

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Комиссии  
  
Н.П.Родионов  
«18» августа 2015г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ**  
**объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)**  
**№ 13000127**

**1. Общие сведения об объекте**

- 1.1. Наименование (вид) объекта Образование  
1.2. Адрес объекта Котельниковский, х. НАГОЛЬНЫЙ, ул. ШКОЛЬНАЯ, д. 32  
1.3. Сведения о размещении объекта:  
- отдельно стоящее здание 1 этажей, 2798 кв.м  
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м  
- наличие прилегающего земельного участка: нет.  
1.4. Год постройки здания 1986, последнего капитального ремонта  
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего, капитального

**Сведения об ОСИ, расположенном на объекте:**

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное казенное образовательное учреждение Нагольненская средняя общеобразовательная школа Котельниковского муниципального района Волгоградской области, МКОУ Нагольненская СОШ  
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) Котельниковский, х. НАГОЛЬНЫЙ, ул. ШКОЛЬНАЯ, д. 32  
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность) оперативное управление  
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная  
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная  
1.11. Вышестоящая организация (наименование) Администрация Котельниковского муниципального района  
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 404354 Волгоградская область, г.Котельниково, ул. Ленина,9

**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) на объекте; на дому  
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории) дети  
2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске; инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; инвалиды с нарушениями



зрения; инвалиды с нарушениями слуха; инвалиды с нарушениями умственного развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 102 ; вместимость 328 ; пропускная способность 328

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

### 3. Состояние доступности объекта

#### 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

нет.

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 100 м

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин.

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет.

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

#### 3.3 Вариант организации доступности ОСИ

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

\* - указывается один из вариантов: «А» (доступность всех зон и помещений - универсальная), «Б» (доступны специально выделенные участки и помещения), «ДУ» (доступность условная: дополнительная помощь сотрудника услуги на дому, дистанционно), «ВНД» (не организована доступность)

#### 3.4 Состояние 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(К, О, С, Г)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ(К, О, С, Г, У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути	ДУ



	эвакуации)	
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД
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: ДУ установка кнопки вызова

## 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)	устранение дефектов дорожного / тротуарного покрытия; установка тактильных указателей направления движения; установка тактильной таблички с названием объекта; увеличение ширины тротуара на территории объекта; увеличение ширины калитки (при наличии); оборудование автостоянки для инвалидов (разметка, установка знака);
2	Вход (входы) в здание	устранение порогов; установка противоскользящего покрытия; установка кнопки вызова; установка / переоборудование перил; установка / переоборудование пандуса; нанесение контрастной маркировки на ступени;
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	устранение порогов; установка тактильных табличек; установка тактильных схем; установка противоскользящего покрытия; установка направляющей тактильной плитки (на полу);

		<p>установка / переоборудование перил; нанесение контрастной маркировки на ступени;</p>
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<p>установка экрана, текстового табло для дублирования звуковой информации; установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных табличек; установка тактильных схем; установка тактильных пиктограмм; установка противоскользящего покрытия; установка аудиовизуальных, информационно-справочных систем; увеличение ширины дверных проемов; приведение в норму высоты поверхности окна обслуживания;</p>
5	Санитарно-гигиенические помещения	<p>установка тактильных табличек; установка тактильных пиктограмм; установка противоскользящего покрытия; установка опорных (в т.ч. откидных) поручней у санузла; установка крючков (для костылей, одежды и т.д.); установка кнопки вызова; расширение дверного проема; переоборудование санитарно-гигиенического помещения; переоборудование раковины (высота, установка поручня);</p>
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p>установка тактильных указателей направления движения; установка тактильных схем; установка тактильных пиктограмм;</p>
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	<p>установка направляющей тактильной плитки до объекта;</p>
8	Все зоны и участки	<p>установка тактильных табличек; установка противоскользящего</p>



	<p>покрытия;</p> <p>установка направляющей тактильной плитки до объекта;</p> <p>установка крючков (для костылей, одежды и т.д.);</p> <p>установка опорных (в т.ч. откидных) поручней у санузла;</p> <p>переоборудование раковины (высота, установка поручня);</p> <p>расширение дверного проема;</p> <p>переоборудование санитарно-гигиенического помещения;</p> <p>приведение в норму высоты поверхности окна обслуживания;</p> <p>установка направляющей тактильной плитки (на полу);</p> <p>установка аудиовизуальных, информационно-справочных систем;</p> <p>установка экрана, текстового табло для дублирования звуковой информации;</p> <p>установка тактильных схем;</p> <p>установка тактильных пиктограмм;</p> <p>устранение порогов;</p> <p>установка кнопки вызова;</p> <p>увеличение ширины дверных проемов;</p> <p>устранение дефектов дорожного / тротуарного покрытия;</p> <p>установка / переоборудование перил;</p> <p>установка / переоборудование пандуса;</p> <p>нанесение контрастной маркировки на ступени;</p> <p>оборудование автостоянки для инвалидов (разметка, установка знака);</p> <p>установка тактильных указателей направления движения;</p> <p>установка тактильной таблички с названием объекта;</p> <p>увеличение ширины калитки (при наличии);</p> <p>увеличение ширины тротуара на территории объекта;</p>
--	---

\* - указываются виды работ по каждой зоне

4.2. Период проведения работ с 10.09.2015 по 10.09.2020

в рамках исполнения постановление правительства РФ от 17.03.2011г № 175 "" О государственной программе РФ доступная среда"" на 2011-2015г.

*(указывается наименование документа: программы, плана)*

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации доступен для: К; О; С; Г; У

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения *(требуется/не требуется)*:

Согласование комиссия по проведению инвентаризации доступности для инвалидов объектов социальной инфраструктуры в Котельниковском муниципальном районе; согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

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

: нет

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации

*(наименование сайта, портала)*

## 5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «11» августа 2015 г.
2. Акта обследования объекта: № 13000127 от «18» августа 2015 г.
3. Решения Комиссии по проведению инвентаризации доступности для инвалидов объектов социальной инфраструктуры в Котельниковском муниципальном районе от «18» августа 2015 г.