

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель межведомственной рабочей группы

А.В.Хасанов



"15" февраля 2021 г.

Анкета обследования

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ ___ от « 15 » февраля 2021 г.

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 1 г. Нефтегорска - детский сад «Умка» г. Нефтегорска
(полное юридическое наименование объекта)

446602, Самарская область, г. Нефтегорск, ул.Садовая 25 тел: 2-05-10

Директор ГБОУ СОШ № 1 - О. А. Ананьева.
(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта г. Нефтегорск
2. Ведомственная принадлежность Юго-Восточное управление министерства 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)
5. Объем предоставляемых услуг 120 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта отдельно стоящее, 2х этажное здание, керамзита/бетонные, панели с утеплителем с наружной стороны, материал лестниц – бетон и железо
(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 Центральный -1, запасных - 6
8. Год постройки 2019г
9. Год последней реконструкции -

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		нет	
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	есть		
Внеуличные переходы	нет	с пандусом	нет
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	нет	Съезды с уклоном более 10 %	нет
Открытые лестницы	нет	Пандусы с уклоном более 8 %	нет
Поручни на лестницах	нет	Поручни на пандусах	нет

№ помещени й по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступнос -ти, установле нный для инвалидов	Фактическ ая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив*	Рекомендуе мые мероприяти я по адаптации при несоответст вии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструк ция	Примеча ние
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	0,9 м	К,О		
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создание	
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие	отсутствие	К,Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	6,1 м	К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся	≥ 1,2 м	6,1 м	К		

	застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	Не менее 2,0х1,8 м	-			Не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	отсутствие			
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	наличие	С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	отсутствие			
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	0,5 м	С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,025 м	К,С,О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,15 м	К,С,О		
	Места отдыха**	наличие	отсутствие	К,О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	45м	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)	Наличие (1 место)	К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	6 x 3,6 м	К		
1.4. Открытая лестница - отсутствует (не требуется)						
	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 вверх и вниз шириной 0,3-0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ 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	$\geq 1,0$ м		О,С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О,С		
1.5. Пандус на рельефе - отсутствует (не требуется)						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		К,О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К,О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		

	высоте пандуса более 0,8 м)					
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	0,7 м			
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	3,7x3,45м	О,С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	10,9x3,45м	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	наличие	К,О,С		
	Навес	наличие	наличие	К,О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	наличие			
	Информация об объекте	наличие	наличие	Г		
	Система вызова помощи	наличие	наличие	К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользкое покрытие	наличие	наличие	О,С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверх и внизу тактильной полосы	0,6 м	наличие	С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	наличие	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	наличие	С		
	Бортики по боковым	наличие	отсутствие	О,С	установка	

	краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	О,С		
	высота поручней	0,9 м	0,9м	О,С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О,С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	О,С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О,С		
2.3 Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,3 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^0$	5^0	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	наличие	К,О		
	расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	1,0 м	К,О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м	0,7 м	К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м	0,9 м	О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие	наличие	К,О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м	0,3 м	К,О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	2,25 \times 3,7 м	К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5$ м	-	К		Не требуется
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,65 \times 2,6 м	К		Не требуется
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	3 \times 1,5 м	К		
	Колесоотбойники по продольным краям	наличие	наличие	К,О		

	маршей высотой не менее 0,05 м					
	Нескользящее покрытие	наличие	наличие	К,О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	-	К		Не требуется
	Звуковой маяк у входа**	наличие	наличие	С		
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	Установить	

2.4 Тамбур

	Габариты (глубина×ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – (1,5-1,8)×2м	2,5×2,9	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	наличие (Р)	К,О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции $\geq 0,9$ м	0,9 м	К,О		Есть вторая створка
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента $< 0,014$ м, общая высота $\leq 0,028$ м	0,03 м 0,03 м	К		
	Контратетная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие	-	С		Не требуется

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - отсутствует (не требуется)

	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		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С		
	завершающие	$\geq 0,3$ м		О,С		

	горизонтальные части поручней					
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствует (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		
	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		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ 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	$\geq 1,2$ м	1,2 м	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,8x1,8 м	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К,О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	наличие	К,Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	наличие	К,Г		
	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		Не требуется
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения-не менее 1,2 м	≥ 1 на этаж	отсутствие	О	создание	
	для колясочников: глубина-1,5м, ширина-0,9м	≥ 1 на этаж	отсутствие	К	создание	
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие	С	создание	
	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	создание	
3.4.Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах) - отсутствует (не требуется)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О,С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5.Пандус внутренний на этаже - отсутствует (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	наличие		К,О		

	сторон:					
	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)						
	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	наличие	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствие (с одной стороны)	О,С	создание (с одной стороны)	
	на высоте	0,9 м	наличие	О,С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие	наличие	О,С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м	наличие	О,С		
	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие	наличие	С		
	указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие	отсутствие	С	создание	
	Лестница №__ (вкладка при наличии других лестниц)		-			
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	При новом строительстве $\geq 1,5 \times 1,7$ м для действующ	1,6x1,4	К		

		их объектов- ≥1,1x1,4				
	ширина дверного проема	при новом строительстве- ≥ 0,95 м для действующих их объектов- ≥ 0,8м	1м	К		
	Зеркало**	наличие	наличие	К		
	Поручни**	наличие	наличие	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта**	наличие	наличие	Г,С		
	Знак доступности	наличие	наличие	К		
	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие	*наличие	С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие	наличие	С		
4. Зона оказания услуги						
4.2.Обслуживание в кабинете (групповые) 1,2,3,4,5,6						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	1,2	К		
	Высота порога	отсутствие	отсутствие	К,О		
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	наличие	К,О,С,Г		
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	1,8	К		
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	0,05 м	С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1, 2 м	отсутствие	О	создание	
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5x1,5 м	наличие	К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,74	К,О		
4.3.Обслуживание с перемещением в кабинет «Точка Роста»- -отсутствует (не требуется)						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1, 2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей	0,8-1,1 м		К		

	(стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и прочее)					
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.2.Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие	наличие	Г		
5.2.Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие	наличие	К,О,С		
	Знак доступности помещения	наличие	наличие	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	отсутствие	С	создание	
	Ширина дверного проема	≥ 0,9м	0,9м	К,О		
	Направление открывания дверей	наружное	вовнутрь	К	Реконструкция	
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	наличие	К,О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9м	0,9	К,О		
	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8м	2м	К,О,С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65м	1,7м	К,О,С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие	наличие	К,О		
	откидные поручни**	наличие	наличие	К		
	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	≥ 0,75x1,2м	наличие	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	наличие	О		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,75м	К,О		
	опорный поручень	наличие	наличие	О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие	наличие	К,О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа**	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	зоны раковины для кресла-коляски(глубина x ширина)	≥ 1,30x0,85м	1,3x0,85	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О		
	Зеркало поворотное	наличие	отсутствие	К,О	установка	

	Писсуар на высоте от пола	≤ 0,4 м или вертикальной формы	отсутствие	К	установка	
	Душевые		-			Не требуется
	Система тревожной сигнализации	наличие	отсутствие	К,О,С	установка	
6. Система информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	наличие	К,О,Г,С		
	Надписи:	наличие	наличие	К,О,Г,С		
	размещение на высоте	≥ 1,5 м и ≤ 4,5 м	1,5 м	К,О,Г,С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	освещенность	наличие	наличие	К,О,Г,С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	наличие	К,О,Г,С		
	размещение на высоте	1,3-1,4 м	1,4 м	К,О,Г,С		
	высота прописных букв	≥ 0,075 м	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	освещенность	наличие	наличие	К,О,Г,С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие	отсутствие	С	создание	
	высота размещения	1,3-1,4 м	отсутствие	С	создание	
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	отсутствие	С	создание	
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	отсутствие	С	создание	
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с «бегущей строкой», факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	Г	установка	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)	отсутствие	С,Г	установка	
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	-	К		Не требуется

	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м)	наличие	наличие	С	установка	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	отсутствие	Г,С	установка	
	Малогабаритные аудио визуальные информационно-справочные системы	наличие	отсутствие	К,С,О,Г	установка	
	Индукционная система:	наличие	отсутствие	Г	установка	
	стационарная	наличие	отсутствие	Г	установка	
	переносная	наличие	отсутствие	Г	установка	

7. Выводы

1. Территория, прилегающая к объекту.

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска доступен полностью всем: для инвалидов с нарушением слуха (Г), нарушением опорно-двигательного аппарата (О), нарушением умственного развития (У), с нарушением зрения (С), для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках (К).

2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги).

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением слуха (Г), нарушением опорно-двигательного аппарата (О), инвалидов с нарушением зрения (С). Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги).

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), инвалидов с нарушением зрения (С). Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности).

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), инвалидов с нарушением зрения (С). Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

5. Санитарно-бытовые помещения.

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска доступен частично избирательно для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках (К), для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата (О), инвалидов с нарушением зрения (С). Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

6. Система информации и телекоммуникации на объекте.

Объект здание детского сада «Умка» г. Нефтегорска временно недоступен всем категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования и технических средств.

Представитель межведомственной рабочей группы:
Директор МАУ «Вектор» Лапухов Алексей Владимирович
(Должность) (Подпись) (Фамилия Имя Отчество)

« 15 » февраля 2021 г.

Представитель организации, эксплуатирующей объект:

Директор ГБОУ СОШ № 1 г. Нефтегорска Анарьева Ольга Александровна
(должность) (подпись) М.П. (Фамилия Имя Отчество)

« 15 » февраля 2021 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.