

НАСОСЫ		ЕЕ; Е-Е ВЕ; Е-М	Е	Е-М	Е ЕТ	ЕМ	ЕГ	Е-КУЛ	МТР	ЦНС; ЦНСГ ЦНСН	МС	МП К/МП	МТК	МТВ	ВП	Д	ДВ	СЭ	ПВ ПВГ	Ш	ФЕ	НВП	КС	КВ КВС	К ФВ-Е	ЕВ	ЕВП	МВ	ДТ	ВС	А	КП ФВ	6С25	МК	ФКС					
ПОДАЧА	l/s	0,1 - 14,5	2 - 170	2 - 60	2,2 - 136	2,2 - 55	1,5 - 70	2,0 - 19	1,2 - 180	29 - 236	3,4 - 35	1,2 - 22	2,0 - 3,5	1,0 - 9,0	6 - 40	55 - 1850	55 - 550	222 - 347	0,67 - 65	3,5 - 65	10 - 120	0,07 - 56	1 - 3,5	4,5 - 185	5,6 - 211	90 - 150	16 - 32	50 - 150	40 - 2000	80 - 150	20 - 65	100 - 440	4 - 7	1 - 2,2	4 - 14					
	m³/h	0,36 - 52,2	7,2 - 612	7,2 - 216	8 - 490	8 - 200	1,8 - 252	7,2 - 68,4	4,32 - 650	105 - 850	12,2 - 126	4,3 - 80	7,2 - 12,6	3,6 - 33,0	22 - 144	200 - 6660	198 - 1980	800 - 1250	2,4 - 234	12,6 - 234	36 - 432	0,25 - 200	3,6 - 13	16 - 666	20 - 760	324 - 540	57,2 - 115	180 - 540	144 - 7200	280 - 540	40 - 234	360 - 1600	14 - 25	3,6 - 8	14 - 50					
НАПОР	m	8 - 62,0	6,6 - 120	6,6 - 56	11 - 86	11 - 86	4 - 34	14,5 - 54	20 - 690	98 - 960	42 - 360	42 - 316	28 - 220	28 - 90	Hv max 9,5	8 - 155	13 - 156	55 - 140	14 - 312	4,5 - 44	10 - 25	2,5-60 кгс/см²	12 - 160	21 - 125	23 - 106	60 - 72	67 - 86	50 - 180	2,0 - 50	62 - 88	40 - 132	15 - 60	10 - 60	14 - 206	8 - 35					
Чистые и слабо загрязненные нейтральные жидкости до 40°C										ЦНС ЦНСГ 850-240...960																														
Чистые и слабо загрязненные нейтральные жидкости до 80°C										t=150°C 																														
Чистые и слабо загрязненные нейтральные жидкости до 120°C												МП 																												
Чистые и слабо загрязненные нейтральные жидкости до 140°C					ЕТ 			t=150°C 				МП 																												
Чистые и слабо загрязненные нейтральные жидкости до 180°C												К/МП 					500Д140 																							
Нефть и нефтепродукты с температурой до 45°C											ЦНСН 																													
Неагрессивные жидкости обладающие смазывающей способностью, до 110°C																																								
Сильно загрязненные и фекальные жидкости																									ФВ-Е 															
Химически нейтральные шламовые жидкости до 85°C																									ФВ-Е 															
Сильно загрязненные канальные воды с твердыми частицами до 150 mm																																								
Агрессивные жидкости																																								
Геотермальные воды до 80°C																																								
Морская вода																									КВ 	К 														
Вакуумные насосы для газожидкостных смесей																																								
Насосы самовсасывающие																									КВС 															
Насосы для пропан-бутана																																								
Насосы погружные для буровых скважин																			до 25°C 																					
Насосы полупогружные																																								



VIPOM

Мы работаем для Вас

Компания:

ВИПОМ АО является крупнейшим производителем насосов и насосного оборудования на территории Болгарии.

ВИПОМ - новое имя предприятия, ранее известного как завод имени "Георгия Димитрова", продукция которого хорошо известна на территории стран СНГ. ВИПОМ АО расположен в городе Видин, на берегу реки Дунай, на границе с Сербией и Румынией. Географическое расположение города-порта обеспечивает удобные транспортные коммуникации по суше и воде.

Наша цель:

Предложить нашим клиентам надежные и экономичные насосы и насосные агрегаты, а также услуги по проектированию сопутствующих систем.

Наша продукция:

Наша продукция - это качественные насосы и насосные агрегаты для: водоснабжения

нефтедобычи и нефтепереработки

полива и осушения земель

канализационных систем

для загрязненной воды

теплоэнергетики

домового хозяйства

судостроения

строительства

промышленности.

А также:

микро-ГЭС с мощностью до 500 кВт

промышленное и художественное чугунное литье, весом до двух тонн

Кроме того, мы осуществляем:

Инженерную деятельность по проектированию и производству машинной и электрической части водоснабжающих, осушительных и поливных насосных станций.

Наши стандарты:

Продукция завода "Випом" отвечает европейским стандартам СЕ. Для повышения конкурентоспособности производимой продукции внедрена система управления качеством продукции в соответствии со стандартом ISO9001.

Наша стратегия:

Мы стремимся к расширению позиций нашей торговой марки на рынках стран СНГ: России, Украины, Грузии, Казахстана, Узбекистана; стран Среднего Востока, а также на удаленных рынках Северной Африки и Карибского бассейна.

ВИПОМ АО располагает офисами в Софии (Болгария) и Москве (Россия). К Вашим услугам наши агенты в Египте, Алжире, Иордании, Тунисе, Македонии, Сербии и на Кубе.

Мы и наши клиенты:

Команда квалифицированных специалистов, инженеров, конструкторов делает все возможное, чтобы удовлетворить Ваши потребности в насосном оборудовании.



АО "ВИПОМ"

3700, Болгария, г. Видин
ул. Цар Иван Асен II, №9
телефон: (+359 94) 60-90-25
факс: (+359 94) 60-90-21

e-mail: vipom@vipom.ru
http://vipom.ru

ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА

телефон: (+359 94) 60-90-20

ОТДЕЛ СБЫТА

телефон: (+359 94) 60-90-32

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

1574, Болгария, г. София
ул. Теменуга, д.2А, эт.1, ап.1
телефон/факс: (+3592) 971 56 70
телефон: (+3592) 971 56 71
e-mail: sofia@vipom.ru

119590, Россия, г. Москва
ул. Мосфильмовская, д.52
телефон/факс: (+7 499) 143 89 68
e-mail: m@vipom.ru

302028, Россия, г. Орел
ул. Полеская, д.47
телефон/факс: (+7 486 2) 45-86-56
телефон/факс: (+7 486 2) 45-41-60
e-mail: rgm@rgm1.ru
http://rgm1.ru

НАСОСЫ

VIPOM

БОЛГАРИЯ

КРУПНЕЙШИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ БОЛГАРИИ

