

Серія О.

Обойма.

1. Лекало для повѣрки внутреннихъ размѣровъ обоймы.

Лекало должно проходить внутри обоймы по всей ея длинѣ.

2. Лекало для повѣрки продольныхъ размѣровъ обоймы.

Вырѣзь *A*—съ нормальнымъ размѣромъ длины дна обоймы (допускъ — $0^{\prime\prime},050$). Обойма должна входить въ вырѣзь.

Резки указываютъ мѣста основаній лапокъ обоймы (допускъ $\pm 0^{\prime\prime},015$).

„ *B*—съ нормальными размѣрами длины верхняго края бортовъ и расстоянія между концами лапокъ (допускъ — $0^{\prime\prime},050$).

Обойма бортами своими должна входить въ вырѣзь до дна его.

3. Лекало для повѣрки поперечныхъ размѣровъ обоймы.

Вырѣзь *A*—При вставленномъ внутрь обоймы лекалѣ № 4, она должна каждымъ концомъ проходить въ вырѣзь не менѣе, какъ на толщину лекала.

„ *B*—съ нормальнымъ размѣромъ ширины (допуска $\pm 0^{\prime\prime},005$) обоймы и очертанія концовъ дна.

„ *B*—съ нормальнымъ размѣромъ высоты обоймы (допускъ — $0^{\prime\prime},010$).

Повѣряетъ также боковое очертаніе ея.

„ *G*—Повѣряетъ очертаніе концовъ обоймы по оборотамъ ея.

4. Лекало для совмѣстнаго употребленія съ вырѣзомъ *A* лекала № 3.

7. Лекало съ браковочнымъ размѣромъ расстоянія между бортами вверху обоймы.

Лекало не должно входить между бортовъ и послѣ испытанія обоймъ гибомъ.

