

КОПИЯ ВЕРНА
Департамент капитального
строительства и архитектуры
Администрации городского
округа Новокуйбышевск

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы

 Румянцев В. К.

Ф. И. О.

подпись

« 24 » 06 2015 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № от « 2 » 06 2015г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов «Образовательный центр» города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446218, Россия, Самарская область, город Новокуйбышевск, ул. Свердлова д. 12, Иванова Елена Вячеславовна, директор 88463547414

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

1. Наименование населенного пункта город Новокуйбышевск

2. Ведомственная принадлежность Поволжское управление 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)

5. Объем предоставляемых услуг 900 чел.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее 3х этажное здание; материал стен – кирпич; материал лестниц – бетон; перекрытия железобетонные

(отдельно стоящее, встроенное; пристроенное; количество этажей в здании, занимаемый организационной этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).)

7. Количество и назначение входов один парадный, два эвакуационных

8. Год постройки 1976

9. Год последней реконструкции

Описание маршрута следования к объекту:

| Расстояние до объекта от остановки транспорта, м | | 271 |
|--|---|------|
| Вид транспорта, номер маршрута, название остановки | Остановка «Киевская»; троллейбус № 1,2,3,4,5,6,7,8,11,12,15,16; автобус № 2,13,15,24,1,10,13,14; маршрутное такси № 1,10,12,14,2,30 | |
| Наличие переходов на пути следования от остановки | есть | |
| Регулируемые переходы | есть | нет |
| Нерегулируемые переходы | нет | нет |
| Внеуличные переходы | нет | нет |
| Тактильные указатели | нет | нет |
| Перепады высоты на пути движения | более 2,5 см | есть |
| Открытые лестницы | нет | нет |
| Поручни на лестницах | нет | 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 | Примечание |
|--------------------------|---|---|-------------------------------|---------------------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Вход на территорию: (при наличии ограждения) | | | | | |
| | Ширина прохода, калитки | ≥ 1,2 м | 1,5 | К, О | реконструкция | |
| | Информация об объекте | наличие | есть | К, О, С, Г | | |
| | Перепад высот бордюров, ботоовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения | ≤ 0,025 м | 0,09 | К, С, О | | |
| | Высота бордюров по краям пешеходных путей | ≥ 0,05 м | 0,09 | К, С, О | | |
| | Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа | ≥ 0,8 м | нет | С | установка | |
| | Ширина тактильной полосы | 0,5-0,6 м | нет | С | создание | |
| | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров | наличие | нет | К, О, С | | |
| | Путь к главному (специализированному) входу в здание: | | | | | |
| | Ширина пешеходного пути с учетом встречного | ≥ 2,0 м | 3,7 | К | | |

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

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

| | | | | | | | |
|--|---|-------------------|-----|------|--|--|--|
| | внизу с не травмирующими окончанием | | | | | | |
| | Длина марша пандуса | ≤ 9 м | нет | К, О | | | |
| | Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами | наличие | нет | К, О | | | |
| | Длина горизонтальной площадки прямого пандуса | $> 1,5$ м | нет | К, О | | | |
| | Разворотные площадки: | | | | | | |
| | - верхнее окончание | $> 1,5$ x $1,5$ м | нет | К | | | |
| | - промежуточная (при высоте пандуса более 80 см) | $> 1,5$ x $1,5$ м | нет | К | | | |
| | - нижнее окончание | $> 1,5$ x $1,5$ м | нет | К | | | |
| | Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | К, О | | | |
| | Колесоотбойные устройства на промежуточных площадках и на съезде | высотой 0,1 м | нет | К, О | | | |

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

| № помещенный по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлены норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|---------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Крыльцо или входная площадка | | | | | |
| | Высота площадки | м | 0,65 | | | |
| | Габариты площадки: ширина X глубина | $\geq 1,4$ x 2 м или | 4 X 11,4 | К | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------------------|------|---------|-----------|
| | | 1, 5 x 1,85 м | | | |
| Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина | | $\geq 2,2 \times 2,2$ м | нет | К | |
| Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см | | наличие | нет | К, О, С | установка |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | | наличие | есть | К, О, С | |
| Поперечный уклон в пределах | | 1-2% | + | К, О, С | |
| Навес | | наличие | есть | К, О | |
| Водоотвод | | наличие | есть | К, О, С | |
| Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету | | $\geq 1,0$ м | нет | К | |
| Информация об объекте | | наличие | + | Г | |
| Лестница наружная | | наличие | + | | |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | | наличие | нет | О, С | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина) | | 0,6 м | нет | С | |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | | наличие | нет | С | |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | | наличие | нет | О, С | |
| При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни | | наличие | нет | О, С | |
| Поручни с двух сторон | | наличие | нет | О, С | |
| - на высоте | | 0,85 – 0,95 м | нет | О, С | |

| | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|------|-----------|
| - горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием | | | нет | О, С | |
| Поручни округлого сечения | 0,04 – 0,06 м | нет | нет | О, С | |
| Пандус наружный | наличие | нет | нет | | |
| Ширина марша | ≥ 1,0 м | нет | нет | К | |
| Уклон | ≤ 8% | нет | нет | К | |
| Высота подъема одного марша (максимальная) | ≤ 0,8 м | нет | нет | К | |
| Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | нет | К, О | |
| Разворотные площадки: | | нет | нет | | |
| - при въезде на пандус | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | нет | К | |
| -промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см) | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | нет | К | |
| -промежуточная с поворотом направления движения | ≥ 1,5 x 1,5 м | нет | нет | К | |
| Поручни с двух сторон: | наличие | нет | нет | К, О | |
| - расстояние между поручнями | 0,9-1,0 м | нет | нет | К, О | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | нет | нет | К | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | нет | нет | К, О | |
| - горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием | ≥ 0,3 м | нет | нет | К, О | |
| Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании | наличие | нет | нет | К, О | |
| Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н) | наличие | нет | нет | К | |
| Звуковой маяк у входа | наличие | нет | нет | С | установка |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------|--|--|--|--|
| Тамбур | | | | | | | | |
| Габариты: глубина X ширина | | $\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции (1,5 - 1,8) x 2 м | 4,1 x 1,7 | К | | | | |
| Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | | наличие | Р | К, О | | | | |
| - ширина дверного проема в свету | | $\geq 1,2$ м | 1,85 | К, О | | | | |
| - высота порога наружного, внутреннего | | $\leq 0,014$ м | 0,02 | К | | | | |

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 установлены 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 | нет | С | | |
| | Поручни с двух сторон | наличие | нет | О, С | | |
| | - на высоте | 0,85 – 0,95 м | нет | О, С | | |
| | - горизонтальные завершения поручня вверх, внизу с не травмирующим окончанием | $\geq 0,3$ м | нет | О, С | | |
| | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 | наличие | нет | О, С | | |

| Аудиовизуальные информационно-справочные системы | наличие | + | Г | Г |
|--|-------------------------|-----|------------|-----------|
| Тактильная схема | наличие | нет | С | создание |
| Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): | наличие | нет | К, О, С, Г | установка |
| - для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см | ≥ 1 на этаж | нет | О | создание |
| - для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см | ≥ 1 на этаж | нет | К | создание |
| Навесное оборудование, выступ в зону движения | $\leq 0,1$ м | нет | С | |
| Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина | 0,6 м | нет | С | создание |
| Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) | | | | |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | нет | О, С | |
| Контрастная маркировка | наличие | нет | С | |
| Поручни с двух сторон на лестнице | наличие | + | О | |
| - горизонтальные завершения поручней | наличие | нет | О | |
| Пандус внутренний на этаже | | нет | | |
| Ширина марша | $\geq 1,0$ м | нет | К | |
| Уклон | ≤ 8 % | нет | К | |
| Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м | наличие | нет | К | |
| Разворотные площадки внизу,верху | $\geq 1,5 \times 1,5$ м | нет | К | |

| | | | | |
|---|---------------|-----|------|-----------|
| Поручни с двух сторон: | наличие | нет | К, О | |
| - на высоте (нижний поручень) | 0,65-0,75 м | нет | К | |
| - на высоте (верхний поручень) | 0,85 – 0,95 м | нет | О | |
| Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) | | | | |
| Лестница № | | | | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина) | 0,6 м | нет | С | создание |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | нет | С | создание |
| Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м | наличие | нет | О, С | установка |
| Поручни непрерывные с двух сторон: | наличие | нет | О, С | установка |
| - на высоте | 0,85 – 0,95 м | - | О, С | |
| - горизонтальные завершения поручня вверх, вниз с не травмирующим окончанием | ≥ 0,3 м | нет | О, С | |
| - указатели номера этажа на поручне тактильные | наличие | нет | С | установка |
| Контрастная маркировка крайних ступеней | наличие | нет | С | создание |
| Лифт пассажирский | наличие | нет | | |
| Кабина: | | | | |
| - габариты (глубина x ширина) | ≥ 1,5 x 1,7 м | нет | К | |
| - ширина дверного проема | ≥ 0,95 м | нет | К | |
| - Поручни | наличие | нет | О | |
| Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | наличие | нет | Г, С | |
| Знак доступности | наличие | нет | К | |

| Указатели номера этажа напротив лифта | наличие | | | К, Г | установка | |
|---|---|---|-------------------------------|--|--|------------|
| 4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности) | | | | | | |
| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлены норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Обслуживание через окно/прилавок | | | | | |
| | Высота рабочей поверхности | 0,8 – 1,1 м | нет | К | | |
| | Габариты зоны обслуживания (глубина) | ≥ 1,5 м | нет | К | | |
| Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков | | | | | | |
| | Обслуживание в спортзале | | | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | ≥ 0,9 м | 1,25 | К | | |
| | Высота порога | ≤ 0,025 м | 0,01 | К | | |
| | Информация тактильная | наличие | нет | С | установка | |
| | Информация визуальная контрастная: | наличие | нет | К, О, С, Г | установка | |
| | - размещение на высоте | ≤ 1,8 м | нет | К | | |
| | - высота прописных букв | ≥ 0,025 м | нет | С | | |
| | Габариты зоны сидения-глубина | ≥ 1,2 м | 1,0 | О | создание | |
| | Зона для кресла-коляски | ≥ 1,5 х 1,5 м | 12,7 х 27,4 м | К | создание | |
| | Стол с высотой рабочей поверхности | 0,6-0,8 м | 0,76 | К, О | | |
| | Обслуживание в столовой | | | | | |
| | Ширина проема двери в свету: | ≥ 0,9 м | 1,25 | К | | |
| | Высота порога | ≤ 0,025 м | - | К | | |

| Информация тактильная | наличие | нет | С | установка |
|---|----------------------|-------------|------------|-----------|
| Информация визуальная контрастная: | | + | | |
| - размещение на высоте | $\leq 1,8$ м | нет | К | |
| - высота прописных букв | $\geq 0,025$ м | нет | С | |
| Габариты зоны сидения-глубина | $\geq 1,2$ м | - | О | создание |
| Зона для кресла-коляски | $\geq 1,5$ x $1,5$ м | 12,3 x 12 м | К | создание |
| Стол с высотой рабочей поверхности | | | | |
| Обслуживание в классах | | | | |
| Ширина проема двери в свету: | $\geq 0,9$ м | 0,9 | К | |
| Высота порога | $\leq 0,025$ м | - | К | |
| Информация тактильная | наличие | нет | С | установка |
| Информация визуальная контрастная: | наличие | нет | К, О, С, Г | установка |
| - размещение на высоте | $\leq 1,8$ м | нет | К | |
| - высота прописных букв | $\geq 0,025$ м | нет | С | |
| Габариты зоны сидения-глубина | $\geq 1,2$ м | + | О | |
| Зона для кресла-коляски | $\geq 1,5$ x $1,5$ м | - | К | создание |
| Стол с высотой рабочей поверхности | $0,6-0,8$ м | 0,7 | К, О | |
| Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест) | | | | |
| Доля мест для колясочников | ≥ 2 % | нет | К | создание |
| Ширина прохода к месту для инвалидов на кресле-коляске | $\geq 1,2$ м | - | К | |
| Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | ≥ 2 | нет | Г | установка |

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлены норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|---------------------------|--|------------------------|-------------------------------|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Санузел для инвалидов | наличие | нет | | реконструкция | |
| | Знак доступности помещения | наличие | нет | К | установка | |
| | Тактильная маркировка санузла | наличие | нет | С | создание | |
| | Ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | 0,8 | К, О | реконструкция | |
| | Открывание дверей | наружное | есть | | | |
| | Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина) | 0,3 м | нет | С | установка | |
| | Количество кабинок | ≥ 1 шт. | 3 | К, О | | |
| | • ширина дверного проема | ≥ 0,9 м | 0,7 | К, О | замена | |
| | • габариты (минимальные глубина X ширина) | ≥ 1,8 x 1,65 м | 0,7 x 1,2 | К | замена | |
| | - опорные ручки | наличие | нет | нет | установка | |
| | в т.ч. откидные | наличие | нет | К | установка | |
| | - знак доступности кабины (при необходимости) | наличие | нет | К | установка | |
| | Размеры универсальной кабины | ≥ 2,2 x 2,25 м | 0,7 x 1,2 | | замена | |
| | Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) | ≥ 0,75 м | нет | К | реконструкция | |
| | • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) | наличие | нет | О | установка | |
| | Знак доступности кабины на высоте | 1,35 м | нет | К, О | установка | |

| | | | | | |
|--|---|---|-----|---------|-----------|
| | Раковина: с опориъм поручнем | наличие | нет | К, О | замена |
| | - зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина) | $\geq 1,30 \times 0,85$ м | - | К | |
| | - высота раковины с опорным поручнем | $0,75 - 0,85$ м наличие | 0,8 | К, О | |
| | Писсуар располагать на высоте от нола | $\leq 0,4$ м или вертикальной формы | 0,7 | К | ремонт |
| | Габариты поддона (трапа) | $\leq 0,9 \times 1,5$ м | нет | К, О | установка |
| | Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина | $\leq 0,48 \times 0,85$ м | нет | К, О | |
| | Тактильная направляющая полоса к унитазу, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | 30 см | нет | С | ремонт |
| | Оборудование системой тревожной сигнализацией | наличие | нет | К, О, С | установка |

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

| № помеще ний по плану БТИ | Наименование элементов объекта | Норматив доступности, установленный для инвалидов | Фактическая величина, наличие | Категория для которых установлен норматив | Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция | Примечание |
|---------------------------------------|---|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Визуальные средства информации о предоставлении услуги | наличие | нет | К, О, Г, С | установка | |
| | Надписи: | наличие | нет | К, О, Г, С | создание | |
| | размещение на высоте | $\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м | нет | К, О, Г, С | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

7. ВЫВОДЫ

1. В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

на входной группе - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

на путях передвижения - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

в зоне оказания услуги - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

в санитарно-бытовых помещениях - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации;

по средствам информации и коммуникации - необходимо выполнить рекомендуемые мероприятия по адаптации.

«Представитель рабочей группы»
Иванов С.В.
 (должность)

Представитель организации
Иванов С.В.
 (должность)

Харламова М.В.
 (подпись) (фамилия, и.о.)

Иванов С.В.
 (подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения « 02 » 06 2017 г.

Дата заполнения « » 20 г.

Приложения

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, иалки); 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)