

ПРАЙС ЛИСТ

Мультимедийные
видеопроекторы


Проекционные экраны

Профессиональные
панели

Видеомикшеры / Медиа
сервера

Аксессуары

Мультимедийные видеопроектора

Наименование	Яркость Ansi lm	Разрешение	Вес / кг	Цена (руб)	
Проектор Optoma DLP	4500	1024 x 768 (XGA) / 4:3	3.7	6 000.00	
Проектор Panasonic DLP PT D5000ELS	5000	1024 x 768 (XGA) / 4:3	15.2	10 000.00	
Проектор лазерный Epson EB-700U	4000	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	11	15 000.00	
Проектор лазерный Panasonic DLP PT-RZ570B	5400	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	16.3	15 000.00	
Проектор лазерный Panasonic DLP PT-RZ670BE	6500	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	23	25000.00	
Проектор Panasonic DLP PT-DX 810EK	8300	1024 x 768 (XGA) / 4:3	16.3	18 000.00	
Проектор лазерный Panasonic DLP PT-RZ970BE	9400	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	23	40 000.00	
Проектор Panasonic DLP PT-DZ 110X	10600	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	24	40 000.00	
Проектор Epson EB-L1755U	15000	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	24.1	50 000.00	
Проектор Panasonic LCD PT-EX 16KE	16000	(1024 x 768) (XGA) / 4:3	46.5	32 000.00	
Проектор Panasonic 3DLP PT-DS20KE/PT-DS20K2E	20000	(1400 x 1050) SXGA+ /4:3	43	60 000.00	
Проектор Panasonic 3DLP PT-DZ21KE/PT-DZ21K2E	20000	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	43	70 000.00	
Лазерный проектор Panasonic 3DLP PT-RZ21KE	20000	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	50	75 000.00	
Лазерный проектор Panasonic 3DLP PT-RZ31KE	31000	(1920 x 1200) WUXGA / 16:10	79	100 000.00	
Объектив для проекторов Sanyo S02, T02,W02,W03,W06			-	3 500.00	
Объектив для проекторов Panasonic до 9000 Ansi lm DLE080/85, DLE105, DLE150, DLE170, DLE250, DLE350, DLE450			-	4 000.00	
Объектив для проекторов Panasonic свыше 9000 Ansi lm D75LE10, D75LE20, ET-D75LE30, D75LE40, D75LE50, D75LE6			-	4 000.00	
Объектив для проекторов Epson ELPLW05, ELPLW06, ELPLL08, ELPLM10, ELPLM11, ELPLM15			-	4 000.00	
Объектив для проекторов Epson ELPLU03, ELPLU04			-	5 000.00	
Объектив короткофокусный для проекторов Panasonic ET-DLE060			1.3	5 000.00	
Объектив ультракороткофокусный для проекторов Panasonic до 9000 Ansi lm ET-DLE030			1.3	15 000.00	
Объектив длиннофокусный для проекторов Panasonic свыше 9000 Ansi lm ET-D75LE8			8.5	10 000.00	
Объектив ультракороткофокусный для проектора Epson ELPLX02			5.0	20 000.00	
Объектив ультракороткофокусный для проекторов Panasonic свыше 9000 Ansi lm ET-D75LE95			5.7	25 000.00	
Объектив "рыбий глаз" 183° Panasonic ET-D3LEF70 совместим со всеми лазерными и ламповыми 3-chip DLP-проекторами			7.1	25 000.00	

Проекционные экраны

Наименование	Цвет полотна	Размер экрана, (Шx В) м.	Полезная площадь (Ш x В) м	Формат	Цена, руб	Вид
ViewScreen Scroll Ручной прямой проекции с черной подложкой	Белый	2.03 x 1.53	1.97 x 1.47	4 : 3	4 000.00	
ViewScreen ClampPro Мобильный на штативе для прямой проекции	Белый	2.44 x 1.83	2.36 x 1.75	4 : 3	4 500.00	
Draper Cineflex для обратной проекции	Серый	2.11 x 1.57	2.01 x 1.47	4 : 3	4 000.00	
Stumpfl Monoblox 32 для прямой проекции	Белый	2.64 x 2.03	2.44 x 1.83	4 : 3	5 000.00	
Draper Cinefold/Cineflex (UFS) для прямой/обратной проекции	Белый	3.05 x 2.29	2.95 x 2.18	4 : 3	5 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 32 Экран для прямой/обратной проекции	Белый	3.10 x 1.80	3.00 x 1.70	16 : 9	6 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 32 Экран для обратной проекции	Черный	3.10 x 1.80	3.00 x 1.70	16 : 9	8 000.00	
Stumpfl Monoblox 32 для обратной проекции	Серый	3.86 x 2.26	3.66 x 2.06	16 : 9	7 000.00	
Stumpfl Vario 32 для прямой/обратной проекции	Белый	4.20 x 2.40	4.10 x 2.30	16 : 9	8 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 32 для обратной проекции	Черный	4.20 x 2.40	4.10 x 2.30	16 : 9	10 000.00	
Draper Cinefold/Cineflex (UFS) для прямой/обратной проекции	Белый	4.27 x 3.20	4.17 x 3.10	4 : 3	6 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 64 для прямой/обратной проекции	Белый	4.60 x 2.70	4.40 x 2.50	16 : 9	10 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 64 с металлизир. полотном 3D Flex SilverMO	Серебристый	4.60 x 2.70	4.40 x 2.50	16 : 9	12 000.00	
Stumpfl Vario 64 для обратной проекции	Серый	5.00 x 3.80	4.80 x 3.60	4 : 3	10 000.00	
Stumpfl Vario 64 для обратной проекции	Серый	5.40 x 3.10	5.20 x 2.90	16 : 9	12 000.00	
Stumpfl Vario 64 для прямой/обратной проекции	Белый	6.00 x 4.50	5.80 x 4.30	4 : 3	14 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 64 Для прямой/обратной проекции	Белый	6.50 x 3.70	6.30 x 3.50	16 : 9	15 000.00	
	Серый					
Stumpfl Vario 64 Для обратной проекции	Черный	6.50 x 3.70	6.30 x 3.50	16 : 9	18 000.00	
The Screen Works для прямой/обратной проекции	Белый	6.78 x 3.96	6.48 x 3.66	16 : 9	14 000.00	
	Серый					
The Screen Works для прямой/обратной проекции	Белый	6.40 x 4.88	6.10 x 4.57	4 : 3	14 000.00	

Проекционные люверсные экраны на конструктиве из ферм



Наименование	Цвет полотна	Размер экрана, (Ш x В) м.	Формат	Цена (руб) за полотно без ферм на ферме	
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	5.00 x 3.00	16 : 9	8 000.00	12 000,00
The Screen Works для обратной проекции	Серый	7.62 x 5.79	4 : 3	16 000.00	24 000.00
Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	7.80 x 4.40	16 : 9	18 000.00	28 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	7.80 x 5.80	4 : 3	18 000.00	28 000.00
Tuchler Dark Pear для обратной проекции	Тёмно-серый	7.80 x 5.80	4 : 3	18 000.00	28 000.00
Tuchler Black Pearl для обратной проекции (возможна прямая проекция)	Черный	7.80 x 5.80	4 : 3	18 000.00	28 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	8.00 x 4.50	16 : 9	18 000.00	28 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	8.00 x 4.50	16 : 9	18 000.00	28 000.00
Tuchler Whitestar Plain CINEMA (CUSTOM) для прямой проекции	Белый	8.00 x 5.00	4 : 3	27 000.00	35 000.00
Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	9.00 x 3.00	custom size	11 000.00	15 000.00
Tuchler Black Pearl для обратной проекции (возможна прямая проекция)	Черный	9.00 x 5.50	16 : 9	22 000.00	36 000.00
Tuchler Dark Pearl для обратной проекции	Тёмно-серый	10.00 x 6.00	16 : 9	35 000.00	45 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	10.00 x 6.00	16 : 9	35 000.00	45 000.00
Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	10.70 x 4.00	custom size	30 000.00	40 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	12.00 x 5.00	16 : 9	38 000.00	50 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	12.00 x 5.00	16 : 9	35 000.00	50 000.00
Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	12.00 x 7.00	16 : 9	40 000.00	55 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	12.00 x 7.00	16 : 9	40 000.00	55 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	11.80 x 8.80	4 : 3	35 000.00	50 000.00
Stumpfl CinemaPro для обратной проекции	Черный	12.00 x 9.00	4 : 3	45 000.00	60 000.00

Наименование	Цвет полотна	Размер экрана, (Ш x В) м.	Формат	Цена (руб) за полотно без ферм * на ферме**	
Tuchler Black Pearl для обратной проекции (возможна прямая проекция)	Черный	12.00 x 9.50	4 : 3	45 000.00	60 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	14.00 x 3.50	custom size	25 000.00	40 000.00
Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	14.00 x 8.00	16 : 9	35 000.00	60 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	15.70 x 5.70	custom size	35 000.00	55 000.00
Tuchler Dark Pearl для обратной проекции	Тёмно-серый	16.00 x 4.5	custom size	27 000.00	45 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	16.00 x 6.0	custom size	40 000.00	60 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	16.00 x 6.0	custom size	40 000.00	60 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	16.00 x 9.00	16 : 9	45 000.00	65 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	17.80 x 6.20	custom size	50 000.00	70 000.00
Экран Tuchler Grey Pearl для обратной проекции	Серый	19.84 x 8.00	custom size	80 000.00	100 000.00
Экран PERONI Black для обратной проекции	Черный	20.00 x 10.00	2 : 1	130 000.00	150 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	22.00 x 9.00	custom size	100 000.00	120 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	28.00 x 6.50	custom size	100 000.00	120 000.00
Tuchler Whitestar Plain для прямой проекции	Белый	30.00 x 7.00	custom size	100 000.00	120 000.00
Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	30.00 x 8.00	custom size	110 000.00	130 000.00
Вес проекционного полотна - 450 г/м² Вес конструкции (ферма квадралайт Q25/35) из расчета 1 м – 6.0 кг 					
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema	Голубая	5.40 x 2.30	custom size	12 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema	Серый	6.00 x 3.00	custom size	15 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema	Серая блестящая	7.00 x 4.00	16:9	18 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema с люверсами	Белый	8.00 x 5.00	custom size	20 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema с люверсами	Серый	11.00 x 2.50	custom size	25 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema	Серый	12.00 x 9.00	4 : 3	40 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema	Серый	20.00 x 9.00	custom size	60 000.00	
Проекционное сетчатое полотно Tuchler Cinema с люверсами	Черный	22.00 x 9.00	custom size	60 000.00	
Уникальная голографическая сетка ShowTex PepperScrim (очень прозрачная и сверх-широкая металлическая сетка нового поколения для крупномасштабных голографических эффектов)		16.00 x 7.40		120 000.00	
					
Круглое проекционное полотно Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	d2,4 м		14 000.00	
Круглое проекционное полотно Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	d3,4 м		16 000.00	
Круглое проекционное полотно Tuchler Neve для прямой и обратной проекции	Айвори	d5,10 м		45 000.00	

Плазменные и LCD панели

Наименование	Разъемы	Разрешение	Габариты/мм	Вес/кг	Цена (руб.)	
Плазменная/ЖК панель Panasonic TH42LF5E/30ER/ TH-42PF50E (Диагональ 42"/107см)	HDMI/ DVI-D BNC/VGA	1920x1080	1020 x 610 x 89	25	4 000.00	
ЖК панель Panasonic LCD TH-47LF30ER (Диагональ 47"/ 119,2 см)	VGA, DVI, HDMI, Component	1920x1080	1079 x 624 x 117	25	5 500.00	
Плазменная панель Panasonic TH-50RH10RK (Диагональ 50"/127 см)	S-Video, VGA, BNC	1366x768	1210 x 724 x 95	31	6 000.00	
Плазменная панель Panasonic TH-50RH30ER (Диагональ 50"/127 см)	BNC, DVI, HDMI, VGA	1024x768	1210x724x89	31	6 000.00	
Плазменная панель Panasonic TH-50PF20ER/ TH-50PF50E (Диагональ 50"/127 см)	BNC, DVI, HDMI, VGA	1920x1080	1210x724x89	33	6 000.00	
Телевизор LED TCL 4k 49" L49P2US Silver	HDMI/DVI/ VGA/USB/	ULTRA HD 4K (2160P)	1107x702x214	11.5	7 000.00	
ЖК панель Panasonic LCD 55" (TH-55LFE8E)	HDMI/ DVI /VGA	1920x1080	1239x712x62	16	7 000.00	
ЖК панель multi-touch Panasonic TH-50LFB70E (Диагональ 50"/127 см)	HDMI/ DVI VGA/BNC	1920x1080	1185x705x 103	33	15 000.00	
ЖК панель multi-touch Panasonic TH-65LFB70E (Диагональ 65"/164 см)	HDMI/ DVI VGA/BNC	1920x1080	1517x892x 106	58	25 000.00	
Плазменная панель Panasonic TH-60PF50 (Диагональ 60"/152 см)	VGA, BNC , DVI-D, HDMI	1920x1080	1434x852x 99	49	8 000.00	
Плазменная панель Samsung RH64KRP (Диагональ 64"/162 см)	HDMI/ DVI VGA , BNC	1920x1080	1504x894x 100	52	10 000.00	
ЖК панель Panasonic LCD TH-70LF50ER (Диагональ 70"/177 см)	HDMI/ DVI VGA , BNC	1920x1080	1604x931x 89	55	15 000.00	
ЖК панель Panasonic LCD 80" (TH-80LF50ER) (Диагональ 80"/203 см)	HDMI/ DVI VGA , BNC	1920x1080	1848x1073x 89	60	26 000.00	
Интерактивный дисплей EliteBoard LH-84UT6 LH-84UT6 (Диагональ 84"/213 см)	USB 2.0 HDMIx3 VGA, SCART; mini jack	3840x2160 4K UltraHD	1940x1130x70	96	32 000.00	

Презентационные стойки для панелей

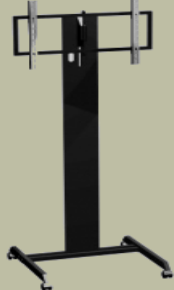
Стойка **Allegri Техно-1 и Техно-3**
от 42 до 65 дюймов



Ширина 740 мм
Глубина 700 мм
Высота 1800 мм

Цвет черный

1 000.00



Ширина 700 мм
Глубина 700 мм
Высота 1700 мм

Цвет черный

2 000.00

Стойка **Allegri**
Техно-3 усиленная
70 дюймов



Ширина 700 мм
Глубина 700 мм
Высота 1700 мм

Цвет черный

3 000.00

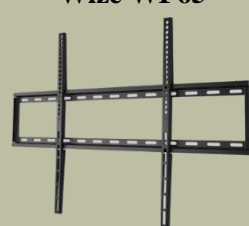
Стойка **Техно С-13**
от 80 до 90 дюймов



Ширина 1330 мм
Глубина 710 мм
Высота 1900 мм

Цвет черный





Крепление настенное
Wize WF65








Макс. вес, кг - до 60
Диагональ
закрепляемого
монитора 47"-65"+
VESA 800x6 00
Цвет Черный










1000.00

Приборы управления видеооборудованием





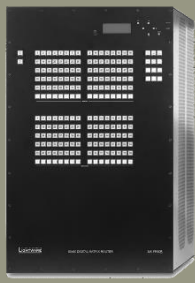


Наименование	Техническая характеристика	Цена (руб.), 1 день	
Видеопультная на базе ROLAND V4EX HD	Видеомикшер с HDMI входом/выходом, USB потоковым вещанием, встроенным мультивью-монитором с сенсорным управлением. Входы: HDMI x 4; RGB/component HD DB-15(VGA) x1; BNC x 4; S-Video x 1; Audio:RCA-контактный x 1 пара (AUDIO IN) Выходы: HDMI x 1; RGB/component DB-15(VGA) x1; BNC x 1 .Просмотр вывода HDMI x 1 (PVW OUT), MIDI x 2 (IN, OUT / THRU) USB x 1	6 000.00	
Видеопультная на базе Edirol V 440 HD	Видеомикшер работает с разрешением до 1366 x 768 RGB на выходных каналах, автоматическая настройка RGB входов, режимы 4:3 или 16:9 P in P в саб мониторе ,совместимость с устройствами серии PR, настройки могут быть переданы через MIDI протокол, резервное копирование посредством порта RS-232СПредварительный просмотр (режим ожидания) TALLY выход, емсипивание нескольких форматов видео сигнала без потери качества, выходной мульти формат сигнала. Беспровные "склейки", простое и интуитивное управление эффектами. Входы: S-Video x 4; BNC x 4; HD/ RGB BNC x 4; VGA x 4; Выходы: S-Video x1,PGM BNC x1, PVW BNC x1; PGM HD BNC x 2, PVW HD BNC x1, Выход RGB PGM RGB VGAx 2, PVW VGA x1, MIDI	8 000.00	
Видеопультная на базе Panasonic AG-MX70	Видеомикшер с 8-ми входами, 2- линейки, генератор спецэффектов Вход:4 x компонентный BNC (входы 1/2/3/4), 8 x композитный BNC (входы 1 – 8), 4 x S-Video(Mini-DIN4), 1 x External Fill(BNC), 1 x External Key(BNC), 1 x Genlock(BNC), 4 x SDI (доп. опция)/ Выход:2 x BNC(компонентный), 2 x BNC(композитный), 2 x Mini-DIN4(S-Video), аудиомикшер встроен	10 000.00	
Видеопультная на базе ROLAND V - 1 HD	Видео-свитчер позволяет подключать к нему до 4-х HDMI видео источников (видеокамеры, смартфоны, компьютеры планшеты и пр.), а также переключаться между ними, функция картинка в картинке, встроенный аудиомикшер Входы HDMI x 4 шт. с поддержкой HDCP, Выходы: HDMI x1/ HDMI PREVIEW 1x *HDCP Supported, Audio: Входы HDMI x 4 шт. Аналоговые: AUDIO IN,(RCA тип), MIC Выходы HDMI x1/HDMI PREVIEW x1(Аналоговые: (RCA тип), PHONES (стерео миниджек)	12 000.00	
Видеопультная на базе ROLAND V-1SDI	Поддержка SDI и HDMI камер, смартфонов, планшетных компьютеров и ПК и т.д.Поддержка до Full HD 1080p 3 x 3G-SDI и 2 x HDMI входов/2 x 3G-SDI и 1 x HDMI выход вход Quad мульти-просмотрщик с маркировкой источника и аудио измерения , Состав эффектов, включая DSK (Downstream Keyer), картинка в картинке и т.д. Полный 14 канальный звуковой микшер включен Программное управление с помощью приложения V-1SDI RCS для Mac и PC и дистанционное управление через соединение RS-232	12 000.00	
Видеопультная на базе ROLAND V 40 HD	4-канальный многоформатный видеомикшер , свободное подключение разнообразных источников цифрового, аналогового, компьютерного видео форматов. Поддерживает различные конфигурации, а также совместного использования камер с HDMI разъемами и компьютером. Каждый вход имеет свой собственный скейлер качества, который индивидуально меняет каждый источник, подстраиваясь под любое выбранное выходное разрешение Входы: HDMI x 4; RGB/Component: HD DB-15(VGA) x 4; BNC x 4; Audio джек x 1.Выходы: HDMI x 2, RGB/Component: HD DB-15(VGA) x 2..BNC x 1.Просмотр вывода HDMI x 1 (PVW OUT), MIDI x 2, RS-232C, 1 USB	14 000.00	
Видеопультная на базе ROLAND V 60 HD	4 SDI Inputs (with de-interlacer) 2 HDMI Inputs (scaled) 1 RGB shared with HDMI input 6 (scaled) 2 SDI Outputs – Assignable to PGM, PVW, AUX 2 HDMI Outputs— Assignable to PGM, PVW, AUX 1 Multiview Outputs – Program, Preview, plus 8 video sources with Audio meters. LAN – Remote control and Smart Tally RS-232 – Remote control USB Port – Still Image Upload, Saving Program Files	16 000.00	
Видеопультная на базе Panasonic AV-HS410E	Профессиональный цифровой видеомикшер 1 M/E Интерфейсы:Слот для SD карт памяти (перенос графической информации), 9 Входов (в базе): 8 x SD/HD-SDI, 1 x DVI-D •Дополнительные слоты для 2 входных плат или выходных плат, позволяющие добавить до 4 входов: SD/HD-SDI, Component, Composite, DVI-I (в зависимости от модели платы); 6 Выходов (в базе): 5 x SD/HD-SDI, 1 x DVI-D •Дополнительные слоты для 2 входных плат или выходных плат, позволяющие добавить до 4 выходов: SD/HD-SDI, Component, DVI-I (в зависимости от модели платы) •Tally, GPI, RS-422, Reference (проходной)	22 000.00	

Наименование	Техническая характеристика	Цена (руб.), 1 день	
Видеопультная на базе ROLAND V - 800 HD	Многоформатный видеомикшер, Редакция картинки на любом канале входа или выхода, изменяя размер изображения, изменяя масштаб и расположение на экране, при этом, не изменяя изображения самого источника, совместим с HDCP и также оборудован встроенным мультивьювером. Функция key-compositing позволяет регулировать фазы диапазона, количество цветности, HSV цветовую модель восприятия пространства, создания разнообразных титлов с плавными переходами. Настраиваемые видео кросс-поинты позволяют изменять порядок назначения каналов на кнопки. Входы: SDI (3G/HD/SD) x 4, DVI-I/HDMI x 4, RGB /VGA x 4, BNC x 4. Выходы: SDI (3G/HD/SD) x 2, DVI-D/HDMI x 2 x 1 HDMI (для мульти-вид монитора), RGB VGA x 1, BNC x 1, TallyVGA x2, MIDI, RS-232C, USB	22 000.00	
Видеопультная на базе ROLAND V - 1600 HD	Возможность трансляции в прямом эфире. Легко микшировать и просматривать различные видео источники, такие как камеры, RGB компьютерные источники, Blu-ray/DVD-проигрыватели, а так же видео высокого качества SD/HD-SDI, 14-канальный (16 входов), seamless switcher/mixer, встроенный монитор высокого разрешения, с кадровой синхронизацией и масштабированием. Использование всего одной камеры для получения нескольких виртуальных перспектив: Входы: S-Video x 1, BNC x 1; Аналоговый HD (компонент) Y / Pb / Pr (BNC типа) x 2; D-Sub 15 (VGA) x 2, Аналоговый RGB R / G / B / H / V BNC x 2, D-Sub 15 x 2; DVI-D x 2; SDI x 8. Выходы: S-Video x 1; BNC x 1; Аналоговый HD (компонентный) Y / Pb / Pr (BNC типа) x 1; D-Sub 15 (VGA) x 1, RGB D-Sub 15 (VGA) x 1, DVI-D x 2; HD / SD-SDI x 2; TALLY (VGA) x 3, MIDI, RS-422, USB	25 000.00	
Hedge HOG 4/S Консоль управления медиасерверами	Является самым маленьким пультом семейства HOG4, выходов DMX-512 x 2, поддерживаемые DMX-потоки по сетевым протоколам Artnet и sACN E1.3.1 через порт Fixture-Net x 4, сенсорный экран, у 4/s -поддержка внешнего сенсорного экрана, визуализатор LIGHTCONVERSE, поддержка монитором функции множественного касания, 10-ть мастеров воспроизведения, 4 поворотных энкодеров, жесткий диск, USB 2.0 x4, поддержка крыльев воспроизведения Hog4 или Hog3 Palyback Wings до 8, подключения внешних DMX виджетов (512 каналов) до 2, подключения внешних DMX виджетов (DMX Super Widget (2048 каналов) x1, операци-ая система Linux, USB	8 000.00	
Road Hog 4 Консоль управления медиасервером	Программное обеспечение Hog 4 OS, 22" широкоформатный экран с поддержкой функции множественного касания, 1 выход на дополнительный простой или сенсорный экран, 4 поворотных энкодера, 12 пользовательских кнопок, 10 фейдеров, выходов DMX x 4, на борту консоли (до 8 выходов DMX через протокол Art-Net или sACN возможно выводить напрямую с консоли без процессоров DP8000), SSD, работа с протоколами MIDI и SMPTE через SMPTE/LTC виджеты, работа с большим количеством визуализаторов через Ethernet, дублирование в режиме зеркала и резервирования управления по сети, удаленное управление с помощью мобильных устройств на операционных системах iOS и Android, визуализатора Lightconverse	10 000.00	
Road Hog 3 Full Boar Консоль управления медиасервером	Программное обеспечение Hog 4 OS, 2 x 15.6" широкоформатных экрана с поддержкой функции множественного касания; 2 выхода на дополнительные простые или сенсорные экраны; 5 поворотных энкодеров для регулирования параметров приборов; 12 пользовательских кнопок с LCD экранами, трэкбол с поддержкой 3 осей; 10 моторизованных фейдеров; 1 моторизованный выделенный фейдер Grandmaster, 4 прямых выходов DMX на борту консоли (до 12 выходов DMX через протокол Art-Net или sACN возможно выводить напрямую с консоли без процессоров DP8000); Разъем Neutrik Ethercon для порта Hog-Net, Разъем Neutrik Ethercon для порта Fixture-Net, SSD, порты SMPTE/MIDI	12 000.00	
Консоль управления grandMA3 light	<ul style="list-style-type: none"> • Управление в реальном времени для до 250 000 параметров в сеанс в связи с блоками обработки данных grandMA3 • 6 выходов DMX, 1 входной сигнал DMX • 2 внутренних складных экрана multi-касания монитора • 2 внутренних экрана multi-касания letterbox • 2 внутренних экрана команды multi-касания; 2 внешних экрана multi-касания можно соединиться; 41 поворотный колер с подсветкой RGB; 5 освещенных контржурным светом двойных цифраторов; 15 освещенных контржурным светом моторизованных фейдеров 60мм; 60 отдельных воспроизведения; 16 назначаемых x-кнопочей; Интегрированный джик клавиатуры; Встроенный источник бесперебойного питания; 3 разъема etherCON; 6 разъемов USB; 2 освещенных контржурным светом моторизованных фейдера 100мм А/Б 	16 000.00	
Внешняя карта расширения для получения таймкода Hog LTC Widget	Подключение до 8 виджетов по интерфейсу USB с консолями Hog 4, Full Boar 4, Road Hog 4 и программному обеспечению Hog 4 PC; Светодиодная индикация питания и ввода/вывода данных; 1 разъем XLR 3-pin для работы с линейным таймкодом в формате SMPTE3; разъем DIN 5-pin для ввода/передачи/вывода сигнала в формате MIDI; Питание через порт USB; Слот защиты Kensington Security Slot	3 000.00	8



Приборы управления видеооборудованием




Наименование	Техническая характеристика	Цена (руб.), 1 день	
Видеопроцессор Barco E2	E2 - система управления экранами 4K Входы: 32 inputs via 8 input cards (Event Master series cards) •Up to 8 x 4K inputs - each input card supports up to 4K@60p •12 x SD/HD/3G SDI •10 x HDMI 1.4a (297 Mpix/sec max) •10 x DisplayPort 1.1 (330 Mpix/sec max) Выход: 14 outputs via 4 output cards (Event Master series cards) •Up to 3 x 4K outputs - each output card supports up to 4K@60 p •4 x SD/HD/3G SDI •8 x HDMI 1.4a (297 Mpix/sec max) •2 x HDMI 1.4a for Multiviewer (297 Mpix/sec max)	90 000,00	
Пульт Barco EC-30 Event Master (консоль управления для Barco E2)	•Управление микшерами серии Event Master в качестве дополнительной функции / Т-регулятор высокого разрешения •Возможность программирования 4 кнопок и настраиваемые ЖК-дисплеи / Специальная кнопка выбора фонового слоя / 8 специальных кнопок выбора слоя и поддержка нескольких страниц •Специальные кнопки функций слоев для переходов, замораживания и применения FX / 12 настраиваемых пользователем кнопок устройств вывода и поддержка нескольких страниц / USB для подключения к компьютеру / Светодиодные индикаторы состояния и ЖК-дисплеи с цветовой кодировкой / 2 настраиваемые функциональные кнопки	12 000,00	
МЕДИА СЕРВЕРЫ			
Медиа-сервер MacPro Soft Catalyst V5 PRO	Покадровая (frame-by-frame) синхронизация нескольких систем Catalyst... Управление по протоколу DMX-512, Artnet, Web Server, MIDI SHOW Control, Apple Acript • Порты для MIDI In/Out/Through и RS-485 • Управление в режиме real-time многослойными комбинациями видео и цифровых слайдов • Вращение и масштабирование видео и статичных изображений в трех измерениях (X, Y, Z). • Различные эффекты: инверсия, стробоскопирование и т.д Управление формой светового луча (beam shape) и коррекция трапецидальных искажений (keystone correction). CPU: 12 core, 16GB RAM, Video Output: 2 x DisplayPort 1.2 (Stage) (4096 x 2160 max), 2 x DVI-I, Video Input: 2 x 4x HD-SDI/ 2 x 3G-SDI ; Analogue audio: Output 2 x Balanced XLR/ Input 2 x Balanced XLR, MIDI Out/In x1, Digital Audio:ADAT/SPDIF I/O , Storage: 1 x 512GB SSD / 1x 1TB ,General Network: LAN 10 x Gigabit, Bundled Software: Catalyst V5 PRO/Bundled Software: Resolume Arena 5	30 000,00	
Медиа-сервер MacPro Soft Resolume Arena 5		35 000,00	
TITAN Pro 6 outputs	CPU: 8 core, 16GB RAM, Video Output: 6/12/16 x DisplayPort 1.2 (Stage) (4096 x 2160 max) Video Input: 4x HD-SDI/ 2 x 3G-SDI	35 000,00	
TITAN Pro 10 outputs	Analogue audio: Output 2 x Balanced XLR/ Input 2 x Balanced XLR MIDI Out/In x1, Digital Audio:ADAT/SPDIF I/O , Storage: 2 x 512GB SSD , General Network: LAN 10 x Gigabit, Bundled Software: Touch Designer Pro, Resolume Arena 5	50 000,00	
TITAN Pro 12 outputs		70 000,00	
Tesla Pro 16 outputs	CPU: 24 core, 64GB RAM, Video Output: 32 x DisplayPort 1.2 (Stage) (4096 x 2160 max) и 8 x DVI-I, Video Input: 4 x HD-SDI/ 2 x 3G-SDI, Storage: 1 x 4TB SSD/2x 1TB SSD, Analogue audio: Output 2 x Balanced XLR/ Input 2 x Balanced XLR, MIDI Out/In x1, Digital Audio:ADAT/SPDIF I/O , General Network: LAN 10 x Gigabit, Bundled Software: Touch Designer Pro, Resolume Arena 5 , Mappio	100 000,00	
Disguise 4x4pro	CPU: 12 core , 32GB RAM, Video Output:4 x DisplayPort 1.2 (Stage) (4096 x 2160 max) или (16x DVI-I) (1920x1200 max), 1 x DisplayPort 1.2 (GUI) Different VFC cards available, Video Input:4 x HD-SDI / 2 x 3G-SDI , Storage: 2 x 80GB SSD/2TB Removable SSD, Analogue audio: Output 2 x Balanced XLR/ Input 2 x Balanced XLR, MIDI Out/In x1, Digital Audio:ADAT/SPDIF I/O , Bundled Software: Full d3 Production Suite , General Network: LAN 1 x Gigabit	90 000,00	
Disguise VX4	System Connectivity - I:Video Output 1x Displayport 1.2 (GUI), 4x VFC Output Slots, HDMI 2.0 VFC cards (4096 x 2160 max), Different Video Format Conversion Cards also available, refer to VFC specifications; Video Input 16x 3G-SDI (HD-BNC connectors, 4x 4K@60 max); Video Sync 1x BNC Genlock; Media File SpecificationsVideo Playback .mov (anim, jpeg, DXV*, Hap, Hap Q)*N.B. DXV3 not supported; Still image formats .png, .jpeg, .bmp, .tiff, .tga; Audio file formats.mp3, .wav (44.1kHz, 16-bit, stereo); 3d mesh format.obj; Audio RME Professional; MIDI 1x In ,1x Out; Hardware Specifications CPU Dual Intel® Xeon® Gold 3.2Ghz; Memory 96GB DDR4 RAM; Storage 2x 128GB SSD, Up to 4 NVMe Drives, 4x 2TB Removable NVMe SSD (default); Ethernet; Software: Windows 10 Enterprise SAC	120 000,00	
Медиа-сервер HIPOTIZER Taiga DP-6 6 outputs	• 6x outputs DVI 1920 x1200 /input 4 3G HD SDI • все выходы могут быть синхронизированы с внешним источником синхронизации • 3 ТБ внутренние твердотельные накопители (SSD) в том числе 1 Тб SSD с интерфейсом PCIe • XLR стерео аудио вход и выход с изоляцией и землей лифт • 2 x опциональных внутренних карт (захват или smpte) • 4x съемных жестких диска до 4 ТБ дополнительного SSD накопители с использованием слоев Кэдди система • опциональный Сенсорный экран	45 000,00	
Видеопроцессор VISTA Spyder X20	- 16 входов: 8 – композитных, S-Video, компонент, HDSDI, SDI and 3G-SDI (SMPTE 424M) , 8 – DVI и RGBHV; Входные сигналы: – ARGB, Композитное видео, Компонентное видео – DVI, single-link and dual-link – SDI, HD-SDI and 3G HD-SDI (SMPTE 424M) – Опционально поддержка HDCP ; Выходные сигналы: – ARGB, Компонентное видео – DVI, single-link and dual-link – SDI, HD-SDI and 3G HD-SDI (SMPTE 424M) – Выходная частота сигнала до 120Гц	56 000,00	
Dataton WATCHOUT 6	Масштабируемая система, основанная на программном обеспечении. Организует единое шоу, включая неподвижные изображения, анимацию, графику, видео, звук и он-лайн контент. Объединяет любое количество дисплеев и создает единое бесшовное изображение(панорамное изображ-е)	60 000,00	

Приборы управления видеооборудованием

Наименование	Техническая характеристика	Цена (руб.), 1 день	
Синхронизатор медиасерверов Rosendahl nanosyncs HD	Синхронизатор 1-вход/6-выходов Word clock, 1-вход/4-выхода видео, LTC in/thru, AES & SPDIF, от 44.1 до 192 кГц и super clock (Fsx256)	8 0000.00	
Midi-контроллер AKAI APC40	Обеспечивает практический контроль Ableton Live; Полная интеграция с Ableton Live (версия 9.1.3 и выше); Сетка пэдов 5x8 с RGB-индикацией; 9 фейдеров, 8 регуляторов, 8 кнопок управления Ableton Live; Питание по USB и простое подключение к Mac и PC; Кнопка посылы для быстрого доступа к 8 шинам; Назначаемый A/B кроссфейдер для динамического микширования «на лету»; Кнопка Shift и кнопки со стрелками для манипулирования кнопками сетки.	6 000.00	
Модульный матричный коммутатор VS-1616D (in16xout8) DVD	Высококачественный матричный коммутатор сигналов DVI, HDMI и других на основе универсального шасси. Шасси заполняется модулями, в результате чего можно построить матричный коммутатор размерностью от 2x2 до 16x16 с шагом 2 входа/выхода Входы: DVI-D с HDCP/DVI DL/HDMI/DVI-D/HDMI + Аналоговое аудио/HDMI + DGKat/HDBaseT; Optical/VGA; Выходы: HDMI/DVI-D/DVI DL/DVI-D с HDCP/HDMI + Аналоговое аудио/HDMI + Цифровое аудио/DGKat/HDBaseT; Optical/VGA	15 000.00	
Модульный матричный коммутатор VS-6464DN	Модульный мультиматричный матричный коммутатор. Шасси заполняется модулями, в результате чего можно построить матричный коммутатор размерностью от 8x8 до 64x64 с шагом 8 входов/выходов Максимальная скорость передачи данных 2,25 Гбит/с на графический канал, до 6,75 Гбит/с в целом. Управление: с передней панели, через интерфейс RS-232, с ИК-пульта дистанционного управления, через сеть Ethernet. Входы: DVI-D/DVI-D с HDCP/Optical Выходы: DVI-D/DVI-D с HDCP/Optical	50 000.00	
Модульный матричный коммутатор LIGHTWARE MX-FR80R (64x32) DVI-D	Цифровой модульный матричный коммутатор с резервным питанием, с встроенной панелью управления на базе MX-CPU2, Определитель изображения (Frame detector) и анализатор входящих сигналов на всех портах Синхронизация коммутации (Genlock switching) (bi-level, tri-level, TTL и любой вход) Несколько соединений TCP/IP, Улучшенная система решения ошибками и система регистрации входа с тайм кодом, Система совмещения сигналов без HDCP с HDCP кодированными сигналами USB управление, Поддержка специализированных коннекторов Neutrick EtherCON (для LAN), Кнопки на передней панели и 4 строчный LCD экран, Встроенная система управления через WEB-меню, Совместим с MX- и MXD-модулями, Расширенная система управления EDID, Совместим с HDCP и HDCP Key Counter Технология гибридной модульности и кросс-платформенной поддержки, RS-232 / RS-422: Регулируемый (9600, 38400, 57600, 115200) Baud RX, TX (default: 57600) Совместим с технологиями Vista Spyder и Barco Encoree Входы: DVI-D/DVI-D с HDCP/Optical Выходы: DVI-D/DVI-D с HDCP/Optical	50 000.00	
Компьютер Intel NUC Core i5	Компьютер Intel NUC BOXNUC715BNC 950955 Core i5 (7260u) Конфигурации: ОЗУ: Оперативная память Kingston KVR21S15S8-8// Тип DDR4(2 модуля*8Gb)/ Intel SSDSCKKW256H6X1//Объем 256Гб ОЗУ: Оперативная память Samsung M471A5143EBO-CPBDO// Тип DDR8(2 модуля*4Gb)/ SSD A-Data ASX8000NP-256GM-C//Объем 256Гб	2 000.00	
Неттоп 3Q Qoo! Shell	Миникомпьютер с высокой производительностью и полным набором интерфейсов. Процессор: Intel Core i5-3337U, Платформа: Intel HM76, ОЗУ: до 16ГБ DDR3, Адаптер питания: 65 Вт, Графическая подсистема: GMA 3150, GMA 3600 или GMA 3650 ; поддержка видеорежима Full HD RAM: До 16 * Гб, SO-DIMM DDR3 *, 2 слота, Накопитель: До 1 * Тб, SATA 2,5, Звук: Realtek ALC622, стерео, Порты: USB 2.0 x 2 на передней панели и до 4 портов USB 3.0 на задней, Ethernet-порт , аудиовыходы (аналоговый джек 3,5 мм, цифровой коаксиальный S/PDIF), микрофонный вход (джек 3,5 мм), видеовыходы VGA и HDMI, картридер (SD, MS/MS Pro, MMC), Wi-Fi	1 000.00	

Коммутационное оборудование

Наименование	Характеристика	Цена, руб	
Extender SDI x HDMI Blackmagic	Преобразование SDI-видео в HDMI во всех SD- и HD-форматах вплоть до 1080p60. Извлечение звука из потока для вывода на HDMI-, AES/EBU- или балансные аналоговые аудиовыходы. Mini Converter SDI to HDMI — для использования HDMI-телевизоров и видеопроекторов в качестве SDI-мониторов для работы с любыми SD/HD. Вход: : 3G/HD/SD-SDI (x2 с перетактированием, с автоматическим резервированием), Выход: HDMI (x1), 3G/HD/SD-SDI (x1)	2500.00	
Extender HDMI x SDI Blackmagic	Преобразование HDMI-сигнала в SDI в любых SD- и HD-форматах вплоть до 1080p60. Модель позволяет встраивать звук, полученный с HDMI-, AES/EBU- или балансного аналогового аудиовхода. Mini Converter HDMI to SDI обеспечивает вывод SD- или HD-SDI-сигнала к компьютерам и камерам, имеющим HDMI-интерфейс. Вход: HDMI (x1), Выход: 3G/HD/SD-SDI (x2 с перетактированием)	2 500.00	

Наименование	Техническая характеристика	Цена (руб.), 1 день	
Преобразователь Blackmagic Teranex Mini Conv. HDMI to SDI 12G	Выполняет преобразование из HDMI в 12G-SDI. Видеовыходы SDI: 2 x 12G-SDI. Автоматический подбор SD, HD и 12G-SDI в соответствии с сигналом на видеовходе HDMI. Видеовходы HDMI :Один разъем HDMI 2.0 типа A	6 000.00	
Преобразователь Blackmagic Teranex Mini Conv. SDI to HDMI 12G	Выполняет преобразование из 12G-SDI в HDMI Видеовход SDI: 1 x 12G-SDI с автоматическим переключением между SD, HD, 2K и 4K Видеовыходы HDMI :Один разъем HDMI 2.0 типа A с поддержкой 2160p/60	6 000.00	
Мульти дисплейный контроллер X4, PSG	Предназначен для подключения до четырёх видеоотображающих устройств используя всего 1 DVI выход видеокарты сервера. X4 собран на основе интерфейса Datapath X4, который позволяет распределять данные входного видеосигнала DVI (Single либо Dual-Link) между 4 независимыми DVI либо аналоговыми RGB выходами.. Входы: 1x DVI,1x BNC. Выходы: 4x DVI,1x BNC	3000.00	
Контроллер Data Path x (DVI)	Контроллер видеостен , позволяют создавать видеостены практически из любых панелей или проекторов. Datapath дает возможность использовать разнообразные не прямоугольные дисплейные компоновки (в том числе и с разрывами) и любое смешение дисплейных ориентаций. Datapath идеально подходит не только для работы с проф.панелями, но и для сшивания изображения нескольких проекторов. Входы:1 x DVI, Выход: 4 x DVI или аналоговые RGB выходы	4 000.00	
Контролер Datapath FX4 DP	Входы DisplayPort 1.2 и HDMI 1.4 контроллера обеспечивают поддержку входного сигнала в высоком разрешении в форматах 4K 4096x2160p@60 fps и UHD 2160p@30 fps соответственно. Пользовательский интерфейс помогает определить, какой из видеовходов используется. Datapath Fx4 может автоматически осуществлять все настройки и масштабирование видео в зависимости от входного сигнала	6 000.00	
tvONE C2-2355A	Масштабатор позволяет преобразовывать S-Video, VGA, сигналы DVI-D интерфейса и SDI/HD-SDI сигналы с понижением или повышением разрешения исходного сигнала. На входе и выходе поддерживаются чересстрочные видеосигналы систем NTSC, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, прогрессивные сигналы в форматах высокой четкости до 1080p, аналоговые сигналы компьютерной графики с разрешением до 2048x2048 и цифровые DVI-D сигналы до 1920x1200. Масштабатор оснащен встроенным коммутатором 4x1 для небалансных стерео аудио сигналов. Входы: 1xSDI, 1xBNC, 1xS-Video, 1 - YCbCr, YPbPr, разъемы BNC, 1xVGA, 4 –аудио стерео, 1xRS-232, 1xEthernet Выходы: : 1xSDI, 1xBNC, 1xS-Video, 1xDVI-I	6 000.00	
ИБП APC Smart-UPS	APC SMT2200RMI2U, 2200 ВА, 1980 Вт, 375 Дж, 2м, Герметичная свинцово-кислотная (VRLA), RBC43	3 000.00	

Наименование	Цена, руб	Наименование	Цена, руб
Сплиттера DVI 1:2 / DVI 1:4	500.00 / 1 000.00	Просмотровый монитор TLM-702 DataVideo	1 500.00
Сплиттера HDMI 1:4 / SDI 1:4	800.00 / 1 000.00	Ноутбук (в зависимости от типа оборудования)	2 000.00
Конвертер Kramer VP- 502XL	1 000.00	WI-FI Router	500.00
Матричный коммутатор Kramer VS-88V (BNC8x8)	3 5000.00	Медиаплеер MAG245D/3Q HD; Ресивер цифровой TV Rolsen RDB-515;	500.00
Матричный коммутатор Kramer VS-66HDCP(DVI 6x6)	8 000.00	Медиаплеер Apple TV	2 000.00
Матричный коммутатор Blackmagic SDI 16x16	16 000.00	BlueRay плеер Panasonic	1 000.00
Просмотровый монитор Dell 22" 1920x1080	1 000.00	Прибор записи Black magic desing (SSD) SDI/HD/3GHD SDI	8 000.00
Просмотровый монитор Dell 22" 4K	2 000.00	Беспроводной презентер Logitech R700	800.00
		Беспроводной презентер Micro Cue на 2 ноутбука	3 500.00
Камера Panasonic AW-HE120KE	9 000.00	Пульт управления камерами Panasonic AW-RP120	8 000.00
Кабель оптический Opticis DVI 30 - 50м	4 000.00	Кабель оптический Opticis DVI 110 - 200м	6 000.00
Кабель оптический Opticis DVI 60- 100м	4 000.00	Кабель оптический Opticis DVI 200-500м	10 000.00

Металлоконструкция

Наименование	Цена (руб.), 1 день
Ферма алюминиевая 250x250x1000 мм	600.00
Подвес потолочный для проектора до 22 кг Chief	1 000.00
Подставка напольная для проектора тотем 1-3м	2 000.00
Подвес (рама) для проектора Sanyo	1 000.00
Подвес (рама) для проектора Panasonic dz110/rz970/rz670/dx810	1 000.00
Подвес (рама) для проектора Panasonic ds20/dz21/rz21	1 500.00
Подвес (рама) для проектора Panasonic RZ31	2 500.00
Кабельный канал Adam Hall 1м (капа)	300.00

Дополнительные услуги

Коммутация (силовая+сигнальная) комплект проектора	4 000.00
Коммутационное оборудование (силовая + сигнальная) комплект для пультовой	3 500.00
Доставка оборудования от ...	3 000.00
Работа видеоинженера с ноутбуком за смену от ...	8 000.00
Работа видеоинженера с пультовой за смену от ...	10 000.00
Администрирование проекта	8 000.00
Видеоинженер медиасерверов за смену от ...	20 000.00
Видеоинженер по работе с видеопроцессором Spyder Vista за смену от ...	12 000.00
Техническое сопровождение мероприятия за смену от ...	4 000.00
Монтаж оборудования за смену от...	4 000.00
Демонтаж оборудования за смену от...	4 000.00
Инженер по настройке и сведению проекторов за смену от...	6 000.00
Оператор с камерой HD за смену	12 000.00
В случае необходимости проведения репетиций предоставляется скидка 50% от стоимости аренды оборудования до начала мероприятия.	
В случае если мероприятие длится несколько дней, за каждый последующий день предоставляется скидка 50% от стоимости аренды оборудования первого дня.	
При выполнении работ в других городах в связи с простоем оборудования во время транспортировки стоимость аренды оборудования увеличивается на 20 % за день простоя	
Для постоянных клиентов действует гибкая система скидок	

Разработка видеоконтента

Создание 2D анимации от ...	1 236 .00 за секунду
Создание 3D анимации от ...	3 090.00 за секунду
Средняя стоимость серьезного контента от ...	4 326.00 за секунду
Создание концепта видеоролика от ...	30 900.00 за ролик
Создание музыкального сопровождения и саунд дизайна от ...	30 900.00 за ролик

*На стоимость влияет: длительность ролика , разрешение ролика в пикселях, сроки на производство, наполненность сцен, персонажи (люди, животные, птицы, рыбы); симуляции (огонь, вода, дым); количество сцен в одном ролике; съемки; наличие актеров; качество анимации.