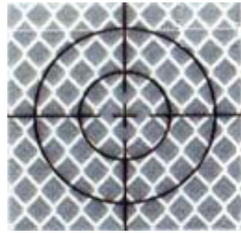


## СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ МИШЕНИ

### ✓ AT-01-TR-30/40/50/60

Размеры: 30 x 30 мм, 40 x 40 мм,  
50 x 50 мм, 60 мм.



### ✓ AT-02-TRR-60

Светоотражающая мишень 6 x 6 мм  
в металлической оправе.  
Константа +34,4 мм  
Резьбовое соединение 5/8".



## ОТРАЖАТЕЛИ

### ✓ AT-05-MP-W

Минипризма в специальном  
металлическом корпусе, защищающем  
от осадков и солнечных лучей.  
Антивандаальная маскировка точки  
расположения призмы. Диаметр призмы 25 мм.



### ✓ AT-05-MP-B

Минипризма с Г-образным кронштейном  
из окрашенной стали.  
Диаметр призмы 25 мм. Крепежное  
отверстие 8 мм. Отличное решение для конструкций с  
фиксированной призмой.



### ✓ AT-04-MP-LPS

Минипризма с металлической оправой  
в комплекте с уровнем, сигнальной  
пластиной, наконечником и  
футляром. Константа призмы  
+17,5 мм, точность центровки 1,0 мм.  
Диаметр призмы 25,4 мм.  
Штыковой разъем.



### ✓ AT-06-P-62

Призма в комплекте с оправой и  
сигнальной  
пластиной в легком защитном футляре.  
Размер призмы 62,5 мм.  
Константа: 0,0 мм.  
Точность центровки 1,0 мм.  
Штыковой разъем.



### ✓ AT-06-P-3P

3 круглых призмы с диаметром линзы 62,5 мм,  
в комплекте с оправой и чемоданчиком из ПВХ. В р  
ежиме призмы  
позволяет измерять  
расстояния более 2000 м.  
Константа 0,0 мм.  
Штыковой разъем.



### ✓ AT-08-PG-360

Предназначается для всех роботизированных работ TPS,  
выполняемых с вехой.  
Полная 3D точность наведения в 5,0 мм.  
В перспективе на обозначенной стрелкой  
стороне может быть достигнута точность  
лучше 2,0 мм.  
Константа +23,1 мм. Штыковой разъем.



### ✓ AT-03-MP-PVC

Призма с ПВХ рамка  
полный сигнальной пластиной,  
пузырек, в случае света.  
Диаметр 38,1 мм призмы.  
Постоянное 17,5 мм. Атака резьбой 5/8".



### ✓ AT-09-PP-360

Используется в различных целях.  
Соединение 1/4". Поставляется с  
металлической вехой из 4 частей  
и круговым уровнем.  
Константа призмы +30,0 мм.

