

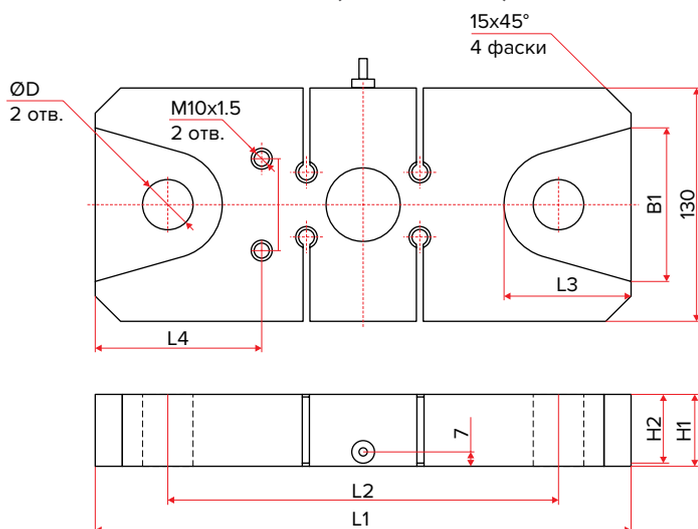
ТЕНЗОДАТЧИКИ НА РАСТЯЖЕНИЕ К-Р-20А



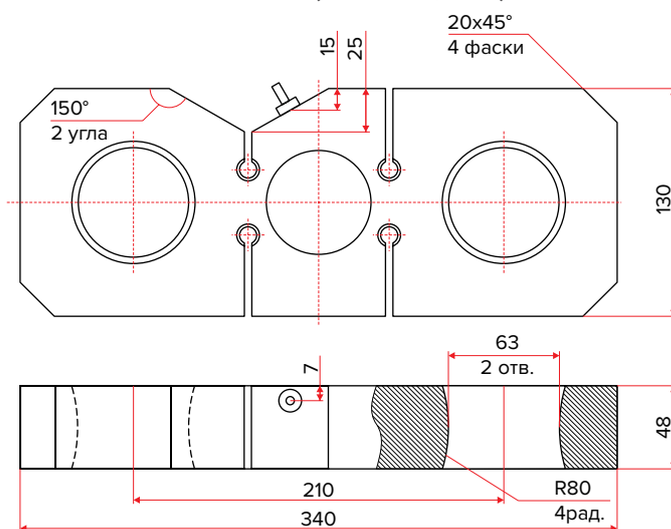
Номер в Госреестре СИ №75850-19

Максимальная нагрузка	5; 10; 15; 20 т
Рабочий коэффициент передачи (РКП)	2,0 ±0,002мВ/В
Класс точности по ГОСТ 8.631-2013 (OIML R 60:2000)	C1
Вид преобразуемой силы	Растяжение
Число поверочных интервалов	1000
Входное сопротивление	400 ±20 Ом
Выходное сопротивление	352 ±5 Ом
Рабочие значения температур	от -30°C до +50°C
Допустимая перегрузка (не более 1 часа)	125% от НПИ
Разрушающая перегрузка	200% от НПИ
Рекомендуемое напряжение питания	от 5 до 12В
Максимальное напряжение питания	15 В
Степень защиты (по ГОСТ 14254)	IP 67
Материал корпуса датчика	легированная сталь
Длина кабеля (все)	12 м
Вес тензодатчика 5-10 / 15-20т	12,9 / 13,5 кг

К-Р-20А (НПИ: 5; 10т)



К-Р-20А (НПИ: 15; 20т)



НПИ, т	L1	L2	L3	H1	H2	B1	D	L4
5	50	30	89	42	M5	7	70	60
10	90	48	89	70	M10	12	70	100