| №<br>опыта | I0(x) |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | I13(x) |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|------------|-------|--|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
| 1          |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     | $\vdash$ |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
| 2          |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
| 3          |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
|            |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
| 4          |       |  |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |
| xi         |       |  | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75     | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 | 140 | 145 | 150      |