



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР
«ЖИЗНЬ БЕЗ ГРАНИЦ»



**ВСЕРОССИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО
ИНВАЛИДОВ**

344029 Россия, Ростов-на-Дону, ул. Ильича, 42/25

e-mail: ano17rec@mail.ru

сайт: rec-dostupnayasreda.ru

раб.: +7(863) 252-44-15

моб.: +7-958-574-90-40

ИНН 6166105320

КПП 616601001

ОГРН 1176100001120

Р/с 40703810508400000027 в ПАО КБ «Центр-Инвест»

отделение Ростов-на-Дону, г. Ростов-на-Дону

БИК 046015762

К/с 30101810100000000762

Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры

**МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1"
(филиал)**

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Утверждаю:

Директор МБУ ДО «ДМШ №1»

_____ С.В. Карелова

Паспорт доступности
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) №-1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская музыкальная школа №1 (Филиал)
- 1.2 Адрес объекта: Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание - этажей; - кв.м.
- часть здания пристройка к жилому дому на 2 этаже (или на - этаже); 134,5 кв.м.
- площадь прилегающего земельного участка - кв.м.
- 1.4 Год постройки здания 2004 г., последнего капитального ремонта 2004 г.
- 1.5 Дата предстоящих плановых работ:
- текущего ремонта 2021 г.,
- капитального ремонта 2030 г.
- 1.6 Название организации (учреждения):
МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал), Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская музыкальная школа №1
- 1.7 Юридический адрес организации:
Ростовская область, г. Батайск пер. Оборонный д. 6а
- 1.8 Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9 Форма собственности: государственная
- 1.10 Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.11 Вышестоящая организация:
Управление культуры города Батайска
- 1.12 Адрес вышестоящей организации:
Ростовская область, г. Батайск площадь Ленина д.5

2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности: образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: дополнительное образование
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: с нарушением зрения, с нарушением слуха, с нарушением умственного развития

- 2.6 Плановая мощность: 202 человека
 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
 автобусом до ближайших остановок: «Северная»
 Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту:
 - частично адаптировано
- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки общественного транспорта:
 - расстояние от объекта до остановки транспорта 250 м.
 - время движения пешком 3 мин.
 - наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да
 - перекрестки: нерегулируемые
 - информация на пути следования к объекту: нет
 - перепады высоты на пути: есть
 их обустройство для инвалида на кресле-коляске: нет
- 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания:

Категория инвалидов	Вариант организации доступности объекта (форма обслуживания)
все категории инвалидов	ДУ
передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
с нарушением опорно-двигательного аппарата	ДУ
с нарушением зрения	ВНД
с нарушением слуха	ДУ
с нарушением умственного развития	ДУ

- 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов
1. Территория, прилегающая к зданию (участку)	-
2. Вход (входы) в здание	ВНД (К, С) ДУ (О) ДЧ-И(Г,У)
3. Путь (пути) движения внутри здания	ДУ (С,О) ДЧ-И (У,Г)
4. Зона целевого назначения объекта	ВНД (С) ДУ (О,Г,У)
5. Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (С,О) ДУ (Г,У)
6. Система информации и связи (во всех зонах)	ВНД (С) ДУ (У) ДЧ-И(О,Г)
7. Пути движения к объекту (от остановки)	ДУ

- 3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект можно признать временно недоступным для инвалидов с нарушением зрения, передвигающихся на кресле-коляске, доступным условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением умственного развития, с нарушением слуха. Таким образом для решения вопросов создания беспрепятственного доступа всех категорий инвалидов к объекту и предоставляемых в нем услугах требуется прежде всего:

- оказание ситуационной помощи МГН во время пребывания на объекте;
- провести обучение и инструктаж персонала по взаимодействию с МГН;

- устройство системы навигации и ориентирования на всех доступных путях движения для МГН;

- рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте на высоте от 0,85 до 1,1 м от уровня пола для оказания ситуационной помощи со стороны персонала.

В связи с конструктивными особенностями здания организовать доступ для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску, возможно только в рамках проведения капитального ремонта или реконструкции здания (использовании гусеничного подъемника, при возможности размещения подъемника с наклонным перемещением и т.д.) До проведения работ по адаптации разработать альтернативный вариант оказания услуги для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску дистанционно, на дому.

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

1. Территория, прилегающая к зданию (участку)	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
-	-
2. Вход (входы) в здание	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
<p>Устройство смотрового окна в полотне входной двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом. Верхняя граница смотровой панели должна располагаться на высоте не ниже 1,6 м от уровня пола, нижняя граница - не выше 1,0 м. При этом смотровая панель должна иметь ширину не менее 0,15 м и располагаться в зоне от середины полотна в сторону дверной ручки.</p> <p>Обеспечить отсутствие порога или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.1.5 СП 59.13330.2016 В проемах дверей, доступных для МГН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м.</p>	<p>Рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте. Кнопка должна быть контрастна к поверхности, на которой будет расположена</p> <p>Установить знак доступности для инвалидов согласно п. 6.1.7 СП 59.13330.2016 Входные двери, доступные для входа инвалидов и МГН, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемыми и иметь знак, указывающий на доступность здания.</p> <p>Установить рельефно-тактильную информационную табличку для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);</p>

3. Путь (пути) движения внутри здания	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
<p>Устройство нормативного поручня лестницы внутри здания согласно п. 6.2.11 СП 59.13330.2016 Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение. Поручни лестниц должны соответствовать требованиям к опорным стационарным устройствам. ГОСТ Р 51261 2017. СП 118.13330.2016 п. 6.17 высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных организациях для детей с нарушением умственного развития - 1,8 м или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой; лестницы должны иметь двусторонние поручни, которые устанавливаются на двух уровнях, - на высоте 0,9 м, а также дополнительный на высоте 0,5 м.</p> <p>Привести ступени к одинаковым геометрическим размерам согласно п. 6.2.8 СП 59.13330.2016 Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается.</p>	<p>Контрастно выделить проступи краевых ступени лестничного марша согласно 6.2.8 СП 59.13330.2016 На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользких полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м. В том случае, если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.</p> <p>Устройство яркой контрастной маркировки на стеклянном полотне двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м.</p> <p>Обеспечить контрастной дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастной дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>
4. Зона целевого назначения объекта	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения

<p>Обеспечить отсутствие порога двери кабинета или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.2.4 СП 59.13330.2016 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p>	<p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p> <p>Обеспечить контрастность дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастность дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p>
<p>5. Санитарно-гигиенические помещения</p>	
<p>Текущий или капитальный ремонт</p>	<p>Организационные решения</p>
<p>Адаптировать санузлы для инвалидов и других маломобильных групп населения</p>	<p>Установить тактильно-информационную табличку санузла согласно п. 6.3.6 СП</p>

<p>согласно п. 6.3.1 – 6.3.3 СП 59.13330.2016 Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов доступные кабины в уборных. При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения.</p>	<p>59.13330.2016 У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 - 0,5 м от края двери.</p>
<p>6. Система информации и связи (во всех зонах)</p>	
<p>Текущий или капитальный ремонт</p>	<p>Организационные решения</p>
<p>-</p>	<p>Разработать систему навигации и ориентирования для МГН согласно п. 6.5.2-6.5.4 СП 59.13330.2016, 10.2 «Визуальные устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Рекомендуется установить переносную индукционную петлю (систему усиления звука) 8.1.10 СП 59.13330.2016 Места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука. 10.3 «Акустические устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Разработать систему навигации и ориентирования для инвалидов с нарушением согласно п. 6.5.2 СП 59.13330.2016, 10.4 «Тактильные средства информации» СП 136.13330.2012</p>

4.2 Период проведения работ: до 31 декабря 2025 года, в рамках исполнения долгосрочной целевой программы «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2021-2025 годы», в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 363.

4.3 Ожидаемый результат по состоянию доступности после выполнения работ по адаптации: ДУ (К) ДЧ-И (О,С,Г,У)

5. Особые отметки

5.1 Паспорт сформирован на основании:

Акта обследования объекта: № акта 1 от 28 января 2021 г.

Утверждаю:

Директор МБУ ДО «ДМШ №1»

_____ С.В. Карелова

28 января 2021 г.

Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры к паспорту доступности ОСИ № - 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская музыкальная школа №1 (Филиал)
- 1.2 Адрес объекта: Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание - этажей; - кв.м.
- часть здания пристройка к жилому дому на 2 этаже (или на - этаже); 134,5 кв.м.
- - площадь прилегающего земельного участка - кв.м.
- 1.4 Год постройки здания 2004 г., последнего капитального ремонта 2004 г.
- 1.5 Дата предстоящих плановых работ:
- текущего ремонта 2021 г.,
- капитального ремонта 2030 г.
- 1.6 Название организации (учреждения):
МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал), Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская музыкальная школа №1
- 1.7 Юридический адрес организации:
Ростовская область, г. Батайск пер. Оборонный д. 6а
- 1.8 Основание для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9 Форма собственности: государственная
- 1.10 Территориальная принадлежность: муниципальная
- 1.11 Вышестоящая организация:
Управление культуры города Батайска
- 1.12 Адрес вышестоящей организации:
Ростовская область, г. Батайск площадь Ленина д.5

2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности: образование
- 2.2 Виды оказываемых услуг: дополнительное образование
- 2.3 Форма оказания услуг: на объекте
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: с нарушением зрения, с нарушением слуха, с нарушением умственного развития

- 2.6 Плановая мощность: 202 человека
 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
 автобусом до ближайших остановок: «Северная»
 Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту:

- частично адаптировано

- 3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки общественного транспорта:

- расстояние от объекта до остановки транспорта 250 м.

- время движения пешком 3 мин.

- наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: да

- перекрестки: нерегулируемые

- информация на пути следования к объекту: нет

- перепады высоты на пути: есть

их обустройство для инвалида на кресле-коляске: нет

- 3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания:

Категория инвалидов	Вариант организации доступности объекта (форма обслуживания)
все категории инвалидов	ДУ
передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
с нарушением опорно-двигательного аппарата	ДУ
с нарушением зрения	ВНД
с нарушением слуха	ДУ
с нарушением умственного развития	ДУ

- 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов
1. Территория, прилегающая к зданию (участку)	-
2. Вход (входы) в здание	ВНД (К, С) ДУ (О) ДЧ-И(Г,У)
3. Путь (пути) движения внутри здания	ДУ (С,О) ДЧ-И (У,Г)
4. Зона целевого назначения объекта	ВНД (С) ДУ (О,Г,У)
5. Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (С,О) ДУ (Г,У)
6. Система информации и связи (во всех зонах)	ВНД (С) ДУ (У) ДЧ-И(О,Г)
7. Пути движения к объекту (от остановки)	ДУ

- 3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

Объект можно признать временно недоступным для инвалидов с нарушением зрения, передвигающихся на кресле-коляске, доступным условно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, с нарушением умственного развития, с нарушением слуха. Таким образом для решения вопросов создания беспрепятственного доступа всех категорий инвалидов к объекту и предоставляемых в нем услугах требуется прежде всего:

- оказание ситуационной помощи МГН во время пребывания на объекте;

- провести обучение и инструктаж персонала по взаимодействию с МГН;

- устройство системы навигации и ориентирования на всех доступных путях движения для МГН;

- рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте на высоте от 0,85 до 1,1 м от уровня пола для оказания ситуационной помощи со стороны персонала.

В связи с конструктивными особенностями здания организовать доступ для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску, возможно только в рамках проведения капитального ремонта или реконструкции здания (использовании гусеничного подъемника, при возможности размещения подъемника с наклонным перемещением и т.д.) До проведения работ по адаптации разработать альтернативный вариант оказания услуги для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску дистанционно, на дому.

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

1. Территория, прилегающая к зданию (участку)	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
-	-
2. Вход (входы) в здание	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
<p>Устройство смотрового окна в полотне входной двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом. Верхняя граница смотровой панели должна располагаться на высоте не ниже 1,6 м от уровня пола, нижняя граница - не выше 1,0 м. При этом смотровая панель должна иметь ширину не менее 0,15 м и располагаться в зоне от середины полотна в сторону дверной ручки.</p> <p>Обеспечить отсутствие порога или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.1.5 СП 59.13330.2016 В проемах дверей, доступных для МГН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м.</p>	<p>Рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте. Кнопка должна быть контрастна к поверхности, на которой будет расположена</p> <p>Установить знак доступности для инвалидов согласно п. 6.1.7 СП 59.13330.2016 Входные двери, доступные для входа инвалидов и МГН, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемыми и иметь знак, указывающий на доступность здания.</p> <p>Установить рельефно-тактильную информационную табличку для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);</p>

3. Путь (пути) движения внутри здания	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
<p>Устройство нормативного поручня лестницы внутри здания согласно п. 6.2.11 СП 59.13330.2016 Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение. Поручни лестниц должны соответствовать требованиям к опорным стационарным устройствам. ГОСТ Р 51261 2017. СП 118.13330.2016 п. 6.17 высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных организациях для детей с нарушением умственного развития - 1,8 м или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой; лестницы должны иметь двусторонние поручни, которые устанавливаются на двух уровнях, - на высоте 0,9 м, а также дополнительный на высоте 0,5 м.</p> <p>Привести ступени к одинаковым геометрическим размерам согласно п. 6.2.8 СП 59.13330.2016 Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается.</p>	<p>Контрастно выделить проступи краевых ступени лестничного марша согласно 6.2.8 СП 59.13330.2016 На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м. В том случае, если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.</p> <p>Устройство яркой контрастной маркировки на стеклянном полотне двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м.</p> <p>Обеспечить контрастной дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастной дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>
4. Зона целевого назначения объекта	

Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения
<p>Обеспечить отсутствие порога двери кабинета или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.2.4 СП 59.13330.2016 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p>	<p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p> <p>Обеспечить контрастность дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастность дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p>
5. Санитарно-гигиенические помещения	
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения

<p>Адаптировать санузлы для инвалидов и других маломобильных групп населения согласно п. 6.3.1 – 6.3.3 СП 59.13330.2016</p> <p>Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов доступные кабины в уборных. При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения.</p>	<p>Установить тактильно-информационную табличку санузла согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2016 У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 - 0,5 м от края двери.</p>
<p>6. Система информации и связи (во всех зонах)</p>	
<p>Текущий или капитальный ремонт</p>	<p>Организационные решения</p>
<p>-</p>	<p>Разработать систему навигации и ориентирования для МГН согласно п. 6.5.2-6.5.4 СП 59.13330.2016, 10.2 «Визуальные устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Рекомендуется установить переносную индукционную петлю (систему усиления звука) 8.1.10 СП 59.13330.2016 Места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука. 10.3 «Акустические устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Разработать систему навигации и ориентирования для инвалидов с нарушением согласно п. 6.5.2 СП 59.13330.2016, 10.4 «Тактильные средства информации» СП 136.13330.2012</p>

4.2 Период проведения работ: до 31 декабря 2025 года, в рамках исполнения долгосрочной целевой программы «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2021-2025 годы», в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 363.

4.3 Ожидаемый результат по состоянию доступности после выполнения работ по адаптации: ДУ (К) ДЧ-И (О,С,Г,У)

5. Особые отметки

5.1 Приложения:

- | | |
|--|---------|
| 1. Территория, прилегающая к объекту | на 1 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 1 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 1 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 1 л. |
| 5. Санитарно-гигиенические помещения | на 1 л. |
| 6. Системы информации и связи на объекте | на 1 л. |

Руководитель АНО РЭЦ «Жизнь без границ»

Мищих О. Л.

_____ (подпись)

Члены рабочей группы:

Эксперт АНО РЭЦ «Жизнь без границ»

Скилиоти Е. С.

_____ (подпись)

Эксперт АНО РЭЦ «Жизнь без границ»

Мелехов С. В.

_____ (подпись)

в том числе:

Председатель РОО «Фемида»

Прокопьев Л. В.

_____ (подпись)

Представитель организации на объекте

_____ (Должность, ФИО)

_____ (подпись)

Результаты обследования

1. Территория, прилегающая к зданию

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
1.1 Вход на территорию (участок)		нет		-
-	-	-	-	-
1.2 Путь (пути) движения на территории		нет		-
-	-	-	-	-
1.3 Лестница (наружная)		нет		-
-	-	-	-	-
1.4 Пандус (наружный)		нет		-
-	-	-	-	-
1.5 Автостоянка и парковка		нет		-
-	-	-	-	-
Общие требования к зоне		- хотя бы одного входа (въезда) на территорию объекта (на прилегающую к зданию территорию), приспособленного для всех категорий граждан (инвалидов и других МГН); - наличие путей движения для МГН (транспортных и пешеходных; с возможностью их совмещения); - выделенных и маркированных мест (хотя бы одного) для транспорта инвалидов;		

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Территория, прилегающая к зданию	-	-	-
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт		Организационные решения	
-		-	

Комментарий к заключению: -

Результаты обследования

2. Вход (входы) в здание

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
2.1 Лестница (наружная)		нет		-
-	-	-	-	-
2.2 Пандус (наружный)		нет		-
-	-	-	-	-
2.3 Входная площадка (перед дверью)		есть		-
 фото 1	Установить кнопку вызова персонала	К,С,О,Г,У	Рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте. Кнопка должна быть контрастна к поверхности, на которой будет расположена	Организационные решения

2.4 Дверь входная		есть		-
 <p>фото 2</p>	Отсутствует смотровое окно в полотне входной двери	К,О,С	Устройство смотрового окна в полотне входной двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом. Верхняя граница смотровой панели должна располагаться на высоте не ниже 1,6 м от уровня пола, нижняя граница - не выше 1,0 м. При этом смотровая панель должна иметь ширину не менее 0,15 м и располагаться в зоне от середины полотна в сторону дверной ручки.	Текущий или капитальный ремонт
 <p>фото 3</p>	Ненормативная высота порога входной двери (0,05м)	К,О,С	Обеспечить отсутствие порога или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.1.5 СП 59.13330.2016 В проемах дверей, доступных для МГН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м.	Текущий или капитальный ремонт
 <p>фото 4</p>	Отсутствует знак доступности для инвалидов	К,С,О,Г,У	Установить знак доступности для инвалидов согласно п. 6.1.7 СП 59.13330.2016 Входные двери, доступные для входа инвалидов и МГН, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемыми и иметь знак, указывающий на доступность здания.	Организационные решения
	Отсутствует информационно-тактильная табличка для инвалидов с нарушением зрения	С	Установить рельефно-тактильную информационную табличку для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП	Организационные решения

			59.13330.2016 Информирование тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);	
2.5 Тамбур		есть		-
 <p>фото 5</p>	Дверная ручка тамбура не контрастна по отношению к дверному полотну	С	Обеспечить контрастность дверной ручки двери тамбура согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).	Организационные решения
	Отсутствует яркая контрастная маркировка стеклянных полотен двери тамбура	С	Устройство контрастной маркировки стеклянного полотна двери тамбура согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 Прозрачные полотна дверей на входах и в здании, а также прозрачные ограждения и перегородки следует выполнять из ударостойкого безопасного стекла для строительства. На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м.	Организационные решения

	<p>Ненормативная ширина дверного проема тамбура (0,78 м)</p>	<p>К</p>	<p>Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м. Примечание - Контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными знаками, узорами и т.п. той же яркости.</p> <p>Устройство нормативной ширины дверного проема тамбура п. 6.1.5 СП 59.13330.2016 При проектировании реконструируемых, подлежащих капитальному ремонту и приспособляемых зданий и сооружений ширина входных дверных проемов принимается по месту от 0,9 до 1,2 м.</p>	<p>Провести данные работы при реконструкции и устройстве доступа для инвалида, использующего в передвижении кресло-коляску на 2 - этаж</p>
<p>Общие требования к зоне</p>		<p>Как минимум один вход, приспособленный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или надземного перехода к зданию</p>		

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Входа (входов) в здание	ВНД (К, С) ДУ (О) ДЧ-И(Г,У)	-	1-5
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт		Организационные решения	
<p>Устройство смотрового окна в полотне входной двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом. Верхняя граница смотровой панели должна располагаться на высоте не ниже 1,6 м от уровня пола, нижняя граница - не выше 1,0 м. При этом смотровая панель должна иметь ширину не менее 0,15 м и располагаться в зоне от середины полотна в сторону дверной ручки.</p> <p>Обеспечить отсутствие порога или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.1.5 СП 59.13330.2016 В проемах дверей, доступных для МГН, допускаются пороги высотой не более 0,014 м.</p>		<p>Рекомендуется установить кнопку вызова персонала в доступном для всех категорий инвалидов месте. Кнопка должна быть контрастна к поверхности, на которой будет расположена</p> <p>Установить знак доступности для инвалидов согласно п. 6.1.7 СП 59.13330.2016 Входные двери, доступные для входа инвалидов и МГН, следует проектировать автоматическими, ручными или механическими. Они должны быть хорошо опознаваемыми и иметь знак, указывающий на доступность здания.</p> <p>Установить рельефно-тактильную информационную табличку для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов);</p>	

Комментарий к заключению: в связи с конструктивными особенностями здания организовать доступ для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску, возможно только в рамках проведения капитального ремонта или реконструкции здания и использовании гусеничного подъемника, при возможности размещения подъемника с наклонным перемещением и т.д. До проведения работ по адаптации разработать альтернативный вариант оказания услуги для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску дистанционно, на дому.

Результаты обследования

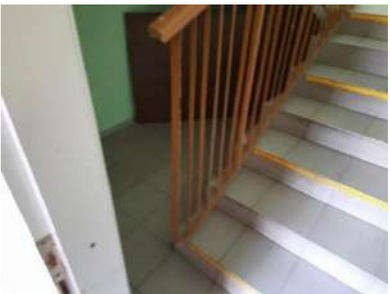
3. Пути (путей) движения в здании, в том числе путей эвакуации

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
3.1 Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)		есть		-
	-	-	-	-

фото 6

				
<p>фото 7</p>				
<p>3.2 Лестница (внутри здания)</p>		<p>есть</p>		<p>-</p>
	<p>Отсутствует контрастная маркировка проступей краевых ступеней лестничных маршей</p>	<p>С</p>	<p>Контрастно выделить проступи краевых ступени лестничного марша согласно 6.2.8 СП 59.13330.2016 На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м. В том случае, если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.</p>	<p>Организационные решения</p>
<p>фото 8</p>				
	<p>Ненормативный поручень лестницы (1,2 м) нижний поручень (0,6 м)</p>	<p>С,О</p>	<p>Устройство нормативного поручня лестницы внутри здания согласно п. 6.2.11 СП 59.13330.2016 Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. Завершающие горизонтальные части поручня</p>	<p>Текущий или капитальный ремонт</p>
<p>фото 9</p>				

				
<p>фото 10</p>				
				
<p>фото 11</p>	<p>Разные геометрические размеры ступеней в лестничном марше 1-я (0,08 м) 2-я (0,14 м)</p>	<p>С,О</p>	<p>должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение. Поручни лестниц должны соответствовать требованиям к опорным стационарным устройствам. ГОСТ Р 51261 2017. СП 118.13330.2016 п. 6.17 высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных организациях для детей с нарушением умственного развития - 1,8 м или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой; лестницы должны иметь двусторонние поручни, которые устанавливаются на двух уровнях, - на высоте 0,9 м, а также дополнительный на высоте 0,5 м.</p>	
			<p>Привести ступени к одинаковым геометрическим размерам согласно п. 6.2.8 СП 59.13330.2016 Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается.</p>	<p>Текущий или капитальный ремонт</p>
<p>фото 12</p>				

				
<p>фото 13</p>				
				
<p>фото 14</p>				
<p>3.3 Пандус (внутри здания)</p>		<p>нет</p>		<p>-</p>
<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>3.4 Лифт пассажирский или подъемник</p>		<p>нет</p>		<p>-</p>
<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>3.5 Дверь</p>		<p>нет</p>		<p>-</p>
	<p>Отсутствует контрастная маркировка стеклянного полотна двери</p>	<p>С</p>	<p>Устройство яркой контрастной маркировки на стеклянном полотне двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2</p>	<p>Организационные решения</p>
<p>фото 15</p>				

	Дверное полотно не контрастно по отношению к прилегающей поверхности	С	<p>м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м.</p> <p>Обеспечить контрастностью дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>	Организационные решения
	Дверная ручка не контрастна по отношению к дверному полотну	С	<p>Обеспечить контрастностью дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>	Организационные решения
3.6 Пути эвакуации, в том числе зоны безопасности		есть		-
-	-	-	-	-
Общие требования к зоне		Определяется наиболее рациональный (короткий) путь к зоне целевого назначения		

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Пути (путей) движения в здании, в том числе путей эвакуации	ДУ (С,О) ДЧ-И (У,Г)	-	6-15
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт		Организационные решения	
<p>Устройство нормативного поручня лестницы внутри здания согласно п. 6.2.11 СП 59.13330.2016 Поручни следует располагать на высоте 0,9 м. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение. Поручни лестниц должны соответствовать требованиям к опорным стационарным устройствам. ГОСТ Р 51261 2017. СП 118.13330.2016 п. 6.17 высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных организациях для детей с нарушением умственного развития - 1,8 м или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой; лестницы должны иметь двусторонние поручни, которые устанавливаются на двух уровнях, - на высоте 0,9 м, а также дополнительный на высоте 0,5 м.</p> <p>Привести ступени к одинаковым геометрическим размерам согласно п. 6.2.8 СП 59.13330.2016 Проступи ступеней должны быть горизонтальными шириной 0,3 м (допустимо от 0,28 до 0,35 м). Подступенки должны иметь высоту 0,15 м (допустимо от 0,13 до 0,17 м). Применение открытых ступеней (без подступенка) не допускается. Применение в пределах одного марша ступеней, различающихся по высоте и ширине, не допускается.</p>		<p>Контрастно выделить проступи краевых ступени лестничного марша согласно 6.2.8 СП 59.13330.2016 На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 - 0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени - от 0,03 до 0,04 м. В том случае, если лестница включает в себя несколько маршей, предупреждающая тактильная полоса обустраивается только перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша.</p> <p>Устройство яркой контрастной маркировки на стеклянном полотне двери согласно п. 6.1.6 СП 59.13330.2016 На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 - 1,0 м и 1,3 - 1,4 м.</p> <p>Обеспечить контрастной дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастной дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать</p>	

	контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).
--	---

Комментарий к заключению: провести обучению персонала. Оказывать ситуационную помощь и сопровождение инвалидов с нарушением зрения, с нарушением опорно-двигательного аппарата.

Результаты обследования

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
4.1 Кабинетная форма обслуживания		есть		-
 <i>фото 16</i>	Ненормативная высота порога кабинетов	О,С	Обеспечить отсутствие порога двери кабинета или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.2.4 СП 59.13330.2016 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.	Текущий или капитальный ремонт
	Отсутствуют информационные тактильные таблички кабинетов	С	Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:	Организационные решения

	<p>Дверные проемы неконтрастны по отношению к прилегающей поверхности</p>	<p>С</p>	<p>- перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p> <p>Обеспечить контрастность дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>	<p>Организационные решения</p>
	<p>Дверные ручки неконтрастны по отношению к дверному полотну</p>	<p>С</p>	<p>Обеспечить контрастность дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p>	<p>Организационные решения</p>

фото 17

фото 18

4.2 Зальная форма обслуживания		есть		-
 <p>фото 19</p>	Отсутствуют информационно-тактильные таблички	С	<p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения. 	Организационные решения
 <p>фото 20</p>				
4.3 Прилавочная форма обслуживания		нет		-
-	-	-	-	-
4.4 Помещения временного пребывания		нет		-
-	-	-	-	-
4.5 Кабина индивидуального обслуживания		нет		-
-	-	-	-	-
Общие требования к зоне		Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов). Высота прилавков над уровнем пола (и других мест обслуживания инвалидов на креслах-колясках) - не более 0,8 м над уровнем пола.		

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Зона целевого посещения объекта	ВНД (С) ДУ (О,Г,У)	-	16-20
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт	Организационные решения		
<p>Обеспечить отсутствие порога двери кабинета или его высоту не более 0,014 м согласно п. 6.2.4 СП 59.13330.2016 Дверные проемы не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должны превышать 0,014 м.</p>	<p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.</p> <p>Обеспечить контрастность дверного полотна по отношению к прилегающей поверхности согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Обеспечить контрастность дверной ручки по отношению к дверному полотну согласно п. 6.4.1 СП 59.13330.2016 Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь - стена, ручка; санитарный прибор - пол, стена; стена - выключатели, средства визуальной информации и т.п.).</p> <p>Устройство информационно-тактильных табличек для людей с нарушением зрения согласно п. 6.5.9 СП 59.13330.2016 Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки</p>		

	на высоте от 1,2 до 1,6 м: - перед входами во внутренние помещения, в которых оказываются услуги, с указанием номера и назначения помещения.
--	--

Комментарий к заключению: -

Результаты обследования

5. Санитарно-гигиенические помещения

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
5.1 Туалетная комната		есть		-
 <p>фото 21</p>	Санузел не адаптирован для МГН	О,Г,С,У	Адаптировать санузлы для инвалидов и других маломобильных групп населения согласно п. 6.3.1 – 6.3.3 СП 59.13330.2016 Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов доступные кабины в уборных. При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения.	Текущий или капитальный ремонт
	Отсутствует тактильно-информационная табличка санузла	С	Установить тактильно-информационную табличку санузла согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2016 У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и	Организационные решения



фото 22



фото 23

универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 - 0,5 м от края двери.

 <p>фото 24</p>				
5.2 Душевая/ванная комната		нет		-
-	-	-	-	-
5.3 Бытовая комната (гардеробная)		нет		-
-	-	-	-	-
Общие требования к зоне		<p>Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в общественных уборных, - в общественных зданиях. <p>Установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в универсальной кабине, - в других санитарно-гигиенических помещениях для всех категорий граждан, в том числе инвалидов <p>Информирующие обозначения помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками <p>Рекомендовано использование:</p>		

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">- водопроводных кранов рычажного или нажимного действия (или управляемых электронными системами),- управление спуском воды в унитазе на боковой стене кабины |
|--|---|

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (С,О) ДУ (Г,У)	-	21-24
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт		Организационные решения	
Адаптировать санузлы для инвалидов и других маломобильных групп населения согласно п. 6.3.1 – 6.3.3 СП 59.13330.2016 Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов доступные кабины в уборных. При этом должна обеспечиваться доступность уборных общего пользования для людей с нарушением зрения.		Установить тактильно-информационную табличку санузла согласно п. 6.3.6 СП 59.13330.2016 У дверей блоков санитарно-бытовых помещений, включающих в себя доступные кабины (уборных, душевых, ванн и т.п.), и универсальной кабины уборной следует предусматривать со стороны ручки информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), расположенные на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 - 0,5 м от края двери.	

Комментарий к заключению: -

Результаты обследования

6. Системы информации на объекте

МБУ ДО "Детская музыкальная школа №1" (филиал)

Ростовская обл. г. Батайск СЖМ 6/2

Наименование функционально-планировочного элемента		Наличие элемента		№ на плане
фото	выявленные нарушения и замечания	значимость для инвалида	работы по адаптации	виды работ
6.1 Визуальные средства		есть		-
-	Рекомендуется разработать систему навигации и ориентирования для МГН	О,Г,У	Разработать систему навигации и ориентирования для МГН согласно п. 6.5.2-6.5.4 СП 59.13330.2016, 10.2 «Визуальные устройства и средства информации» СП 136.13330.2012	Организационные решения
6.2 Акустические средства		нет		-
-	Рекомендуется установить переносную индукционную петлю (систему усиления звука)	Г	Рекомендуется установить переносную индукционную петлю (систему усиления звука) 8.1.10 СП 59.13330.2016 Места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука. 10.3 «Акустические устройства и средства информации» СП 136.13330.2012	Организационные решения
6.3 Тактильные средства		нет		-

-	Разработать систему навигации и ориентирования для инвалидов с нарушением зрения, полной потерей зрения	С	Разработать систему навигации и ориентирования для инвалидов с нарушением зрения согласно п. 6.5.2 СП 59.13330.2016, 10.4 «Тактильные средства информации» СП 136.13330.2012	Организационные решения
Общие требования к зоне		<p>Системы средств информации и сигнализации об опасности должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными) и соответствовать ГОСТ</p> <p>Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания, комплекса сооружений, в одном районе, соответствовать знакам в нормативные документы по стандартизации</p> <p>Система средств информации зон и помещений должна обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - непрерывность информации, своевременное ориентирование и однозначное опознание объектов и мест посещения; - предусматривать возможность получения информации об ассортименте предоставляемых услуг, размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. <p>Визуальная информация располагается на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и должна быть увязана с художественным решением интерьера.</p> <p>Использование компенсирующих мероприятий при невозможности применить визуальную информацию (из-за особых художественных решений интерьеров: в залах музеев, выставок и т.п.)</p> <p>Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией</p>		

Заключение по зоне

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение	
		№ на плане	№ фото
Системы информации на объекте	ВНД (С) ДУ (У) ДЧ-И(О,Г)	-	-
Рекомендации по адаптации (вид работы) к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ			
Текущий или капитальный ремонт		Организационные решения	
-		<p>Разработать систему навигации и ориентирования для МГН согласно п. 6.5.2-6.5.4 СП 59.13330.2016, 10.2 «Визуальные устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Рекомендуется установить переносную индукционную петлю (систему усиления звука) 8.1.10 СП 59.13330.2016 Места для лиц с нарушением слуха следует размещать на расстоянии не более 3 м от источника звука или оборудовать специальными персональными приборами усиления звука. 10.3 «Акустические устройства и средства информации» СП 136.13330.2012</p> <p>Разработать систему навигации и ориентирования для инвалидов с нарушением согласно п. 6.5.2 СП 59.13330.2016, 10.4 «Тактильные средства информации» СП 136.13330.2012</p>	

Комментарий к заключению: -



РОСТОВСКИЙ ЦСМ



ROSTOVSKIIY TSM



Федеральное бюджетное учреждение
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "Ростовский ЦСМ")

Federal Budgetary Institution "State Regional Centre of Standardization,
Metrology and Testing in Rostov Region" (FBI "Rostov CSM")
№ RA.RU.311615

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ № 05.133137.20
Calibration Certificate

Дата калибровки 27.10.2020 г.
Calibration date
Объект калибровки Дальномер лазерный Condrol D20
Item calibrated
Заводской номер 20146010437
Serial number
Заказчик АНО РЦЦ <<Жизнь без границ>>, ИНН 6166105320
Customer
Место проведения калибровки Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области»
Calibration place
Документ, в соответствии с которым проводилась калибровка
Document in accordance with which the calibration was made
МК 05-67-19 "Методика калибровки дальномеров лазерных."
Калибровка выполнена с помощью
Calibration was made using
Регистрационный № 3.1.ZBP.0625.2016. Лента измерительная, заводской № 799; 2 разряда; Тахеометр электронный MS05AXII № KJ1000, (Рег. №76753-19), рабочий эталон 2-го разряда
Условия калибровки температура окружающей среды 21 °С, влажность воздуха 41 %
Calibration conditions
Дата выдачи 27.10.2020 г.
Calibration date

Начальник отдела

Гончарова Наталья
Васильевна

Должность лица, утверждающего Сертификат о калибровке
Position of the person approving the calibration certificate

Подпись
Signature

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Full name

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Quality Management System is certified for the compliance with GOST R ISO 9001-2015

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007

Occupational Health & Safety Management System is certified for the compliance with GOST R 54934-2012 / OHSAS 18001: 2007

Результаты калибровки

Calibration results

Проверяемая точка, мм	Погрешность мм	Расширенная неопределенность при P=0,95, мм
1000	0,95	0,18 (при k=1,96)
3000	1,15	0,23 (при k=1,96)
5000	1,71	0,29 (при k=1,96)
24080,98	1,56	0,32 (при k=1,96)
48159,27	2,27	0,48 (при k=1,96)

Оттиск калибровочного клейма

Calibration mark



Инженер по метрологии

Должность лица, выполнившего калибровку
Position of the person who made the calibration

Воробьев Владислав
Валерьевич

Подпись
Signature

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Full name

Все измерения имеют прослеживаемость к единицам Международной системы СИ, которые воспроизводятся национальными эталонами НМИ. Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения ФБУ «Ростовский ЦСМ».

All measurements are traceable to the SI units which are realized by national measurement standards of NMI. This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication or extracts from the calibration certificate require a written approval of FBU «Rostov CSM».

344000, Россия, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58/173
Тел./tel. (863) 264-19-74, Факс/fax: (863) 291-08-02, e-mail: rost_csm@aaanet.ru, http://www.rostcsm.ru
58/173, Sokolova Av., Rostov-on-Don, 344000 Russia.

стр. 2 из 2
Page 2 of 2



РОСТОВСКИЙ ЦСМ

Федеральное бюджетное учреждение
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "Ростовский ЦСМ")

Federal Budgetary Institution "State Regional Centre of Standardization,
Metrology and Testing in Rostov Region" (FBI "Rostov CSM")

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ № K05.130833.20
Calibration Certificate

Дата калибровки 22.10.2020 г.
Calibration date

Объект калибровки Рулетка измерительная металлическая 5 м (DEXELL)
Item calibration

Заводской номер 3
Serial number

Заказчик АНО РЭЦ <<Жизнь без границ>>, ИНН 6166105320
Customer

Место проведения калибровки Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области»
Calibration site

Документ, в соответствии с которым проводилась калибровка
Document in accordance with which the calibration was made
МИ 1780-87 "ГСИ. Ленты образцовые и рулетки металлические измерительные. Методика поверки".

Калибровка выполнена с помощью
Calibration was made using
Регистрационный № 3.1.ZBP.0625.2016. Лента измерительная, заводской № 799; 2 разряда; Термометр ИВА-6, мод. ИВА-6Н-Д, зав. № 6Е33, ПГ±0,3°C, ПГ±3%

Условия калибровки температура окружающей среды 23 °С, влажность воздуха 45 %
Calibration conditions

Дата выдачи 23.10.2020 г.
Calibration date

Начальник отдела

Должность лица, утверждающего Сертификат о калибровке
Position of the person approving the calibration certificate

Гончарова Наталья
Васильевна

Фамилия, имя и отчество (полностью)
Full name



Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Quality Management System is certified for the compliance with GOST R ISO 9001-2015

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001-2007

Occupational Health & Safety Management System is certified for the compliance with GOST R 54934-2012 / OHSAS 18001-2007

стр. 1 из 2
Page 1 of 2

Результаты калибровки

Calibration results

Отклонение общей длины от номинального значения, составляет: $-0,1$ мм.

Начальник отдела

Должность лица, выполняющего калибровку
Position of the person who made the calibration

Подпись
Signature

Гончарова Наталья
Васильевна

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Full name

Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения ФБУ «Ростовский ЦСМ».
This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication or extracts from the calibration certificate require a written approval of FBU «Rostov» CSM».

344000, Россия, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58/173
Тел./tel. (863) 264-19-74, Факс/fax: (863) 291-08-02, e-mail: rost_csm@aanet.ru, <http://www.rostcsm.ru>
58/173, Sokolova Av., Rostov-on-Don, 344000 Russia.

стр. 2 из 2
Page 2 of 2



РОСТОВСКИЙ ЦСМ

Федеральное бюджетное учреждение
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "Ростовский ЦСМ")

Federal Budgetary Institution "State Regional Centre of Standardization,
Metrology and Testing in Rostov Region" (FBI "Rostov CSM")

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ № K05.133440.20
Calibration Certificate

Дата калибровки 27.10.2020 г.
Calibration date

Объект калибровки Уровень брусковый 400 мм (SYSTEC)
Item calibrated

Заводской номер 1
Serial number

Заказчик АНО РЭЦ <<Жизнь без границ>>, ИНН 6166105320
Customer

Место проведения калибровки Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области»
Calibration site

Документ, в соответствии с которым проводилась калибровка
Document in accordance with which the calibration was made
МИ 1532-86 "ГСИ. Уровни рамные и брусковые для машиностроения. Методика поверки."

Калибровка выполнена с помощью
Calibration was made using
Регистрационный № 3.1.ZBP.0867.2018. Экзаменатор эталонный I разряда, М-055, заводской № 1508, ПП 0,6 мкм/м; Термогигрометр ИВА-6, мод. ИВА-6Н-Д, зав. № 6Е33, ПП=0,3°C, ПГ=3%

Условия калибровки температура окружающей среды 22 °С, влажность воздуха 48 %
Calibration conditions

Дата выдачи 27.10.2020 г.
Calibration date

Начальник отдела

Должность лица, утверждающего Сертификат о калибровке
Position of the person approving the calibration certificate



Гончарова Наталья
Васильевна

Должность лица и соответствие لها (наименование)
Job name

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Quality Management System is certified for the compliance with GOST R ISO 9001-2015

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007

Occupational Health & Safety Management System is certified for the compliance with GOST R 54934-2012/OHSAS 18001:2007

Результаты калибровки

Сайт: www.rosctsm.ru

Отклонение пузырька основной ампулы от среднего положения при установке уровня на горизонтальную плоскость не превышает 1/4 деления.

Инженер по метрологии 2 категории

Должность лица, выполнявшего калибровку
The name of the person who made the calibration



Подпись
Signature

Гелястанова Александра
Николаевна

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Full name

Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения: ФБУ «Ростовский ЦСМ».
This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication or extracts from the calibration certificate require a written approval of FBU «Rostov CSMA».

344000, Россия, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58/173
Тел./tel. (863) 264-19-74, Факс/fax: (863) 291-08-02, e-mail: rost_csm@aaanet.ru, http://www.rosctsm.ru
58/173, Sokolova Av., Rostov-on-Don, 344000 Russia.

стр. 2 из 2
Page 2 of 2



РОСТОВСКИЙ ЦСМ

Федеральное бюджетное учреждение
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "Ростовский ЦСМ")

Federal Budgetary Institution "State Regional Centre of Standardization,
Metrology and Testing in Rostov Region" (FBI "Rostov CSM")

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ № 05.133443.20
Calibration Certificate

Дата калибровки 26.10.2020 г.
 Calibration date
 Объект калибровки Штангенциркуль ШЦ-I-130-0,1
 Item calibrated
 Заводской номер 10
 Serial number
 Заказчик АНО РЭЦ <<Жизнь без границ>>, ИНН 6166105320
 Customer
 Место проведения калибровки Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области»
 Calibration place
 Документ, в соответствии с которым проводилась калибровка
 Document in accordance with which the calibration was made
 ГОСТ 8.113-85 "ГСИ. Штангенциркули. Методика поверки"
 Калибровка выполнена с помощью
 Calibration was made by
 рег. № 3.1.ZBP.0435.2015, Меры длины МКП, набор №22, зав. №75, 4 разряд; Термогигрометр ИВА-6, мод. ИВА-611-Д, № 6Е49, ПГ ±2%, ПГ ±0,3 °С
 Условия калибровки температура окружающей среды 24 °С, влажность воздуха 47 %
 Calibration conditions
 Дата выдачи 27.10.2020 г.
 Calibration date

Начальник отдела

Гончарова Наталья
Васильевна

Должность лица, утверждающего Сертификат о калибровке
Position of the person approving the calibration certificate

Подпись, дата и место выдачи (подпись клиента)
Signature, date and place of issue (customer signature)



Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Quality Management System is certified for the compliance with ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007

Occupational Health & Safety Management System is certified for the compliance with ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007

Результаты калибровки

Calibration results

Диапазон измерения (0-130) мм.

Погрешность штангенциркуля при измерении наружных размеров составляет -0,2 мм.

Погрешность штангенциркуля при измерении внутренних размеров составляет -0,2 мм.

Погрешность штангенциркуля при измерении глубины составляет + 0,1 мм.

Инженер по метрологии 2 категории

Должность лица, выполнявшего калибровку
Position of the person who made the calibration

Подпись
Signature

Гелястанова Александра
Николаевна

Фамилия, имя и отчество (при наличии)
Full name

Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения ФБУ «Ростовский ЦСМ».
This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication or extracts from the calibration certificate require a written approval of FBU «Rostov CSM».

344000, Россия, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58/173
Тел./tel. (863) 264-19-74. Факс/fax: (863) 291-08-02, e-mail: rost_csm@aaanet.ru, http://www.rostocsm.ru
58/173, Sokolova Av., Rostov-on-Don, 344000 Russia.

стр. 2 из 2
Page 2 of 2

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
регистрационный номер № РОСС RU.К1843.04ЖЖЖ1

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ
№ ЭЦ-04-1700009

Настоящее свидетельство выдано
Автономной некоммерческой организации
Региональный экспертный центр содействия в организации доступной
среды для инвалидов и маломобильных групп населения
«Жизнь без границ», ИНН 6166105320
адрес: 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича, 42/25, оф. 16
в том, что

**Автономная некоммерческая организация
Региональный экспертный центр содействия
в организации доступной среды для инвалидов
и маломобильных групп населения
«Жизнь без границ»**

Аккредитовано(-а) в качестве участника
Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ» как

«Экспертный центр»

Запись об аккредитации внесена в Реестр Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 28 сентября 2020 г.

Свидетельство действительно до: 27 сентября 2021 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»
АНО «Центр изучения проблем инвалидов «Общество для всех»
119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 11.
Тел. (495) 935-00-22

Директор

Е.А. Бухаров





ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
регистрационный номер № РОСС RU.К1039.04ЖОЖО

СЕРТИФИКАТ

Эксперта
№ ЭТ-01-180036

Настоящий сертификат удостоверяет, что

СКИЛИОТИ ЕВГЕНИЙ СЕРГЕЕВИЧ

Сертифицирован(-а) в качестве

Эксперта

в области создания и обеспечения безбарьерной среды
для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

Сертификация осуществлена в соответствии с
Положением о сертификации экспертов
Системы добровольной сертификации Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов» «МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 31 мая 2018 г.
Сертификат действителен до: 30 мая 2021 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»
АНО «Центр изучения проблем инвалидов «Общество для всех»
119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 11.
Тел. (495) 935-00-22

Руководитель
Органа по сертификации



Е.А. Бухаров



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ

Система добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»



СЕРТИФИКАТ

Выдан в том, что

Скилюти Евгений Сергеевич

Принял (-а) участие в семинаре

**Подготовка специалистов-экспертов в области создания безбарьерной среды
по программе обучения Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»**

Заместитель руководителя
Аппарата ЦП ВОИ,
директор АНО «ЦИПИ «Общество для всех»



Е.А. Бухаров

Севастополь 2018 год



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
регистрационный номер № РОСС RU.К1843.04ЖЖЖ1

СЕРТИФИКАТ

Эксперта

№ ЭТ-01-2000027

Настоящий сертификат удостоверяет, что

ПРОКОПЬЕВ АЛЕКСЕЙ ЮРЬЕВИЧ

Сертифицирован(-а) в качестве

Эксперта

в области создания и обеспечения безбарьерной среды
для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

Сертификация осуществлялась в соответствии с
Положением о сертификации экспертов
Системы добровольной сертификации Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов» «МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 28 августа 2020 г.

Сертификат действителен до: 27 августа 2023 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

АНО «Центр изучения проблем инвалидов «Общество для всех»

119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 11.

Тел. (495) 935-00-22

Руководитель

Органа по сертификации



А.А. Бухаров



1020



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ

Система добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»



СЕРТИФИКАТ

Выдан в том, что

Прокопьев Алексей Юрьевич

Принял (-а) участие в семинаре

**по подготовке специалистов - экспертов в области создания безбарьерной среды
по программе обучения Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»**

Заместитель руководителя
аппарата ВОИ,
директор АНО «ЦИПИ «Общество для всех»



Е.А. Бухаров

Москва 2020 год



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Зарегистрирована в едином реестре зарегистрированных
систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
регистрационный номер № РОСС RU.К1843.04ЖЖЖ1

СЕРТИФИКАТ

Эксперта
№ ЭТ-02-1700059

Настоящий сертификат удостоверяет, что

ПРОКОПЬЕВ ЛЕОНИД ВЛАДИМИРОВИЧ

Сертифицирован(-а) в качестве

Эксперта

в области создания и обеспечения безбарьерной среды
для людей с инвалидностью и маломобильных групп населения

Сертификация осуществлена в соответствии с
Положением о сертификации экспертов
Системы добровольной сертификации Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов» «МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»

Дата выдачи: 31 мая 2020 г.
Сертификат действителен до: 30 мая 2023 г.

Орган по сертификации Системы добровольной сертификации
«МИР, ДОСТУПНЫЙ ДЛЯ ВСЕХ»
АНО «Центр изучения проблем инвалидов «Общество для всех»
119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 11.
Тел. (495) 935-00-22

Руководитель
Органа по сертификации

Е.А. Бухаров



0144



ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ИНВАЛИДОВ

РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ



СЕРТИФИКАТ

Выдан в том, что

Прокопьев Леонид Владимирович

прослушал учебный курс

**«Проведение мониторинга доступности объектов
социальной и иной инфраструктуры для
маломобильных групп населения»**

Председатель
Всероссийского общества инвалидов

А.В. Ломакин-Румянцев

КАЗАНЬ, 2012 год

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

г. Ростов на Дону

«14» января 2020 г.

Региональная общественная организация по защите потребительских прав инвалидов и социально незащищенных слоев населения Ростовской области «Фемида» (РОО «Фемида»), именуемая в дальнейшем РОО «Фемида», в лице председателя правления Прокопьева Леонида Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Первомайская районная общественная организация инвалидов - отделение Ростовской областной организации Всероссийского общества инвалидов (ПРООИ-ОРООО ВОИ), именуемая в дальнейшем ПРООИ-ОРООО ВОИ, в лице заместителя председателя Маркеловой Марии Яковлевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предмет соглашения.

1.1. РОО «Фемида» и ПРООИ-ОРООО ВОИ в целях реализации положений статьи 45 «О правах общественных объединений потребителей» Федерального закона Российской Федерации от 07.02.1992 года № 2300-1ФЗ «О защите прав потребителей», Федерального закона «О социальной защите инвалидов» от 24.11.1995 года № 181-ФЗ, Государственной Программы Российской Федерации «Доступная среда на 2011-2025 г.г.» от 29.03.2019 года № 363, договорились взаимодействовать друг с другом в вопросах защиты потребителей, создания условий для наиболее полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и лиц, относящихся к социально незащищенным категориям населения в качественных и безопасных товарах, работах и услугах.

1.2. При реализации условий настоящего Соглашения РОО «Фемида» руководствуется Уставом организации, нормами законодательства Российской Федерации и действует по мере необходимости и возможности, степень которых она оценивает самостоятельно.

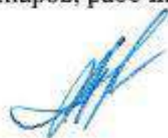
2. Общие положения

2.1. С учетом обоюдной заинтересованности в цивилизованном развитии процесса защиты прав потребителей и реализации требований Государственной программы «Доступная среда», Стороны будут развивать сотрудничество в области развития общественного контроля и защите потребительских прав, а также выявления условий, ущемляющих права потребителей, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения, представляющее взаимный интерес и не выходящее за рамки их полномочий в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Каждая Сторона будет заинтересована в обмене информацией в области совершенствования условий для полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения качественными и безопасными товарами и услугами во всех сферах деятельности, в оказании юридической и социально-психологической помощи, оказывать содействие в указанной области.

2.3. Сотрудничество в рамках настоящего Соглашения может реализовываться в следующих формах:

- взаимного представления информации об обнаружении фактов нарушения прав потребителей в различных сферах жизнедеятельности, а также в доступности объектов социальной инфраструктуры;
- организация и проведение совместных научно-практических конференций, симпозиумов, семинаров, рабочих встреч и пр.;



- иных, предварительно согласованных формах, обеспечивающих реализацию положений данного Соглашения.

2.5. Стороны, в пределах своей компетенции, будут стремиться содействовать облегчению формальностей, связанных с осуществлением сотрудничества в соответствии с настоящим Соглашением, осуществляя взаимодействие и оказывая необходимую помощь в обустройстве требующейся для такого сотрудничества инфраструктуры.

3. Права и обязанности Сторон.

3.1. РОО «Фемида» вправе:

3.1.1. На основании соответствующего распорядительного акта, при необходимости, привлекать представителей ПРООИ-ОРООО ВОИ для выполнения своих функций в рамках действующего Устава организации;

3.1.2. Назначать своего представителя для решения общих вопросов взаимодействия с ПРООИ-ОРООО ВОИ.

3.2. РОО «Фемида» в установленном порядке может принимать предусмотренные законодательством Российской Федерации меры по устранению нарушений, выявленных на основе соответствующей информации, полученной от ПРООИ-ОРООО ВОИ.

3.3. ПРООИ-ОРООО ВОИ:

3.3.1. По инициативе РОО «Фемида» способствует совместному проведению совещаний по вопросам, входящим в компетенцию Сторон.

3.3.2. Проводит разъяснительную работу с населением, работниками объектов социальной инфраструктуры в различных сферах жизнедеятельности.

3.3.3. Представляет РОО «Фемида» информацию о деятельности ПРООИ-ОРООО ВОИ и проводимых мероприятиях.

4. Ответственность сторон.

4.1. В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения своих обязательств по настоящему Соглашению Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Стороны несут ответственность за достоверность сведений, передаваемых друг другу в процессе взаимодействия.

5. Особые условия.

5.1. Настоящее Соглашение не налагает на подписавшие его Стороны каких-либо финансовых обязательств. Деятельность Сторон осуществляется без образования совместного имущества и без получения прибыли.

5.2. Стороны обязуются не представлять третьим лицам коммерческую информацию, получаемую друг от друга в процессе взаимодействия.

6. Разрешение споров.

6.1. Стороны примут все меры к разрешению разногласий, которые могут возникнуть в процессе совместной деятельности по вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте настоящего Соглашения, дружественным путем и посредством переговоров.



7. Внесения изменений.

7.1. Все изменения действительны только в том случае, если они сделаны в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами обеих Сторон.

7.2. Все уведомления и сообщения о необходимости внесения изменений должны направляться в письменной форме и считаться надлежащими, если они направлены заказным письмом, по телефаксу или достаточно лично по юридическому (почтовому) адресам Сторон с получением под расписку.

8. Срок действия и другие условия Соглашения.

8.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до «31» декабря 2020 года.

8.2. Настоящее Соглашение автоматически пролонгируется на один год, если за один месяц до истечения срока его действия ни одна из Сторон письменно не заявит о своих возражениях.

8.3. ООО «Фемида» вправе расторгнуть настоящее Соглашение без объявления причин и предоставления соответствующих мотивировок в одностороннем порядке, предварительно – за 14 дней, уведомив о своем решении ПРООИ-ОРООО ВОИ.

8.4. Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Юридические адреса

ООО «Фемида»

Юр. адрес: 344095, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Вятская, дом 45, кв. 39
Поч. адрес: 344029, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича 42/25
ИНН 6166114860 КПП 616601001
р/сч 40703810503800000101
в ПАО КБ «Центр-Инвест»
отделение Ростов-на-Дону г. Ростов-на-Дону
К/сч 30101810100000000762
БИК 046015602

ПРООИ-ОРООО ВОИ

Юр. адрес: 344029, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича, 42/25
Поч. Адрес: 344029, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича, 42/25
ИНН 6166007918 КПП 616601001
р/сч 40703810752090100982
в ПАО Сбербанк России
Юго-Западный банк
к/сч 3011810600000000602
БИК 616601001

Председатель правления



Л.В. Прокопьев

Заместитель председателя



М.Я. Маркслова

мп

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

г. Ростов на Дону

«21» января 2020 г.

Региональная общественная организация по защите потребительских прав инвалидов и социально незащищенных слоев населения Ростовской области «Фемида» (РОО «Фемида») действующая на основании Устава, именуемая в дальнейшем Сторона -1, в лице председателя Прокопьева Леонида Владимирович, с одной стороны и Ростовское региональное отделение Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийское общество глухих» (Ростовское РО ВОИ), именуемая в дальнейшем Сторона -2, в лице Баскаковой Ирины Леонидовны, действующая на основании Устава с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предмет соглашения.

1.1. Сторона - 1 и Сторона – 2, в целях реализации положений статьи 45 «О правах общественных объединений потребителей» Федерального закона Российской Федерации от 07.02.1992 года № 2300-1ФЗ «О защите прав потребителей», Федерального закона «О социальной защите инвалидов» от 24.11.1995 года № 181-ФЗ, Государственной Программы Российской Федерации «Доступная среда на 2011-2025 г.г.» от 29.03.2019 года № 363, договорились взаимодействовать друг с другом в вопросах защиты потребителей, создания условий для наиболее полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и лиц, относящихся к социально незащищенным категориям населения, в качественных и безопасных товарах, работах и услугах.

1.2. При реализации условий настоящего Соглашения Стороны руководствуются Уставом организации или иными документами, предусмотренными нормами законодательства Российской Федерации и действуют по мере необходимости и в соответствии с возможностями, степень которых она оценивает самостоятельно.

2. Общие положения

2.1. Стороны с учетом обоюдной заинтересованности в цивилизованном развитии процесса защиты прав потребителей и реализации требований Государственной программы «Доступная среда», будут развивать сотрудничество в области развития общественного контроля по защите потребительских прав, а также выявлению условий, ущемляющих права потребителей, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения, представляющее взаимный интерес и не выходящее за рамки их полномочий в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Каждая Сторона будет заинтересована в обмене информацией в области совершенствования условий для полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения качественными и безопасными товарами и услугами во всех сферах деятельности, в оказании юридической и социально-психологической помощи, оказании содействия в указанной области.

2.3. Сотрудничество в рамках настоящего Соглашения может реализоваться в следующих формах:

- взаимного представления информации об обнаружении фактов нарушения прав потребителей в различных сферах жизнедеятельности, а также в доступности объектов социальной инфраструктуры;
- организации и проведении совместных научно-практических конференций, симпозиумов, семинаров, рабочих встреч и пр.;
- иных, предварительно взаимосогласованных формах, обеспечивающих реализацию положений данного Соглашения.

2.4. Стороны, в пределах своей компетенции, будут стремиться содействовать облегчению формальностей, связанных с осуществлением сотрудничества в соответствии с

настоящим Соглашением, осуществляя взаимодействие и оказывая необходимую помощь в обустройстве требующейся для такого сотрудничества инфраструктуры.

3. Права и обязанности Сторон.

3.1. Стороны вправе:

3.1.1. На основании соответствующего распорядительного акта, при необходимости, привлекать представителей другой Стороны для выполнения своих функций в рамках действующего Соглашения.

3.1.2. Назначать своих представителей для решения общих вопросов взаимодействия Сторон.

3.1.3. В установленном порядке принимать предусмотренные законодательством Российской Федерации меры по устранению нарушений, выявленных на основе соответствующей информации, полученной от другой Стороны.

3.1.4. Способствовать совместному проведению совещаний по вопросам, входящим в компетенцию Сторон.

3.1.5. Проводить разъяснительную работу с населением, работниками объектов социальной инфраструктуры в различных сферах жизнедеятельности.

3.1.6. Предоставлять другой Стороне информацию о деятельности проводимых мероприятий в рамках действующего Соглашения.

4. Ответственность сторон.

4.1. В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения своих обязательств по настоящему Соглашению Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Стороны несут ответственность за достоверность сведений, передаваемых друг другу в процессе взаимодействия.

5. Особые условия.

5.1. Настоящее Соглашение не налагает на подписавшие его Стороны каких-либо финансовых обязательств. Деятельность Сторон осуществляется без образования совместного имущества и без получения прибыли.

5.2. Стороны обязуются не предоставлять третьим лицам коммерческую информацию, получаемую друг от друга в процессе взаимодействия.

6. Разрешение споров.

6.1. Стороны примут все меры к разрешению разногласий, которые могут возникнуть в процессе совместной деятельности по вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте настоящего Соглашения, дружественным путем посредством переговоров.

7. Внесение изменений.

7.1. Все изменения действительны только в том случае, если они сделаны в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами обеих Сторон.

7.2. Все уведомления и сообщения о необходимости внесения изменений в настоящее Соглашение, должны направляться в письменной форме и считаться надлежащими, если они направлены заказным письмом, по телефаксу, электронной почте или доставлены лично по юридическому (почтовому) адресам Сторон с получением отметки о вручении.



8. Срок действия и другие условия Соглашения.

8.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до «31» декабря 2020 года.

8.2. Настоящее Соглашение автоматически пролонгируется на один год, если за один месяц до истечения срока его действия ни одна из Сторон письменно не заявит о своих возражениях.

8.3. Стороны вправе расторгнуть настоящее Соглашение досрочно в одностороннем порядке, предоставив соответствующие причины и мотивировки, предварительно за 30 дней, уведомив о своем решении другую Сторону.

8.4. Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

9. Юридические адреса сторон:

Сторона-1

ОО «Фемида»

Юр. адрес: 344095, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Вятская, дом 45, кв. 39
Поч. адрес: 344029, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича 42/25
ИНН 6166114860 КПП 616601001
р/сч 40703810503800000101
в ПАО КБ «Центр-Инвест»
отделение Ростов-на-Дону г. Ростов-на-Дону
К/сч 30101810100000000762
БИК 046015602

Сторона-2

Ростовское РО ВОГ

Юр. адрес: 344010, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. М.Горького, 149/95
Поч. Адрес: 344010, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. М.Горького, 149/95
ИНН 6163024400 КПП 616301001
р/сч 407038100752090102087
Юго-Западный Банк ПАО «Сбербанк
России» г. Ростова-на-Дону
к/сч 30101810600000000602
БИК 046015602

Председатель правления



Л.В. Прокопьев

Председатель



И.Л. Баскакова

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

г. Ростов на Дону

«21» января 2020 г.

Региональная общественная организация по защите потребительских прав инвалидов и социально незащищенных слоев населения Ростовской области «Фемида» (РОО «Фемида»), именуемая в дальнейшем РОО «Фемида», в лице председателя правления Прокопьева Леонида Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНВАЛИДОВ «ВСЕРОССИЙСКОЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ОБЩЕСТВА СЛЕПЫХ» (РОО ООИ «ВОС»), именуемая в дальнейшем РОО ООИ «ВОС», в лице председателя Мещерякова Юрия Ильича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предмет соглашения.

1.1. РОО «Фемида» и РОО ООИ ВОС в целях реализации положений статьи 45 «О правах общественных объединений потребителей» Федерального закона Российской Федерации от 07.02.1992 года № 2300-1ФЗ «О защите прав потребителей», Федерального закона «О социальной защите инвалидов» от 24.11.1995 года № 181-ФЗ, Государственной Программы Российской Федерации «Доступная среда на 2011-2025 г.г.» от 29.03.2019 года № 363, договорились взаимодействовать друг с другом в вопросах защиты потребителей, создания условий для наиболее полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и лиц, относящихся к социально незащищенным категориям населения в качественных и безопасных товарах, работах и услугах.

1.2. При реализации условий настоящего Соглашения РОО «Фемида» руководствуется Уставом организации, нормами законодательства Российской Федерации и действует по мере необходимости и возможности, степень которых она оценивает самостоятельно.

2. Общие положения

2.1. С учетом обоюдной заинтересованности в цивилизованном развитии процесса защиты прав потребителей и реализации требований Государственной программы «Доступная среда», Стороны будут развивать сотрудничество в области развития общественного контроля и защите потребительских прав, а также выявления условий, ущемляющих права потребителей, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения, представляющее взаимный интерес и не выходящее за рамки их полномочий в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Каждая Сторона будет заинтересована в обмене информацией в области совершенствования условий для полного удовлетворения потребностей граждан, в том числе инвалидов и социально незащищенных категорий населения качественными и безопасными товарами и услугами во всех сферах деятельности, в оказании юридической и социально-психологической помощи, оказывать содействие в указанной области.

2.3. Сотрудничество в рамках настоящего Соглашения может реализовываться в следующих формах:

- взаимного представления информации об обнаружении фактов нарушения прав потребителей в различных сферах жизнедеятельности, а также в доступности объектов социальной инфраструктуры;
- организация и проведение совместных научно-практических конференций, симпозиумов, семинаров, рабочих встреч и пр.;

- иных, предварительно согласованных формах, обеспечивающих реализацию положений данного Соглашения.

2.5. Стороны, в пределах своей компетенции, будут стремиться содействовать облегчению формальностей, связанных с осуществлением сотрудничества в соответствии с настоящим Соглашением, осуществляя взаимодействие и оказывая необходимую помощь в обустройстве требующейся для такого сотрудничества инфраструктуры.

3. Права и обязанности Сторон.

3.1. РОО «Фемида» вправе:

3.1.1. На основании соответствующего распорядительного акта, при необходимости, привлекать представителей РОО ОООИ «ВОС» для выполнения своих функций в рамках действующего Устава организации;

3.1.2. Назначать своего представителя для решения общих вопросов взаимодействия с РОО ОООИ «ВОС».

3.2. РОО «Фемида» в установленном порядке может принимать предусмотренные законодательством Российской Федерации меры по устранению нарушений, выявленных на основе соответствующей информации, полученной от РОО ОООИ «ВОС».

3.3. РОО ОООИ «ВОС»:

3.3.1. По инициативе РОО «Фемида» способствует совместному проведению совещаний по вопросам, входящим в компетенцию Сторон.

3.3.2. Проводит разъяснительную работу с населением, работниками объектов социальной инфраструктуры в различных сферах жизнедеятельности.

3.3.3. Представляет РОО «Фемида» информацию о деятельности РОО ОООИ «ВОС» и проводимых мероприятиях.

4. Ответственность сторон.

4.1. В случае невыполнения или ненадлежащего выполнения своих обязательств по настоящему Соглашению Стороны несут ответственность, установленную действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Стороны несут ответственность за достоверность сведений, передаваемых друг другу в процессе взаимодействия.

5. Особые условия.

5.1. Настоящее Соглашение не налагает на подписавшие его Стороны каких-либо финансовых обязательств. Деятельность Сторон осуществляется без образования совместного имущества и без получения прибыли.

5.2. Стороны обязуются не представлять третьим лицам коммерческую информацию, получаемую друг от друга в процессе взаимодействия.

6. Разрешение споров.

6.1. Стороны примут все меры к разрешению разногласий, которые могут возникнуть в процессе совместной деятельности по вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте настоящего Соглашения, дружественным путем и посредством переговоров.



7. Внесения изменений.

7.1. Все изменения действительны только в том случае, если они сделаны в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами обеих Сторон.

7.2. Все уведомления и сообщения о необходимости внесения изменений должны направляться в письменной форме и считаться надлежащими, если они направлены заказным письмом, по телефаксу или достаточно лично по юридическому (почтовому) адресам Сторон с получением под расписку.

8. Срок действия и другие условия Соглашения.

8.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до «31» декабря 2020 года.

8.2. Настоящее Соглашение автоматически пролонгируется на один год, если за один месяц до истечения срока его действия ни одна из Сторон письменно не заявит о своих возражениях.

8.3. РОО «Фемида» вправе расторгнуть настоящее Соглашение без объявления причин и предоставления соответствующих мотивировок в одностороннем порядке, предварительно – за 14 дней, уведомив о своем решении РОО ОООИ «ВОС».

8.4. Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Юридические адреса

РОО «Фемида»

Юр. адрес: 344095, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Вятская, дом 45, кв. 39
Поч. адрес: 344029, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Ильича 42/25
ИНН 6166114860 КПП 616601001
р/сч 40703810503800000101
в ПАО КБ «Центр-Инвест»
отделение Ростов-на-Дону г. Ростов-на-Дону
К/сч 30101810100000000762
БИК 046015602

РОО ОООИ «ВОС»

Юр. адрес: 344007, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, дом 39
Поч. Адрес: 344007, Россия,
г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, дом 39
ИНН 6164047520 КПП 616401001

Председатель правления



Л.В. Прокопьев

Председатель



Ю.И. Мещеряков