

ООО "СДК Кристалл"

Комплект технических средств диспетчеризации "Кристалл"

Аппаратура для централизованных проводных систем

Обозначение	На базе двухпроводной линии связи, локальной сети или интернет	Цена	НДС	Цена с НДС
	Пульты диспетчера. Комплект поставки: блок сопряжения + компьютер + UPS + ПО			
СДК-330.8S/S1	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (8 каналов связи с КП, длина линии связи до 7000 м)	71500	14300	85800
СДК-330.16S/S1	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (16 каналов связи с КП, длина линии связи до 7000 м)	81700	16340	98040
СДК-330.24S/S1	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (24 каналов связи с КП, длина линии связи до 7000 м)	91900	18380	110280
СДК-330.32S/S1	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (32 каналов связи с КП, длина линии связи до 7000 м)	102100	20420	122520
СДК-330.40S/S1	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (40 каналов связи с КП, длина линии связи до 7000 м)	112300	22460	134760
	Расширение блока сопряжения СДК-33 S/S1 на 8 каналов связи	10200	2040	12240
Блоки контроля с источником резервного питания (КП на 1 щитовую, длина линии связи до 7000 м)				
СДК-31.213S	2 канала телеуправления, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	19000	3800	22800
СДК-31.205S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	51550	10310	61860
СДК-31.208S	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	65150	13030	78180
СДК-31.218S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	65800	13160	78960
СДК-31.209S	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	76750	15350	92100
СДК-31.219S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	78000	15600	93600
СДК-31.215S	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	47200	9440	56640
СДК-31S.ABT	Блок автоматики на 4 канала	8000	1600	9600
СДК-31S.TM	Блок контроля для сбора телеметрической информации	10600	2120	12720

На базе локальной сети или интернет (TCP/IP)				
СДК-330.S1(TCP/IP)	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ	57850	11570	69420
	Блоки контроля с источником резервного питания			
СДК-31.305S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	56900	11380	68280
СДК-31.308S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	70450	14090	84540
СДК-31.318S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	71100	14220	85320
СДК-31.309S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	82000	16400	98400
СДК-31.319S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	83250	16650	99900
СДК-31.310S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 4 канала датчиков, 2 канала диспетчерской связи	17070	3414	20484
СДК-31.313S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	21000	4200	25200
СДК-31.317S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	24430	4886	29316
СДК-31.315S1(TCP/IP)	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	51550	10310	61860

Аппаратура для централизованных систем на базе сотовой связи стандарта GSM

Обозначение	Характеристики	Цена	НДС	Цена с НДС
СДК-330.GSM	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ	71500	14300	85800
	количество КП до 64, радиус действия - зона покрытия оператора GSM			
	Комплект поставки: блок сопряжения + компьютер + UPS + ПО			
	Блоки контроля с источником резервного питания (КП на 1 щитовую, радиус действия - зона покрытия GSM)			
СДК-31.205GSM	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	57000	11400	68400
СДК-31.208GSM	8 каналов телеуправления, 24 каналов датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	71000	14200	85200
СДК-31.218GSM	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	71650	14330	85980
СДК-31.209GSM	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	83000	16600	99600
СДК-31.219GSM	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	84300	16860	101160
СДК-31.210GSM	2 канала телеуправления, 4 канала датчиков, 2 канала диспетчерской связи	17100	3420	20520
СДК-31.213GSM	2 канала телеуправления, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	21100	4220	25320
СДК-31.217GSM	2 канала телеуправления, 8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	24500	4900	29400
СДК-31.215GSM	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	51600	10320	61920

Комплекты аппаратуры для автономных систем диспетчеризации

Обозначение	Характеристики	Цена	НДС	Цена с НДС
	На базе компьютера (Длина линии связи ДП-КП до 15м)			
	Комплект поставки: блок контроля с источником резервного питания + пульт диспетчера на базе компьютера			
СДК-330.25RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	72750	14550	87300
СДК-330.28RS	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	83225	16645	99870
СДК-330.218RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	83875	16775	100650
СДК-330.29RS	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	93725	18745	112470
СДК-330.219RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	94975	18995	113970
СДК-33RS	Блок сопряжения (увеличение длины линии связи ДП-КП до 100 метров)	5650	1130	6780
	На базе автономного пульта (Длина линии связи ДП-КП до 100м)			
	Комплект поставки: блок контроля с источником резервного питания + автономный пульт диспетчера			
СДК-331.25RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	55150	11030	66180
СДК-331.28RS	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	66650	13330	79980
СДК-331.218RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	67300	13460	80760
СДК-331.29RS	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	78250	15650	93900
СДК-331.219RS	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	79500	15900	95400
СДК-331.207RS	8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	27550	5510	33060

Переговорные устройства

СДК-029Т	Технологическое переговорное устройство для машинных помещений и т.п.	1600	320	1920
СДК-029К	Дополнительное технологическое переговорное устройство	1600	320	1920
СДК-029.1	Лифтовое переговорное устройство универсальное (70X60 мм)	1250	250	1500
СДК-029.2	Лифтовое переговорное устройство универсальное (50X90 мм)	1250	250	1500
СДК-029.4	Лифтовое переговорное устройство для лифтов "КОНЕ", кнопка вызова 12в (70X60 мм)	1250	250	1500
СДК-029.6	Вандалозащищенное переговорное устройство (врезная аудиопанель)	1900	380	2280
СДК-029.6К	Вандалозащищенное дополнительное переговорное устройство (врезная аудиопанель)	1900	380	2280
СДК-029.7	Вандалозащищенное переговорное устройство (накладная аудиопанель)	1900	380	2280
СДК-029.7К	Вандалозащищенное дополнительное переговорное устройство (накладная аудиопанель)	1900	380	2280
СДК-035	Пульт служебной связи одноканальный	5550	1110	6660
СДК-035.2	Пульт служебной связи двухканальный	6100	1220	7320

СДК-040.2	Тестер точек обслуживания	8150	1630	9780
СДК-036	Формирователь сигнала "охрана шахты" для станций УЛ, УКЛ, УЭЛ	850	170	1020
СДК-036 НКУ	Формирователь сигналов "охрана шахты", "безопасность" для станций НКУ	870	174	1044
СДК-036 УБЛ	Формирователь сигналов "охрана шахты", "безопасность" для релейных станций с УБЛ	1600	320	1920

Гарантийный срок на оборудование "Кристалл" - **7 лет**

Прайс действителен с 01.01.2019г.

197183 СПб ул.Полевая Сабиrowsкая д. 49

тел/факс 936-26-10, 612-47-78

www.sdk-kristall.ru, почта: **info@sdk-kristall.ru**