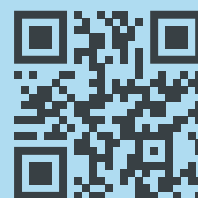




ТИПОВЫЕ КОМПЛЕКТЫ ОСНАЩЕНИЯ

ДОМОВ КУЛЬТУРЫ МУЛЬТИМЕДИЙНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ



Мы заинтересованы в том, чтобы типовые дома культуры превратились в общественные центры притяжения шаговой доступности, использующий весь свой потенциал.

ВОЗМОЖНОСТИ

Комплекс должен позволять проведение самых разных мероприятий и предоставлять удобную среду для досуга и творчества:

- Фестивали, выступления, спектакли, концерты, кинопоказы, утренники, лекции, дискотеки. Работа кружков, студий и творческих коллективов ДК.
- Организация выставок.
- Кафетерии, коворкинги, библиотеки и спортивные залы.

СИСТЕМЫ

Мультимедийное оборудование для дворцов и домов культуры, театральных залов:

- Звуковое оборудование для зала, системы озвучивания и музыкальной трансляции Постановочное освещение и генераторы сценических эффектов
- Средства отображения
- Системы цифровых вывесок
- Конференц-системы, системы синхронного перевода и системы голосования Системы трансляции и записи мероприятий
- Коммутационное оборудование
- Системы централизованного управления

УСЛУГИ

Наши специалисты проведут расчёты и предложат оптимальные конфигурации с учётом специфики учреждения культуры:

- Помогаем с подбором оборудования и предлагаем квалифицированные консультации на всех этапах сотрудничества
- Выполняем акустическое и электроакустическое проектирование
- Формируем коммерческое предложение в соответствии с бюджетом
- Предоставляем полный пакет документов
- Контролируем пусконаладочные работы
- Предоставляем сервисное и гарантийное обслуживание

Качество и надёжность – основные критерии при выборе оборудования для залов.



Дом культуры с залом на 50 мест

Оснащение зрительного зала многоцелевого назначения малой вместимости (до 50 слушателей) сопровождается построением системы профессионального звукоусиления и освещения, предназначенной для различных театральных представлений, концертов малых коллективов, проведения праздничных мероприятий и дискотек.

Система звукоусиления построена с применением высокопроизводительной компактной акустической системы, размещаемой в подвешенном виде или при помощи штативов. Такое решение позволит освободить пространство небольшой сцены. На рабочем месте звукооператора установлена современная цифровая консоль. Для проведения концертов и торжественных мероприятий предусмотрен парк проводных и беспроводных микрофонов: ручных, головных, подвесных и специализированных микрофонов для музыкальных инструментов.

Система сценического светового оборудования собрана из экономичных и компактных световых приборов. Количество и опционал приборов подобраны

таким образом, что световая система способна обеспечить потребности любого мероприятия, начиная от простых для детей, где важен динамический свет. И заканчивая небольшими театральными постановками обеспечивая достаточное количество статичного заливного света. Для управления используется популярная и удобная консоль, позволяющая с легкостью управлять световым шоу в режиме онлайн, и в то же время, с такой же простотой прописывать художественные шоу.

В качестве средства отображения предлагается на выбор три варианта:

- Видеостена из ЖК-дисплеев в конфигурации 2x2 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм
- Проекционная система: лазерный проектор яркостью 6500 люмен и моторизованный экран шириной 3 метра,
- Светодиодный экран, размер 3 x 2 м.

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Зал для концертов, театральных выступлений, дискотек			
Система звукоусиления зала			
Портальная система звукоусиления			
EM Acoustics	R8	Высокопроизводительная компактная пассивная акустическая система, 2x8», 1x4»/2.5», 70Гц-20кГц, 128/134 дБ SPL, 23 кг. Поставляется ТОЛЬКО с усилителями DQ Series. Цвет черный	2
EM Acoustics	FC-R8v	Лира для вертикального подвеса AC EM Acoustics R8	2
EM Acoustics	S-15	Компактный сабвуфер фазоинверторного типа, 1 x 15» НЧ, 40-150Гц, 36 кг	2
EM Acoustics	ADAPTER-35mm	Адаптер для крепления на стойку рамы для подвеса AC R10. Цвет черный	2
Сценические мониторы			
EM Acoustics	M-C12	Коаксиальный пассивный сценический монитор, 12» НЧ (неодимовые магниты), 1.4» ВЧ (неодимовые магниты), 40x60, 65Гц-18кГц, 21 кг	2
Усилители			
EM Acoustics	DQ6D	Усилитель мощности, 4 x 5000 Вт @ 2 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	2

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Система микширования			
YAMAHA	TF1	Профессиональная цифровая консоль. Конфигурация фейдеров: 16 + 1 (мастер). 16 микрофонных/линейных входа (комбинированные XLR/TRS) + 2 линейных стерео (RCA), 16 выходов (XLR), микширующая емкость 40 каналов, 8 DCA-групп, 48 кГц	1
YAMAHA	NY64-D	Карта Dante-Интерфейс для TF	1
YAMAHA	TIO1608-D	Коммутационный блок с интерфейсом Dante, 16 XLR/jack входов и 8 XLR выходов	1
Микрофонная система			
Подзвучка сцены подвесными микрофонами			
SHURE	CVO-B/C	Подвесной конденсаторный кардиоидный микрофон, черный, кабель 7,5 метров	3
Проводные микрофоны на сцену			
MiPRO	MM-39	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон с заменяемым капсюлем. Частотная характеристика 50 Гц ~ 18 кГц. Встроенный выключатель.	4
Радиомикрофоны и антенные системы			
MiPRO	ACT-312(II) UHF Receiver	Двухканальный полурэковый UHF приёмник серии ACT-300. Металлический корпус. Разнесённый приём сигнала (диверсифицированный). Частотный диапазон 518 - 542 МГц. Ширина полосы 24 МГц. Динамический диапазон > 106 дБА. Частотная характеристика 50 Гц - 18 кГц. Внешний импульсный блок питания в комплекте	2
MiPRO	ACT-32H-59	Ручной UHF радиомикрофон серии ACT-300 с динамическим суперкардиоидным капсюлем MU-59A. Пластиковый корпус, LCD-дисплей, работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 MHz	2
MiPRO	ACT-32T	Поясной UHF передатчик серии ACT-300. Лёгкий и компактный пластиковый корпус, LED-дисплей, кнопки настройки и управления, внешняя антенна, разъём mini XLR, переключатель входного сопротивления (низкоомный для микрофонов или высокоомный для линейных или гитарных сигналов). Работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 MHz	2
MiPRO	MU-53LS	Миниатюрный 10 мм. конденсаторный петличный микрофон. Тип диаграммы направленности кардиоида. Разъем mini-XLR. Цвет бежевый.	2
MiPRO	MU-53HNS	Миниатюрный 10 мм. конденсаторный головной микрофон. Тип диаграммы направленности кардиоидный. Разъем mini-XLR. Цвет бежевый	2
MiPRO	AD-12	Пассивный антенный сплиттер-комбайнер. Может либо разделить РЧ сигнал на 2 сигнальных выхода, либо объединить 2 сигнала в 1 сигнальный выход. Также по прямому контуру пропускает bias-питание к внешним усилителям РЧ сигнала.	2
MiPRO	AT-70W	Широкополосная многофункциональная всенаправленная антенна. Имеет разъем «TX/RX» и разъем «Только RX». Работает как на приём, так и на передачу сигнала. Обеспечивает всенаправленную высокоэффективную передачу и дальность приема в частотном диапазоне 470 - 1000 MHz.	2
MiPRO	MG-AKA7-10m	Коаксиальный антенный кабель 50 Ом. Разъёмы TNC-TNC. Длина 10 метров. Черный	2
MiPRO	FBC-71	Антенный коаксиальный кабель для переноса антенн на фронтальную сторону приёмника. BNC-M --BNC-F. 50 Ohm	4
MiPRO	MS-90 Wall-mounting Rack	Настенное крепление для установки выносных антенн	2
Микрофоны для музыкальных коллективов			
SHURE	PGADKUMKIT7	Набор микрофонов для ударных, включает PGA52, 57, 56(X3), 81(X2)	1
SHURE	SM57-LCE	Динамический кардиоидный инструментальный микрофон	4
MiPRO	MM-300	Конденсаторный кардиоидный микрофон ->«короткая пушка». Частотная характеристика 50 Гц - 20 кГц. Max. SPL 149 дБ, Динамический диапазон 132 дБ. Предназначен для записи, в конфигурации стереопара в режиме А-В, для записи духовых, деревянных и медных инструментов	4

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Световое оборудование			
Elation Professional	SixBar 1000	Статичный светодиодный прожектор оснащен (12) 12 Вт 6-В-1 светодиодами RGBAW + UV, средним сроком службы светодиодов 100 000 часов, углом луча 30°, режимами переменной кривой диммирования, эффектами строба, поддержкой протоколов Artnet, KlingNet и RDM (удаленное управление устройствами), 3-контактным и 5-контактным DMX, кабелем питания IP65 и подключениями RJ45 Ethernet, ЖК-дисплеем.	10
Elation Professional	Fuze SFX	Прибор с полным вращением SPOT. Источник LED 300W 6600K, Два колеса с 8ю вращающихся / 10 индексируемых стеклянных гобо. 6-гранная и линейная вращающиеся призмы. Моторизированный zoom 4,5°- 38°. Смешение цвета CMY симуляция, 7 позиционное цветовое колесо. Frost фильтр. Электронный затвор и strobe. 6 режимов работы кривых диммера DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre, Stage2). Протоколы: DMX (31 канал), RDM., Art-NET и поддержка протокола sACN. E-FLY (беспроводной DMX) трансивер. Разъемы: -5pin XLR, RJ45, USB, etherCON. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 432Вт.	6
Elation Professional	Fuze Wash Z350	Прибор с полным вращением WASH. Источник 350W RGBW COB LED. Смешение цвета RGBW, 64 предустановленных пресета для цвета, 14 цветовых макросов. Моторизированный zoom 6°-46°. Электронный затвор и strobe. Режим бесшумной работы вентилятора. 5 режимов работы кривых диммера (DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre). Протоколы: DMX (15/16/17/19) каналов, RDM. Разъемы: 3pin/5pin XLR In/Out, In/Out powerCON TRUE1. Размер (ДхШхВ)мм: 414 x 294 x 578. Вес: 20,4 кг. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 399 Вт. Кабель питания PowerCON TRUE1.	4
Elation Professional	SixPar 300	Статичный светодиодный прожектор. Оснащен (18) светодиодами RGBAW + UV мощностью 12 Вт 6В 1, углами раскрытия 15° и 25°, электронным стробоскопом и диммером (0-100%), двойной кронштейн / напольная подставка, RDM (удаленное управление устройствами), прочный корпус из литого алюминия.	10
Elation Professional	Fuze Par Z175	Статичный светодиодный прожектор. оснащен RGBW COB источником, моторизованным зумом от 8° до 35°, усовершенствованной системой охлаждения, плавным смешиванием цветов RGBW, 64 цветовыми предустановками и 14 уникальными цветовыми макросами, электронным стробоскопом, выход кабеля питания.	10
Obsidian	NX Wing	Крыло для управления световыми приборами NX Wing	1
DuraTruss	DT SNAP CLAMP	Струбцина для подвеса на трубу 48-51 мм	40
DuraTruss	DT SAVEKING® 3mm, 0,6m, 20kg, DGUV	Страховочный тросик Ø 3 мм; длина 0,6 м	26
ИЛИ Проекционная система отображения			
Digital Projection	E-Vision Laser 6500	Лазерный проектор (включая объектив 1,54-1,93:1) WUXGA 1920 x 1200, 6.500 ANSI лм, 20.000:1 (динамическая), интерфейсы HDBaseT и HDMI. Срок службы 20.000 часов	1
AVStumpfl	INLINE-Motor Strato, 16:9	Моторизованный экран, 16:9, 300x170 см, 29 кг.	1
ИЛИ Видеостена из тонкошовных ЖК-дисплеев			
Видеостена в конфигурации 2x2 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм			
Hikvision	DS-D2055LU-Y	55», дисплей для построения видеостен, 1080P, 500 кд/м2, шов:3.5 мм, входы VGA/DVI/DP/HDMI, выходы HDMI, поддержка 4K	4
Hikvision	DS-DN5501W	Настенное крепление для видеостен с выдвигаемым механизмом для 55»	4
Hikvision	DS-DN55F3M/F	Рама кронштейна для видеостены, для DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	4
Hikvision	DS-DN55F3M/B	Основание кронштейна для видеостены, высота 800мм DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	2
ИЛИ Светодиодный экран			
Внутренний светодиодный экран, Размер 3 x 2 м, Площадь экрана 6 м2, Разрешение 1536 x 1024 пикс Вес экрана 132 кг, Среднее энергопотребление 1 кВт, Максимальное энергопотребление 2,9 кВт			
Hi-Tech Media	HTM-LED-IFAB1,95.32	Светодиодный кабинет с шагом пикселя P=1,95 мм, размером 500 x 1000 мм, тип кабинета indoor, яркость 700 нит, тип светодиода SMD 3-in-1, цена за шт.	12

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Hi-Tech Media	Sending Box	Контроллер LED экрана	1
Hi-Tech Media	Receiving Card	Приемник видеосигнала NOVA	12
Hi-Tech Media	Wooden Case	Транспортировочная упаковка, деревянный ящик	2
Hi-Tech Media	ЗИП	Комплект запасных частей (светодиодные модули, светодиоды, IC, приемные карты, блоки питания и пр.)	1
Организация записи и трансляции мероприятий			
Lumens	VC-R30B	Поворотная IP камера 1080p, 12x оптический зум, выходы HDMI/SDI/USB 3/0, Ethernet, черного цвета	2
Lumens	Крепление под камеру	Крепление под камеру	2
Lumens	LC-100/2Tb	Решение «все-в-одном» для синхронной записи видео Full HD, хранения данных, видеотрансляции и удаленного доступа. 2-канальная AV Система Одновременная запись и трансляция HD HDMI, SDI, IP, USB входы и HDMI-проходные разъемы XLR с поддержкой фантомного питания Встроенный диск 2TB	1
Lumens	LC-RC01	Панель пульта ДУ для медиапроцессора LC100/200	1
	Коммутатор		1
	ПК оператора		1
Hikvision	DS-D6022FN-B	21.5», информационный дисплей, 1080p, 250кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Android8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	1
Лекторий / библиотека / помещения для кружков, клубов по интересам			
Интерактивная панель для лектория / проведения кружков			
Hikvision	DS-D5B55RB/B	55», интерактивная панель, 4K, 20 касаний, камера 8 MP, 6 микрофонов, Android 8.0, 4-core A73 × 2 + A53 × 2, 1.5 GHz, memory 3GB, build-in 32GB storage	1
Hikvision	DS-D5AC9C5-8S2	Мини ПК, i5-9300, 8GB memory, 256GB SSD, default build-in Win 10	1
Hikvision	DS-D5ABKY2-S	Мобильное крепление для 55-75»	1
Вестибюль / фойе / кафетерий			
Система цифровых вывесок (Digital Signage)			
Hikvision	DS-D6055UN	55», информационный дисплей, 4K, 500кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Android8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	2
Hikvision	DS-D60C-B	Плеер Digital signage, Android8.1, выход HDMI, память 2 Гб, встроенный жесткий диск 32 Гб	2



Дом культуры с залом на 200 мест

Оснащение зрительного зала многоцелевого назначения средней вместимости (до 200 слушателей) сопровождается построением системы профессионального звукоусиления и освещения, предназначенной для различных театральных представлений, концертов и проведения праздничных мероприятий.

Для звукоусиления используется комплект на базе референсной аудио системы, обеспечивающий исключительную динамику и производительность при воспроизведении любого музыкального материала. Дополняют звуковой парк оборудования комплект необходимых микрофонов и современная система микширования на базе цифровой консоли.

Данный комплект, кроме увеличения количества приборов, отмечился расширением парка динами-

ческих приборов. Прибор полного вращения DARTZ 360 Beam с управлением угла раскрытия луча, позволяет расширить возможности сценического освещения для создания эффектных шоу.

В качестве средства отображения предлагается на выбор три варианта:

- Videостена из ЖК-дисплеев в конфигурации 3x3 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм,
- Проекционная система: лазерный проектор яркостью 8600 люмен и моторизованный экран шириной 4,8 метра,
- Светодиодный экран, размер 5 x 3 м.

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Зал для концертов, театральных выступлений, дискотек			
Система звукоусиления зала			
Портальная система звукоусиления			
EM Acoustics	R12	Высокопроизводительная компактная пассивная АС, 2x12», 1x4»/2.5», 50Гц-20кГц, 133/139 дБ SPL, 45 кг. Поставляется ТОЛЬКО с усилителями DQ Series. Цвет черный	2
EM Acoustics	FC-R12v	Вертикальная рама для подвеса АС R12, цвет черный	2
EM Acoustics	S-18	Компактный высокопроизводительный сабвуфер фазоинверторного типа, 1x18» (неодимовые магниты), 35Гц-150Гц, 51 кг	4
Системы озвучивания передних рядов			
EM Acoustics	EMS-51X	Компактный пассивный широкополосный громкоговоритель, 5» НЧ излучатель, неодимовые магниты, 1» купольный ВЧ излучатель, 90°x60°, 80Гц-20кГц, 3,2 кг. Цвет черный	4
Сценические мониторы			
EM Acoustics	M-C12	Коаксиальный пассивный сценический монитор, 12» НЧ (неодимовые магниты), 1.4» ВЧ (неодимовые магниты), 40x60, 65Гц-18кГц, 21 кг	4
Усилители			
EM Acoustics	DQ20D	Усилитель мощности, 4 x 5000 Вт @ 2 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	1
EM Acoustics	Di06D	Усилитель мощности, 8 x 750 Вт @ 2 / 4 / 8 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	1
Система микширования			
YAMAHA	TF3	Профессиональная цифровая консоль. Конфигурация фейдеров: 24 + 1 (мастер). 24 микрофонных/линейных входа (комбинированные XLR/TRS) + 2 линейных стерео (RCA), 16 выходов (XLR), микширующая емкость 48 каналов, 8 DCA-групп, 48 кГц, возможность поканальной записи	1

Бренд	Модель	Название	Кол-во
YAMAHA	NY64-D	Карта Dante-Интерфейс для TF	1
YAMAHA	TIO1608-D	Коммутационный блок с интерфейсом Dante, и предлагает 16 XLR/jack входов и 8 XLR выходов.	1
Микрофонная система			
Подзвучка сцены подвесными микрофонами			
SHURE	CVO-B/C	Подвесной конденсаторный кардиоидный микрофон, черный, кабель 7,5 метров	4
SHURE	ACVO4WS-B	Ветрозащитная насадка с фиксацией для подвесных микрофонов Centravese CVO, 4 штуки в комплекте. Цвет черный	1
Проводные микрофоны на сцену			
MiPRO	MM-300	Конденсаторный кардиоидный микрофон - «короткая пушка». Частотная характеристика 50 Гц - 20 кГц. Max. SPL 149 дБ, Динамический диапазон 132 дБ. Предназначен для записи, в конфигурации стерео-пара в режиме А-В, для записи духовых, деревянных и медных инструментов	2
MiPRO	MM-39	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон с заменяемым капсюлем. Частотная характеристика 50 Гц ~ 18 кГц. Встроенный выключатель.	3
MiPRO	MM-59	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон с заменяемым капсюлем. Частотная характеристика 50 Гц ~ 18 кГц. Встроенный выключатель.	4
MiPRO	MM-590	Универсальный вокальный микрофон. Может работать как с динамическими, так и с конденсаторными сменными капсюлями. Имеет переключатель для включения или выключения, а также для включения фантомного питания 48 В, подаваемого встроенной батареей AA или от микшерного пульта.	2
MiPRO	MU-80	Сменный конденсаторный микрофонный капсюль. Диаграмма направленности кардиоида, диапазон рабочих частот 50 Гц - 20 кГц, две настройки усиления 0 дБ / -6 дБ. Max/ SPL 149 дБ.	2
Радиомикрофоны и антенные системы			
MiPRO	ACT-312(II) UHF Receiver	Двухканальный полурэковый UHF приёмник серии ACT-300. Металлический корпус. Разнесённый приём сигнала (диверсифицированный). Частотный диапазон 518 - 542 МГц. Ширина полосы 24 МГц. Динамический диапазон > 106 дБА. Частотная характеристика 50 Гц - 18 кГц. Внешний импульсный блок питания (в комплекте).	4
MiPRO	ACT-32H-59	Ручной UHF радиомикрофон серии ACT-300 с динамическим суперкардиоидным капсюлем MU-59A. Пластиковый корпус, LCD-дисплей, работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 MHz	8
MiPRO	ACT-32T	Поясной UHF передатчик серии ACT-300. Лёгкий и компактный пластиковый корпус, LED-дисплей, кнопки настройки и управления, внешняя антенна, разъём mini XLR, переключатель входного сопротивления (низкоомный для микрофонов или высокоомный для линейных или гитарных сигналов). Работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 MHz	8
SHURE	DL4T/O-MTQG-A	Субминиатюрный всенаправленный конденсаторный петличный микрофон DuraPlex, цвет телесный, разъём MTQG, аксессуары в комплекте	4
SHURE	DH5T/O-MTQG	Субминиатюрный всенаправленный конденсаторный головной микрофон DuraPlex, цвет телесный, разъём MTQG	4
MiPRO	AD-708	Широкополосный 4-канальный антенный UHF сплиттер с автоматическим усилением. Оптимизирован в диапазоне частот 470 ~ 850 МГц. Выходной коэффициент усиления 1дБ. Через антенные разъёмы обеспечивается bias-питание активных антенн и усилителей РЧ сигнала.	1
MiPRO	AT-90W	Широкополосная многофункциональная логопериодическая направленная антенна имеет разъём "TX/RX" и разъём "Только RX". Работает как на приём. Так и передачу сигнала. Обеспечивает направленную высокоэффективную передачу и дальность приема в частотном диапазоне 470 - 1000 МГц.	2
MiPRO	MG-AKA7-10m	Коаксиальный антенный кабель 50 Ом. Разъёмы TNC-TNC. Длина 10 метров. Черный	2
MiPRO	MS-90 Wall-mounting Rack	Настенное крепление для установки выносных антенн	2
Микрофонный парк для ударной установки			
SHURE	BETA 52A	Динамический суперкардиоидный микрофон для бас-барабана	1
SHURE	SM57-LCE	Кардиоидный динамический инструментальный микрофон	4
SHURE	SM81-LC	Кардиоидный конденсаторный инструментальный микрофон	3
Микрофоны для вокала и музыкальных инструментов			
SHURE	BETA 58A	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон	2

Бренд	Модель	Название	Кол-во
SHURE	SM58-LCE	Легендарный кардиоидный динамический вокальный микрофон	2
SHURE	SM57-LCE	Кардиоидный динамический инструментальный микрофон	4
Световое оборудование			
Elation Professional	SixBar 1000	Статичный светодиодный прожектор оснащен (12) 12 Вт 6-В-1 светодиодами RGBAW + UV, средним сроком службы светодиодов 100 000 часов, углом луча 30°, режимами переменной кривой диммирования, эффектами строба, поддержкой протоколов Artnet, KlingNet и RDM (удаленное управление устройствами), 3-контактным и 5-контактным DMX, кабелем питания IP65 и подключениями RJ45 Ethernet, ЖК-дисплеем.	10
Elation Professional	Fuze SFX	Прибор с полным вращением SPOT. Источник LED 300W 6600K, Два колеса с 8ю вращающихся / 10 индексированных стеклянных гобо. 6-гранная и линейная вращающиеся призмы. Моторизованный зум 4,5° - 38°. Смещение цвета CMY симуляция, 7 позиционное цветное колесо. Frost фильтр. Электронный затвор и strobe. 6 режимов работы кривых диммера DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre, Stage2). Протоколы: DMX (31 канал), RDM., Art-NET и поддержка протокола sACN. E-FLY (беспроводной DMX) трансивер. Разъёмы: -5pin XLR, RJ45, USB, etherCON. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 432Вт.	8
Elation Professional	Fuze Wash Z350	Прибор с полным вращением WASH. Источник 350W RGBW COB LED. Смещение цвета RGBW, 64 предустановленных пресета для цвета, 14 цветовых макросов. Моторизованный зум 6°-46°. Электронный затвор и strobe. Режим бесшумной работы вентилятора. 5 режимов работы кривых диммера (DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre). Протоколы: DMX (15/16/17/19) каналов, RDM. Разъёмы: 3pin/5pin XLR In/Out, In/Out powerCON TRUE1. Размер (ДхШхВ)мм: 414 x 294 x 578. Вес: 20,4 кг. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 399 Вт. Кабель питания PowerCON TRUE1.	8
Elation Professional	DARTZ 360	Прибор с полным вращением BEAM оснащенный новым запатентованным светодиодным источником RGB мощностью 50 Вт, обеспечивающим впечатляющую диафрагму 3°, удивительно высокий уровень выходной мощности и плавные эффекты смешивания цветов, 16-битного непрерывного поворота на 360° и наклона, 14 металлических гобо, 6-гранные линейные и 8-гранные независимые вращающиеся призмы, линейный фильтр 0-100%, высокоскоростной электронный затвор и стробоскоп, режимы электронного затемнения и переменной кривой затемнения, DMX, RDM (удаленное управление устройствами), поддержка протоколов Kling-Net, Art-NET и sACN, встроенный беспроводной DMX-трансивер Elation E-FLY, 5-контактный XLR, ethernet RJ45 и блокировка подключения кабеля питания, дисплей.	8
Elation Professional	SixPar 300	Статичный светодиодный прожектор. Оснащен (18) светодиодами RGBAW + UV мощностью 12 Вт 6 В 1, углами раскрытия 15° и 25°, электронным стробоскопом и диммером (0-100%), двойной кронштейн / напольная подставка, RDM (удаленное управление устройствами), прочный корпус из литого алюминия.	10
Elation Professional	Fuze Par Z175	Статичный светодиодный прожектор. оснащен RGBW COB источником, моторизованным зумом от 8° до 35°, усовершенствованной системой охлаждения, плавным смешиванием цветов RGBW, 64 цветовыми предустановками и 14 уникальными цветовыми макросами, электронным стробоскопом, выход кабеля питания.	10
Obsidian	NX Wing	Крыло для управления световыми приборами NX Wing	1
DuraTruss	DT SNAP CLAMP	Струбцина для подвеса на трубу 48-51mm	72
DuraTruss	DT SAVEKING® 3mm, 0,6m, 20kg, DGUV	Страховочный тросик Ø 3 мм; длина 0,6 м	46
или Проекционная система отображения			
Digital Projection	E-Vision Laser 9100 WU	Лазерный проектор (без объектива) WUXGA 1920 x 1200, 8600 ANSI лм, 20.000:1, интерфейсы HDBaseT, DVI-D и HDMI 2.0. Срок службы 20.000 часов.	1
Digital Projection	112-501	Объектив E-Vision 1,73-2,27:1	1
AVStumpfl	INLINE-Motor Strato, 16:9	Моторизованный экран, 16:9, 480x270 см, 88 кг.	1
или Светодиодный экран			
Внутренний светодиодный экран, Размер 5 x 3 м, Площадь экрана 15 м2, Разрешение 2000 x 1200 пикс Вес экрана 330 кг, Среднее энергопотребление 2,3 кВт, Максимальное энергопотребление 6,8 кВт			
Hi-Tech Media	HTM-LED-IFAB2.5.33	Светодиодный кабинет с шагом пикселя P=2,5 мм, размером 500 x 1000 мм, тип кабинета indoor, яркость 700 нит, тип светодиода SMD 3-in-1	30
Hi-Tech Media	Sending Box	Контроллер LED экрана	1
Hi-Tech Media	Receiving Card	Приемник видеосигнала NOVA	30

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Hi-Tech Media	Wooden Case	Транспортировочная упаковка, деревянный ящик	4
Hi-Tech Media	ЗИП	Комплект запасных частей (светодиодные модули, светодиоды, IC, приемные карты, блоки питания и пр.)	1
ИЛИ Видеостена из тонкошовных ЖК-дисплеев			
Видеостена в конфигурации 3x3 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм			
Hikvision	DS-D2055LU-Y	55», дисплей для построения видеостен, 1080P, 500кд/м2, шов:3.5 мм, входы VGA/DVI/DP/HDMI, выходы HDMI, поддержка 4K	9
Hikvision	DS-DN5501W	Настенное крепление для видеостен с выдвижным механизмом для 55»	9
Hikvision	DS-DN55F3M/F	Рама кронштейна для видеостены, для DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	9
Hikvision	DS-DN55F3M/B	Основание кронштейна для видеостены, высота 800мм DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	3
Организация записи и трансляции мероприятий			
Lumens	VC-R30B	Поворотная IP камера 1080p, 12x оптический зум, выходы HDMI/SDI/USB 3/0, Ethernet, черного цвета	2
Lumens	Крепление под камеру	Крепление под камеру	2
Lumens	LC-200/2Tb	Система «все-в-одном» для 4-канальной видеозаписи FullHD, потоковой трансляции, хранения данных и удаленного доступа к архиву. Встроенный жесткий диск объемом 2 Tb	1
Lumens	LC-RC01	Панель пульта ДУ для медиапроцессора LC100/200	1
5	Коммутатор		1
6	ПК оператора		1
Hikvision	DS-D6022FN-B	21.5», информационный дисплей, 1080p, 250кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Andriod8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	1
Лекторий / библиотека / помещения для кружков, клубов по интересам			
Интерактивная панель для лектория / проведения кружков			
Hikvision	DS-D5B86RB/A	86», интерактивная панель, 4K, 20 касаний, Android 8.0, 4-core A73 x 2 + A53 x 2, 1.5 GHz, memory 3GB, build-in 32GB storage	1
Hikvision	DS-D5AC9C5-8S2	Мини ПК, i5-9300, 8GB memory, 256GB SSD, default build-in Win 10	1
Hikvision	DS-D5ABKY2-B	Мобильное крепление для 86»	1
Вестибюль / фойе / кафетерий			
Система цифровых вывесок (Digital Signage)			
Hikvision	DS-D6055UN	55», информационный дисплей, 4K, 500кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Andriod8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	6
Hikvision	DS-D60C-B	Плеер Digital signage, Andriod8.1, HDMI output, 2GB memory, 32GB build-in storage	6



Дом культуры с залом на 500 мест

Оснащение зрительного зала многоцелевого назначения средней вместимости (до 500 слушателей) сопровождается построением системы профессионального звукоусиления и освещения, предназначенной для различных театральных представлений, концертов и проведения праздничных мероприятий.

Зал оснащен высокопроизводительной системой звукоусиления на базе компактных линейных массивов, а также качественной системой сценического мониторинга. Эффективная и удобная передача медиа сигналов реализована с использованием передового протокола Dante, а централизованное управление системами выполнено в единой сетевой среде.

Самый большой парк оборудования из представленных, оптимальное количество приборов отличаю-

щихся высокой производительностью при скромных габаритах станут отличным решением для светового оформления мероприятий. Еще хотелось бы отметить, что все представленные приборы отлично подходят для задач видеосъемки и онлайн трансляции, что расширяет возможности мероприятий.

В качестве средства отображения предлагается на выбор три варианта:

- Видеостена из ЖК-дисплеев в конфигурации 3x3 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм,
- Проекционная система: лазерный проектор яркостью 13.500 люмен и моторизованный экран шириной 5,75 метра,
- Светодиодный экран, размер 10 x 6 м.

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Зал для концертов, театральных выступлений, дискотек			
Система звукоусиления зала			
Портальная система звукоусиления			
EM Acoustics	FG-HALO-C	Высокопроизводительная компактная пассивная АС, 2x12», 1x4»/2.5», 50Гц-20кГц, 133/139 дБ SPL, 45 кг. Поставляется ТОЛЬКО с усилителями DQ Series. Цвет черный	2
EM Acoustics	HALO-C	Элемент для построения линейных массивов малого формата, 2-х полосный, 1 x 8» НЧ (неодимовые магниты), 1 x 7.8» ВЧ АМТ-драйвер (неодимовые магниты), пассив, 124 дБ / 130 дБ, 95° горизонтальная направленность, 75Гц-20кГц, 19 кг	16
EM Acoustics	ST-215	Сабвуфер с возможностью подвеса, совместим с рамой FG-HALO-B 2 x 15», 4» катушка, неодимовые магниты	6
Центральный канал			
EM Acoustics	R10	Высокопроизводительная пассивная АС, 2x10», 1x4»/2.5», 60Гц-20кГц, 130/136 дБ SPL, 31 кг. Поставляется ТОЛЬКО с усилителями DQ Series.	1
EM Acoustics	FC-R10h	Лира для горизонтального подвеса АС EM Acoustics R10	1
Системы озвучивания передних рядов			
EM Acoustics	EMS-61	Компактный пассивный широкополосный громкоговоритель, 6.5» НЧ излучатель, 1» ВЧ излучатель, неодимовые магниты, 90°x60°, 80Гц-20кГц, 7 кг	6
EM Acoustics	YK-61h	Лира для горизонтального подвеса АС EMS-61	6
Сценические мониторы			
EM Acoustics	M-C12	Коаксиальный пассивный сценический монитор, 12» НЧ (неодимовые магниты), 1.4» ВЧ (неодимовые магниты), 40x60, 65Гц-18кГц, 21 кг	6

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Усилители			
EM Acoustics	DQ10D	Усилитель мощности, 4 x 2500 Вт @ 2 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	2
EM Acoustics	DQ20D	Усилитель мощности, 4 x 5000 Вт @ 2 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	1
EM Acoustics	Di06D	Усилитель мощности, 8 x 750 Вт @ 2 / 4 / 8 Ом, с DSP и с Dante, 12,5 кг	1
Система микширования			
YAMAHA	TF5	Профессиональная цифровая консоль. Конфигурация фейдеров: 32 + 1 (мастер). 32 микрофонных/линейных входа (комбинированные XLR/TRS) + 2 линейных стерео (RCA), 16 выходов (XLR), микширующая емкость 48 каналов, 8 DCA-групп, 48 кГц, возможность поканальной з	1
YAMAHA	NY64-D	Карта Dante-Интерфейс для TF	1
YAMAHA	TIO1608-D	Коммутационный блок с интерфейсом Dante, и предлагает 16 XLR/jack входов и 8 XLR выходов.	2
Микрофонная система			
Подзвучка сцены подвесными микрофонами			
SHURE	CVO-B/C	Подвесной конденсаторный кардиоидный микрофон, черный, кабель 7,5 метров	6
SHURE	ACVO4WS-B	Ветрозащитная насадка с фиксацией для подвесных микрофонов Centraverve CVO, 4 штуки в комплекте. Цвет черный	2
Проводные микрофоны на сцену			
MiPRO	MM-300	Конденсаторный кардиоидный микрофон-«короткая пушка». Частотная характеристика 50 Гц - 20 кГц. Max. SPL 149 дБ, Динамический диапазон 132 дБ. Предназначен для записи, в конфигурации стерео-пара в режиме А-В, для записи духовых, деревянных и медных инструментов	4
MiPRO	MM-39	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон с заменяемым капсюлем. Частотная характеристика 50 Гц ~ 18 кГц. Встроенный выключатель.	4
MiPRO	MM-59	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон с заменяемым капсюлем. Частотная характеристика 50 Гц ~ 18 кГц. Встроенный выключатель.	4
MiPRO	MM-590	Универсальный вокальный микрофон. Может работать как с динамическими, так и с конденсаторными сменными капсюлями. Имеет переключатель для включения или выключения, а также для включения фантомного питания 48 В, подаваемого встроенной батареей AA или от микшерного пульта.	3
MiPRO	MU-80	Сменный конденсаторный микрофонный капсюль. Диаграмма направленности кардиоида, диапазон рабочих частот 50 Гц - 20 кГц, две настройки усиления 0 дБ / -6 дБ. Max/ SPL 149 дБ.	2
Радиомикрофоны и антенные системы			
MiPRO	ACT-343	Четырёхканальный рэковый UHF приёмник серии ACT-300. Металлический корпус. Разнесённый приём сигнала (диверсифицированный). Частотный диапазон 518 - 542 МГц. Ширина полосы 24 МГц. Динамический диапазон > 106 дБА. Частотная характеристика 50 Гц - 18 кГц. Внешний импульсный блок питания (в комплекте).	4
MiPRO	ACT-32H-59	Ручной UHF радиомикрофон серии ACT-300 с динамическим суперкардиоидным капсюлем MU-59A. Пластиковый корпус, LCD-дисплей, работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 МГц	16
MiPRO	ACT-32T	Поясной UHF передатчик серии ACT-300. Лёгкий и компактный пластиковый корпус, LED-дисплей, кнопки настройки и управления, внешняя антенна, разъём mini XLR, переключатель входного сопротивления (низкоомный для микрофонов или высокоомный для линейных или гитарных сигналов). Работа от батареек AA. Диапазон рабочих частот 554-626 МГц	16
SHURE	TL47T/O-MTQG-A	Субминиатюрный всенаправленный конденсаторный петличный микрофон DuraPlex, цвет телесный, разъём MTQG, аксессуары в комплекте	8
SHURE	TH53T/O-MTQG	Головной микрофон, всенаправленный, 1,6 мм кабель, коннектор MTQG – цвет телесный	8
MiPRO	AD-708	Широкополосный 4-канальный антенный UHF сплиттер с автоматическим усилением. Оптимизирован в диапазоне частот 470 ~ 850 МГц. Выходной коэффициент усиления 1дБ. Через антенные разъёмы обеспечивается bias-питание активных антенн и усилителей РЧ сигнала.	1

Бренд	Модель	Название	Кол-во
MiPRO	MPB-30	Проходной широкополосный UHF усилитель антенн с регулировкой коэффициента усиления. Предназначен для сопряжения с антенным делителем MiPRO AD-708 для обнаружения и автоматической компенсации потерь в антенном кабеле. Требуется Bias-питания 12-24 V от приемника или от источника питания. Коэффициент усиления от 0 до 14дБ. Диапазон частотной полосы 470-960 МГц.	2
MiPRO	AT-100	Широкополосная многофункциональная антенна с круговой поляризацией. Передняя область является основным фокусом направления антенны для вертикальной или горизонтальной поляризации, имеет разъем "TX / RX" и разъем "Только RX". Обеспечивает высокоэффективную дальность передачи и приема сигнала в сложных РЧ условиях применения. Полоса рабочих частот 470 - 1000 MHz.	2
MiPRO	MG-AKA7-10m	Коаксиальный антенный кабель 50 Ом. Разъемы TNC-TNC. Длина 10 метров. Черный	2
MiPRO	MG-AKA7-20m	Коаксиальный антенный кабель 50 Ом. Разъемы TNC-TNC. Длина 20 метров. Черный	2
MiPRO	MS-90 Wall-mounting Rack	Настенное крепление для установки выносных антенн	2
Микрофонный парк для ударной установки			
SHURE	BETA 52A	Динамический суперкардиоидный микрофон для бас-барабана	1
SHURE	SM57-LCE	Кардиоидный динамический инструментальный микрофон	4
SHURE	SM81-LC	Кардиоидный конденсаторный инструментальный микрофон	3
Микрофоны для вокала и музыкальных инструментов			
SHURE	BETA 58A	Динамический суперкардиоидный вокальный микрофон	2
SHURE	SM58-LCE	Легендарный кардиоидный динамический вокальный микрофон	3
SHURE	SM57-LCE	Кардиоидный динамический инструментальный микрофон	4
SHURE	SM27-LC	Кардиоидный конденсаторный микрофон с большой диафрагмой, с держателем и чехлом	1
Световое оборудование			
Elation Professional	SixBar 1000	Статичный светодиодный прожектор оснащен (12) 12 Вт 6-В-1 светодиодами RGBAW + UV, средним сроком службы светодиодов 100 000 часов, углом луча 30°, режимами переменной кривой диммирования, эффектами строба, поддержкой протоколов Artnet, KlingNet и RDM (удаленное управление устройствами), 3-контактным и 5-контактным DMX, кабелем питания IP65 и подключениями RJ45 Ethernet, ЖК-дисплеем.	16
Elation Professional	Fuze SFX	Прибор с полным вращением SPOT. Источник LED 300W 6600K, Два колеса с 8ю вращающихся / 10 индексированных стеклянных гобо. 6-гранная и линейная вращающиеся призмы. Моторизированный zoom 4,5° - 38°. Смещение цвета CMY симуляция, 7 позиционное цветовое колесо. Frost фильтр. Электронный затвор и strobe. 6 режимов работы кривых диммера DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre, Stage2). Протоколы: DMX (31 канал), RDM., Art-NET и поддержка протокола sACN. E-FLY (беспроводной DMX) трансивер. Разъемы: -5pin XLR, RJ45, USB, etherCON. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 432Вт.	12
Elation Professional	Fuze Wash Z350	Прибор с полным вращением WASH. Источник 350W RGBW COB LED. Смещение цвета RGBW, 64 предустановленных пресета для цвета, 14 цветовых макросов. Моторизированный zoom 6°-46°. Электронный shutter и strobe. Режим бесшумной работы вентилятора. 5 режимов работы кривых диммера (DIMMER MODE (Standard, Stage, TV, Architectural, Theatre). Протоколы: DMX (15/16/17/19) каналов, RDM. Разъемы: 3pin/5pin XLR In/Out, In/Out powerCON TRUE1. Размер (ДхШхВ)мм: 414 x 294 x 578. Вес: 20,4 кг. Энергопотребление: AC 100-240 В 50/60 Гц 399 Вт. Кабель питания PowerCON TRUE1.	12
Elation Professional	DARTZ 360	Прибор с полным вращением BEAM оснащенный новым запатентованным светодиодным источником RGB мощностью 50 Вт, обеспечивающим впечатляющую диафрагму 3°, удивительно высокий уровень выходной мощности и плавные эффекты смешивания цветов, 16-битного непрерывного поворота на 360° и наклона, 14 металлических гобо, 6-гранные линейные и 8-гранные независимые вращающиеся призмы, линейный фильтр 0-100%, высокоскоростной электронный затвор и стробоскоп, режимы электронного затемнения и переменной кривой затемнения, DMX, RDM (удаленное управление устройствами), поддержка протоколов Kling-Net, Art-NET и sACN, встроенный беспроводной DMX-трансивер Elation E-FLY, 5-контактный XLR, ethernet RJ45 и блокировка подключения кабеля питания, дисплей.	12

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Elation Professional	SixPar 300	Статичный светодиодный прожектор. Оснащен (18) светодиодами RGBAW + UV мощностью 12 Вт 6 В 1, углами раскрытия 15° и 25°, электронным стробоскопом и диммером (0-100%), двойной кронштейн / напольная подставка, RDM (удаленное управление устройствами), прочный корпус из литого алюминия.	20
Elation Professional	Fuze Par Z175	Статичный светодиодный прожектор. оснащен RGBW COB источником, моторизованным зумом от 8° до 35°, усовершенствованной системой охлаждения, плавным смешиванием цветов RGBW, 64 цветовыми предустановками и 14 уникальными цветовыми макросами, электронным стробоскопом, выход кабеля питания.	20
Obsidian	NX Wing	Крыло для управления световыми приборами NX Wing	1
DuraTruss	DT SNAP CLAMP	Струбцина для подвеса на трубу 48-51mm	96
DuraTruss	DT SAVEKING® 3mm, 0,6m, 20kg, DGUV	Страховочный тросик Ø 3 мм; длина 0,6 м	68
или Проекционная система			
Digital Projection	E-Vision Laser 15000 WU	Лазерный проектор (без объектива) WUXGA 1920 x 1200, 13.500 ANSI / 15.000 ISO лм, 10.000:1 (динамическая) / 1.000:1, интерфейсы HDBaseT, DisplayPort 1.1a, 3G-SDI и HDMI. Технологии COLORBOOST + Red Laser. Срок службы 20.000 часов.	1
Digital Projection	112-502	Объектив Lens E-Vision 2,22-3,67:1	1
AVStumpfl	MAGNUM-Motor STRATO, 16:9	Моторизованный экран, 16:9, 575x323 см, 100 кг.	1
или Светодиодный экран			
Внутренний светодиодный экран, Размер 10 x 6 м, Площадь экрана 60 м2, Разрешение 2560 x 1536 пикс Вес экрана 1320 кг, Среднее энергопотребление 5,4 кВт, Максимальное энергопотребление 16,2 кВт			
Hi-Tech Media	HTM-LED- IFAB3.9.35	Светодиодный кабинет с шагом пикселя P=3,9 мм, размером 500 x 1000 мм, тип кабинета indoor, яркость 700 нит, тип светодиода SMD 3-in-1	120
Hi-Tech Media	Sending Box	Контроллер LED экрана	1
Hi-Tech Media	Receiving Card	Приемник видеосигнала NOVA	120
Hi-Tech Media	Wooden Case	Транспортировочная упаковка, деревянный ящик	15
Hi-Tech Media	ЗИП	Комплект запасных частей (светодиодные модули, светодиоды, IC, приемные карты, блоки питания и пр.)	1
ИЛИ Видеостена из тонкошовных ЖК-дисплеев			
Две видеостены в конфигурации 3x3 дисплея, межпанельный шов составляет 3.5 мм			
Hikvision	DS-D2055LU-Y	55», дисплей для построения видеостен, 1080P, 500кд/м2, шов:3.5 мм, входы VGA/DVI/DP/HDMI, выходы HDMI, поддержка 4K	18
Hikvision	DS-DN5501W	Настенное крепление для видеостен с выдвижным механизмом для 55»	18
Hikvision	DS-DN55F3M/F	Рама кронштейна для видеостены, для DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	18
Hikvision	DS-DN55F3M/B	Основание кронштейна для видеостены, высота 800мм DS-D2055LR-G, DS-D2055HR-G	6
Организация записи и трансляции мероприятий			
Lumens	VC-R30B	Поворотная IP камера 1080p, 12x оптический зум, выходы HDMI/SDI/USB 3/0, Ethernet, черного цвета	2
Lumens	Крепление под камеру	Крепление под камеру	2
Lumens	LC-200/2Tb	Система «все-в-одном» для 4-канальной видеозаписи FullHD, потоковой трансляции, хранения данных и удаленного доступа к архиву. Встроенный жесткий диск объемом 2 Тб	1
Lumens	LC-RC01	Панель пульта ДУ для медиапроцессора LC100/200	1
	Коммутатор		1
	ПК оператора		1
Hikvision	DS-D6022FN-B	21.5», информационный дисплей, 1080p, 250кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Andriod8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	1

Бренд	Модель	Название	Кол-во
Лекторий / библиотека / помещения для кружков, клубов по интересам			
Интерактивная панель для лектория / проведения кружков			
Hikvision	DS-D5B86RB/A	86", интерактивная панель, 4K, 20 касаний, Android 8.0, 4-core A73 × 2 + A53 × 2, 1.5 GHz, memory 3GB, build-in 32GB storage	1
Hikvision	DS-D5AC9C5-8S2	Мини ПК, i5-9300, 8GB memory, 256GB SSD, default build-in Win 10	1
Hikvision	DS-D5ABKY2-B	Мобильное крепление для 86»	1
Вестибюль / фойе / кафетерий / библиотека / лаунж-зоны			
Система цифровых вывесок (Digital Signage)			
Hikvision	DS-D6055UN	55», информационный дисплей, 4K, 500кд/м2, Cortex-A17, 4-core, 2GB memory, Andriod8.1, RJ45/USB/WIFI, 8 GB EMMC, TF 32 GB	12
Hikvision	DS-D60C-B	Плеер Digital signage, Andriod8.1, HDMI output, 2GB memory, 32GB build-in storage	12

Обращайтесь!
Предложим комплексное решение
для дворцов культуры, театральных
и зрительных залов!



+ 7 495 640 75 57
office@h-t.media
www.h-t.media