

№ 2/2015

от 5.10.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель комиссии по паспортизации
органа исполнительной власти

А.Ч. Воробьев

« 27 » октября 2015 год

АНКЕТА
обследования доступности для
инвалидов общественного здания
№ 1/2015

**Основные сведения по
объекту(учреждению)**

Наименование объекта	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа п.Белоярский Новобурасского района Саратовской области»
Фактический адрес	412561, Саратовская область, Новобурасский район, п.Белоярский, ул.Первомайская д.2
Телефон/ E-mail	8(84557)23122 belbur61@mail.ru
Ведомственная принадлежность	Администрация Новобурасского муниципального района
Вид деятельности	Образование
Форма собственности	Муниципальная
Размещение объекта	Отдельно стоящее здание их 2-х этажей
Количество и назначение входов	5 входов (1 главный, 4 запасных)

Год постройки	1961
Год последней реконструкции	2011

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, М	1000
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Автобус: Новые Бурасы – Леляевка, ост. п.Белоярский
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет
Регулируемые переходы/ со звуковой сигнализацией	Нет/нет
Нерегулируемые переходы	есть
Внеуличные переходы с пандусом, с подъёмником	нет
Тактильные указатели	нет
Перепады высоты на пути движения более 10 см/ съезды с уклоном	Нет/нет
Открытые лестницы	нет
Поручни на лестницах/ пандусах	нет

1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану	Наименование элементов объекта	единица измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, ремонт или реконструкция	Примечания
1	2	3	4	5	6
	Вход на территорию:				
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	м	3м		
	Информация об объекте	Наличие	есть		
	Автостоянка посетителей				
	Расстояние до входа в здание	м	0		
	Доля машино-мест для инвалидов	%	0		
	Размер места со специальным знаком	м	0		
	Путь к главному входу в здание (для доступа в зону оказания услуг):				
	- ширина тротуара (пути движения)	М	0		
	- указатели направления движения	Наличие	Нет		
	- ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	Наличие	Нет		
	- места отдыха	Наличие	есть		
	Открытая лестница:				
	• высота подъема ступеней	М	0		
	• поручни на высоте	М	0		
	• рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	Наличие	Нет		
	• контрастная маркировка первой и последней ступени	Наличие	нет		
	Пандус на рельефе:				
	• высота подъема одного марша	М	0		
	• уклон	%	0		
	Поручни с двух сторон:	Наличие			
	• на высоте (нижний поручень)	М	0		
	• на высоте (верхний поручень)	М	0		

2. ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единица измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, замена, ремонт или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6
	Крыльцо или входная площадка				
	Высота площадки	м	1,00		
	Габариты площадки: ширина x глубина	м	6/2,5		
	Поручни (ограждение)	наличие	нет		
	Нескользящее покрытие	наличие	нет	замена	
	Информация об объекте	наличие	есть		
	Навес	наличие	нет	установка	
	Лестница наружная				
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу	наличие	нет	установка	
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	наличие	нет	создание	
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> • на высоте • горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением) 	наличие	нет	установка	
	Пандус наружный	наличие	нет	установка	
	Ширина марша	м	0		
	Уклон	%	0		
	Высота одного подъема	м	0		
	Разворотные площадки: <ul style="list-style-type: none"> -при въезде на пандус, длина -при въезде на пандус, ширина -промежуточная прямая, длина -промежуточная прямая, ширина -промежуточная с поворотом направления, длина -промежуточная с 	м	0 0 0 0 0 0		

1	2	3	4	5	6
	поворота направления движения, ширина				
	Поручни с двух сторон: • на высоте(нижний поручень) • на высоте(верхний поручень) • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	Наличие М М наличие	Нет 0 0 нет	установка	
	Нескользкое покрытие	наличие	нет		
	Наружный подъемник:	наличие	нет		
	Тамбур				
	Габариты тамбура: глубина x ширина	м	1/1,5		
	Двери распашные - автоматические раздвижные: • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	наличие	есть 1,4 0,015	замена	
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет	установка	

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ на объекте (для доступа в зону оказания услуги)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, замена, ремонт или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6
Коридоры/холлы					
	Ширина полосы движения при открытых дверях	м	3,00		
	Разворотные площадки глубина/ширина	м	3,00/3,00		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	установка	
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	нет	установка	
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	установка	

1	2	3	4	5	6
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	установка	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет		
	Тактильная схема	наличие	нет	установка	
	Место отдыха и ожидания • места для сидения на каждом этаже • зона для коляски на каждом этаже	наличие	Нет нет	Создание создание	
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ в зону движения	м	()		
Лестница №1 (в зоне оказания услуги)					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем.	наличие	нет		
	Контрастная окраска крайних ступеней	наличие	нет		
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	М наличие	Нет нет		
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги					
	Кабина: • габариты (глубина x ширина) • ширина дверного проема	наличие	нет		по техническим характеристикам здания создание лифта невозможно
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	нет		
	Знак доступности	наличие	нет		
Пандус внутренний к лестнице №					
	Ширина марша	м	0		
	Уклон	%	0		
	Разворотные площадки	м	0		
	Поручни с двух сторон. • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	наличие	нет		

1	2	3	4	5	6
	Пандус переносной	наличие	нет	установка	
	Подъемник для инвалидов				
	-стационарный -мобильный	наличие	Нет нет		
	Эскалатор, траволатор	наличие	нет		

4. ЗОНА ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (в зависимости от вида деятельности)

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единица измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, замена, ремонт или реконструкция	
1	2	3	4	5	6
	Обслуживание через окно/прилавок			-	
	Высота рабочей поверхности	м	0		
	Габариты зоны обслуживания	м	0		
	Обслуживание в кабнете				
	Ширина проема двери в свету	м	0,93	замена	
	Зона для кресла-коляски,	наличие	есть		
	Информация тактильная	наличие	нет	установка	
	Стол с высотой рабочей поверхности	наличие	нет	установка	
	Обслуживание с перемещением по маршруту				
	Ширина полосы движения	м	1,3		
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	м	2,00		
	Кабина индивидуального обслуживания	наличие	нет		
	Ширина x глубина	м	0		
	Место для сидения	наличие	нет		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет		
	Доля мест для колясочников	%	0		
	Ширина прохода к месту для колясочника	м	1,3		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с	%	0		

5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помеще-ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, замена, ремонт или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6
	Санузел	наличие	нет	создание	
	Знак доступности помещения	наличие	нет	установить	
	Ширина дверного проема	м	0	создание	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	наличие	нет	установить	
	Раковина: • зона у раковины для кресла-коляски • высота раковины • опорный поручень	наличие	нет	установка	
	Кабины: • ширина дверного проема • габариты (минимальные глубина ширина) • опорные поручни • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина) • крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	М Наличие Наличие наличие	0 Нет Нет нет	создание	
	Знак доступности кабины	наличие	нет	установка	
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	наличие	нет		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)				

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помеще-ния по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Единицы измерения, наличие	Фактическая величина, наличие	Рекомендации: установка, создание, замена, ремонт или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	нет	установить	
	Надписи: • размещение на высоте • высота прописных букв • освещенность	наличие	нет		
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	наличие	нет		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: • высота размещения • маркировка кабинетов приема со стороны ручки • на кнопках управления лифта • на поручнях лестниц	наличие	нет	установить	
	Текетофоны (текстовые телефоны)	наличие	нет		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие	нет		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет		
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	наличие	нет		

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования комиссии по паспортизации установлено, что для создания безбарьерной среды в МОУ «СОШ п. Белоярский Новообураевского района Саратовской области» для беспрепятственного доступа детей с ограниченными возможностями здоровья необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

на территории объекта: установить знак доступности учреждения;

на входной группе: реконструировать крыльцо, фасад здания, устройство навеса на крыльцо; расширить дверные проемы, установить нескользкое покрытие на ~~лестничной~~ входных площадках, ^{создать} рельефную тактильную полосу перед маршем ^{вверх и вниз}, ^{создать} контрастную окраску ^{первой и последней ступени}, установить поручни с двух сторон с нетравмирующими окончаниями (закруглением), установить пандус.

на путях передвижения: создать места отдыха и ожидания; ^{создать} рельефные тактильные полосы перед ~~маршем вверх и вниз~~, приобрести переносной пандус.

в зоне оказания услуги: определить долю мест для колясочников и долю мест для лиц с