salomas	6 814 405	o`zgarmagan	0,0	0,0
Salnik nabivkasi XBP	22 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shakar (import)	4 565 015	▼	-8 061,6	0,2
Payvandlash elektrodleri ANO d4mm	9 508 560	o`zgarmagan	0,0	0,0
Payvandlash elektrodleri MP-3 d 4mm	9 447 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Payvandlash elektrodleri MP-3 Sf 3.0	13 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Payvandlash elektrodi MP-3 Sf 4.0	13 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Payvandlash elektrodleri UONI 13-55 d4mm	8 909 400	▼	-56 693,0	0,6
Payvandlash elektrodleri UONI 13-55 f3 mm	12 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Payvandlash elektrodi UONI 13-55 f4mm	12 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Parafin shami xo'jalik uchun	5 669 176	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`rg`oshin C-2	18 637 778	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qo`rg`oshin C-3	18 230 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 1 nav 1 tur	714 775	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 1 nav 2 tur	595 635	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 1 nav 3 tur	518 205	o`zgarmagan	0,0	0,0

Paxta texnik urug'lari 2 nav 1 tur	488 425	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 2 nav 2 tur	416 940	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 2 nav 3 tur	387 165	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 3 nav	375 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 4 nav	268 045	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari 4 nav 1 tur	268 045	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta texnik urug'lari nostandart	214 435	▼	0,0	0,0
Gazli oltingugurt granula	54 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gazli oltingugurt komovaya 99 nav	35 785	o`zgarmagan	0,0	0,0
Gazli oltingugurt komovaya 9995, 9990 нав	61 879	▲	814,8	1,3
Gazli oltingugurt komovaya 9998 нав	41 585	o`zgarmagan	0,0	0,0
Maydalangan tehnik oltingugurt	565 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Neftli oltingugurt yanchilgan	504 050	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suyuq ko'rinishdagi oltingugurt	65 004	o`zgarmagan	0,0	0,0
Qumoq ko'rinishdagi oltingugurt	65 004	▲	0,0	0,0
Suyultirilgan gaz	3 509 884	▼	-7 438,3	0,2
Moy" Arginol 1-13"	36 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy (smazka) 1-13	20 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy (smazka) 1-13 ona-KA 2 11-3	22 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy DELKOR EP-2	53 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Agrinol kanat moyi 39y (smazka)	24 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Grafitlik moy (smazka)	14 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Grafitlik moy "USsA"	2 708 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Grafitlik moy (dona)	900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Temiryo`l moyi (smazka)	54 580 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy JRO (smazka)	29 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy (smazka) Litol-24	25 040 816	▲	4 219 194,3	20,3
Moy (smazka) Litol-24 (dona)	630 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Solidol Smazka	22 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Moy (smazka) solidol yog'li	13 446 154	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yuqori xaroratga chidamli suyuqlik moylash uchun (dona)	16 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kaltsynitsiyalangan soda (qopda)	1 390 333	▲	1 205,7	0,1
Kaustik soda gidroksid natriya	9 120 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kaustik soda cheshurlangan (gidrosid natriy 98,5%)	8 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Yogli solidol	12 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tehnik tuz	210 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Maydalangan tehnik tuz	165 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Alyuminiy qotishmalari AB87	12 087 480	o`zgarmagan	0,0	0,0
Alyuminiy qotishmalari AK5M2	13 650 000	▼	-5 000,0	0,0

Alyuminiy qotishmalari AK7	14 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Alyuminiy qotishmalari AK9M2	14 350 350	▼	-1 206 548,0	7,8
Po`lat tunuka o`ramli h.k. st8kp ps 0.45x1000 mm	7 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat issiqruhlangan o`ramda 0,7x1250m08ps	9 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka 8x2000x6000mm st3sp5 sv	8 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 1,3x1250x2500mm st08ps.kp	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 10,0x1500x6000 st3ps5	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 10,0x1500x6000mm st3ps sp	7 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 10x1500x6000	7 870 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 10x1500x6000 st3sp5	7 701 857	▲	601 857,1	8,5
Po`lat tunuka g.k. 10x1500x6000 mm	7 690 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 12x1500x6000	7 830 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 12x1500x6000 09g2s	8 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 12x1500x6000 st3sp5	7 250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 12x1500x6000mm st3sp-5	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k 14,0x1500x6000 09g2s	8 954 545	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 14x1500x6000 mm st3sp-5	8 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k 16,0x1500x6000 st 3 sp5	8 250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 2.5x1250x2500mm st3ps.kp	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 20,0x1500x6000 09g2s	8 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 20,0x1500x6000 st 3 sp ps	8 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 20x1500x6000 st3sp5	8 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 20x1500x6000mm	8 700 100	▲	500 100,0	6,1
Po`lat tunuka g.k 20x1500x6000 mm 09g2s	8 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k 20x2000x10000mm st09g2s	9 280 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 2x1250x2500	7 954 444	▲	54 444,4	0,7
Po`lat tunuka g.k. 30x1500x6000mm st3sp5	8 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k 30x2000x10000 st09g2s	9 280 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 36x1500x6000mm.m.st.09 G2S-12-GS	9 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 3x1250x2500	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 3x1250x2500 мм	7 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g .k 4,0x1500x6000	7 590 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k 4,0x1500x6000 st3ps	8 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 4,0x1500x6000 st3ps-5	7 550 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 40x1500x6000mm st3sp5	7 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 4x1500x6000 мм	7 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 4x1500x6000 mm	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 4x1500x6000mm lentikulyar ishlov berilgan	8 590 000	▲	250 000,0	3,0

Po`lat tunika g.k. 5,0x1500x6000 mm	7 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 5,0x1500x6000mm st3sp ps	7 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k. 5,0x1500x6000 mm st3sp5	7 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 5x1500x6000 mm	7 630 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k. 6,0x1500x6000 st3ps5	7 650 000	▲	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k. 6,0x1500x6000	7 960 000	▼	-30 000,0	0,4
Po`lat tunika g.k. 6,0x1500x6000 st3 sp ps	7 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 6x1500x6000 mm	7 801 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 6x1500x6000 mm	7 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k. 6x1500x6000 mm (chichevichnom refleniym)	8 200 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g . K . 6x1500x6000mm st3sp5	7 154 865	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 8,0x1500x6000 mm st3 sp5	7 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k 8,0x1500x6000 st2ps	7 830 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 8x1500x6000 mm	7 960 000	▲	160 000,0	2,1
Po`lat tunika g.k. 8x1500x6000 mm	7 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k 8x1500x6000mm st 3 sp5	7 720 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. silliq legirlangan 20x1500x6000 mm 09G2C	9 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k Siiliq 20x1500x6000mm st3sp5	8 450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g . K . St3sp5 1,8x1000x2000mm	7 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g . K . St3sp5 1,8x1250x2500mm	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. st3sp-5 2,5x1250x2500 mm	7 000 000	▼	-700 000,0	9,1
Po`lat tunika g.k. st3sp-5 2,8x1000x2000 mm	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika g.k st3sp-5 2,8x1250x2500mm	7 000 000	▼	-1 000 000,0	12,5
Po`lat tunika G.k 12,0*1500*6000mm	7 750 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka g.k. 20,0x1500x6000 mm	8 300 080	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika o`ramlarda 1,4,0x1000mm	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika Ruharalashmali O`ramda 0,45x1250	9 770 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k.0,5x1000x2000 mm st 08 ps	7 400 000	▼	-1 000 000,0	11,9
Po`lat tunika x.k. 0,5x1250x2500mm st 08 ps	7 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k. 0,6x1250x2500 mm st08kp ps-6	7 850 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k 0.85x1000x2000 mm st 08ps	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k 0,88x1000x2000 mm st 08ps	7 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k.0,8x1250x2500 mm	8 490 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka x.k. 1,08x1000x2000 mm	8 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k 1,0x1200x2000mm 08ps	8 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunika x.k ps-6,0,7x1250x2500mm st 08ks	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka h.k. st 08 ps kp-6 1.08x1250x2500 mm	7 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat tunuka h.k. st 08 ps kp-6.85x1250x2500 mm	7 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat x.k 0,5x1250x2500 mm	8 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Po`lat sovuqqtirilgan qadoqlangan 0,500x1000x2000x1 nav st 08KP	8 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat sovuqqtirilgan qadoqlangan 1,30x1000x2000x1 nav st 08KP	8 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat simi VR-1 d 4mm	6 983 333	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat simi VR-1 d 5mm	7 325 456	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat simi VR-1 D4	7 789 566	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat simi VR-1 D5	7 738 193	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat simi d 2 mm (umumiy foydalanishga)	7 700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat sim d4mm (to`qish uchun)	7 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat sim d6mm (to`qish uchun)	7 300 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat sim kamuglerodli ruh qoplamali umumiy foydalanish uchun 1-kl d-0.8	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangsiz 4mm 2250x1605 (dona)	115 561	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangsiz M1 3,5 mm 2550x1605 SS 55P (dona)	7 203 242	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangsiz M1 2200 x 1450 x 2,5 mm (dona)	8 182 350	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Rangsiz M1 2550x1605x3,5 mm (dona)	114 597	▲	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yodlangan naqshli qalinligi 4,0 mm formati 1500x2000mm (kv.m)	48 900	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1-2500x1605-3,5 3,5 mm (dona)	120 377	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1-SVR qalinligi 3,5 mm	24 874	▲	1 999,2	8,7
Sayqallangan oyna M1-SVR qalinligi 6,0 mm	37 108	▼	-5 519,0	13,0
Sayqallangan oyna M4-SVR qalinligi 3,5 mm	23 190	▲	579,8	2,6
Sayqallangan oyna M4-SVR qalinligi 6,0 mm	37 657	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan. Naqshli bo`yalmagan 2000x1400x4mm (kv.m)	37 123	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan. Naqshli bro`nza rangli 2000mm x 1600mm x 4mm(kv.m)	41 137	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Armirlanmagan naqshli rangi ko`k 2000mm x1400mm x 4mm (kv.m)	41 137	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq bo`yoqsiz 3210x2250x10mm (kv.m)	74 710	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan bo`yalmagan rangsiz 3210x2550x10 mm (kv.m)	80 311	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq Bo`yalmagan rangsiz. Qalinligi 3,5 mm formati 1605x2500 mm (kv.m)	29 091	▼	-0,4	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq bo`yalmagan rangsiz float-shaffof qalinligi 4,0 format 1605x2000mm (kv.m)	64 201	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq Bro`nza rangli qalinligi 4,0 mm format 1650x2500mm (kv.m)	44 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq bo`yalgan yod rangda o`lchami 1600x2500x4mm (kv.m)	30 700	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan silliq Buyalgan rangi ko`k qalinligi 4,0mm format 1605x2500mm (dona)	38 119	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan va bo`yalmagan shaffof 10mm. Format 2250x3210mm (dona)	471 026	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan ishlovberilmagan M1 qalinligi 10,0 mm 3210x2550mm (kv.m)	80 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan shaffof qalinligi 10mm 2250x3210 mm (kv.m)	68 001	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan bo`yalmagan shaffof qalinligi 10mm tomoni 2250x3210mm (dona)	490 580	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yalmagan rangsiz qalinligi 10mm (kv.m)	78 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`ylmagan rangsiz qalinligi 6,0mm (kv.m)	49 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Bo`yoqsiz qalinligi 10 mm 2500x1605 (dona)	5 818 125	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallanmagan oyna Bo`yalmagan qalinligi 10mm 3210x2550 (dona)	564 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Sayqallangan oyna bo`yalmagan qalinligi 10mm 3210x2550 (dona)	9 197 654	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Bo`yalmagan qalinligi 10mm 3660x2440 (dona)	9 287 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yalmagan qalinligi 3,5mm 2000x1605 (dona)	118 241	▼	-134 451,3	53,2
Sayqallangan oyna bo`yalmagan qalinligi 6,0mm 3210x2250 (dona)	332 235	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yoqsiz qalinligi-10mm 3,660x2,440 (dona)	9 868 092	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yoqsiz qalinligi-10mm 3,660x2,550 (dona)	10 312 965	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yalgan bronza qalinligi 4mm o`lchami 2500x1605 (dona)	152 478	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Ko`k rangda Armirlanmagan 4,0mm format 2500x1605mm (dona)	6 901 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
sayqallangan oyna bo`yalgan bronza qalinligi 10mm formati 3210x2250mm (dona)	722 251	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangsiz M1 qalinligi 10,0 mm formati 2550x3210mm (kv.m)	118 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1 qalinligi 3,5 mm o`lchami 1605x2600 (kv.m)	30 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1 qalinligi 3,5 mm o`lchami 2550x1605 (kv.m)	30 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1 qalinligi 10 mm o`lchami 3600x2600 (kv.m)	90 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1 qalinligi 2,1 mm 179x143,5 (kv.m)	5 969 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna M1 qalinligi 2,1mm 222x144 sm (dona)	7 518 840	▲	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan Rangsiz M1 qalinligi 10,0 mm format 2250x3210mm (kv.m)	73 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan Rangsiz M1 qalinligi 10,0 mm format 2550x1605mm (kv.m)	82 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan Rangsiz M1 qalinligi 10,0 mm format 2550x3210mm (kv.m)	73 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan rangsiz M1 qalinligi 4,0mm format 2250x3210 (kv.m)	30 600	▲	2 850,0	10,3
Sayqallangan oyna armirlanmagan rangsiz M1 qalinligi 4,0mm format 2550x3210mm (kv.m)	28 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan rangsiz M1 qalinligi 5,0 mm formati 2250x3210mm (kv.m)	40 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangsiz M1 qalinligi 6,0 mm 2550x3210 mm (kv.m)	48 654	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna armirlanmagan rangsiz M1 qalinligi 8,0 mm formati 2250x3210 mm (kv.m)	57 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna Armirlanmagan M1 3210x2550x6,0mm (dona)	13 550 746	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna qalinligi 3,0 mm 2550x1605 dona	7 334 080	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna kul rang qalinligi 10,0 mm 2250x1605 (kv.m)	122 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna qalinligi 4 mm m-1	38 000	▼	-1 000,0	2,6
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M1 qalinligi 10,0 mm formati 2250x3210 mm (kv.m)	82 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M1 qalinligi 2,1mm format 179x143,5mm (dona)	6 182 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M1 qalinligi 2,1mm format 222x144mm (dona)	7 787 370	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M1 qalinligi 2,1mm format 222x150mm (dona)	8 111 880	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M1 qalinligi 3,5mm format 2000x1605 mm(dona)	27 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rahgsiz M1 qalinligi 3,5 mm format 2500x1605 mm (kv.m)	35 002	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 3,5 mm 2600x1605 mm (kv.m)	27 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 4mm. Format 2600x1800mm (kv.m)	32 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 4,0 mm 2500x1605 mm (kv.m)	35 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 5,0 mm 2600x1800 mm (kv.m)	48 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 6,0 mm 2550x3210 mm (kv.m)	58 000	▲	1 000,0	1,8
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M1 qalinligi 6,0 mm 2600x1800 mm (kv.m)	60 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M4 qalinligi 3,3mm. Format 2000x1605mm (kv.m)	29 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M4 qalinligi 3,3mm. Format 2550x1605mm (kv.m)	27 000	▼	-628,0	2,3
Sayqallangan oyna shaffof rangsiz M4 qalinligi 3,3mm format 3210x2000 mm (kv.m)	29 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M4 qalinligi 3,3mm. Format 3210x2250 (kv.m)	29 002	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan shaffof oyna rangsiz M4 qalinligi 3,5mm. Format 2600x1605(kv.m)	29 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan prokt naqshli rangsiz M1 qalinligi 2100x1600x4 mm (kv.m)	40 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan prokt naqshli bronzarangli 2100x1600x4 mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan prokt naqshli sariqarangli bo`yalgan 2100x1600x4 mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan prokt naqshli sariqarangli 2100x1600x4 mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna oddiy bo`yoqsiz M1 qalinligi 3,5 mm 3550x1605 (kv.m)	30 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik qaytaruvchi qoplamali 6mm 3300x2140 (dona)	15 008 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna nur va issiqlikdan himoyalovchi marka T1 bronza rang TB-3 o`lchami 2500x1600x4.0 mm (kv.m)	40 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna nur va issiqlikdan himoyalovchi marka T1 bronza rang armirlanmagan TB-3 o`lchami 2500x1600x4.0 mm (kv.m)	44 550	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik issiqlikdan himoyalovchi bronzali armirlanmagan TB-3 3T T3 2500mmx1600mmx4mm (kv.m)	42 121	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyan issiqlikdan himoyalangan armirlanmagan bronzali 3,5mm formati 2500x1600mm (kv.m)	34 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna issiqlikdan yorug`likdan himoyalangan armirlanmagan qalinligi 4,0mm formati 2500x1600mm(kv.m)	36 700	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik qaytaruvchi qoplamali bronzali TB-3 T1 2500mmx1600mmx3,5mm (kv.m)	39 035	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan quyoshgaqarshi bronza rangli TB-3 T1 2500x1600x4 mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik issiqlikgaqarshi bro`nzali TB-3 T3 2500mm x 1600mm x 3,5mm (kv.m)	39 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan quyoshgaqarshi bronza rangli TB-3 T3 2500x1600x4 mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik issiqlikgaqarshi bro`nzali TB-3 T1 2500mm x 1600mm x 4 mm (kv.m)	40 003	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik issiqlikgaqarshi bro`nzali TB-3 T3 2500mm x 1600mm x 4mm (kv.m)	40 003	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna yorug`lik issiqlikgaqarshi rangsiz M1 2550mm x 1605 mm x 3,50 mm (kv.m)	29 000	▲	0,1	0,0
Sayqallangan oyna quyoshgaqarshi bronza rangli TB-3 3T T1 2500mm x 1600mm x 3,5mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna quyoshgaqarshi bronza rangli TB-3 3T T3 2500mm x 1600mm x 3,5mm (kv.m)	44 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna ko`k rangda qalinligi 4mm 2500x1605 (dona)	156 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna toq ko`k rang qalinligi 4,0 mm formati 2140x1650 mm (kv.m)	32 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna termik ko`k rangda 3660x2134x10mm	30 528	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna bo`yoqsiz naqshli rangsiz Bronze ripple (kv.m)	53 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli rangsiz 1400mm x 2000mm (kv.m)	27 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli rangsiz 1830mm x 2440mm x 4mm (dona)	5 916 390	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan naqshli rangsiz 2000mm x 1500mm x 4 mm (kv.m)	30 214	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli rangsiz 2000mm x 1600mm x 4mm (dona)	31 700	o`zgarmagan	0,0	0,0



Sayqallangan oyna naqshli rangsiz qalinligi 3,5 mm bronza (kv.m)	45 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli rangsiz qalinligi 3.5 mm may guli (kv.m)	38 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli qoraytirilgan yorug`likqaytaruvchi qatlam 2000x1500 4mm (kv.m)	57 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna naqshli rangsiz 2000mm x 1500mm x 4mm (dona)	35 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna fordov zangora qoraytirilgan qalinligi 6,0 mm format 2134x3660 mm (kv.m)	81 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sayqallangan oyna rangli shaffof M1 3210x2550x4,0mm (dona)	6 482 916	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shisha banka «Tvist Off» XXVIII 1000 sm3 (dona)	1 017	▲	105,2	11,5
Shisha banka 0,4 L. (dona)	394	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shisha banka 0.43 L Tvist Off (dona)	555	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shisha banka 2 L. tvist off	1 538	▲	560,9	57,4
Shisha banka 3 L. (dona)	2 372	▲	263,7	12,5
Shisha banka 3 L. tvist off (dona)	1 873	▲	594,3	46,5
Shisha banka XXII 2000sm3 (dona)	2 331	▲	111,5	5,0
Shisha banka XXIV 1000sm3 (dona)	1 064	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shisha banka XXV 1500sm3 (dona)	2 320	▲	74,8	3,3
Shisha banka XXVII 720sm3 (dona)	773	▼	-0,2	0,0
Shishamatosi T-13 (metr)	10 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sulfat ammoniy (qopda)	704 669	▲	5 817,4	0,8
Sulfat ammoniy (qadoqlanmagan)	610 962	▲	4 002,2	0,7
Kaliy sulfati (qopda)	5 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kaliy sulfati (qoplanmagan)	5 673 007	o`zgarmagan	0,0	0,0
Superkonsentrat Polietilen asosida	17 950 901	o`zgarmagan	0,0	0,0
Superfosfat (qopda)	1 848 148	o`zgarmagan	0,0	0,0
Superfosfat (qadoqlanmagan)	709 800	▼	-892 260,0	55,7
Superfosfat "A" (qadoqlanmagan)	1 098 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Superfosfat "A" (qopda)	708 840	▼	-960,0	0,1
Tar mahsuloti (piroliz qatroni)	121 505	o`zgarmagan	0,0	0,0
Zanglamaydigan po`lat simdan to`qilgan To`r 12X18H10T № 2-1-032 (kv.m)	109 017	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tomizol folgasiz qalinligi 4mm (dona)	160 000	▼	-2 000,0	1,2
Maishiy pech yoqilg`isi	5 140 381	▼	-50 540,5	1,0
Maishiy pech yoqilg`isi (litr)	7 050	▲	1 250,0	21,6
Yoqilg`i mazuti	2 360 516	▲	1 035 576,5	78,2
Texnik Trinatriyfosfat	16 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 102*3,5-10m (metr)	66 328	▼	-1 921,5	2,8
Truba 114*4 (metr)	86 796	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 114*4,5 (metr)	97 206	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 15*2,8 (metr)	10 216	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 20*2,8 (metr)	13 281	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 25x3,2-10m (metr)	18 643	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 26,8x2,1 (metr)	11 008	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 32*3,2-10 m (metr)	24 105	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 57*3,2 (metr)	32 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 57*3,5-10 m (metr)	36 028	▼	-0,2	0,0
Truba 76*3,5 (metr)	48 842	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba 89*3,5-10 m (metr)	57 571	▲	5,5	0,0

Kvadratli truba 30x30-2,0 (metr)	13 091	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli truba 60x60-2,0 (metr)	27 643	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli truba 60x60-3,0 (metr)	40 949	▼	-0,8	0,0
Truba Po`lat 100 x100x3 (metr)	70 359	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 20x20x2 (metr)	8 494	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 30x20x2 (metr)	10 982	▼	-0,5	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 40x60-2mm (metr)	22 795	▼	-0,4	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 40x80-2,5mm (metr)	34 555	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 60x125-4,5 mm	100 924	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 60x30x2 (metr)	20 405	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 80x60x2 (metr)	32 494	▼	-0,4	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 80x60x3,5 (metr)	55 691	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba PE 100 GAZ 160x14,6 (metr)	166 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba PE 75x12,5 SDR 6 PN 25 (metr)	49 145	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba 114x3,5 st3 (metr)	78 779	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba Po`lat 20x3,2 (metr)	14 881	o`zgarmagan	0,0	0,0
Truba po`lat 33,5x2,1 (metr)	12 555	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba 42,3x2,1 (metr)	16 015	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba 48x3.0 (metr)	33 026	▲	0,2	0,0
Po`lat Truba 57x2.1 (metr)	21 869	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba 57x3,0 (metr)	31 203	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba 76x2,1 (metr)	29 491	o`zgarmagan	0,0	0,0
Choksiz po`lat truba 32x3,5	14 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Choksiz po`lat truba 42x4	14 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Choksiz po`lat truba zanglamaydigan 25x2x300012X18H10T	75 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Choksiz po`lat truba zanglamaydigan 25x2x4000 mm st 12X18H10T	75 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Choksiz po`lat truba zanglamaydigan 25x2x6000 mm st 12X18H10T	75 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba suv gaz quvuri D-57sm qalinligi 3 mm (metr)	43 650	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suv va gaz uchun to`g`ri chokli po`lat truba 159-4,5 mm st3 (metr)	137 222	o`zgarmagan	0,0	0,0
Suv va gaz uchun to`g`ri chokli po`lat truba 219-5,0 mm st3 (metr)	221 636	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 120x80x3,0 (metr)	70 359	o`zgarmagan	0,0	0,0
To`g`ri burchakli po`lat truba 40x25x2,0 (metr)	14 323	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat truba to`g`ri chokli 102x3 (metr)	57 110	▲	8,0	0,0
Po`lat truba to`g`ri chokli 76x3 (metr)	42 117	▼	-0,3	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 273x6 st3 (metr)	384 924	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 325x6 st3 (metr)	460 000	▲	9,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 1020x12 st20 API Spec5L (metr)	3 906 120	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 1220x12 st3 (metr)	4 536 250	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 530x10 st20 API Spec 5L (metr)	1 496 380	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 530x8 st17gs API Spec.5L (metr)	1 233 100	o`zgarmagan	0,0	0,0

Aylanma chokli po`lat truba 530x8 st3 (metr)	1 201 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 630x10 st20 API Spec.5L (metr)	1 784 800	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 630x8 st20 API Spec 5L (metr)	1 482 417	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 720x10 st20 API Spec 5L (metr)	2 043 550	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 720x10 st3 (metr)	2 043 550	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 820x10 st 3 (metr)	2 533 750	o`zgarmagan	0,0	0,0
Aylanma chokli po`lat truba 920x10 st20 API Spec 5L (metr)	2 847 501	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli po`lat truba 100x100-4,0mm (metr)	98 271	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli po`lat truba 125x125x4,0 mm (metr)	124 494	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli po`lat truba 150x150x4,0 (metr)	150 390	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli po`lat truba 150x150x5 (metr)	186 182	o`zgarmagan	0,0	0,0
Kvadratli po`lat truba 40x400x3 (metr)	26 208	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 100x100x8 st3sp5	9 090 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 100x100x8. 3ps.sp	8 500 000	▲	500 000,0	6,3
Burchak 125x125x8 st3sp5	8 650 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 25 st 3 SP	6 555 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 30 st 3 SP	5 900 989	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 32 st 3 SP	5 975 000	▲	575,0	0,0
Burchak 35 st 3 SP	6 086 799	▲	8 999,2	0,2
Burchak 40 st 3 SP	6 230 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 40x140x10 3 sp ps5	11 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 50 st 3 SP	5 366 048	▼	-14 325,0	0,3
Burchak 63 st 3 SP	5 374 314	▼	-9 403,6	0,2
Burchak 75 st 3 SP	6 081 041	▼	-15 700,9	0,3
Burchak 80 st 3 SP	5 355 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 80x80x6 st 3	5 499 306	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 90x90x7 st 3sp5	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 90x90x8 sp 3 ps5	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak issiq prokoat 63x63x5x1200mm	8 100 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak issiq prokoat 75x75x6x1200mm	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak st.3 100x100x8	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak st.3 125x125x8	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak po`lat 100x100x8x11700 mm st3sp	8 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak 125x125x8x11700 mm st3sp	8 400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak g.k. bir tekis po`latli 100x100x8 st 3 sp	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak po`lat g.k tekis po`latli 100x100x8mm.3sp5st	8 600 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak po`lat g.k tekis po`latli 100x100x8xst.3sp1	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak po`lat g.k tekis po`latli 140x1140x9xst.3sp5st	14 600 003	o`zgarmagan	0,0	0,0
Burchak po`lat g.k tekis po`latli 75x75x6x11700mm st3sp5st	7 800 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Burchak g.k. bir tekis po'latli 90x90x7 st 3 sp	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir 2 BOMSSh-B2 0-50	235 652	▲	54 404,2	30,0
Ko`mir 2 BR-B2 0-300(200)	260 000	▲	41 606,0	19,1
Aktivlangan Ko`mir UAF texnik (import)	25 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir B-3 fr 0-300mm	480 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir B-3 fr 0-300 mm (import)	400 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir B-3 fr 0-40 (import)	484 265	▲	9 002,4	1,9
Ko`mir B-3B-3BV	700 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir BR B-3 (import)	450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir BSSH (import)	475 347	▲	41 695,5	9,6
Ko`mir D (import)	590 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir D 0-300 (import)	630 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir D fr 50-300mm (import)	835 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir DR (import)	730 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir DSSH Nepilevidniy (import)	450 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir SSKOM-1	250 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Ko`mir SSSSh-13	248 965	▼	-14 755,2	5,6
Ushlangan moy	1 346 673	▲	51 148,3	4,0
Flyus payvandli AN-348 - AM	4 224 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Folgaizol (kv.m)	18 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
formalin texnik 37%	3 013 999	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sovutgichli propan	2 306 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 1 nav 4 tip (iflos)	13 735 727	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 1 nav 4 tip (oddiy)	14 768 223	▲	312 373,3	2,2
Paxta tola O`rtatolali 1 nav 4 tip (oliy)	15 884 806	▲	109 783,0	0,7
Paxta tola o`rtatolali 1 nav 4 tip (o`rta )	15 351 987	▲	352 414,0	2,4
Paxta tola O`rtatolali 1 nav 4 tip (yaxshi)	15 783 970	▲	218 039,0	1,4
Paxta tola O`rtatolali 1 nav 5 tip (oddiy)	14 268 503	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola o`rtatolali 1 nav 5 tip (oliy)	16 278 381	▲	879 583,0	5,7
Paxta tola o`rtatolali 5 nav n tip (o`rta)	15 706 453	▲	874 470,5	5,9
Paxta tola o`rtatolali 1 nav 5 tip (oliy)	16 063 612	▲	642 127,2	4,2
Paxta tola o`rtatolali n nav a tip (iflos)	13 199 849	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola o`rtatolali 2 nav 4 tip (oliy)	14 062 061	▲	266 937,7	1,9
Paxta tola O`rtatolali 2 nav 4 tip (oliy)	15 938 297	▲	635 956,3	4,2
Paxta tola o`rtatolali 2 nav 4 tip (o`rta)	14 553 332	▲	230 129,9	1,6
Paxta tola O`rtatolali 2nav 4 tip (yaxshi)	15 284 768	▲	461 698,3	3,1
Paxta tola O`rtatolali 2 nav 5 tip (oddiy)	14 354 928	▲	831 658,4	6,2
Paxta tola O`rtatolali 2 nav 5 tip (oliy)	15 663 273	▲	500 519,9	3,3
Paxta tola O`rtatolali 2 nav 5 tip (o`rta)	14 782 747	▲	578 629,1	4,1
Paxta tola O`rtatolali 2 nav 5 tip (yaxshi)	15 033 152	▲	325 795,4	2,2
Paxta tola o`rtatolali 3 nav 4 tip (iflos)	12 627 504	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola o`rtatolali 3 nav 4 tip (oddiy)	13 531 721	▲	356 475,5	2,7
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 4 tip (oliy)	14 933 054	▲	80 395,4	0,5
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 4 tip (o`rta)	14 375 526	▲	436 326,5	3,1
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 4 tip (yaxshi)	14 630 297	▲	137 443,8	1,0
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 5 tip (oliy)	15 576 165	▲	942 897,0	6,4
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 5 tip (o`rta)	13 732 238	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 3 nav 5 tip (yaxshi)	14 263 105	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 4 nav 4 tip (oddiy)	11 490 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Paxta tola O`rtatolali 4 nav 4 tip (o`rta)	12 255 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 4-5 tip 1-2-3 navlari oliy, yaxshi, o`rta, oddiy, iflos	15 604 513	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 4 tip (oddiy)	7 660 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 4 tip (oliy)	11 239 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 4 tip (o`rta)	8 425 000	▲	354 800,0	4,4
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 4 tip (yaxshi)	9 895 600	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 5 tip (oddiy)	7 389 200	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta tola O`rtatolali 5 nav 5 tip (o`rta)	7 970 300	o`zgarmagan	0,0	0,0
Sovutilgan Mastika (на основе смолы)	3 500 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Rux metali TSOA	29 372 427	o`zgarmagan	0,0	0,0
Rux kukuni PTS 4 nav A	30 486 954	o`zgarmagan	0,0	0,0
Rux qorishmasi marka ЦАМ4-1o	31 202 843	o`zgarmagan	0,0	0,0
Tsipermetrin kontsentrati emulsin 25% (litr)	288 599	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 10 st 3 SP	5 427 561	▼	-296 051,5	5,2
Shveller 12	8 790 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 12 (U.P) st3sp-ps5	7 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 12 3 ps.sp	9 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 14	8 790 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 14 3ps.sp	8 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 14 st 3 SP	8 180 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 16	8 860 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 16 (U.P) st3sp-ps5	8 500 000	▲	600 000,0	7,6
Shveller 16 st3sp	8 180 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 18 (U) st3 sp-ps5	9 600 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 18 (U.P) st3sp-ps5	9 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 20	13 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 20 (U.P) st3sp-ps5	14 500 000	▲	500 000,0	3,6
Shveller 20 st 3 sp 5	13 950 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shveller 6,5 st 3 SP	5 586 533	▲	34 791,8	0,6
Shveller 8 st 3 SP	5 439 335	▼	-58 887,0	1,1
Po`lat shveller g.k 10 st3ps	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat shveller g.k. 14 st3sp	9 050 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat shveller g.k. 14 p st 3ps	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Shveller g.k 14u 11700 mm st3sp-5	8 350 025	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat shveller g.k 16y 12000 mm st3sp1	9 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat shveller g.k 16y st3sp kat5 ichki qirraga qiyalagan	8 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat shveller g.k 20y 12000 mm st3sp kat5 ichki qirraga qiyalagan	15 100 083	▲	83,3	0,0
Po`lat Shveller g.k 20u 12000 mm st3sp-5	14 300 100	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Shveller g.k 22p st3ps kat5s parral qirra	15 600 000	o`zgarmagan	0,0	0,0

Po`lat Shveller g.k 24u d-12000 mm st3sp	14 000 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Po`lat Shveller g.k. 24y st 3 sp burchaklari ichiga qaragan	14 600 000	▼	-500 000,0	3,3
Po`lat Shveller g.k. 27y st 3 sp burchaklari ichiga qaragan	14 600 000	▼	-500 000,0	3,3
Po`lat shveller g.k 30y st3sp kat5 ugler.metaldan	14 600 000	▼	-2,0	0,0
Po`lat shveller g.k ugleroddan st 18 U st3sp	9 900 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Paxta chigiti sheluxasi	504 621	▲	4 633,1	0,9
Oltiburchak 22 st 3 sp	5 343 960	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shifer 8-to`lqinli	32 206	▼	-793,8	2,4
Shifer 8-to`lqinli (xrizotsilsementli)	29 218	▼	-413,0	1,4
Neft shlami	454 583	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shpala taxtadan. Tip 2750x160x230	270 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shrot ( kungaboqar )	1 301 000	o`zgarmagan	0,0	0,0
Shrot ( so`ya )	5 000 008	▲	94 303,4	1,9
Paxta chigiti shroti (kunjarasi)	1 071 346	▼	-19 723,1	1,8
Emulsol M. NPF (litr)	6 500	o`zgarmagan	0,0	0,0
Etilatsetat 99% oliy nav A	10 890 000	▲	0,5	0,0
Arpa	1 532 953	▲	382 018,4	33,2

\* Tovarlar kotirovkasi oxirgi haftadagi savdolar natijasi bo`yicha shakllanadi. Tovar hisobot hafta davomida birjaga qo`yilmasa o`tkazilgan savdolar natijasi bo`yicha shakllanadi. Birja listingini o`tkazish tartibi talablariga muvofiq uch oy mobaynida tovarga muntazam bitimlar tuzilmasa ushbu tovar birja tovarlari kotirovkasi ro`yxatidan olib tashlanadi.

<b>Последняя торговая неделя</b>
26 mart- 30 mart2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 mart- 30 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
07 may - 11 may 2018
07 may - 11 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
26 mart- 30 mart2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
07 may - 11 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018

28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 mart- 30 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018



09 april - 13 april 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 april - 20 april 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 april - 06 april 2018
02 april - 06 april 2018
02 april - 06 april 2018
02 april - 06 april 2018
02 april - 06 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
16 april - 20 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
23 april - 27 april 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018

28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
05 mart- 09 mart2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
17 mart- 24 mart2018
17 mart- 24 mart2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018

21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
16 aprel - 20 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018

30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
30 april - 04 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018

21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018

28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
17 mart- 24 mart2018
05 mart- 09 mart2018
02 aprel - 06 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
17 mart- 24 mart2018
17 mart- 24 mart2018
21 may - 25 may 2018
17 mart- 24 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
17 mart- 24 mart2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
05 mart- 09 mart2018
05 mart- 09 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
21 may - 25 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018

28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
05 mart- 09 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
26 mart- 30 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
14 may - 18 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 fevral - 02 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018

21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
14 may - 18 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018



28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
21 may - 25 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
17 mart- 24 mart2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
14 may - 18 may 2018
12 mart- 16 mart2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
26 mart- 30 mart2018
12 mart- 16 mart2018
12 mart- 16 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
12 mart- 16 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 mart- 30 mart2018

14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
17 mart- 24 mart2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 mart- 30 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018

14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018

28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
26 mart- 30 mart2018
09 aprel - 13 aprel 2018
07 may - 11 may 2018

28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018



28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018

14 may - 18 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
26 fevral - 02 mart2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
16 aprel - 20 aprel 2018
30 aprel - 04 may 2018
07 may - 11 may 2018
26 mart- 30 mart2018
30 aprel - 04 may 2018
26 mart- 30 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 fevral - 02 mart2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018



28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
17 mart- 24 mart2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018

21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 fevral - 02 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
05 mart- 09 mart2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
21 may - 25 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
12 mart- 16 mart2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
12 mart- 16 mart2018
02 aprel - 06 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018

26 mart- 30 mart2018
05 mart- 09 mart2018
02 april - 06 april 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 april - 27 april 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
26 mart- 30 mart2018
26 fevral - 02 mart2018
14 may - 18 may 2018
23 april - 27 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 april - 04 may 2018
14 may - 18 may 2018
02 april - 06 april 2018
21 may - 25 may 2018
17 mart- 24 mart2018
30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
26 fevral - 02 mart2018
16 april - 20 april 2018
23 april - 27 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 april - 20 april 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
09 april - 13 april 2018
05 mart- 09 mart2018
16 april - 20 april 2018
14 may - 18 may 2018
26 mart- 30 mart2018
02 april - 06 april 2018
23 april - 27 april 2018

16 april - 20 april 2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
23 april - 27 april 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
02 april - 06 april 2018
12 mart- 16 mart2018
30 april - 04 may 2018
07 may - 11 may 2018
16 april - 20 april 2018
26 fevral - 02 mart2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 april - 27 april 2018
09 april - 13 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 april - 04 may 2018
07 may - 11 may 2018
23 april - 27 april 2018
14 may - 18 may 2018
30 april - 04 may 2018
07 may - 11 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
16 april - 20 april 2018
23 april - 27 april 2018
23 april - 27 april 2018
07 may - 11 may 2018
26 mart- 30 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
07 may - 11 may 2018

23 april - 27 april 2018
02 april - 06 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
23 april - 27 april 2018
14 may - 18 may 2018
07 may - 11 may 2018
14 may - 18 may 2018
23 april - 27 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
17 mart- 24 mart2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 april - 27 april 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
23 april - 27 april 2018
05 mart- 09 mart2018
30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
17 mart- 24 mart2018
17 mart- 24 mart2018
12 mart- 16 mart2018
23 april - 27 april 2018
30 april - 04 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
26 fevral - 02 mart2018

28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
05 mart- 09 mart2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
02 aprel - 06 aprel 2018

07 may - 11 may 2018
07 may - 11 may 2018
07 may - 11 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
26 mart- 30 mart2018
17 mart- 24 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
17 mart- 24 mart2018
26 mart- 30 mart2018
14 may - 18 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
05 mart- 09 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018

30 april - 04 may 2018
30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
23 april - 27 april 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 april - 13 april 2018
07 may - 11 may 2018
30 april - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 april - 13 april 2018
14 may - 18 may 2018
02 april - 06 april 2018
02 april - 06 april 2018
14 may - 18 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 april - 04 may 2018
23 april - 27 april 2018
07 may - 11 may 2018
30 april - 04 may 2018
30 april - 04 may 2018
05 mart- 09 mart2018
17 mart- 24 mart2018
17 mart- 24 mart2018
02 april - 06 april 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
02 april - 06 april 2018
14 may - 18 may 2018
09 april - 13 april 2018
26 mart- 30 mart2018



28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
17 mart- 24 mart2018
09 aprel - 13 aprel 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
26 mart- 30 mart2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
07 may - 11 may 2018
21 may - 25 may 2018
23 aprel - 27 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
05 mart- 09 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
26 mart- 30 mart2018
26 fevral - 02 mart2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018



28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
02 aprel - 06 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
14 may - 18 may 2018
21 may - 25 may 2018
26 mart- 30 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
26 mart- 30 mart2018
23 aprel - 27 aprel 2018
07 may - 11 may 2018
26 mart- 30 mart2018
09 aprel - 13 aprel 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
09 aprel - 13 aprel 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
16 aprel - 20 aprel 2018
14 may - 18 may 2018
12 mart- 16 mart2018
30 aprel - 04 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
30 aprel - 04 may 2018
17 mart- 24 mart2018

14 may - 18 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
12 mart- 16 mart2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
21 may - 25 may 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018
28 may - 01 iyun 2018

yoki sotilmasa kotirovka oxirgi  
talab kuzatilmasa, tovar bo`yicha