

Головки динамические предназначены для применения в бытовой и специальной аппаратуре (радиовещательных и телевизионных приёмниках, магнитофонах и т.д.), а также в автомобильном транспорте.

Система обозначений:



10	ГД	Ш	- 10
Паспортная электрическая мощность	Тип прибора: головка динамическая	Тип головки Н - Низкочастотная С - Среднечастотная В - Высокочастотная Ш - Широкополосная	Порядковый номер разработки

Наименование	Номинальное электрическое сопротивление, (Ом)	Диапазон частот, (Гц)	Уровень чувствительности, (дБ)	Частота основного резонанса, (Гц)	Габаритные размеры, (мм)	Установочный размер, (мм)	Примечание
1ГДШ-14	8	315-12500	90±3	315±50	80x80x24	63x63	Экранированная МС
2ГДШ-16	8	315-12500	88±3	315 ⁺⁸⁵ / ₋₅₀	80x50x24	63x40	Экранированная МС
3ГДШ-2	4	100-12500	92	100±20	160x100x44	125x80	
	8	100-12500	92±3	100±20			
3ГДШ-7	4, 8	180-12500	90	190 ⁺³⁵ / ₋₄₀	∅100x40	80x80	Общего назначения
3ГДШ-12	8	160-12500	88±3	160±30	125x80x36	100x63	Общего назначения
3ГДШ-14	4, 8	160-10000	89±2	160 ⁺³⁵	∅100x32	-	Без ушек крепления
3ГДШ-16	8	160-12500	88±3	160 ⁺³⁰ / ₋₆₀	∅100x30	∅100	Общего назначения
3ГДШ-26	8	100-12500	89±3	100±30	160x100x36	125x80	Экранированная МС
3ГДШ-27	8, 16	140-12500	88±3	160±30	125x80x30	100x63	Экранированная МС
3ГДШ-32Р	8	160-12500	87±3	200±40	100x63x29	80x50	Экранированная МС
5ГДШ-3	4, 8	100-12500	90	-	160x100x52	125x80	Для автотранспорта
5ГДШ-4	4	80-15000	90±3	80±15	∅160x52	104x104	
5ГДШ-9	4	140-12500	90	-	100x100x32	80x80	Общего назначения
5ГДШР90x50Ш5-03	8	160-12500	83±3	-	90x50x40	74x40	Экранированная МС
5ГДШ-10	4	100-20000	85±2	130±30	100x63x45	80x50	Подвес из поролона,
	8	100-16000	84±2				экранированная МС

6ГДШ-5	4, 8	100-12500	92	140 ⁺⁴⁰ / ₋₃₀	Ø125x45,5		
6ГДШ-6	4	80-15000	91	110 ⁺³⁵ / ₋₄₀	160x100x56	125x80	Экранированная МС
10ГДШ-10	4	80-20000	89±2	80±15	Ø125x58	100x100	Подвес из поролона
10ГДШ-2	4	63-20000	87,5	40±8	Ø200x82	160x160	Подвес из поролона
15ГДШ-3	4, 8	80-12500	89±3	80±20	130x130x58	100x100	Для автотранспорта
15ГДШ-6Д	4	80-20000	89±2	80±15	Ø125x58	100x100	Подвес из поролона
15ГДШР130Ш15-08	4	80-12500	89±3	-	Ø130x56	Ø100	Для автотранспорта
25ГДШ-9Д	4	80-20000	89±2	80±15	Ø125x58	100x100	Подвес из поролона
6ГДВ-2	8	3150-20000	90±3	1600 ⁺⁴⁰⁰ / ₋₆₃₀	80x50x29	63x40	Общего назначения
6ГДВ-5Д	8	3150-20000	90±2	-	80x50x30	63x40	Высокочастотная

*МС - магнитная система; установочный размер -расстояние между центрам точек крепления