



ООО “НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ “АСКБ”
141281, Моск. обл., г. о. Пушкинский, г. Ивантеевка, Санаторный проезд, д. 1/1б, оф. 323
тел: +7 (495) 123-47-52
e-mail: info@askb.ru
<http://askb.pф>

ПРАЙС – ЛИСТ
(действует с 01/02/2026г.)

1. Приборы

№ п/п	Наименование продукции	Цена без НДС, руб	С учетом НДС, руб
1	Прибор защиты при обрыве фаз “ПЗФ1”	8000	9760
2	Реле температурное РТ2-1 (7...34В DC)	5500	6710
3	Реле температурное РТ2-220 (~ 220В, 50Гц AC)	5500	6710
4	Счетчик времени наработки СВН1-1 (7...34В DC)	2300	2806
5	Счетчик времени наработки СВН1-220 (~ 220В, 50Гц AC)	2300	2806
6	Счетчик времени наработки СВН2-1 (7...34В DC)	2000	2440
7	Счетчик времени наработки СВН2-220 (~ 220В, 50Гц AC)	2000	2440
8	Радиомодем РМД400 с антенной АШ-433	по запросу	1,22

2. ОПН АЛЬФА-М и комплектующие

№ п/п	Наименование продукции	Цена без НДС, руб	С учетом НДС, руб
1	Комплект электроники Альфа-М-00Т (БМК, БЗ, Нормировщик, ПО) для кран-балок и электроталей.	20000	24400
2	Комплект электроники Альфа-М-00 (БМК-01, БЗ, ТП, ПС, КД, ПО) для кранов с одной лебёдкой.	58500	71370
3	Комплект электроники Альфа-М-01 (БМК-02, БЗ, ТП - 2 шт., ПС, КД, ПО) для кранов с двумя лебёдками.	67500	82350
4	Комплект электроники Альфа-М-02 (БМК-03, БЗ-2 шт., ТП – 3 шт., ПС, КД, ПО) для кранов с тремя лебёдками.	77150	94123
5	Бортовой микропроцессорный контроллер БМК	43500	53070
6	Тензопреобразователь с гальванической развязкой (ТП)	9000	10980
7	Прибор считывания информации USB (ПС)	4250	5185
8	Ключ доступа (КД)	550	671
9	Адаптер LPT – USB	3 500	4270
10	Блок зажимов с клеммниками (БЗ)	650	793
11	Датчик силоизмерительный на канат ДСК-760	13000	15860
12	Датчик силоизмерительный на канат ДСК-1100	15500	18910
13	Датчик силоизмерительный на канат ДСК-2300	27500	33550
14	Датчик силоизмерительный в оси уравнительного блока (ДСТО)*	33000	40260
15	Датчик силоизмерительный под ось уравнительного блока (ДСТОБ)*	22000	26840
16	Датчик силоизмерительный под опору грузового барабана (ДСТПО, до 5т, до 340мм)*	34000	41480

17	Датчик силоизмерительный под опору грузового барабана (ДСТПО, до 9т, до 380мм)*	37000	45140
18	Датчик силоизмерительный под опору грузового барабана (ДСТПО, более 9т, от 380мм)*	40000	48800
19	Датчик силоизмерительный под опору грузового барабана (ДСТПР)*	55000	67100
20	Датчик силоизмерительный типа «Кольцо» (ДСТК)	по запросу	
21	Проставка под опору (для ДСТПО, ДСТПР)	18000	21960
22	Проект привязки ограничителя к крану	16500	20130
23	Табло информационное "Импульс" (ТИ)	по запросу	
24	Датчик входных сигналов(режима работы) (ДР)	4000	4880
25	Цифро-аналоговый преобразователь - (0-10В) (ЦАП-Н)	8500	10370
26	Цифро-аналоговый преобразователь - (4-20мА) (ЦАП-Т)	8500	10370
27	Блок дополнительных реле (БДР)	9500	11590
28	Флэш-накопитель (программное обеспечение ПО)	700	854
29	Восстановление паспорта ОПН Альфа-М(дубликат)	600	732

* Указана минимальная ориентировочная цена.

В зависимости от конструкции датчика может отличаться от указанной в прайсе.

3. Расчёт стоимости ОПН Альфа-М для крана мостового типа.

Стоимость комплекта ОПН Альфа-М для крана рассчитывается по формуле:

$$СТ_{\text{ОПН}} = СТ_{\text{ЭЛ}} + СТ_{\text{ДАТ}} + СТ_{\text{КАБ}},$$

где $СТ_{\text{ЭЛ}}$ – стоимость комплекта электроники, $СТ_{\text{ДАТ}}$ - стоимость датчиков, $СТ_{\text{КАБ}}$ - стоимость кабеля.

Примечание:

Количество тензопреобразователей равно количеству силоизмерительных датчиков.

Тип и количество силоизмерительных датчиков определяется по результатам анализа информации опросных листов, заполняемых заказчиком.

Стоимость датчиков указана ориентировочно и может отличаться от указанных в прайс-листе.