

**Коммюнике No. 2776  
(Изложение)**

**СИНХРОННОЕ КАТАНИЕ**

**Шкала стоимости элементов, действующая с 1 июля 2026 года**

(Данное Коммюнике заменяет Коммюнике ISU 2693)

15 April, 2026

Jae Youl Kim, President

Colin Smith, Director General

## Аббревиатура Элементов и Дополнительных Черт

ЭЛЕМЕНТ	АББРЕВИАТУРА
Артистические Элементы:	-
Артистический Блок	AB
Артистический Круг	AC
Артистическая Линия	AL
Артистическое Колесо	AW
Креативные Элементы	-
Креативный Танцевальный Элемент	CrD
Креативное Пересечение	CrI
Креативная Поддержка	CrL
Элемент Групповая Поддержка	GL
Пересечение	I
Линейные и Вращающиеся Элементы:	-
Линейный Блок	B
Линейная Линия	L
Вращающийся Круг	C
Вращающееся Колесо	W
Смешанный Элемент	Mi
Элемент Движение	ME
Элемент Без Хвата	NHE
Парный Элемент	Pa
Элементы с Пивотом:	-
Блок с Пивотом	PB
Линия с Пивотом	PL
Элемент Синхронное Вращение	SySp
Смещающийся Элемент	TrE
Твиззловый Элемент	TwE

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЧЕРТА	АББРЕВИАТУРА
Точка Пересечения	pi
Дорожка Шагов	s

	-5	-4	-3	-2	-1	БАЗА	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

### 1. АРТИСТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

#### АРТИСТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Артистический Блок (AB)

Уровень В	ABB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	AB1		-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 2	AB2		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

#### АРТИСТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Артистический Круг (AC)

Уровень В	ACB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	AC1		-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 2	AC2		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

#### АРТИСТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Артистическая Линия (AL)

Уровень В	ALB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	AL1		-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 2	AL2		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

#### АРТИСТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Артистическое Колесо (AW)

Уровень В	AWB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	AW1		-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 2	AW2		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

### 2. КРЕАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

#### КРЕАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Креативный Танцевальный Элемент (CrD)

Уровень 1	CrD1		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
-----------	------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

#### КРЕАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Креативное Пересечение (CrI)

Уровень 1	CrI1		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
-----------	------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

#### КРЕАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – Креативная Поддержка (CrL)

Уровень 1	CrL1		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
-----------	------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

### 3. ЭЛЕМЕНТ ГРУППОВАЯ ПОДДЕРЖКА (GL)

Уровень В	GLB		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	GL1		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
	GL1<		-1,88	-1,50	-1,13	-0,75	-0,38	<b>3,75</b>	0,38	0,75	1,13	1,50	1,88
	GL1<<		-1,63	-1,30	-0,98	-0,65	-0,33	<b>3,25</b>	0,33	0,65	0,98	1,30	1,63
Уровень 2	GL2		-2,50	-2,00	-1,50	-1,00	-0,50	<b>5,00</b>	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50
	GL2<		-2,38	-1,90	-1,43	-0,95	-0,48	<b>4,75</b>	0,48	0,95	1,43	1,90	2,38
	GL2<<		-2,13	-1,70	-1,28	-0,85	-0,43	<b>4,25</b>	0,43	0,85	1,28	1,70	2,13
Уровень 3	GL3		-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50
	GL3<		-3,38	-2,70	-2,03	-1,35	-0,68	<b>6,75</b>	0,68	1,35	2,03	2,70	3,38
	GL3<<		-3,13	-2,50	-1,88	-1,25	-0,63	<b>6,25</b>	0,63	1,25	1,88	2,50	3,13
Уровень 4	GL4		-4,00	-3,20	-2,40	-1,60	-0,80	<b>8,00</b>	0,80	1,60	2,40	3,20	4,00
	GL4<		-3,88	-3,10	-2,33	-1,55	-0,78	<b>7,75</b>	0,78	1,55	2,33	3,10	3,88
	GL4<<		-3,63	-2,90	-2,18	-1,45	-0,73	<b>7,25</b>	0,73	1,45	2,18	2,90	3,63

понижение 1: <, понижение 2: <<

	-5	-4	-3	-2	-1	БАЗА	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

#### 4. ЭЛЕМЕНТ ПЕРЕСЕЧЕНИЕ (I)

Уровень В	IB	-	-0,13	-0,10	-0,08	-0,05	-0,03	<b>0,25</b>	0,03	0,05	0,08	0,10	0,13
Уровень 1	IB	piB	-0,25	-0,20	-0,15	-0,10	-0,05	<b>0,50</b>	0,05	0,10	0,15	0,20	0,25
Уровень 2	I1	-	-0,38	-0,30	-0,23	-0,15	-0,08	<b>0,75</b>	0,08	0,15	0,23	0,30	0,38
Уровень 3	IB	pi1	-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 4	I1	piB	-0,63	-0,50	-0,38	-0,25	-0,13	<b>1,25</b>	0,13	0,25	0,38	0,50	0,63
Уровень 5	I1	pi1	-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 6	IB	pi2	-0,88	-0,70	-0,53	-0,35	-0,18	<b>1,75</b>	0,18	0,35	0,53	0,70	0,88
Уровень 7	I2	-	-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 8	I1	pi2	-1,13	-0,90	-0,68	-0,45	-0,23	<b>2,25</b>	0,23	0,45	0,68	0,90	1,13
Уровень 9	IB	pi3	-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 10	I2	piB	-1,38	-1,10	-0,83	-0,55	-0,28	<b>2,75</b>	0,28	0,55	0,83	1,10	1,38
Уровень 11	I3	-	-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 12	I2	pi1	-1,63	-1,30	-0,98	-0,65	-0,33	<b>3,25</b>	0,33	0,65	0,98	1,30	1,63
Уровень 13	I1	pi3	-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 14	I3	piB	-1,88	-1,50	-1,13	-0,75	-0,38	<b>3,75</b>	0,38	0,75	1,13	1,50	1,88
Уровень 15	I4	-	-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
Уровень 16	I4	piB	-2,13	-1,70	-1,28	-0,85	-0,43	<b>4,25</b>	0,43	0,85	1,28	1,70	2,13
Уровень 17	IB	pi4	-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 18	I2	pi2	-2,38	-1,90	-1,43	-0,95	-0,48	<b>4,75</b>	0,48	0,95	1,43	1,90	2,38
Уровень 19	I3	pi1	-2,50	-2,00	-1,50	-1,00	-0,50	<b>5,00</b>	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50
Уровень 20	I4	pi1	-2,63	-2,10	-1,58	-1,05	-0,53	<b>5,25</b>	0,53	1,05	1,58	2,10	2,63
Уровень 21	I1	pi4	-2,75	-2,20	-1,65	-1,10	-0,55	<b>5,50</b>	0,55	1,10	1,65	2,20	2,75
Уровень 22	I2	pi3	-2,88	-2,30	-1,73	-1,15	-0,58	<b>5,75</b>	0,58	1,15	1,73	2,30	2,88
Уровень 23	I3	pi2	-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
Уровень 24	I4	pi2	-3,13	-2,50	-1,88	-1,25	-0,63	<b>6,25</b>	0,63	1,25	1,88	2,50	3,13
Уровень 25	I2	pi4	-3,25	-2,60	-1,95	-1,30	-0,65	<b>6,50</b>	0,65	1,30	1,95	2,60	3,25
Уровень 26	I3	pi3	-3,38	-2,70	-2,03	-1,35	-0,68	<b>6,75</b>	0,68	1,35	2,03	2,70	3,38
Уровень 27	I4	pi3	-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50
Уровень 28	I3	pi4	-3,63	-2,90	-2,18	-1,45	-0,73	<b>7,25</b>	0,73	1,45	2,18	2,90	3,63
Уровень 29	I4	pi4	-3,75	-3,00	-2,25	-1,50	-0,75	<b>7,50</b>	0,75	1,50	2,25	3,00	3,75

#### 5. ЛИНЕЙНЫЕ И ВРАЩАЮЩИЕСЯ ЭЛЕМЕНТЫ

##### ЛИНЕЙНЫЙ ЭЛЕМЕНТ – Блок (В)

Уровень В	ВВ		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	В1		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 2	В2		-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 3	В3		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 4	В4		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

##### ЛИНЕЙНЫЙ ЭЛЕМЕНТ - Линия (L)

Уровень В	LB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	L1		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 2	L2		-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 3	L3		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 4	L4		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

##### ВРАЩАЮЩИЙСЯ ЭЛЕМЕНТ - Круг (С)

Уровень В	СВ		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	С1		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 2	С2		-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 3	С3		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 4	С4		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

##### ВРАЩАЮЩИЙСЯ ЭЛЕМЕНТ - Колесо (W)

Уровень В	WB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	W1		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 2	W2		-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 3	W3		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 4	W4		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00

	-5	-4	-3	-2	-1	БАЗА	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

#### 6. СМЕШАННЫЙ ЭЛЕМЕНТ (Mi)

Уровень 1	Mi1		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
-----------	-----	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	------	------	------	------	------

#### 7. ЭЛЕМЕНТ ДВИЖЕНИЕ (ME)

Уровень В	MEВ		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	ME1		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
	ME1<		-1,38	-1,10	-0,83	-0,55	-0,28	<b>2,75</b>	0,28	0,55	0,83	1,10	1,38
	ME1<<		-1,13	-0,90	-0,68	-0,45	-0,23	<b>2,25</b>	0,23	0,45	0,68	0,90	1,13
Уровень 2	ME2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
	ME2<		-2,13	-1,70	-1,28	-0,85	-0,43	<b>4,25</b>	0,43	0,85	1,28	1,70	2,13
	ME2<<		-1,88	-1,50	-1,13	-0,75	-0,38	<b>3,75</b>	0,38	0,75	1,13	1,50	1,88
Уровень 3	ME3		-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
	ME3<		-2,88	-2,30	-1,73	-1,15	-0,58	<b>5,75</b>	0,58	1,15	1,73	2,30	2,88
	ME3<<		-2,63	-2,10	-1,58	-1,05	-0,52	<b>5,25</b>	0,52	1,05	1,58	2,10	2,63
Уровень 4	ME4		-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50
	ME4<		-3,38	-2,70	-2,03	-1,35	-0,68	<b>6,75</b>	0,68	1,35	2,03	2,70	3,38
	ME4<<		-3,13	-2,50	-1,88	-1,25	-0,63	<b>6,25</b>	0,63	1,25	1,88	2,50	3,13

понижение 1: <, понижение 2: <<

#### 8. ЭЛЕМЕНТ БЕЗ ХВАТА (NHE)

Уровень В	NHEВ	-	-0,13	-0,10	-0,08	-0,05	-0,03	<b>0,25</b>	0,03	0,05	0,08	0,10	0,13
Уровень 1	NHEВ	sB	-0,25	-0,20	-0,15	-0,10	-0,05	<b>0,50</b>	0,05	0,10	0,15	0,20	0,25
Уровень 1	NHE1	-	-0,25	-0,20	-0,15	-0,10	-0,05	<b>0,50</b>	0,05	0,10	0,15	0,20	0,25
Уровень 2	NHEВ	s1	-0,38	-0,30	-0,23	-0,15	-0,08	<b>0,75</b>	0,08	0,15	0,23	0,30	0,38
Уровень 3	NHE1	sB	-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 4	NHE2	-	-0,63	-0,50	-0,38	-0,25	-0,13	<b>1,25</b>	0,13	0,25	0,38	0,50	0,63
Уровень 5	NHE1	s1	-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 6	NHE2	sB	-0,88	-0,70	-0,53	-0,35	-0,18	<b>1,75</b>	0,18	0,35	0,53	0,70	0,88
Уровень 7	NHE2	s1	-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 8	NHEВ	s2	-1,13	-0,90	-0,68	-0,45	-0,23	<b>2,25</b>	0,23	0,45	0,68	0,90	1,13
Уровень 9	NHE3	-	-1,25	-1,00	-0,75	-0,50	-0,25	<b>2,50</b>	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25
Уровень 10	NHE1	s2	-1,38	-1,10	-0,83	-0,55	-0,28	<b>2,75</b>	0,28	0,55	0,83	1,10	1,38
Уровень 11	NHE3	sB	-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 12	NHE3	s1	-1,63	-1,30	-0,98	-0,65	-0,33	<b>3,25</b>	0,33	0,65	0,98	1,30	1,63
Уровень 13	NHE2	s2	-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 14	NHEВ	s3	-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
Уровень 15	NHE4	sB	-2,50	-2,00	-1,50	-1,00	-0,50	<b>5,00</b>	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50
Уровень 16	NHE4	s1	-2,63	-2,10	-1,58	-1,05	-0,53	<b>5,25</b>	0,53	1,05	1,58	2,10	2,63
Уровень 17	NHE1	s3	-2,75	-2,20	-1,65	-1,10	-0,55	<b>5,50</b>	0,55	1,10	1,65	2,20	2,75
Уровень 18	NHE2	s3	-2,88	-2,30	-1,73	-1,15	-0,58	<b>5,75</b>	0,58	1,15	1,73	2,30	2,88
Уровень 19	NHEВ	s4	-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
Уровень 20	NHE1	s4	-3,13	-2,50	-1,88	-1,25	-0,63	<b>6,25</b>	0,63	1,25	1,88	2,50	3,13
Уровень 21	NHE3	s2	-3,25	-2,60	-1,95	-1,30	-0,65	<b>6,50</b>	0,65	1,30	1,95	2,60	3,25
Уровень 22	NHE4	s2	-3,38	-2,70	-2,03	-1,35	-0,68	<b>6,75</b>	0,68	1,35	2,03	2,70	3,38
Уровень 23	NHE2	s4	-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50
Уровень 24	NHE3	s3	-3,63	-2,90	-2,18	-1,45	-0,73	<b>7,25</b>	0,73	1,45	2,18	2,90	3,63
Уровень 25	NHE4	s3	-3,75	-3,00	-2,25	-1,50	-0,75	<b>7,50</b>	0,75	1,50	2,25	3,00	3,75
Уровень 26	NHE3	s4	-3,88	-3,10	-2,33	-1,55	-0,78	<b>7,75</b>	0,78	1,55	2,33	3,10	3,88
Уровень 27	NHE4	s4	-4,00	-3,20	-2,40	-1,60	-0,80	<b>8,00</b>	0,80	1,60	2,40	3,20	4,00

#### 9. ПАРНЫЙ ЭЛЕМЕНТ (Pa)

Уровень В	PaВ		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	Pa1		-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 2	Pa2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 3	Pa3		-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
Уровень 4	Pa4		-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50

	-5	-4	-3	-2	-1	БАЗА	1	2	3	4	5
	50%	40%	30%	20%	10%		10%	20%	30%	40%	50%

#### 10. ЭЛЕМЕНТ С ПИВОТОМ - БЛОК (PB)

Уровень В	PBV		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	PB1		-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 2	PB2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 3	PB3		-2,75	-2,20	-1,65	-1,10	-0,55	<b>5,50</b>	0,55	1,10	1,65	2,20	2,75
Уровень 4	PB4		-3,25	-2,60	-1,95	-1,30	-0,65	<b>6,50</b>	0,65	1,30	1,95	2,60	3,25

#### 11. ЭЛЕМЕНТ С ПИВОТОМ - ЛИНИЯ (PL)

Уровень В	PLB		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	PL1		-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 2	PL2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 3	PL3		-2,75	-2,20	-1,65	-1,10	-0,55	<b>5,50</b>	0,55	1,10	1,65	2,20	2,75
Уровень 4	PL4		-3,25	-2,60	-1,95	-1,30	-0,65	<b>6,50</b>	0,65	1,30	1,95	2,60	3,25

#### 12. ЭЛЕМЕНТ СИНХОННОЕ ВРАЩЕНИЕ (SySp)

Уровень В	SySpB		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	SySp1		-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 2	SySp2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 3	SySp3		-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
Уровень 4	SySp4		-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50

#### 13. ЭЛЕМЕНТ СО СМЕЩЕНИЕМ (TrE)

Уровень В	TrEB		-0,50	-0,40	-0,30	-0,20	-0,10	<b>1,00</b>	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50
Уровень 1	TrE1		-1,00	-0,80	-0,60	-0,40	-0,20	<b>2,00</b>	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Уровень 2	TrE2		-1,50	-1,20	-0,90	-0,60	-0,30	<b>3,00</b>	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50
Уровень 3	TrE3		-2,00	-1,60	-1,20	-0,80	-0,40	<b>4,00</b>	0,40	0,80	1,20	1,60	2,00
Уровень 4	TrE4		-2,50	-2,00	-1,50	-1,00	-0,50	<b>5,00</b>	0,50	1,00	1,50	2,00	2,50

#### 14. ТВИЗЗЛОВЫЙ ЭЛЕМЕНТ (TWE)

Уровень В	TWEB		-0,75	-0,60	-0,45	-0,30	-0,15	<b>1,50</b>	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75
Уровень 1	TWE1		-1,75	-1,40	-1,05	-0,70	-0,35	<b>3,50</b>	0,35	0,70	1,05	1,40	1,75
Уровень 2	TWE2		-2,25	-1,80	-1,35	-0,90	-0,45	<b>4,50</b>	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25
Уровень 3	TWE3		-3,00	-2,40	-1,80	-1,20	-0,60	<b>6,00</b>	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00
Уровень 4	TWE4		-3,50	-2,80	-2,10	-1,40	-0,70	<b>7,00</b>	0,70	1,40	2,10	2,80	3,50