

Утверждаю:
«Руководитель межведомственной рабочей группы»
О.Г.Лыскова
Ф.И.О.
« 29 » 11 20 13 г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
приоритетного социально-значимого объекта
для маломобильных граждан
№ 44

I. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта ОБРАЗОВАНИЕ
1.2 Адрес объекта 443532 Самарская область, Волжский р-н, п.Журавли ул.Школьная д.1
1.3 Сведения о размещении объекта: встроенное одноэтажное здание 382,3 кв.м
- отдельно стоящее здание, этажей, _____ кв.м.
- часть здания _____ этажей (или на 1 этаже), 430 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да 1948 кв.м.
1.4 Год постройки здания 1974г., последнего капитального ремонта 2012г.
1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2014г., капитального _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Государственное Бюджетное Общеобразовательное Учреждение Средняя Общеобразовательная Школа с. Воскресенка структурное подразделение детский сад «Рябинка», ГБОУ СОШ с. Воскресенка с/п д/с «Рябинка».
1.7 Юридический адрес организации (учреждения) 443531 Самарская обл. Волжский р-н, п.Журавли ул.Школьная д.1
1.8 Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
1.9 Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
1.10 Территориальная принадлежность- муниципальная
1.11 Вышестоящая организация Министерство образования и науки Самарской области
1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты 443099 г. Самара, ул.А.Толстого, д.38/16

2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности (*здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое*)
образование
2.2 Виды оказываемых услуг образовательные услуги
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)

2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту : дети

2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.* - нет.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность 40 детей, 55 чел.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)
нет

1. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

из Самары на микроавтобусе 392 маршрута,

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет.

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 450 м.

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - нет,

3.2.4 Перекрестки: *нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;* нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: *акустическая, тактильная, визуальная;* нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

(описать нет)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет (_____)

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2.	передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	ВНД
5.	с нарушениями слуха	ДУ
6.	С нарушениями умственного развития	ДУ

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Организация доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДУ
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ

** Указывается: **ДП-В** – доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ**- доступно условно, **ВНД** – временно недоступно.

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Объект – «ДУ»

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	индивидуальное решение с ТСП
2	Вход (входы) в здание	ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	индивидуальное решение с ТСП
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	индивидуальное решение с ТСП
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	индивидуальное решение с ТСП
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальное решение с ТСП
8	Все зоны и участки	Ремонт, индивидуальное решение с ТСП

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

4.2 Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____
(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
Здание станет доступно для всех категорий


4.4 Для принятия решения требуется, не требуется (*нужное подчеркнуть*):
Согласование требуется

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта
(*наименование документа и выдавшей его организации, дата*), прилагается

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата _____

(*наименование сайта, портала*)

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы


_____ О.Г.Лысенкова
подпись Ф. И.О.
« 29 » _____ 11 _____ 20 13 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 44 от « 05 » ноября 2013 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.

Воскресенка м.р. Волжский Самарской области Структурное подразделение детский сад «Рябинка» п. Журавли Ул. Школьная д. 1
(полное юридическое наименование объекта)

443531, Самарская область, Волжский район, пос. Журавли ул. Школьная д. 1
(846) 999-71-86 директор Шуляпина Марина Петровна;
(846) 999-71-46 заведующий с/п д/с «Рябинка» Хохрина Елена Витальевна.
mdoud-s29@mail.ru.

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

1. Наименование населенного пункта пос. Журавли

2. Ведомственная принадлежность Учреждение образования

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 40 детей.

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

**6. Размещение объекта встроенное одноэтажное
базовый материал несущих конструкций – кирпич, 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 2 центральных входа. 1 запасной выход

8. Год постройки 1974г.

9. Год последней реконструкции 2012 г. капитальный ремонт

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	450 м.		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Пос.Журавли, микроавтобус №392 маршрут		
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 1,5 см более 4 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 ний 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	$\geq 1,2$ м	нет	К, О	создание	
	Информация об объекте	наличие	нет	К, О, С, Г	установка	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	нет	К, С, О	создание	
	Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, С, О		
	Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	создать	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	нет	К, О, С	ремонт	
	Путь к главному (специализированному)					

	входу в здание:					
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	нет	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	нет	К		
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	создать	
	Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	нет	С	создать	
	Места отдыха	наличие	нет	К, О	создать	
	Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		Нет			
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)	нет	К		
	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	нет	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
	Съезд с тротуара на проезжую часть:		нет			
	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					
	Ширина лестничных маршей открытых лестниц	≥ 1,35 м	1,35м	О, С		
	Марш лестницы	3-12 ступеней	3 ступеньки	О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,17м	О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,35 м	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	≥ 1,0 м	1,37 м	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,32 м	О, С		
	- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	0,98м	О, С		
	Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	Нет	С		
	Пандус на рельефе					
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	0,5	К		
	Уклон	≤ 8 %		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	1,18м	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	1,38м	К, О		

	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,30м	К, О		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	≥ 0,3 м	0,26 м	К, О		
	Длина марша пандуса	≤ 9 м	3,9 м	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	1,4	К, О		
	Разворотные площадки:		есть			
	- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	К		
	- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	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)

№ 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
	Крыльцо или входная площадка					
	Высота площадки	м	1,58 м			

Габариты площадки: ширина X глубина	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	5,5x2,0м	К		
Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	$\geq 2,2 \times 2,2$ м		К		
Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие	есть	К, О, С		
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О, С		
Поперечный уклон в пределах	1-2%		К, О, С		
Навес	наличие	нет	К, О	создать	
Водоотвод	наличие	нет	К, О, С	создать	
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	нет	К	создать	
Информация об объекте	наличие	нет	Г		
Лестница наружная	наличие	есть			
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	создать	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	нет	С	создать	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С	создать	
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	нет	О, С		

Поручни с двух сторон	наличие	есть	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	1,18м	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,26м	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	0,06м	О, С		
Пандус наружный	наличие	есть			
Ширина марша	≥ 1,0 м	1,38м	К		
Уклон	≤ 8%	8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	1,58	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О	создать	
Разворотные площадки:		есть		создать	
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	К	создать	
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	2,0x2,0	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	есть	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,38м	К, О	реконструкция	
- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	1,18м	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	1,38м	К, О		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	0,26м	К, О	реконструкция	
Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	нет	К, О		
Наружный подъемник вертикальный (В),	наличие	нет	К		

	наклонный (Н)					
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С	установить	
	Тамбур		есть			
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	4,2x3,5	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	есть	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	0,7м	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,002м	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
	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 вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	нет	О, С		

Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		нет			
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Уклон	$\leq 8\%$		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		
- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3$ м	нет	К		
Пандус переносной	наличие	нет	К		
Подъемник для инвалидов:		нет			
- стационарный	наличие	нет	К		
- мобильный	наличие	нет	К		
Коридоры/холлы		есть			
Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1.5м	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,0x2,0м	К		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установить	
Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	создать	
Экраны, текстовые табло для дублирования	наличие	нет	Г	создать	

	звуковой информации					
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	Г	создать	
	Тактильная схема	наличие	нет	С	создать	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г	создать	
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	нет	О	создать	
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	нет	К	создать	
	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	создать	
	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	нет	О		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	нет	О		
	Пандус внутренний на этаже					
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Уклон	≤ 8 %		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К		

	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		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)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м		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		
	Поручни непрерывные 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	$\geq 0,3 \text{ м}$	нет	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	нет	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)					
	Лифт пассажирский	наличие	нет			
	Кабина:					
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$		К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$		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	нет	К, Г		
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от сферы деятельности)						
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,5 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №1					
	Ширина проема двери в свету:	≥ 0,9 м	нет	К		
	Высота порога	≤ 0,025 м	нет	К		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	установить	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- размещение на высоте	≤ 1,8 м	нет	К		
	-высота прописных букв	≥ 0,025 м	нет	С		
	Габариты зоны сидения-глубина	≥ 1,2 м	нет	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
	Обслуживание с перемещением №2		нет			
	Ширина полосы движения по зоне	≥ 1,2 м	нет	К		

	обслуживания					
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	1,35м	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
	Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
	Ширина x глубина	≥ 1,6 x 1,8 м	нет	К		
	Место для сидения	наличие	нет	О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	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	≥ 2 %	нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 1,2 м	нет	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	<u>нет</u>	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	нет	К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помеще ний по	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен	Рекомендуемые мероприятия по адаптации:	Примечание

плану БТИ		для инвалидов		норматив	установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	нет		реконструкция	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	Открывание дверей	наружное	нет			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	нет	К, О		
	• ширина дверного проема	≥ 0,9 м	нет	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	≥ 1,8 x 1,65 м	нет	К		
	- опорные поручни	наличие	нет	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	нет	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	нет	К		
	Размеры универсальной кабины	≥ 2,2 x 2,25 м	нет			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 м	нет	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	нет	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м	нет	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м	нет	К, О		

		наличие				
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5$ м	нет	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85$ м	нет	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	есть	К, О, С		

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,8м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	есть	К, О, Г, С		

	Указатели, пиктограммы	наличие	нет	К, О, Г, С	установить	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	нет	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	нет	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С	установить	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	нет	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

В настоящее время здание частично доступно для категорий С и Г. Для категорий К и О здание недоступно.

Для адаптации здания необходимо провести следующие мероприятия:


1. Организация входной зоны.
2. Установка санитарного узла для лиц с ограничениями жизнедеятельности.
3. Модернизация дверных проемов.
4. Установка визуальной информации и звонка во входной зоне.

«Представитель рабочей группы»
Специалист Администрации сельского
поселения Воскресенка муниципального
района Волжский Самарской области
(должность)


_____ (Еременко Т.А.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Делопродователь МБУК «Визит»
сельского поселения Воскресенка
муниципального района Волжский
Самарской области
(должность)

Журавкин

_____ (Костюкова А.Е.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Председатель Воскресенской п/о ВОИ
(должность)


_____ (Евсеева Л.С.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Заведующий отделением социального
обслуживания на дому
(должность)


_____ (Краснова Н.Е.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)


Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Руководитель МБУК «Визит» сельского
поселения Воскресенка муниципального
района Волжский
Самарской области
(должность)


_____ (Еременко Н.П.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Директор ГБОУ СОШ с. Воскресенка
муниципального района Волжский
Самарской области
(должность)


_____ (Шуляпина М.П.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Заведующий структурным подразделением
детский сад «Рябичка»
(должность)


_____ (Хохрина Е.В.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)


Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Директор ГБОУ ООШ пос. Журавли
муниципального района Волжский
Самарской области
(должность)


_____ (Князькина Л.Е.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

«Представитель рабочей группы»
Главный специалист МБУ «Управление
градостроительства и ЖКХ»
(должность)


_____ (Школьникова Л.Г.)
подпись М.П. (фамилия, и.о.)

Дата заполнения
« _____ » _____ 2013г.

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)