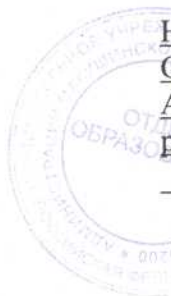


УТВЕРЖДАЮ

Начальник МУ
Отдел образования
Администрации Макушинского
района
Абакумова Л.В.
« » марта 2016 г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 3

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Вид (наименование) объекта **Объект образования «Макушинская основная общеобразовательная школа» -филиал муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Макушинская средняя общеобразовательная школа №2»**
- 1.2. Адрес объекта **641600, Курганская область, г.Макушино, ул.В. Ушаковой, д. 1А**
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- здание, совмещенное с детским садом «Василек» **2 этажа, 741,5 кв.м.**
- часть здания **этаже, кв.м.**
- 1.4. Год постройки здания **1990 г.**, последнего капитального ремонта ----
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: --

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) **«Макушинская основная общеобразовательная школа» -филиал муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Макушинская средняя общеобразовательная школа №2»**
- 1.7. Основание для пользования объектом (**оперативное управление, аренда, собственность**).
- 1.8. Юридический адрес организации (учреждения) **641600 Курганская обл., г. Макушино, ул. В.Ушаковой, д. 1а.**
- 1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) **Государственная**
- 1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, **муниципальная**)
муниципальная
- 1.11. Вышестоящая организация (наименование) **муниципальное учреждение Администрации Макушинского района Курганской области**
- 1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты **Курганская обл., г. Макушино ул. Ленина, 85**

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 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)
- 2.2 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (**дети**, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории).

2.3 Категории обслуживаемых инвалидов (по виду нарушений): инвалиды на коляске, инвалиды с патологией опорно-двигательного аппарата, по зрению, по слуху, с умственной отсталостью

2.4 Виды услуг образование.

2.5 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно) на дому.

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность **150 чел, вместимость 159 ч.**

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

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Автобус маршрут: остановка «Совхоз»

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) 7 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да

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

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

Перепады высоты на пути: 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	ДЧ
5	с нарушениями слуха	ДЧ
6	с нарушениями умственного развития	ДУ

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

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)	ДП-И (Г,С,У)
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (Г,С,У)

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И (Г,С,У)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
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: 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)	Капитальный
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	Капитальный
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

4.2. Период проведения работ **2016-2020 гг.**

в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации _
**«Макушинская основная общеобразовательная школа» -филиал муниципального казенного
общеобразовательного учреждения «Макушинская средняя общеобразовательная школа» №
2**

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

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 Российской Федерации
информация размещена на информационном сайте «Учимся жить вместе»

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Информации об объекте, подписанной

Директор школы Пяткова Л.Г.

(Должность, Ф.И.О.)

М.П.

от « » марта 2016 года

2. Решения Комиссии в составе:

Директор МКОУ «Макушинская средняя общеобразовательная школа» № 2:

Пяткова Л.Г.

Руководитель филиала «Макушинская основная общеобразовательная школа»:



Коканова С.А.

Методист Отдела образования: Мир Мирошниченко Т.В.

Председатель ВОС: Л. Кондратьева Кондратьева Л.Н.

Председатель районного Совета ветеранов: _____ Лечицкая К.Н.

от « » _____ 20 г.

 Согласовано Руководитель органа управления (Л.В. Абакумова) « » 20 г.	 Утверждаю Руководитель объекта (Л.Г. Пяткова) « » 20 г.
---	---

План адаптации для МГН объекта
«Макушинская основная общеобразовательная школа»-филиал МКОУ «Макушинская средняя общеобразовательная школа» №2
 (наименование)
Курганская область, г.Макушино, ул. В.У шаковой, 1а
 (адрес)
 на период **2016-2020**год

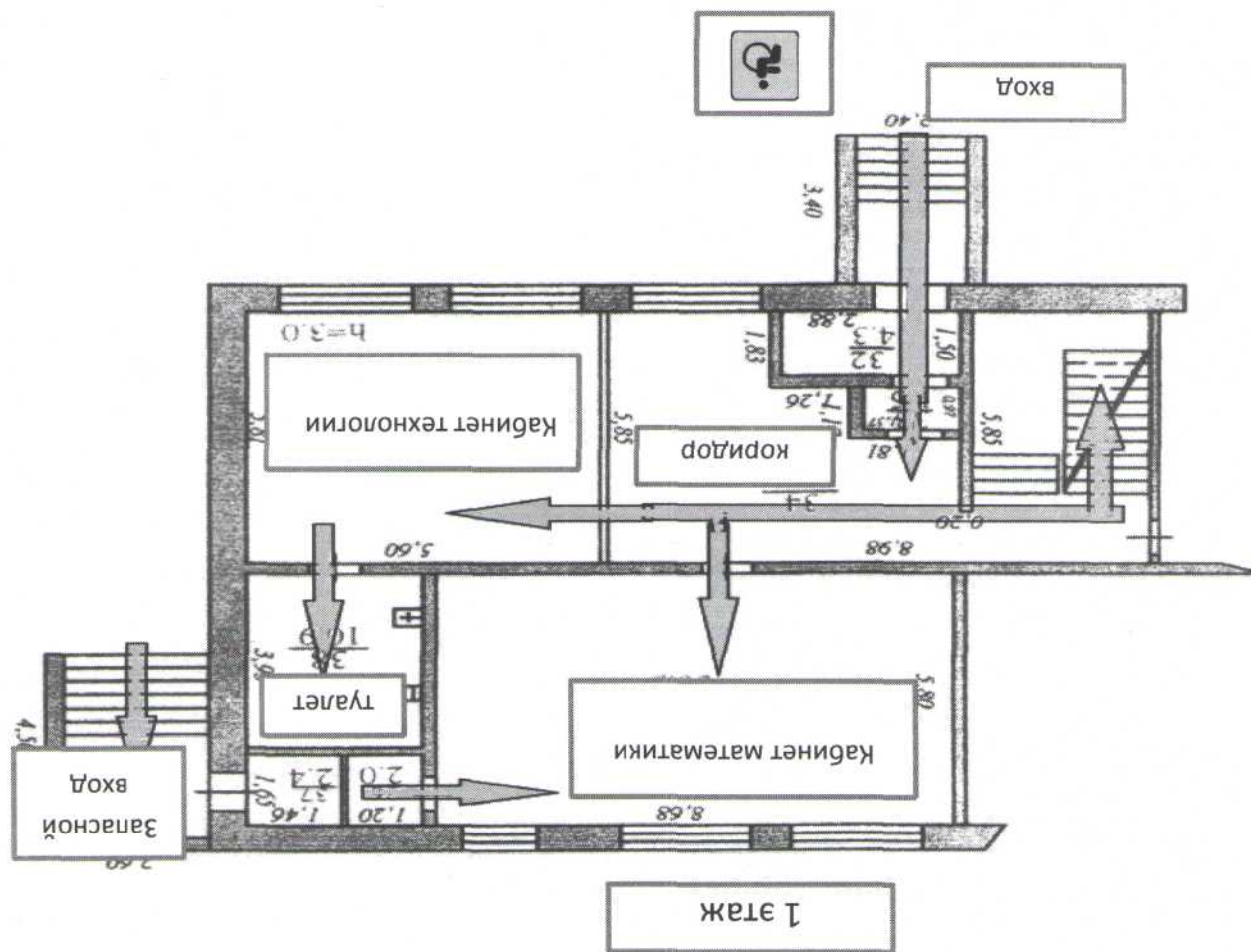
№ п.п.	Наименование мероприятий по адаптации	Категория МГН (К,О,С,Г,У)	Вид работы	Этап работы	Необходимое финансирование	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1.	Организационные мероприятия						
1.1.	Обследование объекта (школы) для выполнения программы по доступной среде	К.О.С.Г.У		1		2016	
1.2.	Составление планов и программ мероприятий по работе с детьми	К.О.С.Г.У		1		2016	
2.	Приобретение технических средств адаптации						
2.1	Приобретение оборудования реабилитации для инвалидов с поражением слуха	Г		2		2017-2020	
2.2.	Приобретение компьютерного оборудования для детей с ОВЗ	К.О.С.Г.У		2		2017-2020	
2.3.	Приобретение оборудования литературы и дидактического материала для инвалидов с поражением зрения	С		2		2017-2020	
2.4.	Приобретение класса-комплекта для работы логопеда	Г,У		2		2017-2020	
2.5.	Приобретение оздоровительно-профилактического комплекса «Класс здоровья»	К.О.С.Г.У		2		2017-2020	

3.	Ремонтные работы							
3.1.	По территории объекта							
	Установить знак доступности объекта	К.О.С.Г.У			2			2017-2020
	Выделить долю мест для машин-инвалидов и установить специальный знак	К			2			2017-2020
	Установить указатели направления движения	Г.К.С.О.У			2			2017-2020
	Создать места отдыха для инвалидов на территории объекта	К.О.С.Г.У			2			2017-2020
3.2.	По входу в здание							
	Выделить желтым цветом первые и последние ступени лестницы	К.О.С.Г.У			1			2016
	Заменить крыльцо с установкой пандуса и поручнями	К.О.			2			2017-2020
	Уложить нескользкое покрытие	К.О.			2			2017-2020
	Заменить входную группу и тамбур	К.О.			2			2017-2020
3.3.	По путям движения в здании							
	Установить поручни с не травмирующим окончанием	К.О.			2			2017-2020
	Уложить нескользкое покрытие	К.О.С.Г.У			2			2017-2020
3.4.	По зоне оказания услуг							
	Определить места отдыха при движении по зданию	К.О.			2			2017-2020
3.5.	По санитарно-гигиеническим помещениям							
	Привести в соответствие с нормативами туалетные комнаты	К.О.С.Г.У			2			2017-2020
	Уложить тактильную полосу по пути движения к туалетной комнате	К,С,О			2			2017-2020
3.6.	По системе информации							
	Визуальные средства информации о	К.О.С.Г.У			2			2017-2020

	предоставлении услуг												
	Указатели и пиктограммы	К.О.С.Г.У					2					2017-2020	
	Таксофоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Г,С					2					2017-2020	
	Речевые информаторы и маяки	Г.С					2					2017-2020	
	Звуковые маяки у входа (динамики с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 кв.м.	Г.С					2					2017-2020	
	Световые и текстовые табло для вывода оперативной информации	Г.С					2					2017-2020	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	Г.С.					2					2017-2020	

	Состояние доступности объекта для МГН	К	О	С	Г	У
-на начало планового периода		ВНД	ВНД	ДУ	ДУ	ДУ
-по завершении 1-го этапа плана адаптации*		ДУ	ДУ	ДУ	ДУ	ДУ
-по завершении 2-го этапа плана адаптации**		ДП	ДП	ДП	ДП	ДП

* -мероприятия первого этапа (неотложные) предлагаются планировать и исполнять в ближайшее время (после обследования объекта)-в текущем году
 ** -мероприятия второго этапа, как правило, требуют более длительной подготовки и реализации, в том числе планирования средств на их исполнение (подготовку проектно-сметной документации и последующего выполнения ремонтных работ), они могут быть запланированы и реализованы в предстоящем финансовом периоде.



План пути движения инвалидов
 в «Макушнской основной общеобразовательной школе»
 филиале МКОУ «Макушнская СОШ» №2
 для доступа оказания услуг

Результаты обследования доступности для инвалидов объекта инфраструктуры

Государственное бюджетное учреждение «Комплексный центр социального обслуживания населения по Макушинскому району»
«Макушинская основная общеобразовательная школа»-филиал МКОУ «Макушинская средняя общеобразовательная школа» №2
(полное юридическое наименование объекта)
641601, Курганская область г. Макушино, ул. В. Ушаковой, 1а 8(35236)91875 osnptak@yandex.ru
(адрес, телефон, факс, электронная почта)

Вид деятельности образование

(социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание, культурно-досуговая деятельность, государственное (муниципальное) управление, организация временного проживания)

Сведения о размещении объекта в здании

(встроенное, пристроенное, этаж в здании)

отдельно стоящее здание 2 этажей

Год постройки здания 1990 последнего капитального ремонта -----

Форма собственности муниципальное

(государственная, муниципальная, ведомственная, частная и т.д.)

1. Территория, прилегающая к зданию (участок)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Вход на территорию:	К	наличие	----	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90см	100	
	знак доступности учреждения		-	-	
	автостоянка посетителей		-	-	
	расстояние до входа в здание	К, О	не более 50м	50	
	доля мест для машин для инвалидов	К, О	не менее 10%	-	
	размер места со специальным знаком	К	350 - 500см	-	
	Путь движения на территории:				
	• ширина полосы движения:	К, О, К	не менее 180см	200	
	• указатели направления движения	О, Г, С	наличие	-	
	• декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию	О	наличие	-	
	• места отдыха: через 200 м				
	Открытая лестница:				
	• высота подъема	О	справочно	14	
	• поручни на высоте	С	85-90см	90	
	• рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	80см	-	
	• контрастная окраска первой и последней ступени		наличие	-	
	Пандус:	К, О			
	• высота подъема	К	Н/Л - не более 1:10	-	
	• уклон	О	0,8м		
			Н/Л - не более 1/12		
	Поручни с двух сторон:	К	70см		
	• на высоте	О	85-95см		
	• на высоте				

2. Вход в здание

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Крыльцо или входная площадка:				
	высота площадки		норматив не установлен	220	
	габариты площадки: ширина - глубина	К	не менее 220 - 220см	220x150	
	поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см	К, О, С	наличие	+	
	нескользящее покрытие	К, О, С	наличие	+	
	Навес	К, О	наличие	-	
	Лестница наружная:				
	нескользящее покрытие	О, С, Г	наличие	-	
	рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	60см	-	
	контрастная окраска первой и последней ступеней	С	наличие	-	
	Поручни с двух сторон:	О С, О С	наличие 85-95см не менее 30см	+ 85 -	
	• на высоте				
	• горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием				
	Пандус наружный:				
	ширина марша	К	не менее 100см	-	
	уклон	К	Н/Л – не более 1/12	-	
	высота одного подъема	К	не более 80см	-	
	Разворотные площадки:	К	не менее 150 - 150см не менее 150 - 150см	-	
	• внизу				
	• промежуточная с поворотом направления движения				

	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверх и вниз, с нетравмирующим окончанием	К, О К, О	70см 85–90см не менее 30см	-	
	нескользкое покрытие	К, О	наличие	-	
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	наличие	-	
	Тамбур:				
	Габариты тамбура: глубина / ширина	К	не менее 220 - 180см	250x150	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А): • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	К К	не менее 90см не более 2,5см	+ - 120 10	

3. Пути движения внутри здания

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Коридоры / холлы				
	ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	не менее 120см	70	
	разворотные площадки	К	не менее 150 - 150см	450x600	

	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см) • для колясочников: глубина - 150см, ширина - 90см	К, О, С, Г О К	не менее 1 ед. на этаж не менее 1 ед. на этаж	-	
	навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10см	-	
Лестница №1 (в зону оказания услуги):					
	рельефная (тактильная) полоса перед маршем, вверх и вниз (ширина)	С	60см	-	
	контрастная окраска крайних ступеней	С	наличие	-	
	Поручни с двух сторон: • на высоте • горизонтальные завершения вверх и вниз с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	наличие 85 – 90см не менее 30см	-	
Лестница № (вкладки при наличии других лестниц в зону оказания услуги)					
	Лифт пассажирский к зоне оказания услуги:				
	Кабина: • габариты (глубина - ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	не менее 140 - 110см не менее 80см наличие	-	
	световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	наличие		
	знак доступности	К, С	наличие		
	Пандус внутренний к лестнице:				
	ширина марша	К	не менее 100см		
	уклон	К	H/L – не более 1/12		
	разворотные площадки вниз, вверх	К	не менее 150 - 150см		
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверх и вниз с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К С	наличие 70см 85–90см не менее 30см		

	Пандус переносной	К	наличие		
	Подъемник для инвалидов		наличие		
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	наличие		
	Эскалатор, траволатор	О	наличие		

4. Санитарно-бытовые помещения

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленных для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Санузел:				
	знак доступности помещения	К, О	наличие	-	
	ширина дверного проема	К	не менее 90см	80	
	тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	30см	-	
	Раковина: • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина - ширина) • высота раковины • опорный поручень	К К О	не менее 130×85см 75-85см наличие	- 75 -	

	Кабины: • количество кабин • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина - ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина - глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12см)	К, О К К О, К О	не менее 1 ед. не менее 90см не менее 180 - 165см наличие не менее 80 - 120см наличие	3 90 90x90 - - -	
	Знак доступности кабины	К, О	наличие	-	
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30см	-	

5. Средства информации на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлены норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие	+	
	Надписи: • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность	С, Г, К С, Г С	наличие не более 160см не менее 7,5см наличие	150 3см +	
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	С, К С С	наличие не более 200см не менее 7,5см наличие	-	

Выводы

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:
на территории объекта: установить знак доступности учреждения, указатели направления движения, декоративные ограждения; организовать место отдыха.

на входной группе: установить поручни, нескользкое покрытие, рельефную полосу перед маршем вверх и вниз, поручни с 2х сторон; окрасить контрастной краской первой и последнюю ступень.

на путях передвижения: создать место отдыха и ожидания, установить рельефную полосу перед маршем, поручни с двух сторон, окрасить контрастной краской крайние ступени, приобрести переносной пандус.

в зоне оказания услуги: приобрести стол с высотой рабочей поверхностью согласно норматива; определить место для лиц с нарушением слуха.

в санитарных помещениях: обустроить знаки доступности помещения, обустроить тактильные направляющие полосы к кабине.
по средствам информации и коммуникации на объекте: визуальные средства информации привести в соответствие с нормативами, приобрести таксофоны, телефоны с усилителем звука, световые текстовые табло для выхода оперативной информации.

Руководитель рабочей группы по обследованию объекта

_____ (должность)

_____ (подпись)

«_» _____ 2016_г.

Руководитель объекта



_____ (Ф.И.О.)

«_» _____ 20_16_г.