

УТВЕРЖДАЮ:



АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № ____ от « ____ 10 ____ » ____ июня ____ 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 с. Большой Толкай
муниципального района Похвистневский Самарской области (ГБОУ СОШ с. Большой Толкай)

(полное юридическое наименование объекта)

446483, Российской Федерации, Самарская область, Похвистневский район, с. Большой Толкай, ул. Полевая, д.142 тел
8(84656)47653, btscool@mail.ru Директор Бочарова Елена Ивановна

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

1. Наименование населенного пункта , РФ, Самарская область, Похвистневский район, с. Большой Толкай, ул. Полевая д.142

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 _____ 80 _____
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта СП «Детский сад Алёнушка» ГБОУ СОШ с. Большой Толкай расположено на ограждённом участке площадью – 2 га, ограждение – металлический забор. Год постройки – 1957 г., стены - кирпичные, перегородка железобетонные плиты, внутренняя отделка – штукатурка, побелка, покраска. Полы – деревянные.

7. Количество и назначение входов _____ (основной), _____ (запасных)_____

8. Год постройки _____ 1957 г._____

9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

| | | | |
|--|------------|----------------------------|-----|
| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | 10 | | |
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | | | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | нет | | |
| Регулируемые переходы | нет | со звуковой сигнализацией | нет |
| Нерегулируемые переходы | нет | | |
| Внеуличные переходы | нет | с пандусом | нет |
| | | с подъемником | нет |
| Тактильные указатели | нет | | |
| Перепады высоты на пути движения | более 4 см | Съезды с уклоном более 10% | нет |
| Открытые лестницы | есть | Пандусы с уклоном более 8% | нет |
| Поручни на лестницах | нет | 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): | | да | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----------------|------------|--|------------|
| | Ширина прохода, калитки | $\geq 1,2 \text{ м}$ | да | K, O | | $\geq 0,9$ |
| | *Информация об объекте | наличие | | K, O, C, Г | | |
| | Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг): | | | | | |
| | *Указатели направления движения | наличие | нет | K, Г | | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения | $\geq 2,0 \text{ м}$ | нет | K | | |
| | 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) | $\geq 1,2 \text{ м}$ не менее 2,0 x 1,8 м | Нет нет | K | | |
| | Тактильная полоса перед съездом | $> 0,8 \text{ м}$ | нет | C | | |
| | Тактильная полоса перед лестницей | $> 0,8 \text{ м}$ | нет | C | | |
| | Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре | $> 0,8 \text{ м}$ | нет | C | | |
| | Ширина тактильной полосы | $0,5\text{-}0,6 \text{ м}$ | нет | C | | |
| | *Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | $< 0,025 \text{ м}$ | нет | K, C, O | | |
| | *Высота бордюров по краям пешеходных путей | $> 0,05 \text{ м}$ | нет | K, C, O | | |
| | *Места отдыха | отсутствует | нет | K, O | | |
| | Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии) | | нет | | | |
| | Расстояние до входа в здание | $\leq 50 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, | $> 5\% \text{ (не менее } 1 \text{ места)}$ | нет | K | | |

| | | | | | |
|--|--|----------------------|------------|------|--|
| | стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м | | | | |
| | Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида | 6 x 3,6 м | нет | K | |
| | Открытая лестница | | | | |
| | Ширина лестничных маршей | ≥ 1,35 м | да | O, C | |
| | Марш лестницы между площадками | 3-12 ступеней | да | O, C | |
| | Единообразная геометрия ступеней | наличие | да | O, C | |
| | Высота подступенка | 0,12 - 0,15 м | да | O, C | |
| | Ширина проступей | 0,35 - 0,4 м | да | O, C | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | да | C | |
| | Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м | ≥ 0,8 – 0,9 м | нет | C | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | нет | O, C | |
| | Расстояние между поручнями | ≥ 1,0 м | да | O, C | |
| | *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | нет | O, C | |
| | не травмирующие окончания | наличие | да | O | |
| | - высота поручней | 0,9 м | да | O | |
| | Пандус на рельефе | | | | |
| | *Высота подъема одного марша | ≤ 0,8 м | нет | K | |
| | Угол уклона | ≤ 5 ° | нет | K | |
| | Поручни с двух сторон: | отсутствуют | нет | K, O | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | нет | K | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | нет | O | |
| | - расстояние между поручнями | 0,9 - 1,0 м | нет | K, O | |

| | | | | | | |
|--|--|------------------------------|------------|------|--|--|
| | -* горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | - не травмирующие окончания | отсутствуют | нет | K, O | | |
| | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | $> 1,5 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | Разворотные площадки: | | | | | |
| | - при въезде на пандус наверху | $> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | K | | |
| | - промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м) | $> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | K | | |
| | - при въезде на пандус внизу | $> 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | K | | |
| | Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках | отсутствуют | нет | K, O | | |

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 | | |
|--------------------------|--|---|-------------------------------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | | | | |
| | Высота площадки | справочно | | | | |
| | Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина | $\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$ | нда | O, C | | |
| | Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина | $\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$ | да | K | | |
| | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами) | отсутствуют | нет | K, O, C | | |

| | | | | | | |
|--|--|----------------------|------------|---------|--|--|
| | *Навес | отсутствуют | нет | K, O | | |
| | Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес) | отсутствуют | нет | K, O, C | | |
| | | | | | | |
| | Информация об объекте | отсутствуют | нет | Г | | |
| | Лестница наружная | отсутствуют | нет | | | |
| | Нескользкое покрытие | отсутствуют | нет | O, C | | |
| | Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы | 0,6 м | да | C | | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | нет | C | | |
| | *Контрастная маркировка крайних ступеней | отсутствуют | нет | C | | |
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | отсутствуют | нет | O, C | | |
| | Поручни с двух сторон | отсутствуют | нет | O, C | | |
| | - на высоте | 0,9 м | нет | O, C | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | нет | O, C | | |
| | - не травмирующие окончания поручней | отсутствуют | нет | O, C | | |
| | *Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м | отсутствуют | нет | O, C | | |
| | Пандус наружний | отсутствуют | нет | | | |
| | Ширина марша | ≥ 1,0 м | нет | K | | |
| | Угол уклона | ≤ 5 ° | нет | K | | |
| | Высота подъема одного марша (максимальная) | ≤ 0,8 м | нет | K | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | | | K, O | | |
| | Разворотные площадки: | | | | | |
| | - при въезде на пандус | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | K | | |

| | | | | | | |
|--|--|---|-----|------|--|--|
| | -промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м) | $\geq 1,5$ | нет | K | | |
| | -промежуточная с поворотом направления движения | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | K | | |
| | Поручни с двух сторон: | | нет | K, O | | |
| | - расстояние между поручнями | 0,9-1,0 м | нет | K, O | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | нет | K | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | нет | O | | |
| | - *горизонтальные завершения поручней | $\geq 0,3 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | - не травмирующие окончания | отсутствует | нет | K, O | | |
| | Нескользкое покрытие | отсутствует | нет | K, O | | |
| | Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (B), наклонный (H) | отсутствует | нет | K | | |
| | *Звуковой маяк у входа | отсутствует | нет | C | | |
| | Тамбур | | | | | |
| | Габариты: глубина X ширина | $\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1,8) x 2 м | нет | K | | |
| | Двери распашные (P), автоматические раздвижные (A) | отсутствует | нет | K, O | | |
| | - ширина дверного проема в свету | $\geq 1,2 \text{ м}$, при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | - высота порога наружного, внутреннего | Каждого элемента $\leq 0,014 \text{ м}$, общая высота $\leq 0,028 \text{ м}$ | нет | K | | |

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

| № 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 |
| | Лестница на уровень 1-го этажа | | | | | |
| | *Контрастная маркировка крайних ступеней | отсутствует | нет | C | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | отсутствует | нет | O, C | | |
| | Поручни с двух сторон | отсутствует | нет | O, C | | |
| | - на высоте | 0,9 м | нет | O, C | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня | ≥ 0,3 м | нет | O, C | | |
| | - не травмирующее окончание | отсутствует | нет | O, C | | |
| | Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа | | | | | |
| | Ширина марша | ≥ 1,0 м | нет | K | | |
| | Угол уклона | ≤ 5 ° | нет | K | | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | отсутствует | | K | | |
| | Разворотные площадки внизу, вверху | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | K | | |
| | Поручни с двух сторон: | отсутствует | нет | K, O | | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0, 7 м | нет | K | | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | нет | O | | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------------|-----|------------|--|--|
| | - *горизонтальные завершения поручня | $\geq 0,3 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | - не травмирующие окончания | отсутствует | нет | К, О | | |
| | Пандус переносной (при отсутствии стационарного) | отсутствует | | К | | |
| | Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса): | | | | | |
| | - стационарный | отсутствует | нет | К | | |
| | - мобильный | отсутствует | нет | К | | |
| | Коридоры/холлы | | | | | |
| | Ширина полосы движения | $\geq 1,2 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | Разворотные площадки | $\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | $\geq 1,0 \text{ м}$ | нет | К,О | | |
| | Указатели направления движения, входа, выхода | отсутствует | нет | К, Г | | |
| | *Пиктограммы (доступность, вход, выход) | отсутствует | нет | К, Г | | |
| | *Речевые информаторы и маяки | отсутствует | нет | С | | |
| | *Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации | отсутствует | нет | Г | | |
| | *Аудиовизуальные информационно-справочные системы | отсутствует | нет | Г | | |
| | *Тактильная схема | отсутствует | нет | С | | |
| | *Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): | | нет | К, О, С, Г | | |
| | - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м | $\geq 1 \text{ на этаж}$ | нет | О | | |
| | - для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м | $\geq 1 \text{ на этаж}$ | нет | К | | |
| | Навесное оборудование, выступ в зону | $\leq 0,1 \text{ м}$ | нет | С | | |

| | | | | | |
|---|--|---|------------|------|--|
| | движения | | | | |
| | *Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | 0,6 м | нет | C | |
| | Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) | | | | |
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | отсутствует | нет | O, C | |
| | Контрастная маркировка | отсутствует | нет | C | |
| | Поручни с двух сторон на лестнице | отсутствует | нет | O | |
| | - на высоте | 0,9 м | нет | O | |
| | - *горизонтальные завершения поручней | отсутствует | нет | O | |
| | Пандус внутренний на этаже | | | | |
| | Ширина марша | $\geq 1,0$ м | нет | K | |
| | Угол уклона | ≤ 5 ° | нет | K | |
| | *Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | отсутствует | | K | |
| | Разворотные площадки внизу, вверху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | нет | K | |
| | Поручни с двух сторон: | отсутствует | нет | K, O | |
| | - на высоте (нижний поручень) | 0,7 м | нет | K | |
| | - *на высоте (верхний поручень) | 0,9 м | нет | O | |
| Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) | | | | | |
| | *Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м) | 0,6 м | нет | C | |
| | Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем | 0,3-0,5 м | нет | C | |
| | Контрастная маркировка крайних ступеней | отсутствует | нет | C | |

| | | | | | | |
|--|--|---|-----|------|--|--|
| | *Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | отсутствует | нет | O, C | | |
| | Поручни непрерывные с двух сторон: | отсутствует | нет | O, C | | |
| | - на высоте | 0,9 м | нет | O, C | | |
| | - *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу | ≥ 0,3 м | нет | O, C | | |
| | - не травмирующие окончания | отсутствует | нет | O, C | | |
| | - *указатели номера этажа на поручне тактильные | отсутствует | нет | C | | |
| | Лестница № (вкладка при наличии других лестниц) | | | | | |
| | Лифт пассажирский | отсутствует | нет | | | |
| | Кабина: | | | | | |
| | - габариты (глубина x ширина) | При новом строительстве ≥ 1,5 x 1,7 м для действующих объектов ≥ 1,1x1,4 | нет | K | | |
| | - ширина дверного проема | при новом строительстве ≥ 0,95 м для действующих объектов ≥ 0,8м | нет | K | | |
| | -* Поручни | отсутствует | нет | O | | |
| | *Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | отсутствует | нет | Г, С | | |
| | *Знак доступности | отсутствует | нет | K | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------------|-----|------|--|--|
| | *Указатели номера этажа напротив лифта | отсутствует | нет | K, 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 | Рекомендемые 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 | нет | K | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | ≥ 1,2 м | нет | K | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | |
| | Обслуживание в кабинете № | | нет | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | ≥ 0,9 м | нет | K | | |
| | *Высота порога | отсутствует | нет | K, O | | |
| | *Информация тактильная | отсутствует | нет | C | | |
| | Информация визуальная контрастная: | отсутствует | нет | K, O, C, Г | | |
| | -* размещение на высоте | ≤ 1,8 м | нет | K | | |
| | -*высота прописных букв | ≥ 0,025 м | нет | C | | |
| | Габариты зоны сидения-глубина | ≥ 1,2 м | нет | O | | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | K | | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,7 - 0,8 м | нет | K, O | | |
| | Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов | | | | | |
| | Обслуживание с перемещением № | | нет | | | |

| | | | | | | |
|--|--|----------------------------|-----|---|--|--|
| | Ширина полосы движения по зоне обслуживания | $\geq 1,2 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | *Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.) | $0,8 - 1,1 \text{ м}$ | нет | К | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов | | | | | | |
| | Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.) | | нет | | | |
| | Ширина x глубина | $1,5 \times 1,5 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | *Место для сидения | отсутствует | нет | О | | |
| | *Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | отсутствует | нет | О | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких кабин | | | | | | |
| | Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) | | нет | | | |
| | Доля мест для колясочников | $\geq 2 \% 1\%$ | нет | К | | |
| | Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске | $\geq 1,2 \text{ м}$ | нет | К | | |
| | Доля мест для лиц, с нарушением слуха | ≥ 2 | нет | Г | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких залов | | | | | | |
| | Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников | отсутствует | нет | К | | |

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| № помеше 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 посетителей | отсутствует | нет | Г | | |
| | Санузел для инвалидов | отсутствует | нет | | | |
| | Знак доступности помещения | | нет | К | | |
| | Тактильная маркировка санузла | отсутствует | нет | C | | |
| | Ширина дверного проема | $\geq 0,9$ м | | K, O | | |
| | Направление открывания дверей | наружное | да | K | | |
| | Кабины для инвалидов: | | | | | |
| | - количество кабин | > 0 шт. | нет | K, O | | |
| | - ширина дверного проема | \geq м | нет | K, O | | |
| | - габариты (минимальная глубина) | \geq м | нет | K, O, C | | |
| | - габариты (минимальная ширина) | \geq м | нет | K, O, C | | |
| | Опорные поручни | отсутствуют | нет | K, O | | |
| | в т.ч. откидные | отсутствуют | нет | K | | |
| | Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | $\geq 0,75 \times 1,2$ м | нет | K | | |
| | • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | отсутствуют | нет | O | | |
| | Раковина: | | | | | |
| | - зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | нет | K | | |
| | - *высота раковины | $0,75 - 0,85$ м | нет | K, O | | |
| | - опорный поручень | отсутствуют | нет | O | | |
| | Писсуар на высоте от пола | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | нет | K | | |
| | Душевые | | нет | | | |
| | Габариты поддона (поверхности с трапом) в | $\geq 0,9 \times 1,5$ м | нет | K, O | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|-----|---------|--|--|
| | душевой | | | | | |
| | *Размеры сиденья душевой кабины: глубина х длина | $\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$ | нет | K, O | | |
| | Система тревожной сигнализации | отсутствуют | нет | K, O, C | | |
| 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 | отсутствуют | нет | K, O, Г, С | | |
| | Надписи: | отсутствуют | нет | K, O, Г, С | | |
| | размещение на высоте | $\geq 1,5 \text{ м}$ и $\leq 4,5 \text{ м}$ | нет | K, O, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075 \text{ м}$ | нет | K, O, Г, С | | |
| | освещенность | отсутствуют | нет | K, O, Г, С | | |
| | Указатели, пиктограммы | отсутствуют | нет | K, O, Г, С | | |
| | размещение на высоте | $1,3 - 1,4 \text{ м}$ | нет | K, O, Г, С | | |
| | высота прописных букв | $\geq 0,075 \text{ м}$ | нет | K, O, Г, С | | |
| | освещенность | отсутствуют | нет | K, O, Г, С | | |
| | Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю | отсутствуют | нет | C | | |
| | высота размещения | $1,3 - 1,4 \text{ м}$ | нет | C | | |
| | маркировка кабинетов приема со стороны ручки | отсутствуют | нет | C | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------|-----|------------|--|--|
| | на кнопках управления лифта | отсутствуют | нет | C | | |
| | на кабинах санитарно-бытовых помещений | отсутствуют | нет | C | | |
| | Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты | отсутствуют | нет | Г | | |
| | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | отсутствуют | нет | C, Г | | |
| | Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) | отсутствуют | нет | K | | |
| | Речевые информаторы и маяки | отсутствуют | нет | C | | |
| | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м | отсутствуют | нет | C | | |
| | Световые текстовые табло для вывода оперативной операции | отсутствуют | нет | Г, С | | |
| | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | отсутствуют | нет | K, C, O, Г | | |
| | *Индукционная система | | нет | Г | | |

7. ВЫВОДЫ

«Представитель рабочей группы»
Председатель профорганизации
(должность)
подпись Сидорова ЕИ
(фамилия, и.о.)

Дата заполнения
«10» июня 2016

Представитель организации
Директор _____
(должность)
(Бочарова Е.И.)



Дата заполнения
«10» июня 2016 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)