

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель  
Чапаевского городского общества инвалидов  
Н.М.Уждина

« 01 » августа 2016



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГБОУ СОШ № 1  
г.о. Чапаевск  
В.А. Терехов

« 01 » августа 2016



**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_ от « 01 » августа 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 № 1 имени Героя Советского Союза Зои Космодемьянской городского округа Чапаевск Самарской области  
(полное юридическое наименование объекта)

446100, Самарская область, г. Чапаевск, ул. Куйбышева, д. 13а  
тел./факс 8(84639) 21070

E-mail school-1@list.ru

директор ГБОУ СОШ № 3 г.о. Чапаевск Терехов Владимир Александрович

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

1. **Наименование населенного пункта** г. Чапаевск

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** 650-670 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта** отдельно стоящее; этажей – 4; базовый материал – бутовые плиты, кирпич

(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** 1 – главный, 3 – эвакуационных

8. Год постройки «А» 1959

9. Год последней реконструкции 2016

**Описание маршрута следования к объекту:**

|  |  |                            |      |
|--|--|----------------------------|------|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м   | 500 м от ул.Ленина; 500 м со стороны ул.Железнодорожной  |                            |      |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | проходимость всех номеров городских маршрутов (ост. ул.Куйбышева – со стороны ул.Ленина и ост. ул.Куйбышева (по требованию) со стороны ул.Железнодорожной) |                            |      |
| Наличие переходов на пути следования от остановки  | есть   |                            |      |
| Регулируемые переходы                              | нет  | со звуковой сигнализацией  | нет  |
| Нерегулируемые переходы                            | есть   |                            |      |
| Внеуличные переходы                                | есть   | с пандусом                 | есть |
|  |  | с подъемником              | нет  |
| Тактильные указатели                               | нет  |                            |      |
| Перепады высоты на пути движения                   | более 1,5 см   | Съезды с уклоном более 10% | нет  |
| Открытые лестницы                                  | нет  | Пандусы с уклоном более 8% | нет  |
| Поручни на лестницах                               | нет  | Поручни на пандусах        | нет  |

**1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)**

| № помеще<br>ний по<br>плану<br>БТИ | Наименование элементов объекта  | Норматив<br>доступности,<br>установленный<br>для инвалидов | Фактическая<br>величина,<br>наличие | Категории<br>инвалидов | Рекомендуемые<br>мероприятия по<br>адаптации при<br>несоответствии<br>нормативу:<br>установка, создание,<br>ремонт, замена или<br>реконструкция | Условия при<br>условной<br>доступности |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|------------------------|---|--|
| 1                                  | 2   | 3  | 4                                   | 5                      | 6   | 7                                      |
|                                    | <b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):   |  |                                     |                        |   |  |
|                                    | Ширина прохода, калитки   | ≥ 1,2 м  | 3,8                                 | К, О                   | -   | ≥0,9                                   |
|                                    | *Информация об объекте  | наличие  | -                                   | К, О, С, Г             | установить  |  |
|                                    | <b>Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):</b>  |  |                                     |                        |   |  |
|                                    | *Указатели направления движения   | наличие  | -                                   | К, Г                   | установить  |  |
|                                    | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения  | ≥2,0 м   | 3,9                                 | К                      | -   |  |
|                                    | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости;<br>Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы) | ≥ 1,2 м<br><br>не менее<br>2,0 x 1,8 м                     | -                                   | К                      | -   |  |
|                                    | Тактильная полоса перед съездом   | > 0,8 м  | -                                   | С                      | -   |  |

|  |                         |   |         |            |  |
|--|-------------------------|---|---------|------------|--|
| 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       | ремонт     |  |
| *Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения   | < 0,025 м               | - | К, С, О | -          |  |
| *Высота бордюров по краям пешеходных путей   | > 0,05 м                | - | К, С, О | -          |  |
| *Места отдыха  | наличие                 | - | К, О    | создать    |  |
| <b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>  |                         | - |         |            |  |
| Расстояние до входа в здание   | ≤ 50 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       | определить |  |
| Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида  | 6 x 3,6 м               | - | К       | -          |  |
| <b>Открытая лестница</b>   |                         | - |         |            |  |
| Ширина лестничных маршей   | ≥ 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 вверх 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         | <b>наличие</b>       | - | О, С | - |  |
|  | Расстояние между поручнями  | $\geq 1,0$ м         | - | О, С | - |  |
|  | *горизонтальные завершения поручня  | $\geq 0,3$ м         | - | О, С | - |  |
|  | не травмирующие окончания   | <b>наличие</b>       | - | О    | - |  |
|  | - высота поручней   | <b>0,9</b> м         | - | О    | - |  |
|  | <b>Пандус на рельефе</b>  |                      |   |      |   |  |
|  | *Высота подъема одного марша  | $\leq 0,8$ м         | - | К    | - |  |
|  | Угол уклона   | $\leq 5^\circ$       | - | К    | - |  |
|  | Поручни с двух сторон:  | <b>наличие</b>       | - | К, О | - |  |
|  | - на высоте (нижний поручень)   | <b>0,7</b> м         | - | К    | - |  |
|  | - *на высоте (верхний поручень)   | <b>0,9</b> м         | - | О    | - |  |
|  | - расстояние между поручнями  | <b>0,9 - 1,0</b> м   | - | К, О | - |  |
|  | -* горизонтальные завершения поручня  | $\geq 0,3$ м         | - | К, О | - |  |
|  | - не травмирующие окончания   | <b>наличие</b>       | - | К, О | - |  |
|  | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса   | $> 1,5$ м            | - | К, О | - |  |
|  | Разворотные площадки:   |                      | - |      | - |  |
|  | - при въезде на пандус наверху  | $> 1,5 \times 1,5$ м | - | К    | - |  |
|  | - промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)  | $> 1,5 \times 1,5$ м | - | К    | - |  |

|  |  |               |   |      |   |  |
|--|--|---------------|---|------|---|--|
|  | - при въезде на пандус вниз  | > 1,5 x 1,5 м | - | К    | - |  |
|  | Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках | наличие       | - | К, О | - |  |

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

| № помеще<br>ний по<br>плану<br>БТИ | Наименование элементов объекта   | Норматив<br>доступности,<br>установленный<br>для инвалидов | Фактическая<br>величина,<br>наличие | Категория<br>для которых<br>установлен<br>норматив |   |   |
|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|--|---|---|
| 1                                  | 2  | 3  | 4                                   | 5  | 6 | 7 |
|                                    | <b>Крыльцо или входная площадка</b>  |  |                                     |  |   |   |
|                                    | Высота площадки  | <b>справочно</b>   | 1,15                                |  | - |   |
|                                    | Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина  | <b>≥1,4 x 2 м<br/>или<br/>1,5 x 1,85 м</b>                 | 5,6 x 4                             | О,С  | - |   |
|                                    | Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина   | <b>≥2,2 x 2,2 м</b>  | -                                   | К  | - |   |
|                                    | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами) | <b>наличие</b>   | +                                   | К, О, С  | - |   |
|                                    | *Навес   | <b>наличие</b>   | +                                   | К, О   | - |   |
|                                    | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)   | <b>наличие</b>   | -                                   | К, О, С  |   |   |
|                                    |  |  |                                     |  |   |   |
|                                    | Информация об объекте  | <b>наличие</b>   | +                                   | Г  | - |   |

|  |  |                      |           |      |         |  |
|--|--|----------------------|-----------|------|---------|--|
|  | <b>Лестница наружная</b>   | <b>наличие</b>       | +         |      |         |  |
|  | Нескользящее покрытие  | <b>наличие</b>       | +         | О, С | ремонт  |  |
|  | Расстояние до кромки ступени перед маршем<br>вверху и внизу тактильной полосы              | <b>0,6 м</b>         | -         | С    | создать |  |
|  | Ширина тактильной полосы перед лестничным<br>маршем  | <b>0,3-0,5 м</b>     | -         | С    | создать |  |
|  | *Контрастная маркировка крайних ступеней   | <b>наличие</b>       | -         | С    | создать |  |
|  | *Бортики по боковым краям ступеней, не<br>примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02<br>м | <b>наличие</b>       | -         | О, С | создать |  |
|  |  |                      |           |      |         |  |
|  | Поручни с двух сторон  | <b>наличие</b>       | -         | О, С | создать |  |
|  | - на высоте  | <b>0,9 м</b>         | -         | О, С | -       |  |
|  | - *горизонтальные завершения поручня   | <b>≥ 0,3 м</b>       | -         | О, С | -       |  |
|  | - не травмирующие окончания поручней   | <b>наличие</b>       | -         | О, С | -       |  |
|  | *Разделительные поручни при ширине марша<br>≥ 4 м  | <b>наличие</b>       | -         | О, С | -       |  |
|  | <b>Пандус наружный</b>   | <b>наличие</b>       | +         |      |         |  |
|  | Ширина марша   | <b>≥ 1,0 м</b>       | 1,1       | К    |         |  |
|  | Угол уклона  | <b>≤ 5 °</b>         | 5%        | К    |         |  |
|  | Высота подъема одного марша (максимальная)   | <b>≤ 0,8 м</b>       | 0,8       | К    |         |  |
|  | *Колесоотбойники по продольным краям<br>маршей высотой не менее 0,05 м                     | <b>наличие</b>       | +         | К, О |         |  |
|  | Разворотные площадки:  |                      | +         |      |         |  |
|  | - при въезде на пандус   | <b>≥ 1,5 x 1,5 м</b> | 1,5 x 1,5 | К    |         |  |
|  | -промежуточная прямая (при высоте пандуса)   | <b>≥ 1,5</b>         | -         | К    |         |  |

|  |  |  |             |      |               |  |
|--|--|--|-------------|------|---------------|--|
|  | более 0,8 м)   |  |             |      |               |  |
|  | -промежуточная с поворотом направления движения  | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$  | 1,5 x 1,5   | К    |               |  |
|  | Поручни с двух сторон:   | <b>наличие</b>   | +           | К, О |               |  |
|  | - расстояние между поручнями   | <b>0,9-1,0 м</b>   | 1,0         | К, О |               |  |
|  | - на высоте (нижний поручень)  | <b>0,7 м</b>   | 0,7         | К    |               |  |
|  | - *на высоте (верхний поручень)  | <b>0,9 м</b>   | 0,9         | О    |               |  |
|  | - *горизонтальные завершения поручней  | $\geq 0,3 \text{ м}$   | 0,3         | К, О |               |  |
|  | - не травмирующие окончания  | <b>наличие</b>   | +           | К, О |               |  |
|  | Несколько покрытие   | <b>наличие</b>   | -           | К, О | создать       |  |
|  | <b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b><br>вертикальный (В),<br>наклонный (Н) | <b>наличие</b>   | -           | К    | -             |  |
|  | <b>*Звуковой маяк у входа</b>  | <b>наличие</b>   | -           | С    | создать       |  |
|  | <b>Тамбур</b>  |  |             |      |               |  |
|  | Габариты: глубина X ширина   | $\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$<br>При<br>реконструкции<br>(1,5 -1, 8) x 2 м | 1,25 x 1,25 | К    | реконструкция |  |
|  | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)                                       | <b>наличие</b>   | Р           | К, О | -             |  |
|  | - ширина дверного проема в свету   | $\geq 1,2 \text{ м}$ ,<br>при<br>реконструкции<br>$\geq 0,9 \text{ м}$       | 1,5         | К, О | -             |  |
|  | - высота порога наружного, внутреннего   | <u>Каждого</u><br><u>элемента</u> <  | 0,07        | К    | ремонт        |  |



|  |  |                                       |  |  |  |  |
|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--|
|  |  | 0,014 м, общая<br>высота ≤ 0,028<br>м |  |  |  |  |
|--|--|---------------------------------------|--|--|--|--|

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

| № помеще<br>ний по<br>плану<br>БТИ | Наименование элементов объекта  | Норматив<br>доступности,<br>установленный<br>для инвалидов | Фактическая<br>величина,<br>наличие | Категория<br>для которых<br>установлен<br>норматив | Рекомендуемые<br>мероприятия по<br>адаптации:<br>установка, создание,<br>ремонт, замена,<br>реконструкция | Примечание |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 1                                  | 2   | 3  | 4                                   | 5  | 6   | 7          |
|                                    | <b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>   |  |                                     |  |   |            |
|                                    | *Контрастная маркировка крайних ступеней  | <b>наличие</b>   | -                                   | С  | -   |            |
|                                    | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | <b>наличие</b>   | -                                   | О, С   | -   |            |
|                                    | Поручни с двух сторон   | <b>наличие</b>   | -                                   | О, С   | -   |            |
|                                    | - на высоте   | <b>0,9 м</b>   | -                                   | О, С   | -   |            |
|                                    | - *горизонтальные завершения поручня  | <b>≥ 0,3 м</b>   | -                                   | О, С   | -   |            |
|                                    | - не травмирующее окончание   | <b>наличие</b>   | -                                   | О, С   | -   |            |
|                                    | <b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>                           |  | -                                   |  |   |            |
|                                    | Ширина марша  | <b>≥ 1,0 м</b>   | -                                   | К  | -   |            |
|                                    | Угол уклона   | <b>≤ 5 °</b>   | -                                   | К  | -   |            |
|                                    | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м                 | <b>наличие</b>   | -                                   | К  | -   |            |

|  |   |                                 |     |      |         |  |
|--|---|---------------------------------|-----|------|---------|--|
|  | Разворотные площадки внизу, вверху                            | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | -   | К    | -       |  |
|  | Поручни с двух сторон:  | <b>наличие</b>                  | -   | К, О | -       |  |
|  | - на высоте (нижний поручень)                                 | <b>0,7 м</b>                    | -   | К    | -       |  |
|  | - *на высоте (верхний поручень)                               | <b>0,9 м</b>                    | -   | О    | -       |  |
|  | - *горизонтальные завершения поручня                          | $\geq 0,3 \text{ м}$            | -   | К    | -       |  |
|  | - не травмирующие окончания                                   | <b>наличие</b>                  | -   | К, О | -       |  |
|  | <b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>       | <b>наличие</b>                  | +   | К    | -       |  |
|  | <b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>      |                                 |     |      |         |  |
|  | - стационарный  | <b>наличие</b>                  | -   | К    | -       |  |
|  | - мобильный   | <b>наличие</b>                  | +   | К    | -       |  |
|  | <b>Коридоры/холлы</b>   |                                 |     |      |         |  |
|  | Ширина полосы движения  | $\geq 1,2 \text{ м}$            | 3,1 | К    | -       |  |
|  | Разворотные площадки  | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | +   | К    | -       |  |
|  | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету  | $\geq 1,0 \text{ м}$            | -   | К, О | -       |  |
|  | Указатели направления движения, входа, выхода                 | <b>наличие</b>                  | -   | К, Г | создать |  |
|  | *Пиктограммы (доступность, вход, выход)                       | <b>наличие</b>                  | -   | К, Г | создать |  |
|  | *Речевые информаторы и маяки                                  | <b>наличие</b>                  | -   | С    | создать |  |
|  | *Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации | <b>наличие</b>                  | -   | Г    | создать |  |
|  | *Аудиовизуальные информационно-справочные системы             | <b>наличие</b>                  | -   | Г    | создать |  |
|  | *Тактильная схема   | <b>наличие</b>                  | -   | С    | создать |  |

|  |  |   |   |            |         |  |
|--|--|---|---|------------|---------|--|
|  | <b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>                                       | <b>наличие</b>                            | + | К, О, С, Г | создать |  |
|  | - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м                             | <b><math>\geq 1</math> на этаж</b>        | - | О          | -       |  |
|  | - для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м  | <b><math>\geq 1</math> на этаж</b>        | - | К          | -       |  |
|  | <b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения  | <b><math>\leq 0,1</math> м</b>            | - | С          | создать |  |
|  | *Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | <b>0,6 м</b>                              | - | С          | создать |  |
|  | <b>Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)</b>  |   | - |            |         |  |
|  | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м             | <b>наличие</b>                            | - | О, С       | -       |  |
|  | Контрастная маркировка   | <b>наличие</b>                            | - | С          | -       |  |
|  | Поручни с двух сторон на лестнице  | <b>наличие</b>                            | - | О          | -       |  |
|  | - на высоте  | <b>0,9 м</b>                              | - | О          | -       |  |
|  | - *горизонтальные завершения поручней  | <b>наличие</b>                            | - | О          | -       |  |
|  | <b>Пандус внутренний на этаже</b>  |   | - |            |         |  |
|  | Ширина марша   | <b><math>\geq 1,0</math> м</b>            | - | К          | -       |  |
|  | Угол уклона  | <b><math>\leq 5^\circ</math></b>          | - | К          | -       |  |
|  | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м                              | <b>наличие</b>                            | - | К          | -       |  |
|  | Разворотные площадки внизу,верху   | <b><math>\geq 1,5 \times 1,5</math> м</b> | - | К          | -       |  |

|   |  |  |   |      |         |  |
|---|--|--|---|------|---------|--|
|   | Поручни с двух сторон:   | <b>наличие</b>   | - | К, О | -       |  |
|   | - на высоте (нижний поручень)  | <b>0,7 м</b>   | - | К    | -       |  |
|   | - *на высоте (верхний поручень)  | <b>0,9 м</b>   | - | О    | -       |  |
| <b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b> |  |  |   |      |         |  |
|   | *Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)            | <b>0,6 м</b>   | - | С    | создать |  |
|   | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем                                     | <b>0,3-0,5 м</b>   | - | С    | -       |  |
|   | Контрастная маркировка крайних ступеней  | <b>наличие</b>   | - | С    | создать |  |
|   | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | <b>наличие</b>   | - | О, С | создать |  |
|   | Поручни непрерывные с двух сторон:   | <b>наличие</b>   | - | О, С | создать |  |
|   | - на высоте  | <b>0,9 м</b>   | - | О, С | -       |  |
|   | - *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу                                   | <b>≥ 0,3 м</b>   | - | О, С | -       |  |
|   | - не травмирующие окончания  | <b>наличие</b>   | - | О, С | -       |  |
|   | - *указатели номера этажа на поручне тактильные                                      | <b>наличие</b>   | - | С    | создать |  |
|   | <b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)                               |  |   |      |         |  |
|   | <b>Лифт пассажирский</b>   | <b>наличие</b>   | - |      | -       |  |
|   | Кабина:  |  | - |      | -       |  |
|   | - габариты (глубина x ширина)  | При новом строительстве <b>≥ 1,5 x 1,7 м</b> для действующих | - | К    | -       |  |

|  |   |   |   |      |   |  |
|--|---|---|---|------|---|--|
|  |   | объектов<br>≥ 1,1x1,4   |   |      |   |  |
|  | - ширина дверного проема                                  | при новом<br>строительстве ≥<br><b>0,95 м</b><br>для<br>действующих<br>объектов<br>≥ 0,8м | - | К    | - |  |
|  | -* Поручни  | <b>наличие</b>  | - | О    | - |  |
|  | *Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | <b>наличие</b>  | - | Г, С | - |  |
|  | *Знак доступности   | <b>наличие</b>  | - | К    | - |  |
|  | *Указатели номера этажа напротив лифта                    | <b>наличие</b>  | - | К, Г | - |  |

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

| № помеще<br>ний по<br>плану<br>БТИ | Наименование элементов объекта          | Норматив<br>доступности,<br>установленный<br>для инвалидов | Фактическая<br>величина,<br>наличие | Категория<br>для которых<br>установлен<br>норматив | Рекоменду<br>емые<br>мероприят<br>ия по<br>адаптаци<br>и по<br>адаптаци<br>:<br>установка,<br>создание,<br>ремонт,<br>замена,<br>реконстру<br>кция | Примечание |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|--|------------|
| 1                                  | 2                                       | 3  | 4                                   | 5  | 6  | 7          |
|                                    | <b>Обслуживание через окно/прилавок</b> |  | -                                   |  |  |            |
|                                    | *Высота рабочей поверхности             | <b>0,8 – 1,1 м</b>   | -                                   | К  |  |            |

|   |                         |           |            |         |  |
|---|-------------------------|-----------|------------|---------|--|
| Габариты зоны обслуживания (глубина)  | $\geq 1,2$ м            | -         | К          |         |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>                             |                         |           |            |         |  |
| <b>Обслуживание в кабинете №</b>  |                         |           |            |         |  |
| Ширина проема двери в свету:  | $\geq 0,9$ м            | 1,0       | К          | -       |  |
| *Высота порога  | отсутствие              | -         | К, О       | ремонт  |  |
| *Информация тактильная  | наличие                 | -         | С          | создать |  |
| Информация визуальная контрастная:  | наличие                 | +         | К, О, С, Г | -       |  |
| -* размещение на высоте   | $\leq 1,8$ м            | 1,2       | К          | -       |  |
| -*высота прописных букв   | $\geq 0,025$ м          | 0,025     | С          | -       |  |
| Габариты зоны сидения-глубина   | $\geq 1,2$ м            | -         | О          | -       |  |
| Зона для кресла-коляски   | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | 1,5 x 1,5 | К          | -       |  |
| Стол с высотой рабочей поверхности  | <b>0,7 - 0,8 м</b>      | +         | К, О       | -       |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>                                  |                         |           |            |         |  |
| <b>Обслуживание с перемещением №</b>  |                         |           |            |         |  |
| Ширина полосы движения по зоне обслуживания   | $\geq 1,2$ м            | -         | К          | -       |  |
| *Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.) | <b>0,8 - 1,1 м</b>      | -         | К          | -       |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>                                  |                         |           |            |         |  |
| <b>Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)</b> |                         |           |            |         |  |
| Ширина x глубина  | <b>1,5x1,5 м</b>        | -         | К          | -       |  |
| *Место для сидения  | наличие                 | -         | О          | -       |  |

|  |   |              |   |   |         |  |
|--|---|--------------|---|---|---------|--|
|  | *Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)  | наличие      | - | О | -       |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b> |   |              |   |   |         |  |
|  | Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) |              | - |   | -       |  |
|  | Доля мест для колясочников  | $\geq 2\%$   | - | К | -       |  |
|  | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске   | $\geq 1,2$ м | - | К | создать |  |
|  | Доля мест для лиц, с нарушением слуха   | $\geq 2$     | - | Г | создать |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b> |   |              |   |   |         |  |
|  | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников                                     | наличие      | - | К | -       |  |

### 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   | +                             | Г   | -  |            |
|                          | Санузел для инвалидов          |   |                               |   |  |            |
|                          | Знак доступности помещения     | наличие   | -                             | К   | -  |            |
|                          | Тактильная маркировка санузла  | наличие   | -                             | С   | -  |            |
|                          | Ширина дверного проема         | $\geq 0,9$ м                                      | -                             | К, О                                      | -  |            |
|                          | Направление открывания дверей  | наружное  | -                             | К   | -  |            |
|                          | <b>Кабины для инвалидов:</b>   |   |                               |   |  |            |

|   |                                       |           |         |         |  |
|---|---------------------------------------|-----------|---------|---------|--|
| - количество кабин  | > 1 шт.                               | 2         | К, О    | -       |  |
| - ширина дверного проема  | ≥ 0,9 м                               | 0,9       | К, О    | -       |  |
| - габариты (минимальная глубина)  | ≥ 1,8 м                               | 1,8       | К, О, С | -       |  |
| - габариты (минимальная ширина)   | ≥ 1,65 м                              | 1,65      | К, О, С | -       |  |
| <b>Опорные поручни</b>  | <b>наличие</b>                        | +         | К, О    | -       |  |
| в т.ч. откидные   | <b>наличие</b>                        | -         | К       | -       |  |
| <b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)</b>                | <b>≥ 0,75 × 1,2 м</b>                 | 0,8       | К       | -       |  |
| • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)                         | <b>наличие</b>                        | -         | О       | создать |  |
| <b>Раковина:</b>  |                                       |           |         |         |  |
| - зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)                           | <b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>                | 1,5 x 1,5 | К       | -       |  |
| - *высота раковины  | <b>0,75 – 0,85 м</b>                  | 0,8       | К, О    | -       |  |
| - опорный поручень  | <b>наличие</b>                        | +         | О       | -       |  |
| Писсуар на высоте от пола   | <b>≤ 0,4 м или вертикальной формы</b> | -         | К       | -       |  |
| <b>Душевые</b>  |                                       | -         |         | -       |  |
| Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой                                 | <b>≥ 0,9 x 1,5 м</b>                  | -         | К, О    | -       |  |
| *Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина                                  | <b>≥ 0,48 x 0,85 м</b>                | -         | К, О    | -       |  |
| Система тревожной сигнализации  | <b>наличие</b>                        | -         | К, О, С | -       |  |
| <b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b> |                                       |           |         |         |  |



## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № помеще<br>ний по<br>плану<br>БТИ | Наименование элементов объекта   | Норматив<br>доступности,<br>установленный<br>для инвалидов | Фактическая<br>величина,<br>наличие | Категория<br>для которых<br>установлен<br>норматив | Рекомендуемые<br>мероприятия по<br>адаптации:<br>установка, создание,<br>ремонт, замена,<br>реконструкция | Примечание |
|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 1                                  | 2  | 3  | 4                                   | 5  | 6   | 7          |
|                                    | <b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>                              | <b>наличие</b>   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | <b>Надписи:</b>  | <b>наличие</b>   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | размещение на высоте   | $\geq 1,5$ м<br>и $\leq 4,5$ м                             | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | высота прописных букв  | $\geq 0,075$ м   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | освещенность   | <b>наличие</b>   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | <b>Указатели, пиктограммы</b>  | <b>наличие</b>   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | размещение на высоте   | <b>1,3 – 1,4 м</b>   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | высота прописных букв  | $\geq 0,075$ м   | -                                   | К, О, Г, С   | создать   |            |
|                                    | освещенность   | <b>наличие</b>   | +                                   | К, О, Г, С   | -   |            |
|                                    | <b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b> | <b>наличие</b>   | -                                   | С  | создать   |            |
|                                    | высота размещения  | <b>1,3 – 1,4 м</b>   | -                                   | С  | -   |            |
|                                    | маркировка кабинетов приема со стороны ручки   | <b>наличие</b>   | -                                   | С  | -   |            |
|                                    | на кнопках управления лифта  | <b>наличие</b>   | -                                   | С  | -   |            |
|                                    | на кабинах санитарно-бытовых помещений   | <b>наличие</b>   | -                                   | С  | -   |            |
|                                    | Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые  | <b>Наличие</b>   | -                                   | Г  | создать   |            |

|  |  |                                   |   |            |         |  |
|--|--|-----------------------------------|---|------------|---------|--|
|  | средства связи, в т.ч. с бегущей строкой»,<br>факсимильные аппараты            | (не менее 1шт)                    |   |            |         |  |
|  | Телефоны с усилителем звука и увеличенными<br>тактильными клавишами            | <b>Наличие<br/>(не менее 1шт)</b> | - | С, Г       | создать |  |
|  | Таксофон: с автоматическим перемещением<br>аппарата по высоте (АВ)             | <b>наличие</b>                    | - | К          | создать |  |
|  | Речевые информаторы и маяки  | <b>наличие</b>                    | - | С          | создать |  |
|  | Звуковой маяк у входа (динамик с<br>радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | <b>наличие</b>                    | - | С          | создать |  |
|  | Световые текстовые табло для вывода<br>оперативной операции                    | <b>наличие</b>                    | - | Г, С       | создать |  |
|  | Малогабаритные аудиовизуальные<br>информационно-справочные системы             | <b>наличие</b>                    | - | К, С, О, Г | создать |  |
|  | *Индукционная система  | <b>наличие</b>                    | - | Г          | создать |  |

## 7. ВЫВОДЫ

По разделу 1: Установить информацию об объекте, ремонт покрытия пешеходных дорожек, тротуаров, установить указатели направления движения, создать места отдыха, определить количество машино-мест для инвалидов

По разделу 2: Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании, контрастная маркировка крайних ступеней, ремонт тамбура

По разделу 3: Установить указатели направления движения, входа, выхода, пиктограммы, речевые информаторы и маяки, тактильные схемы

По разделу 4: Зона оказания услуг не требует мероприятий по адаптации для инвалидов категории К, в связи с альтернативной формой образовательных услуг (индивидуальное обучение).

По разделу 5: Санузлы, в количестве 2 шт. созданы, несмотря на то, что в школе не предусмотрено инклюзивное образование

По разделу 6: Создать визуальные средства информации о предоставлении услуги, указатели, пиктограммы, тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, установить речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа, установить маркировку кабинетов приема со стороны ручки

---



---



---



---

Представитель рабочей группы

заместитель директора по АХЧ  
ГБОУ СОШ № 1 г.о. Чапаевск

должность

*Дюдюкина*

подпись

Е.Н.Дюдюкина /

фамилия и.о.

Дата заполнения

" 01 " 08 20 16 г.

Представитель организации

председатель профкома ГБОУ СОШ № 1  
г.о. Чапаевск

должность

*Беспалова*

подпись

Г.И.Беспалова /

фамилия и.о.

Дата заполнения

" 01 " 08 20 16 г.

### 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)