

**Тошкент вилояти Бекобод туманида 2018 йилда фермер хўжаликлари томонидан пахта ва ғалла экинлари экиладиган
ер майдонлари контурларининг дала четлари
ҲИСОБ-КИТОБИ**

№	Худудлар номи	Жами			шу жумладан:							
					ғалла				пахта			
		ер майдони, минг га	контур-лар сони	дала четлари узунлиги, п.км	ф/х сони	ер майдони, га	контур-лар сони	ғалла экилган дала четлари узунлиги, п.км	ф/х сони	ер майдони, га	контур-лар сони	пахта экиладиган дала четлари узунлиги, п.км
1-сектор: туман ҳокими ҳудуди												
1	Ойбек	2417,1	221,0	688,4	57	1385,3	142,0	256,7	56	1032	123,0	431,7
2	Бекобод	2607,4	365,0	1130,1	53	1212,7	231,0	417,6	58	1395	203,0	712,5
3	Навбахор	1670,4	319,0	980,3	41	807,6	154,0	278,4	41	863	200,0	701,9
4	Дўстлик	935,8	204,0	640,8	23	459,0	106,0	191,6	24	477	128,0	449,2
5	Янги ҳаёт	549,2	38,0	129,0	12	320,0	17,0	30,7	12	229	28,0	98,3
5	1-сектор жами:	8180	1147	3569	186	4185	650	1175	191	3995	682	2393,6
2-сектор: туман прокурори ҳудуди												
1	Дехқонобод	2382,4	166,0	619,0	53	1094,6	90,0	162,7	53	1288	130,0	456,3
2	Далварзин	2696,3	196,0	685,4	61	1337,5	119,0	215,1	57	1359	134,0	470,3
3	Мавлонов	2557,7	170,0	624,6	60	1130,9	97,0	175,4	60	1427	128,0	449,2
3	2-сектор жами:	7636	532	1929	174	3563	306	553	170	4073	392	1375,8
3-сектор: туман ИИБ бошлиғи ҳудуди												
1	Ғалаба	1800,0	160,0	469,3	32	1021,0	114,0	206,1	31	779	75,0	263,2
2	Навоий	1830,4	161,0	435,5	42	1121,6	105,0	189,8	40	709	70,0	245,7
3	Бобур	395,3	39,0	143,5	10	188,7	25,0	45,2	10	207	28,0	98,3
4	Хос	719,5	84,0	269,6	23	385,8	54,0	97,6	22	334	49,0	172,0
5	Ўзбекистон	2394,2	208,0	643,7	45	1296,8	125,0	226,0	46	1097	119,0	417,7
6	Улугбек	3331,7	232,0	821,8	62	1571,5	144,0	260,3	62	1760	160,0	561,5
6	3-сектор жами:	10471	884	2783	214	5585	567	1025	211	4886	501	1758,4
4-сектор: туман ДСИ бошлиғи ҳудуди												
1	Турон	403,3	36,0	108,2	12	247,7	21,0	38,0	6	156	20,0	70,2
2	Авангард	1959,2	194,0	649,6	40	918,9	105,0	189,8	44	1040	131,0	459,8
2	4-сектор жами:	2362	230	758	52	1167	126	228	50	1196	151	530,0
Туман бўйича жами:		28650	2793,0	9038,8	626,0	14500	1649,0	2981,0	622,0	14150,0	1726,0	6057,8