

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель рабочей группы  
\_\_\_\_\_/ Макеев В.Ю. /  
(Подпись)      Фамилия Имя Отчество  
" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

## ПАСПОРТ

доступности объекта для инвалидов и  
других маломобильных групп населения  
N \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### 1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта ГБОУ СОШ с.Русская Селитьба муниципального района Красноярский Самарской области

1.2. Фактический адрес 446383, Самарская область, Красноярский район, с Русская Селитьба, ул. Школьная, 50

1.3. Сведения о размещении объекта:

отдельно стоящее здание 2 (два) этаж, 1041 кв. м;

часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв. м;

наличие прилегающего земельного участка (да, нет) Да 1500 кв. м.

1.4. Год постройки здания 1974, последнего капитального ремонта 2001

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего \_\_\_\_\_ капитального \_\_\_\_\_

Сведения об организации, расположенной на объекте

1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу) государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Русская Селитьба муниципального района Красноярский Самарской области

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) тот же

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, областная, муниципальная) муниципальная

1.11. Вышестоящая организация (наименование) СЗУ МИНОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 446370, Самарская область, Красноярский район, с. Красный Яр, ул. Кооперативная, 103

## 2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1. Сфера деятельности (образование, социальная защита, здравоохранение, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)

образование

2.2. Виды оказываемых услуг образование

2.3. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе 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 (нужное подчеркнуть): 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 165 детей, 50 сотрудников

2.7. Участие в исполнении ИПРА 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)

автобус маршрут с.Мордовская Селитьба – с.Большая Чесноковка- с.Русская Селитьба

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 10 м.

3.2.2. Время движения (пешком) 2 минут.

3.2.3. Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) Нет

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет нерегулируемые – есть, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером - нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная, нет нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) нет

их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет нет

### 3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
Все категории инвалидов и МГН	ВНД
В том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	ВНД
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ВНД
с нарушениями зрения	ВНД
с нарушениями слуха	ВНД
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
2.	Вход (входы) в здание	ВНД
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДУ
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ВНД
5.	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ
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 объекта:

временно недоступен

## 4. Управленческое решение

## 4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы) <*> индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
2.	Вход (входы) в здание	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
5.	Санитарно-гигиенические помещения	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации
8.	Все зоны и участки	индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации

<\*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации (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 согласование: требуется, не требуется (нужное подчеркнуть).  
Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа, наименование организации, его выдавшей, дата выдачи),  
прилагается \_\_\_\_\_

5. Информация размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации (дата размещения, обновления) \_\_\_\_\_

<https://geoportal.samregion.ru/minsocdem>

(наименование сайта, портала)

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель рабочей группы  
/ Макеев В.Ю. /  
(Подпись)                      Фамилия Имя Отчество

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

### АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения

N \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ГБОУ СОШ с.Русская Селитьба муниципального района Красноярский Самарской области

(полное юридическое наименование объекта)

446383, Самарская область, Красноярский район, с. Русская Селитьба, ул. Школьная, 50, телефон: 8(846)57 41-78

E-mail: rselitb@sch.yartel.ru      Тагаева Надежда Георгиевна - директор

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

1. Наименование населенного пункта с.Русская Селитьба

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 165 детей, 50 сотрудника

(количество обслуживаемых  
посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта отдельно стоящее, двухэтажное здание, несущие конструкции кирпич

(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 3 (1 – главный, 2 – запасный)

8. Год постройки 1974

9. Год последней реконструкции 2013

#### Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м		10			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки: автобус, номер маршрута с.Мордовская Селитьба – с.Большая Чесноковка- с.Русская Селитьба					
Наличие переходов на пути следования от остановки:			есть		
Регулируемые переходы	есть, нет	нет	со звуковой сигнализацией  с пандусом	есть, нет	нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет	есть			
Внеуличные переходы	есть, нет	нет			
Тактильные указатели	есть, нет	нет	с пандусом  с подъемником	есть, нет	нет
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	нет		съезды с уклоном более 10%	есть, нет
	более 4 см	нет			
Открытые лестницы	есть, нет	нет	пандусы с уклоном более 8%  поручни на пандусах	есть, нет	есть
Поручни на лестницах	есть, нет	нет			есть, нет

N помещ ений 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		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 Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения 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)	наличие  > = 2,0 м  > = 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м		К, Г  К  К	установка	
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С	установка	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С	установка	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С	установка	

N помеще ний 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 тактильной полосы Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	0,5 - 0,6 м < 0,025 м		С К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей Места отдыха <*>	> 0,05 м  наличие		К, С, О  К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание 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	< = 50 м  > 5% (не менее 1 места)		К, О  К	установка	
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К	установка	



№ помеще- ний 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
1.4. 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		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3 - 0,5 м	> = 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	> = 1,0 м	-	О, С		
	высота поручней	0,9 м	-	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	-	О, С	установка	

N помеще ний 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
			1.5. Пандус на рельефе (нет)			
	Высота подъема одного марша Угол уклона Поручни с двух сторон: расстояние между поручнями	< = 0,8 м  < = 5° наличие 0,9 - 1,0 м	- - - -	К  К К, О К, О		
	на высоте (нижний поручень) на высоте (верхний поручень)	0,7 м  0,9 м	- -	К  О		
	нетравмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	наличие  > = 0,3 м	- -	К, О  К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса: в верхнем окончании пандуса	наличие  > = 1,5 x 1,5 м	- -	К  К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> = 1,5 x 1,5 м	-	К		

№ помеще- ний 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
	промежуточная площадка на повороте пути движения	> = 1,5 x 1,5 м	-			
	в нижнем окончании пандуса Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	> = 1,5 x 1,5 м  наличие	-  -	К  К, О	установка	
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м				
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина) Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	> = 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м > = 2,2 x 2,2 м		О, С  К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С	установка	
	Навес	наличие		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		

№ помеще- ний 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 Система вызова помощи	наличие наличие		Г К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем Контрастная маркировка крайних ступеней	0,3 - 0,5 м наличие		С С	установка создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	наличие 0,9 м		О, С О, С	установка	
	нетравмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	наличие > = 0,3 м		О, С О, С	установка установка	
	Разделительные поручни при ширине марша > = 4 м	наличие		О, С		

№ помеще ний 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
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша Угол уклона Высота подъема одного марша (максимальная)	> = 1,0 м < = 5° < = 0,8 м		К К К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями на высоте (нижний поручень)	0,9 - 1,0 м  0,7 м		К, О  К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	наличие  > = 0,3 м		К, О  К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса: в верхнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более	> = 1,5 м		К		



N помеще ний 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 каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - <= 0,028 м наличие	4	5 К  С	6 реконструкция  создание	7
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа (нет)						
	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: на высоте	наличие	-	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	-	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м	-	О, С		

N помещ ений 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
	3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа (нет)					
	Ширина марша	> = 1,0 м	-	К		
	Угол уклона	< = 5°	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху Поручни с двух сторон: расстояние между поручнями на высоте (нижний поручень)	> = 1,5 x 1,5 м  наличие 0,9 - 1,0 м	-  - -	К  К, О К, О		
	на высоте (верхний поручень)	0,7 м 0,9 м	- -	К О		
	нетравмирующие завершения поручней завершающие горизонтальные части поручней	наличие  > = 0,3 м	-  -	К  К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие  наличие	-  -	К  К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса): стационарный мобильный	наличие наличие	- - -	К К		



N помеще ний 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 полосы движения	> = 1,2 м	3.3. Коридоры/холлы	К		
	Разворотные площадки	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м		К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки <*>	наличие		С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <*>	наличие		Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно- справочные системы <*>	наличие		Г	установка	
	Тактильная схема	наличие		С	установка	
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м	> = 1 на этаж		О		

№ помеще- ний 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	
	для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	> = 1 на этаж		К			
	Навесное оборудование, выступ в зону движения Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина) Опорные устройства Контрастная маркировка дверных проемов <***>	< = 0,1 м  0,6 м  наличие наличие		С  С  О, С С	установить  установить установить		
		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: на высоте нетравмирующие завершения поручней	наличие  0,9 м наличие	- - -	О  О К			
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	-	О			

№ помеще- ний 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
3.5. Пандус внутренний на этаже (нет)						
	Ширина марша	> = 1,0 м	-	К		
	Угол уклона	< = 5°	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверх	> = 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон: на высоте (нижний поручень)	наличие 0,7 м	- -	К, О 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 вверху и внизу (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		

№ помеще- ний 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 непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	на высоте	0,9 м	-	О, С		
	нетравмирующие	наличие	-	О, С		
	завершения поручней	> = 0,3 м	-	О, С		
	завершающие					
	горизонтальные части					
	поручней вверху, внизу					
	Цифровые контрастные	наличие	-	С		
	обозначения этажа					
	Указатели номера этажа на	наличие	-	С		
	поручне тактильные <***>					
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		-			
	Кабина:	3.7. Лифт пассажирский (нет)				
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - > = 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - > = 1,1 x 1,4 м	нет	К		

N помеще ний 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 дверного проема	при новом строительстве - > = 0,95 м, для действующих объектов - > = 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						
	Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м	нет	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков						

N помеще ний 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
4.2. Обслуживание в кабинете						
	Ширина проема двери	> = 0,9 м		К		
	Высота порога	отсутствие		К, О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие		С	установка	
	Информация визуальная контрастная: размещение на высоте <*> высота прописных букв <*>	наличие  < = 1,8 м > = 0,025 м		К, О, С, Г  К С	установка	
	Габариты зоны сидения (глубина)	> = 1,2 м		О		
	Зона для кресла-коляски	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						

N помеще ний 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
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет N _____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее) Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов	> = 1,2 м  0,8 - 1,1 м	-  -	К  К		
4.4. Кабина индивидуального обслуживания N _____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина Место для сидения <*> Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	1,5 x 1,5 м наличие наличие	- - -	К О О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						

№ помеще ний 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
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	≥ 2%	-	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	≥ 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	нет	К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие		Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	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
	Ширина дверного проема Направление открывания дверей	> = 0,9 м наружное		К, О К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.		К, О	создание	
	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:					
	опорные поручни	наличие		К, О	установка	
	откидные поручни <***>	наличие		К	установка	
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	> = 0,75 x 1,2 м		К	создание	
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О	установка	
	Раковина:					

№ помеще ний 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
	высота раковины	0,75 - 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		О	установка	
	водопроводный кран с рычажной рукояткой водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие		К, О	установка	
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина) крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	> = 1,30 x 0,85 м  наличие		К  О	создание  установка	
	Зеркало поворотное	наличие		К, О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	< = 0,4 м или вертикальной формы		К	реконструкция	

№ помеще ний 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
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	> = 0,9 x 1,5 м		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	> = 0,48 x 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
	Визуальные средства информации предоставлении услуги	6. Средства информации и телекоммуникации на объекте наличие		К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	> = 1,5 м и < = 4,5 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		

№ помеще ний 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
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3 - 1,4 м	-	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м	-	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	нет	К, О, Г, С	создание	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	установка	
	высота размещения	1,3 - 1,4 м	0	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	создание	
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно- бытовых помещений	наличие	нет	С	создание	

N помеще ний 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
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой", факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	-	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие (не менее 1 шт.)  наличие	-  нет	С, Г  К	установка  установка	
	Речевые информаторы и маяки Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие  наличие	нет  нет	С  С	установка  установка	

N помеще ний 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
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно- справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система: стационарная	наличие	нет	Г	установка	
	переносная	наличие	нет	Г	установка	

## 7. Выводы

1. Территория, прилегающая к объекту: Рекомендовано, оборудовать тактильными и контрастными источниками информации, установить указатели направления движения. Создать автостоянку и парковку для посетителей с выделенными местами для инвалидов, обозначенными специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности.

2. Входная группа: Установить поручни на лестничном марше крыльца. Выделить контрастом крайние ступени, сделать единообразную геометрию ступеней. Провести реконструкцию пандуса и установить поручни с нетравмирующим завершением. Оборудовать входную группу тактильными и контрастными источниками информации. Установить вывеску с наименованием учреждения и режимом работы, дублированием со шрифтом Брайля, звуковой и световой маяки. Создать контрастную маркировку дверных проемов. Установить направляющую пиктограмму к доступному входу для МГН.

3. Пути движения на объекте: Установить указатели направления движения, входа и выхода, пиктограммы (доступность, вход, выход), речевые информаторы и маяки, тактильную схему, экраны, тестовые табло для дублирования звуковой информации. По путям движения МГН обустроить контрастное и тактильное покрытие выделив направления движения. Перед входом в зону оказания услуги на путях движения установить тактильный предупреждающий элемент.

4. Зона оказания услуг: Устранить пороги при входе в кабинет № 20. Установить тактильную информацию.

5. Санитарно-бытовые помещения: оборудовать санитарно-бытовые помещения в соответствии с требованиями для МГН.

6. Средства информации и телекоммуникаций: Установить информационные тактильные контрастные вывески о наименовании объекта, режиме работы с дублированием шрифта Брайля. Установить звуковой и световой маяки у входов, световое текстовое табло в зоне оказания услуг, холле и коридоре.

Приложения: 1. фотоматериалы

---

«Представитель рабочей группы»

Представитель организации

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

Директор

(должность)

\_\_\_\_\_

подпись

(Фамилия имя отчество)

\_\_\_\_\_

( Тагаева Н.Г. )

подпись

(Фамилия имя отчество)

Дата заполнения

Дата заполнения

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 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 N 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 N 605.



Приложение  
к анкете обследования  
объекта о его доступности для инвалидов  
и других маломобильных групп населения  
№ \_\_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Входная группа	Пути движения на объекте

Зона оказания услуги	Санитарно-бытовое помещение