



Элементы фильтрующие  
(слева направо):  
ЭФТ-Т-210, ЭФМ-И-194, СЗФГМ-25,  
С1ФГМ-10

## Технические характеристики

Таблица 1. Элементы фильтрующие масляные типа ЭФМ ТУ У 29.2-05409685.010-2003

Обозначение	Размеры, мм			Тонкость фильтрации, мкм	Масса, кг	Применяемость
	D	d	H			
ЭФМ-И-194	99	30	194	25	0,66	Автобусы «Икарус» 250, 260, 50, 263-000, 280-60, 283-000, 350-00, 415-08, 365-10, 250-33
ЭФМ-Т-235	115	43	231	25	1,16	Автобусы «TATRA», «KAROSA»
ЭФМ-СМ-225	117	57	224	25	1,17	МАЗ-5335, 5334, 5549, 53371, 53376, 5551, 54341, 54328, УРАЛ-4320-10, 43202-10, 43203-10, 4420-10, 5557-10, 4320-31, 5557-30, МАЗ-54329, 53366, 54342 Автопогрузчик 7806
ЭФМ-К-200	104	40	198	25	1,10	КамАЗ, ГАЗ-4301, ЗИЛ-4331, ЗИЛ-133 Гяю 645, БАЗ-695001П (дв. КамАЗ-740)
ЭФМ-Б-182	150	57	180	25	1,70	БелАЗ, экскаватор ЭО, МАЗ, К-700А
ЭФМ-Г52-140	100	33	141	25	0,70	ГАЗ-52, ЛАЗ, ЛиАЗ
ЭФМ-Н-360	150	57	361	25	3,50	НАРВА-6, БелАЗ, тепловоз ТЭМ, ТЭН, ТГМ, ТЭЗ
ЭФМ-Б-400	240	163	399	25	4,65	БелАЗ (гидробак)
ЭФМ-Ф-194	117	57	194	25	1,05	Комбайн Forthritt
ЭФМ (ЭТФ-4)	103	23	262	25	1,20	Мр, П
ЭФМ-Г-200	100	33	198	25	0,36	ГАЗ-53, 3307, 6611, автобус ПАЗ, КАВЗ-685
ЭФМ-А-133	82	17,5	133	25		ASIA
ЭФМ-А-200	100	40	200	25	0,32	ASIA, БелАЗ-75405, 754007, 754071, 75485, 75486, 75487, 7540, 754001, 7523, 7527, 752301; трактор К-701 (дв. ЯМЗ-240); МАЗ-54323, 53362, 64229; КрАЗ-260, 643071, 6443, 6503, 65055; МоАЗ-6014, 6442, 75051; трактор К-700А; экскаватор ЭО 5122, 5123 (дв. ЯМЗ-235 турбо)

Продолжение Таблицы 1.

Обозначение	Размеры, мм			Тонкость фильтрации, мкм	Масса, кг	Применяемость
	D	d	H			
ЭФМ-150×88×180	150	88	180	25		
ЭФМ-ЕК-200	96	13	198	25	0,31	Евро КамАЗ
ЭФМ-95×42×123	95	42	125	25	0,38	
ЭФМ-150×88×160	150	88	160	25	0,93	
ЭФМс-150×88×180	150	88	180	25	0,93	
ЭФМ-50×14×118	50	14	118	25	0,19	
ЭФМс-150×88×180-10	150	88	180	10	0,93	
P-412 -25	71	33	156	25	0,32	
P-412 -10	71	33	156	10	0,2	
P-444	95	41	72	25	0,32	
ЭФМс-95×43×200	95	43	200	25	0,73	
ЭФМс-95×43×200-10	95	43	200	10	0,73	

Таблица 2. Элементы фильтрующие масляные

Обозначение	Размеры, мм			Тонкость фильтрации, мкм	Масса, кг	Применяемость
	D	d	H			
ФЭМ-100	110	33	198	25	0,91	ДОН-1500 (гидрав.), СМД-31А, КСК-100
ЭФМ-Т150-200	95	43	197	25	0,53	Т-150 (гидрав. б/с)
ЭФМс-Т150-200	95	43	197	25	0,56	Т-150 (гидрав. с/с)
ЭФМ-150×180×80-10	150	80	180	10	0,6	
ЭФМ-10×20×55-10 (С7ФГМ-10)	40	20	55	10	0,15	
ЭФМ-40×20×55-25 (С7ФГМ-25)	40	20	55	20	0,15	

Таблица 3. Элементы фильтрующие топливные типа ЭФТ ТУ У 29.2-05409685.011-2003

Обозначение	Размеры, мм			Тонкость фильтрации, мкм	Масса, кг	Применяемость
	D	d	H			
ЭФК-100	75	17	126	10	0,20	КамАЗ-740, ГАЗ-4301, ЗИЛ-4331, 133ГЯ, УРАЛ-4320, 5557; ЛиАЗ
ЭФТ-И-137	85	18	138	10	0,32	Икарус, KAROSA
ЭФТ-М-200	68	30	193	10	0,42	МАЗ, КрАЗ
ФЭТО-366	100	19	199	25	0,61	Тепловоз, заправочные колонки КЭД40-05, КЭР40-05 (грубой очистки)
ФЭТО-333Б-510	100	19	199	10	0,61	Тепловоз (тонкой очистки)
ЭФТ-М-110	82	31,5	107	10	0,20	МАЗ (тонкой очистки)

Обозначение	Размеры, мм			Тонкость фильтрации, мкм	Масса, кг	Применяемость
	D	d	H			
ФЭТ-100К	93	20	121	10	0,23	
ФЭТ-100К(глухой ф-ц)	93	20	121	10	0,23	
ФЭТ-100	93	20	121	10	0,22	СМД
ФЭТ-100 (глухой ф-ц)	93	20	121	10	0,22	СМД
ЭФТ-КЖ-128	75	9	126	10	0,20	СМД, Т-150, Т-170
ЭФТ-Т-210	110	33	198	10	0,71	TATRA
ЭФТ-А-90	85	25	63	10	0,14	ASIA
ЭФТ-Б-140	100	17	144	10	0,33	БелАЗ
ЭФТ-А-133	82	17,5	133	10	0,27	ASIA
ЭФТ-А-70 (глухой ф-ц)	75	25	70	10	0,12	

