

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СЦЕНИЧЕСКОЙ ПЛОЩАДКИ**

### **ЗЕРКАЛО СЦЕНЫ:**

- ширина (по архитектурному portalу) – 15,5 м
- ширина (по световому portalу) – 15,0 м
- ширина (по мягким декорациям) – 11,9 м
- высота (по архитектурному portalу) – 8,0 м
- высота (по мягким декорациям) – 7,0 м

### **ПЛАНШЕТ СЦЕНЫ:**

- глубина (от антрактно-раздвижного занавеса до арьера) – 18,0 м
- ширина (по мягким декорациям) – 11,9 м
- глубина от авансцены до антрактно-раздвижного занавеса – 2 м
- глубина от авансцены до арьера – 20 м
- глубина от авансцены до стены арьера – 25 м
- ширина от стены до стены – 23 м
- закулисы (от штанкета до стены) – 3,7 м
- покрытие – фанера
- цвет – черный
- возможность крепления декораций к планшету сцены (кроме степлера и гвоздей) – есть
- оркестровая яма (защита щитами)
- трюм для декораций

### **ВЫСОТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- высота до колосников – 20,3 м
- высота до 1-ой галереи – 9,0 м
- высота до 2-ой галереи – 11,75 м
- высота до 3-ей галереи – 14,5 м
- высота до 4-ой галереи – 17,25 м

### **МЕХАНООБОРУДОВАНИЕ:**

- вращающийся круг сцены – диаметр 14 м
- антрактно-раздвижной занавес – 1 шт.
- подъемно-опускной занавес – 1 шт.
- декорационно-подъемный штанкет (штанга) 16 метров, диаметр 60 мм с электромеханическим управлением над планшетом сцены (грузоподъемность 125 кг равномерно распределенной нагрузки) – 34 шт.
- декорационно-подъемный штанкет (штанга) 14 метров с механическим управлением над арьером сцены (грузоподъемность 125 кг равномерно распределенной нагрузки) – 5 шт.
- софитный подъем (с электромеханическим управлением) – 6 шт.
- контрольной софитный подъем – 1 шт.
- выносной софит (стационарный) – 1 шт.
- пульт управления механооборудованием (расположен на планшете сцены) – 1 шт.

### **ЗАГРУЗКА ДЕКОРАЦИЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ ХОЛОДНЫЙ КАРМАН СЦЕНЫ:**

- высота загрузки до пандуса – 1,44 м

- ворота: ширина – 2,47 м, высота (до тепловой завесы) – 2,80 м
- карман: ширина – 3,79 м, высота – 8,5 м
- раздвижные противопожарные ворота (выход из кармана на планшет сцены): ширина – 1,80 м, высота – 7 м

#### **ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- вместимость зала – 1148 мест (партер – 760 мест, балкон – 388 мест)
- одежда сцены – черная одежда (задник – 2 половины, 3 плана кулис)
- противопожарный занавес (красная линия) – расположен перед антрактно-раздвижным занавесом
- артистическая – 6 шт.

#### **ГРИМЕРНЫЕ КОМНАТЫ**

- Гримерная 1 – 9,3 кв.м.
- Гримерная 2 – 9,6 кв.м.
- Гримерная 3 – 10,0 кв.м.
- Гримерная 4 – 8,9 кв.м.
- Гримерная 5 – 12,4 кв.м.
- Гримерная 6 (повышенной комфортности, отдельный санузел, прямой выход на сцену) – 28,5 кв.м.

## **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ**

#### **СПЕЦИАЛИСТЫ, РАБОТАЮЩИЕ НА СТАЦИОНАРЕ ПЛОЩАДКИ:**

- оператор пульта управления художественным освещением – 1 чел.
- звукорежиссер – 1 чел.
- машинист сцены – 1 чел.
- контролер билетов – 7 чел.
- гардеробщик – 5 чел.

#### **СПЕЦИАЛИСТЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРИВЛЕЧЕНЫ НА ПЛОЩАДКУ (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО):**

- художник по свету – 1 чел.
- звукооператор – 1 чел.
- машинист сцены – 2 чел.
- настройщик пианино и роялей – 1 чел.
- инженер-программист – 1 чел.

## **ЗВУКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (СТАЦИОНАР - ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ АРЕНДЫ ПОМЕЩЕНИЯ)**

#### **ПОРТАЛЬНАЯ АКУСТИКА 16 КВТ:**

##### **ЛЕВЫЙ ПОРТАЛ (ПОДВЕС):**

- Акустическая система TOP NOVA AT 2 "ATLAS" – 5 шт.

##### **ПРАВЫЙ ПОРТАЛ (ПОДВЕС):**

- Акустическая система TOP NOVA AT 2 "ATLAS" – 5 шт.

##### **ЛЕВЫЙ ПОРТАЛ:**

- Сабвуфер NOVA AB 2 "ATLAS" – 2 шт.

##### **ПРАВЫЙ ПОРТАЛ:**

- Сабвуфер NOVA AB 2 "ATLAS" – 2 шт.

#### **ФРОНТ:**

- Акустическая система DYNACORD D8 – 3 шт.

#### **ПРОСТРЕЛЫ:**

- Акустическая система 500 Вт RCF ART 500A установлена стационарно на стойках Proaudio HSS01 Side Fills – 2 шт.

#### **УПРАВЛЕНИЕ ЗВУКОМ:**

- Усилитель мощности DYNACORD L1800FD – 4 шт.
- Усилитель мощности NOVA DXP2300 – 1 шт.
- Усилитель мощности NOVA X2000 – 1 шт.
- Усилитель мощности NOVA DXP3600 – 3 шт.
- Процессор NOVA HD8000 – 1 шт.
- Цифровая микшерная консоль DiGiCo S2I + D-RACK (32 вх/16 вых) – 1 шт.

#### **ИСТОЧНИКИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФОНОГРАММ:**

- Macbook pro 13 2013 – 1 шт.

#### **МИКРОФОНЫ:**

- Вокальный динамический микрофон SHURE SM58 – 8 шт.
- Радиосистема с двумя ручными передатчиками AKG SR 40 – 1 шт.
- Микрофонная стойка типа «журавль» – 6 шт.

#### **УСТРОЙСТВО СОГЛАСОВАНИЯ СИГНАЛОВ:**

- Di box активный BSS AR133 – 2 шт.

#### **ИНСТРУМЕНТЫ:**

- Рояль «Эстония» – 1 шт.

### **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ЗВУКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)**

#### **АКУСТИКА:**

- Пассивный монитор EV XW 15A 500 Вт – 4 шт.
- Активная акустическая система Yamaha DBR15 2x465 Вт – 2 шт.
- Активная акустическая система Behringer EUROLIVE B212A 350 Вт – 2 шт.
- Активная акустическая система Fender Passport PD 500 (2x250 Вт, 6 микр входов, 2 стереопары) – 1 комп.
- Гитарный комбо «FenderTwin-Reverb Amp» 85 Вт (без педали) – 1 шт.
- Двухъярусная клавишная стойка QUIK LOK – 1 шт.

#### **УПРАВЛЕНИЕ ЗВУКОМ:**

- Микшерный пульт Yamaha MG12 XU 12 входов (4 моно + 4 стерео), 2 аух выхода – 1 шт.
- Микшерный пульт Soundcraft SI Expression – 1 шт.

#### **МИКРОФОНЫ:**

- Вокальная радиосистема с ручным передатчиком SHURE ULXP b58 – 2 шт.
- Вокальная радиосистема с ручным передатчиком SHURE SLX sm58 – 1 шт.
- Микрофонный сет для барабанов «Beyerdynamic OPUS» – 1 комп.
- Вокальный динамический микрофон SHURE SM58 beta – 2 шт.
- Вокальный динамический микрофон SHURE SM58 – 4 шт.
- Инструментальный динамический микрофон SHURE SM57 – 4 шт.
- Настольный микрофон SHURE MX412D/C – 2 шт.
- Микрофонная стойка типа «журавль» – 6 шт.

#### **УСТРОЙСТВО СОГЛАСОВАНИЯ СИГНАЛОВ:**

- Di box активный BSS AR133 – 4 шт.

## **ИНСТРУМЕНТЫ:**

- Рояль «Блютнер» – 1 шт.

## **СВЕТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (СТАЦИОНАР – ВХОДИТ В СТОИМОСТЬ АРЕНДЫ ПОМЕЩЕНИЯ)**

### **СВЕТОВАЯ КОНСОЛЬ:**

- Пульт управления световыми приборами JANDS EVENT 416 – 1 шт.

### **ВЫНОСНАЯ ГАЛЕРЕЯ:**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 2000PC – 16 шт.

### **БОКОВАЯ ПРАВАЯ ЛОЖА:**

#### **ВЕРХНИЙ УРОВЕНЬ**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 2000PC – 6 шт.

#### **НИЖНИЙ УРОВЕНЬ**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 1200PC – 6 шт.

### **БОКОВАЯ ЛЕВАЯ ЛОЖА:**

#### **ВЕРХНИЙ УРОВЕНЬ**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 2000PC – 6 шт.

#### **НИЖНИЙ УРОВЕНЬ**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 1200PC – 6 шт.

### **ПОРТАЛЬНАЯ КУЛИСА ПРАВАЯ:**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 1200PC – 6 шт.

### **ПОРТАЛЬНАЯ КУЛИСА ЛЕВАЯ:**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 1200PC – 6 шт.

### **I СОФИТ:**

- прожектор осветительный DEXEL 50-29 ACENTO PC 1000W – 6 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 16 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 3 шт. (дежурное освещение)

### **II СОФИТ:**

- прожектор осветительный DEXEL 50-29 ACENTO PC 1000W – 6 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 20 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 3 шт. (дежурное освещение)

### **III СОФИТ:**

- театральный прожектор IMLIGHT ACCENT 1200PC – 10 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 20 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 3 шт. (дежурное освещение)

### **IV СОФИТ:**

- прожектор осветительный DEXEL 50-29 ACENTO PC 1000W – 6 шт.
- светильник театральный СВТГ 1000 Вт – 3 шт. (дежурное освещение)

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СВЕТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)**

- Пульт управления светом AVOLITES TIGER TOUCH 2 – 1 шт.
- Генератор тумана Look Solutions Unique 2.1 – 2 шт.
- Прибор полного вращения Robe Color Spot 575 AT – 8 шт.

- Прибор полного вращения Robe Color Wash 575 AT – 8 шт.
- Прожектор следящего света DTS MOON 1200 – 2 шт.

## **ВИДЕОПРОЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)

- Экран 6x4 (формат экрана 4:3) репроекция (расстояние до проектора не менее 8 метров) – 1 шт.

### **ПРОЕКТОР:**

- SANYO PLC XF47 – 15 000 lm – 1 шт.
- SANYO PLC-XP57L 5000 lm (подставка под этот проектор) – 1 комп.

## **ПРОЧЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)

Станок хоровой трехуровневый WENGER Tourmaster® Choral Risers:

Ступени трапецией:

- Ширина первой ступени – 99 см x 109 см
- Ширина второй ступени – 109 см x 119 см
- Ширина третьей ступени – 119 см x 129 см

Высота каждой ступеньки 20 см, где нижняя равна 20 см над уровнем пола, средняя 40 см над уровнем пола и третья - 60 см над уровнем пола.

Глубина ступеней – 46 см

Высота перил от третьей ступени 107,5 см

Высота от пола вместе с перилами 167,5 см