HACHOPT.

Общественное дание 1. Информация об объекте

Наименование МБ, ЮУ, I/C №36 и. Мололежный (грунца 1)

Тви объекта И другие объекты образования и науки

Место нахождения (адрес) Белореченский р-и и. Молодежный ул. Строителей 6

Форма сооственности объекта Муниципальная

(федеральная, городская) муниципальная, негосударственная)

Данные о лине, осуществляющем деятельность на объекте-

(собствения к арендатор, наименование юр лица предпринимателя. ИНН телефон и т д.)

Основание для пользования объектом Нраво оперативного упрявления

(собственник, арендатор, наименование юр. вида, предпринимателя)

HHH

Телефон

Количество этажей здания 2. этаж расположения объекта 1-2

Комментарий

Плановая дата обедедования 14.06.2016
Фактическая дата обедедования 08.06.2016
Организания МБДОУ Д/С №36 и. Молодежный (группа 1)
Должность пина Заведующая
ФНО Устименко Светлава Николаевия

2. Соответствие удементов объекта нормативным требованиям поступности для инвалидов

Функциональные зоны / ъзементы объекта	Категорни инвалидов	Значение	Пормативные требования	Cootbeterbyer / He cootbeterbyet	Примечания / Замечания по несоответствию
Участки и территории	8				

¹ Требования СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция CHuII 35-01-2001»

К – инвалиды-колясочники. О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г - инвалиды по слуху.

Вхот на территорию			The state of the s		
Высота порога или перспад у калитки	кос	не более 1,4 - 1.5 см	п. 4 Т.8. 5 Т 4	Соответствует	-
Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	K	не ченее (1,9 м 1)	n 417.514	Соответствует	
Нуть к входу в здание					
Высота бордюра по краям пешеходного пути	(не менее 5,0 см	n. 418	Соответствует	
Продольный уклон пути движения	K	не более 5%	п. 4 1 7	Соответствует	_
Указатели направлення движения	К	наличие	n. 4 1 3	Отсутствие	n. 4 1 3
Ширина нути движения	К	не менее 1.2 м	n 4 1 7	Соответствует	
Byot					
Входная плошалка					
Нескользкое покрытие	K.O.C	наличие	п 5.1.3	Паличие	
Размер входной плонадки (прв налични панауса)	K	не менее 2.2 x 2.2 м.	11 5 1 3	Соответствует	
Размер входной плонадки (при открывании двери наружу)	K	не менес 1,4 x 2,0 или 1,5 x 1,85 м	п 5 1 3	Соответствует	4,000
, Іверь входная внутренняя					
Высота норога двери	K	не более 1,4 см.	n. 5 1 4	Соответствует	
Контраетная маркировка прозрачных полотен дверей	C	наличие	п 5 1 5	Не гребуется	дверь не имеет прозрачного полотна
Ширина проема одной створки звери в свету	K	не менее (1,9 см	n 514	Соответствует	
, Іверь вуодная наружная			permanent of stores		
Высота порога двери	K	не более 1,4 см	n 514	Соответствует	Sharant Sha

Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	(наличис	u 515	Не гребуется	дверь не имеет
		=			врозрачного полотиа
Пирина проема одной створки двери в свету	K	не менее 0,9 см	n. 5 1 4	Соответствует	_
Гестинца на входе паружная			3 to 400 to 600		
Высота подъема ступеней	O. C	12 - 15 csi //	n. 4 1 12	Соответствует	
Единообразная геометрия ступеней	0.0	наличие	n 4112	Навине	
Поручив на высоте	0.6	90 cu	n 512 (n 53.1, 53.4 1 OCT P 51261)	Соответствует	
Поручни по обсим сторонам	O, C	энгиквн	n 5.1.2 (n 5.3 1.5 3.4 FOCT P 51261)	Наличие	_
Пприна ступеней	0,0	35 - 40 см	11 4 1 12	Соответствует	and the second s
Панлус, дублирующий наружную лестинну на входе				-	
Свободная зона в верхнем и пижнем окончании пандуса	К	пе менее 1.5 X 1.5 м	и 4 1.15	Не	n 4 1 15
Генна мар ия пацтуса	K	не более 9.0 м	# 4.1.14	Не соответствует	n 4 1 14
Тодьемник дублирующий паружичю лестнящу на входе (при высоте подъема более 3.0 м.)	K	наличяе	и 4 1.14, и 5.2 13	Не требуется	_
Поручни пандуса (вдоль обсих сторон)	К. О	наличне	п. 4 1 15	Отсутствие	n 4 1 15
Іоручни пандуса (на высоте)	0	0,9 vi	n. 4 1 15	Не соответствует	n 4 1 15
Іоручни пандуса (на высоте)	K	0.7 M.	н 4 1 15	Не соответствует	n 4 1 15
Іоручин пандуса (непрерывная поверхнюсть по всей длине)	K. O	наличие	n 4 1 15 (n 5 2.4 FOCT P 51261)	Отсутствие	n 4115 (n 5241OC1 P 51261)
Поручин пандуса (расстояние между поручиями)	K	(),9 - 1,0 M	и 4 1 15	He	11 4 1 15

.

					соответствует	
Уклон пан вуса (пысота / длина)	К	and physical services in a second seco	не более 1/20 (5%)	16.4 14	He coarneterayer	n 4114
Гамбур (глубиня х ширина)			4)	-		
Гамбур (глубива х ширина)	К		не менее 1,5 х 1,5 si	п 5 1 7, рис Д 10	Coornercinyer	
Пуні звижения (ыв доступа в копу оказання услуги)	La Company		i-magnetorer versafabethi midhiliphi			
Высота порогля или перенад высот	K	Minds Mart	не более 1,4 см	n 524	Срответствует	-
Конструктивные этементы и устройства на пути движения; выступ (вы отдельно стоящей оворе)	C	and the second s	не более 30 см.	0.327	Competersyer	_
Синструктивные этементы и устройства на пути движения, выступ (на стенах)	C.		не бинее 10 см.	n 527	Coursetersyer	
Пирина первых и открытых просмов в стене, выходов из корядоров и помещений на лестинчную клетку	К		не менее 0.9 м.	n 524	He spedyeres	n. 52.4
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебедью	K		не ченее 1,2 м	n.521	Coornercisyer	
Пирина пути движения в коридорах, галереях и т.п.	K.		не менее 1,5 м.	0.521	Соответствует	
Вона оказания услуги						
Обслуживание в кибинете				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		
Высота порога	К		не более 1.4 см.	n.51.4	Соответствует	-
Пространство для разворота кресла-коляски	K		анаметр не менее 1.4 м	n 522	Соответствует	_
Стол с высотой рабочей поверхности	K		не более 0,85 м.	n 71.9	Coornercusves	-
Пирина и высота проема стола 138 иот	K		не менее 0,75 x 0,49.	u 719	Соответствует	_
Піприях проема двери	К		пезменее 0.9 м.	n 632;618	Coonietenwer	

Шърчна прохода	K	не менее 1,2 м	n 5 2 2	Соответствует	-trial contraction of the contra
антирин-гигненическое помещение					
Лози доступных кабин уборных от общего количества	K	7% (но не менее 1)	и 5 3 2	Не соответствует	и 532
Тнак доступности кабины для инвалидов	K	наличис	в 536	Отсутствие	н 5.3 б
Этки, ные опорные поручни, штанги	K. O	наличие	п 5 3 3, рис. Д 11	Отсутствие	я 5.3.3, рис Д 11
Пространетво для разпорота кресла-коляски	K	днаметр не менее 1.4 м.	п 5 3 3, рис Д 11	Не соответствует	п 5 3 3, рис /[11
Пространетво для размешения кресла-коляски рядом с учитазом	K	не менее 0,75 м	п 533 рис Д 11	Не соответствует	п 533, рис Д 11
Размер кабины (ширина х глубина)	K	не менее 1,65 \ 1,8	п 5 3 3. рис Д 11	Не соответствует	п.53.3. рис Д.11
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	K	наличне	п 536	Отсутствие	п 5 3 6
Ширина двери кабины	К	не менее 0.9 м	и 5.3.3. рие Д. 11	fle соответствует	п 5 3 3, рис Д 11
Срелства информации					
Знаки и указатели в зонах движения в зальных помещениях на высоте	КСГУ	от 1,5 до 4,5 м	и 5.5.4, 5.5.6	Соответствует	
Информация о назначения помещения внутри здания грядом с дверью со сто- роны дверной ручки) на высоте от 1.3 до 1.4 м. с дублирование рельефными ликами	К.С.1 У	назичие	u 558	Отсутствие	н 558
Обозначение специальными символами доступных элементов здания, указатели направления движения	K C, L Y	наличие	n 551	Отсутствие	n 5 5 1
Речевые информаторы	С. У	наличие	n 553,554	Не требуется	
Световые текстовые табло для выво та оперативной информации	1. У	наличие	11 5 5 3, 5 5 4	Не гребуется	9-00-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-

^{3.} Доступность функциональных зон объекта иля отдельных категорий инвадидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», педоступен «-», не требует приспособления «# -)					
	K	()	C	I I		
Участки и территории		-	*	†2		
Вход	-	-	=	±±+		
Пути движения (для доступа в чону оказания услуги)	<u>+</u>	#	-	#		
Зона оказания услуги	4	#	#	#		
Санитарно-гиг нешическое помешение			#	#		
Средства информации		Ħ				

4. Інп почение о доступности объектя для инвалидов (нужное отметить знаком «Х»)

	Степень доступности объекта	//оступность объекта для от цельных категорий инвалидов					
	·	К	()	C	1		
Объект доступен							
Объект не юступен	X	Х	X	Х	X		

5. Рекомендации по обеспечению доступности объектя

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
Участыя и герритория	Установить указатели направления движения тля инвали юв
	Оборудовать пандус, дублирующий наружную лестницу на входе, со свободной зоной в верхнем и нижнем окончании наилуса не менее 1,5 x 1,5 м
	Оборудовать пандус. дублирующий наружимо вестимцу на входе, с длиной одного марша пандуса не более 9 0 м
Вход	Поручни пандуеа, дублирующего наружную лестницу на входе, обустроить - вдоль обеих сторон марша наи гуса.
	Поручии пандуса, дуб, ирующего наружную лестницу на входе, обустроить - на высоте 0.9 м.
	Поручии пандуса - гуодирующего наружную лестинну на входе обустроить на высоте 0,7 м =

	Поручни паидуса, дублирующего наружную лестницу на входе, обустроить - с непрерывной поверхностью по всей длине марша паидуса.
	Поручин пандуса, дублирующего наружную лестинцу на входе, обустроить - на расстоянии между ними в пределах 0.9 - 1.0 м -
	Оборудовать пандус, дублирующий паружную тестинцу на входе, с уклоном марша пандуса 1/20 (5%)
Пути движения (для доступа в допу оказания услуги)	Соответствует
Зона оказания услуги	Соответствует
	Оборудовать 7% (по не менее 1) доступных для инвалидов кабии уборных
	Установить знаки доступности кабин для инвалидов
	Установить опорные поручии, штанси
Санитарио-гитленическое помещение	В санитарно-гигиеническом помещении обеспечить - пространство иля разворота кресла-коляски диаметром не менее 1,4 м
S HITTING THE ISSUE ISSUED	В сапитарио-тигиеническом помещении обеспечить - пространство для размещения кресла-коляски рядом е унитазом не менее 0.75 м
	Обустроить кабину санитарно-гигиенического помещения не менее 1.65 х 1.8 м.
	Установить систему тревожной сигнализации, обеспечивающей связь с персопалом
	Обустроить кабину санитарно-гигиенического помещения с шириной двери не менее 0,9 м
Средства информации	Установить таблички с информацией о назначения помещений внутри злания
. I see	Обустроить специальными симводами доступных элементов здания и указателями направления движения

с08» Июня 2016г
 Дата составления Паснорта
 Специалист 2-го разряда
 Должность лица, составившего Паснорт



Свириденко Д II Ф И О