



# СПРЯМЛЯЕМАЯ КРИВА́Я

---

СПРЯМЛЯЕМАЯ КРИВА́Я, кривая, имеющая конечную длину. Обычно длиной кривой линии называют предел последовательности длин ломаных, вписанных в эту линию, при условии, что длина наибольшего звена линии стремится к нулю. Этот предел существует, но может оказаться бесконечным; тогда кривую называют неспрямляемой.