

Технический паспорт малой сцены театра

Казань, 2024

Раздел 1. Малая сцена

1.1 Основные параметры малой сцены

Высота архитектурного портала – 5 м;
Ширина архитектурного портала – 11 м;
Ширина игрового портала – 9,2 м;
Глубина сцены – 11 м;
Ширина сцены от стены до стены – 11 м;
Наклон планшета сцены – нет;
Максимальная нагрузка на планшет сцены – 250 кг/м²;
Цвет планшета сцены – полисандр (темно-коричневый).

1.2 Сценические карманы

Карманы отсутствуют, как таковые, но имеется выход через дверной проем к левому карману большой сцены.

1.3 Рабочие галереи и колосники

Имеются мостики (см. планировку малой сцены).

1.4 Доступ на сцену

Сцена находится на 2 этаже здания театра. Имеется пассажирский лифт вместимостью 5 человек

Проход персонала и артистов на сцену возможен через два прохода, слева и справа сцены. Слева через левый карман большой сцены, справа через коридор вдоль гримерок второго этажа.

Вывоз декораций и оборудования на малую сцену осуществляется через большую сцену, холодный карман, а туда из разгрузочной.

1.5 Разгрузочная

Привозимые элементы художественного оформления спектаклей из производственно-складских помещений разгружаются и загружаются в разгрузочной, находящейся на 1 этаже здания театра.

Разгрузочная оборудована кран-балкой и подъемно-опускной площадкой.
Характеристики разгрузочной:

- ширина ворот – 2,89 м;
- глубина – 4,3 м;
- высота ворот – 4,2 м.

Рис. Расположение въезда в разгрузочную



Рис. Внешний вид разгрузочной

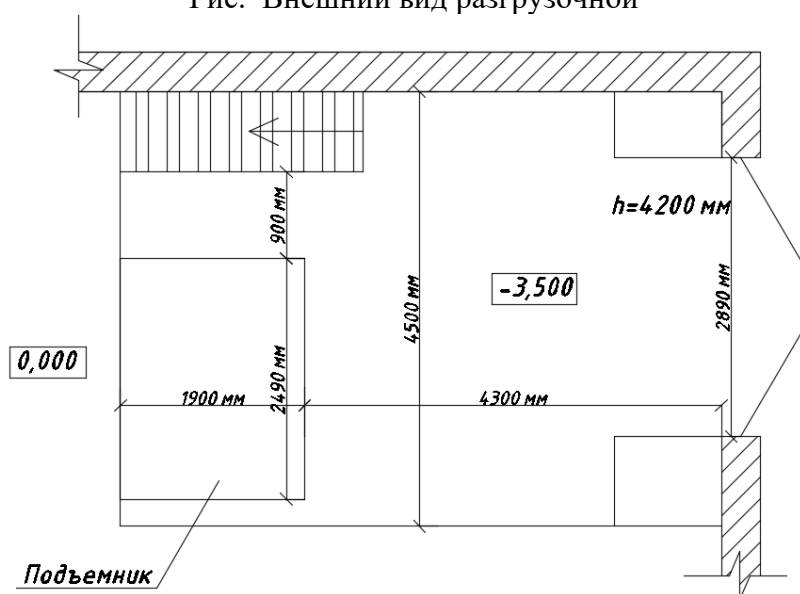


Рис. План разгрузочной

Характеристики подъемно-опускной площадки:

- глубина подъемника – 1,9 м;
- ширина подъемника – 2,5 м;
- максимальная высота подъема – м;
- минимальная высота подъема – м;
- максимальная грузоподъемность подъемника – .



Рис. Подъемно-опускная площадка

Раздел 2. Верхняя механизация

2.1 Электромеханические подъемники

Штанкетные подъемники – 9 шт.;

Максимальная грузоподъемность – 250 кг.;

Длина штанкетов – 9 м.;

Расстояние между штанкетами – 250 мм;

Диаметр трубы штанкета – 62 мм;

Софитные подъемы электромеханические – 3 шт.;

Управление верхней механикой малой сцены осуществляется через отдельный пульт с левой стороны сцены.

2.2 Занавес

Количество скоростей – 1.

Раздел 3. Нижняя механизация

3.1 Круг врезной

Диаметр круга – 10м;

Количество скоростей – 2.