



**ГБУК г. Москвы «МДТ им. А.С. Пушкина»**  
**Осветительное оборудование основной сцены.**  
Документ обновлен 18.09.2015

**1. Система управления**

Тип оборудования	Марка, модель оборудования	Описание, комментарии	Количество
Пульт управления	ETC Eos	Основной пульт. В комплекте Fader Wing 2x20 и три внешних монитора	1
Пульт управления	Strand Lighting 530i	В комплекте два монитора	1
Диммерное включение	Strand Lighting LD90	Управление по DMX-512. Мощность одного канала - 2,5 кВт, кроме: №№202-206 - 5 кВт №№208-212 - 10 кВт Три канала используются для освещения зрительного зала.	221
Нерегулируемое включение		Управление с помощью тумблеров, расположенных в аппаратной. Мощность одного включения - 2,5 кВт	24

Управление всем световым оборудованием осуществляется по протоколу DMX512.

Количество DMX потоков - 2.

Для управления оборудованием по протоколу ACN в аппаратной установлен ETC Net3 гейт.

Тип оборудования	Марка, модель оборудования	Описание, комментарии	Количество
<b>Балкон центральный</b>			
Прожектор профильный	Strand Lighting Alto Profile 14-32°	2000 W	5
Прожектор линзовый	Strand Lighting Alto PC	2000 W, в комплекте шторки	8
<b>Бельэтаж центральный</b>			
Прожектор профильный	Strand Lighting Cantata 18-32°	1200 W	2
<b>Бельэтаж левый</b>			
Прожектор линзовый	Strand Lighting Cantata PC	1200 W, в комплекте шторки	5
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W, в комплекте шторки	1
Прожектор линзовый	ADB C 103	1200 W	1
Колорченджер	Clay Paky CP Color 400 SH	400 W, в комплекте шторки	1
<b>Бельэтаж правый</b>			
Прожектор линзовый	Strand Lighting Cantata PC	1200 W, в комплекте шторки	5
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W, в комплекте шторки	1
Прожектор линзовый	ADB C 103	1200 W	1
Колорченджер	Clay Paky CP Color 400 SH	400 W, в комплекте шторки	1
<b>Кронштейны на левой стене авансцены</b>			
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W, в комплекте шторки	3

Тип оборудования	Марка, модель оборудования	Описание, комментарии	Количество
<b>Кронштейны на правой стене авансены</b>			
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W, в комплекте шторы	3
<b>Ложа в зале левая</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	4
<b>Ложа в зале правая</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	4
<b>Ложа левая</b>			
Прожектор линзовый	ADB C 103	1200 W	9
Прожектор профильный	ADB DW 105 15-38°	1200 W	2
Прожектор профильный	Strand Lighting SL 19°	600 W	1
Прожектор водящий	ПРТКМ-575	HMI 575 W	1
<b>Ложа правая</b>			
Прожектор линзовый	ADB C 103	1200 W	9
Прожектор профильный	ADB DW 105 15-38°	1200 W	2
Прожектор профильный	Strand Lighting SL 19°	600 W	1
Прожектор водящий	ПРТКМ-575	HMI 575 W	1
<b>Портал левый</b>			
Прожектор профильный	ETC Source Four 19°	750 W	1
Прожектор профильный	ADB DW 105 15-38°	1200 W	1
Прожектор линзовый	Strand Lighting Cantata PC	1200 W	2
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W	1
Прожектор линзовый	Selecon Rama PC	1200 W	9
Прожектор низковольтный с параболическим отражателем	ГДР 720	200 W	1
Колорченджер	Clay Paky CP Color 400 SH	400 W, в комплекте шторы	2
<b>Портал правый</b>			
Прожектор профильный	ETC Source Four 19°	750 W	1
Прожектор профильный	ADB DW 105 15-38°	1200 W	1
Прожектор линзовый	Strand Lighting Cantata PC	1200 W	2
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W	1
Прожектор линзовый	Selecon Rama PC	1200 W	9
Прожектор низковольтный с параболическим отражателем	ГДР 720	200 W	1
Колорченджер	Clay Paky CP Color 400 SH	400 W, в комплекте шторы	2
<b>1-й софит (мост), нижний ряд</b>			
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W	6
Прожектор с параболическим отражателем	ETC Source Four PARnel	750 W	10

Тип оборудования	Марка, модель оборудования	Описание, комментарии	Количество
Генератор снега	Snow Machine S-100		2
<b>1-й софит (мост), верхний ряд</b>			
Прожектор профильный	ADB DW 105 15-38°	1200 W	4
Прожектор линзовый	PSL Neospot PC1000	1000 W	12
Прожектор с параболическим отражателем	ETC Source Four PARNel	750 W	2
<b>2-й софит</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	8
Прожектор полноповоротный	Vari*lite VL 770 Spot	700 W	2
<b>3-й софит</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	8
Прожектор полноповоротный	Vari*lite VL 770 Spot	700 W	2
Светильник с симметричным отражателем	Strand Lighting Nocturne 1000	1000 W	18
<b>4-й софит</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	8
Прожектор полноповоротный	Vari*lite VL 2500 Wash	700 W	3
Светильник с симметричным отражателем	Strand Lighting Nocturne 1000	1000 W	30
<b>5-й софит</b>			
Прожектор линзовый со скроллером на управляемой лире	Strand Lighting Pirouette PC	2000 W, в скроллере 16 цветов	8
Прожектор полноповоротный	Vari*lite VL 2500 Wash	700 W оба прожектора имеют одинаковый DMX адрес	2
<b>Световая галерея (1-я рабочая галерея сцены) левая</b>			
Прожектор профильный	ETC Source Four 19°	750 W	2
Прожектор профильный	ETC Source Four 36°	750 W	1
Прожектор с параболическим отражателем	PAR64	1000 W, CP61	6
<b>Световая галерея (1-я рабочая галерея сцены) правая</b>			
Прожектор профильный	ETC Source Four 19°	750 W	2
Прожектор профильный	ETC Source Four 36°	750 W	1
Прожектор с параболическим отражателем	PAR64	1000 W, CP61	7
<b>Световая галерея (1-я рабочая галерея сцены) контровая</b>			
Прожектор профильный	ETC Source Four Zoom 15-30°	750 W	5
Прожектор с параболическим отражателем	PAR64	1000 W, CP61	2

## 2. Спецификация стационарного осветительного оборудования с указанием мест установки





