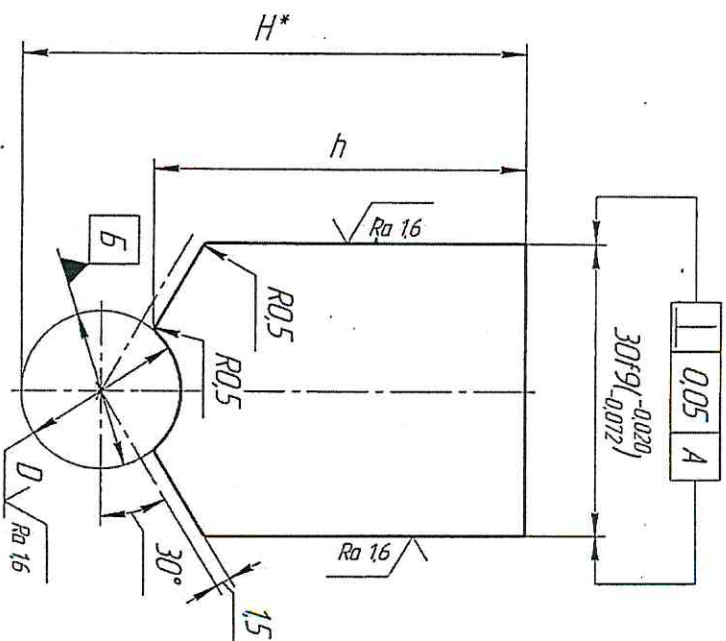
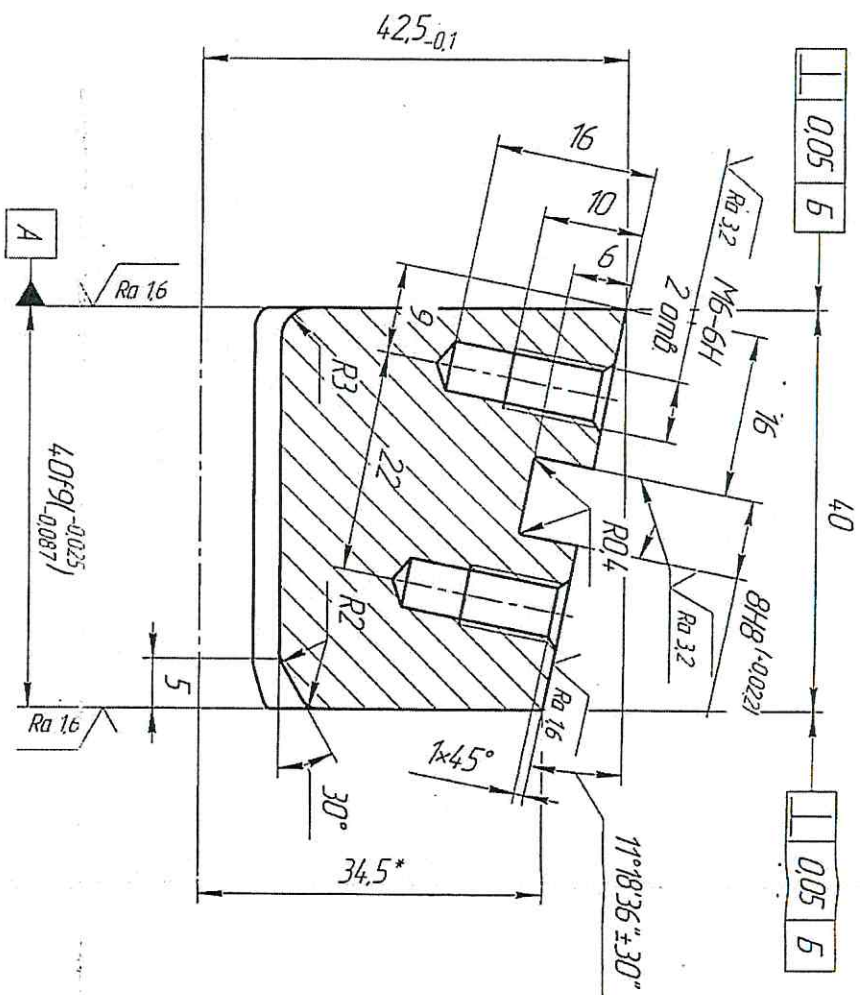


5355.00.15

$$\sqrt{Ra_{6,3} (V)}$$


1. 269...302 нв.
2. \*Размеры для справок.
3. Острые кройки скруглить R2 мм.
4. Маркировать: d, обозначение.
5. H14; h14; ±IT14/2.

И-б № подл	Подп и дата	Взам унб №	И-б № дудл	Подп и дата

Technical drawing of a mechanical part, likely a shaft or pin, with a cross-section labeled 'A'. The drawing shows a cylindrical part with a diameter of 16 mm. The surface finish is indicated as Ra 16. The length of the part is 5 mm. The drawing is labeled with '4.0191-0.025 / 0.087' and 'A'.

Обозначение	D	H*	h	Масса, кг
5355.00.15	16	50,5	37,3	0,27
-01	20	52,5	36,3	0,26
- - -02	25	55,0	35,0	0,25
-03	12	45,8	38,3	0,28
-04	14	49,5	37,8	0,28
-05	18	51,5	36,8	0,27
-06	28	56,5	34,2	0,24
-07	32	58,5	33,2	0,22

[illegible]