

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: dkv@nt-rt.ru || www.devlink.nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ DEVLINK

Данный прайс-лист не является публичной офертой.

Цены указаны в рублях с НДС, на условиях склад. Публикуемые цены являются базовыми и могут быть отличны от конечной цены сделки. Конечная цена зависит от объема сделки, вида и условий оплаты, региона поставки, а также других дополнительных факторов.

Цены приведены в рублях (с НДС),
дата: 05/08/2016
при курсе 1 доллара США = 66.39

№ п/п	Код	Основные характеристики аппаратной части	Цена за штуку
Аппаратная часть:			
1	Devlink®-P200-X-DUO-241-D-4	RS-232, 485 (2+4), Ethernet (1), дискретные вх. (6)	33984
2	Devlink®-P200-X-GUO-241-D-4	GSM, RS-232, 485 (2+4), Ethernet (1), дискретные вх. (6)	35872
GSM антенна:			
№	Код	Наименование	Цена за штуку
1	AR001-G08-L	GSM антенна	354
Выносные GSM антенны:			
№	Код	Наименование	Цена за штуку
1	ANT GSM ESG-GSM-05 SMA-M 3M	выносная антенна GSM	1 357
2	ANT GSM GSM900-I03C SMA-M 3M	выносная антенна GSM	1 121
**Базовый состав ПО включает:			
-базовый модуль;			
-драйвер самодиагностики;			
-драйвер МЭК 60870-5-104(КП);			
-драйвер МЭК 60870-5-101(КП/ПУ);			

-драйвер MODBUS TCP (клиент сервер);
 -драйвер MODBUS RTU (клиент сервер);
 -драйверэлектросчетчика Меркурий-230;
 -набор документации;

Дополнительные опции программного обеспечения (драйверы):

№ п/п	Код	Наименование драйвера	Цена за единицу за подключаемое устройство					
			за 1	за 2	за 3	за 4	за 5	за 6 и >
			% от стоимости за одно устройство					
			100%	95%	90%	85%	80%	75%
1	DRVDL301	Ресурс UF2	14042	13393	12685	11977	11269	10561
2	DRVDL302	Ресурс UF2M(C)	14042	13393	12685	11977	11269	10561
3	DRVDL306	Ресурс ПКЭ 1.x (стандартный прибор)	11269	10738	10148	9617	9027	8496
4	DRVDL307	Ресурс ПКЭ 2.x (двухфидерный прибор)	15753	14968	14219	13393	12626	11859

DevLink®-D500 (контроллер сбора данных) - основной состав

№ п/п	Код	Основные характеристики аппаратной части	Цена за штуку
Аппаратная часть:			
1	DevLink®-D500-X-0U0-241-D-4	RS-232,485 (2+4), Ethernet (1), дискретные вх (6)	35400
2	DevLink®-D500-X-GU0-241-D-4	RS-232,485 (2+4), GSM, Ethernet (1), дискретные вх. (6)	37288
GSM антенна:			
№	Код	Наименование	Цена за штуку
1	AR001-G08-L	GSM антенна	354
Выносные GSM антенны:			
№	Код	Наименование	Цена за штуку
1	ANT GSM SMA-M 3M ESG-GSM-05	выносная GSM антенна	1 357
2	ANT GSM SMA-M 3M GSM900-I03C	выносная GSM антенна	1 121
*Базовый состав ПО включает:			
- базовый модуль;			
- TM-канал;			
- DIO;			
- модуль хранения архива на контроллере;			

- среда разработки пользовательских программ KrugolDevStudio (1 диск на партию поставки);
- OPC-сервер DevLink-D500 (с поддержкой DA+HDA);
- набор основных драйверов (см. Приложение к настоящему прайс-листу);
- функция быстрого опроса модулей ввода/вывода DevLink-A10;
- набор документации.

Дополнительные опции программного обеспечения:

№	Код	Наименование	Цена за единицу
1	DRVDL136	Модуль "драйвер-шлюз"	1 534
2	MDDL0510	Модуль «Функция регулирования»	5 900
3	MDDL0542	Технический учет тепла	3 245
4	MDDL0552	Технический учет газа	3 245

Состав драйверов

Базовый состав драйверов DevLink®-D500 поставляется бесплатно.
 [Список драйверов входящих в базовый состав](#)

Основные драйверы DevLink®-D500

№ пп	Наименование	Цена, руб. без НДС
1	Драйвер протоколов приборов "Логика" (СПТ-961 и СПГ-761)	БЕСПЛАТНО
2	Драйвер протокола MODBUS RTU (клиент)	БЕСПЛАТНО
3	Драйвер протокола MODBUS RTU (сервер)	БЕСПЛАТНО
4	Драйвер протокола MODBUS TCP (клиент)	БЕСПЛАТНО
5	Драйвер протокола MODBUS TCP (сервер)	БЕСПЛАТНО
6	Драйвер OneWire	БЕСПЛАТНО
7	Драйвер теплосчетчика SA-94/2M	БЕСПЛАТНО
8	Драйвер теплосчетчика SA-94/3	БЕСПЛАТНО
9	Драйвер теплосчетчика ВИС.Т	БЕСПЛАТНО
10	Драйвер вычислителя ВКТ-5	БЕСПЛАТНО
11	Драйвер вычислителей ВКТ-7-03	БЕСПЛАТНО
12	Драйвер тепловычислителя ВТД-В	БЕСПЛАТНО
13	Драйвер счетчика Лейне Электро-01М	БЕСПЛАТНО
14	Драйвер счетчика Лейне Электро-03М	БЕСПЛАТНО
15	Драйвер теплосчетчика Магика	БЕСПЛАТНО
16	Драйвер электросчетчика Меркурий 200	БЕСПЛАТНО

17	Драйвер электросчетчика Меркурий 230	БЕСПЛАТНО
18	Драйвер электросчетчика Меркурий 233	БЕСПЛАТНО
19	Драйвер электросчетчика Меркурий-206	БЕСПЛАТНО
20	Драйвер электросчетчика Меркурий-236	БЕСПЛАТНО
21	Драйвер электросчетчика ПСЧ-3АРТ.07 (.09)	БЕСПЛАТНО
22	Драйвер электросчетчика ПСЧ-3ТА.07	БЕСПЛАТНО
23	Драйвер приборов ПСЧ-3ТМ.05М, ПСЧ-4ТМ.05М, СЭБ-1ТМ.02(М)	БЕСПЛАТНО
24	Драйвер счётчиков СЕ102	БЕСПЛАТНО
25	Драйвер электросчетчиков СЕ301	БЕСПЛАТНО
26	Драйвер электросчетчиков СЕ303	БЕСПЛАТНО
27	Драйвер электросчетчиков СЕ304	БЕСПЛАТНО
28	Драйвер электросчетчика СОЭ-55	БЕСПЛАТНО
29	Драйвер тепловычислителя СПТ-941	БЕСПЛАТНО
30	Драйвер тепловычислителя СПТ-943	БЕСПЛАТНО
31	Драйвер приборов СЭБ-2А.07	БЕСПЛАТНО
32	Драйвер счетчика СЭТ-4ТМ.03М, СЭТ-4ТМ.02М, ПСЧ-4ТМ.05(МК)	БЕСПЛАТНО
33	Драйвер приборов ЗАО «Взлет» Поддерживаются: ТСР (ТСРВ-022); ТСР-М (ТСР-023, 023-М) ТСРВ-024 ТСРВ-026(М); ТСР-М (ТСР-032) ТСР-М (ТСР-034)	БЕСПЛАТНО
34	Драйвер теплосчетчика ТСЧВМ-2	БЕСПЛАТНО
35	Драйвер теплосчетчика ТЭМ-05М-3	БЕСПЛАТНО
36	Драйвер теплосчетчика ТЭМ-104	БЕСПЛАТНО
37	Драйвер теплосчетчика ТЭМ-106	БЕСПЛАТНО

Дополнительные драйверы DevLink®-D500

№ пп	Наименование	Цена, руб. с НДС		
		до 10 подключаемых приборов	11-100 подключаемых приборов	более 100 подключаемых приборов
1	Драйвер прибора APC_У (поддержка теплосчетчиков Т21 и КС-202 через адаптер APC-У)	590	1180	1770

2	Драйвер коммутатора EICor-EZ		590	
3	Драйвер контроллера Elex-2021	413	826	1239
4	Драйвер теплосчетчика Minocal Combi		3540	
5	Драйвер прибора PANTER*		3540	
6	Драйвер регулятора АРТ-01		590	
7	Драйвер счетчика АС-001	708	1416	2124
8	Драйвер прибора БЗП		2950	
9	Драйвер протокола Драйвер импорта текстовых файлов		1770	
10	Драйвер корректора объема газа ЕК-260, 270	708	1416	2124
11	Драйвер электросчетчика ЕС 2726	413	826	1239
12	Драйвер прибора Ирга-2	708	1416	2124
13	Драйвер регистратора импульсов Квазар		236	
14	Драйвер теплосчетчиков КМ-5 (КМ-5-1, КМ-5-2)	590	1180	1770
15	Драйвер теплосчетчика Малахит-8	590	1180	1770
16	Драйвер счётчиков Компания «ISKRAEMECO» Поддерживаются: ME163, ME172	413	826	1239
17	Драйвер электросчетчика МИРТЕК-1-РУ	413	826	1239
18	Драйвер теплосчетчиков МКТС	590	1180	1770
19	Драйвер протокола МЭК 60870-5-101(КП)		3540	
20	Драйвер протокола МЭК 60870-5-101(ПУ)		3540	

21	Драйвер протокола МЭК 60870-5-104 (КП)		3540	
22	Драйвер электросчетчиков Нева МТ 313, 314, 323, 324	590	1180	1770
23	Драйвер электросчетчика Нева МТ123, МТ113	413	826	1239
24	Драйвер прибора Орион-2х		1180	
25	Драйвер регистратора импульсов Пульсар	708	1416	2124
26	Драйвер вычислителя СКМ-2	590	1180	1770
27	Драйвер прибора СПГ-741	708	1416	2124
28	Драйвер тепловычислителя Тепло-ЗВ	590	1180	1770
29	Драйвер теплосчетчика Теплокон	590	1180	1770
30	Драйвер вычислителей ТМК-Н (поддерживаются ТМК-Н3, ТМК-Н13)	590	1180	1770
31	Драйвер корректора объема газа ТС-215, ТС-220	708	1416	2124
32	Драйвер тепловычислителей Тэкон-19	708	1416	2124
33	Драйвер электросчетчика ЦЭ 2727	413	826	1239
34	Драйвер вычислителей Эльф	590	1180	1770
35	Драйвер теплоэнергоконтроллера «ИМ2300»	590	1180	1770

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93