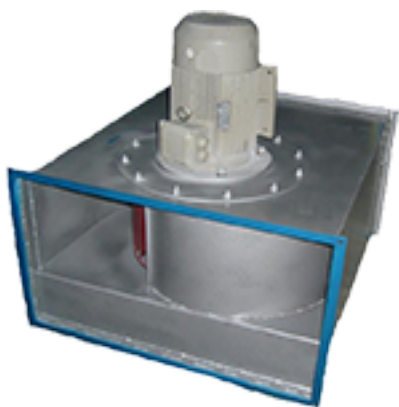


## ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ТИПА КВП



### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35  
Астана +7 (7172) 69-68-15  
Астрахань +7 (8512) 99-46-80  
Барнаул +7 (3852) 37-96-76  
Белгород +7 (4722) 20-58-80  
Брянск +7 (4832) 32-17-25  
Владивосток +7 (4232) 49-26-85  
Владимир +7 (4922) 49-51-33  
Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Воронеж +7 (4732) 12-26-70  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Иваново +7 (4932) 70-02-95  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Иркутск +7 (3952) 56-24-09  
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61  
Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36  
Калуга +7 (4842) 33-35-03  
Кемерово +7 (3842) 21-56-70  
Киров +7 (8332) 20-58-70  
Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Курск +7 (4712) 23-80-45  
Липецк +7 (4742) 20-01-75  
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Мурманск +7 (8152) 65-52-70  
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65  
Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23  
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64  
Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Орел +7 (4862) 22-23-86  
Оренбург +7 (3532) 48-64-35  
Пенза +7 (8412) 23-52-98  
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65  
Рязань +7 (4912) 77-61-95  
Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саранск +7 (8342) 22-95-16  
Саратов +7 (845) 239-86-35  
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

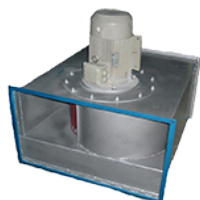
Сочи +7 (862) 279-22-65  
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63  
Сургут +7 (3462) 77-96-35  
Сызрань +7 (8464) 33-50-64  
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02  
Тверь +7 (4822) 39-50-56  
Томск +7 (3822) 48-95-05  
Тула +7 (4872) 44-05-30  
Тюмень +7 (3452) 56-94-75  
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95  
Уфа +7 (347) 258-82-65  
Хабаровск +7 (421) 292-95-69  
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

сайт: <https://ventcom.pro-solution.ru> | эл. почта: [vmc@pro-solution.ru](mailto:vmc@pro-solution.ru)

телефон: 8 800 511 88 70



# ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ ТИПА КВП



## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Вентиляторы представляют собой экономичное решение центробежных вентиляторов в закрытом исполнении:

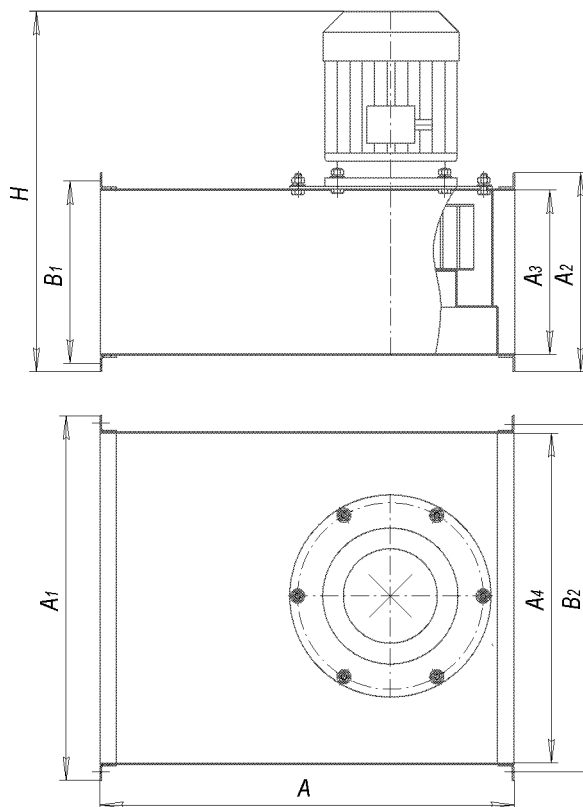
- низкого и среднего давления
  - одностороннего всасывания
  - корпус прямоугольный неповоротный
- ТУ 4861-007-57375659-2003; ТУ 4861-025-57375659-2006.

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Исполнение вентиляторов по назначению и материалам:

- общего назначения
  - коррозионно-стойкие из нержавеющей стали
  - взрывозащищенные из разнородных металлов и алюминиевых сплавов;
- № С- RU.МЛ20.В.01049; ТС № RU Д-РУ.АЛ16.В.26598  
№ С- RU.МЛ20.В.01051; Разрешение № РРС 00-046529

Сертификаты соответствия



## ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ

№	H	A	A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	A <sub>3</sub>	A <sub>4</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
<i>КВП 40-20</i>	434	502	440	240	198	398	220	420
<i>КВП 50-25</i>	508	562	540	290	248	498	270	520
<i>КВП 50-30</i>	558	562	540	340	298	498	320	520
<i>КВП 60-30</i>	662	647	640	340	298	598	322	622
<i>КВП 60-35</i>	701	647	640	390	348	598	372	622
<i>КВП 70-40</i>	720	830	740	440	398	698	420	720
<i>КВП 80-50</i>	860	935	840	540	498	798	520	820
<i>КВП 90-50</i>	1080	920	980	610	550	920	580	950

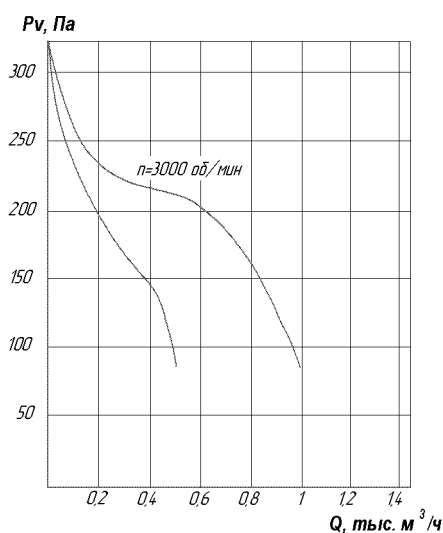
**ПАРАМЕТРЫ**

Условное обозначение	Испол. колеса	Типоразмер двигателя	Мощность установочная N <sub>y</sub> , кВт	Частота вращения вала N, об/мин.	Производительность Q, м <sup>3</sup> /час	Давление полное P <sub>v</sub> , Па	Масса без двигателя не более, кг	
КВП 40-20 (2,0)	01	АИС56А2	0,09	3000	200-450	100-20	15,1	
		АИР56В2	0,25	3000	400-950	340-150		
	02	АИР63А4	0,25	1500	900-1300	250-300	20,4	
		АИР63В4	0,37	1500	1000-1600	225-300		
		АИР71А2	0,75	3000	800-1100	800-900		
КВП 50-25 (2,5)	01	АИР56А4	0,12	1500	600-700	160-90	31,0	
		АИР56В4	0,18	1500	600-800	160-90		
		АИР63А4	0,25	1500	500-900	160-90		
		АИР63А2	0,37	3000	600-1600	450-300		
		АИР63В2	0,55	3000	600-1850	640-300		
	02	АИР63В4	0,37	1500	1100-1400	350-400	40,0	
		АИР71А4	0,55	1500	1400-2000	400-450		
		АИР80А2	1,5	3000	1800-2000	1400-1500		
		АИР80МВ2	2,2	3000	2000-2400	1700-1800		
КВП 50-30 (2,5)	01	АИР63В4	0,37	1500	350-1000	190-150	33,9	
		АИР71А4	0,55	1500	450-1050	190-150		
		АИР71А2	0,75	3000	600-2000	700-300		
		АИР71В2	1,1	3000	600-2100	710-350		
	02	АИР71В4	0,75	1500	1500-2150	450-500	45,6	
		АИР80МА2	1,1	1500	1500-2200	450-520		
		АИР90L2	3,0	3000	2500-3300	1810-1900		
КВП 60-30 (3,15)	01	АИР56В4	0,18	1500	700-1750	180-100	40,2	
		АИР63А4	0,25	1500	800-1800	250-150		
		АИР63В4	0,37	1500	900-2000	350-200		
		АИР71А4	0,55	1500	1000-2000	390-200		
		АИР71В2	1,1	3000	1100-3000	900-300		
		АИР80А2	1,5	3000	1100-3300	1000-300		
	02	АИР71А6	0,37	1000	1200-1800	280-300	55,3	
		АИР71В6	0,55	1000	1600-2800	300-350		
		АИР80МА2	1,1	1500	2000-2500	750-790		
КВП 60-35 (3,15)	01	АИР71В4	0,75	1500	1000-2000	400-150	22,0	
		АИР80МА2	1,1	1500	1200-2100	430-200		
		АИР80МВ2	2,2	3000	1500-3600	1200-500		
		АИР90L2	3,0	3000	1600-3800	1200-700		
	02	АИР80МА6	0,75	1000	1600-3800	460-550	61,2	
		АИР80МВ6	1,1	1000	2000-3900	450-560		
		АИР80В4	1,5	1500	3000-3600	840-860		
		АИР90L4	2,2	1500	3800-4500	850-870		
КВП 70-40 (3,55)	01	АИР100S4	3,0	1500	4500-5300	900-910	43,5	
		АИР71А4	0,55	1500	1000-2500	400-150		
		АИР71В4	0,75	1500	1800-3100	410-150		
	02	АИР90L2	3,0	3000	2500-5100	1100-600		90,0
		АИР80МВ6	1,1	1000	2600-3500	480-560		
		АИР100S4	3,0	1500	4500-5500	1000-1100		
КВП 80-50 (4,0)	01	АИР71В6	0,55	1000	1400-2700	300-200	50,0	
		АИР80МА6	0,75	1000	1400-2700	310-200		
		АИР71А4	0,55	1500	2100-4000	450-250		
		АИР71В4	0,75	1500	2300-4500	490-250		
		АИР80МА2	1,1	1500	2500-4500	500-250		
		АИР100S2	4,0	3000	3000-6500	1800-1250		

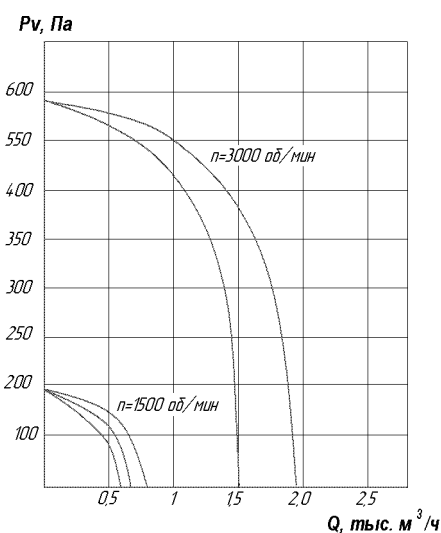
КВП 80-50 (4,0)	02	АИР80МВ6	1,1	1000	2700-3600	500-560	102,0
		АИР90L6	1,5	1000	3500-4300	550-600	
		АИР100L6	2,2	1000	4500-6500	550-600	
		АИР100S4	3,0	1500	3000-4300	1100-1200	
		АИР100L4	4,0	1500	3000-5300	1100-1300	
		АИРМ112МА4	5,5	1500	5200-7000	1300-1450	
		АИРМ112S4	7,5	1500	7500-9000	1300-1500	
КВП 90-50 (5,0)	01	АИР80МА6	0,75	1000	3000-5200	400-250	76,0
		АИР80МВ6	1,1	1000	3100-5500	450-300	
		АИР90L6	1,5	1000	3200-5700	460-300	
		АИР80В4	1,5	1500	2600-8000	870-400	
		АИР90L4	2,2	1500	2800-8300	900-450	
	АИР100S4	3,0	1500	3000-9000	950-450		
	02	АИРМ112МА6	3,0	1000	5500-6500	850-900	
АИРМ112МВ6		4,0	1000	6000-8000	980-1000		
АИРМ132S6		5,5	1000	9000-11000	1000-1100		
АИРМ132М6		7,5	1000	12000-13000	1110-1150		
АИРМ112S4		7,5	1500	8500-10000	1900-2050		
АИРМ132М4		11,0	1500	9500-10800	2200-2300		
		АИР190S4	15,0	1500	11000-13800	2300-2450	

### АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРОВ

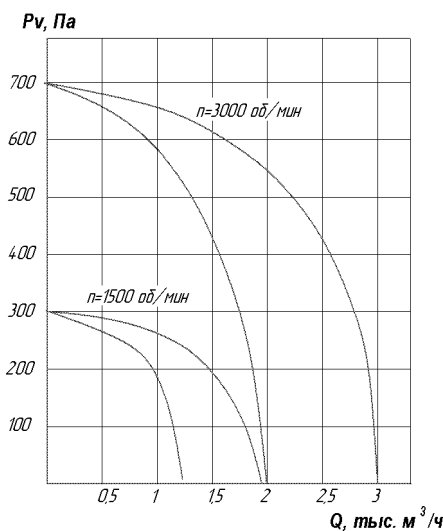
**КВП 40-20-01**



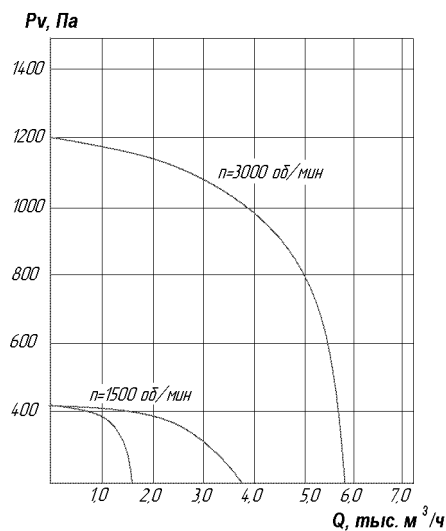
**КВП 50-25-01(50-30-01)**



**КВП 60-30-01(60-35-01)**

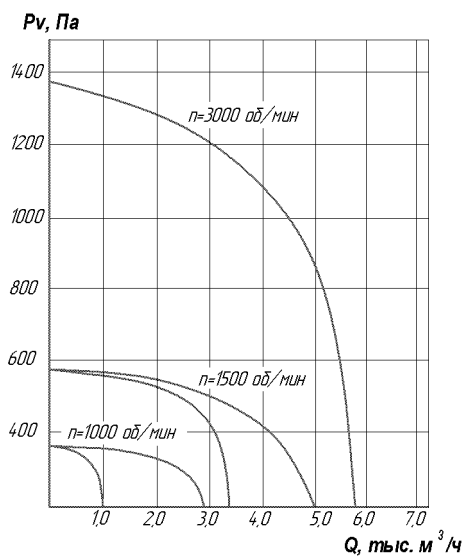


**КВП 70-40-01**

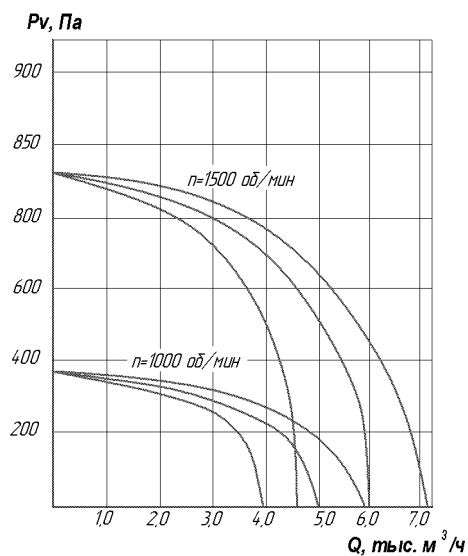


# АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРОВ

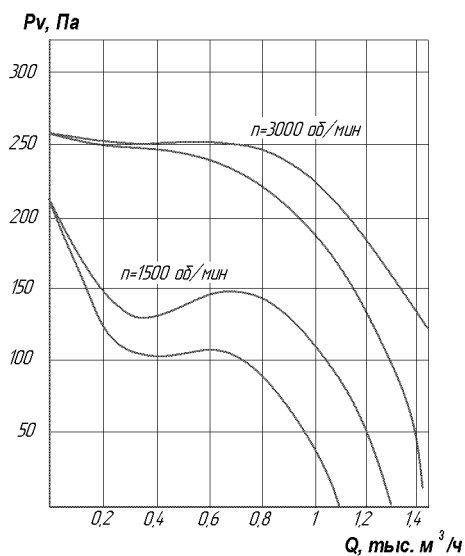
## КВП 80-50-01



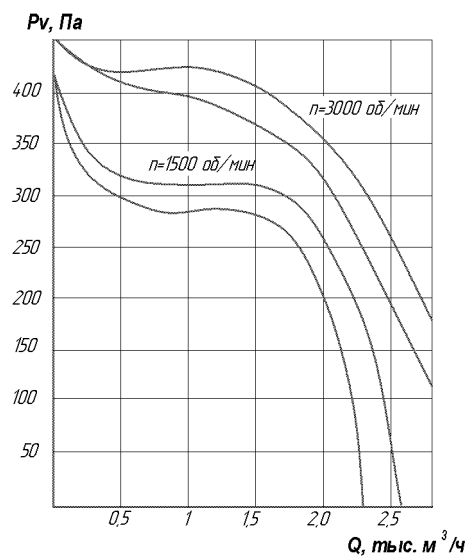
## КВП 90-50-01



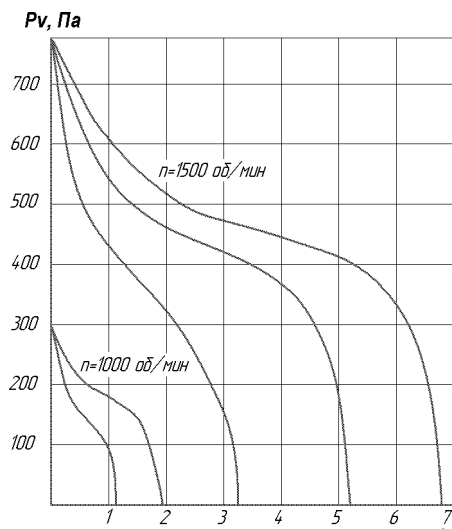
## КВП 40-20-02



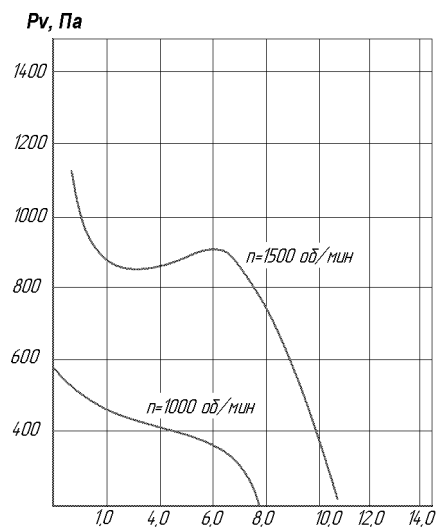
## КВП 50-25-02(50-30-02)



## КВП 60-30-02(60-35-02)

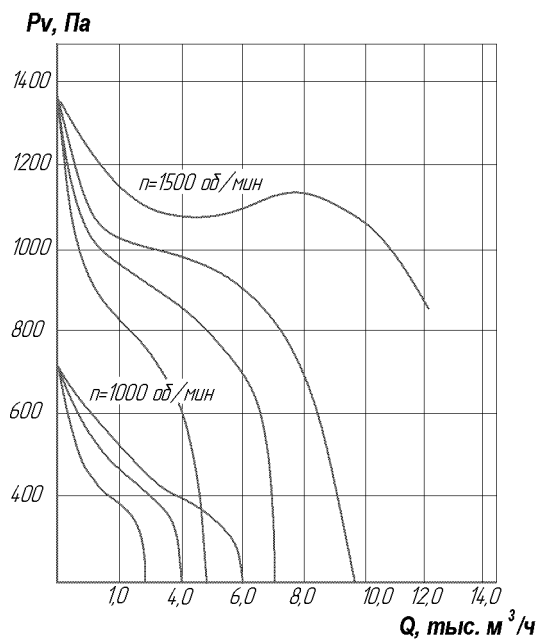


## КВП 70-40-02

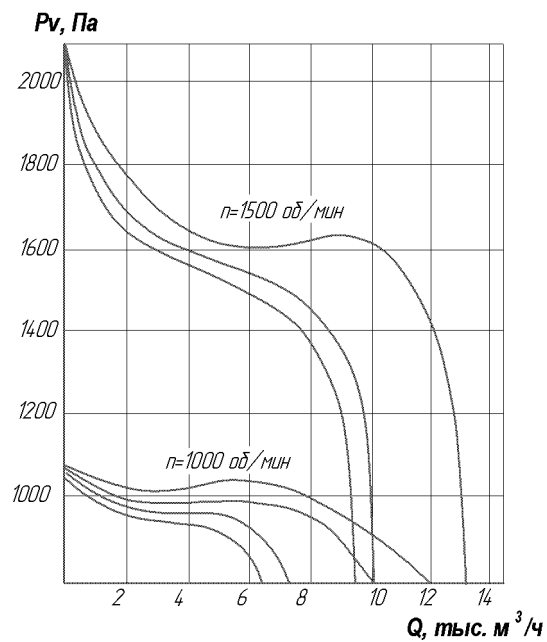


## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕНТИЛЯТОРОВ

### КВП 80-50-02



### КВП 90-50-02



# БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ИНТЕРЕС, ПРОЯВЛЕННЫЙ К НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	
Казань +7 (843) 207-19-05			

сайт: <https://ventcom.pro-solution.ru> | эл. почта: [vmc@pro-solution.ru](mailto:vmc@pro-solution.ru)

телефон: 8 800 511 88 70