

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 – светлая одежда (задник – 2 половины, 2 плана кулис), черная одежда – оплачивается отдельно (задник – 2 половины, 3 плана кулис)
- противопожарный занавес (красная линия) – расположен перед антрактно-раздвижным занавесом
- артистическая – 6 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ

СПЕЦИАЛИСТЫ, РАБОТАЮЩИЕ НА СТАЦИОНАРЕ ПЛОЩАДКИ:

- оператор пульта управления художественным освещением – 1 чел.
- звукорежиссер – 1 чел.
- машинист сцены – 1 чел.
- контролер билетов – 4 чел.

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

- художник по свету – 1 чел.
- осветитель – 2 чел.
- звукорежиссер – 1 чел.
- звукооператор – 1 чел.
- машинист сцены – 2 чел.
- настройщик пианино и роялей – 1 чел.
- инженер-программист – 1 чел.
- контролер билетов – 4 чел.
- гардеробщик – 6 чел.

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.

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 SL1800 – 1 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 S21 + D-RACK (32 вх/16 вых) – 1 шт.

ИСТОЧНИКИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФОНОГРАММ:

- Плеер CD Tascam CD-500B – 1 шт.
- TASCAM MD-02B (без автопаузы) – 1 шт.

МИКРОФОНЫ:

- Вокальный динамический микрофон SHURE SM58 – 3 шт.
- Радиосистема с двумя ручными передатчиками AKG SR 40 – 1 шт.
- Микрофонная стойка типа «журавль» – 5 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.
- Активный монитор TANNOY V-NET 12 HP 350 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.
- Стойка для акустических систем – 3 шт.
- Двухъярусная клавишная стойка QUIK LOK – 1 шт.

УПРАВЛЕНИЕ ЗВУКОМ:

- Микшерный пульт Yamaha MG12 XU 12 входов (4 моно + 4 стерео), 2 aux выхода – 1 шт.
- Микшерный пульт Allen&Heath GL2400 (16 входов + 2 стерео входа, 6 aux) – 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 – 2 шт.
- Настольный микрофон SHURE MX412D/C – 2 шт.

- Микрофонная стойка типа «журавль» – 6 шт.

ПРИБОРЫ ОБРАБОТКИ ЗВУКА:

- Процессор эффектов Lexicon MX 400 XL – 1 шт.
- Процессор эффектов TC ELECTRONIC M-ONE – 1 шт.
- Эквалайзер KLARK TEKNIK DN370 – 1 шт.
- Эквалайзер графический BSS FCS966 – 2 шт.
- Карта звуковая RME Babyface Blue – 1 шт.

УСТРОЙСТВО СОГЛАСОВАНИЯ СИГНАЛОВ:

- Di box активный BSS AR133 – 4 шт.

УСТРОЙСТВА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ:

- TASCAM MD-02B (без автопаузы) – 1 шт.
- CD-плеер TASCAM CD-500 – 1 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.
- Прибор полного вращения Chauvet G-Spot 575 – 6 шт.
- Стробоскоп FL-1800D MK2 Golden Strobe – 2 шт.
- Прожектор следящего света DTS MOON 1200 – 2 шт.
+ стойка д/прожектора EUROMET – 2 шт.

ВИДЕОПРОЕКЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ОПЛАЧИВАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)

- Экран 6х4 (формат экрана 4:3) репроекция (расстояние до проектора не менее 8 метров) – 1 шт.

ПРОЕКТОР:

- SANYO PLC XF46 – 12 000 lm – 1 шт.
- 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 х 109 см
- Ширина второй ступени – 109 см х 119 см
- Ширина первой ступени – 119 см х 129

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