

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка	Завод- изготовитель	Ед. измерения	Количество
СПЕЦИФИКАЦИЯ оборудования постановочного освещения					
1	Профильные прожекторы и аксессуары				
1.1	Профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, лампа HPL мощностью 575W Угол луча 26°	Source Four jr 26°	ETC	шт.	7
1.2	Профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, лампа HPL мощностью 575W Угол луча 36°	Source Four jr 36°	ETC	шт.	5
1.3	Профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, лампа HPL мощностью 575W. Угол луча 25°-50°	Source Four jr 25°-50°	ETC	шт.	2
1.4	Профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, лампа HPL мощностью 750W. Угол луча 36°	Source Four 36°	ETC	шт.	4
1.5	Профильный прожектор с фиксированным углом раскрытия луча, лампа HPL мощностью 750W. Угол луча 25°-50°	Source Four zoom 25°-50°	ETC	шт.	6
2	Светодиодные прожекторы и аксессуары				
2.1	Светодиодный RGBW прожектор. Количество светодиодов: 18 шт. x 8 Вт (мультичип 4x2 Вт RGBW) Освещённость на расстоянии 1 м - 13600 люкс Угол раскрытия луча светодиодов: 40* Управление: DMX-512, мастер-ведомый, звуковая активация, авто Количество DMX каналов: 4/5/8 Электронное меню. Питание: 100-240 В/50-60 Гц Тип охлаждения: активный Потребляемая мощность: 145W.	LED PAR184	INVOLIGHT	шт.	4
2.2	LED Bar (RGBWA/UV) Потребляемая мощность:150 Вт. Количество DMX-каналов: 4/6/16/36/74. Разъем DMX512: 3-контактный XLR. Количество светодиодов: 12. Угол раскрытия луча:20°	LED PIX-12 HCL	EuroLite	шт.	14
3	Линзовые прожекторы и аксессуары				
3.1	Прожектор PAR. Угол раскрытия луча регулируется путем замены одной из 4-х сменных линз: VNSP (очень узкий луч); NSP (узкий луч); MFL (средний луч); WFL (широкий луч). Фацетный отражатель из алюминия с дихроичным покрытием. Лампа HPL 750W.	ETC PAR 750W	ETC	шт.	20
3.2	Прожектор с линзой PC 175 мм. Угол луча 5°-60°, галогеновая лампа 230В 1000W.	RAMA HP 175 PC 1000/1200	Selecon	шт.	5
3.3	Прожектор с линзой Freshnel 175 мм. Угол луча 5°-55°, галогеновая лампа 230В 1000Вт.	RAMA HP 175 PC 1000/1200	Selecon	шт.	2
3.4	4-х лепестковые шторки для RAMA HP 175 PC 1000/1200	SEL-20BDSF12	Selecon	шт.	6
3.5	Прожектор с линзой PC 110 мм. Угол луча 4°-64°, галогеновая лампа 230В 650W.	ACCLAIM PC 650	Selecon	шт.	20

3.6	4-х лепестковые шторки для ACCLAIM PC 650	SEL-20BDMF	Selecon	шт.	10
3.7	Прожектор с линзой PC, 650W 9-60°	Eurospot C51	ADB	шт.	20
3.8	Прожектор с линзой Fresnel. Угол луча 10°-40°, галогеновая лампа 230В 1000W.	FAL Fresnel 1000 spot	EuroLite	шт.	2
3.9	Прожектор с линзой PC. Угол луча 10°-40°, галогеновая лампа 230В 1000W.	FAL PC 1000 spot	EuroLite	шт.	2
3.10	Прожектор с линзой PC. Галогеновая лампа 230В 1000W.	Spotlight PC 1000W	Spotlight	шт.	6
3.11	Прожектор под лампу-фару PAR36, 30W 6V	Par36 pinspot	EuroLite	шт.	20
4	Безлинзовые прожекторы и аксессуары				
4.1	Безлинзовый прожектор типа PAR64, short black, лампа фара CP62 230 В, 1000W.	PAR64 CP62 short	EuroLite	шт.	30
4.2	Безлинзовый прожектор типа PAR36, short black, лампа 12 В, 100W.24°	PAR36	EuroLite	шт.	20
5	Оборудование спецэффектов				
5.1	Генератор тумана. Емкость резервуара для рабочей жидкости: 5 л.1600W. Время полного прогрева - 1 мин.	TOUR HAZER II	Smoke Factory	шт.	1
5.2	Генератор легкого дыма. Емкость бака:2.8 л. 1000W. Время разогрева: 11мин. Производительность: 283 м³/мин.	Antari X 510	Antari	шт.	1
5.3	Генератор тяжелого(стелющегося) дыма, с отсеком для охлаждающего элемента(обычный лёд, 8кг)1000W. Время нагрева 5 мин. Объём резервуара для жидкости: 2.5 л. Производительность: 40 м³/мин.	Antari ICE 101	Antari	шт.	2
6	Прожекторы рассеянного света и аксессуары				
6.1	Прожектор рассеяного света, для лампы КГ 220-1000, 1000W. С асимметричным рефлектором.	AHR 1000	Art Lighting Production	шт.	5
6.2	Прожектор рассеяного света, для лампы КГ 220-500, 500W. С асимметричным рефлектором.	AHR 500	Art Lighting Production	шт.	10
6.3	Софитная камера рассеяного света, с симметричным рефлектором 4x500W	CBT 4-500	Светоч	шт.	2
7	Эффектные прожекторы				
7.1	Световой прибор полного вращения.	Alpha Spot HPE 300	Clay Paky	шт.	4
7.2	Световой прибор полного вращения.	Robe ColorSpot 575 AT	Robe	шт.	4
7.3	Световой прибор полного вращения.	Mini-B	Clay Paky	шт.	9
8	Система управления постановочным освещением				
8.1	Пульт управления световыми приборами, 1024 канала DMX512, фейдер Grand Master и клавиша Black Out, 99 страниц сцен, 4 колеса выбора значений параметров (Encoder Wheels), поддержка протоколов ETC Net2, Net3 и RDM. Фейдерное крыло Universal Fader Wing 2x20.	Ion	ETC	шт.	2
9	Силовое оборудование				
9.1	Шкаф диммерный на 96 каналов(3кW)	ADL Dimmer Cabinet	АДЛ-Электроникс	шт.	2
9.2	Модуль диммерный 4x3 kW	ADL Cabinet dimmer module	АДЛ-Электроникс	шт.	30
9.3	Модуль прямых включений 4x3 kW	ADL Cabinet dimmer module	АДЛ-Электроникс	шт.	18