

«УТВЕРЖДАЮ»:

Руководитель межведомственной
рабочей группы



/ Хасанов А.В./
Ф. И.О.

подпись

« 15 » февраля 2021 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

№ от «15 февраля» 2021 г.

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя образовательная школа «Образовательный центр»
с. Утевка муниципального района Нефтегорский Самарской области (структурное подразделение детский сад «Чайка» корпус № 2)
(полное юридическое наименование объекта)

446602 Самарская область, Нефтегорский район, с. Утевка, ул. Льва Толстого, 26 тел: 8(84670)31393, ut_school_nft@samara.edu.ru директор
ГБОУ СОШ с. Утевка - Лобачева Евгения Викторовна.

Фактический адрес: 446602 Самарская область, Нефтегорский район, с. Утевка, ул. 60 лет Советской власти, дом 2. тел 8(84670)31268
Заведующий детского сада «Чайка» Дьячук Ирина Сергеевна, doo_utev_nft@samara.edu.ru корпус №2
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** с. Утевка

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**

95/120

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. **Размещение объекта**

отдельно стоящее 2-х этажное здание из силикатного кирпича, бетонные входные крыльца

(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).

7. Количество и назначение входов _____ общее количество входов 7 ,из них 5 в группы детского сада , 2- служебные _____

8. Год постройки _____ 1978 год _____

9. Год последней реконструкции - , капитальный ремонт- 2012г. _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки		отсутствие	
Регулируемые переходы	отсутствие	со звуковой сигнализацией	отсутствие
Нерегулируемые переходы	отсутствие		
Внеуличные переходы	отсутствие	с пандусом	отсутствие
		с подъемником	отсутствие
Тактильные указатели	отсутствие		
Перепады высоты на пути движения	отсутствие	Съезды с уклоном более 10%	отсутствие
Открытые лестницы		Пандусы с уклоном более 8%	отсутствие
Поручни на лестницах	отсутствие	Поручни на пандусах	отсутствие
	отсутствие		отсутствие

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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	1,45м	К, О		
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	3,5 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	≥ 1,2 м не менее 2,0 x 1,8 м	3,5м	К		не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С		не требуется
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С		не требуется
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,1	К, С, О	ремонт	
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,1	К, С, О		
	Места отдыха**	наличие	отсутствие	К, О	создание	
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м		К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		К		Отсутствие технической возможности организации автостоянки и парковки
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
1.4. Открытая лестница - отсутствует						
	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 элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С	-	Не требуется
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С	-	Не требуется
	Поручни с двух сторон:	наличие				
	Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О		
	высота поручней	0,9 м		О		
1.5 Пандус на рельефе – не требуется						
	Высота подъемного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	расстояние между поручнями	0,9 – 1,0 м		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	Площадка на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	В верхнем окончании пандуса	> 1,5 x 1,5 м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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 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		К		
	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

2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м	1,5м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина X глубина)	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	11,25x5,75	О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина X глубина)	≥2,2 x 2,2 м	11,25x5,75	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	имеется	К, О, С		
	Навес	наличие	имеется	К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	имеется	К, О, С		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории 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	наличие	имеется	Г		
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	установка	
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	имеется	О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие	имеется	О, С		
	Высота поручней	0,9 м	0,9м	О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	имеется	О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О, С		не требуется
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	≥ 1,0 м	0,8м	К	реконструкция	
	Угол уклона	≤ 5 °	≤ 5 °	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	1,5м	К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов 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 с двух сторон:	наличие	имеется	К, О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	0,8м	К, О	реконструкция	
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,5м	К	ремонт	
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9м	О		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	отсутствие	О, С	установка	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					не требуется
	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		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	≥ 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К, О	установка	
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствие	К, О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		не требуется
	Звуковой маяк у входа*	наличие	отсутствие	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установка	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов 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
2.4. Тамбур						
19	Габариты (глубина X ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м При реконструкции $(1,5 - 1,8) \times 2$ м	1,7 x 1,06м	К	реконструкция	
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	Ширина дверного проема в свету	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,8 м	К, О	замена	
	Высота порога наружного, внутреннего	<u>Каждого элемента</u> $\leq 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,07м наружного	К	ремонт	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ(для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - отсутствие						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	Не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	Завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствие						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5x1,5м		К		
	Поручни с двух сторон:	<u>наличие</u>		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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		
3.3. Коридоры/холлы						
19,50	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,3 м	К		
20,28	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,3x1,м	К	реконструкция	.
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К,О		не требуется
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	отсутствие	К, Г	установка	
	Речевые информаторы и маяки**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации**	наличие	отсутствие	Г	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы**	наличие	отсутствие	Г	установка	
	Тактильная схема	наличие	отсутствие	С	создание	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	создание	
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	О	создание	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	для колясочников: глубина 1,5 м, ширина 0,9 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	К	создание	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	≤ 0,1 м	0,1м	С		
	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Опорные устройства	наличие	отсутствие	О, С	установка	
	Контрастная маркировка дверных проемов**	наличие	отсутствие	С	установка	
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)- отсутствие						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м		О, С		
3.5. Пандус внутренний на этаже - отсутствие						
	Ширина марша	≥ 1,0 м		К		
	Угол уклона	≤ 5 °		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 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		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	*Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги) -2шт.						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	создание	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	создание	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	имеется	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	имеется	О, С		
	на высоте	0,9 м	0,9	О, С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	имеется	О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	≥ 0,3 м	имеется	О, С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	отсутствие	С	установка	
	Указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)	нет				

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3.7. Лифт пассажирский - отсутствие						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующих объектов $\geq 1,1 \times 1,4$		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве $\geq 0,95$ м для действующих объектов $\geq 0,8$ 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		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ(в зависимости от сферы деятельности)- отсутствие						
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					
30,33	4.2. Обслуживание в группе № 1,2,3,4 (кабинете)№					
10,24	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,8	К	замена	
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К, О		
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	установка	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К, О, С, Г	установка	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	отсутствие	К	создание	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	отсутствие	С	создание	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1,2 м	отсутствие	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5 x 1,5 м	отсутствие	К	создание	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м	0,8	К, О	установка	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет № - отсутствие					
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1,2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м		К		

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
4.4. Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона) - отсутствие						
	Ширина х глубина	1,5х1,5 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 пр. вместимостью более 50 мест)- отсутствие						
	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	отсутствие	К		не требуется

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	имеется	Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
25,26	Санузел	наличие	отсутствие	К, О, С	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	отсутствие	К	установка	
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создание	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9 м	0,9	К, О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:		отсутствие		установка	
	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:		отсутствие		установка	
	Опорные поручни	наличие		К, О		
	Откидные поручни**	наличие		К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75 × 1,2 м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина: высота раковины	0,75 – 0,85 м	отсутствие	К, О	установить	

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	опорный поручень	наличие		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствие	О	установка	
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	отсутствие	К	установка	
	Душевые:					не требуется
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$		К, О		
	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	$\geq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К, О, С	установка	
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установка	
	Надписи:	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	создание	
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К, О, Г, С	установка	
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ 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	отсутствие	С	установка	
	высота размещения	1,3 – 1,4 м		С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		не требуется
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие	Г	установка	

№ помещени й по план у БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактически я величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	отсутствие	С, Г	установка	
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	отсутствие	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	отсутствие	С	устанока	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г, С	установка	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	К, С, О, Г	установка	
	Индукционная система	наличие	отсутствие	Г	установка	
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. ВЫВОДЫ

1. Территория прилегающая к объекту: требуется установка/создание/ ремонт указателей направления движения, ограждений бордюров с яляющей функцией вдоль тротуаров, создание мест отдыха , ремонт покрытия, создание тактильных полос, установка знака на стоянке для ление мест инвалидов. Доступно полностью- избирательно для К, Г, У, О.
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги): требуется установка/создание/ ремонт крыльца, перил, пандуса, информацию об е, нескользкие покрытия . Доступно частично -избирательно для К, Г, У, О.
3. Пути движения на объекте (для доступа оказания услуги): требуется установка/создание/ реконструкция дверных проемов, тамбуров, ров разворотных площадок пиктограмм (доступность, вход, выход), речевых информаторов и маяков, аудиовизуальных информационно-чных систем, тактильной схемы, рифленой и/или контрастно окрашенной полосы на участках пола перед поворотом и дверями. Требуется вить подъемник для инвалидов мобильный или стационарный, для доступа на второй этаж здания. Доступно полностью- избирательно для Г, У,
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности): требуется установка/создание/реконструкция ширины проема двери в свету, лации тактильной , зоны для кресла-коляски. Доступно частично избирательно для Г, У, О.
5. Санитарно-бытовые помещения: требуется установка/создание/ремонт/реконструкция дверных проемов, опорных поручней в т.ч. откидных, грукции зоны у раковины. Маркировка санузла, тактильной направляющей полосы к унитазу, оощаемой ногой или тростью. Доступно тью- избирательно для Г, У.
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте: требуется установка/ создание тактильных средств информации о предоставлении с цифрами, буквами по брайлю, текстофона (текстовый телефон) текстовых средств связи, в т.ч. с бегущей строкой, факсимильных аппаратов, баритных аудиовизуальных информационно-справочных систем, телефона с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, зна с автоматическим перемещением аппарата на высоте (АВ), речевых информаторов и маяков. ВНД .

Приложения

1. _____
2. _____
3. _____

зватель рабочей группы:

р МАУ «Вектор»

олжность)

(Лапухов Алексей Владимирович)

одпись (фамилия, и.о.)

» *февраль* 20*11* г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Директор ГБОУ СОШ с. Утевка

(должность)

(Лобачева Евгения Викторовна)

подпись, М.П. (фамилия, и.о.)

« 15 » *февраль* 20*11* г.

Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (МГН): Г — люди, не имеющие ограничений по мобильности, в т.ч. с дефектами слуха; С — немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями; О — инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки); К- инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную. («СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный приказом Минрегиона России от 27.12.2011 № 605)