

SW ES170

Перв. примен.

Справ. №

A

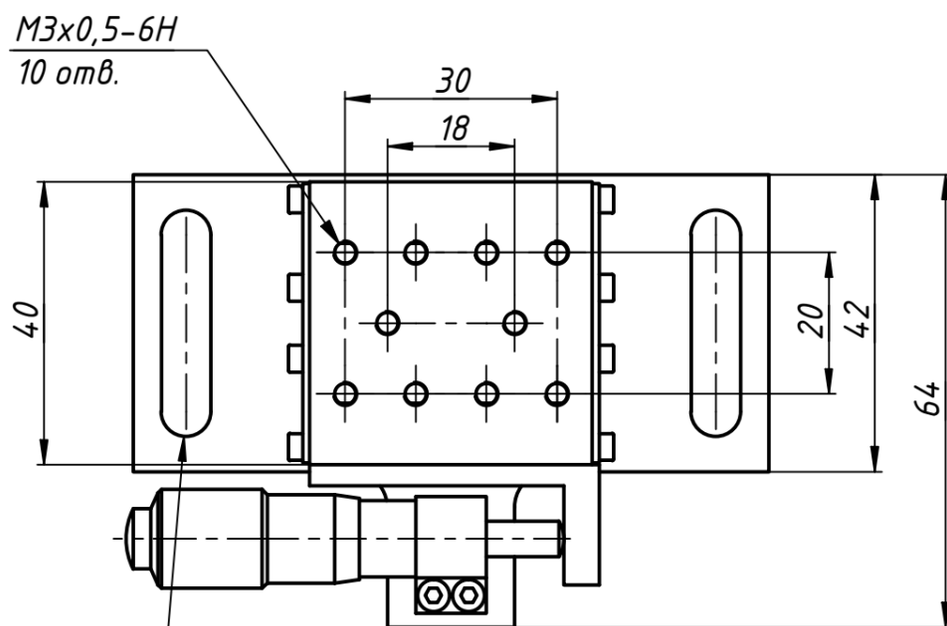
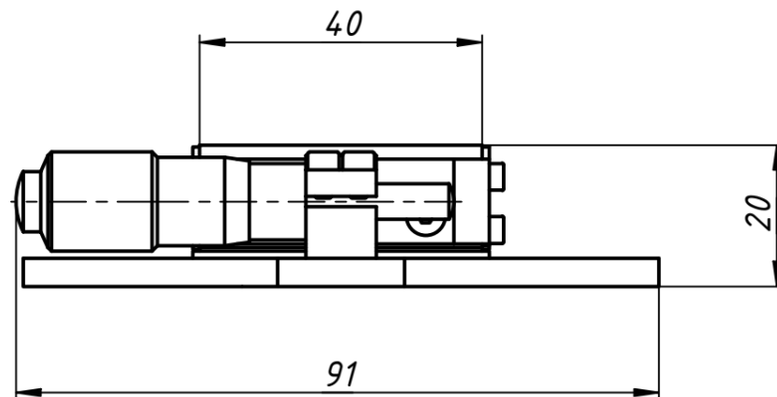
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



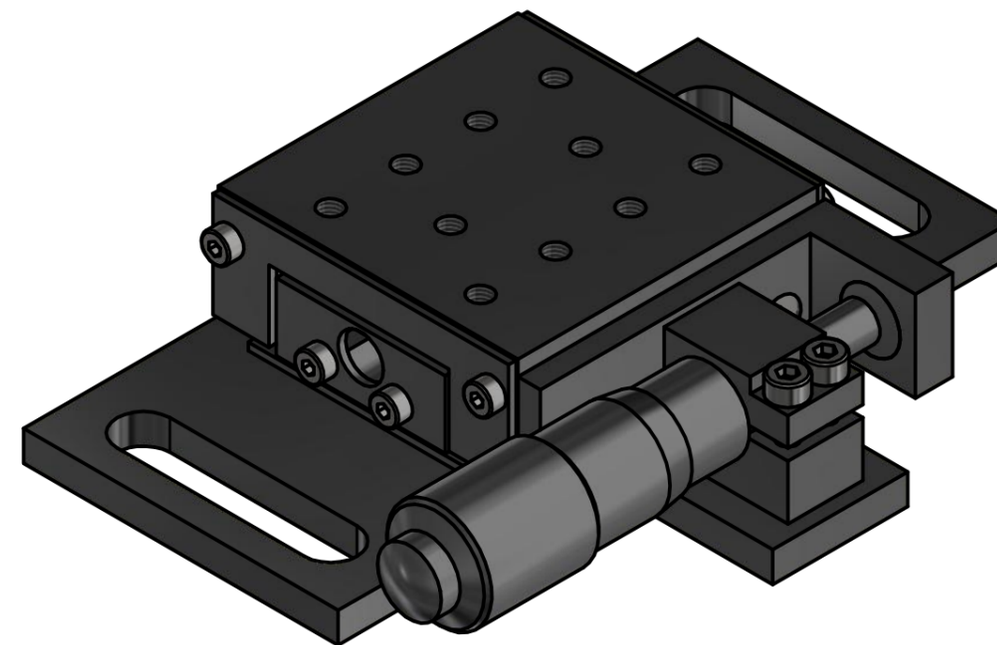
Установочные пазы

Ø 7 мм



**АВЕСТА**

ЛАЗЕРЫ И ОПТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Низкопрофильный линейный транслятор TS3 используется в оптических приборах с ограниченным внутренним пространством и обеспечивает перемещение в одном направлении.

Транслятор выпускается в разных вариантах комплектации:

- С потайным юстировочным винтом FAS-A25 (TS3-A), винт расположен с торца столика.
- С юстировочным винтом с круглой головкой FAS-B25 (TS3-B), винт расположен с торца столика.
- С микрометрическим винтом MS15-b, винт расположен сбоку столика.

Изготавливается в двух вариантах, которые зеркально симметричны: "правый" (TS3-RKP15) и "левый" (TS3-LKP15).

Для монтажа оптических элементов предусмотрены резьбовые отверстия М3. Детали корпуса изделия изготовлены из дюрала и подвергнуты химическому чернению.

|           |      |          |       |      |  |                        |        |         |
|-----------|------|----------|-------|------|--|------------------------|--------|---------|
|           |      |          |       |      | <b>02TS3_MS</b>                            |                        |        |         |
| Изм.      | Лист | № докум. | Подп. | Дата | <b>Низкопрофильный линейный транслятор</b> | Лит.                   | Масса  | Масштаб |
| Разраб.   |      |          |       |      |  |                        | 0,1    | 1:1     |
| Пров.     |      |          |       |      |  |                        |        |         |
| Т. контр. |      |          |       |      |  | Лист                   | Листов | 1       |
| Н. контр. |      |          |       |      |  | ООО<br>"АВЕСТА-ПРОЕКТ" |        |         |
| Утв.      |      |          |       |      |  |                        |        |         |