Прайс-лист на частотные преобразователи INNOVERT

Представленная информация носит ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Для получения подробной информации о наличии и стоимости указанных товаров, пожалуйста, обращайтесь к нашим менеджерам по указанным контактам. Названия производителей или компаний, описания и фирменные наименования используются в справочных целях, а права на товарный знак являются исключительной собственностью владельца товарного знака и патента.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)<u>60-70-</u>56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)3454-704 Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: iom@nt-rt.ru || сайт: https://inno.nt-rt.ru/

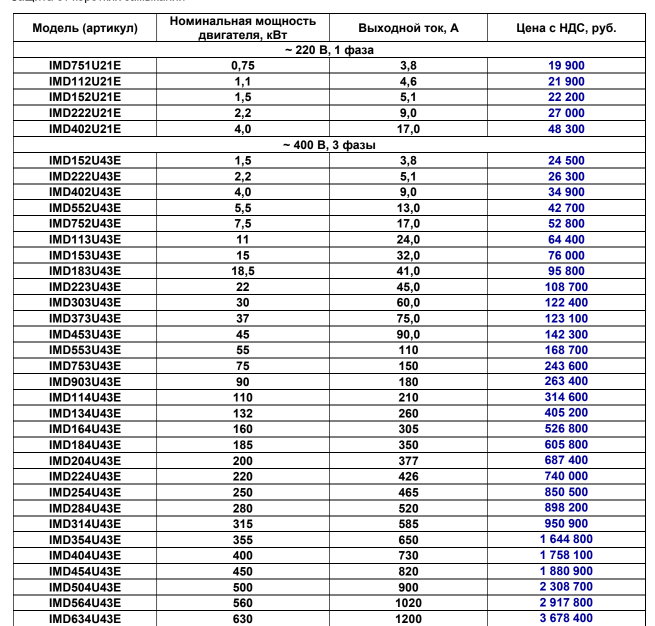


ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ МОДУЛЬНЫЕ С ВЕКТОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ INNOVERT IMD E

ПРАЙС-ЛИСТ

- Степень защиты корпуса: IP20
- Векторный режим управления скоростью / моментом
- Диапазон регулирования: 1:200 без датчика обратной связи, 1:1000 с датчиком обратной связи
- Стабильная работа на малых скоростях до 0,05 Гц
- ПИД-регулятор
- Встроенный тормозной преобразователь до 30 кВт
- 3 аналоговых входа 0-10 B / 4-20 мА, встроенный источник питания 24 В DC, 200 мА; 7 дискретных входов, 16 фиксированных скоростей;
 - 2 релейных выхода с переключающим контактом (250 В, 3 А);
 - 2 аналоговых выхода 0-10 В / 4-20 мА.
- Встроенный порт RS-485 (протокол Modbus RTU).
- Защита от коротких замыканий

IMD714U43E



1300

4 671 200

710





Опции серии IMD_E

Артикул	Наименование	Цена с НДС, руб.
H0-PNC	Плата связи PROFINET	21 300
H0-ETC	Плата связи EtherCAT	21 300
H0-ENC	Плата подключения инкрементального энкодера	7 400
H0-REL	Плата дополнительных релейных выходов (5 NO/NC)	7 400
H0-LED-R	Съемная панель управления с потенциометром	2 500

Цены указаны в рублях, включая НДС, на условиях отгрузки со склада в Москве.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ В ЗАЩИЩЕННОМ КОРПУСЕ INNOVERT IPD

ПРАЙС-ЛИСТ

- пыле-влагозащищенный корпус
- монтаж без шкафа
- встроенный ПИД-регулятор
- 15 фиксированных скоростей, 4 дискретных программируемых входа, аналоговый масштабируемый вход 0-10 В или 0-20 мА, релейный выход, встроенный порт RS-485



Модель	Степень	Номинальная мощность	Ток, А	Цена с НДС, руб.	
(артикул)	защиты	двигателя, кВт	TOK, A	цена с пдс, рус.	
220 В, 1 фаза					
IPD251P21B		0,25	1,5	22 700	
IPD401P21B		0,4	2,5	22 800	
IPD551P21B		0,55	3,5	23 200	
IPD751P21B	IP65	0,75	5	23 400	
IPD112P21B		1,1	6	24 700	
IPD152P21B		1,5	7	25 000	
IPD222P21B		2,2	11	27 200	
		380 В, 3 фазы			
IPD401P43B		0,4	1,5	24 700	
IPD551P43B		0,55	2	25 200	
IPD751P43B		0,75	2,7	25 900	
IPD112P43B	IDGE	1,1	3	27 200	
IPD152P43B	IP65	1,5	4	27 900	
IPD222P43B		2,2	5	28 700	
IPD302P43B		3	6,8	30 500	
IPD402P43B		4	8,6	41 600	
IPD552P43B		5,5	12,5	46 700	
IPD752P43B		7,5	17,5	62 300	
IPD113P43B		11	24	66 300	
IPD153P43B		15	33	81 500	
IPD183P43B		18,5	40	90 700	
IPD223P43B		22	47	96 200	
IPD303P43B		30	65	107 400	
IPD373P43B	IP54	37	80	120 100	
IPD453P43B	1	45	90	134 200	
IPD553P43B	1	55	110	170 600	
IPD753P43B	7	75	152	205 800	
IPD903P43B	1	90	176	254 700	
IPD114P43B	1	110	210	289 400	
IPD134P43B	7	132	253	589 600	
IPD164P43B		160	300	682 000	



Переходная пластина для крепления преобразователя на клеммную коробку электродвигателя*



H0-ZA1 – 1000 руб. H0-ZA2 – 1300 руб.

Цены указаны в рублях на условиях отгрузки со склада в Москве.

*H0-ZÁ1 – для крепления преобразователей до 3 кВт, H0-ZA2 – для крепления преобразователей от 4 кВт до 11 кВт.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ В ЗАЩИЩЕННОМ КОРПУСЕ СО ВСТРОЕННЫМ ПОТЕНЦИОМЕТРОМ

INNOVERT IPD-VR

ПРАЙС-ЛИСТ

- пыле-влагозащищенный корпус IP54
- монтаж без шкафа
- встроенный ПИД-регулятор
- 15 фиксированных скоростей, 4 дискретных программируемых входа, аналоговый масштабируемый вход 0-10 В или 0-20 мА, релейный выход, встроенный порт RS-485



Опции

Переходная пластина для крепления преобразователя на клеммную коробку электродвигателя



H0-ZA1 - 1000 pyő. H0-ZA2 - 1300 pyő.

Модель (артикул)	Степень защиты	Номинальная мощность двигателя, кВт	Ток, А	Цена с НДС, руб.
		220 В, 1фаза		
IPD251P21B-VR		0,25	1,5	24 700
IPD401P21B-VR		0,4	2,5	24 800
IPD551P21B-VR		0,55	3,5	25 100
IPD751P21B-VR	IP54	0,75	5	25 200
IPD112P21B-VR		1,1	6	26 700
IPD152P21B-VR		1,5	7	26 900
IPD222P21B-VR		2,2	11	29 200
		380 В, Зфазы		
IPD401P43B-VR		0,4	1,5	26 700
IPD551P43B-VR		0,55	2	27 200
IPD751P43B-VR		0,75	2,7	27 800
IPD112P43B-VR		1,1	3	29 200
IPD152P43B-VR		1,5	4	29 800
IPD222P43B-VR		2,2	5	30 500
IPD302P43B-VR		3	6,8	32 400
IPD402P43B-VR	-	4	8,6	43 400
IPD552P43B-VR	IP54	5,5	12,5	48 700
IPD752P43B-VR		7,5	17,5	64 200
IPD113P43B-VR]	11	24	68 200
IPD153P43B-VR		15	33	83 600
IPD183P43B-VR]	18,5	40	92 600
IPD223P43B-VR		22	47	97 900
IPD303P43B-VR		30	65	109 400
IPD373P43B-VR		37	80	122 000
IPD453P43B-VR		45	90	136 100

Цены указаны в рублях на условиях отгрузки со склада в Москве.

^{*}H0-ZA1 – для крепления преобразователей до 3 кВт, H0-ZA2 – для крепления преобразователей от 4 кВт до 11 кВт.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ INNOVERT ISD mini PLUS

ПРАЙС-ЛИСТ

- Степень защиты IP20
- ПИД-регулятор
- Функция «автоподхват»
- 15 фиксированных скоростей, 4 дискретных входа (до 37 кВт), 6 дискретных входа (от 45 кВт), один аналоговый вход с переключателем 4-20мА / 0-10В (до 37 кВт), один аналоговый вход 4-20мА + один аналоговый вход 0-10В (от 45 кВт),

один релейный выход NO (до 37 кВт), один релейный выход NO/NC перекидной контакт 250В 1А, 30VDC 1А (от 45 кВт), один транзисторный выход 48В, 50мА (от 45 кВт), один аналоговых выход 0-10В (от 45 кВт).



Опции

Модель	Номинальная мощность двигателя, кВт	Выходной ток, А	Масса, кг	Цена с НДС, руб.
	~ 220 B, 1	фаза	1	
ISD091M21E	0,09	0,7	1,2	13 000
ISD121M21E	0,12	0,8	1,2	13 000
ISD181M21E	0,18	1,0	1,2	13 300
ISD251M21E	0,25	1,5	1,2	13 300
ISD401M21E	0,40	2,5	1,2	13 500
ISD551M21E	0,55	3,5	1,2	13 600
ISD751M21E	0,75	5,0	1,2	13 700
ISD112M21E	1,1	6,0	1,2	14 300
ISD152M21E	1,5	7,0	1,2	14 400
ISD222M21E	2,2	11,0	1,6	19 000
ISD372M21E	3,7	16,5	1,6	26 100
ISD552M21E	5,5	24	1,8	50 900
	~ 400 B, 3	фазы	•	
ISD251M43E	0,25	1,2	1,2	17 200
ISD401M43E	0,4	1,5	1,2	17 400
ISD551M43E	0,55	2,0	1,2	17 600
ISD751M43E	0,75	2,7	1,2	17 600
ISD112M43E	1,1	3,0	1,2	18 500
ISD152M43E	1,5	4,0	1,2	19 400
ISD222M43E	2,2	5,0	1,2	20 100
ISD302M43E	3,0	6,8	1,6	26 300
ISD402M43E	4,0	8,6	1,6	27 500
ISD552M43E	5,5	12,5	1,6	33 100
ISD752M43E	7,5	17,5	3,0	39 900
ISD113M43E	11	24	3,0	48 700
ISD153M43E	15	32	5,0	60 900
ISD183M43E	18,5	40	5,0	65 700
ISD223M43E	22	45	5,0	83 600
ISD303M43E	30	60	10,5	113 400
ISD373M43E	37	75	17,0	125 500
ISD453M43E	45	90	23,5	173 100
ISD553M43E	55	110	23,5	191 000
ISD753M43E	75	150	37,5	244 900
ISD903M43E	90	176	37,5	268 800
ISD114M43E	110	210	37,5	322 500
ISD134M43E	132	253	51,5	510 300
ISD164M43E	160	300	52,5	594 800
ISD184M43E	185	340	62,5	676 400
ISD204M43E	200	380	64,5	745 900
ISD224M43E	220	420	66,5	804 700
ISD254M43E	250	470	100	978 400



Выносная клавиатура с кабелем (0,5м) **HM000,5 INNOVERT**



Кабель соединения для клавиатуры HM001,5 INNOVERT cabel



1	
0.5 м	400 руб.
1.0 м	500 руб.
1.5 м	600 руб.
2.0 м	800 руб.
2.5 м	900 руб.
3.0 м	1000 руб.

Цены указаны в рублях, на условиях поставки со склада в Москве.

^{*}Доступны кабели с длиной от 0,5м с шагом 0,5м.

Преобразователь частоты INNOVERT для однофазных асинхронных двигателей



- степень защиты IP20
- ПИД-регулятор
- функция «автоподхват» 15 фиксированных скоростей, 4 дискретных входа, один аналоговый масштабируемых вход 0-10V/4-20mA, один релейный выход с инверсивей (250V 3A, 30VDC 1A)

Модель	Номинальная мощность двигателя, кВт	Ток, А	Цена (рубли) с НДС		
Вход 220 B 1фаза. Выход 220B 1 фаза					
IDD401M21E	0,4	5	16 170		
IDD751M21E	0,75	7	16 830		
IDD152M21E	1,5	11	21 340		
IDD222M21E	2,2	16	28 820		

Преобразователь частоты INNOVERT PUMP

специально для насосов

- встроенный ПИД-регулятор для поддержания давления на заданном уровне встроенные источники питания 10VDC 30 мА, 24VDC 200 мА
- может работать от датчика по аналоговому входу 4-20 мА (0-10 В)
- может работать по протоколу Modbus через встроенный порт RS485
- 15 предустановленных скоростей
- встроенная клавиатура съёмная
- класс защиты корпуса IP20



Модель	Номинальная мощность двигателя насоса, кВт	Ток, А	Цена (рубли), с НДС	
380В, 50/60Гц				
IHD751P43T	0,75	2,5	21 700	
IHD112P43T	1,1	3	22 800	
IHD152P43T	1,5	4	24 400	
IHD222P43T	2,2	6	25 300	
IHD302P43T	3	7	26 400	
IHD402P43T	4	9	34 800	
IHD552P43T	5,5	13	36 000	
IHD752P43T	7,5	17	42 600	
IHD113P43T	11	25	52 800	
IHD153P43T	15	32	64 400	
IHD183P43T	18,5	37	79 600	
IHD223P43T	22	45	106 100	
IHD303P43T	30	60	120 400	
IHD373P43T	37	75	117 300	
IHD453P43T	45	90	130 700	
IHD553P43T	55	110	157 700	
IHD753P43T	75	150	187 100	
IHD903P43T	90	176	204 100	
IHD114P43T	110	210	214 300	
IHD134P43T	132	250	276 900	
IHD164P43T	160	300	333 300	
IHD184P43T	185	340	415 300	
IHD204P43T	200	380	533 200	
IHD224P43T	220	420	604 900	
IHD254P43T	250	470	651 100	
IHD284P43T	280	540	748 400	
IHD314P43T	315	600	819 300	
IHD354P43T	355	660	867 400	

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ – BEKTOPHЫE INNOVERT

ПРАЙС-ЛИСТ

- Степень защиты IP20
- Скалярный режим (по умолчанию); диапазон регулировки 1:50
- Векторный режим управления скоростью / моментом; диапазон регулировки 1:100
- Удерживает момент от 0,5 ГЦ
- ПИД-регулятор
- Встроенный источник питания 24VDC, 200 мА, 15 фиксированных скоростей, 6 (NPN 5+1) дискретных входов, два аналоговых масштабируемых входа 0-10V и переключаемый 0-10V / 4-20mA, один релейный выход с переключающим контактом (250V, 1A), аналоговый выход переключаемый 0-10V / 4-20mA.
- Встроенный порт RS-485 (протокол Modbus RTU).
- Защита от коротких замыканий

Модель	Номинальная мощность двигателя, кВт	Выходной ток, А	Цена (рубли) с НДС	
	~ 220 B, 1 фаза			
ITD401U21B2	0,40	2.5	16 800	
ITD551U21B2	0,55	3.5	17 200	
ITD751U21B2	0,75	4.5	17 300	
ITD112U21B2	1,1	6.0	18 800	
ITD152U21B2	1,5	7.0	19 300	
ITD222U21B2	2,2	10.0	24 700	
	~ 400 В, 3 фазі	Ы		
ITD751U43B2	0,75	2.5	21 900	
ITD112U43B2	1,1	3.0	23 200	
ITD152U43B2	1,5	4.0	24 700	
ITD222U43B2	2,2	6.0	26 600	
ITD302U43B2	3,0	7.0	33 100	
ITD402U43B2	4,0	9.0	35 200	
ITD552U43B3	5,5	13	43 100	
ITD752U43B3	7,5	17	53 300	
ITD113U43B3	11	25	65 000	
ITD153U43B3	15	32	80 400	
ITD183U43B3	18,5	37	107 200	
ITD223U43B3	22	45	121 700	
ITD303U43B3	30	60	137 200	
ITD373U43B3	37	75	137 900	
ITD453U43B3	45	90	159 400	
ITD553U43B3	55	110	189 100	
ITD753U43B3	75	150	272 900	
ITD903U43B3	90	176	309 900	
ITD114U43B3	110	210	370 100	
ITD134U43B3	132	250	476 700	
ITD164U43B3	160	300	619 700	
ITD184U43B3	185	340	712 700	
ITD204U43B3	200	380	808 700	
ITD224U43B3	220	420	870 500	
ITD254U43B3	250	470	1 000 500	
ITD284U43B3	280	540	1 095 300	
ITD314U43B3	315	600	1 159 600	
ITD354U43B3	355	660	1 644 700	
ITD404U43B3	400	730	1 781 700	
ITD454U43B3	450	840	1 918 800	
ITD504U43B3	500	900	2 124 500	
ITD564U43B3	560	950	3 399 100	
ITD634U43B3	630	1160	3 426 500	
ITD714U43B3	710	1300	3 495 000	
ITD804U43B3	800	1460	3 563 500	



Опции



Комплект кабеля (2 метра) и монтажной рамки для выносной клавиатуры

cable+keypad holder



Преобразователи частоты INNOVERT IRD

Функции:

- ПУСК/СТОП;
- Вращение ВПЕРЕД
- Вращение НАЗАД
- Реверс;
- Плавное регулирование скорости;
- 8 предустановленных скоростей;
- 4 дискретных входа, аналоговый вход 0-5V, дискретный выход (для коммутации 5VDC, только для резистивной нагрузки), внутренний источник питания 5V (только для резистивной нагрузки);
- Встроенный датчик температуры ПЧ;
- Степень защиты IP20;
- Крепление на монтажную панель (стенка или дверь шкафа).



Модель	Номинальная мощность двигателя, кВт	Ток, А	Цена (рубли) с НДС		
Вход 220В 1фаза. Выход 220В 3 фазы					
IRD251M21B	0,25	1,6	5 700		
IRD401M21B	0,4	2,5	5 800		
IRD551M21B	0,55	3,1	5 900		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)3454-704

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: iom@nt-rt.ru || сайт: https://inno.nt-rt.ru/