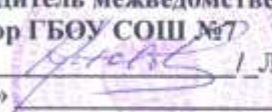


УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы
Директор ГБОУ СОШ №7

« ____ » _____ 2016г.

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

I. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта: государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области

1.1 Адрес объекта: 445350 РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пирогова 15А

1.2 Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание :двухуровневое здание, 1 и 2 этажа, 2100,7 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет): да, 9696,0 кв.м.

1.4 Год постройки здания: 1954 г. – основное здание, 1962г. – пристрой, последнего капитального ремонта – 2011г.

1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего - 2017, капитального - при наличии денежных средств

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6 Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) : государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области

1.7 Юридический адрес организации (учреждения): 445350, РФ, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пирогова 15А

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

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 зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития.*

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность: 340 человека/вдень, вместимость 340 человека

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 «Дворец Культуры», маршрутный автобус № 1, 1К,2,3,4,5,11

Остановка «Гора Могутовая», маршрутный автобус № 1, 1К,2,3,4,5,11

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: 150 м.

3.2.2 время движения (пешком): 3мин.

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
(0,01-0,05 м)

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	ДУ

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

** 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:

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

	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 (текущий, капитальный)
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

	посещения объекта)	ТСР
5	Санитарно-гигиенические помещения	ремонт (текущий, капитальный)
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)

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы
Директор ГБОУ СОШ №7

« _____ » _____ 2016г.
Д.В.Крюкова/



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 № 7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области
(полное юридическое наименование объекта)

445350, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск, улица Пирогова 15А
Телефон: 8 (84862) 2-11-92, факс: 8 (84862) 2-11-92, E-mail: school_7@list.ru . директор- Крюкова Людмила Викторовна

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

1. **Наименование населенного пункта:** 445350, Российская Федерация, Самарская область, городской округ Жигулевск, город Жигулевск

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:** областная

(федеральная, областная, муниципальная, частная)

5. **Объем предоставляемых услуг:** 340человека/день, вместимость 340 человек

(количество человек обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта :** отдельно стоящее двухуровневое здание, состоящее из основного двухэтажного здания и одноэтажного пристроя; несущие конструкции – кирпичные; лестницы – железобетон

(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: 1 основной, 5 запасных

8. Год постройки: 1954г. и 1962 г

9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		150	
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки		Остановка «Дворец Культуры», маршрутный автобус № 1, 1К,2,3,4,5,11 Остановка «Гора Могутовая», маршрутный автобус № 1, 1К,2,3,4,5.11	
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть	
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	0,01-0,05	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	Условия при условно доступности
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию (при наличии ограждения):	наличие				Фото №1,2
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,41м	К, О		≥0,9
	*Информация об объекте	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):					Фото №1,2
	*Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥2,0 м	3,31м	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)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	3,31м	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	нет	С		

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		
*Перепад высот бордюров, ботоных камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,015	К, С, О		
*Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,015 м	К, С, О		
*Места отдыха	наличие	нет	К, О	создание	
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)					
Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	нет	К, О	создание	
Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)	нет	К		
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К		
Открытая лестница					
Ширина лестничных маршей	≥ 1,35 м	3,9м;	О, С		
Марш лестницы между площадками	3-12 ступеней	3 ступени	О, С		
Единообразная геометрия ступеней	наличие	наличие	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	0,18м-0,21м	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	0,32м	О, С		
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создание	

	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м	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	3,9м	О, С		
	*горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	0,15м	О, С		
	не травмирующие окончания	наличие	есть	О		
	- высота поручней	0,9 м	0,54м-1,1м	О		
	Пандус на рельефе		наличие			Фото №4
	*Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м	0,56м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	30 градусов	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,76м	К		
	- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	1,11м	О		
	- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	1,11м	К, О		
	-* горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3$ м	0,3м	К, О		
	- не травмирующие окончания	наличие	наличие	К, О		
	Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	$> 1,5$ м	6,96м	К, Ø		
	Разворотные площадки:		наличие			
	- при въезде на пандус наверху	$> 1,5 \times 1,5$ м	1,6x3,9м	К		
	- промежуточная (при высоте пандуса более 0,8 м)	$> 1,5 \times 1,5$ м	-	К		

	- при въезде на пандус вниз	> 1,5 x 1,5 м	2,0x2,9м	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	нет	К, О	создание	

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив		
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка					Фото №3
	Высота площадки	справочно	0,56м			
	Габариты площадки без пандуса: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	2,8x1,6 м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	3,9x1,6м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К, О, С		
	*Навес	наличие	отсутствие	К, О	создание	
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствие	К, О, С	создание	
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		

Лестница наружная	наличие	отсутствие			
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		
- на высоте	0,9 м	-	О, С		
- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
- не травмирующие окончания поручней	наличие	-	О, С		
*Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м	наличие	-	О, С		
Пандус наружный	наличие	отсутствие			
Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
Угол уклона	≤ 5 °	-	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	-	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		

-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$	-	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	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		
- *горизонтальные завершения поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К, О		
- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
Нескользкое покрытие	наличие	-	К, О		
Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствие	К		
*Звуковой маяк у входа	наличие	отсутствие	С	установка	
Тамбур					
Габариты: глубина X ширина	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	3,1 x 1,8 м ; 3,1 x 2,65 м	К		
Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
- ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2 \text{ м,}$ при реконструкции $\geq 0,9 \text{ м}$	0,9м, 0,8м	К, О		

	- высота порога наружного, внутреннего	Каждого элемента < 0,014 м, общая высота ≤ 0,028 м	Наружный – 0,05м; Внутренний – 0 м	К		
--	--	--	---------------------------------------	---	--	--

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ
(для доступа в зону оказания услуги)

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		отсутствие			
	*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		
	- *горизонтальные завершения поручня	≥ 0,3 м	-	О, С		
	- не травмирующее окончание	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		отсутствие			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		

Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К		
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,7 м	-	К		
- *на высоте (верхний поручень)	0,9 м	-	О		
- *горизонтальные завершения поручня	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	К		
- не травмирующие окончания	наличие	-	К, О		
Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	отсутствие	К		
Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		отсутствие			
- стационарный	наличие	-	К		
- мобильный	наличие	-	К		
Коридоры/холлы					Фото № 8, 9,10,11
Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	8,8м, 5,9м, 2,9м, 2,4м, 1,2м, 1,6м,	К		
Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	2 x 3м	К		
Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0 \text{ м}$	отсутствие	К,О		
Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К, Г		
*Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К, Г	установка	

	*Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
	*Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	отсутствие	Г	установка	
	*Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	Г	установка	
	*Тактильная схема	наличие	отсутствие	С	установка	
	*Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	наличие	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	О		
	- для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие	С		
	*Рифленая и/или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		отсутствие			
	*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		
	- *горизонтальные завершения поручней	наличие		О		

Пандус внутренний на этаже						
Ширина марша	$\geq 1,0$ м	-	К			
Угол уклона	$\leq 5^\circ$	-	К			
*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К			
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			
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С			
Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	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	Перила с одной стороны	О, С			
- на высоте	0,9 м	0,9	О, С			
- *горизонтальные завершения поручня вверх, вниз	$\geq 0,3$ м	есть	О, С			
- не травмирующие окончания	наличие	есть	О, С			
- *указатели номера этажа на поручне	наличие	нет	С			

	тактильные					
	Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) № 2					Фото № 5,6,7
	*Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м	нет	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	нет	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	Перила с одной стороны	О, С		
	- на высоте	0,9 м	0,9	О, С		
	- *горизонтальные завершения поручня вверх, вниз	> 0,3 м	нет	О, С		
	Лифт пассажирский	наличие	отсутствие			
	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$	-	К		
	- ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м	-	К		

		для действующих объектов $\geq 0,8\text{м}$ -				
	-* Поручни	наличие	-	О		
	*Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	*Знак доступности	наличие	-	К		
	*Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	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		-			
	*Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,2\text{ м}$	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						
	Обслуживание в кабинете №					Фото №15,16

Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9$ м		К		
*Высота порога	отсутствие		К, О		
*Информация тактильная	наличие		С		
Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
-* размещение на высоте	$\leq 1,8$ м		К		
-*высота прописных букв	$\geq 0,025$ м		С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,8 м	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №					
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	2м	К		
*Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	0,9	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		-			
Ширина x глубина	1,5x1,5 м	-	К		
*Место для сидения	наличие	-	О		
*Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					

	Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-			
	Доля мест для колясочников	$\geq 2\%$	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	отсутствие	К		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическ ая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для посетителей	наличие	наличие	Г		
	Санузел для инвалидов		отсутствие		создание	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С		
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	-	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	-	К		
	Кабины для инвалидов:					Фото №12
	- количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м		К, О		

	- габариты (минимальная глубина)	$\geq 1,8$ м		К, О, С		
	- габариты (минимальная ширина)	$\geq 1,65$ м		К, О, С		
	Опорные поручни	наличие	наличие	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	отсутствие	К		
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м	0,8 x 1,5 м	К		
	* крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О		
	Раковина:					Фото № 13,14
	- зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	1,3 x 0,85	К		
	- * высота раковины	0,75 – 0,85 м	0,8 м	К, О		
	- опорный поручень	наличие	отсутствие	О	создание	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	отсутствие	К		
	Душевые		отсутствие		создание	
	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		
	Система тревожной сигнализации	наличие	-	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактичес кая 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	наличие	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,8	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,05	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	1.6-1,8	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,05	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	наличие	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	отсутствие	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов 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 т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1 шт)	-	Г		
Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1 шт)	-	С, Г		
Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		
Речевые информаторы и маяки	наличие	-	С		
Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	-	С		
Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	-	Г, С		
Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	-	К, С, О, Г		
*Индукционная система	наличие	-	Г		

7. ВЫВОДЫ

Условно доступно для инвалидов, передвигающихся на кресло-колясках, инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушением зрения, частично доступен для инвалидов с нарушением слуха и с нарушением умственного развития. Для адаптации объекта для всех групп маломобильных граждан требуется:

создание тактильных средств при входе на территорию; создание горизонтальных площадок (карманов), указателей направления движения, мест отдыха, создание автостоянки для инвалидов, установка пиктограмм, экранов, текстовых табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальных информационно-справочных систем, тактильных схем в коридорах; установка поручней; создание тактильной и визуальной контрастной информации в кабинетах; реконструкция санузла для инвалидов; замена надписей, установка освещения надписей, переустановка указателей и пиктограмм; установка тактильных средств информации — создание тактильных средств на территории объекта, установка указателей направления движения, создание мест отдыха на территории объекта, установка рельефной (тактильной) полосы перед маршем вверх и вниз (ширина).

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)

«Секретарь межведомственной рабочей группы»
Заместитель директора по АХР ГБОУ СОШ №7

 _____ (Р.Н.Каледина)

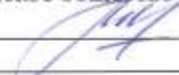
Дата заполнения
« _____ » _____ 2016г..

Члены межведомственной рабочей группы:

Директор МКУ «Комитет по социальной поддержке населения»

 _____ (И.В.Березина)
« _____ » _____ 2016г.

Председатель Жигулёвской городской общественной
организации Самарской областной организации
Общероссийской общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»

 _____ (В.В.Ленков)
« _____ » _____ 2016г.

Инженер-проектировщик МКУ
«ЖигулёвскСтройЗаказчик»

 _____ (И.В.Березина)
« _____ » _____ 2016г.

Приложения

1. Копия Устава ГБОУ СОШ №7
2. Копия Свидетельства о государственной регистрации права «Самарской областной регистрационной палаты» на здание ГБОУ СОШ №7 корпус №2 ул. Пирогова 15А
3. Копия Свидетельства о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Самарской области на земельный участок ГБОУ СОШ №7 корпус №2 ул. Пирогова 15А
4. Договор о передаче муниципального имущества в безвозмездное пользование.
5. Схематичный план школы на карте города.
6. План объекта с прилегающей территорией. поэтажный план здания корпус №2 ул. Пирогова 15А
7. Фотографии всех зон здания корпуса №2 ул. Пирогова 15А

АКТ №1.

Результаты обследования территории, прилегающей к зданию(участка)

№ 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	-	фото№1,2	Отсутствует тактильные обозначения	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
1.2	Путь(пути) движения на территории	нет	-	-	-	-	-	-
1.3	Лестница(наружная)	нет	-	-	-	-	-	-
1.4	Пандус(наружный)	нет	-	-	-	-	-	-
1.5	Автостоянка и парковка	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

АКТ №2.

Результаты обследования входа (входов) в здание

№ 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)	есть	-	фото№3	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.2	Пандус (наружный)	есть	-	фото№4	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	-	фото №3	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.4	Дверь (входная)	есть	-	фото№4	Отсутствует тактильная информация, отсутствует световой и звуковой маяк	С,Г	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
2.5	Тамбур	есть	№16	фото№13	Отсутствует тактильная информация	С	Установка тактильного обозначения	Текущий ремонт
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

АКТ №3.

Результаты обследования пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

№ 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	№17	фото№9,11	Отсутствует тактильная информация	С	Устройство тактильной информации	Текущий ремонт
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	№6	фото№5,6,7	Отсутствует тактильная информация	С	Устройство тактильной информации	Текущий ремонт
3.3	Пандус (внутри здания)	нет	-	-	-	-	-	-
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет	-	-	-	-	-	-
3.5	Дверь	нет	-	-	-	-	-	-
3.6	Пути эвакуации (в. т. зоны безопасности)	есть	-	фото№14,15	Отсутствует тактильная информация	К,С,Г	Устройство тактильной информации, расширение дверных проемов	Капитальный ремонт
	ОБЩЕЕ требования к зоне							

АКТ №4.

Результаты обследования зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант 1 – зона обслуживания инвалидов

№ 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	нет	-	-	-	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	нет	-	-	-	-	-	-
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							

АКТ №5.

Результаты обследования санитарно – гигиенических помещений

№ 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	№5	Фото№12	Отсутствуют тактильные обозначения, кнопка вызова помощи, поручни	К,С	Установка опорных поручней, кнопки вызова помощи, тактильных обозначений	Капитальный ремонт
5.2	Душевая/ванная комната	нет	-	-	-	-	-	-
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

АКТ №6.

Результаты обследования системы информации на объекте

№ 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	нет	-	-	-	-	-	-
6.2	Акустические средства	нет	-	-	-	-	-	-
6.3	Тактильные средства	нет	-	-	-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне							

ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА
Уч. корпус №2



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ:

1. ЛАБОРАНТСКАЯ	- 2,53 × 5,08
2. КЛАСС	- 6,05 × 7,72
3. КЛАСС	- 6,05 × 8,72
4. КЛАСС	- 6,05 × 8,46
5. САМУЭЛ	- 2,80 × 5,00
6. ЛЕСТ. КЛЕТКА	- 2,85 × 6,10
7. ЗАВУЧ (КАБИНЕТ)	- 2,88 × 6,10
8. УЧИТЕЛЬСКАЯ	- 2,30 × 6,10
9. ПОДСОБНОЕ ПОМ-Е	- 2,45 × 6,10
10. КОРИДОР	- 3,80 × 6,10
11. АУДИТОРИЯ	- 2,70 × 6,10
12. КЛАСС	- 6,10 × 8,40
13. КЛАСС	- 6,10 × 8,40
14. КЛАСС	- 6,10 × 8,25
15. КАБИНЕТ ПСИХОЛОГА	- 4,96 × 2,50
16. ТАМБУР	- 2,50 × 3,00
17. КОРИДОР	- 6,00 × 2,21
18. КОРИДОР	- 2,50 × 7,40
19. ПЕРЕХОД	- 5,00 × 6,40
20. ХОЛЛ	- 7,20 × 8,00
21. БИБЛИОТЕКА	- 4,80 × 4,00
22. МУЗ. КЛАСС	- 4,80 × 8,80
23. КЛАСС	- 8,00 × 4,00
24. КАБ. ТЕХНОЛОГИИ	- 5,60 × 4,00
25. БИБЛИОТЕКА	- 5,60 × 4,00
26. СПОРТЗАЛА	- 15,20 × 7,20
27. КОМП. ЗАЛА	- 5,60 × 12,80
28. КУХНЯ	- 5,20 × 4,40
29. ПОДСОБ. ПОМ-Е	- 4,00 × 5,20
30. — " —	- 2,00 × 3,20
31. — " —	- 2,00 × 3,20
32. — " —	- 2,00 × 3,20
33. — " —	- 2,80 × 4,80
34. — " —	- 2,80 × 4,00
35. СТОВАРА	- 7,20 × 12,80

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- △ - ЗАПАСНОЙ ВЫХОД
- ▲ - ОСНОВНОЙ ВЫХОД
- △ - ВХОД В ПОДВАЛ

Инженер ПБОУ СОШ №7
Кривош А.В. Кривош



ПЛАН 2-ГО ЭТАЖА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ:

1. МЕД. КАБИНЕТ	- 2.53 × 5.06
2. КЛАСС	- 6.05 × 7.70
3. КЛАСС	- 6.05 × 8.70
4. КЛАСС	- 6.05 × 8.46
5. ПОДСОБНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ	- 2.80 × 5.00
6. ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА	- 2.85 × 6.40
7. КЛАСС	- 6.10 × 8.30
8. КЛАСС	- 6.10 × 8.30
9. ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА	- 2.85 × 6.40
10. ЛАБОРАНТСКАЯ	- 2.86 × 5.50
11. КЛАСС	- 6.10 × 8.40
12. КЛАСС	- 6.10 × 8.10
13. КЛАСС	- 6.10 × 8.25
14. КАБИНЕТ ОРГАНИЗАТОРА	- 2.50 × 4.91
15. КОРИДОР	- 6.00 × 221.20
16. КОРИДОР (× 2)	- 2.60 × 7.40

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Δ - ВХОД НА ЧЕРДАК

Директор ГБОУ СОШ № 14
С. В. Кривоша

Корпус №2 Пирогова 15А
Фото №1,2 Вход на территорию школы.



Корпус №2 ул.Пирогова 15А
Фото № 3,4 Лестница наружная. Пандус наружный.

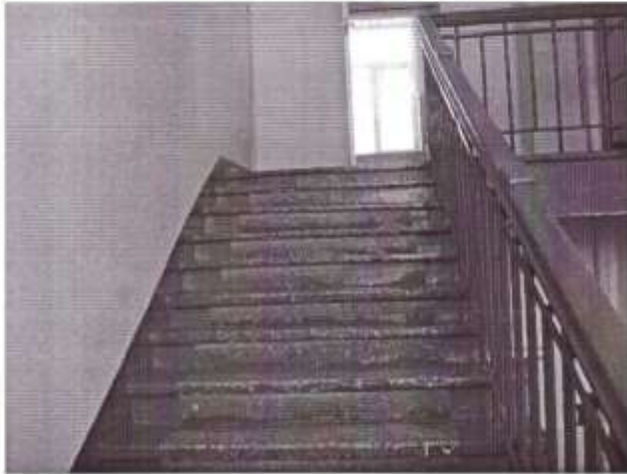
3



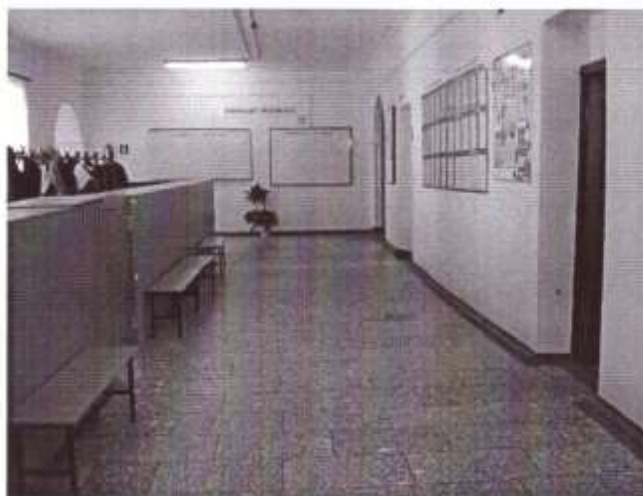
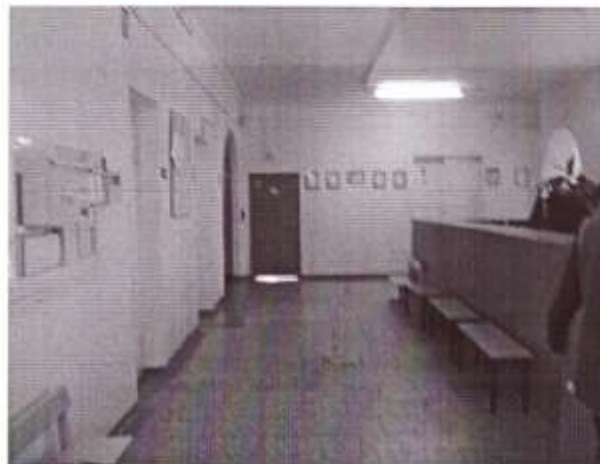
4



Корпус №2 Пирогова 15А
Фото №5,6,7 Лестницы межэтажные.



Корпус №2 ул.Пирогова 15А
Фото №8,9,10,11 Коридоры и холлы школы.



Корпус №2 ул.Пирогова 15А
Фото №12 Санузел для посетителей.
Кабина для инвалидов.

