

## Специальные правила для стандарта «фетровый мини-гольф»

### 1. Основные размеры дорожек:

Длина (дорожка без зоны лунки)	7,00 – 16,00 м (включая площадку ти)
Длина (дорожка с зоной лунки)	9,00 – 18,00 м (включая площадку ти)
Ширина (внутренний размер)	0,90 м
Ширина зоны лунки	1,80 или 2,40 м
Длина полосы ти	1,30 – 1,50 м
Ширина полосы ти	0,20 м
Площадка игрока	0,80 – 1,00 м на 1,60 – 2,00 м
Диаметр лунки, если не определен специально	0,10 м

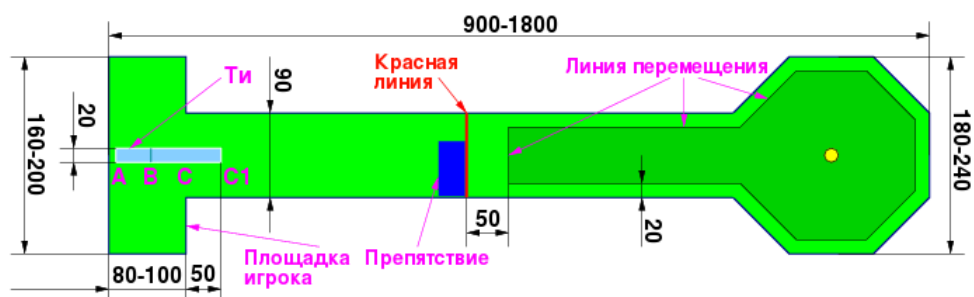
### 2. Соответствие стандарту задается соответствием чертежам WMF.

### 3. Только поле, состоящее из 18 из 32 нижеперечисленных дорожек со стандартными размерами считается полем «фетрового мини-гольфа».

### 4. Последовательность дорожек от 1 к 18 может быть произвольной.

### 5. Разрешены зеркальные варианты дорожек 3, 5, 10, 11, 15, 17, 20, 22 и 27.

### 6. Основные геометрические размеры в см:



### 7. Ти представляет собой всю поверхность пластины ти между А и В. В находится строго посередине между А и С. Пластина ти определяется, как часть поверхности от А до С1.

### 8. В каждой зоне лунки должна быть линия перемещения на постоянном расстоянии 20 см от борта. Линии перемещения от препятствий проводятся на расстоянии 50 см, от бортов на расстоянии 20 см. Остальная разметка перемещения мяча определена ниже.

### 9. Стандартизованные дорожки и препятствия:

1. Одиночные ворота
2. Двойные ворота
3. Ящики
4. Немецкий выступ

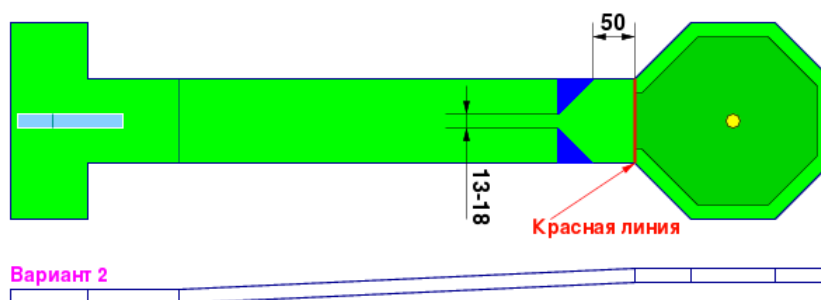
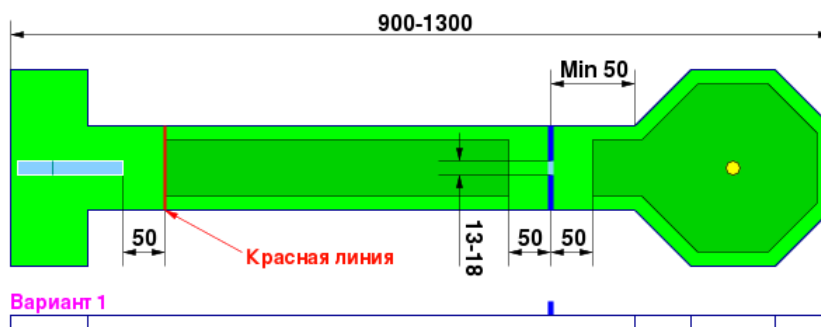
5. Оптическая иллюзия
6. Центральная лунка на склоне
7. Почтовый ящик
8. Джентльмен
9. Оркельюнга
10. Угол
11. Расширенный угол
12. Центральная возвышенность
13. Боковые ворота
14. Лоток
15. Китовый ус
16. Канал
17. Боковая лунка на склоне
18. Мост
19. Возвышенность с воротами
20. Молния
21. Ров
22. Наклонная возвышенность с воротами
23. Эйс-бокс
24. Шведский выступ
25. Копилка
26. Почтовый ящик с тройным входом
27. Угол с обходом
28. Крест
29. Колыбель Мельберга
30. Вертикальная щель на склоне
31. Хомут
32. Сдвоенные ворота

**10.** Следующие дорожки могут быть выполнены с зоной лунки или без нее: 6, 8, 9, 14, 17, 25, 30 и 31. В случае, когда они выполнены без зоны лунки, они не имеют красной линии.

**11.** На дорожки можно наступать, но только при подготовке к удару. На препятствия наступать не разрешено.

## Дорожка 1. Одиночные ворота

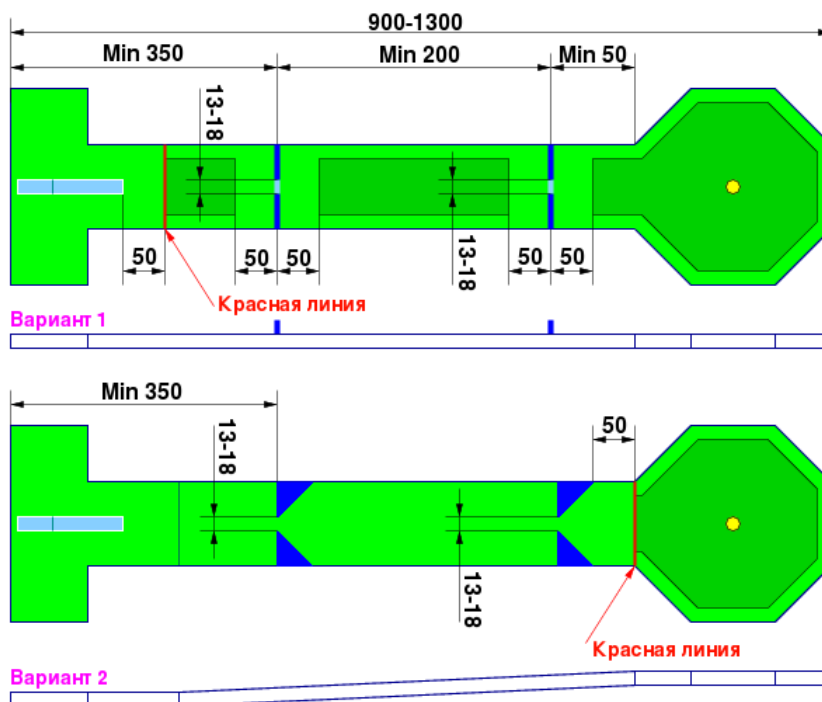
- Вариант 1 Горизонтальная дорожка  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти.
- Вариант 2 Наклонная дорожка  
Красная линия проводится непосредственно в конце склона.



Геометрия:	Длина дорожки	9 – 13 м
	Ширина ворот	13 – 18 см

## Дорожка 2. Двойные ворота

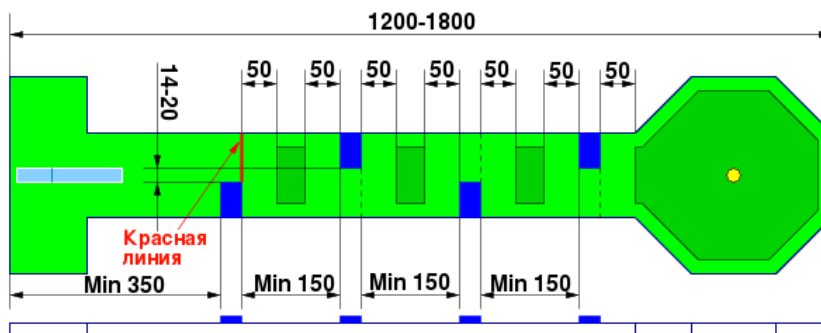
- Вариант 1 Горизонтальная дорожка  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти.
- Вариант 2 Наклонная дорожка  
Красная линия проводится непосредственно в конце склона.



Геометрия:	Длина дорожки	9 – 13 м
	Ширина ворот	13 – 18 см

Примечание: Первые ворота не должны быть меньше вторых.

### Дорожка 3. Ящики



Геометрия:	Длина дорожки	12 – 18 м
	Расстояние между препятствиями	13 – 18 см
	Ширина окна	14 – 20 см

Красная линия: Проводится непосредственно за первым препятствием.

Вспомогательные линии: Проводятся непосредственно в конце каждого ящика, кроме первого.

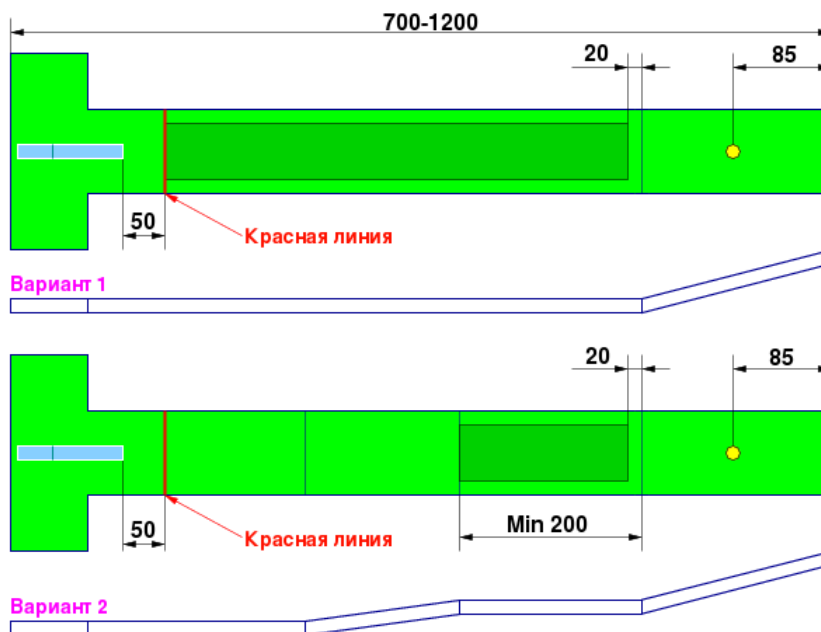
Перемещение мяча: Если мяч приходит в состояние покоя до или на вспомогательной линии (по точке контакта) он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении ти. Если он прошел вспомогательную линию, он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении лунки.

Примечание: Количество ящиков 4 или 5

#### Дорожка 4. Немецкий выступ

Вариант 1 Горизонтальная дорожка с лункой на склоне  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти.

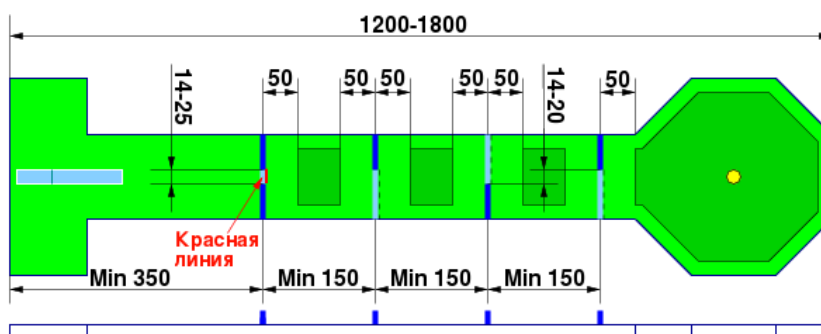
Вариант 2 Дорожка с плато и лункой на склоне  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти. Если до склона нет горизонтального участка, красная линия проводится в конце склона непосредственно перед началом плато.



Геометрия:	Длина дорожки	7 – 12 м
	Диаметр лунки	10 – 12 см

Специальное правило: Если мяч при ударе с ти выходит за пределы дорожки, удар засчитывается и должен быть повторен.

## Дорожка 5. Оптическая иллюзия

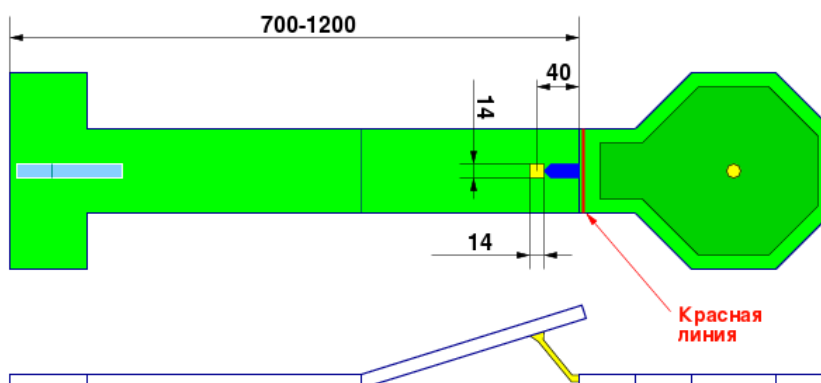


Геометрия:	Длина дорожки	12 – 18 м
	Ширина первых ворот	14 – 25 см
	Ширина окна	14 – 20 см
	Расстояние между препятствиями	не менее 150 см

Красная линия: Проводится непосредственно за первыми воротами.

Вспомогательные линии: Проводятся непосредственно за каждым препятствием.

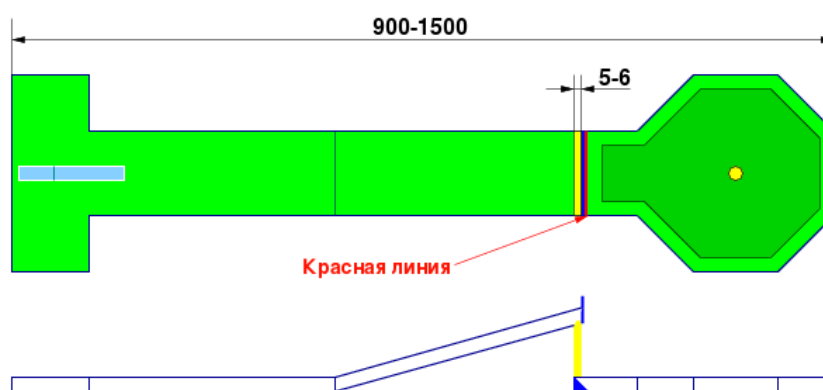
## Дорожка 6. Центральная лунка на склоне



Геометрия:	Длина дорожки	7 – 12 м (без зоны лунки)
	Лунка на склоне	квадрат 14 на 14 см
	Препятствие за лункой	см. рис.

Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет. На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

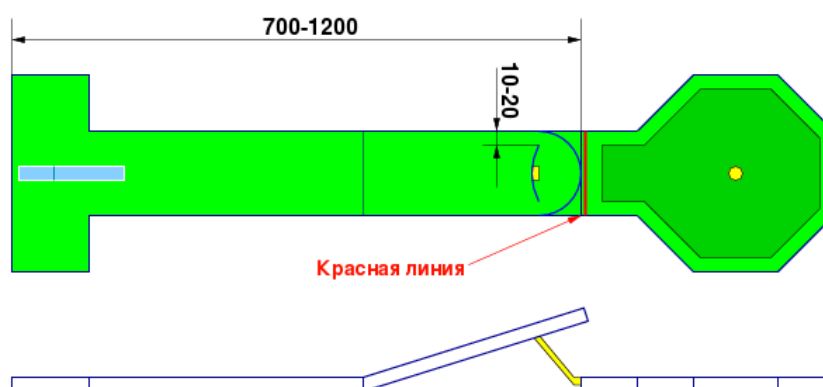
## Дорожка 7. Почтовый ящик



Геометрия:                      Длина дорожки                      9 – 15 м  
  Ширина щели                          5 – 6 см

Красная линия:                      Проводится непосредственно после наклонного участка.

## Дорожка 8. Джентльмен



Геометрия:                      Длина дорожки                      7 – 12 м (без зоны лунки)  
  Ширина бокового окна                      10 – 20 см

Красная линия:                      На дорожке без зоны лунки красной линии нет.  
  На дорожках с зоной лунки красная линия проводится  
  непосредственно после наклонного участка.

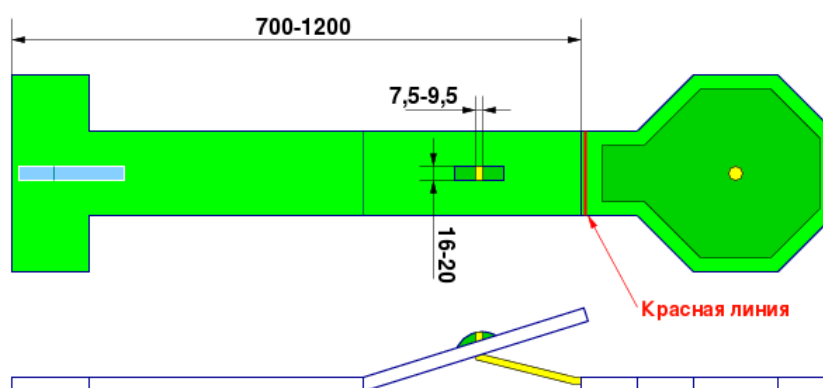
Специальные правила:                      Если мяч приходит в состояние покоя на верхнем конце дуги, следующий удар должен быть выполнен с ти.

Цель на дорожке без зоны лунки считается достигнутой, если мяч приходит в состояние покоя внутри дуги.

На дорожке с зоной лунки мяч должен пройти красную линию.



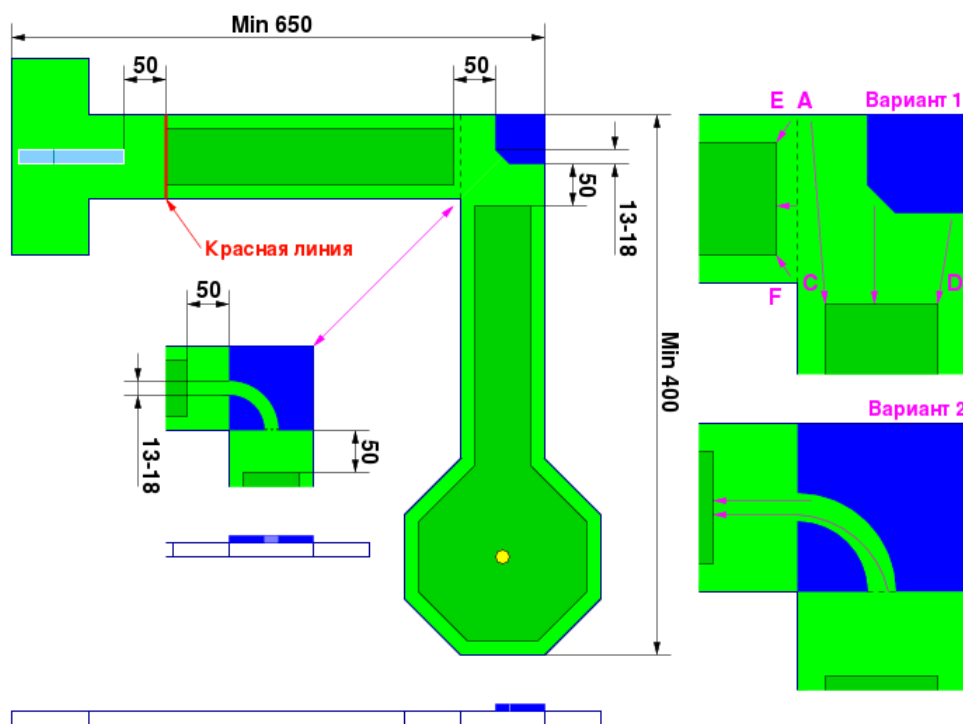
## Дорожка 9. Оркельюнга



Геометрия:	Длина дорожки	7 – 12 м (без зоны лунки)
	Ширина мостика	16 – 20 см
	Ширина щели	7,5 – 9,5 см

Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет.  
На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

## Дорожка 10. Угол



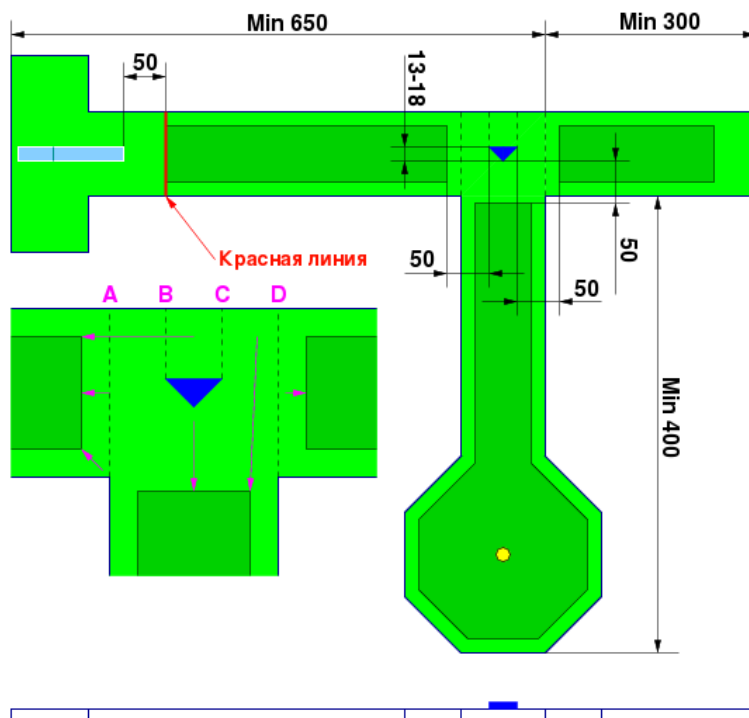
Геометрия:	Длина дорожки	10 – 16 м
	Ширина проекции среза препятствия	13 – 18 см
	Ширина окна для варианта 2	13 – 18 см

Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.  
Если дорожка имеет склон до препятствия, красная линия проводится в конце склона.

Перемещение мяча для варианта 1: Если мяч приходит в состояние покоя в зоне ACD, он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении лунки. Если мяч приходит в состояние покоя внутри прямоугольника ACFE, он может быть перемещен на расстояние 50 см от препятствия в направлении ти.

Перемещение мяча для варианта 2: Если мяч приходит в состояние покоя внутри препятствия и не проходит вспомогательную линию на его выходе, он должен быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении ти.

## Дорожка 11. Расширенный угол



Геометрия:	Длина дорожки	12 – 18 м
	Ширина проекции среза препятствия	13 – 18 см
	Остальные размеры	см. рис.

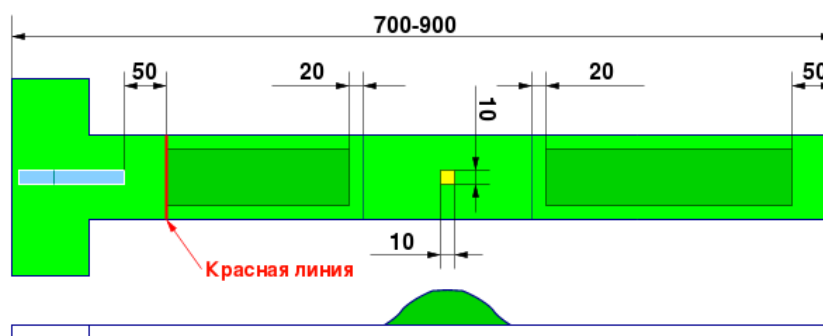
Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча: Если мяч приходит в состояние покоя между вспомогательными линиями А и В или между В и С за препятствием (лунка не видна) он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении ти.

Если мяч приходит в состояние покоя между вспомогательными линиями В и С перед препятствием (лунка видна) или между С и D он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении лунки.

Если мяч приходит в состояние покоя за вспомогательной линией D он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении от ти.

## Дорожка 12. Центральная возвышенность



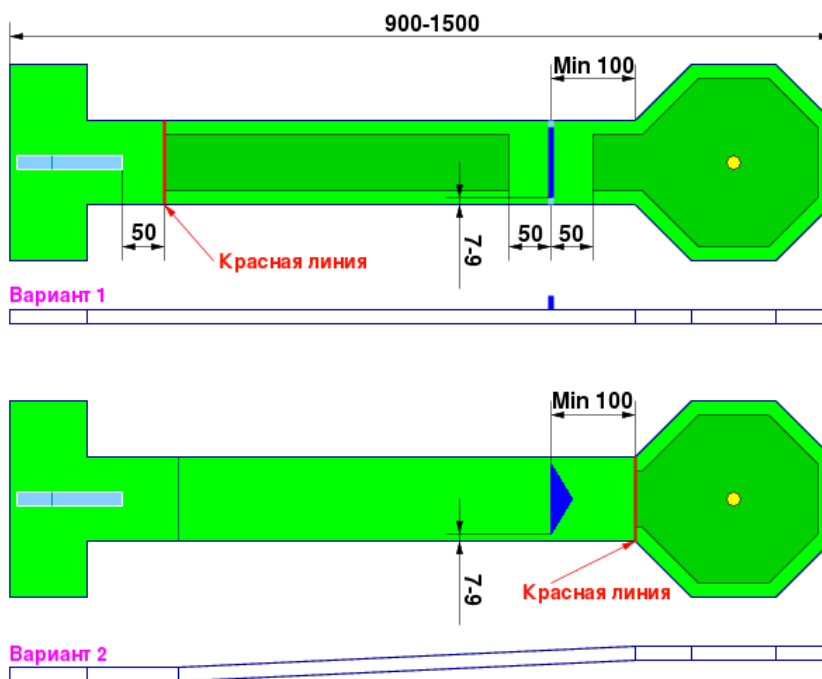
Геометрия:                      Длина дорожки    7 – 9 м  
    Лунка на вершине    квадрат 10 на 10 см  
    Остальные размеры    см. рис.

Красная линия:                      Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча:                      Если мяч приходит в состояние покоя на вершине он может быть перемещен на расстояние до 20 см от края возвышенности параллельно борту в том направлении, с которого он пришел в это положение. Разрешено также играть мяч из того положения на возвышенности, где он пришел в состояние покоя.

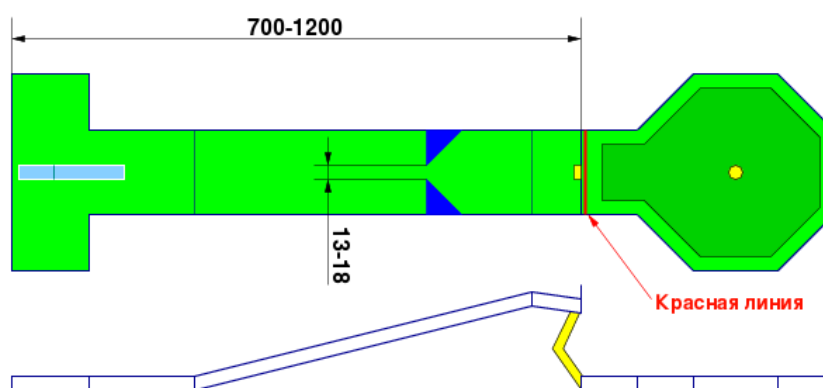
### Дорожка 13. Боковые ворота

- Вариант 1 Горизонтальная дорожка  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти.
- Вариант 2 Наклонная дорожка  
Красная линия проводится непосредственно в конце склона.



Геометрия:	Длина дорожки	9 – 15 м
	Ширина бортовых ворот	7 – 9 см

## Дорожка 14. Лоток



Геометрия: Длина дорожки 7 – 12 м (без зоны лунки)  
Ширина ворот 13 – 18 см

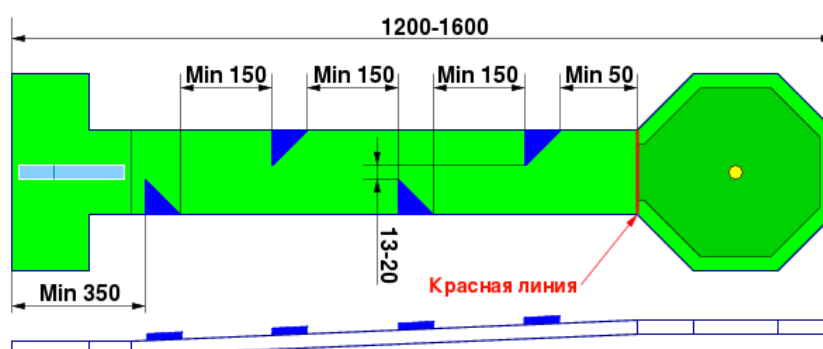
Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет.  
На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

Специальные правила: Если мяч приходит в состояние покоя на вершине лотка, следующий удар должен быть выполнен с ти.

Цель на дорожке без зоны лунки считается достигнутой, если мяч приходит в состояние покоя внутри лотка.

На дорожке с зоной лунки мяч должен пройти красную линию.

## Дорожка 15. Китовый ус



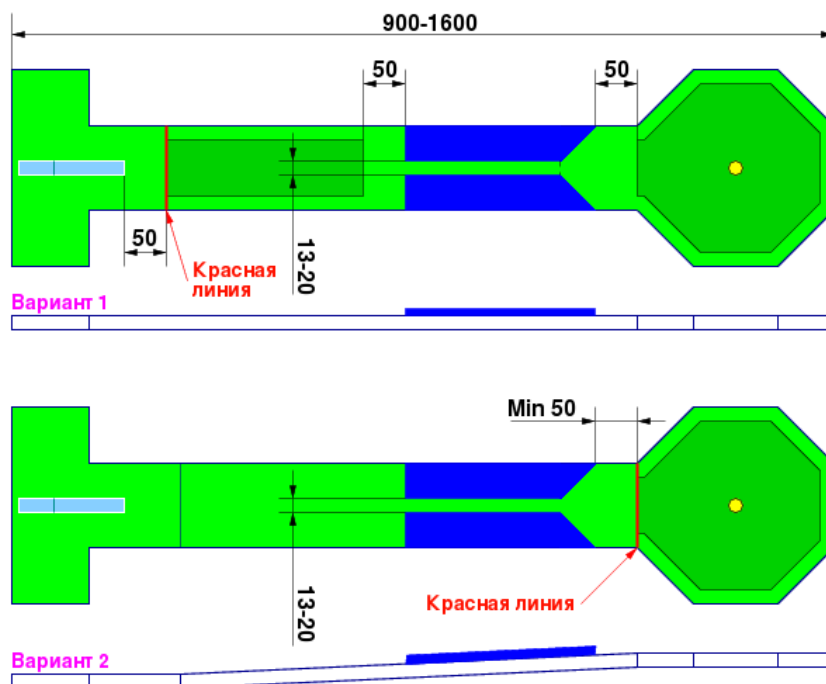
Геометрия: Длина дорожки 12 – 16 м  
Ширина окна 13 – 20 см

Красная линия: Проводится непосредственно в конце склона.

Примечание: Количество препятствий 4 или 5

## Дорожка 16. Канал

- Вариант 1 Горизонтальная дорожка  
Красная линия проводится в 50 см от пластины ти.
- Вариант 2 Наклонная дорожка  
Красная линия проводится непосредственно в конце склона.



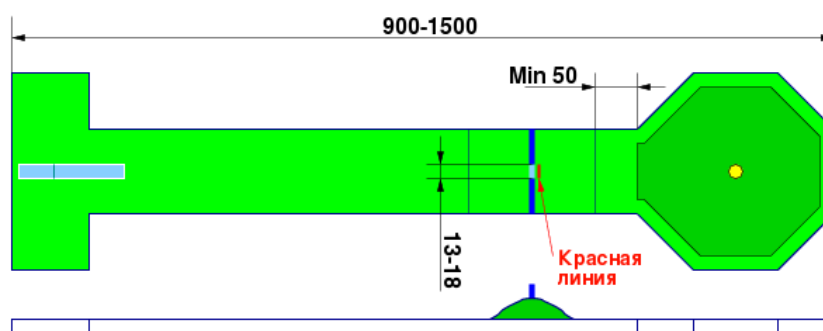
Геометрия:	Длина дорожки	9 – 16 м
	Ширина канала	13 – 20 см

Перемещение мяча: Если мяч приходит в состояние покоя до или на вспомогательной линии (по точке касания) он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении ти. Если он проходит вспомогательную линию, он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении лунки.





## Дорожка 19. Возвышенность с воротами

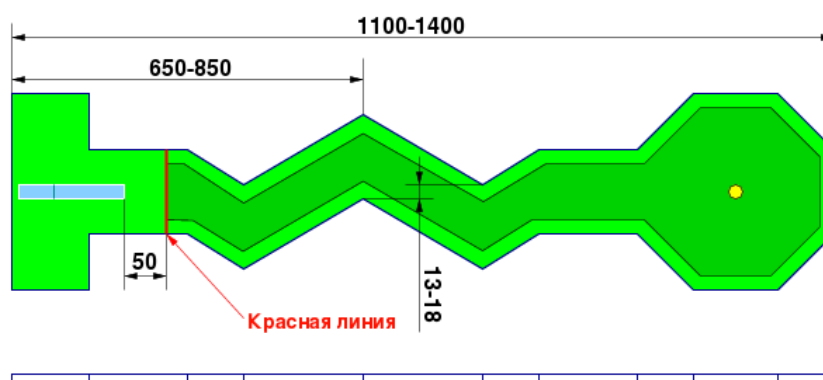


Геометрия: Длина дорожки 9 – 15 м  
Ширина ворот 13 – 18 см

Красная линия: Проводится непосредственно в конце ворот на возвышенности.

Перемещение мяча: Линия перемещения проводится в 50 см после окончания возвышенности.

## Дорожка 20. Молния



Геометрия: Длина дорожки 11 – 14 м  
Ширина окна 13 – 18 см

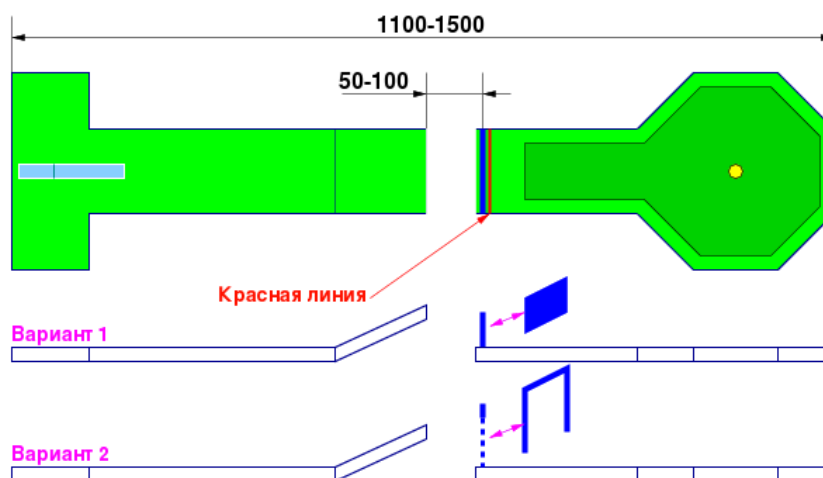
Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча: Линия перемещения проводится в 50 см после окончания моста.

## Дорожка 21. Ров

Вариант 1 Дорожка без ворот

Вариант 2 Дорожка с воротами позади бункера



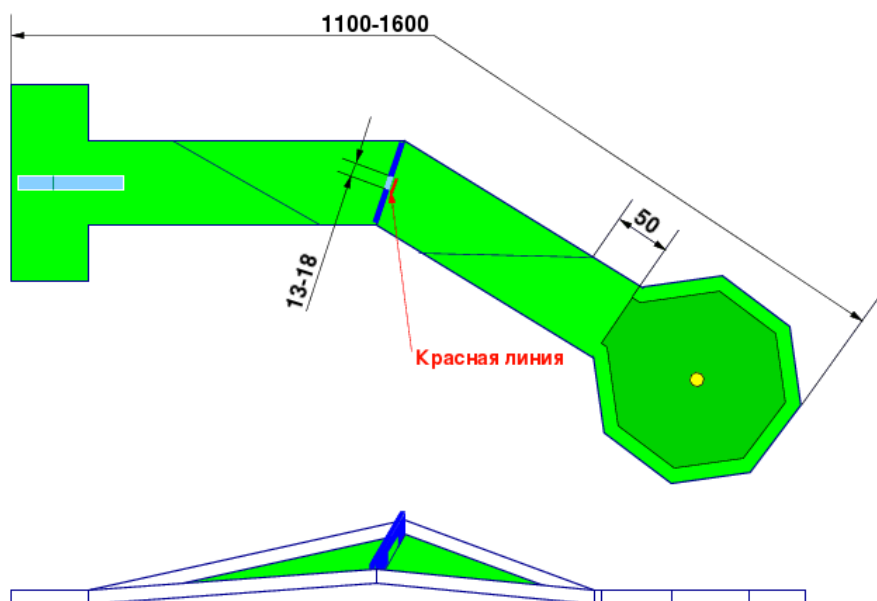
Геометрия: Длина дорожки 11 – 15 м

Красная линия: Проводится непосредственно в начале дорожки позади бункера.

Специальные правила: Если мяч перелетел окончание бункера за пределами бортов дорожки или коснулся бункера (наполнителя бункера) препятствие считается пройденным неправильно. В этом случае удар засчитывается и должен быть повторен.

На дорожке с дополнительными воротами позади бункера мяч должен пройти ворота.

## Дорожка 22. Наклонная возвышенность с воротами

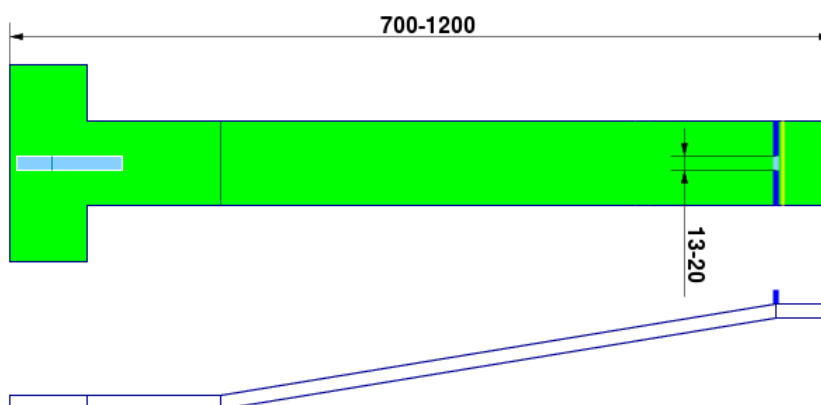


Геометрия: Длина дорожки 11 – 16 м  
Ширина окна 13 – 18 см

Красная линия: Проводится непосредственно в конце ворот.

Перемещение мяча: Линия перемещения проводится в 50 см после окончания склона.

## Дорожка 23. Эйс-бокс



Геометрия: Длина дорожки 7 – 12 м  
Ширина окна 13 – 20 см

Красная линия: Нет.

Специальное правило: Цель считается достигнутой, если мяч приходит в состояние покоя на вершине за линией ворот.

## Дорожка 24. Шведский выступ



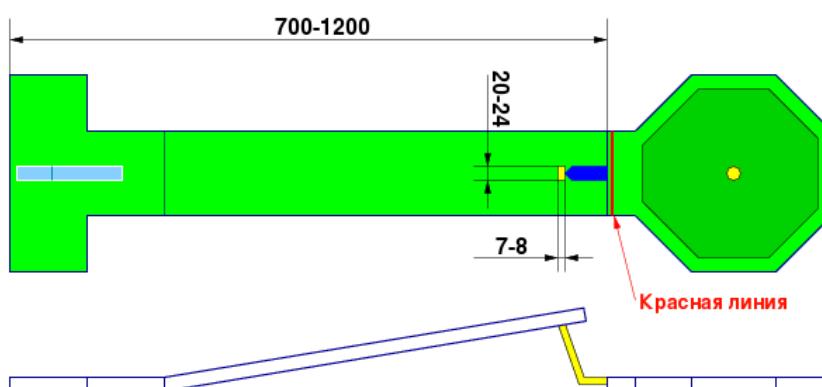
Геометрия: Длина дорожки 9 – 12 м  
Остальные размеры см. рис.

Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча: Если мяч приходит в состояние покоя ближе, чем в 20 см, от склона выступа, он может быть перемещен на расстояние до 20 см от склона параллельно борту.

Если мяч приходит в состояние покоя ближе, чем в 20 см, от грани выступа, он может быть перемещен на расстояние до 20 см под прямым углом к ней.

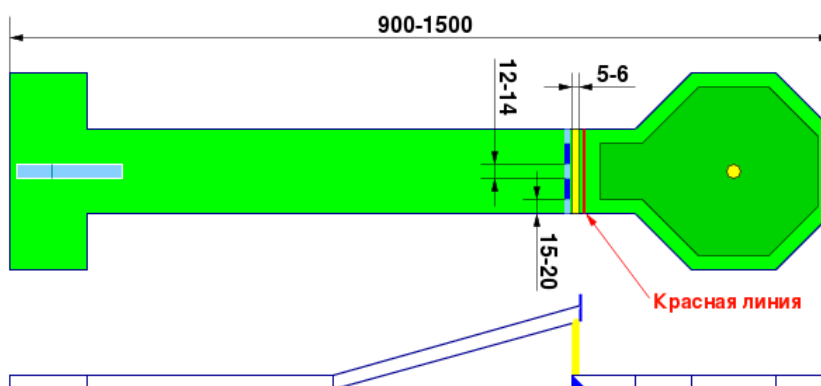
## Дорожка 25. Копилка



Геометрия: Длина дорожки 7 – 12 м (без зоны лунки)  
Размеры щели см. рис.  
Препятствие за лункой см. рис.

Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет.  
На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

## Дорожка 26. Почтовый ящик с тремя входами



Геометрия:	Длина дорожки	9 – 15 м
	Ширина центральных ворот	12 – 14 см
	Ширина боковых ворот	15 – 20 см
	Щель, ведущая на зону лунки	5 – 6 см

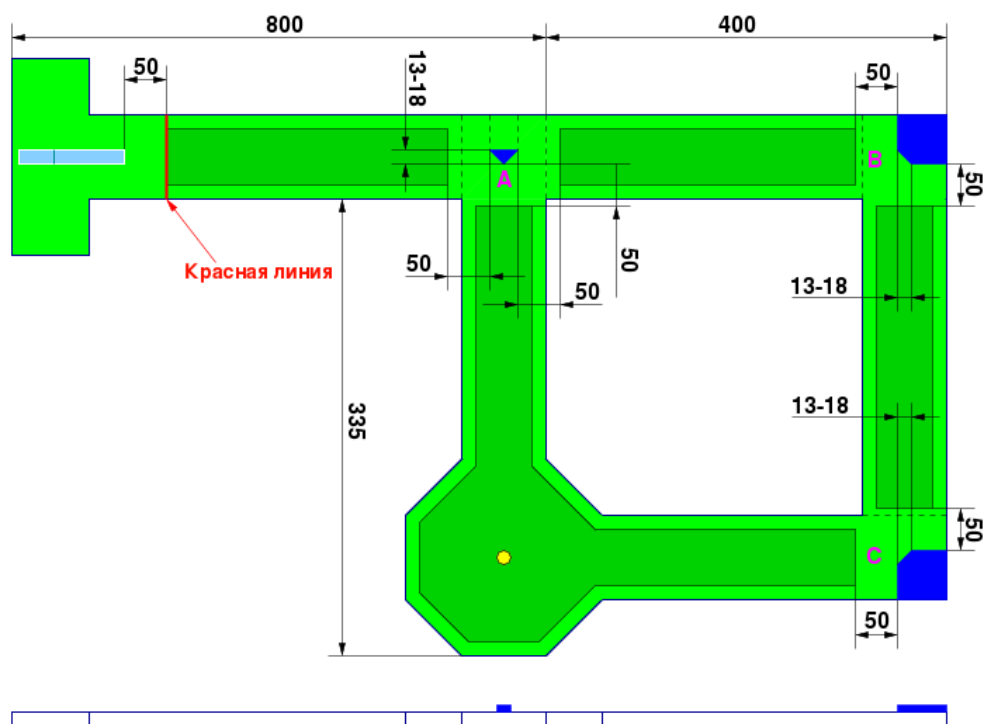
Красная линия: Нет.

Специальное правило: На лунке определены 2 цели (варианты А и В). Каждый игрок может, по своему усмотрению, объявить одну из них.

Вариант А: целью являются центральные ворота. Если игроком объявлен этот вариант, лунка играет без красной линии.

Вариант В: целью является лунка. При этом разрешенным считается только путь через боковые ворота, а красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

## Дорожка 27. Угол с обходом

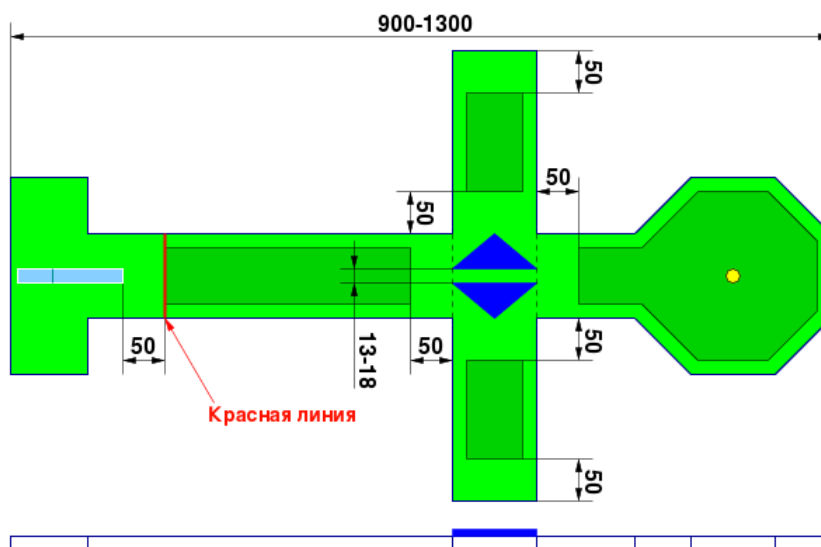


Геометрия: Длина дорожки (рекомендованная) см. рис.  
 Ширина проекции среза препятствия 13 – 18 см

Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча: В зоне А: аналогично дорожке 11  
 В зонах В и С: аналогично дорожке 10

## Дорожка 28. Крест



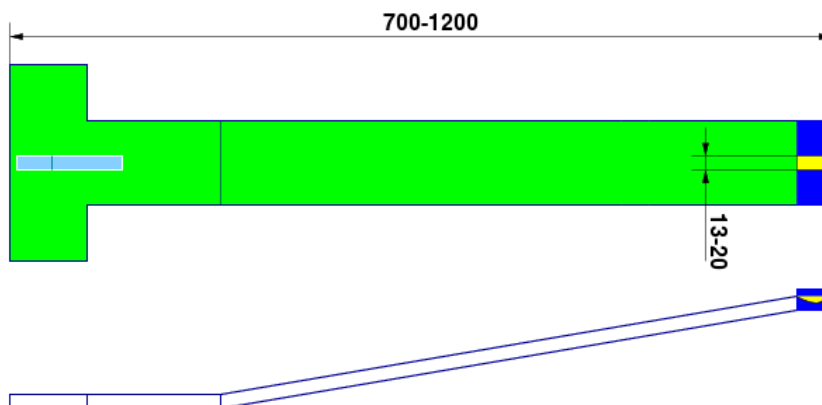
Геометрия:                      Длина дорожки                      9 – 13 м  
    Ширина центрального окна                      13 – 18 см

Красная линия:                      Проводится в 50 см от пластины ти.

Перемещение мяча:                      Линии перемещения проводятся от окончаний боковых крыльев и от препятствия во всех направлениях (см. рис.)

Если мяч приходит в состояние покоя внутри препятствия или на второй вспомогательной линии (по точке контакта), он может быть перемещен на расстояние до 50 см от препятствия в направлении ти.

## Дорожка 29. Лоток Мельберга

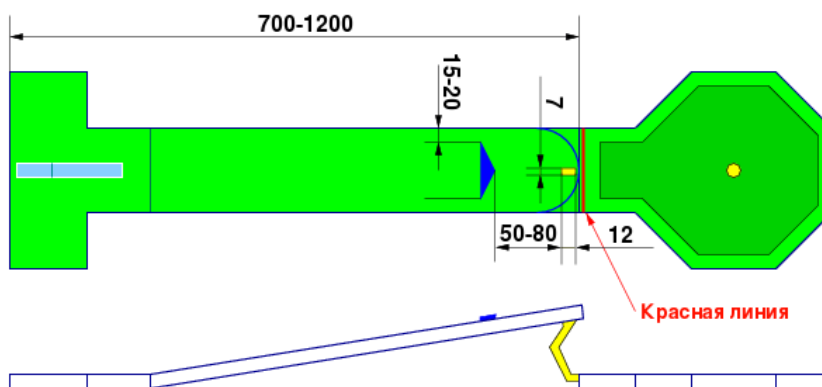


Геометрия: Длина дорожки 7 – 12м  
Ширина лотка 13 – 20 см

Красная линия: Нет.

Специальное правило: Цель считается достигнутой, если мяч приходит в состояние покоя в лотке.

## Дорожка 30. Вертикальная щель на склоне

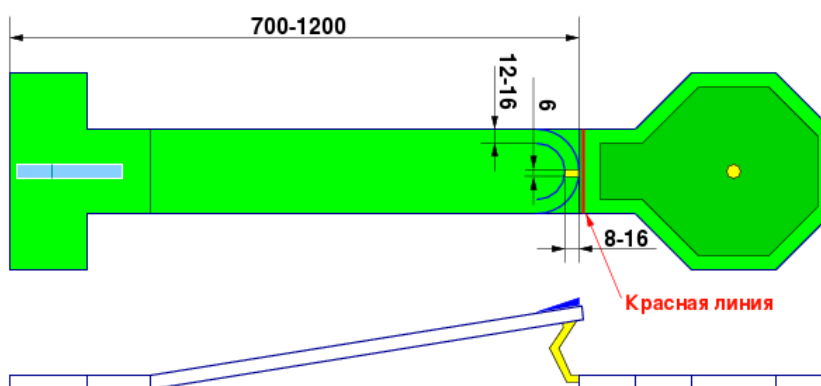


Геометрия: Длина дорожки 7 – 12 м (без зоны лунки)  
Вертикальная щель прямоугольник 7 на 12 см (см. рис.)  
Препятствие перед щелью на склоне см. рис.

Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет.  
На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.



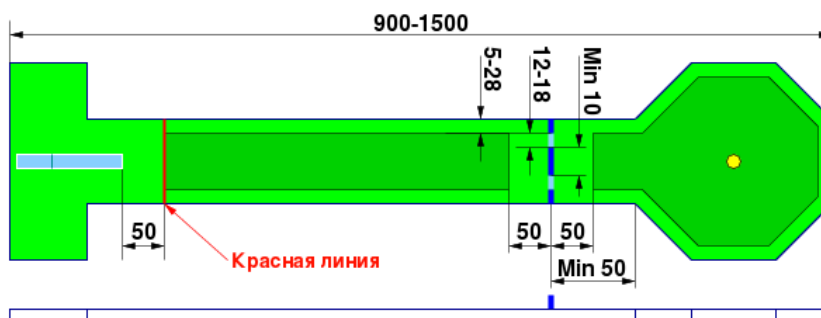
## Дорожка 31. Хомут



Геометрия:	Длина дорожки	7 – 12 м (без зоны лунки)
	Щель в хомуте	прямоугольник 6 на 8 см (см. рис.)
	Ширина хомута	12 – 16 см

Красная линия: На дорожке без зоны лунки красной линии нет. На дорожках с зоной лунки красная линия проводится непосредственно после наклонного участка.

## Дорожка 32. Сдвоенные ворота



Геометрия:	Длина дорожки	9 – 15 м
	Расстояние от ворот до бортов	5 – 28 см
	Ширина ворот	12 – 18 см
	Перемычка в центре	не менее 10 см

Красная линия: Проводится в 50 см от пластины ти.