



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы  
Общество слепых г. Похвистнево  
/Т.Н.Калязина/  
Ф. И. О.

Подпись  
«14» июля 2016 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ 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. Новое Мансуркино муниципального района Похвистневский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446474, Российская Федерация, Самарская область, Похвистневский район, с.Новое Мансуркино, ул. Школьная, 56-а, тел.: 88465646186, E-mail: n\_mansur\_68@mail.ru, директор- Валеева Танзиля Ахматбарыевна

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

1. **Наименование населенного пункта** село Новое Мансуркино Похвистневского района Самарской области
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** 100/88/200  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. **Размещение объекта** отдельно стоящее, двухэтажное, базовый материал несущих конструкций: кирпич и панели, материал лестниц- бетон  
(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:** всего 5 выходов. 2 входа: - в школу и детский сад, 2 запасных выхода, 1 выход из пищеблока.

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Руководитель межведомственной рабочей группы**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
подпись / Ф. И. О.  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ 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. Новое Мансуркино муниципального района Похвистневский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446474, Российская Федерация, Самарская область, Похвистневский район, с.Новое Мансуркино, ул. Школьная, 56-а, тел.: 88465646186, E-mail: [n\\_mansur\\_68@mail.ru](mailto:n_mansur_68@mail.ru), директор- Валеева Танзиля Ахматбарыевна

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

**1. Наименование населенного пункта** село Новое Мансуркино Похвистневского района Самарской области

**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** 100/88/200

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта** отдельно стоящее, двухэтажное, базовый материал несущих конструкций: кирпич и панели, материал лестниц- бетон  
(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:** всего 5 выходов. 2 входа: - в школу и детский сад, 2 запасных выхода, 1 выход из пищеблока.

8. Год постройки 1967 год

9. Год последней реконструкции 2011 год- капитальный ремонт

**Описание маршрута следования к объекту:**

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	10 метров		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, нет		
Регулируемые переходы		со звуковой сигнализацией	
Нерегулируемые переходы			
Внеуличные переходы		с пандусом	
		с подъемником	
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%	есть
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

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

№ помещенный по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу:	Условия при условной доступности
---------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---------------------	--	----------------------------------

					установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Вход на территорию</b> (при наличии ограждения):					
	Ширина прохода, калитки	<b>1,05 м</b>		К, О		<b>≥0,9</b>
	*Информация об объекте	<b>наличие</b>		К, О, С, Г		
	<b>Путь к главному (специализированному) входу в здание</b> (для доступа в зону оказания услуг):					
	*Указатели направления движения	<b>Нет необходимости, в зоне видимости</b>		К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	<b>–</b>		К		
	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)			К		
	Тактильная полоса перед съездом			С		
	Тактильная полоса перед лестницей			С		
	Тактильная полоса перед препятствием на			С		

	тротуаре					
	Ширина тактильной полосы			С		
	*Перепад высот бордюров, ботоновых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения			К, С, О		
	*Высота бордюров по краям пешеходных путей			К, С, О		
	*Места отдыха	<b>имеются</b>		К, О		
	<b>Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)</b>					
	Расстояние до входа в здание	<b>10 м</b>		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	<b>2 места</b>		К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	<b>6 x 3,6 м</b>		К		
	<b>Открытая лестница</b>					
	Ширина лестничных маршей			О, С		
	Марш лестницы между площадками			О, С		
	Единообразная геометрия ступеней			О, С		
	Высота подступенка			О, С		
	Ширина проступей			О, С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней			С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной			С		

	0,3-0,5 м					
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м			О, С		
	Расстояние между поручнями			О, С		
	*горизонтальные завершения поручня			О, С		
	не травмирующие окончания			О		
	- высота поручней			О		
	<b>Пандус на рельефе</b>					
	*Высота подъема одного марша			К		
	Угол уклона			К		
	Поручни с двух сторон:			К, О		
	- на высоте (нижний поручень)			К		
	- *на высоте (верхний поручень)			О		
	- расстояние между поручнями			К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня			К, О		
	- не травмирующие окончания			К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса			К, О		
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус наверху			К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)			К		
	- при въезде на пандус внизу			К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на			К, О		

	горизонтальных площадках					
--	--------------------------	--	--	--	--	--

## 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
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>					
	Высота площадки	2,5м				
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м		О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина			К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)			К, О, С		
	*Навес	имеется		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	имеется		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	<b>Лестница наружная</b>	отсутствует				
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и вниз тактильной полосы			С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным			С		

	маршем					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней				С	
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м				О, С	
	Поручни с двух сторон				О, С	
	- на высоте				О, С	
	- *горизонтальные завершения поручня				О, С	
	- не травмирующие окончания поручней				О, С	
	*Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м				О, С	
	<b>Пандус наружный</b>	<b>отсутствует</b>				
	Ширина марша				К	
	Угол уклона				К	
	Высота подъема одного марша (максимальная)				К	
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м				К, О	
	Разворотные площадки:					
	- при въезде на пандус				К	
	-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)				К	
	-промежуточная с поворотом направления движения				К	
	Поручни с двух сторон:	<b>отсутствует</b>			К, О	
	- расстояние между поручнями				К, О	



	- на высоте (нижний поручень)			К		
	- *на высоте (верхний поручень)			О		
	- *горизонтальные завершения поручней			К, О		
	- не травмирующие окончания			К, О		
	Нескользкое покрытие			К, О		
	<b>Наружный подъемник (при отсутствии пандуса)</b> вертикальный (В), наклонный (Н)	отсутствует		К		
	<b>*Звуковой маяк у входа</b>	отсутствует		С		
	<b>Тамбур</b>					
	Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	Р		К, О		
	- ширина дверного проема в свету	1,2 м,		К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	0,5 см.		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 установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
------------------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	------------

1	2	3	4	5	6	7
	<b>Лестница на уровень 1-го этажа</b>					
	*Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>имеется</b>		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>отсутствует</b>		О, С		
	Поручни с двух сторон	<b>наличие</b>		О, С		
	- на высоте	<b>0,9 м</b>		О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня			О, С		
	- не травмирующее окончание	<b>отсутствует</b>		О, С		
	<b>Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа</b>	<b>отсутствует</b>				
	Ширина марша			К		
	Угол уклона			К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м			К		
	Разворотные площадки внизу,верху	<b>≥ 1,5 x 1,5 м</b>		К		
	Поручни с двух сторон:	<b>отсутствуют</b>		К, О		
	- на высоте (нижний поручень)			К		
	- *на высоте (верхний поручень)			О		
	- *горизонтальные завершения поручня			К		
	- не травмирующие окончания			К, О		
	<b>Пандус переносной (при отсутствии стационарного)</b>	<b>отсутствует</b>		К		
	<b>Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):</b>					

	- стационарный	отсутствует		К		
	- мобильный	отсутствует		К		
	<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м		К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м		К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	имеются		К, Г		
	*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	отсутствует		К, Г		
	*Речевые информаторы и маяки	отсутствует		С		
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	отсутствует		Г		
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	отсутствует		Г		
	*Тактильная схема	отсутствует		С		
	<b>*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):</b>	отсутствует		К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м			О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м			К		
	<b>Навесное оборудование</b> , выступ в зону движения			С		
	*Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина			С		

	<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>отсутствует</b>		О, С		
	Контрастная маркировка	<b>отсутствует</b>		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	<b>отсутствует</b>		О		
	- на высоте			О		
	- *горизонтальные завершения поручней	<b>отсутствует</b>		О		
	<b>Пандус внутренний на этаже</b>					
	Ширина марша			К		
	Угол уклона			К		
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	<b>отсутствует</b>		К		
	Разворотные площадки внизу,верху			К		
	Поручни с двух сторон:			К, О		
	- на высоте (нижний поручень)			К		
	- *на высоте (верхний поручень)			О		
<b>Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)</b>						
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)			С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем			С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	<b>отсутствует</b>		С		
	*Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	<b>отсутствует</b>		О, С		

	М					
	Поручни непрерывные с двух сторон:			О, С		
	- на высоте			О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверху, внизу			О, С		
	- не травмирующие окончания			О, С		
	- *указатели номера этажа на поручне тактильные			С		
	<b>Лестница №</b> (вкладка при наличии других лестниц)					
	<b>Лифт пассажирский</b>	<b>отсутствует</b>				
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)			К		
	- ширина дверного проема			К		
	-* Поручни			О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта			Г, С		
	*Знак доступности			К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта			К, Г		

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

<b>№ помещений по плану БТИ</b>	<b>Наименование элементов объекта</b>	<b>Норматив доступности, установленный для инвалидов</b>	<b>Фактическая величина, наличие</b>	<b>Категория для которых установлен норматив</b>	<b>Рекомендуемые мероприятия по адаптации : установка,</b>	<b>Примечание</b>
---------------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------------	--	--	-------------------

					создание, ремонт, замена, реконстру кция	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обслуживание через окно/прилавок</b>					
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков</b>					
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м		К		
	*Высота порога	отсутствие		К, О		
	*Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
	-* размещение на высоте	≤ 1,8 м		К		
	-*высота прописных букв	≥ 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м		О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		
	<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов</b>					
	<b>Обслуживание с перемещением №</b>					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м		К		
	*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м		К		

<b>Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов</b>						
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b> (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)					
	Ширина x глубина	<b>1,5x1,5 м</b>		К		
	*Место для сидения	<b>наличие</b>		О		
	*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	<b>наличие</b>		О		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких кабин</b>						
	<b>Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)</b>					
	Доля мест для колясочников	<b>≥ 2 % 1%</b>		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	<b>≥ 1,2 м</b>		К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	<b>≥ 2</b>		Г		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких залов</b>						
	<b>Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников</b>	<b>наличие</b>		К		

### 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

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

	<b>Санузел для посетителей</b>	<b>имеется</b>		Г		
	<b>Санузел для инвалидов</b>					
	Знак доступности помещения	<b>отсутствует</b>		К		
	Тактильная маркировка санузла	<b>отсутствует</b>		С		
	Ширина дверного проема	<b>≥ 0,6 м</b>		К, О		
	Направление открывания дверей	<b>наружное</b>		К		
	<b>Кабины для инвалидов:</b>					
	- количество кабин			К, О		
	- ширина дверного проема			К, О		
	- габариты (минимальная глубина)			К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)			К, О, С		
	<b>Опорные поручни</b>			К, О		
	в т.ч. откидные			К		
	<b>Зона для кресла-коляски рядом с унитазом</b> (ширина x глубина)			К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)			О		
	<b>Раковина:</b>					
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	<b>≥ 1,30 x 0,85 м</b>		К		
	- *высота раковины	<b>0,75 – 0,85 м</b>		К, О		
	- опорный поручень	<b>наличие</b>		О		
	Писсуар на высоте от пола			К		
	<b>Душевые</b>	<b><u>отсутствует</u></b>				
	Габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой			К, О		



	*Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина			К, О		
	Система тревожной сигнализации	<b>имеется</b>		К, О, С		
<b>Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых</b>						

## 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
	<b>Визуальные средства информации о предоставлении услуги</b>	<b>наличие</b>		К, О, Г, С		
	<b>Надписи:</b>	<b>отсутствует</b>		К, О, Г, С		
	размещение на высоте			К, О, Г, С		
	высота прописных букв			К, О, Г, С		
	освещенность	<b>отсутствует</b>		К, О, Г, С		
	<b>Указатели, пиктограммы</b>	<b>отсутствует</b>		К, О, Г, С		
	размещение на высоте			К, О, Г, С		
	высота прописных букв			К, О, Г, С		
	освещенность	<b>отсутствует</b>		К, О, Г, С		
	<b>Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю</b>	<b>отсутствует</b>		С		
	высота размещения			С		

маркировка кабинетов приема со стороны ручки	<b>отсутствует</b>		С		
на кнопках управления лифта	<b>отсутствует</b>		С		
на кабинах санитарно-бытовых помещений	<b>отсутствует</b>		С		
Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	<b>отсутствует</b>		Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	<b>отсутствует (не менее 1шт)</b>		С, Г		
Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	<b>отсутствует</b>		К		
Речевые информаторы и маяки	<b>отсутствует</b>		С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	<b>отсутствует</b>		С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	<b>отсутствует</b>		Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	<b>отсутствует</b>		К, С, О, Г		
*Индукционная система	<b>отсутствует</b>		Г		

## 7. ВЫВОДЫ

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

«Представитель рабочей группы»  
Председатель профкома  
(должность)

Представитель организации  
Директор  
(должность)

\_\_\_\_\_ (Шарафутдинова З.Р.)  
подпись (фамилия, и.о)

\_\_\_\_\_ (Валеева Т.А.)  
(подпись) М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения  
«14 » июня 2016г.

Дата заполнения  
«\_14\_»\_ 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)