



Утверждаю:
Директор ГБПОУ «НГТ»

15 февраля 2021 г.

Анкета обследования

объекта о его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

№ 1 от «15» февраля 2021 г.

Государственное бюджетное профессиональное учреждение Самарской области «Нефтегорский государственный техникум»

446600, Самарская область, Нефтегорский район, г. Нефтегорск, Пр. Победы, 10, . тел:8(846 70) 2-15-73_tech_nft@samara.edu.ru

Директор ГБПОУ «НГТ» - 3.3. Овчинникова.

(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

региональная

(федеральная, областная, муниципальная)

5. Объем предоставляемых услуг

500 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)

6. Размещение объекта

отдельно стоящее, 3х 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, запасные- 5

8. Год постройки

1960г

9. Год последней реконструкции: -

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	50 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Школьные автобусы		
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	есть	Пандусы с уклоном более 8 %	нет
Поручни на лестницах	есть	Поручни на пандусах	нет

№ помеще	Наименование элемента объекта	Норматив доступности,	Фактическая величина,	Категория инвалидов, для	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии	Примечание
----------	-------------------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------------	---	------------

ний по плану БТИ		установленный для инвалидов	наличие	которых установлен норматив*	нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	
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	1,5 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	создание	
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	≥ 2,0 м	2 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 2,0х1,8 м	1,5 м	К		Не требуется
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м	отсутствие	С	создание	
	Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	отсутствие	С	создание	

Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м	0,016 м	К,С,О	установка	
Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м	0,05 м	К,С,О		
Места отдыха**	наличие	наличие	К,О		

1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)

Расстояние до входа в здание	≤ 50 м	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)	отсутствие	К	создание	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	отсутствие	К	создание	

1.4. Открытая лестница - отсутствие (не требуется)

Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м		О,С		
Марш лестницы между площадками	5 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 - отсутствие (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 высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	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	1,0 м	К		
	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	$\geq 1,4 \times 2$ м или $1,5 \times 1,85$ м	3,5 x 2 м	О,С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x	$\geq 2,2 \times 2,2$ м	отсутствие	К	создание	

	глубина)					
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие	отсутствие	К,О,С	создание	
	Навес	наличие	имеется	К,О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие	отсутствие		создание	
	Информация об объекте	наличие	отсутствие	Г	создание	
	Система вызова помощи	наличие	отсутствие	К	создание	

2.2 Лестница наружная

	Несколько покрытие	наличие	отсутствие	О,С	создание	
	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	отсутствие	О,С	установка	
	Поручни с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	высота поручней	0,9 м		О,С		
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С		
	завершающие горизонтальные части	≥ 0,3 м		О,С		

	поручней					
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м**	наличие		О,С		Не требуется
2.3 Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м	1,0 м	К		
	Угол уклона	$\leq 5^0$	5^0	К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м	0,8 м	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	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	установка	
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К,О	установка	
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:		отсутствие		установка	
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		Не требуется

	движения					
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		Не требуется
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	отсутствие	К,О		Не требуется
	Нескользящее покрытие	наличие	отсутствие	К,О	установка	
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	отсутствие	К		Не требуется
	Звуковой маяк у входа**	наличие	отсутствие	С	установка	
	Световой маяк у входа**	наличие	отсутствие	Г	установка	

2.4 Тамбур

	Габариты (глубина×ширина)	$\geq 2,3 \times 1,5$ м, при реконструкции – $(1,5-1,8) \times 2$ м	3,0 x 2,7 м	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	имеется (Р)	К,О		
	Ширина дверного проема	$\geq 1,2$ м, при реконструкции – $\geq 0,9$ м	1,4 м	К,О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента – $< 0,014$ м, общая высота – $\leq 0,028$ м	0,014 м 0,028 м	К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных	наличие	отсутствие	С	создание	

	полотен					
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа - отсутствие (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 горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О,С		
3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа - отсутствие (не требуется)						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ 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	1,5 м	К		
	<i>Разворотные площадки</i>	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	<i>1,5x1,5 м</i>	К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	$\geq 1,0$ м	отсутствие	К,О	установка	
	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	имеется	С		
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м)	наличие	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	установка	
для колясочников: глубина-1,5м, ширина-0,9м	≥ 1 на этаж			К	установка	
Навесное оборудование, выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	отсутствие		С	установка	
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) - отсутствие (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 - отсутствие (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) – 3 штуки

	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина 0,3 м)	0,6 м	отсутствие	С	установка	
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3-0,5 м	отсутствие	С	установка	
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	отсутствие	С	установка	
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	отсутствие	О,С	установка	
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	отсутствие	О,С	создание	
	на высоте	0,9 м		О,С	создание	
	не травмирующие завершения поручней	наличие		О,С	создание	
	завершающие горизонтальные части поручней вверху, внизу	$\geq 0,3$ м		О,С	создание	
	Цифровые контрастные	наличие	отсутствие	С	установка	

	обозначения этажа					
	указатели номера этажа на поручне тактильные**	наличие		С	установка	
	Лестница №__ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7.Лифт пассажирский - отсутствие (не требуется)						
	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	наличие		С		

	напротив лифта					
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1 Обслуживание через окно/прилавок – отсутствие (не требуется)						
	Высота рабочей поверхности	0,8-1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	≥ 1,2 м		К		
4.2 Обслуживание в кабинетах – 22,52,53,54,55,56,57,100,90,89,113,114,115,116,117,125,127,135,136,142,143,144,145,146,147.						
	Ширина проема двери	≥ 0,9 м	0,9 м	К		
	Высота порога	отсутствие	0,03 м	К,О	реконструкция	
	Информация тактильная	наличие	отсутствие	С	создание	
	Информация визуальная контрастная:	наличие	отсутствие	К,О,С,Г	создание	
	размещение на высоте**	≤ 1,8 м	отсутствие	К	установка	
	высота прописных букв**	≥ 0,025 м	отсутствие	С	установка	
	Габариты зоны сидения (глубина)	≥ 1, 2 м	1,2 м	О		
	Зона для кресла-коляски	≥ 1,5x1,5 м	отсутствие	К	создать	
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7-0,8 м	0,8 м	К,О		
4.3 Обслуживание с перемещением в кабинет № - отсутствие (не требуется)						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	≥ 1, 2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и	0,8-1,1 м		К		

	прочее)					
4.4 Кабина индивидуального обслуживания № ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5		К		Не требуется
	Место для сидения	наличие		О		Не требуется
	Крючки для костылей (на высоте 120 см					Не требуется
4.5 Зал (с фиксированными местами: актовый зал, мастерские: электромонтажная, слесарная)						
	Доля мест для колясочников	≥ 2,0 %	3 %	К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресло-коляске	≥ 1,2 м	1,5 м	К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	≥ 2 %	3 %	Г		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1 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	наличие	С		
	Ширина дверного проема	≥ 0,9м	0,9 м	К,О		
	Направление открывания дверей	наружное	наружное	К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.	1	К,О		
	ширина дверного проема	≥ 0,9м	0,9 м	К,О		

	габариты (минимальная глубина)	≥ 1,8м	1,8м	К,О,С		
	габариты (минимальная ширина)	≥ 1,65м	1,65м	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	0,8x1,2	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установка	
	Раковина:		Наличие			
	высота раковины	0,75-0,85 м	0,8 м	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	наличие	К,О		
	зоны раковины для кресла-коляски(глубина x ширина)	≥ 1,30x0,85м	наличие	К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	отсутствие	О	установка	
	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 - отсутствие

	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	Надписи:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	установка	
	размещение на высоте	$\geq 1,5\text{м}$ и $\leq 4,5\text{ м}$		К,О,Г,С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075\text{м}$		К,О,Г,С		
	освещенность	наличие		К,О,Г,С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие	отсутствие	К,О,Г,С	создание	
	размещение на высоте	1,3-1,4 м		К,О,Г,С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075\text{м}$		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 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.)	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	отсутствие	К	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	отсутствие	С	установка	
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м)	наличие	отсутствие	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		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы:

1. Территория прилегающая к объекту , входная группа (для доступа в зону оказания услуги), пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги), зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности), санитарно-бытовые помещения Объект соответствует требованиям доступности частично избирательно всем категориям инвалидов, кроме инвалидов с нарушением зрения. Для обеспечения полной доступности необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования.

2. Система информации и телекоммуникации на объекте. Объект временно недоступен всем категориям инвалидов. Для обеспечения полной доступности всех категорий инвалидов необходимо проведение дополнительных работ и установка соответствующего оборудования и технических средств.

Члены рабочей группы

заместитель директора по СПР	Кирдянова Д.А.	
педагог-психолог	Новгородова А.В.	
председатель Профкома	Таукенова С. А.	
старший мастер	Сухинина С.В.	

В том числе:

представитель общественных организаций инвалидов: председатель правления районной общественной организации ВОИ

Н.А.Крюкова



*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