



## МАХАЧКАЛИНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД СЕПАРАТОРОВ



367014, г.Махачкала, ул.Сепараторная 1, [www.mmzseparator.ru](http://www.mmzseparator.ru) ; e-mail: [mmzs@mail.ru](mailto:mmzs@mail.ru)  
ТЕЛ/ФАКС: +7(915) 059-86-66; +7(988) 262-01-01; +7(8722) 51-76-85

# НОМЕНКЛАТУРА ИЗДЕЛИЙ, ВЫПУСКАЕМЫХ ЗАВОДОМ СЕПАРАТОРОВ

Назначение	Наименование	Производительность	Выгрузка осадка	Мощность, кВт
<b>I. Сепараторы молочные</b>				
Молокоочистители для очистки подогретого молока	Г9-ОМА-3М	5000л/час	Ручная	4
	А1-ОЦМ-5	5000 л/час	Автоматическая	5,5
	А1-ОЦМ-10	10000 л/час	Автоматическая	7,5
	Г9-ОЦМ-15	15000 л/час	Автоматическая	11
Молокоочистители для очистки холодного молока	Г9-ОЦМ-25	25000л/час	Автоматическая	18
	ОХЦП-3	3000 л/час	Автоматическая	5,5
	ОХЦП-5	5000 л/час	Автоматическая	7,5
	ОХЦП-10	10000 л/час	Автоматическая	11
Сливкоотделители	ОХЦП-15	15000 л/час	Автоматическая	5
	ОСРП 1,5	1500 л/час	Ручная	2,2
	Г9-ОСРПЗ-Н	3000 л/час	Ручная	4
	Г9-ОСРП5-Н	5000 л/час	Ручная	4
	ОСЦП-1,5	1500 л/час	Автоматическая	3,0
	ОСЦП-3	3000 л/час	Автоматическая	5,5
	ОСЦП-5	5000 л/час	Автоматическая	7,5
	ОСЦП-10	10000 л/час	Автоматическая	15
	ОСЦП-15	15000 л/час	Автоматическая	18
	Самур-50Э	50 л/час	Ручная	0,06
Самур-150Э	150 л/час	Ручная	0,37	
Самур-600М	600 л/час	Ручная нерж. барабан	0,55	
Сепаратор для получения диетического творога и обезвоженного йогурта	ОКНП-5	5000 л/час	Автоматическая	11
Сепаратор для очистки подсырной и творожной сыворотки от казеиновой пыли и молочного жира	ОПТЦП-5	5000 л/час	Автоматическая	7,5
Сепараторы для получения высокожирных сливок	Г9-ОСК	800-2700 кг/час	Ручная	11
	Г9-ОС2К	800-2700кг/час	Ручная	11
	ОСЗК	3500 кг/час	Автоматическая	18
	9-ОС2РПМ	до 3500 кг/час	Автоматическая	18
Бактофуги	ОСЦБ-2,5	2500л/час	Автоматическая	5,5кВт
	ОСЦБ-5	5000л/час	Автоматическая	7,5 кВт
	ОСЦБ-10	10000л/час	Автоматическая	11 кВт
	ОСЦБ-15	15 000л/час	Автоматическая	15 кВт
<b>II. Сепараторы для консервной, промышленности</b>				
1. Сепаратор для осветления соков, вина, уксуса	Г9-КОВ	10000 л/час	Автоматическая	15
	ВВЦГ-5	5000 л/час	Автоматическая	7,5
	ВВЦГ-10	10000 л/час	П/Автоматическая	11
	ВВЦГ-15	15000 л/час	Автоматическая	15
<b>III. Сепараторы для мясной промышленности</b>				
1. Сепараторы для осветления и обезвоживания животных жиров	Г9-РТОМ-4,6М	1500 л/час	П/Автоматическая	7,5
	ФОЦО	1200 л/час	Автоматическая	5,5
	ИСИ	1500 л/час	Автоматическая	7,5
<b>IV. Сепараторы для спиртодрожжевой промышленности</b>				
	А1-ВСБ	18000 л/час	Ручная	11
	А1-ВВС	25000 л/час	Ручная	11
	А1-ВСЖ	25000 л/час	Ручная	11
<b>V. Сепараторы для осветления растительных масел</b>				
	МСТ	3000 л/час	Автоматическая	11
	МСМ	6000 л/час	Автоматическая	15
	ТМЦП	1500 л/час	Автоматическая	7,5
<b>VI. Для рыбной промышленности</b>				
	ИОЦП	1500 л/час	Автоматическая	7,5
	А1-ИСУ	1500- 3000 л/час	Автоматическая	7,5



Сепаратор- сливкоотделитель  
 Модель ОСРП-1,5  
 Separadores de la nata  
 Modelo OSRP-1,5



Сепаратор- сливкоотделитель  
 Модель ОСЦП-1,5  
 Separadores de la nata  
 Modelo OSCP-1,5



Сепаратор- сливкоотделитель  
 Модель ОСЦП-5  
 Separadores de la nata  
 Modelo OSCP-5



Сепаратор- сливкоотделитель  
 Модель ОСЦП-10  
 Separadores de la nata  
 Modelo OSCP-10



Сепаратор- сливкоотделитель  
 Модель ОСРП-3  
 Separadores de la nata  
 Modelo OSRP-3



Сепараторы для  
 высокожирных сливок  
 Модель Г9 ОС2К  
 Separadores para extracción  
 de nata de alto nivel de grasa  
 Modelo G9-OS2K



Сепаратор –молокоочиститель  
 Модель А1 ОЦМ-5  
 Separadores para leche  
 Modelo A1 OSM-5



Сепаратор –молокоочиститель  
 Модель А1 ОЦМ-10  
 Separadores para leche  
 Modelo A1 OSM-10



Сепаратор для очистки  
 холодного молока  
 Модель ОХЦП-5  
 Clarificadores de leche para  
 la limpieza de leche fria  
 Modelo OXCP -5



Бактофуга  
 Модель ОСЦБ-5  
 Bactofugas  
 Modelo OSCB-5



Сепаратор для очистки подсырной  
 и творожной сыворотки  
 Модель ОПТЦП-5  
 Separador clarificador del suero  
 de queso y de riqueson del polvo  
 Modelo OPTCP-5



Сепаратор для получения  
 диетического творога и  
 обезвоженного йогурта  
 Модель ОКНП-5  
 Separador para la recepción del  
 requeson dietético y yogur  
 deshidratado  
 Modelo OKNP-5