

## 1. Спецификация стационарного оборудования

№	Тип прибора	Модель	Кол-во	Мощность (Вт)	Угол раскрытия	Назначение
1	Прожектор заливного света Pin Spot	Acclaim Selecon PC	35	650W	4° – 64°	Прожектор 500/650 Вт с линзой PC, общего назначения для театров и экспозиций. Луч света с краем, более четким, чем у прожектора с линзой Френеля, хорошо смешивается со смежными лучами и создает равномерное освещение. ACCLAIM PC с линзой 110 мм обеспечивает эффективность, яркость и качество.
2	Акцентный галогеновый прожектор заливного света	IMlight Accent HTL 650 PC	20	650W	8° – 44°	Основа театрального освещения. Большой диапазон регулировки угла раскрытия луча позволяет использовать линзовые прожекторы как для локально акцентированного освещения актёров, декораций, элементов сцены, так и для заливки светом больших площадей. Простота, универсальность, практичность и невысокая стоимость сделала линзовые прожекторы самым популярным сценическим прибором.
3	Профильный прожектор	ETC Source Four S4 36°	5	575W	36°	ETC S4 36° Profile – это высококачественный профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, равным 36 градусам. В качестве источника света здесь выступает высокоэффективная HPL-лампа, мощность которой в разных режимах функционирования равняется 575 Вт. Использованный в конструкции устройства многогранный отражатель рассеивает примерно 90% ИК-излучения из светового потока. Цветовая температура лампы составляет 3200 К.
4	Профильный прожектор	ETC Source Four Jr 26°	8	575W	26°	ETC Source Four CE jr 26° Luminaire with Dimmer, Black профильный прожектор с раскрытием светового луча 26 градусов на галогенной лампе HPL 375/575 Вт. Экономный

						и компактный вариант мощного Source Four. Небольшой прожектор Source Four jr использует те же технологии, что и знаменитый Source Four, и отличается непревзойденным качеством света. По сравнению со многими традиционными эллипсоидными прожекторами на 650Вт Source Four jr (575Вт) дает более яркий свет, а разные HPL-лампы и сменные линзы позволяют настраивать его для различных ситуаций. Source Four jr - оптимальное решение для малых сцен театров, школ и других площадок, для которых важны экономичность, компактность и качество света.
5	Профильный прожектор	ETC Source Four S4 25°–50° (Zoom)	6	575W	25°–50°	ETC S4 25°-50° Zoom Profile представляет собой эллипсоидный профильный прожектор, угол раскрытия луча в котором находится в диапазоне от 25 до 50 градусов. Источник света в модели представлен высокоэффективной HPL-лампой, мощность которой в максимуме равна 575 Вт. В конструкции прибора задействован многогранный отражатель дихроичного типа, рассеивающий до 90% инфракрасного излучения.
6	Светодиодная панель	Involight PaintBar HEX12P	7	50W	25°	Светодиодная панель Involight PaintBar HEX12P предназначена для создания профессионального заливающего освещения, красочных декоративных эффектов и сложных матричных пиксельных рисунков
7	Прибор заливного света RGBW	SINTEZ-Lighting RGBW 72	3	250W	25°	Динамический светодиодный прожектор SINTEZ-Lighting RGBW 72 (часто упоминаемый как BMS RGBW 72) предназначен для заливного освещения. Он служит современной энергоэффективной альтернативой классическим ламповым софитам, обеспечивая качественную подсветку сценического пространства, а также панорамную заливку залов, архитектурных фасадов и площадей.

8	Светодиодный прожектор PAR	Silver Star SS354XCEM Mynova	10	280W	4° - 36°	<p>Silver Star SS354XCEM MYNOVA - третий прибор из серии «NOVA», инновационных моделей гибридных LED прожекторов со смешиванием цвета внутри оптической системы прибора. Смешение цветов происходит внутри корпуса, а на выходе конденсирующей линзы вы получаете монохромный луч практически любого из 14 млн. оттенков, без паразитных цветовых пятен, известных RGB теней, без дополнительных засветок вне поля распространения луча. Прожектор использует суммарную мощность 3-х 40W RGBW светодиодов Osram Ostar Stage LED и выдает освещенность 6530 люкс/ 5 м при раскрытии луча в 4.5° и 211 люкс при 36° на том же расстоянии. Визуально это можно сравнить с мощными ламповыми прожекторами в 1 кВт и более или с уже зарекомендовавшими себя светильниками SILVER STAR, типа BOOMER X2.</p>
9	Светодиодный Wash-прожектор	PROCBET Raven Wash 7×40	4	350W	3° - 40°	<p>это профессиональный вращающийся прожектор заливного света, созданный для динамичного освещения сцен, клубов и концертных площадок. Модель входит в серию RAVEN и сочетает в себе высокую мощность семи 40-ваттных светодиодов RGBW, широкий диапазон моторизованного зума и профессиональное управление. Яркий и насыщенный свет, быстрые и точные движения, а также полный набор эффектов делают его идеальным инструментом для художников по свету, которым нужна максимальная выразительность и гибкость в одном приборе.</p> <p>В основе прибора лежат семь 40-ваттных светодиодов RGBW с суммарной мощностью 280 Вт. Архитектура цветосмешения RGBW, в отличие от классических RGB-сборок, включает выделенный белый канал, что позволяет получать чистые пастельные тона и нейтральный белый свет без паразитных цветовых примесей. Это</p>

						особенно важно при освещении лиц и декораций, где требуется высокая точность цветопередачи. Палитра насчитывает более 16 миллионов оттенков, предоставляя художнику по свету исключительную свободу творчества. Максимальная потребляемая мощность составляет 350 Вт, а срок службы светодиодов заявлен на уровне 50 000 часов.
10	Светодиодный Wash прожектор	PSL Lighting LED Mini 740	2	280W	3° - 40°	Световой прибор полного вращения с функцией Bee eye - это мощный и универсальный световой прибор, который обеспечивает широкие возможности для создания эффектов освещения. Источник света состоит из 7 LED ламп мощностью 40W каждая, что обеспечивает яркий и насыщенный свет с возможностью смешения цветов RGBW 4in1. Световой прибор имеет высокую мощность 280 Вт и угол раскрытия луча от 4,5° до 45°, что позволяет создавать разнообразные эффекты освещения на сцене. Управление осуществляется через DMX512, автоматический режим, режим Master-slave или под музыку.
11	Параболический прожектор	Par 64	6	1000W		Комплектующие из качественного сплава, надежная конструкция и классический дизайн, гарантируют прожектору SHOWLIGHT PAR-64LB длительную эксплуатацию (потребуется только замена ламп) и гармоничное сочетание с различными интерьерными решениями развлекательных заведений разного типа. Идеально подходит для освещения на больших расстояниях. Рекомендован производителем для качественной заливки декораций, исполнителей, сцен, диско залов и элементов интерьера.
12	Параболический прожектор	Par 36	20	120W		Светодиодные прожекторы PAR36 предназначены для фоновой заливки помещений, создания статической подсветки и динамических световых эффектов (цветомузыки). Благодаря компактности и широкому функционалу они часто

						применяются для развлекательных, концертных и архитектурных задач.
13	Светильник УФ заливной	NIGHTSUN SL030UV	2	400W		NIGHTSUN SL030UV — это мощный профессиональный сценический ультрафиолетовый (УФ) прожектор заливного света. Он предназначен для создания выразительных световых эффектов на дискотеках, в клубах, на концертных площадках, а также для оформления шоу-программ и театральных постановок.
14	Прожектор следящего света	LDR Nota 18/36 Plus	1	575W	18° - 36°	Театральный профильный прожектор с мощностью до 1200 Вт. Он предназначен для создания четкого, формируемого луча света, акцентирования декораций и точечного освещения актеров на средних и дальних дистанциях.
15	Прожектор следящего света	Anzhee Follow Spot 350	1	350W	10°	Светодиодный прожектор следящего света. Мощность светодиода - 350 Вт. Превосходит по яркости аналогичный прибор на газоразрядной лампе 1500 Вт. 5 цветowych фильтров. фильтр с различной цветовой температурой белого света. Ирисовая диафрагма, стробирование. Ручной фокус. Электронный пульт управления на задней панели прибора. DMX - 5 каналов.
16	Профильный прожектор	Phillips Selecon	2	1000 W	15° - 35°	это профессиональные световые приборы, предназначенные для театров, концертных площадок и телестудий. Их главная задача — создание идеально ровных световых пятен с возможностью точного контроля формы луча.