

Жамиятнинг 2022 йил 9 ойлик якуни билан асосий самарадорликнинг муҳим кўрсаткичлари қўйдагиларни ташкил қилади.

№	Кўрсаткичлар	Тақсимлаш қиймати	Режалаштирилган қиймат	Хақиқий қиймат	% да бажарилиши	КПЭ
	А	В	С	Д	Е	F=ЕxВ/100
1	Соф сотишдан тушган тушумлар режасининг бажарилиши.(минг сўм)	15	1 611 289 927	1 488 705 210	92,39	<b>13,86</b>
2	Соф фойда(зарар) режасининг бажарилиши.(минг сўм)	15	141 706 663	299 776 472	211,54	<b>31,73</b>
3	Активларнинг рентабеллиги (%)	10	10,9%	19,0%	174,31	<b>17,43</b>
4	Ишлаб чиқариш таннархини пасайтириш(%)	10	100,0%	117,0%	117,00	<b>11,7</b>
5	Ишлаб чиқариш қувватларидан фойдаланиш коэффициенти	10	0,74	0,75	101,35	<b>10,13</b>
6	Тўлов қобилияти ёки қоплаш коэффициенти	5	5,11	5,59	109,39	<b>5,47</b>
7	Молиявий мустақиллик коэффициенти	5	14,28	11,41	79,90	<b>4,00</b>
8	Экспорт даражаси(%)	15	100,0%	52,0	52,00	<b>7,8</b>
9	Локализация кўрсаткичининг бажарилиши(%)	10	100,0%	186,8%	186,80	<b>18,68</b>
10	Хорижий валюталарнинг мустақиллик коэффициенти	5	0,26	0,38	68,42	<b>3,42</b>
<b>Жами:</b>		<b>100</b>				<b>124,22</b>

Жамиятнинг 2022 йил 9 ойлик якуни билан қўшимча самарадорликнинг муҳим кўрсаткичлари қўйдагиларни ташкил қилади.

№	Кўрсаткичлар	Тақсимлаш қиймати	Режалаштирилган қиймат	Хақиқий қиймат	% да бажарилиши	КПЭ
	А	В	С	Д	Е	F=ЕxВ/100
6	Мутлоқ ликвидлик коэффициенти	15	0,28	0,87	310	<b>46,5</b>
7	Кредиторлик қарздорликларнинг айланиши(кун)	15	20	26	76,92	<b>11,54</b>
8	Дебиторлик қарздорликларнинг айланиши(кун)	15	31	40	77,50	<b>11,62</b>
9	Асосий воситаларнинг амортизация коэффициенти	15	0,60	0,62	96,77	<b>14,52</b>
11	Меҳнат унумдорлиги(минг сўм)	15	248 502	217 647	87,58	<b>13,14</b>
12	Фондоотдача	15	2,1	1,86	88,57	<b>13,29</b>
15	Бир ходим учун кадрлар таёрлаш харажати. (минг сўм)	10	353	337,50	95,60	<b>9,56</b>
<b>Жами:</b>		<b>100</b>				<b>120,17</b>

Асосий ва қўшимча самарадорлигининг кўрсаткичларни йиғинсини ўртача қиймат асосида баҳолаганда **122,2** фоизлигини ҳисобга олиб, жамиятнинг умумий самарадорлигининг кўрсаткичи “**юқори даражада**” деб баҳоланади.