

Прайс-лист на проекционное оборудование

Оборудование поставляется под заказ. Срок поставки 1 – 1.5 месяца.

Обращайтесь в магазины:

Пр.К.Маркса,20, корп.2, 1-й этаж (метро "Студенческая"). Тел./факс: 54-10-10, 46-05-05

Ул.Советская,30, 1-й этаж (пл.Кондратьюка). Тел./факс: 18-22-18

Ул.Д.Ковальчук, 179/2, 2-й этаж (метро "Заельцовская"). Тел./факс: 16-33-11



ИДПА

Vendor	Модель	Лампа	Zoom	ANSI	Вес	Проекц. Расст.	Экран диаг. макс.	Дисплей	ДУ	Аудио	Особенности	Розн. цена, у.е.
		Вт/час	крат.	Lm	кг	м	м			кол*Вт		
Оверхед-проекторы (проекторы отраженного света)												
Medium	524P (1-линзовый)			2400							стационар, со складной штангой	339
Medium	524P (3-линзовый)			2400							стационар, со складной штангой	392
Medium	536P (1-линзовый)			5200							стационар, со складной штангой	570
Medium	536P (3-линзовый)			5200							стационар, со складной штангой	597
Medium	2024			4000							стационарный	641
Medium	2036	2*400		6500	12.5						стационарный	780
Medium	Traveller3	2*250		2500	7.2							832
Medium	Traveller3	2*250		2500	7.2						+чемоданчик	963
Medium	Manager	2*250		2600	3.2						рабочая поверхность А4, сумка	1 048
Medium	2050										стационарный	1 149
Medium	Design											1 173
Medium	Manager multi voltage	2*250		2600	3.2						рабочая поверхность А4	1 173
Medium	Futur5			5000							переносной, проходящего света	1 296
Medium	2050-sound										стационарный	1 447
Medium	Futur10	575		11000	14.5						переносной, проходящего света	1 962
Medium	Futur5			5000							коррекция трапецид, искажений	2 151
Medium	Futur10E	575		11000							переносной, проходящего света	2 591
Medium	Futur10	575		11000							коррекция трапецид, искажений	2 921
Эпикопы (репродукторы изображения)												
Plus	DP30	4*300			12	1.3 - 3	2.3				рабочая поверхность 280*280 мм	1 397
Plus	DP60	4*600			12	1.3 - 3	2.3				рабочая поверхность 280*280 мм	3 471
Видео-проекторы												
Sharp	VR-104	125/2000		50	3.5	0.9 - 6.6	3.81			1*1	ф-ция смещения изобр.	1 404
Sharp	VR-106	155/2000		60	4.5	0.9 - 6.6	3.81		+	1*1	возм. потолок, крепления	2 201
Sharp	VR-212	240/2000	x1.6	350	7.5	1.5 - 18.5	7.62		+	2*3	проекция на просвет	3 915
Комбинированные (видео+мультимедиа) проекторы												
ViewSonic	PJ820	280/2000	x1.5	750	9.8	1 - 16.2	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	2*1		5 074
Sharp	VR-215	375/2000	x1.6	400/600	14.8	1.4 - 29.7	12.7	SVGA	д.мышь	2*3	широкие функции настройки	5 550
ViewSonic	PJ1802+	150/1100	x1.5	650	5.8	1 - 16.2	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	1*1.5	компактная модель	5 820
Mitsubishi	LVP-S120	150/2000	x1.3	800	4.5	1.1 - 10.4	6.2	SVGA(XGA)	д.мышь	1*1	цифр. увеличение части изобр.	7 149
ViewSonic	PJ1200	150/1500	x1.5	1100	8.1	1.2 - 17	7.62	XGA(SXGA)	д.мышь	2*2		7 889
Mitsubishi	LVP-X120	150/2000	x1.3	1000	4.5	1.1 - 10.4	6.6	XGA(SXGA)	+	1*1	презентация без компьютера	10 853
Mitsubishi	LVP-X200	330/1300	x1.3	1200	9.5		7.62	XGA(SXGA)	+	2*1	ф-ция "картинка в картинке"	13 216
Мультимедиа-проекторы												
CTX	EzPro 550	2x400	-	300	4.5	1.5 - 6.1	4.1	SVGA	д.мышь	2*3	складыв. объектив	3 384
CTX	EzPro 585	330		500	4.5	1.5 - 6.1	4.1	SVGA(XGA)	д.мышь	2*3	складыв. объектив, чемодан	4 393
Philips	SV-10"Hopper"	120/6000	x1.3	600	5.5	1.1-11	11	SVGA(XGA)		1*3	новейшая технология ламп	4 900
Philips	LC4600B	120/6000	x1.5	650	8	0.6-20	12.5	SVGA(XGA)		1*3	новейшая технология ламп	5 500
CTX	EzPro 610	120/4000	x1.3	600	5.4	1.2 - 12.3	7.6	SVGA(XGA)	д.мышь	1*3		5 639
Philips	Fellini 100	120/4000	x1.5	600	8	0.6-20	13	XGA(SXGA)		1*3	новейшая технология ламп	5 700
Sharp	VR-512	150/2000	x1.5	600	4.5	1.6 - 18.1	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	1*2	технол. интеллект. сжатия изобр.	5 725
PLUS	UP-800	270/1000	x1.3	600	4.5	1.2 - 12	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	1*2	цифровое масштабирование	5 869
NEC	MultiSync MT820	250/2000		750	7	1.0 - 12.0	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	2*1	технол. интеллект. сжатия изобр.	6 075
Epson	EMP-5100	150/2000	x1.3	750	6.2	1.2 - 12.3	7.6	SVGA(XGA)	д.мышь	2*2		6 409
NEC	MultiSync LT81	280/1000	x1.3	800	4.5	1.2 - 12.3	7.62	SVGA(XGA)	+		презент. без компьютера	6 438
CTX	EzPro 680	250/1000	x1.5	500	5.4	1.1 - 23	16.3	XGA(SXGA)	д.мышь	2*3	моториз. объектив	6 779
PLUS	UP-880	280/1000	x1.3	800	4.5	1.2 - 12.3	7.6	SVGA(XGA)	д.мышь	1*2	цифровое масштабирование	6 851
Toshiba	TLP-411	250/2000	x1.4	500	11.3	1.1 - 11	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	1*1.5	встроенная документ-камера	6 973
Philips	LC3500	120/6000	x1.5	400	22	2.5-20	9	VGA		2*10	новейшая технология ламп	7 000
Philips	LC4750/40	120/6000	x1.5	750	8	0.6-20	12.5	XGA(SXGA)		1*3	новейшая технология ламп	7 500
Toshiba	TLP-450	150/2000	x1.8	1000	3.7	1.1 - 12	7.6	SVGA(XGA)	+	1*1		7 700
Epson	EMP-7100	150/2000	x1.3	650	6.7	1.2 - 12.3	7.6	XGA(SXGA)	д.мышь	2*2	функция обратного сканир. .	7 976
NEC	MultiSync MT830+	150/2000		1250	7.3	1.0 - 12.0	7.62	SVGA(XGA)	д.мышь	2*2	моториз. объектив	8 050
PLUS	U2-870	120/1000	x1.2	700	2.5			SVGA(XGA)	д.мышь		цифровое масштабирование	8 330
Toshiba	TLP-451	150/2000	x1.8	1000	4.4	1.1 - 12	7.6	SVGA(XGA)	+	1*1	встроенная документ-камера	8 451
Sharp	VR-522	150/2000	x1.5	800	4.8	1.6 - 18.1	7.62	XGA(SXGA)	д.мышь	1*2	ИК - порт	8 463
Philips	LC4750/60	120/6000	x1.5	1000	8	0.6-20	12.5	XGA(SXGA)		1*3	новейшая технология ламп	8 500
Epson	EMP-5300	120/2000	x1.3	1200	6.2	1.2 - 12.3	7.6	SVGA(XGA)	д.мышь	2*3		8 634
Sharp	VR-521	120/2000	x1.6	1000/1730	6.6	1.4 - 17.5	7.62	XGA(SXGA)	д.мышь	2*2	технол. интеллект. сжатия изобр.	9 338
Toshiba	TLP-650	150/2000	x1.8	1100	3.7	1.1 - 12	7.6	XGA(SXGA)	+	1*1		9 519
NEC	MultiSync MT1030+	150/2000		1100	7.3	1.0 - 12.0	7.62	XGA(SXGA)	д.мышь	2*2	моториз. объектив	9 650
NEC	MultiSync LT100	280/1000	x1.3	1000	4.9	1.2 - 12.3	7.62	XGA(XGA)	д.мышь	1*1	технол. интеллект. сжатия изобр.	9 763
Epson	EMP-7500	120/2000	x1.3	800	4.2	1 - 15.6	7.6	XGA(SXGA)		2*1	широкие функции настройки	10 125
PLUS	UP-1100	280/1000	x1.3	1000	4.5	1.2 - 12.3	7.6	XGA(SXGA)	д.мышь	1*2	цифровое масштабирование	10 125
Toshiba	TLP-651	150/2000	x1.8	1100	4.4	1.1 - 12	7.6	XGA(SXGA)	+	1*1	встроенная документ-камера	10 368
PLUS	U2-1080	120/1000	x1.2	800	2.5			XGA(SXGA)	д.мышь		цифровое масштабирование	10 901
Sharp	VR-702	370/2000	x1.6	1500/2000	17	1.4 - 29.4	12.7	XGA(SXGA)	д.мышь	2*3	креп. к потолку, проек. на просвет	12 325
Epson	EMP-7300	120/2000	x1.3	1200	6.2	1.2 - 12	7.6	XGA(XGA)	+	2*3		13 216
Toshiba	TLP-770	150/2000	x2	1800	6.9	1.1 - 12	7.6	XGA(SXGA)	+	1*1.5		13 278
Toshiba	TLP-771	150/2000	x2	1800	8.6	1.1 - 12	7.6	XGA(SXGA)	+	1*1.5	встроенная документ-камера	14 405
JVC	DLA-G10	400	x1.5	1000	15	2.5 - 20	13.2	SXGA	+	2*1	моториз. объектив	20 553