



ЦМК 16-27



ЦМК 16-32



ЦМК 350-25

### Описание

Передвижной погружной моноблочный центробежный электронасос предназначен для откачивания бытовых (фекальных) и производственных сточных вод температурой до 45°С с рН 6-8, плотностью до 1050 кг/м<sup>3</sup>, содержащих механические примеси (абразивные частицы) до 1% по объёму размером не более 5 мм, а также отдельные неабразивные механические включения размером не более 20 мм, плотностью твердых частиц не более 2500 кг/м<sup>3</sup>.

Электронасос используется в качестве передвижного средства для аварийной откачки сточных вод из канализационных колодцев, подвалов, сборников и т.п., а также для работы в специально приспособленных канализационных колодцах, включенных в малые системы канализации..

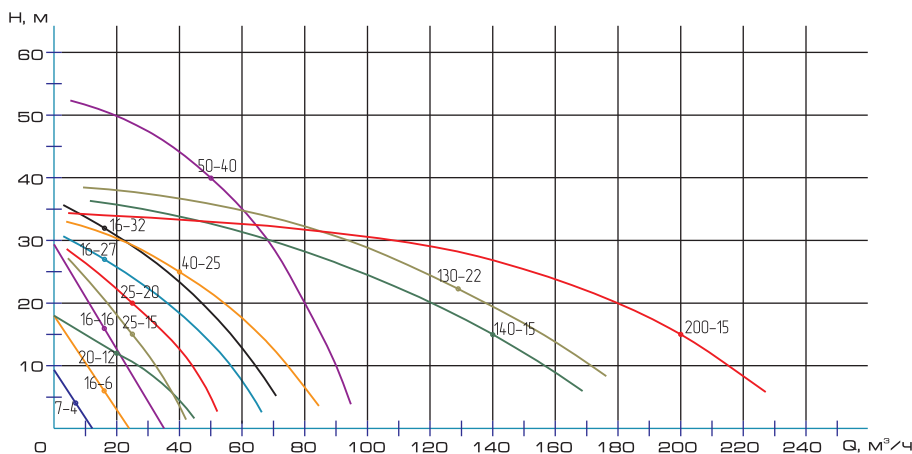
Электронасос не предназначен для перекачивания жидкостей во взрыво- и пожароопасных условиях.

Климатическое исполнение и категория размещения электронасоса – У по ГОСТ 15150-69. По заказу на насосы устанавливают режущие ножи, для измельчения длинноволокнистых включений.

### Технические характеристики

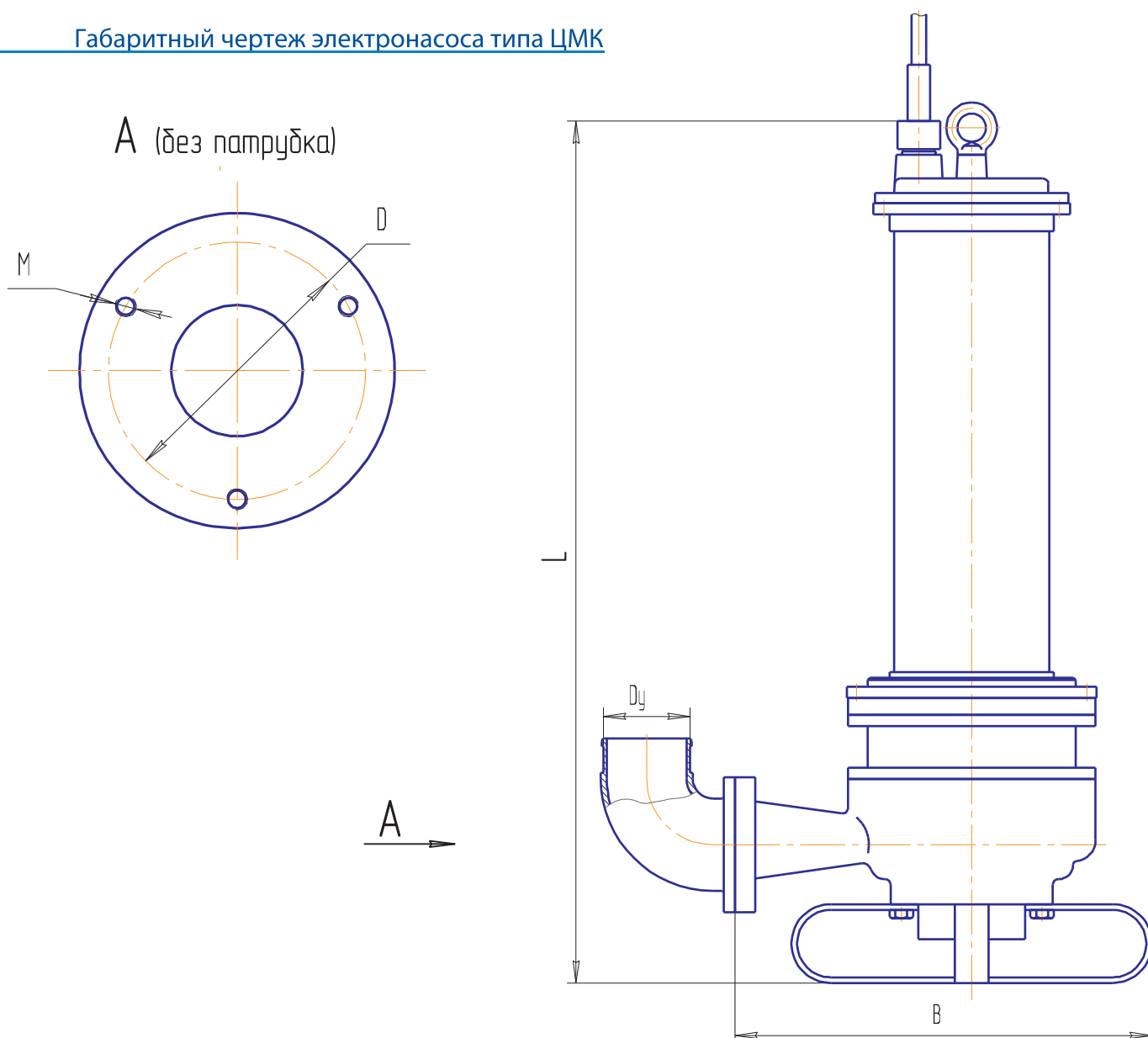
Наименование	ЦМК 7-4	ЦМК 16-6	ЦМК 16-27	ЦМК 16-32	ЦМК 40-25	ЦМК 50-40	ЦМК 50-80	ЦМК 80-70	ЦМК 130-22	ЦМК 140-15	ЦМК 200-15	ЦМК 300-20	ЦМК 300-30	ЦМК 350-25	ЦМК 400-20
Подача, м <sup>3</sup> /ч	7	16	16	16	40	50	50	80	130	140	200	300	300	350	400
Напор, м	4	6	27	32	25	40	80	70	22	15	15	20	30	25	20
Глубина погружения, м (не менее)	0,4					0,7	0,9								
Частота вращения (синхронная), с <sup>-1</sup> (об/мин)	50 (3000)														
Частота тока, Гц	50														
Напряжение, В	380														
Потребляемая мощность, кВт	1,0	1,0	3,0	3,5	7,0	15,0	40,0	45,0	15,0	10,0	21,0	35,0	36,0	38,0	40,0
Потребляемый ток, А	2,8	2,8	6,0	6,5	13,0	24,0	70,0	80,0	27,0	17,0	30,0	60,0	6,03	67,0	70,0

### Характеристика электронасосов при перекачивании воды плотностью 1000 кг/м<sup>3</sup>



Сертификат

### Габаритный чертеж электронасоса типа ЦМК



Обозначение электронасоса	Высота, L, мм	Максимальный поперечный размер, B, мм	Условный проход шланга, Dy, мм	Присоединительный диаметр отверстий для патрубков, D, мм	Размер отверстий для резьб, M, мм	Количество отверстий	Масса в сборе, кг (не более)
ЦМК 7-4	540	320	50	98	M8-6H	3	40
ЦМК 16-6	540	320	50	98	M8-6H	3	40
ЦМК 16-27	600	320	50	98	M8-6H	3	45
ЦМК 16-32	600	320	50	98	M8-6H	3	60
ЦМК 40-25	765	350	100	133	M10-6H	3	112
ЦМК 50-40	795	385	100	133	M10-6H	3	150
ЦМК 50-80	1125	510	80	160	∅ 20	4	505
ЦМК 80-70	1125	510	80	160	∅ 20	4	500
ЦМК 130-22	1216	588	100	133	M10-6H	3	200
ЦМК 140-15	1216	588	100	133	M10-6H	4	150
ЦМК 200-15	1220	600	100	133	M10-6H	4	200
ЦМК 300-20	1050	455	160	225	M16-6H	4	420
ЦМК 350-25	1060	460	160	225	M16-6H	4	428
ЦМК 300-30	1050	455	160	225	M16-6H	4	425
ЦМК 400-20	1070	460	160	225	M16-6H	4	435