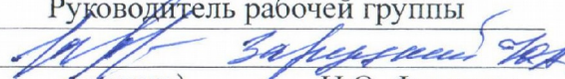


ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Порядку проведения паспортизации  
объектов социальной и инженерной  
инфраструктур в приоритетных сферах  
жизнедеятельности инвалидов и других  
маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель рабочей группы

  
(подпись) И.О. Фамилия

« 09 » июня 2017 г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ \_\_\_\_\_ от « 09 » июня 2017 г.

Государственное казённое учреждение Самарской области «Центр диагностики и консультирования Самарской области»

(полное юридическое наименование объекта)

Юридический адрес: 443114, г.Самара, ул.Г.Димитрова, д.48, тел./факс (846)956-84-22 (ocdk@mail.ru) директор Л.П.Петрова  
Фактический адрес : 446431, Самарская область, г.Кинель, ул.Спортивная, д.2а., тел./факс 8(84663) 2-17-76 (cdkkinel@rambler.ru)  
заместитель директора Кинельского отделения Н.В.Кузнецова

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

1. Наименование населенного пункта г.Кинель
2. Ведомственная принадлежность Министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области

3. Вид деятельности социальное обслуживание  
(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 20 человек/день. Вместимость 20 человек  
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта часть 2 –х этажного здания, занимаемый этаж 1ый, Литер А. Базовый материал несущих конструкций: железобетонная, панель, ж/бетонные плиты.
- (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 2. (1 главный, 1 запасный)
8. Год постройки 1990г.
9. Год последней реконструкции 2009г.

#### Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	<b>500</b>		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус №1. Остановка Спортивная		
Наличие переходов на пути следования от остановки	есть, <u>нет</u>		
Регулируемые переходы	есть, <u>нет</u>	со звуковой сигнализацией	есть, <u>нет</u>
Нерегулируемые переходы	<u>есть</u> , нет		
Внеуличные переходы	есть, <u>нет</u>	с пандусом	есть, <u>нет</u>
		с подъемником	есть, <u>нет</u>
Тактильные указатели	есть, <u>нет</u>		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	Съезды с уклоном более 10%	<u>есть</u> , нет
Открытые лестницы	есть, <u>нет</u>	Пандусы с уклоном более 8%	есть, <u>нет</u>
Поручни на лестницах	есть, <u>нет</u>	Поручни на пандусах	есть, <u>нет</u>

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,4	К, О		
	Информация об объекте	наличие	есть	К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	установка	Установить знаки указывающие направления движения согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,4	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м  не менее 2,0 x 1,8 м	3,5	К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	---	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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	---	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	---	С		
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	---	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,05	К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,16	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	нет	К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	67м	К, О		
	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	> 5% (не менее 1 места)	нет	К	установка	Так же обустроит ь машино-место для инвалидов, со специальным знаком на

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						вертикальной поверхности и горизонтальной. С размером машино-места 6*3,6 м согласно СНиП 35-01-2001
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	---	К		
1.4. Открытая лестница						
	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		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	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		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	---	К		
	Угол уклона	≤ 5 °	---	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	К, О		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	---	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие	---	К		
	в верхнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	---	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	≥ 1,5 x 1,5 м	---	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м	---			
	в нижнем окончании пандуса	≥ 1,5 x 1,5 м	---	К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие	---	К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	0,36			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	≥ 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	1,6x2,0м	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	≥ 2,2 x 2,2 м	нет	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки	наличие	нет	К, О, 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)					
	Навес	наличие	нет	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	нет	К, О, С		
	Информация об объекте	наличие	есть	Г		
	Система вызова помощи	наличие	нет	К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	есть	О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	нет	С	установка	
	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	нет	О, С	установка	Установить поручни согласно

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						СНиП 35-01-2001
	высота поручней	0,9 м	---	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	---	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша $\geq 4$ м**	наличие	---	О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	---	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	---	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ 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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	---	К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		---			

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \text{ м}$	---	К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	---	К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие	---	К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	---	К		
	Звуковой маяк у входа**	наличие	---	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	---	Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5 \text{ м}$ , при реконструкции – (1,5-1,8) x 2 м	1,97x1,38 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О	замена	

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,2м	К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,030м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	нет	С		
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	---	О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	---	К		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	---	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	---	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		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3 \text{ м}$	---	К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	---	К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие	---	К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):		---			
	стационарный	наличие	---	К		
	мобильный	наличие	---	К		
3.3. Коридоры/холлы						
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2 \text{ м}$	1,35м	К		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Разворотные площадки	≥ 1,5 x 1,5 м	нет	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	≥ 1,0 м	нет	К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	К, Г	установка	Установит ь пиктограм мы согласно СНиП 35- 01-2001
	Речевые информаторы и маяки**	наличие		С	установка	Установка речевого маяка согласно СНиП 35- 01-2001
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие		Г	установка	Установка текстового табло в холле согласно СНиП 35- 01-2001

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие		Г	установка	Установка информационно справочного бюро согласно СНиП 35-01-2001
	Тактильная схема	наличие		С	установка	Разработать и установить тактильную схему согласно СНиП 35-01-2001
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения – не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	нет	О		
	для колясочников: глубина – 1,5 м, ширина – 0,9 м	≥ 1 на этаж	нет	К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	нет	С	установка	Установка

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						навесного оборудования на стены согласно СНиП 35-01-2001
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	нет	С	создание	Обозначение поворотов и дверей контрастной и рельефной полосой согласно СНиП 35-01-2001
	Опорные устройства	наличие	нет	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	нет	С	установка	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) – не требуется						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	---	О, С		
	Контрастная маркировка	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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие	---	О		
	на высоте	0,9 м	---	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие	---	О		
3.5. Пандус внутренний на этаже – не требуется						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	---	К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$	---	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		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	---	К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) – не требуется						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем сверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	---	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	---	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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	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 непрерывные с двух сторон:	наличие	---	О, С		
	на высоте	0,9 м	---	О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	---	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней сверху, внизу	≥ 0,3 м	---	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	---	С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	---	С		
	Лестница № ____ (вкладка при наличии других лестниц)		---			
3.7. Лифт пассажирский – не требуется						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве – ≥ 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов – ≥ 1,1 x 1,4 м	---	К		
	ширина дверного проема	при новом	---	К		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
		строительстве – ≥ 0,95 м, для действующих объектов – ≥ 0,8 м				
	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	---	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м	---	К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете №_36____						

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,78м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,034	К, О		
	Информация тактильная	наличие	нет	С	Установка	Установит ь тактильну ю информационную таблицу по Брайлю согласно СНиП35-01-2001
	Информация визуальная контрастная:	наличие	нет	К, О, С, Г	Установка	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	---	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	---	С		
	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						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет №_30__						

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м	1,5м	К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8-1,1 м	---	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания №____(примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 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						
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	установка	Обустроить место

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						для обслуживания инвалидов колясочников согласно СНиП 35-01-2001
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	есть	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	нет	К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие	нет	К		Помещение не доступно для группы «К» согласно СНиП 35-01-2001

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	Установка	Нанести тактильную маркировку санузла согласно СНиП 35-01-2001
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,9м	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	есть	К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	---	К, О		
	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	нет	К, О		
	откидные поручни**	наличие	нет	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м	---	К		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	---	К, О		
	опорный поручень	наличие	нет	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	нет	К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	нет	К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м	---	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Зеркало поворотное	наличие	нет	К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы	---	К		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м	---	К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x	$\geq 0,48 \times 0,85$ м	---	К, О		

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	длина)					
	опорный поручень	наличие	нет	К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	нет	К, О, С		
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых						
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	есть	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие	есть	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	1,5м	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	0,035	К, О, Г, С	Установка	Нанести надписи с высотой прописных букв – 0,075 и более согласно СНиП 35-01-2001
	освещенность	наличие	есть	К, О, Г, 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Указатели, пиктограммы:	наличие	нет	К, О, Г, С	Установка	Нанести указатели и пиктограммы согласно СНИП 35-01-2001
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	---	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	---	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	---	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	нет	С	Установка	Установить тактильные средства информации: при входе в здании в холе, на путях движения. На ручках кабинетов, так же

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						необходима маркировка кабинетов специальными информационными табличками на дверях согласно СНиП 35-01-2001
	высота размещения	1,3-1,4 м	---	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С	Установка	Промаркировать кабинеты приема со стороны ручки согласно СНиП 35-01-2001

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	на кнопках управления лифта	наличие	---	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	---	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	---	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	нет	С, Г	Установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К	Установка	Установка таксофона регулируемого по высоте по высоте в холле
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	Установка	Установка речевых маяков в холлах, в кабинетах и залах согласно СНиП 35-01-2001

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие	нет	С	Установка	Необходимо установка звукового маяка перед входом в здание согласно СНиП 35-01-2001
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С	Установка	В холе повесить световые текстовое табло согласно СНиП 35-01-2001
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г	Установка	Установить малогабаритные аудиовизуальные информац

№ 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
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
						ионно-справочные системы согласно СНиП 35-01-2001
	Индукционная система:	наличие	нет	Г		
	стационарная	наличие	нет	Г		
	переносная	наличие	нет	Г		

#### 7. Выводы

**1. Входная группа.** Отсутствует: пандус, рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу, габариты тамбур

**2 . Пути движения на объекте.** Отсутствуют: речевые информаторы и маяки, экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации, аудиовизуальные информационно-справочные системы, тактильная схема, навесное оборудование, выступ в зону движения,

рифленая и контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями.

**3. Зона предоставления услуг:** Обслуживание в кабинете: отсутствуют тактильные средства, габариты кабинетов не предназначены для инвалидов колясочников. Отсутствует кабина индивидуального обслуживания, кресла с подключением слухового аппарата, специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников.

**4. Санитарно-бытовые помещения.** Отсутствует: тактильная маркировка санузла, тактильная направляющая полосу к унитазу, осязаемая ногой или тростью, зона для кресла-коляски рядом с унитазом, крючки для костылей, тактильная направляющая полосу к унитазу, осязаемая ногой или тростью. Открывание дверей, ширина дверного проема в кабину, габариты кабины не отвечают требованиям СНиП 35-01-2001.

**5. Средство информации и телекоммуникации на объекте.** Отсутствуют: световые текстовые табло для вывода оперативной операции, звуковой маяк у входа, речевые информаторы и маяки. тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю, маркировка кабинетов приема со стороны ручки, указатели, пиктограммы.

Приложения: 1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_

Представитель рабочей группы

*Руководитель рабочей группы*  
(должность)

*Гарбушкин Т.А.*  
(подпись) Фамилия Имя Отчество

« 08 » июля 2017 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект

*Заместитель директора Кемельского отделения*  
(должность)

*Н.В. Куркина*  
(подпись) М.П. Фамилия Имя Отчество

« 09 » июля 2017 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 № 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 № 605.

