



Утверждено:

«Руководитель межведомственной рабочей группы»

Ребров /Реброва Е.Г./
Подпись Ф.И.О.

20 *16* г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ

приоритетного социально-значимого объекта

для маломобильных граждан

№ _____

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта: государственное бюджетное образовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области, структурное подразделение детский сад «Вишенка» корпус №1

1.2 Адрес объекта: 445350, РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Ленинградская, д.9

1.3 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 917,6 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (имеется) 3503,0 кв.м

1.4 Год постройки здания: 1959 г

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) : государственное бюджетное образовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области, структурное подразделение детский сад «Вишенка» корпус №1.

1.7 Юридический адрес организации (учреждения): 445350, РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Ленинградская, д.9

- 1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): оперативное управление.
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная.
- 1.10. Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная.*)
- 1.11. Вышестоящая организация (*наименование*): Министерство образования и науки Самарской области.
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443099, г. Самара, ул. А. Толстого, д.38/16

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: образовательная деятельность.
- 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: 185 человек/в день, вместимость 120 человек.
- 2.7. Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет).

3. Состояние доступности объекта.

- 3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта): Остановка «Березка», маршрутный автобус № 3,4,1,11,2.
- 3.2. Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет.
- 3.3. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 150 м.

3.2.2 время движения (пешком): 2-3 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*

3.2.7. Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, 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 | ВНД |
| 3. | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4. | с нарушениями зрения | ДУ |
| 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) | ДП-В |

| | | |
|---|--|----------------|
| 2 | Вход (входы) в здание | ДЧ-И (С, Г, У) |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | ДУ |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ДЧ-И (Г, У) |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ДЧ-И (У, Г) |
| 6 | Система информации и связи (на всех зонах) | ДУ |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | ДП-В |

** 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) | ремонт (текущий, капитальный) |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 2 | Вход (входы) в здание | ремонт (текущий, капитальный) |
| 3 | Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) | Индивидуальное решение с ТСП |
| 4 | Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | Индивидуальное решение с ТСП |
| 5 | Санитарно-гигиенические помещения | ремонт (текущий, капитальный) |
| 6 | Система информации на объекте (на всех зонах) | Индивидуальное решение с ТСП |
| 7 | Пути движения к объекту (от остановки транспорта) | Индивидуальное решение с ТСП |
| 8 | Все зоны и участки | Индивидуальное решение с ТСП |

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; 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

Руководитель СПДС «Вишенка»

/Реброва Е.Г./

Ф. И.О.

20¹⁶ г.



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1 от « 26 » сентября 20¹⁶ г.

ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области структурное подразделение детский сад «Вишенка»
(полное юридическое наименование объекта)

445350, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Ленинградская, д.9
Телефон: 8 (84862) 2-11-00, факс: 8 (84862) 2-11-00, E-mail: egr27@mail.ru, директор Русских Ирина Викторовна, руководитель структурного подразделения Реброва Елена Геннадьевна

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

1. Наименование населенного пункта: 445350, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск

2. Ведомственная принадлежность: Министерство образования и науки 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, частная)

5. Объем предоставляемых услуг: 160 человек в/день, вместимость 180 человек

(количество человек обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта : отдельно стоящее двухэтажное здание; несущие конструкции – кирпичные
лестницы – железобетон

(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: 2 основных, 7 запасных

8. Год постройки: 1959 г.

9. Год последней реконструкции 1995 г.

Описание маршрута следования к объекту:

| | | | |
|--|--|---------------------------|------|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | 200 м | | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | Остановка «Березка», маршрутный автобус № 1,2,3,4,11 Остановка «Дворец Культуры», маршрутный автобус № 1, 1К,2,3,4,5,11 | | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | Есть | | |
| Регулируемые переходы | Нет | со звуковой сигнализацией | Нет |
| Нерегулируемые переходы | Есть | | Есть |
| Внеуличные переходы | Нет | с пандусом | Нет |
| | | с подъемником | Нет |
| Тактильные указатели | Нет | | Нет |

| | | | |
|----------------------------------|-----------------|----------------------------|-----|
| Перепады высоты на пути движения | 0,01-0,05 | Съезды с уклоном более 10% | Нет |
| Открытые лестницы | есть | Пандусы с уклоном более 8% | Нет |
| Поручни на лестницах | с одной стороны | Поручни на пандусах | Нет |

| 1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии) | | | | | | |
|---|---|--|--|----------------------------|---|---|
| № помещений 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 | Условия при условной доступности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Вход на территорию (при наличии ограждения): | | | | | |
| | Ширина прохода, калитки | $\geq 1,2$ м | Вход №1, ворота 4,18м, калитка 0,76м Вход №2, ворота 4,30м, калитка | К, О | Расширить | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|------------|-----------|--|
| | | | 0,76м | | | |
| | *Информация об объекте | наличие | наличие | К, О, С, Г | | |
| | Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг): | | | | | |
| | *Указатели направления движения | наличие | отсутствие | К, Г | Установка | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | ≥2,0 м | 2,6м | К | | |
| | 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) | ≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м | 4,4 м | К | | |
| | Тактильная полоса перед | > 0,8 м | - | С | | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|------------|---------|----------|--|
| | съездом | | | | | |
| | Тактильная полоса перед лестницей | > 0,8 м | - | С | | |
| | Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре | > 0,8 м | - | С | | |
| | Ширина тактильной полосы | 0,5-0,6 м | - | С | | |
| | *Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | < 0,025 м | 0,010 м | К, С, О | | |
| | *Высота бордюров по краям пешеходных путей | > 0,05 м | 0,010 м | К, С, О | | |
| | *Места отдыха | наличие | Отсутствие | К, О | Создание | |
| | Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | Имеется | | | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------|------|----------|--|
| | Расстояние до входа в здание | ≤ 50 м | 20 м | К, О | | |
| | Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м | > 5% (не менее 1 места) | - | К | Создание | |
| | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | - | К | Создание | |
| | Открытая лестница | | Отсутствие | | | |
| | Ширина лестничных маршей | $\geq 1,35$ м | - | О, С | | |
| | Марш лестницы между площадками | 3-12 ступеней | - | О, С | | |
| | Единообразная геометрия ступеней | наличие | - | О, С | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|------------|------|--|--|
| | Высота подступенка | 0,12 - 0,15 м | - | О, С | | |
| | Ширина проступей | 0,35 - 0,4 м | - | О, С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | - | С | | |
| | Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м | $\geq 0,8 - 0,9$ м | - | С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | Отсутствие | О, С | | |
| | Расстояние между поручнями | $\geq 1,0$ м | - | О, С | | |
| | *горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| | не травмирующие окончания | наличие | - | О | | |
| | - высота поручней | 0,9 м | - | О | | |
| | Пандус на рельефе | | Отсутствие | | | |
| | *Высота подъема одного марша | $\leq 0,8$ м | - | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------------|------|--|--|
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | - | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | Отсутствие | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | - | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | - | О | | |
| | - расстояние между поручнями | 0,9 - 1,0 м | - | К, О | | |
| | -* горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3$ м | - | К, О | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | Отсутствие | К, О | | |
| | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | > 1,5 м | - | К, О | | |
| | Разворотные площадки: | | Отсутствие | | | |
| | - при въезде на пандус наверху | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | |
| | - промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м) | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------------|------|--|--|
| | - при въезде на пандус внизу | > 1,5 x 1,5 м | - | К | | |
| | Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках | наличие | Отсутствие | 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 | | Примечание |
|-----------------------------|---|--|-------------------------------------|--|----------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | | | | |
| | Высота площадки | справочно | Вход №2 - 0,4 м | | | |
| | Габариты площадки без пандуса: ширина Х глубина | ≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м | Вход №2- 2,45x1,19м | О, С | | |
| | Габариты площадки с пандусом: ширина Х глубина | ≥2,2 x 2,2 м | - | К | | |
| | Поручни (ограждение) | наличие | Отсутствие | К, О, С | создание | |

| | | | | | | |
|--|---|------------------|------------|---------|----------|--|
| | при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами) | | | | | |
| | *Навес | наличие | наличие | К, О | | |
| | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | наличие | Отсутствие | К, О, С | создание | |
| | Информация об объекте | наличие | Наличие | Г | | |
| | Лестница наружная | наличие | Наличие | | | |
| | Нескользящее покрытие | наличие | отсутствие | О, С | создание | |
| | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы | 0,6 м | - | С | | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | - | С | | |
| | *Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | Отсутствие | С | создание | |
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | Отсутствие | О, С | создание | |
| | | | | | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | Отсутствие | О, С | создание | |

| | | | | | | |
|--|---|----------------------|------------|------|----------|--|
| | - на высоте | 0,9 м | - | О, С | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | - | О, С | | |
| | - не травмирующие окончания поручней | наличие | - | О, С | | |
| | *Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м | наличие | - | О, С | | |
| | Пандус наружный | наличие | Отсутствие | | | |
| | Ширина марша | ≥ 1,0 м | - | К | | |
| | Угол уклона | ≤ 5° | - | К | | |
| | Высота подъема одного марша (максимальная) | ≤ 0,8 м | - | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | отсутствие | К, О | | |
| | Разворотные площадки: | | отсутствие | | Создание | |
| | - при въезде на пандус | ≥ 1,5 x 1,5 м | - | К | | |
| | -промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м) | ≥ 1,5 | - | К | | |
| | -промежуточная с поворотом направления движения | ≥ 1,5 x 1,5 м | - | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | отсутствие | К, О | Создание | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|------|---------------|--|
| | - расстояние между поручнями | 0,9-1,0 м | - | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | - | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | - | О | | |
| | - *горизонтальные завершения поручней | ≥ 0,3 м | - | К, О | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | - | К, О | | |
| | Нескользящее покрытие | наличие | - | К, О | Создание | |
| | Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | отсутствие | К | | |
| | *Звуковой маяк у входа | наличие | отсутствие | С | Установка | |
| | Тамбур | | | | | |
| | Габариты: глубина X ширина | ≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м | Вход №1-от 1,5м до 1,94x1,56м; Вход №2-от 1,22м до 2,53x1,84м; от 2,49м до 1,25x 184м. | К | | |
| | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | наличие | Р | К, О | | |
| | - ширина дверного проема в свету | ≥ 1,2 м, при реконструкции ≥0,9 м | Вход №1-0,89м; 0,87м; 1,21м Вход №2-0,81м; 1,1м; 1,1м. | К, О | Реконструкция | |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|
| - высота порога наружного, внутреннего | Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м | Наружный – 0,04м; Внутренний – 0,08м | К | | |
|--|--|---|---|--|--|

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 | отсутствие | С | создание | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | отсутствие | О, С | создание | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | отсутствие | О, С | создание | |
| | - на высоте | 0,9 м | - | О, С | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------------|------|----------|--|
| | - *горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3$ м | - | О, С | | |
| | - не травмирующее окончание | наличие | отсутствие | О, С | создание | |
| | Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | | | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | - | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | - | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | Отсутствие | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | - | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | Отсутствие | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | - | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | - | О | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3$ м | - | К | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | Отсутствие | К, О | | |
| | Пандус переносной | наличие | Отсутствие | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|---|------|--|--|
| | (при отсутствии стационарного) | | | | | |
| | Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса): | | | | | |
| | - стационарный | наличие | Отсутствие | К | | |
| | - мобильный | наличие | Отсутствие | К | | |
| | Коридоры/холлы | | | | | |
| | Ширина полосы движения | $\geq 1,2$ м | 1эт. холл №1-5,51м холл №2-2,47м 2эт. холл №1-5,3м Холл №2-2,49м | К | | |
| | Разворотные площадки | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | 1этаж, холл №1-5,5м,3,07/4,3м Холл №2-2,47х6,38м 2 этаж, холл №1-5,3х4,38м Холл №2-2,5х1,83м | К | | |
| | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | $\geq 1,0$ м | Отсутствие | К,О | | |
| | Указатели направления движения, входа, | наличие | Наличие | К, Г | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------|------------|------------|-----------|--|
| | выхода | | | | | |
| | *Пиктограммы (доступность, вход, выход) | наличие | Отсутствие | К, Г | установка | |
| | *Речевые информаторы и маяки | наличие | Отсутствие | С | установка | |
| | *Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации | наличие | Отсутствие | Г | установка | |
| | *Аудиовизуальные информационно- справочные системы | наличие | Отсутствие | Г | установка | |
| | *Тактильная схема | наличие | Отсутствие | С | установка | |
| | *Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): | наличие | Наличие | К, О, С, Г | | |
| | - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м | ≥ 1 на этаж | 1 шт | О | | |
| | - для колясочников: глубина 1,5 м, | ≥ 1 на этаж | - | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|----------------|------------|------|-----------|--|
| | ширина 0,9 м | | | | | |
| | Навесное оборудование, выступ в зону движения | ≤ 0,1 м | Отсутствие | С | | |
| | *Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | 0,6 м | отсутствие | С | установка | |
| | Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) | | Отсутствие | | | |
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | Отсутствие | О, С | | |
| | Контрастная маркировка | наличие | Отсутствие | С | | |
| | Поручни с двух сторон на лестнице | наличие | Отсутствие | О | | |
| | - на высоте | 0,9 м | - | О | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------|------------|------|----------|--|
| | - *горизонтальные завершения поручне | наличие | Отсутствие | О | | |
| | Пандус внутренний на этаже | | Отсутствие | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | - | К | | |
| | Угол уклона | $\leq 5^\circ$ | - | К | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | Отсутствие | К | | |
| | Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | - | К | | |
| | Поручни с двух сторон: | наличие | Отсутствие | К, О | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | - | К | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | - | О | | |
| Лестница межэтажная(в зону оказания услуги) | | | | | | |
| | *Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 | 0,6 м | Отсутствие | С | создание | |

| | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|------|-----------|--|
| | м) | | | | | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | Отсутствие | С | | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | Отсутствие | С | создание | |
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | Отсутствие | О, С | создание | |
| | Поручни непрерывные с двух сторон: | наличие | отсутствие | О, С | создание | |
| | - на высоте | 0,9 м | - | О, С | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу | ≥ 0,3 м | - | О, С | | |
| | - не травмирующие окончания | наличие | Отсутствие | О, С | создание | |
| | - *указатели номера этажа на поручне тактильные | наличие | отсутствие | С | установка | |

| | | | | | | |
|--|---|--|------------|------|--|--|
| | Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | | | | |
| | Лифт пассажирский | наличие | отсутствие | | | |
| | Кабина: | | - | | | |
| | - габариты (глубина x ширина) | При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$ | - | К | | |
| | - ширина дверного проема | при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ м- | - | К | | |
| | -* Поручни | наличие | Отсутствие | О | | |
| | *Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | наличие | Отсутствие | Г, С | | |
| | *Знак доступности | наличие | Отсутствие | К | | |
| | *Указатели номера этажа напротив лифта | наличие | Отсутствие | К, Г | | |

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ

(в зависимости от сферы деятельности)

| № 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 |
| | Обслуживание через окно/прилавок | | отсутствие | | | |
| | *Высота рабочей поверхности | 0,8 – 1,1 м | - | К | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | ≥ 1,2 м | - | К | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | |
| | Обслуживание в кабинете № | | | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | ≥ 0,9 м | 0.9 м | К | | |
| | *Высота порога | отсутствие | отсутствие | К, О | | |
| | *Информация тактильная | Наличие | отсутствие | С | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------|------------|------------|--|--|
| | Информация визуальная контрастная: | Наличие | Отсутствие | К, О, С, Г | | |
| | -* размещение на высоте | $\leq 1,8$ м | - | К | | |
| | -*высота прописных букв | $\geq 0,025$ м | - | С | | |
| | Габариты зоны сидения-глубина | $\geq 1,2$ м | - | О | | |
| | Зона для кресла-коляски | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | - | К | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7 - 0,8 м | - | К, О | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | |
| | Обслуживание с перемещением № | | Отсутствие | | | |
| | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | $\geq 1,2$ м | - | К | | |
| | *Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, | 0,8 - 1,1 м | - | К | | |

| | | | | | | |
|--|--|------------------|------------|---|--|--|
| | художественный объект и т.п.) | | | | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов | | | | | | |
| | Кабина индивидуального обслуживания №(примерочная, переговорная, кабина телефона и др.) | | Отсутствие | | | |
| | Ширина x глубина | 1,5x1,5 м | - | К | | |
| | *Место для сидения | наличие | Отсутствие | О | | |
| | *Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | Наличие | Отсутствие | О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабин | | | | | | |
| | Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) | | Отсутствие | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|--|---|-------------------|
| | Доля мест для колясочников | $\geq 2\%$ 1% | - | К | | |
| | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | $\geq 1,2$ м | - | К | | |
| | Доля мест для лиц, с нарушением слуха | ≥ 2 | - | Г | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | | |
| | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | Наличие | отсутствие | К | создание | |
| 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ | | | | | | |
| № 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 |
| | Санузел для посетителей | Наличие | наличие | Г | | |
| | Санузел для инвалидов | | отсутствие | | создание | |

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|-------------------|------------|---------|----------|--|
| | Знак доступности помещения | наличие | Отсутствие | К | | |
| | Тактильная маркировка санузла | Наличие | Отсутствие | С | | |
| | Ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | - | К, О | | |
| | Направление открывания дверей | наружное | - | К | | |
| | Кабины для инвалидов: | | отсутствие | | создание | |
| | - количество кабин | > 1 шт. | - | К, О | | |
| | - ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | - | К, О | | |
| | - габариты (минимальная глубина) | ≥ 1,8 м | - | К, О, С | | |
| | - габариты (минимальная ширина) | ≥ 1,65 м | - | К, О, С | | |
| | Опорные поручни | Наличие | отсутствие | К, О | создание | |
| | в т.ч. откидные | Наличие | отсутствие | К | создание | |

| | | | | | | |
|--|--|--|------------|------|----------|--|
| | Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | $\geq 0,75 \times 1,2$ м | - | К | создание | |
| | • крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см) | Наличие | Отсутствие | О | | |
| | Раковина: | | Отсутствие | | создание | |
| | - зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | - | К | | |
| | - *высота раковины | 0,75 – 0,85 м | - | К, О | | |
| | - опорный поручень | наличие | Отсутствие | О | | |
| | Писсуар на высоте от пола | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | - | К | | |
| | Душевые | | Отсутствие | | создание | |
| | Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой | $\geq 0,9 \times 1,5$ м | - | К, О | | |
| | *Размеры сиденья душевой кабины: | $\geq 0,48 \times 0,85$ м | - | К, О | | |

| | | | | | | |
|---|--------------------------------|----------------|------------|---------|--|--|
| | глубина x длина | | | | | |
| | Система тревожной сигнализации | наличие | Отсутствие | К, О, С | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых | | | | | | |

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № 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 |
| | 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 $\text{и } \leq 4,5$ м | 1,33м | К, О, Г, С | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------|------------|------------|----------|--|
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | 0,005м | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | наличие | К, О, Г, С | | |
| | Указатели, пиктограммы | наличие | Отсутствие | К, О, Г, С | создание | |
| | размещение на высоте | 1,3 – 1,4 м | - | К, О, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075$ м | - | К, О, Г, С | | |
| | освещенность | наличие | - | К, О, Г, С | | |
| | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю | наличие | Отсутствие | С | создание | |
| | высота размещения | 1,3 – 1,4 м | - | С | | |
| | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | наличие | Отсутствие | С | | |
| | на кнопках управления лифта | наличие | Отсутствие | С | | |
| | на кабинах санитарно- | наличие | Отсутствие | С | | |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|------------|------|--|--|
| | бытовых помещений | | | | | |
| | Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты | Наличие (не менее 1шт) | Отсутствие | Г | | |
| | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | Наличие (не менее 1шт) | Отсутствие | С, Г | | |
| | Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | наличие | Отсутствие | К | | |
| | Речевые информаторы и маяки | наличие | Отсутствие | С | | |
| | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | наличие | Отсутствие | С | | |

| | | | | | | |
|--|---|----------------|------------|------------|--|--|
| | Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | наличие | Отсутствие | Г, С | | |
| | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | Отсутствие | К, С, О, Г | | |
| | *Индукционная система | наличие | Отсутствие | Г | | |

7. ВЫВОДЫ

Временно не доступно для инвалидов, передвигающихся на кресло-колясках, условно доступно для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушением зрения, частично доступен для инвалидов с нарушением слуха и с нарушением умственного развития. Для адаптации объекта для всех групп маломобильных граждан требуется:

создание тактильных средств при входе на территорию; создание горизонтальных площадок (карманов), указателей направления движения, мест отдыха, создание автостоянки для инвалидов, реконструкция входной зоны, установка пиктограмм, экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальных информационно-справочных систем, тактильных схем в коридорах; установка поручней; создание тактильной и визуальной контрастной информации в кабинетах; реконструкция санузла для инвалидов; замена надписей, установка освещения надписей, переустановка указателей и пиктограмм; установка тактильных средств информации — создание тактильных средств на территории объекта, установка указателей направления движения, создание мест отдыха на территории объекта, установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверх и вниз (ширина).


Секретарь межведомственной рабочей группы
заведующий хозяйством СПДС «Вишенка»


(подпись) Шестерина В.В.
(ФИО)


« 26 » сентября 20 16 г.

Члены межведомственной рабочей группы:

Директор МКУ «Комитет по социальной поддержке населения»


/ Берзина Н.Г.
« 26 » сентября 20 16 г.

Председатель Жигулевской городской общественной
организации Самарской областной организации
общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»


/ Ленков В.В.
« 26 » сентября 20 16 г.

Инженер-проектировщик МКУ «ЖигулевскСтройЗаказчик»


/ Бурдина У.В.
« 26 » сентября 20 16 г.