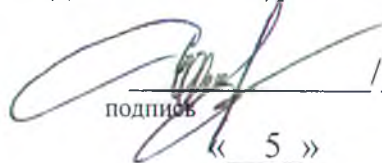


Утверждаю:

«Руководитель межведомственной рабочей группы»

КОПИЯ ВЕРНА
Департамент капитального
строительства и архитектуры
Администрации городского
округа Новокуйбышевск


_____ / Румянцев В. К. /
подпись _____ Ф.И.О.
« 5 » _____ декабря _____ 2013 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
приоритетного социально-значимого объекта
для маломобильных граждан
№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта МБОУ ДОД «ДХШ» (здание)
- 1.2 Адрес объекта ул. Калинина, 6
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание из 2-ух этажей, 893,6 кв.м.
 - часть здания _____ - _____ этажей (или на _____ - _____ этаже), _____ кв.м.
 - наличие прилегающего земельного участка (да, нет): 6018,00 кв.м.
- 1.4 Год постройки здания 1966 г., последнего капитального ремонта _____ - _____
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ - _____, капитального _____ - _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей городского округа Новокуйбышевск Самарской области «Детская художественная школа» (МБОУ ДОД «ЛХШ»)
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения) 446213, г. Новокуйбышевск, ул. Калинина, 6
- 1.8 Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
- 1.9 Форма собственности (государственная, негосударственная) муниципальная
- 1.10 Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование) Муниципальное образование «городской округ Новокуйбышевск» в лице администрации городского округа Новокуйбышевск Самарской области
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты 446200, г. Новокуйбышевск, ул. Миронова, 2

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

- 2.1 Сфера деятельности (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

образование

2.2 Виды оказываемых услуг дополнительные образовательные услуги

2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту : (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории)

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.*

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 50 чел.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Троллейбус № 5,6; пассажирская газель № 30,12,

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 250 м.

3.2.2 время движения (пешком) 3 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет),

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет*

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная; нет*

3.2.6 Перепады высоты на пути: *есть, нет*

(описать _____)

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (нет)

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	С нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ
2	Вход (входы) в здание	ДУ

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

** Указывается: **ДП-В** – доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ**- доступно условно, **ВНД** – временно недоступно.

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	индивидуальное решение с ТСР
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

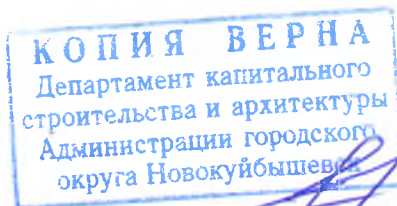
4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _____
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____

4.4 Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):
Согласование _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(наименование сайта, портала)



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель межведомственной рабочей группы

_____ Румянцев В. К. /
подпись _____ Ф. И. О.
« 5 » _____ декабря _____ 2013 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № _____ от « _____ » _____ 20 _____ г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей городского округа Новокуйбышевск Самарской области «Детская художественная школа» (МБОУ ДОД «ДХШ»)

(полное юридическое наименование объекта)

446213, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Калинина, 6; тел. /факс: 8(84635) 6-58-37, Электронный адрес: n-hyd@mail.ru, директор Харитоновна Наталья Владимировна

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г.о. Новокуйбышевск

2. Ведомственная принадлежность Муниципальное образование «городской округ Новокуйбышевск» в лице администрации городского округа Новокуйбышевск Самарской области

3. Вид деятельности образование (государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)

4. Форма собственности объекта муниципальная (федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг 50 чел. (количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта г. Новокуйбышевск, ул. Калинина, 6
отдельно стоящее 2-ух этажное здание, материал: кирпич белый.
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов 6 входов (5 запасных выходов)

8. Год постройки 1966 г.

9. Год последней реконструкции 2011 г. (наружные лестницы (пути эвакуации))

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	250		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Троллейбус № 5,6; пассажирская газель № 30,12 остановка «Сателлит»		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, <u>нет</u>		
Регулируемые переходы	<u>есть</u> , <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u> , <u>нет</u>		
Внеуличные переходы	<u>есть</u> , <u>нет</u>	с пандусом	<u>есть</u> , <u>нет</u>
		с подъемником	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Тактильные указатели	<u>есть</u> , <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Открытые лестницы	<u>есть</u> , <u>нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	<u>есть</u> , <u>нет</u>
Поручни на лестницах	<u>есть</u> , <u>нет</u>	Поручни на пандусах	<u>есть</u> , <u>нет</u>

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,45	К, О	реконструкция	
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	≤ 0,025 м	«-»	К, С, О	реконструкция	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	≥ 0,05 м		К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	≥ 0,8 м	«-»	С	установка	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	«-»	С	установка	
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие		К, О, С		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного	≥ 2,0 м	1,8 м	К	реконструкция	

движения					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	1,8 м	К	реконструкция	
Указатели направления движения	наличие	«-»	К, Г	установка	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	«-»	С	установка	
Места отдыха	наличие	«-»	К, О	установка	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)	отсутствует				
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	20 м	К, О	реконструкция	
Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	«-»	К	установка	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	«-»	К	установка	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	«-»	К	установка	
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	1:14	К	реконструкция	
Ширина	$\geq 1,0$ м	0,80 м	К	реконструкция	
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	0,10 м	К	реконструкция	
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей открытых	$\geq 1,35$ м	«-»	О, С	установка	

лестниц					
Марш лестницы	3-12 ступеней	4-11	О, С	реконструкция	
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,18 м	О, С	реконструкция	
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,30 м	О, С	реконструкция	
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	«-»	О, С	установка	
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	«-»	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	«-»	О, С	установка	
Расстояние между поручнями	≥ 1,0 м	1,1 м	О, С	реконструкция	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	≥ 0,3 м	0,1 м	О, С	реконструкция	
- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	0,93 м	О, С	реконструкция	
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	«-»	С	установка	
Пандус на рельефе					
Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	«-»	К	установка	
Уклон	≤ 8 %	«-»	К	установка	
Поручни с двух сторон:	наличие	«-»	К, О	установка	
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м		К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м		К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончаниями	≥ 0,3 м		К, О		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	2,2 x 1,9 м	К	реконструкция	
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	«-»	К	реконструкция	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	«-»	К, О, С	установка	
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	«-»	К, О, С	установка	
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	1-2 %	К, О, С	замена	
	Навес	наличие	наличие	К, О	установка	
	Водоотвод	наличие	«-»	К, О, С	установка	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	«-»	К		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Лестница наружная	наличие	наличие			
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	«-»	О, С	установка	

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	0,6 м	«-»	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	«-»	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	«-»	О, С	установка	
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	«-»	О, С	установка	
Поручни с двух сторон	наличие	«-»	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	0,85 – 1,2 м	О, С	реконструкция	
- горизонтальные завершения поручня сверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,4 м	О, С	реконструкция	
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	«-»	О, С	установка	
Пандус наружный	наличие	«-»		установка	
Ширина марша	≥ 1,0 м	«-»	К	установка	
Уклон	≤ 8%	«-»	К	установка	
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	«-»	К	установка	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	«-»	К, О	установка	
Разворотные площадки:		«-»		установка	
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	«-»	К	установка	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	«-»	К	установка	
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	«-»	К	установка	
Поручни с двух сторон:	наличие	«-»	К, О	установка	
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	«-»	К, О	установка	

- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	«-»	К	установка	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	«-»	К, О	установка	
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	«-»	К, О	установка	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	«-»	К, О	установка	
Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	«-»	К	установка	
Звуковой маяк у входа	наличие	«-»	С	установка	
Тамбур		«-»		установка	
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	1,2 x 1,8 м	К	установка	
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	замена	
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м	0,9 м	К, О	реконструкция	
- высота порога наружного, внутреннего	$\leq 0,014$ м	0,013 м	К	реконструкция	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Лестница на уровень 1-го этажа						
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	«-»	С	установка		
Поручни с двух сторон	наличие	«-»	О, С	установка		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	«-»	О, С	установка		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	«-»	О, С	установка		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	«-»	О, С	установка		
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
Ширина марша	≥ 1,0 м	«-»	К	установка		
Уклон	≤ 8%	«-»	К	установка		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	«-»	К	установка		
Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	«-»	К	установка		
Поручни с двух сторон:	наличие	«-»	К, О	установка		
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	«-»	К	установка		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	«-»	О	установка		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	«-»	К	установка		
Пандус переносной	наличие	«-»	К	установка		
Подъемник для инвалидов:						
- стационарный	наличие	«-»	К	установка		
- мобильный	наличие	«-»	К	установка		
Коридоры/холлы						

Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	«-»	К	установка
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	«-»	К	установка
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	«-»	К, Г	Г
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	«-»	К, Г	Г
Речевые информаторы и маяки	наличие	«-»	С	установка
Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	«-»	Г	установка
Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	«-»	Г	установка
Тактильная схема	наличие	«-»	С	установка
Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г	установка
- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	«-»	О	установка
- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	«-»	К	установка
Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	«-»	С	установка
Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	«-»	С	установка
Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)				
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	«-»	О, С	установка
Контрастная маркировка	наличие	«-»	С	установка

Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	«-»	О	установка	
- горизонтальные завершения поручней	наличие	«-»	О	установка	
Пандус внутренний на этаже					
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	«-»	К	К	
Уклон	≤ 8 %	«-»	К	установка	
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	«-»	К	установка	
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	«-»	К	установка	
Поручни с двух сторон:	наличие	«-»	К, О	установка	
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	«-»	К	установка	
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	«-»	О	установка	
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)					
Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	«-»	С	установка	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	«-»	С	установка	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	«-»	О, С	установка	
Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	«-»	О, С	установка	
- на высоте	0,85 – 0,95 м	«-»	О, С	установка	
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	«-»	О, С	установка	
- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	«-»	С	установка	
Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
Лифт пассажирский	наличие	«-»			

Кабина:					
- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$			К	
- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$			К	
- Поручни	наличие			О	
Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие			Г, С	
Знак доступности	наличие			К	
Указатели номера этажа напротив лифта	наличие			К, Г	

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ
(в зависимости от сферы деятельности)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок					
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	«-»	К	установка	
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5 \text{ м}$	«-»	К	установка	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинете № 1,2,3,4,5,6,7,8,9			40 м ²		
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	0,8	К	реконструкция	
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	«-»	К		
	Информация тактильная	наличие	«-»	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	«-»	К, О, С, Г	установка	
	- размещение на высоте	$\leq 1,8 \text{ м}$	«-»	К	установка	

-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	«-»	С	установка	
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	«-»	О	установка	
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	«-»	К	установка	
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	«-»	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	«-»	К	установка	
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	«-»	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	«-»	К	установка	
Место для сидения	наличие	«-»	О	установка	
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	«-»	О	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)					
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	«-»	К	установка	
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	1,4 м	К		

	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	«-»	Г	установка	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	«-»	К	установка	
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	«-»		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	«-»	К	создание	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	«-»	С	создание	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8 м	К, О	создание	
	Открывание дверей	наружное	наружное		создание	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	«-»	С	создание	
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	2 шт.	К, О	создание	
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0,8	К, О	создание	
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	2,4 x 2,4 м	К	создание	
	- опорные поручни	наличие	«-»	К, О	создание	
	в т.ч. откидные	наличие	«-»	К	создание	
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	«-»	К	создание	
	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25$ м	«-»		создание	

	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75$ м	«-»	К	создание	
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	«-»	О	создание	
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	«-»	К, О	создание	
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	«-»	К, О	создание	
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30$ x 0,85 м	0,80 x 0,55 м	К	создание	
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	0,80 x 0,55 м	К, О	создание	
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	«-»	К	создание	
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9$ x 1,5 м	«-»	К, О	создание	
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48$ x 0,85 м	«-»	К, О	создание	
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	«-»	С	создание	
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	«-»	К, О, С	создание	

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К, О, Г, С		
Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,2 и 2,4 м	К, О, Г, С	замена	
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,15 м	К, О, Г, С	замена	
освещенность	наличие	«-»	К, О, Г, С	создание	
Указатели, пиктограммы	наличие	«-»	К, О, Г, С	создание	
размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	«-»	К, О, Г, С	создание	
высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	«-»	К, О, Г, С	создание	
освещенность	наличие	«-»	К, О, Г, С	создание	
Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	«-»	С	создание	
высота размещения	1,3 – 1,4 м	«-»	С	создание	
маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	«-»	С	создание	
на кнопках управления лифта	наличие	«-»	С	создание	
на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	«-»	С	создание	
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	«-»	Г	создание	
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	«-»	С, Г	создание	
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	«-»	К	создание	
Речевые информаторы и маяки	наличие	«-»	С	создание	

Приложения

1. _____

2. _____

3. _____

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)