



Референц-лист

Фильтрующие элементы ФЭЛ

Фильтрующие элементы ФЭЛ, изготовленные ООО «Производственное предприятие «ТЭКО-ФИЛЬТР», в настоящее время эксплуатируются на следующих предприятиях:

№ п/п	Заказчик	Наименование	Дата
1.	ПО «Азот», Ставропольский край, г.Невинномысск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1992
2.	Среднеуральская ГРЭС, г.Екатеринбург	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В ФЭЛ ТС-0,2-14-4-Н-M42×2-В	1993÷2011
3.	Нижнекамская ТЭЦ, Татарстан, г.Нижнекамск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1998
4.	ООО «Саратоворгсинтез», г.Саратов	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1992 ÷2002
5.	Данковская ТЭЦ, Липецкая обл., г.Данков	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2006
6.	Тамбовская ТЭЦ, г.Тамбов	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1993
7.	ОАО «Серп и молот», г.Москва	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1993 ÷2000
8.	Ново-Рязанская ТЭЦ, г.Рязань	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1993
9.	Рефтинская ГРЭС, Свердловская обл., г.Асбест	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н	1993
10.	ОАО ТКЗ «Красный котельщик», Ростовская обл., г.Таганрог	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1993 ÷ 2008
		ФЭЛ-0,2-35-3-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-11	
		ФЭЛ-0,2-35-3-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-M42*2-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-M42*2-В	
	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В		
11.	АО «Бийскэнергомаш», Алтайский край, г.Бийск	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-В	1994÷2007
		ФЭЛ-0,4-13-2-Н-G1/2-Н	
		ФЭЛ-0,2-18-2-Н-G 1/2-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
12.	Смоленская ГРЭС, г.Смоленск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1994
13.	Брестэнерго, Беларусь, г.Брест	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1994
14.	Вологодский оптико- механический завод, г.Вологда	ФЭЛ-0,2-3-2-G1/2-В	1994÷2013
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ 0,5-17-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
15.	Ревдаводоканал, Свердловская обл., г.Ревда	ФЭЛ-0,4-4-1-Н-G3/4-В	1994÷1995
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-Н-Д	
16.	ОАО «Ижсталь», Удмуртия, г.Ижевск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2005 ÷ 2014



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

17.	Каменская ТЭЦ, Тверская обл., г.Кувшиново	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	1995
18.	АО «Тольяттиазот», Самарская обл., г.Тольятти	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-K3/4-В	1995 ÷ 2011
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-5,9-4-ТС-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-5,9-4-Н-G1/2-В	
19.	Воронежский механический завод, г.Воронеж	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	1995 ÷ 2002
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
20.	Кандалакшский алюминиевый завод, Мурманская обл., г.Кандалакша	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	1995÷2004
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
21.	«Подольский машиностроительный завод», Московская обл., г.Подольск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-Н	1995 ÷ 2012
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M24*2-Н-Д	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-35-3-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M42*1,5-Н	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-M56*1,5-Н	
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-M24x2 –Н-Д	
		ФЭЛ-0,2-35-3-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-3,2-1-ТС-Н-G3/4-Н-Д	
		ФЭЛ-0,2-3,2-1-ТС-НМ-G3/4-Н-Д	
		ФЭЛ-0,1-25-4-ТС-Н	
ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В			
ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В			
ФЭЛ-0,2-20-4-Н-M56×1,5-Н			
ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M42×1,5-Н			
ФЭЛ-0,2-20-4-Н-M56/1,5-Н			
22.	Белоярская АЭС Свердловская обл., г.Заречный	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2013
23.	Вильнюсские теплосети, Литва, г.Вильнюс	ФЭЛ M42*2	1995
24.	Первоуральская ТЭЦ, Свердловская обл., г.Первоуральск	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-M42*2	1995 ÷ 2013
		ФЭЛ-0,4-15-4-Н-M42*2	
		ФЭЛ-0,2-17-2-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-4-1-Н-G1/2-В	
25.	Нижневартовский ГПЗ, Тюменская обл., г.Нижневартовск	ФЭЛ-0,2-3-2-Н-G1/2-В	1996
		ФЭЛ-0,2-3-1-Н	
		ФЭЛ-0,2-3-2-Н-G1/2-В	
26.	ПО «Маяк», Челябинская обл., г.Озерск	ФЭЛ-0,4-4-1-G3/4	1996
27.	Горводоканал, Амурская обл., г.Благовещенск	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-В	1996÷2006
		ФЭЛ-0,4-4-1-Н-G1/2-В	
28.	Архангельская ТЭЦ, г.Архангельск	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В	1996 ÷ 2006
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-3-2-Н-G1/2-В	



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

Время чистой воды!

www.teko-filter.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008)

29.	РАО «Роскоммунэнерго», г.Москва	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	1996 ÷ 2005
		ФЭЛ-0,2-7,6-2-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-4-1-Н-G3/4-В	
30.	АО «Чусовской металлургический завод», Пермская обл., г.Чусовой	ФЭЛ-0,2-3-2-Н-G3/4-В	1997
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	
31.	АО «Апатит», Мурманская обл., г.Кировск	ФЭЛ-0,2-7,6-2-Н-G1/2-В	1999
32.	АО «Тяжмаш», Самарская обл., г.Сызрань	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	1997÷2004
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-7,8-1-Н-G1/2-В	
33.	ОАО «Кондитерское объединение Россия», г.Самара	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	1997
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В	1999
34.	Новокуйбышевский НПЗ, Самарская обл., г.Новокуйбышевск	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	1997 ÷ 1998
		ФЭЛ-0,2-7,5-1-Н	
35.	ОАО «Сода», Башкортостан, г.Стерлитамак	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-G3/4-В	1997 ÷ 2011
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,5-30-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-В	
36.	ОАО «Невская косметика», г.Санкт-Петербург	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н	1998 ÷ 2008
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-K3/4-В	
37.	ТЭЦ-9, Иркутская обл., г.Тулун	ФЭЛ-0,2-7,6-2-Н-G1/2-В	2000
38.	ТЭЦ-1, г.Калининград	ФЭЛ-0,2-7,5-2-Н	1998
39.	Закамская ТЭЦ-5, Пермская обл., г.Краснокамск	ФЭЛ-0,2-7,8-1-Н-K3/4-В	1999
40.	АО «Акрон», Новгородская обл., г.Великий Новгород	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	1999
41.	ОАО «Архангельский ЦБК», Архангельская обл, г.Новодвинск	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-K3/4-В	2003 ÷ 2013
		ФЭЛ-0,4-27-4-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-17-2-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-ТС-0,4-10,6-4-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
42.	ОАО «Пластик», Тульская обл., г.Узловая	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-Н	2010 ÷ 2013
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н	
43.	Кировская ТЭЦ-4, г.Киров	ФЭЛ-0,4-26-2-Н	1999
		ФЭЛ-0,2-17-2-Н-G3/4-В	



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

Время чистой воды!

www.teko-filter.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008)

44.	АО «Уралэлектромедь», Свердловская обл., г.Верхняя Пышма	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	1999 ÷ 2004
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/3-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
45.	НП «Марийский ЦБК», Марий Эл, г.Волжск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2000
46.	ОАО «ТНК-Нижневартовск», г.Нижневартовск	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	2002÷2003
47.	ОАО «Рязанский НПЗ», г.Рязань	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-В	2000
48.	ОАО «Златоустовский металлургический завод», Челябинская обл., г.Златоуст	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2000 ÷ 2001
49.	ОАО «Выборгская целлюлоза», Ленинградская обл., г.Выборг	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M27-Н-Д	2000
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-Н-Д	
50.	ОАО «Куйбышевазот», Самарская обл., г.Тольятти	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	2000
51.	ОАО «Ярославский НПЗ им. Д. И. Менделеева», Ярославская обл., пос.Константиновский	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2000÷2007
		ФЭЛ-0,2-7,5-2-Н-G3/4-В	
52.	ОАО «Завод Комсомолец», г.Тамбов	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-Н	2000 ÷ 2013
		ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-17-2-Н-G3/4-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M24x2	
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-Н	
		ФЭЛ ТС-0,2-3,2-1-Н-G3/4-Н-Д	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н	
53.	ОАО «Невинномысский азот», Ставропольский край, г.Невинномысск	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-Н	2001 ÷ 2004
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	
54.	Калининская АЭС, Тверская обл., г. Удомля	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	2001 ÷ 2006
		Фильтрующий колпачок	
		Фильтрующий колпачок типа DDR-0,2/0,263	
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-В	
55.	«Татнефть», Татарстан, г.Альметьевск	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	2001
56.	Белгородская ТЭЦ, г.Белгород	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2001
57.	ОАО «Западно-Сибирский металлургический комбинат», Кемеровская обл., г.Новокузнецк	ФЭЛ-0,2-17-2-Н-G1-В	2001
58.	ОАО «Гайский горно-обогатительный комбинат», Оренбургская обл., г.Гай	ФЭЛ-0,4-11-2-Н	2001
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

Время чистой воды!

www.teko-filter.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008)

59.	ОАО «Воткинский завод», Удмуртия, г. Воткинск	ФЭЛ-0,2-14-4-Н-CS-K3/4-B	2001 ÷ 2012
		ФЭЛ ТС-0,2-5,9-4-Н-K3/4-B	
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-B	
60.	ЗАО «Сибур-Химпром», Пермская обл., пос. Осенцы	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-B	2002 ÷ 2008
61.	ЗАО «ЛУКОЙЛ-Нефтегазстрой», Тюменская обл., г. Когалым	ФЭЛ-0,4-26-2-Н-G1/2-B	2002
62.	ГПО «Азот», Беларусь, г. Гродно	ФЭЛ-0,4-13-2-Н-G1/2-B	2002 ÷ 2004
		ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-B	
		ФЭЛ-0,2-17-2-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-B	
63.	ОАО «Новосибирский металлургический завод им. Кузьмина», г. Новосибирск	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-Н-Д	2002 ÷ 2004
64.	ОАО «Северсталь», Вологодская обл., г. Череповец	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G 3/4-Н-Д	2002 ÷ 2008
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G3/4-B	
65.	ОАО «Саяногорский Аллюминиевый Завод», Хакасия, г. Саяногорск	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-B	2002
66.	ОАО «Рыбинский завод приборостроения», Ярославская обл., г. Рыбинск	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K 3/4-B	2003 ÷ 2013
67.	Липецкая ТЭЦ-2, г. Липецк	ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-B	2004
68.	ТЭЦ №9, г. Иркутск	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-Н-Д	2010
69.	ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат», г. Липецк	ФЭЛ-0,4-15-4-Н-G3/4-Н-Д	1993 ÷ 2013
		ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-Н-Д	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-B	
70.	ОАО «Стойленский горно- обогащительный комбинат», Белгородская обл., г. Старый Оскол	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G3/4-Н-Д	2004 ÷ 2008
71.	ОАО «Северский трубный завод», Свердловская обл., г. Полевской	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-M24x2-Н-Д	2013
72.	АЭС Бушер, Иран, г. Бушер	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-B	2005 ÷ 2011
73.	Вилуйская ГЭС-3, Саха (Якутия), п. Светлый	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-B	2005
74.	ОАО НАК «Азот», Тульская обл., г. Новомосковск	ФЭЛ-0,2-8,4-2-Н-G1/2-B	2006 ÷ 2012
		ФЭЛ Пл-0,25-6,0-4-П-G1/2-B	
		ФЭЛ ТС-0,2-2,8-4-Н-G1/2-B-ПК.	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-B	
75.	Псковская ГРЭС, Псковская обл., п. Дедовичи	ФЭЛ-0,4-26-2-Н-G3/4-B	2007
76.	ООО «ТюменНИИгипрогаз», г. Тюмень	ФЭЛ-0,4-13-2-Н-G1/2-B	2006 ÷ 2014
		ФЭЛ ТС-0,4-10,6-4-Н-G1/2-B	
		ФЭЛ 0,4-27-4-Н-G3/4-B	



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

77.	ФГУП «Российский Федеральный Ядерный Центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забахина», Челябинская обл, г.Снежинск	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-G3/4-В	2007
78.	ОАО «Башкирская содовая компания», Башкортостан, г.Стерлитамак	ФЭЛ ТС-0,2-5,9-4-Н-G3/4-В	2013
		ФЭЛ-0,2-17-3-Н-M24x3-Н	
79.	ОАО «РПК-Высоцк ЛУКОЙЛ», Ленинградская обл., г.Высоцк	ФЭЛ-0,4-26-3-Н-M24x3-Н	2007 ÷ 2013
		ФЭЛ ТС-0,4-6,7-4-Н-M24*3-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
80.	ОАО «ЮГК ТГК-8», г.Ставрополь	ФЭЛ-0,2-180-4-ТС-Н-G1/2-Н	2008
81.	Черепетская ГРЭС, Бурятия, г.Улан-Удэ	ФЭЛ-ПНФ-0,2-309-4-ТС-Н-G1/2-Н	2008 ÷ 2010
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
82.	ОАО «КУЧУКСУЛЬФАТ», Алтайский край, п.Степное озеро	ФЭЛ Пл-0,5-6-4-П-M24x2-Н-Д	2008 ÷ 2010
83.	ЗАО ТНК «Модульнефтегазкомплект», Башкортостан, г.Уфа	ФЭЛ Пл-0,5-6-4-П-M24x2-В	2010 ÷ 2013
		ФЭЛ Пл-L6-0,5/L6-0,5-Ø75	
		ФЭЛ Пл-0,25-6,0-4-П-G1/2-В	
84.	Назаровская ГРЭС, Красноярский край, г.Назарово	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2009 ÷ 2011
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
85.	Иркутскэнерго, ТЭЦ-10, Иркутская обл., г.Ангарск	ФЭЛ-0,4-27-1-Н-K3/4-В	2009 ÷ 2012
		ФЭЛ-0,2-18-1-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ Пл-0,25-6,0-4-П-G1/2-В	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
86.	ОАО «Роснефть», г.Москва	ФЭЛ ТС-0,1-83-4-Н-M42*2-Н	2009÷2010
87.	ОАО «Опытный котлотурбинный завод», г.С-Петербург	ФЭЛ П-0,1-19-4-Н-M56x3-Н	2009÷2012
		ФЭЛ П-0,3-43-4-Н-M56x3-Н	
		ФЭЛ ТС-0,2-6,3-4-Н-G1/2-В	
		ФЭЛ ТС-0,2-6,3-4-Н-K3/4-В	
		ФЭЛ ТС-0,2-620-4-Н	
		ФЭЛ ТС-0,1-1,7-4-Н-G3/4-Н	
		ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	
88.	ЗАО «ДжиЭм Узбекистан», Узбекистан, Андижанская обл., г.Асака	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2010
89.	ОАО «ТГК-4», г.Воронеж	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1-Н	2010
90.	ЗАО «Северодонецкое объединение «АЗОТ», Луганская обл., г.Северодонецк	ФЭЛ Пл-0,25-6,0-4-П-G1/2-В	2010
91.	Уфимская ТЭЦ-1, Башкортостан, г.Уфа	ФЭЛ-0,4-13-2-Н-G1/2-В	2010
92.	Красноярская ГРЭС-2, Красноярский край, г.Зеленогорск	ФЭЛ-0,426-2-Н-G3/4-В	2011



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА"

Время чистой воды!

www.teko-filter.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008)

93.	ОАО «ТГК-5», г. Киров	ФЭЛ-0,4-26-2-Н-G3/4-В	2012
	ОАО «ТГК-5», г. Пермь	ФЭЛ-0,4-24-3-Н-G3/4-В ФЭЛ ПЛ-К-2-40×0,2-М24х2	2013 ÷ 2014
94.	ОАО «Оскольский электрометаллургический комбинат», Белгородская обл., г. Старый Оскол	ФЭЛ-0,4-15-1-Н-G1/2-В	2012 ÷ 2013
95.	ОАО «Сибирская энергетическая компания», г. Новосибирск	ФЭЛ ТС-0,4-207-4-Н-М42×2-Н	2013
96.	ОАО «ПО Севмаш» с участием ЗАО «ЦНИИ СМ», Архангельская обл., г. Северодвинск	ФЭЛ ТС-0,4-207-4-М42х2-Н	2012 ÷ 2013
97.	ОАО «Лебединский горно- обогащительный комбинат», Белгородская обл., г. Губкин	ФЭЛ-0,2-8,7-1-Н-G1/2-В	2013
98.	Губкинская ТЭЦ, Белгородская обл., г. Губкин	ФЭЛ-0,2-17-3-Н-G1/2-В	2013
99.	Юго-Западная ТЭЦ, г. Санкт-Петербург	ФЭЛ ТС-0,4-6,9-4-Н/ПП-G3/4-В	2013
100.	Алматинский водоканал, Казахстан, г. Алматы	ФЭЛ ТС-0,4-6,9-4-Н/ПП-G3/4-В	2013 ÷ 2014
101.	ООО «Комбайновый завод Ростсельмаш», г. Ростов-на-Дону	ФЭЛ Пл-R2-0,5-G"2-50-180	2013

И еще более 4000 потребителей в России, странах СНГ, Китае, Индии, Иране.



ОБЛАДАТЕЛЬ ЗВАНИЯ "ЛУЧШЕЕ МАЛОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА"

Время чистой воды!

www.teko-filter.ru

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008)