

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Порядку проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур в
приоритетных сферах жизнедеятельности
инвалидов и других маломобильных групп
населения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы



(подпись)

20 __ г.

доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ _____ от « 02 » февраля 2021г.

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: Структурное подразделение детский сад «Солнышко» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с.Новая Бинарадка муниципального района Ставропольский Самарской области

1.2. Фактический адрес: 445150, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Новая Бинарадка, с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д. 9

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание: одноэтажное здание, 321,9 кв. м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 3878,0 кв. м.

1.4. Год постройки здания 1977 г., последнего капитального ремонта нет

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - не запланировано, капитального - не запланировано

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу): Структурное подразделение детский сад «Солнышко» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с. Новая Бинарадка муниципального района Ставропольский Самарской области (СПДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с. Новая Бинарадка)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 445150, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Новая Бинарадка, с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д. 9

1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, иное): оперативное управление

1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная): государственная

- 1.10 Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная*)
 1.11 Вышестоящая организация (*наименование*) : Министерство образования и науки Самарской области.
 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты: 443099, г.Самара, ул. А. Толстого, д.38/16

1. 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 : образовательная деятельность
 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, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории*)
 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: *инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.*
 2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 25 человек/в день, вместимость 50 человек
 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (*да, нет*)

2. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):
Остановка «Правление», маршрутный автобус.
 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: 60 м.
 3.2.2 время движения (пешком): 2 мин.
 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (*да, 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: *есть, нет*
 Их обустройство для инвалидов на коляске: *да, 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)	ДЧ-И (О, Г)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О, Г)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (О, Г)

** 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:

доступно условно

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 ТСР
2	Вход (входы) в здание	Индивидуальное решение с

		ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСР
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Индивидуальное решение с ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	Индивидуальное решение с ТСР
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСР
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСР
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСР

* - указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; 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)

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

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)

**Акт обследования
объекта социальной инфраструктуры
к Паспорту Доступности
СПДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с. Новая Бинарадка
от 02.02.2021г**

**1. Результаты обследования территории, прилегающей к зданию (участка)
СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.9**

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
1.1	Вход (выходы) на территорию	есть	б/н	1	Отсутствует тактильная полоса перед входом	С	Нанести предупреждающую тактильную полосу перед входом	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	б/н	2	Отсутствует тактильная разметка при движении по территории	С	Нанести тактильную разметку при движении по территории	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5	Автостоянка и парковка	нет			Отсутствует автостоянка, парковочное место со специальным знаком для инвалида	К, О	Создание парковочного места	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
	Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка	ДУ	б/н	1,2	Индивидуальное решение с ТСР

**1. Результаты обследования входа (входов) в здание
СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная д.9**

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	нет						
2.2	Пандус (наружный)	нет						
2.3	Входная площадка (перед дверью)	нет						
2.4	Дверь (входная)	есть	б/н	4	Отсутствует предупреждающая тактильная разметка при входе, имеется порог высотой 4 см, препятствующий прохождению К,О, необходимо установить световой и звуковой маяки у входа, систему вызова помощи.	С,О,Г,У	Установка пандуса. Нанести тактильную разметку, установить световой и звуковой маяки у входа, систему вызова помощи.	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
2.5	Тамбур	нет						
	Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Вход в здание СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка	ДУ	б/н	4	Индивидуальное решение с ТСР

3. Результаты обследования пути (путей) движения внутри здания

(в т.ч. путей эвакуации)

СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.9

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	б/н	5	Отсутствуют информационные таблички, предупреждающая тактильная разметка о препятствиях.	С	Установить информационные таблички, предупреждающую тактильную разметку о препятствиях.	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
3.2	Лестница (внутри здания)	нет						
3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь	есть	б/н	6				
3.6	Пути эвакуации (в т. зоны безопасности)	есть	б/н	7	Эвакуационный выход не соответствует требованиям доступности для людей на креслах-колясках и с нарушением опорно-двигательного аппарата	К,О,Г,С	На путях эвакуации не должно быть порогов и перепадов высоты пола.	Работы в рамках текущего ремонта по мере выделения финансовых средств
	Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Путь движения внутри здания	ДУ	б/н	5,6,7	Индивидуальное решение с ТСР

4. Результаты обследования зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант 1-зона обслуживания инвалидов

СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.9

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	нет						
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	б/н	8		К,С,О,Г,		
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет						
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет						
	Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения здания	ДУ	б/н	8	Индивидуальное решение с ТСР

5. Результаты обследования санитарно-гигиенических помещений
СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.9

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
5.1	Туалетная комната	есть	б/н	9	Нет кнопки вызова, отсутствует аварийное освещение, крючки для одежды, костылей. Нет свободного пространства для разворота кресла-коляски, тактильной полосы. Должны быть установлены откидные опорные поручни. Ширина дверного проёма не соответствует.	С,Г,О,К	Устройство кнопки вызова, устройство аварийного освещения, крючков Для одежды, костылей.	Работы, в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств
5.2	Душевая/ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						
	Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Санитарно-гигиенические помещения	ДУ	б/н	9	Индивидуальное решение с ТСР

**6. Результаты обследования системы информации на объекте
СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.9**

№ п/п	Наименование функционально – планировочного элемента	Наличие элемента			Выявленные нарушения и замечания		Работы по адаптации объектов	
		Есть / нет	№ на плане	№ фото	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть		10	Отсутствуют символы доступности(визуальная разметка) внутри здания и на прилегающей территории, отсутствуют различные освещаемые указатели в виде символов и пиктограмм с использованием яркого света, контрастного по отношению к фоновой поверхности	К,О,Г,У, С	Нанести символы доступности (визуальную разметку) в соответствии с требованиями	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств
6.2	Акустические средства	есть		13	Отсутствуют зоны обслуживания инвалидов по слуху, звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения.	С,Г	Установить звуковые маяки при входах, пересечениях путей движения	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств
6.3	Тактильные средства	есть		14	Отсутствуют тактильные средства получения информации. Перед дверями, поворотами нет тактильной и/или предупреждающей полосы. Отсутствуют рельефные	С	Привести информационные таблички о помещениях в соответствии с требованиями	Работы в рамках капитального ремонта по мере выделения финансовых средств

				<p>планы в коридорах. Отсутствуют направляющие поручни в коридорах с рельефными обозначениями на них.</p> <p>Отсутствует изменяемый тип покрытия пола (по фактуре, по цвету) перед препятствиями и местом изменения направления движения (входами, подъёмами, поворотами коридоров)</p>			
Общие требования к зоне							

Заключение по структурно-функциональной зоне:

Наименование структурно - функциональной зоны	Состояния доступности	Приложение		Работы по адаптации (вид работы)
		№ на плане	№ фото	
Системы информации на объекте	ДУ		10,13,14	Индивидуальное решение с ТСР

Адресная программа (план)
Адаптации объектов социальной инфраструктуры и обеспечения
доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп
населения на территории м.р. Ставропольский

№ п/п	Наименование объекта и название организации, расположенной на объекте	Адрес объекта	№ Паспорта Доступности объекта	Плановые работы	
				Содержание работ	Вид работ
1	2	3	4	5	6
1	ГБОУ СОШ СПДС «Солнышко», с.Новая Бинарадка	М.р. Ставропольский, с. Новая Бинарадка, ул. Школьная, д.26А	Паспорт доступности от 02.02.2021г	Территория, прилегающая к зданию.	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия
				Вход (входы) в здание.	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия
				Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Текущий и капитальный ремонт, ТСР, организационные мероприятия
				Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, ТСР, организационные мероприятия
				Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, ТСР, организационные мероприятия
				Система информации на объекте (на всех зонах)	Капитальный ремонт, ТСР, организационные мероприятия

Ожидаемый результат (по состоянию доступности)	Финансирование		Ответственный исполнитель, соисполнители	Дата текущего контроля
	Объем тыс.руб	Источник		
ДУ, ВНД				

№ 1. Вход (выходы) на территорию СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка



№ 2. Путь (пути) движения на территории.



№3. Здание СЛДС «Солнышко» ГБОУ СОШ с. Новая Винарь д/п.



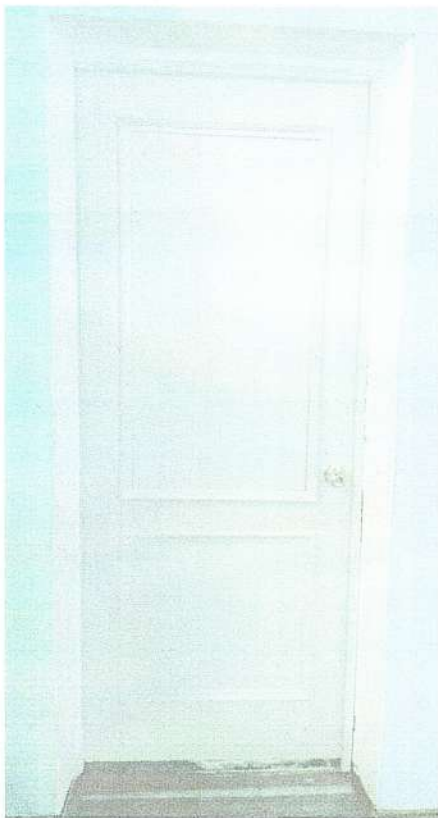
№ 4. Дверь в садик



№ 5. Коридор



№ 6. Дверь



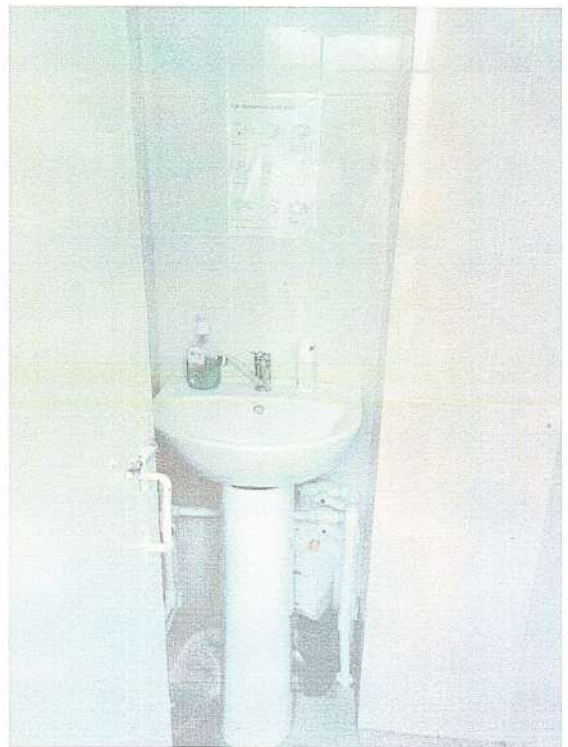
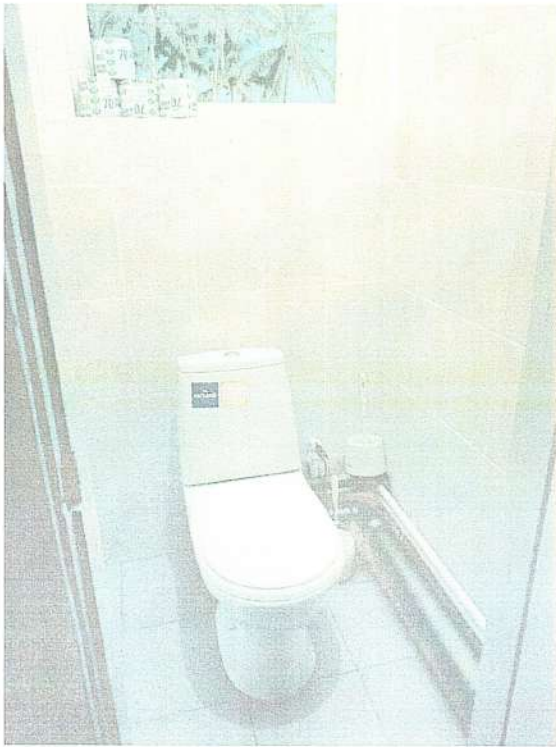
№ 7. Пути эвакуации.



№8. Зальная форма обслуживания



№ 9 Туалетная комната



№ 10 Визуальные средства



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ
СЕЛА НОВАЯ БИНАРАДКА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ

«ДЕТСКИЙ САД "СОЛНЫШКО"»

ГРАФИК РАБОТЫ:

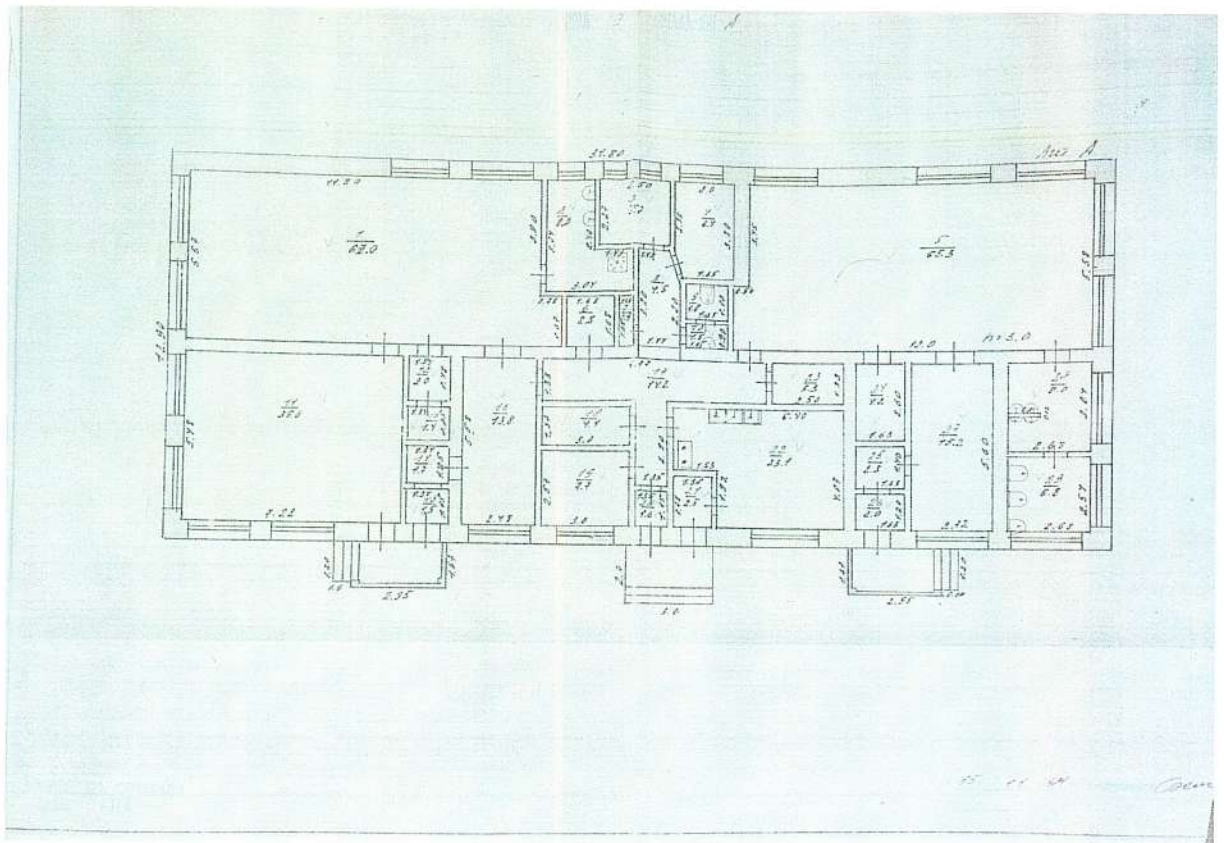
ПОНЕДЕЛЬНИК	6:30 – 18:30
ВТОРНИК	6:30 – 18:30
СРЕДА	6:30 – 18:30
ЧЕТВЕРГ	6:30 – 18:30
ПЯТНИЦА	6:30 – 18:30
СУББОТА	ВЫХОДНОЙ
ВОСКРЕСЕНЬЕ	ВЫХОДНОЙ

ФАКТ. АДРЕС: 445150, РФ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, М. Р. СТАВРОПОЛЬСКИЙ,
С. П. НОВАЯ БИНАРАДКА, С. НОВАЯ БИНАРАДКА, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, 9

ПОНЕДЕЛЬНИК 6:30 – 18:30
ВТОРНИК 6:30 – 18:30
СРЕДА 6:30 – 18:30
ЧЕТВЕРГ 6:30 – 18:30
ПЯТНИЦА 6:30 – 18:30
СУББОТА ВЫХОДНОЙ
ВОСКРЕСЕНЬЕ ВЫХОДНОЙ

ФАКТ. АДРЕС: 445150, РФ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, М. Р. СТАВРОПОЛЬСКИЙ,
С. П. НОВАЯ БИНАРАДКА, С. НОВАЯ БИНАРАДКА, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, 9

№12 Фото проекта жилого паспорта СПДС «Солнышко» в Новой Бинарадце

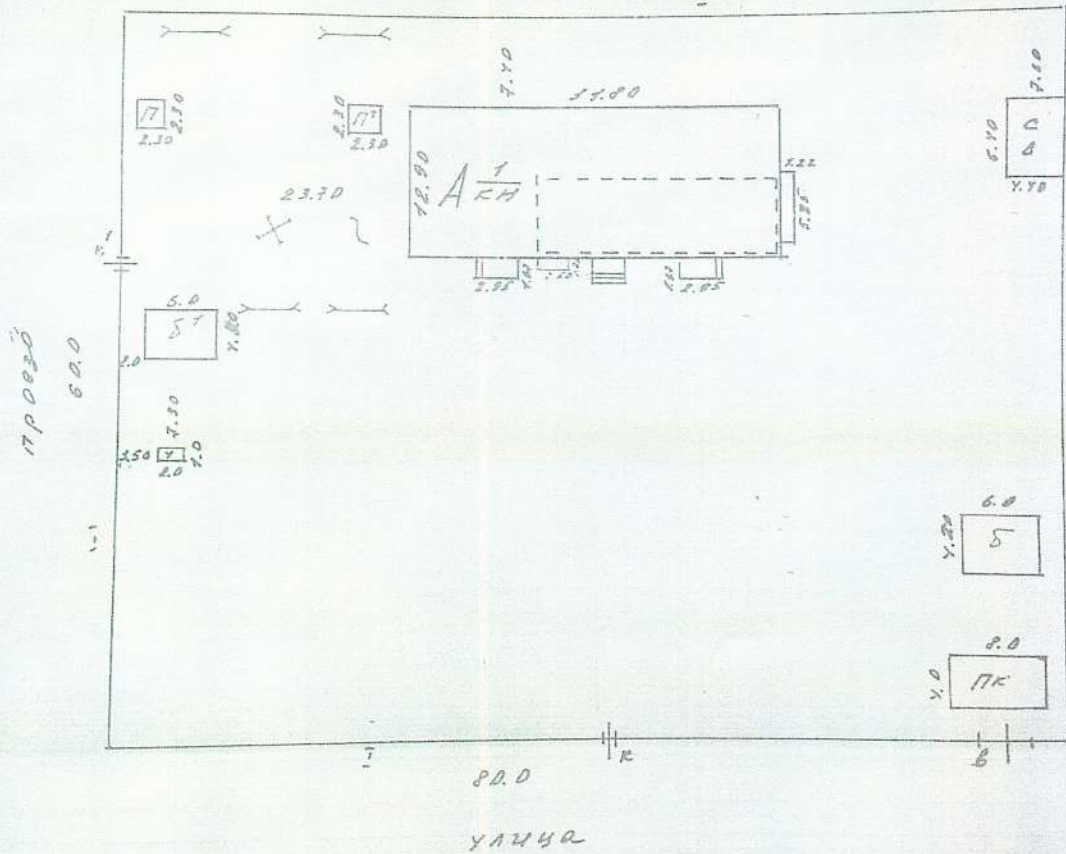


№13 Общий план территории и здания СПДС «Солнышко» с. Новая Бинарадка

Школьная
с. Н. Бинарадка

Условные обозначения

б, б'	Навес теневой
П П'	Песочницы
~	Горка катальная
X	Качели
X-X	Скамейки



15 11 04 Овеч

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Порядку проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур в
приоритетных сферах жизнедеятельности
инвалидов и других маломобильных групп
населения



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

(подпись)

В.А. Еськин

20__ г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения
№ _____ от « 02 » февраля 2021 г.

Структурное подразделение детский сад «Солнышко» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы с.Новая Бинарадка муниципального района Ставропольский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

445150, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Новая Бинарадка, село Новая Бинарадка, ул. Школьная д. 9 телефон:8(8482)23-03-64, E-mail: novabinar2008@yandex.ru Пигалкина Елена Артуровна, директор ГБОУ СОШ с. Новая Бинарадка

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта: 445150, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Новая Бинарадка, село Новая Бинарадка

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: 25 человек/день, вместимость 50 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта: отдельно стоящее одноэтажное здание, несущие конструкции - кирпичные
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))
-
7. Количество и назначение входов: 2 основных, 3 эвакуационных
8. Год постройки: 1977г
9. Год последней реконструкции: реконструкции не было

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	60 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Маршрутного транспорта нет		
Наличие переходов на пути следования от остановки			
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8%	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	Создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2,0 м	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	5 м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С	Создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	нет	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С	создание	
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного	< 0,025 м	нет	К, С, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	движения					
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	Нет бордюров	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	Нет автостоянки	К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	Нет автостоянки	К	создание	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	Нет автостоянки	К	создание	
1.4. Открытая лестница - нет						
	Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12-0,15 м		О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Ширина проступей	0,35-0,4 м		О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8-0,9$ м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
1.5. Пандус на рельефе - нет						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	Промежуточная площадка при прямом пути движения(при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$				
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,45м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2 \text{ м}$ или $1,5 \times 1,85 \text{ м}$	нет	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2 \text{ м}$	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	есть	К, О, С	установка	
	Навес	наличие	есть	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С	Создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Информация об объекте	наличие	нет	Г	Создание	
	Система вызова помощи	наличие	нет	К	установка	
2.2. Лестница наружная - нет						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0.02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный - нет					установка	
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5°		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О	создание	
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О	создание	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие		К, О	создание	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		При установке пандуса подъемник не требуется

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Звуковой маяк у входа**	наличие	Нет	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	Нет	Г	установка	
2.4. Тамбур						
	Габариты(глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	Нет	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	0,76	К, О	реконструкция	
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – < 0,014 м, общая высота – $\leq 0,028$ м	наружный 0,04 м, внутренний 0,04м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	Нет	С		Прозрачные дверные полотна отсутствуют
3. Пути движения на объекте(для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - нет						

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - нет						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии	наличие		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	стационарного)					
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	Нет	К,О	Не требуются	
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	есть	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	Нет	К, Г	Установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	Нет	С	Установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	Нет	Г	Установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	Нет	Г	Установка	
	Тактильная схема	наличие	Нет	С	Создание	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	есть	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного	≥ 1 на этаж	Нет	О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м					
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	Нет	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 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	
	Опорные устройства	наличие	Нет	О,С	создание	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	Нет	С	создание	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - нет						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже - нет						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) - нет						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	Нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	$\geq 0,3$ м		О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие		С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница №__ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский - нет						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – $\geq 1,5 \times 1,7$ м, для действующих объектов – $\geq 1,1 \times 1,4$ м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве – $\geq 0,95$ м, для действующих объектов – $\geq 0,8$ м		К		
	Зеркало**	наличие		К		
	Поручни**	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		

4. Зона оказания услуги(в зависимости от сферы деятельности)					
4.1. Обслуживание через окно/прилавок - нет					
Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2$ м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете № _____					
Ширина проема двери	$\geq 0,9$ м	Нет	К		
Высота порога	отсутствие	Нет	К, О		
Информация тактильная	наличие	Нет	С		
Информация визуальная контрастная:	наличие	Нет	К, О, С, Г		
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	Нет	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	Нет	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	Нет	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № _____					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	Нет	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)					
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	Нет	К		
Место для сидения**	наличие	Нет	О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)**	наличие	Нет	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	Нет	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	Нет	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2	Нет	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	Нет	К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	имеется	Г		
5.2. Санузел для инвалидов - нет						
	Санузел	наличие	нет	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Кабины для инвалидов:		Нет		создание	
	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9 м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8 м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65 м		К, О, С		
	Унитаз:		нет		установка	
	опорные поручни	наличие		К, О		
	откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	нет	К		
	крючки для костылей(на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:		нет		установка	
	высота раковины	0,75-0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	≥ 1,30 x 0,85 м		К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с	наличие	Нет	О	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	выступом 12 см)					
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	нет	К	установка	
	Душевые:		нет			
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85$ м		К, О		
	опорный поручень	наличие	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	Надписи:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	создание	
	высота размещения	1,3-1,4 м		С		
	маркировка кнопок приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1шт.)	нет	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1шт.)	Нет	С, Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	Нет	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	Нет	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	Нет	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода	наличие	Нет	Г, С	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	оперативной операции					
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	нет	Г	установка	
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы

При обследовании объекта выявлены необходимости следующих мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объектов и услуг:

1. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг): размещение тактильных указателей, установка указателей направления движения, создание тактильной полосы перед съездом, перед входным крыльцом необходимой ширины;
2. Создание пандуса с поручнем и нескользким покрытием на крыльце и входной площадке, с устройством водоотвода (решетка или уклон к открытой стороне площадки);
3. Создание автостоянки и парковки для посетителей с количеством машинно-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 с размером парковочного места 6*3,6м со специальным знаком для автомобиля инвалида;
4. В коридорах создать, установить указатели направления движения, входа, выхода, пиктограммы (доступность, вход, выход), речевые информаторы и маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильную схему, рифленую и/или контрастно окрашенную полосу на участках пола перед поворотом и дверями, шириной 0,6м;
5. Создать санузел для инвалидов с кабинками для инвалидов (К, О, С) с опорными поручнями, в т.ч. откидными, с зоной для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) $\geq 0,75 \times 1,2$ м, с крючками для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см), с шириной дверного проема не менее 0,9м, с наружным открыванием дверей. Установить знак доступности помещения, тактильную маркировку санузла;
6. Создать зону у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) $> 1,30 \times 0,85$ м, с высотой раковины 0,75 – 0,85 м, с опорным поручнем;

7. Установить писсуар на высоте от пола < 0,4 м или вертикальной формы;
8. Установить визуальные средства информации о предоставлении услуги с надписями размещенными на высоте > 1,5 м и < 4,5 м, с высотой прописных букв > 0,075 м, с освещенностью;
9. Установить указатели, пиктограммы размещенными на высоте 1,3 – 1,4 м, с высотой прописных букв > 0,075 м, с освещенностью;
10. Установить тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю с высотой размещения 1,3 – 1,4 м. Создать маркировку кабинетов, на кабинах санитарно-бытовых помещений со стороны ручки. Установить текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильные аппараты, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), речевые информаторы и маяки, звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м, световые текстовые табло для вывода оперативной операции, малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы, индукционную систему.
11. Установить звуковой маяк у входа;

Приложения: 1. _____

2. _____

3. _____

Представители рабочей группы

Начальник отдела архитектуры и градостроительства
администрации муниципального района Ставропольский
Самарской области


(подпись) _____
В.В. Горшунова
« _____ » _____ 20__ г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект

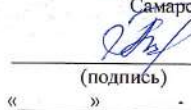
Директор ТООУ ООО «Новая
Вичарьевка»

(должность)

Тимошина Е.А.
(подпись) М.П. (Ф.И.О.)

« 02 » февраля 20__ г.

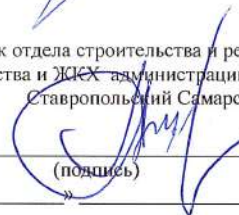
Начальник отдела потребительского рынка и развития
предпринимательства управления территориального развития
администрации муниципального района Ставропольский
Самарской области


(подпись) _____
М.А. Коршунов
« _____ » _____ 20__ г.

Заместитель Главы муниципального района Ставропольский Самарской области по имуществу и архитектуре – руководитель «Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области»


_____ А.В. Лысенков
(подпись)
« _____ » _____ 20__ г.


Начальник отдела строительства и реконструкции управления строительства и ЖКХ администрации муниципального района Ставропольский Самарской области


_____ В.В. Любимов
(подпись)
« _____ » _____ 20__ г.

Руководитель МКУ Управление культуры и молодежной политики муниципального района Ставропольский Самарской области


_____ Л.К. Пастухова
(подпись)
« _____ » _____ 20__ г.

Руководитель управления социального развития администрации муниципального района Ставропольский Самарской области


_____ Е.А. Шепилова
(подпись)
« _____ » _____ 20__ г.

*Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605):

Г – люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе 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.

**Мероприятия, рекомендованные сводом правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605.