

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. КРАСНОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЕЛХОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
446880, Самарская обл., муниципальный район Елховский, с. Красное Поселение, ул.
Школьная, д. 9 тел.88465837232

№ 3

от «18» сентября 2018г.

Главе
муниципального района Елховский
Павловой Наталии Ивановне.

*Беспалова Т.В.
Борисова В.А. Руководитель
Мещин В.С.*

Уважаемая Наталия Ивановна!

Для информации

В соответствии с письмом министерств социально-демографической и семейной политики Самарской области просим Вас разместить на Геоинформационном портале паспорт и анкету доступности приоритетного социально-значимого объекта для маломобильных граждан государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Красное Поселение муниципального района Елховский Самарской области

Директор



/С.Г. Усанова/

Вх. 19.09.2018

развития

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **67, 192**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

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 _____ м.

3.2.2. время движения (пешком) _____ мин.

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути **нет,**

3.2.4. Перекрестки: **регулируемые,**

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: **визуальная**

3.2.6. Перепады высоты на пути: **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	ДУ
3.	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4.	с нарушениями зрения	А
5.	с нарушениями слуха	А
6.	С нарушениями умственного развития	А

* - 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 (К, О)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (К, О)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (К, О)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (К, О)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (К, О)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (К, О)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К, О)

** 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 доступен частично

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	индивидуальное решение с ТСП
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	индивидуальное решение с ТСП
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	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 **организация доступности для всех основных категорий инвалидов**

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)
удовлетворительно

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)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании: _____

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. Красное
Поселение муниципального района Елховский Самарской области

446880, Самарская область, муниципальный район Елховский, с. Красное Поселение, улица Школьная, д. 9,
Усанова Светлана Геннадьевна, директор государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средняя
общеобразовательная школа с. Красное Поселение муниципального района Елховский Самарской области

1. Наименование населенного пункта пос. Нижняя Кондурча

2. Ведомственная принадлежность МО и Н Самарской области

3. Вид деятельности образование

4. Форма собственности объекта муниципальная

5. Объем предоставляемых услуг 67/192
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее здание, двухэтажное, кирпич

7. Количество и назначение входов пять, один центральный вход и четыре запасных выхода

8. Год постройки 1979

9. Год последней реконструкции 2014

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	30м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Специальный, автомобильный		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	есть	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	Съезды с уклоном более 10%	нет
Открытые лестницы	есть	Пандусы с уклоном более 8%	есть
Поручни на лестницах	есть	Поручни на пандусах	есть

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	К,О.	К, О, С, Г	Установка оборудования для категорий Г,С.	
	Перепад высот бордюров, ботовых камней	$\leq 0,025$ м	нет	К, С, О		

вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения					
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		
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	нет	С		
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	есть	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	есть	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	есть нет	К		
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г		
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	есть	С		
Места отдыха	наличие	нет	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		нет		Оборудование парковки	
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	$\geq 1,35$ м	нет	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	нет	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	нет	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	нет	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	нет	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	нет	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	нет	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху,	$\geq 0,3$ м		О, С		