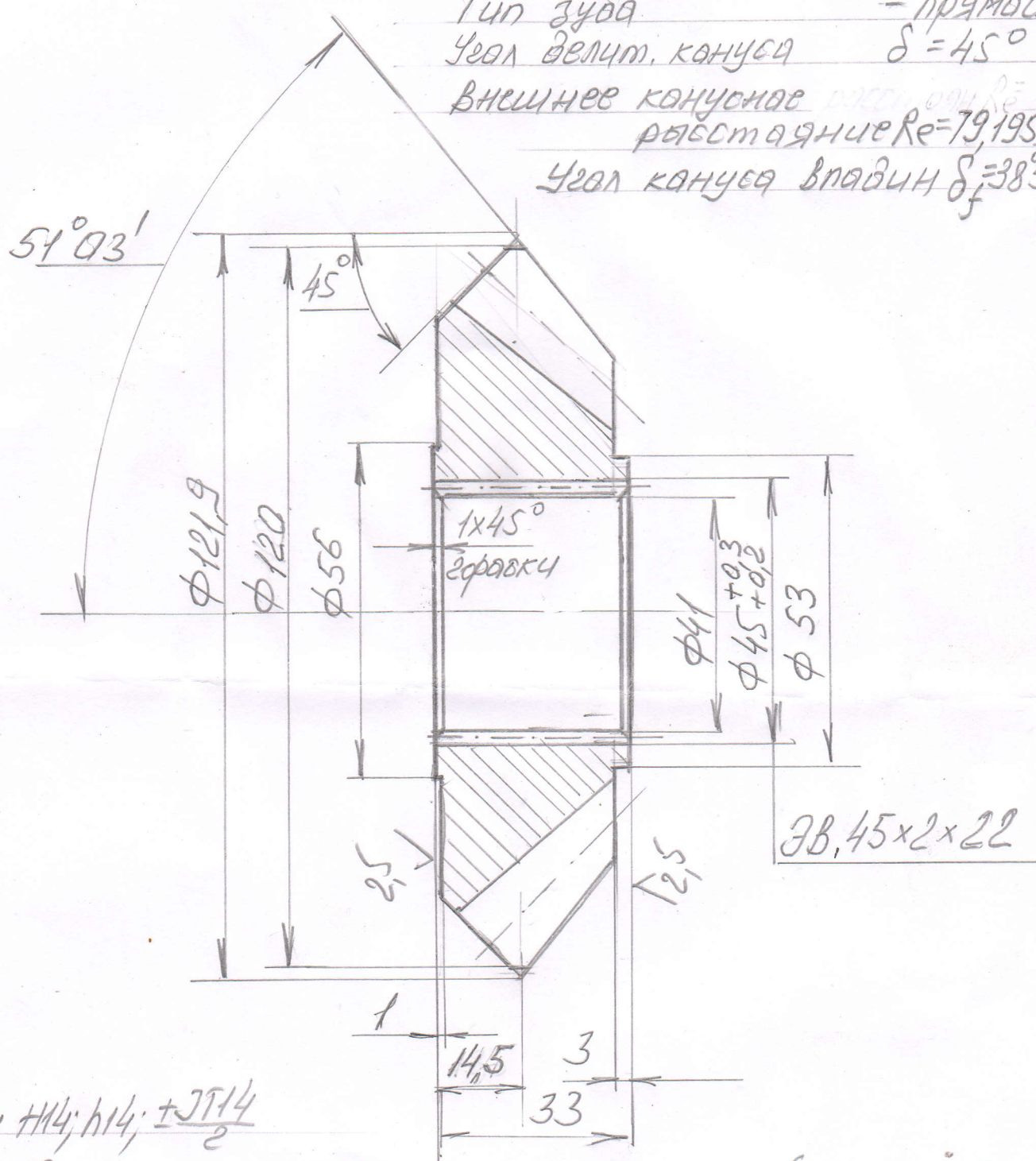


32√(√)

Внешний окр. модуль $m_e = 7$
 Число зубьев $z = 16$
 Тип зуба - прямой
 Угол делит. кануса $\delta = 45^\circ$
 Внешнее канусное расстояние $R_e = 79,1959$
 Угол кануса впадин $\delta_f = 38^\circ 51'$



1 H14; h14; $\pm \frac{IT14}{2}$

2 Острые кромки притупить фаской $0,5 \times 45^\circ$

3 44... 48 HRC

Матер: Сталь 40X

шестерня коническая z
 $z = 16$; $m_e = 7$