

Комплект технических средств диспетчеризации "Кристалл"
Аппаратура для централизованных систем
На базе двухпроводной линии связи, локальной сети или интернет

Обозначение	Характеристики	Цена	НДС	Цена с НДС
СДК-330.С1(TCP/IP)	Пульт диспетчера на базе ПЭВМ (компьютер + UPS + ПО)	87500	19250	106750
СДК-33.8 S/S1	Блок сопряжения пульта с блоками контроля по двухпроводной линии на 8 каналов	27650	6083	33733
СДК-33.16 S/S1	Блок сопряжения пульта с блоками контроля по двухпроводной линии на 16 каналов	40900	8998	49898
СДК-33.24 S/S1	Блок сопряжения пульта с блоками контроля по двухпроводной линии на 24 канала	54150	11913	66063
СДК-33.32 S/S1	Блок сопряжения пульта с блоками контроля по двухпроводной линии на 32 канала	67450	14839	82289
СДК-33.40 S/S1	Блок сопряжения пульта с блоками контроля по двухпроводной линии на 40 каналов	80700	17754	98454

Блоки контроля S. Связь с пультом диспетчера через блок сопряжения по двухпроводной линии. Длина линии связи до 5000 м				
СДК-31.213S	2 канала телеуправления, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	26700	5874	32574
СДК-31.205S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	72350	15917	88267
СДК-31.208S	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	86050	18931	104981
СДК-31.218S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	91500	20130	111630
СДК-31.209S	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	99750	21945	121695
СДК-31.219S	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	106650	23463	130113
СДК-31.215S	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	65400	14388	79788
СДК-31S.АВТ	Блок автоматики на 4 канала	11200	2464	13664
СДК-31S.ТМ	Блок контроля для сбора телеметрической информации	14900	3278	18178
СДК-31S.МГН	Блок формирования шины адаптеров. Подключение 31 адаптера зоны безопасности	30700	6754	37454
СДК-037К1	Комплект зоны безопасности (адаптер, оповещатель, переговорное устройство с кнопкой отключения оповещателя)	7600	1672	9272
СДК-037К1.2	Комплект зоны безопасности (адаптер, оповещатель, переговорное устройство (зеркальная поверхность) с кнопкой отключения оповещателя)	8000	1760	9760
СДК-037К1.3	Комплект зоны безопасности (адаптер, оповещатель, переговорное устройство (врезная панель) с кнопкой отключения оповещателя)	8350	1837	10187
СДК-037К1.М	Комплект зоны безопасности (адаптер, оповещатель, переговорное устройство из нержавеющей стали с кнопкой отключения оповещателя)	8350	1837	10187
СДК-038	Кнопка вызова со шнурком для зоны безопасности МГН	3000	660	3660

Обозначение	Характеристики	Цена	НДС	Цена с НДС
Блоки контроля S1. Связь с пультом диспетчера через локальную сеть или интернет.				
СДК-31.305S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	73950	16269	90219
СДК-31.308S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	87650	19283	106933
СДК-31.318S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	92430	20334,6	112765
СДК-31.309S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	101350	22297	123647
СДК-31.319S1(TCP/IP)	8 каналов телеуправления, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	108250	23815	132065
СДК-31.310S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 4 канала датчиков, 2 канала диспетчерской связи	22200	4884	27084
СДК-31.313S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	27300	6006	33306
СДК-31.317S1(TCP/IP)	2 канала телеуправления, 8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	31800	6996	38796
СДК-31.315S1(TCP/IP)	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	67050	14751	81801
СДК-31S1.МГН(TCP/IP)	Блок формирования шины адаптеров. Подключение 31 адаптера зоны безопасности	32300	7106	39406

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	100500	22110	122610

Блоки контроля GSM. Связь с пультом диспетчера через оператора мобильной связи. Радиус действия - зона покрытия GSM)				
СДК-31.305GSM	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	74100	16302	90402
СДК-31.308GSM	8 каналов телеконтроля, 24 каналов датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	87400	19228	106628
СДК-31.318GSM	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	93150	20493	113643
СДК-31.309GSM	8 каналов телеконтроля, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	101100	22242	123342
СДК-31.319GSM	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	109600	24112	133712
СДК-31.310GSM	2 канала телеконтроля, 4 канала датчиков, 2 канала диспетчерской связи	22230	4890,6	27121
СДК-31.311GSM	Блок диспетчеризации подвижной платформы с автономным питанием для МГН	16250	3575	19825
СДК-31.313GSM	2 канала телеконтроля, 6 каналов датчиков, 3 канала диспетчерской связи	27450	6039	33489
СДК-31.317GSM	2 канала телеконтроля, 8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	31850	7007	38857
СДК-31.315GSM	16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	67100	14762	81862

Комплекты аппаратуры для автономных систем диспетчеризации на базе пульта СДК-331RS

Комплект поставки: блок контроля с источником резервного питания + автономный пульт диспетчера. Длина линии связи ДП-КП до 100м				
СДК-331.25RS	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 8 каналов диспетчерской связи	71700	15774	87474
СДК-331.28RS	8 каналов телеконтроля, 24 канала датчиков, 16 каналов диспетчерской связи	84400	18568	102968
СДК-331.218RS	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 24 канала диспетчерской связи	87500	19250	106750
СДК-331.29RS	8 каналов телеконтроля, 32 канала датчиков, 24 канала диспетчерской связи	98100	21582	119682
СДК-331.219RS	8 каналов телеконтроля, 16 каналов датчиков, 40 каналов диспетчерской связи	103350	22737	126087
СДК-331.207RS	8 каналов датчиков, 4 канала диспетчерской связи	35850	7887	43737
СДК-331.207RS.МГН	Пульт на 20 зон безопасности МГН	34000	7480	41480

Переговорные устройства

Обозначение	Характеристики	Цена	НДС	Цена с НДС
СДК-029Т	Технологическое переговорное устройство для машинных помещений и т.п.	2600	572	3172
СДК-029К	Дополнительное технологическое переговорное устройство	2600	572	3172
СДК-029.1	Лифтовое переговорное устройство универсальное (70Х60 мм)	2050	451	2501
СДК-029.5	Лифтовое переговорное устройство для узких регистров (100Х40Х8 мм)	2050	451	2501
СДК-029.4	Лифтовое переговорное устройство для лифтов "КОНЕ", кнопка вызова 12в (70Х60 мм)	2050	451	2501
СДК-029.6	Вандалозащищенное переговорное устройство (врезная аудиопанель)	3100	682	3782
СДК-029.6К	Вандалозащищенное дополнительное переговорное устройство (врезная аудиопанель)	3100	682	3782
СДК-029.7	Вандалозащищенное переговорное устройство (накладная аудиопанель)	3100	682	3782
СДК-029.7К	Вандалозащищенное дополнительное переговорное устройство (накладная аудиопанель)	3100	682	3782
СДК-029.7М	Вандалозащищенное переговорное устройство (накладная аудиопанель, нержавеющая)	3850	847	4697
СДК-029.7УПР	Вандалозащищенное ПУ с функцией управления замком (только для пультов СДК-330.С1)	3850	847	4697
СДК-035М	Пульт служебной связи одноканальный (нержавеющий корпус)	12150	2673	14823
СДК-035.3М	Пульт служебной связи трехканальный (нержавеющий корпус)	14050	3091	17141

Формирователи сигналов

СДК-036	Формирователь сигнала "охрана шахты" для станций УЛ, УКЛ, УЭЛ	1400	308	1708
СДК-036 НКУ	Формирователь сигналов "охрана шахты", "безопасность" для станций НКУ	1400	308	1708
СДК-036 SWORD/OTIS	Формирователь сигналов "охрана шахты", "безопасность" для станций SWORD/OTIS	1400	308	1708
СДК-036 NICE	Формирователь сигналов "охрана шахты", "безопасность" для станций NICE	1400	308	1708

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

Прайс действителен с 01.01.2026 г.

197183 СПб ул.Полевая Сабировская д. 49

тел/факс 936-26-10, 612-47-78

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