

( , )

9-11

\_\_\_\_\_:

-

-

- (5 , 6-7)

- (2 3 )

- (5 .)

- (10 .)

- (2 )

- (2 )

\_\_\_\_\_:

( , , 5 ).

- , .

, ,

- 1, 2

3

2, 3,

4, 5,

- 5

- 4,

, 6,

2 4

, 7 8 -

, 9 - 10

1

, ,

.

.

:

\_\_\_\_\_:

)

) +5 .

) +60 .;

) +5 .;

) +10 .;

)

) +5 .;

) , , +5 .;

) ( , - ) +

2 .;

) (

) +5 .

:

) +5 .

) - +60 .;

) - +10 .;

) - +15 .;

) - +5 .;

) - , , +2

.

.

.





- : (   
 2 <sup>-1</sup> ).

3 2 ;   
 4 3 ;   
 5 4 ;   
 3 0 .

- : ( -1 ).   
 3 .

( ( ),   
 ( ) .   
 : , ( ,   
 ), .

2 - ) ; ( -   
 -

( -2 ).

4 . : , ,   
 ; ,   
 : , .

- ( -1 ).

5 . ( ) .   
 : ,   
 ; ,

- ( -1 );

- ( -2 );   
 - ( -2 ).



9-11

1 . : ( 2 ),  
.  
:  
,

- ( -1 );  
- ;  
-1 );  
- 2 ( -1 ).

2 .  
.  
90°,

10 4 :  
8-9 3 ;  
6-7 3 ;  
6 -0 .  
:  
- ( -1 ).

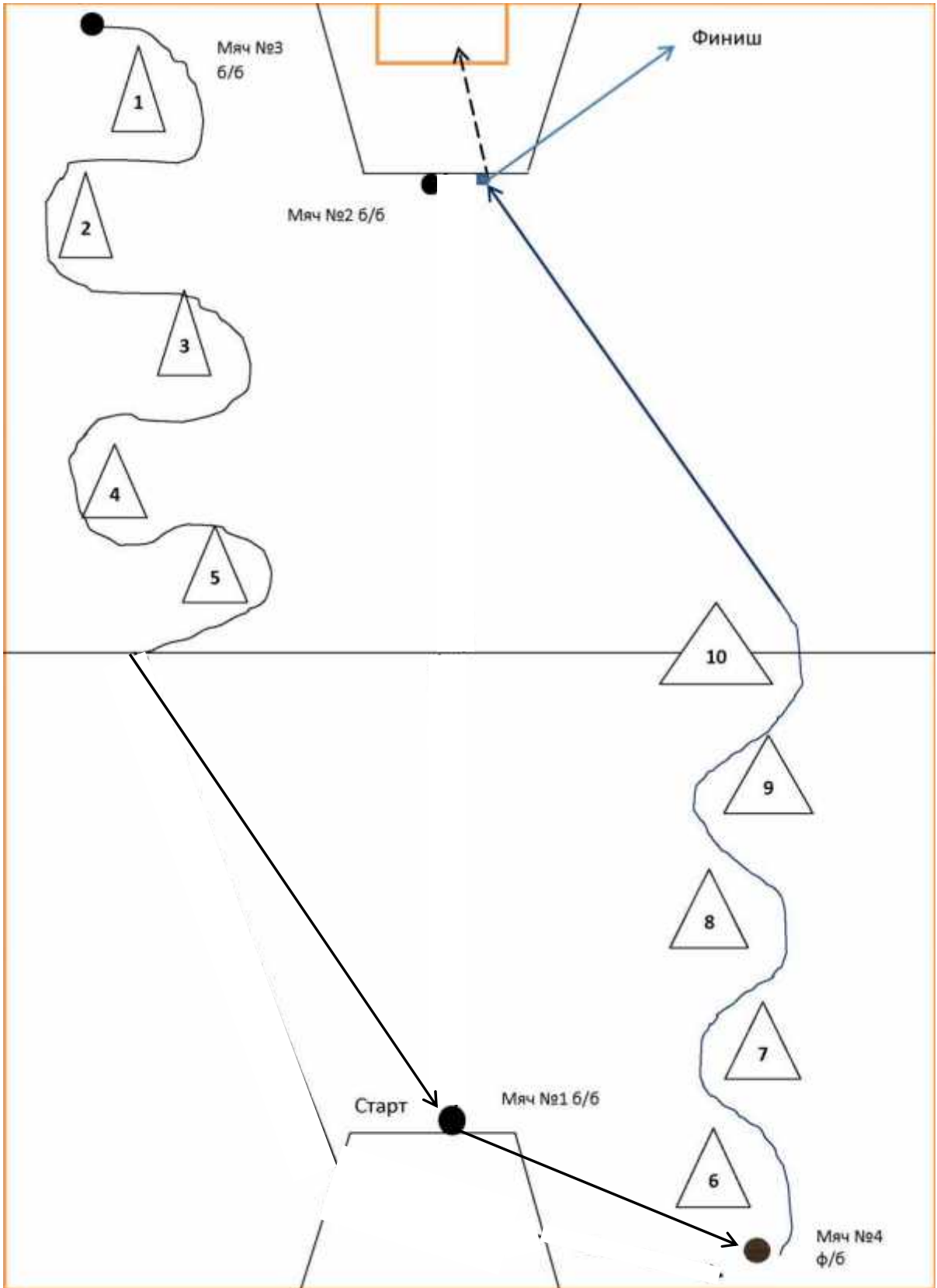
3 . ( ),  
(« »), .  
:  
, ( , ( ,  
) ) , ) ,  
:  
- ( - 2  
);  
- ( - 2 ).

4 .  
3 , ,  
.

$\begin{matrix} 3 \\ 4 \\ 5 \end{matrix}$ 
 $\begin{matrix} 2 \\ 3 \\ 4 \end{matrix}$ 
; ; ;  
3 0 .  
: ( -1 ).  
- 5 .  
( ), .  
: ; , ;  
: ( -1 );  
- ( -2 );  
- ( -2 ).



9-11 .



.

.

\_\_\_\_\_:

:

) +5 .  
 ) +60 .;  
 ) +5 .;  
 ) +10 .;  
 ) ( )+5 .;  
 ) , , +5 .;  
 ) ( , - )+  
 2 .;  
 ) ( )+5 .  
 :

) +5 .  
 ) - +60 .;  
 ) - +10 .;  
 ) - +15 .;  
 ) - +5 .;  
 ) - , , +2

.

.

,

,

9-11

**1** . : ( 2 ),  
 . : , , ,  
 , , : .  
 - : ( -1 );  
 - ;  
 - ( -1 );  
 - 2 ( -1 ).

2 . . 90°,

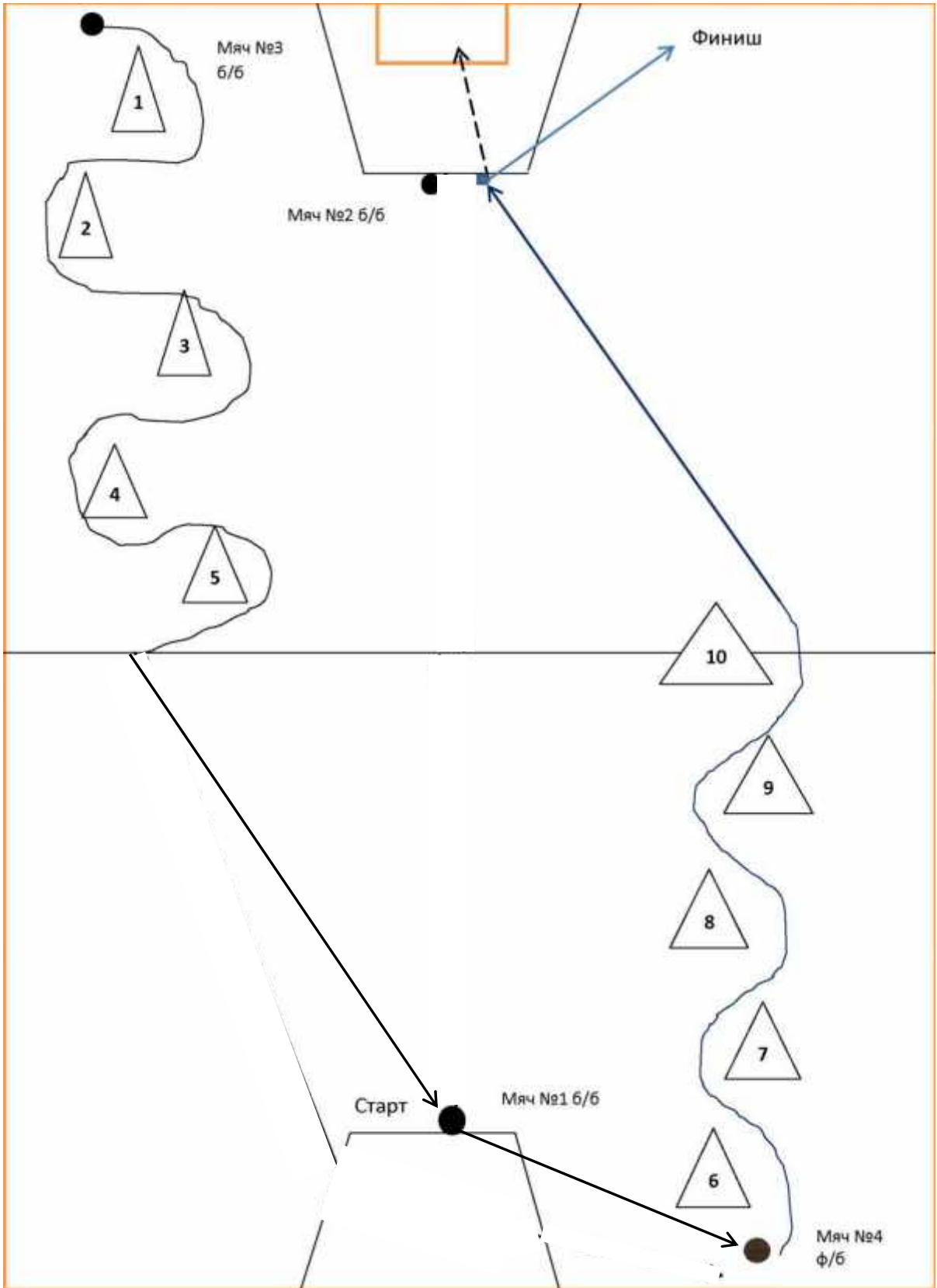
10 **4** :  
 8-9 **3** ;  
 6-7 **3** ;  
 6 -0 .  
 : ( -1  
 ).

**3** . ( ),  
 (« »), .  
 :  
 ( , ) ( , ),  
 , .  
 : ( -2  
 );  
 - ( -2 ).

4 . 3 , ,  
 . 2 ;  
 3 4 ;  
 4 3 ;  
 5 4 ;  
 3 0 .  
 :  
 - ( -1 ).

5 . ( ), .  
 : , ,  
 ; ,  
 : .  
 - ( -1 );  
 -  
 - ( -2 -2 );  
 - ( -2 ).

9-11 .



.

.

\_\_\_\_\_:

:

)  
)  
)  
)  
)

+ 5 .  
+ 60 .;  
+ 5 .;  
+ 10 .;

(

) + 5 .;

)

,  
,

+ 5 .;

)

(

,

-

) +

2 .;

,

,

)

(

) + 5 .

:

)  
) -  
) -  
) -  
) -  
) -

+ 5 .  
+ 60 .;  
+ 10 .;  
+ 15 .;

+ 5 .;

,

,

+ 2

.

,

,

.

**1** . : ( 3 ),  
 . : , , ,  
 :  
 - ( -2' );  
 - ;  
 ( -1' );  
 - :  
 ( 2 -1 ).  
 2 . , ,  
 .  
 3 2 ;  
 4 3 ;  
 5 4 ;  
 3 0 .  
 : ( -1 ).  
**3** . ( ( ) ).  
 ), ( ) .  
 :  
 , , ,  
 ( , ), , ,  
 . :  
 - ( - ) -  
**2** );  
 - ( -2 ).

4 .  
 :  
 ;  
 ,  
 :  
 - , ( -1 ).

5 .  
 ( )  
 :  
 ;  
 ,  
 :  
 - ( -1 );  
 -  
 - ( -2 -2 );  
 - ( -2 ).