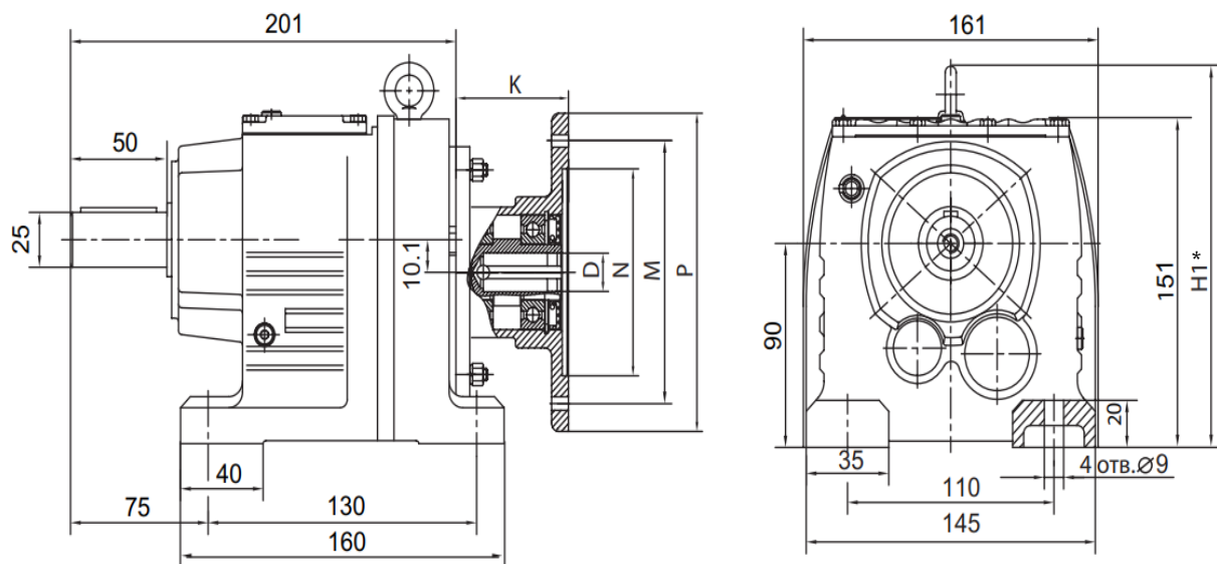


## Соосно-цилиндрический редуктор R37

### Габаритно-присоединительные размеры



### Размеры входного фланца для присоединения двигателя

| Габарит    | РАМ<br>IEC | D  | B5  |     |     | B14 |     |     | K   |
|------------|------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|            |            |    | N   | M   | P   | N   | M   | P   |     |
| <b>R37</b> | 63         | 11 | 95  | 115 | 140 | 60  | 75  | 90  | 72  |
|            | 71         | 14 | 110 | 130 | 160 | 70  | 85  | 105 | 72  |
|            | 80         | 19 | 130 | 165 | 200 | 80  | 100 | 120 | 106 |
|            | 90         | 24 | 130 | 165 | 200 | 95  | 115 | 140 | 106 |
|            | 100/112    | 28 | 180 | 215 | 250 | 110 | 130 | 160 | 90  |

\* размер H1 – высота редуктора с учетом транспортировочного кольца у редукторов R67-R167 габаритов