

**Перечень мероприятий («дорожная карта»),
реализуемых для достижения запланированных
значений показателей доступности для инвалидов и
других**

маломобильных групп населения (МГН) объекта и услуг

**Муниципальное автономное дошкольное
образовательное учреждение - детский сад № 47**

(МАДОУ - детский сад № 47)

620076, г.Екатеринбург, ул.Кварцевая, 6а (здание 2)

Утверждаю:
Заведующий
МАДОУ - детского сада № 47
Е.В. Фотеева



**Перечень мероприятий («дорожная карта»),
реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности для инвалидов и других
маломобильных групп населения (МГН) объекта и услуг**

Наименование объекта: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение - детский сад №47
(МАДОУ - детский сад № 47)

Адрес: 620076, г.Екатеринбург, ул.Кварцевая, 6а (здание 2).

№ п/п	Наименования мероприятия	Сроки проведения мероприятий (№ квартала год)
1 Организационные мероприятия		
1	Разработать положение о политике организации в сфере обеспечения условий доступности для инвалидов и МГН объекта и предоставляемых услугах, а также оказания им при этом необходимой помощи включающий в себя порядок и алгоритм.	до 2025г.
2	Очищать поверхность путей движения на территории до здания (тротуары, пандус и лестница), а также маршруты движения от эвакуационных выходов в зимний период (порядок уборки и очистки поверхностей указать в организационных документах, с определением ответственных лиц).	ежегодно
2 Автостоянка и парковка		
3	Направить письмо в соответствующую организацию для выделения и обустройства около учреждения 10% машино-мест, но не менее одного места для транспорта инвалидов, в том числе на кресле-коляске, обозначить выделенные для транспорта инвалидов места знаками, принятыми ГОСТ Р 52289 и ПДД, на поверхности покрытия стоянки и в соответствии с ГОСТ 12.4.026-2015 знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.), на высоте от 1,5 до 2,0 м. Дублировать дорожный знак «Инвалиды» на горизонтальной поверхности следует в соответствии с дорожной разметкой 1.24.3 ГОСТ Р 51256. Разметку места для стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске, следует предусматривать размером 6,0x3,6 м, что даст возможность создать безопасную зону сбоку и сзади машины - 1,2 м.	до 2025г.
3 Территория, прилегающая к объекту		
4	Устранить неровности асфальтового покрытия.	

4 Вход в здание		
Входная площадка		
5	<p>Поручни лестниц привести в соответствие с ГОСТ Р 51261-2017 Устройства опорные стационарные реабилитационные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поручни следует располагать на высоте 0,9 м (допускается от 0,85 до 0,92 м) и 0,5 м.; - завершающие горизонтальные части поручня должны иметь не травмирующее завершение; - концы поручней лестниц должны быть либо скруглены, либоочно прикреплены к стене или стойкам, а при парном их расположении - соединены между собой; - поверхность поручня не должна перекрываться стойками, другими конструктивными элементами или препятствиями; - поручни рекомендуется применять окружного сечения диаметром от 0,04 до 0,06 м; - расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями. 	до 2025г
6	Установить наружный пандус с уклоном не круче 1:20 (5%), а также оборудовать двусторонним ограждением с поручнями на высоте 0,9 и 0,7 м с учётом технических требований к опорным стационарным устройствам. Расстояние между поручнями пандуса должно быть в пределах 0,9-1,0 м. По продольным краям марша пандуса установить бортики высотой не менее 0,05 м.	до 2025г
7	Водосборные и дренажные решётки установить в один уровень на входной площадке, с шириной просвета ячеек не более 0,013 м, а длиной - 0,015 м. Предпочтительно применение решёток с ромбовидными или квадратными ячейками. Диаметр круглых ячеек не более 0,018 м.	до 2025г
8	У входных дверей в здание с правой стороны установить рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м, информирующую тактильную табличку для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля, с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приёмных часов), при этом дополнительно рекомендуется установить систему информирования и ориентирования.	до 2025г
9	Заменить двухстворчатые входные двери с шириной одной створки (дверного полотна) не менее 0,9 м.	до 2025г
10	Выполнить пороги с высотой не более 0,014 м.	до 2025г.
11	Дверное полотно выполнить контрастно относительно дверных наличников.	до 2025г
5 Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)		
12	При входе установить информационную тактильную или тактильно-звуковую мнемосхему, отображающую информацию об основных помещениях в здании, не мешающую основному потоку посетителей. Разместить с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа, а рядом с мнемосхемой установить тактильный знак пиктограмма « i » (информация), а также установить настенный поручень и звонок с знаком пиктограммой «колокольчик и инвалид на кресле-коляске».	до 2025г
13	Определить место для нахождения собаки-проводника.	до 2025г

14	Заменить двухстворчатые тамбурные двери с шириной одной створки (дверного полотна) не менее 0,9 м.	до 2025г
15	Выполнить пороги с высотой не более 0,014 м.	до 2025г
16	Дверное полотно выполнить контрастно относительно дверных наличников.	до 2025г
Лестницы		
17	На проступи краевых ступеней следует нанести одну противоскользящую полосу (возможно с фотолюминесцентным покрытием), контрастных с поверхностью ступени, желтого цвета, общей шириной 0,08-0,1 м. Расстояние между краем контрастной полосы и краем проступи ступени – от 0,03 м до 0,04 м.	до 2025г
18	На верхней или боковой, внешней по отношению к маршруту, поверхности поручней перил предусмотреть обозначения этажей с рельефным шрифтом высотой букв не менее 15 мм или знаками шрифта Брайля, а также предупредительные полосы об окончании перил.	до 2025г
Пути эвакуации		
19	Перед наружной лестницей обустроить тактильно-контрастные указатели предупреждающий указатель «Внимание, прямо по ходу движения лестничный марш» с рифами типа усеченных конусов (куполов), расположенными в линейном порядке, (рекомендуется выполнение холодным пластиком), выполняющие предупреждающую функцию на расстоянии 0,8-0,9 м перед лестницей. Глубина предупреждающего указателя должна быть в пределах 0,5 – 0,6 м и входить в общее нормируемое расстояние до лестницы. Указатель должен заканчиваться на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступени. Указатели должны иметь высоту рифов 5 мм.	до 2025г
20	На проступях краевых ступеней лестничного марша нанести одну противоскользящую полосу на всю ширину лестницы, контрастную с поверхностью ступени (жёлтого цвета), общей шириной 0,08-0,1м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи – от 0,03 м до 0,04 м.	до 2025г
21	Оборудовать лестницу опорными поручнями согласно следующих требований СП 59.13330.2016 и ГОСТ Р 51261.	до 2025г
22	На двери эвакуационных выходов установить ручки нажимного действия типа горизонтальной планки "антитапника". Рекомендуется оборудовать запасные выходы данным устройством или электромагнитными замками, открывающимися при срабатывании автоматической пожарной сигнализации и (или) автоматической установки пожаротушения и/или дистанционно с пожарного поста (с поста охраны).	до 2025г
23	Дверные ручки выполнить контрастно относительно дверного полотна.	до 2025г
24	На прозрачные полотна дверей, следует нанести контрастную маркировку (желтого цвета), 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 предусмотреть на двух уровнях: 0,9-1,0 м и 1,3-1,4 м. Контрастную маркировку допускается заменять декоративными рисунками или фирменными текстами той же яркости.	до 2025г

25	<p>В помещениях, в коридорах и на лестницах установить средства информации, выполненные на фотolumинесцентной основе, в том числе низкорасположенные на высоте не более 0,4 м от уровня пола (раздел 6.6 ГОСТ Р 12.2.143-2009), с указанием направления движения при эвакуации удобные для понимания всеми категориями МГН (п. 6.5.2. СП59.13330.2016). Высокорасположенные предупреждающие знаки и указатели направления следует располагать так, чтобы обеспечивать визуальное усиление на средних и дальних расстояниях наблюдения между 10 —30 м, и чтобы указывать на изменение направления маршрута эвакуации или на промежуточные и конечные пункты сбора маршрута эвакуации; они должны быть установлены на всех дверях аварийных выходов на маршруте эвакуации и на конечном выходе.</p>	до 2025г
26	<p>Приобрести эвакуационные лестничные кресла (стулья) на каждую эвакуационную лестницу, предназначенные для спасения инвалидов и людей с ограниченными возможностями при пожаре и другой ЧС по лестничным маршрутам.</p>	до 2025г
6 Санитарно-бытовые помещения		
27	<p>В связи со стесненностью имеющихся санитарно-бытовых помещений на 1 этаже, необходимо предусмотреть в уровне 1 этажа доступные санитарно-бытовые помещения для инвалидов (в т. ч. для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске), для чего рассмотреть вопрос о выделении дополнительного помещения.</p>	до 2025г
28	<p>Санитарные комнаты обустроить в соответствии с нормативными требованиями, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - установить у дверей санитарно-бытовых помещений со стороны ручки информационные таблички, выполненные рельефно-графическим и рельефно точечным способом на высоте от 1,2 до 1,6 м и на расстоянии 0,1-0,5 м от края двери; - двери в туалет выполнить с шириной полотна не менее 0,9 метра; - выполнить пороги с высотой не более 0,014 м; - дверные ручки выполнить контрастно относительно дверного полотна; - установить унитаз с автоматическим сливом воды или с ручным кнопочным управлением, которое следует располагать на боковой стене, со стороны которой осуществляется пересадка с кресла-коляски на унитаз; - установить водопроводные краны с рычажной рукояткой и термостатом, а при возможности - с автоматическими и сенсорными кранами бесконтактного типа; - установить на входную дверь в туалет для инвалидов замки с возможностью открытия их, при необходимости, персоналом снаружи; - установить стационарные и откидные опорные поручни у унитазов, поворотные или откидные сидения. - в соответствии с п. 8.10. СП 136.13330.2012 нижний край зеркала предназначенный для пользования инвалидами, расположить на высоте не более 0,8 м от уровня пола. 	до 2025г
29	<p>Оборудовать туалеты системой двусторонней связи с диспетчером или дежурным. Система должна быть снабжена звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами. Снаружи помещения над</p>	до 2025г

	дверью следует предусмотреть комбинированное устройство звуковой и визуальной (прерывистой световой) аварийной сигнализации. В общественной уборной тревожный сигнал или извещатель должен выводиться в дежурную комнату.	
30	Установить информатор системы ориентирования и информирования.	до 2025г
31	Установить опорные поручни по стене.	до 2025г
32	Установить держатель костылей и одежды.	до 2025г
33	Оборудовать раковину с хирургическим вырезом поручнями с 2-х сторон.	до 2025г
34	Установить автоматический сушитель для рук.	до 2025г
35	Рекомендуется применять тактильно-звуковые информаторы у входной двери в санитарно-бытовое помещение.	до 2025г

7 Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

***Кабинетная форма**

36	Выполнить пороги с высотой не более 0,014 м.	до 2025г
37	Предоставление инвалидам по слуху, при необходимости, услуг с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика или оборудовать кабинеты приборами для усиления звука.	до 2025г
38	Ширину прохода в кабинетах при расстановке мебели и оборудования выполнить не менее 1,2 м.	*Зальная форма
	*Зальная форма	
39	Выполнить пороги с высотой не более 0,014 м.	до 2025г.
40	Актовый зал оборудовать приборами усиления слуха.	до 2025г.

Полномочный представитель ВОС

Д.А. Новиков

