

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ГАУК НСО НМТ

(Л. М. Кипнис)

« 11 » февраля 2020 г.

## АНКЕТА

обследования доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения  
объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры

№ 4

Государственное автономное учреждение культуры Новосибирской области «Новосибирский музыкальный театр»

Полное юридическое наименование объекта

630099 г. Новосибирск, ул. Каменская, 43, тел.: (383) 201-13-80, факс: (383) 224-57-01, muzkom@nn.ru

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail

1. Ведомственная принадлежность объекта Министерство культуры Новосибирской области
2. Вид деятельности Театральные и оперные представления концертов и прочих сценических выступлений
3. Форма собственности Государственная  
Государственная, муниципальная, частная
4. Размещение объекта г. Новосибирск, Центральный парк, ул. Каменская, 43  
Отдельно стоящее здание 3 этажей; (встроенное; пристроенное; \_\_\_ этаж в здании); год постройки (капитального ремонта) 1958г., капитального ремонта нет
5. Количество обслуживаемых посетителей в день, вместимость и др. 280-700 человек
6. Функциональное назначение объекта Культурно-досуговое назначение  
Социальное обслуживание, здравоохранение, образование, бытовое обслуживание, торговля, культурно-досуговое назначение

# 1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ

№№ п/п	Элементы генплана	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для МГН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Парковка для посетителей</b>							
	Расстояние до входа в здание	м	не более 50	соответствует	К, О		П.4.2.2. СП 59.13330.2012
	Доля мест для автотранспорта инвалидов	%	10 (но не менее 1 места)	соответствует	К, О		П.4.2.1. СП 59.13330.2012
	Разметка места для парковки автотранспорта инвалидов	м	6х3,6	соответствует	К		П.4.2.4. СП 59.13330.2012
	Обозначение места для парковки знаком, принятым в международной практике		наличие	соответствует	К		П.4.2.1. СП 59.13330.2012
<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b>							
	- ширина полосы движения - при наличии площадок для разезда ИК (карманов)	м	2,0  Допустимо 1,2	Вход на территорию через парковую зону со свободным доступом	К		П.4.1.7. СП 59.13330.2012
	-указатели направления движения		наличие	соответствует	К, О, Г		П.4.1.3. СП 59.13330.2012
	- высота бордюра	см	5	соответствует	С		П.4.1.9. СП 59.13330.2012
	Съезды с тротуаров : уклон  вблизи зданий и в затесненных местах		1:12  Допускается 1:10	соответствует			
	Рельефная (тактильная) полоса перед опасным участком (лестничным маршем, пешеходным переходом, поворотом, входом в здание): расстояние до объекта информации, опасного участка; ширина тактильной полосы	см	80 50-60	отсутствует	С	Создание	П.4.1.10. СП 59.13330.2012
	Подсветка пути движения: на высоте с интервалом	м	0,3-0,4 от земли 2-3	отсутствует	С	Создание	П.5.5 СП 35-105-2001

## 2. ВХОДНАЯ ГРУППА

№№	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Установленный норматив доступности	Фактическая величина	Доступность для категорий МГН	Мероприятия по адаптации: установка, ремонт, замена, реконструкция, оборудование, адаптации не подлежат	Ссылка на пункт нормативного документа
п/п							
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Крыльцо / входная площадка</b>						
	Габариты площадки: ширина X глубина	см	не менее 140x200 или 150x185	более 220X220	К		П.5.1.3. СП 59.13330.2012
	Поручни (ограждение)		наличие	отсутствуют	К, О, С		П.5.1.2 СП 59.13330.2012
	Нескользящее покрытие		наличие	в наличии	Все категории		П. 5.1.3 СП 59.13330.2012
	Навес		наличие	отсутствует	Все категории		П. 5.1.3 СП 59.13330.2012
	<b>Лестница к входной площадке</b>						
	Ширина марша лестниц	см	Не менее 135	Более 135	О,С		П.4.1.12. СП 59.13330.2012
	Уклон лестничного марша		Отношение высоты к горизонтальной проекции длины не более 1:2	соответствует	О		П.6.6. СП 118.13330.2012
	Высота ступени	см	от 12 до 15	12,0 см	О,С		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Ширина проступи	см	от 35 до 40	38,0 см	О,С		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Нескользящее покрытие		наличие	в наличии	О, С, Г		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Рельефная (тактильная) полоса перед лестничным маршем (на расстоянии)	см	за 80-90 до лестниц	отсутствует	С	создание	П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Ширина рельефной тактильной полосы	см	30-50		С		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Желтая контрастная окраска первой и последней ступеней		наличие		С		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		наличие		О,С		П. 4.1.12 СП 59.13330.2012
	Поручни с двух сторон		наличие		О, С		П. 4.1.14 СП 59.13330.2012
	- высота поручней	см	Допустимо 85-92	отсутствуют	О, С		П. 6.16. СП 118.13330.2012
	- завершающие части поручней	см	Не менее 30		О, С		П.5.3.3 ГОСТ Р 51261
	<b>Пандус</b>		наличие				
	Ширина пандуса	см	Не менее 90	90,0 см	К		П.4.1.14, 4.1.15 СП 59.13330.2016
	Параметры пандуса: длина марша пандуса		Не более 900	Длина 900,0см,			П.4.1.14 СП 59.13330.2012
	уклон пандуса	см	Не круче 1:20 (5%)	высота 44,0см	К		
	Площадка на горизонтальном участке пандуса	см	Не менее 150x150	соответствует	К		П.4.1.15 СП 59.13330.2012
	Поручни с двух сторон:		наличие	поручни с двух сторон	К,О		П.4.1.15 СП 59.13330.2012
	- на высоте	см	70 и 90 (допустимо от 85 до 92)	70,0 см и 90,0см	К		П.4.1.15 СП 59.13330.2012
	-завершающие части поручней	см	Длиннее пандуса на 30	соответствует	К, О		П.5.2.3 ГОСТ Р 51261
	Нескользящее покрытие		наличие	в наличии	К,О,С		П.4.1.16. СП 59.13330.2012
	Маркировка поверхности пандуса контрастным цветом или текстурой		наличие	в наличии	С		П.4.1.16. СП 59.13330.2012
	<b>Наружный подъемник : вертикальный (В), наклонный (Н)</b>		наличие	отсутствует	К		П.4.1.14. СП 59.13330.2012
	<b>Тамбур</b>						
	Габариты: глубина x ширина	см	не менее 230x150	350X350	К		П.5.1.7. СП 59.13330.2012

			при реконструкции допустимо от 150 до 180x200			
Двери : распашные (Р), автоматические раздвижные (А)				(Р) двухстворчат ые		
- ширина дверного проема в свету	см	не менее 120	150 см	К		П.5.1.4. СП 59.13330.2012
- высота порога	см	не более 1,4	2,0 см, сглажена пандусом, L= 15,0 см	К,О,С		П.5.1.4. СП 59.13330.2012
Яркая контрастная маркировка на прозрачных полотнах дверей (в виде круга, квадрата)		наличие	в наличии	С		П.5.1.5. СП 59.13330.2012
Размер маркировки	см	Не менее 10 x 20	соответствует	С		П.5.1.5. СП 59.13330.2012
Расположение маркировке на полотне двери	см	Не ниже 120 не выше 150 от земли	соответствует	С		П.5.1.5. СП 59.13330.2012

### 3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа к зоне оказания услуги)

№№ п/п	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Установленный норматив доступности	Фактическая величина	Доступность для категорий МГН	Мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Ссылка на пункт нормативного документа
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Коридоры/холлы</b>						
	Ширина пути движения кресла-коляски: в одном направлении при встречном движении	см	не менее 150 не менее 180	соответствует	К		П.5.2.1. СП 59.13330.2012
	Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	см	Не менее 120	соответствует	К,О,С		П.5.2.2. СП 59.13330.2012
	<b>Место отдыха и ожидания (не менее 2-3 на каждом этаже):</b>		<b>наличие</b>	соответствует	К, О		П. 5.2.6. СП 59.13330.2012
	Конструктивные элементы, устройства, размещенные в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях	см	<b>Выступ - не более чем на 10 ; высота - от 70 до 210 от уровня пола.</b>	отсутствуют	К,С	Установка в рамках возможного в соответствии с конструктивом здания	П.5.2.7. СП 59.13330.2012
	Ширина дверных и открытых проемов в стене и выходов на лестничную клетку	см	<b>Не менее 90</b>	соответствует	К,О,С		П.5.2.4. СП 59.13330.2012
	Двери на путях эвакуации должны иметь контрастную окраску со стеной		<b>наличие</b>	соответствует	С		П.5.2.4. СП 59.13330.2012
	<b>Лестницы (вкладка при наличии нескольких лестниц)</b>						
	Ширина лестничного марша: для лестниц зданий с числом пребывающих на смежных этажах более 200 чел. для лестниц остальных зданий, не связанных с пребыванием посетителей; для лестниц, ведущих в помещение с числом пребывающих до 5 чел.	см	не менее 135 не менее 120 не менее 90	соответствует	О,С		П. 6.9. СП 118.13330.2012
	Нескользкое покрытие		<b>наличие</b>	отсутствует	О,С	Установка, соответственно плану	П.5.2.9. СП13330.2012
	Рельефные (тактильные) и/или контрастно окрашенные участки пола на путях движения перед дверными проемами, входами на лестницы, поворотами (на расстоянии)	см	<b>за 60 до лестниц, дверей, поворотов</b>	отсутствует	С	Установка, соответственно плану	П.5.2.3. СП59.113330.2012
	Ступени лестниц должны отличаться по цвету от горизонтальных площадок перед ними		<b>наличие</b>	отсутствует	С		П.5.2.12 СП 13330.2012
	Единообразные геометрия и размеры ширины проступи, высоты подъема		<b>наличие</b>	соответствует	С		П.5.2.9. СП 59.13330
	Поручни с двух сторон		<b>наличие</b>	Наличие с одной стороны	О,С		П.5.2.15 СП 59.13330.2012
	- высота поручней	см	90 (допустимо 85-92)		О,С		П.5.2.15. СП 59.13330.2012
	- высота поручней (в детских учреждениях)	см	50 и 90		Дошкольники нач.школа,		П.6.17 СП 118.13330.2012
	- высота ограждений лестниц (в детских учреждениях)	см	Не менее 120  150-180		Дошкольники нач. школа У		
	- завершающие части поручней	см	Длиннее лестничного марша на 30 (допустимо 27-33)		О,С		П5.2.10. СП59.13330.2012
	- пандусы : высота одного подъема	см	не более 80	Внутренний в зрительный	К,О		П.5.2.13 СП 59.13330.2012

	угол уклона пандуса при перепаде высот более 20 см угол уклона пандуса при перепаде высот при перепаде высот до 20 см)		1:20 (5%) 1:10 (10%)	зал из центрального фойе. Ширина 83,0 см			
	<b>Лифты</b>		наличие	Отсутствуют		Реконструкция и установка невозможна из-за особенностей архитектуры здания	
	Габариты кабины (глубина X ширина)	см	170 x150		К		П.5.2.18. СП 59.13330.2012
	- ширина дверного проема	см	не менее 80		К		П.5.2.1 . ГОСТ Р 51631 -2008
	- ширина дверного проема для новостроек	см	не менее 95		К		П.5.2.18 СП 59.13330.2012
	- поручни на высоте от пола	см	90-92,5		О		П.5.3.2.1 ГОСТ Р 51631 Р-2008
	Световая, звуковая и тактильная информация о движении лифта в кабине и у каждой двери лифта на этаже		наличие		С,Г		П.5.2.20. СП 59.13330.2012

#### 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МГН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>						
	Высота рабочей поверхности (гардероб)	см	<b>Не выше 85</b>	65,0 см	К		П.7.1.9 СП 59.13330.2012
	Высота рабочей поверхности (билетные кассы)	см	<b>Не выше 85</b>	85,0 см	К		П.7.1.9 СП 59.13330.2012
	Ширина зоны обслуживания	см	<b>Не менее 100</b>	соответствует	К		П.7.1.9 СП 59.13330.2012
	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту</b>	ед.					
	<b>Зрительный зал</b>	ед.			К, О		
	Доля мест для инвалидов в клубных зрительных залах:				К		П.7.6.15. СП 59.13330.2012
	50-75 мест в зале		3				
	76-100 мест в зале	ед.	4				
	101-150 мест в зале		5				
	151-200 мест в зале		6				
	201-300 мест в зале		7				
	301-400 мест в зале		8				
	Свыше 400		9	до 20 мест в центральном проходе			

## 5. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы изме- рения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МГН*	Необходимые мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Санузел: для административных, медицинских, соцучреждений; в общественных зданиях, где одновременно находится более 50 чел, время нахождения в здании более 1 часа; для предприятий торговли площадью более 150 кв.м.		<b>наличие обязательно</b>	Два санузла (мужской и женский)	К,О,С		П.5.40,  П.5.42 СП 118.13330.2012
	Знак доступности помещения на высоте	см	Наличие 135	соответствует	О,С,Г		П.5.3.6. СП 59.13330.2012
	Ширина дверного проема	см	<b>Не менее 90</b>	Менее 90 см	К	Реконструкция невозможна из-за особенностей архитектуры здания	П.5.3.3. СП 59.13330.2012
	габариты доступной кабины в общей уборной	см	<b>Не менее 165 x 180</b>	не соответствует	К	Реконструкция невозможна из-за особенностей архитектуры здания	П.5.3.3. СП 59.13330.2012
	-опорные поручни*		<b>наличие</b>	отсутствует	К, О		П.5.3.3. СП 59.13330.2012
	Система тревожной сигнализации (кнопка вызова персонала)		<b>наличие</b>	отсутствует			П.5.3.6. СП 59.13330.2012

\* - при установке опорных поручней следует руководствоваться ГОСТ Р 51261-99

Примечание: категория МГН (категория опасности): К – высокая опасность, О – средняя с поручением о безопасности, С – средняя с поручением о безопасности, Г – средняя с поручением о безопасности, МГН – средняя с поручением о безопасности.



## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения	Норматив	Фактическая величина	Для категорий МГН*	Мероприятия по адаптации: создание, установка, ремонт, реконструкция, замена	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Табло, щиты и другие визуальные средства информации о назначении объекта (предоставляемых услугах), текстофоны		наличие	соответствует	С		
	Визуальная информация на контрастном фоне		наличие	соответствует	С		П.5.5.4 ;5,5.6. СП 59.13330.2012
	Размещение на высоте	см	не ниже 150 не выше 450 от пола		К, С		П.5.5.4 СП 59.13330.2012
	Высота прописных букв	см	не менее 7,5		С		П.6.8.3 ГОСТ Р51671
	Указатели, пиктограммы:			соответствует	С		
	Размещение на высоте	см	не более 250 от пола		К, С		П. 6.12 ГОСТ Р51671
	Размер пиктограммы: рядом с входом в общественные здания и сооружения; на элементах зданий и сооружений, рядом с входом в отдельные помещения*	см	20 x 20 10 X 10		Г,О,К		П. 4.5.1.4. ГОСТ Р 52131
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги, выполненные шрифтом Брайля		наличие	соответствует	С		П.6.16 ГОСТ Р 51671
	-высота размещения	см	120-160		С		П.6.18 ГОСТ Р51671
	Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) Размещение: справа по ходу движения на удалении 3-5 м от входа		наличие		С		П.7.1.8. СП 59.13330.2012
	Надписи и знаки для идентификации кабинетов*		наличие	соответствует			
	-высота размещения	см	не выше 150		С		П.6.21.4 ГОСТ Р51671
	Звуковая информация : система двусторонней связи, звуковые информаторы по типу телефонов-автоматов, звуковые аварийные сигнальные устройства, индукционные контуры или другие индивидуальные беспроводные устройства.		наличие	отсутствует	С,Г		П.5.5.6., 7,1.12 СП 59.13330.2012

\* Для постоянной идентификации комнат и помещений надписи и знаки должны быть нанесены на стене, находящейся рядом с замочной стороной двери, что позволит инвалиду приблизиться к надписи и к знаку на расстояние до 8 см, не наткнувшись на выступающие объекты или не сталкиваясь с распахивающейся дверью. **Не допускается** размещение тактильных надписей, знаков или пиктограмм на полотнах входных дверей.

### Примечание:

Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды с нарушением зрения, Г – инвалиды с нарушением слуха, ИК – инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках.