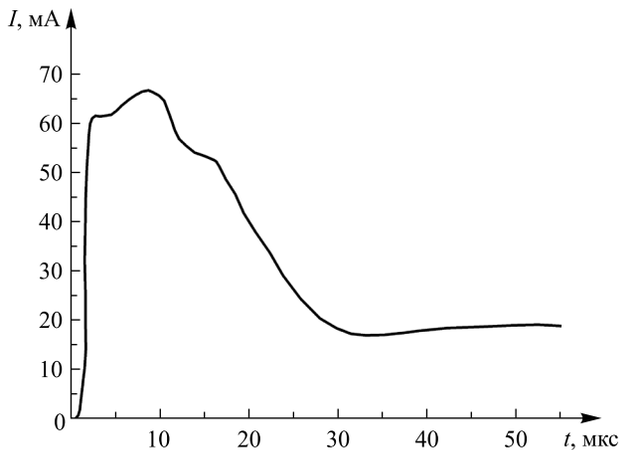
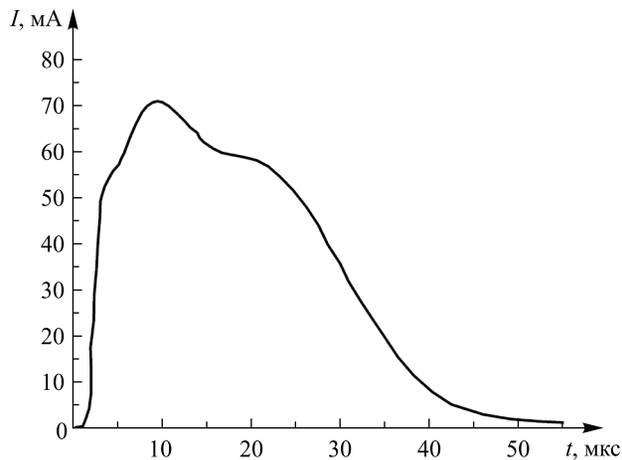
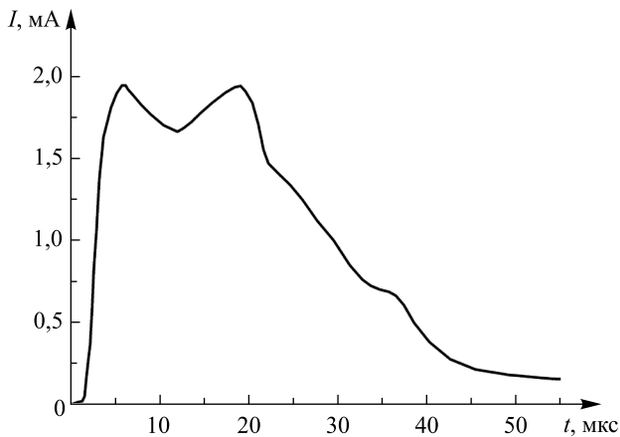
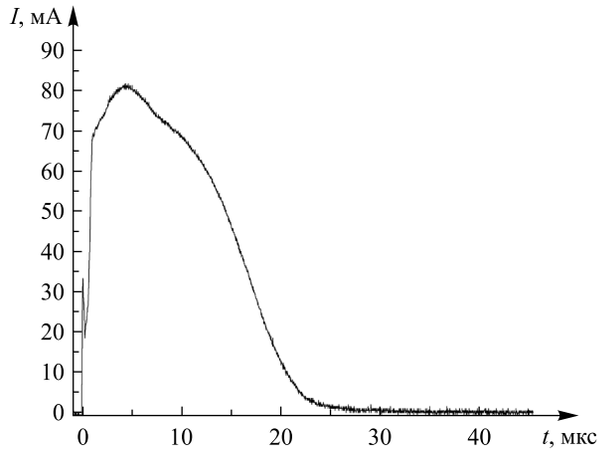


*a/a**б/б**в/с**г/д*

*Рис. 2.* Ток в промежутке мишень – сетка при воздействии лазерного излучения на мишени из различных материалов: *а* – алюминиевая мишень; *б* – медная мишень; *в* – углеродная мишень; *г* – серебряная мишень

*Fig. 2.* Current in the target – grid interval at acting laser radiation on various materials targets: *a* – aluminum target; *b* – copper target; *c* – carbon target; *d* – silver target