

## АНКЕТА №1

### обследования объекта социальной инфраструктуры в отношении его доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2»

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail 175460 р.п. Крестцы ул.Железнодорожная, д.38, тел (факс) (81659) 59-388, krestcy-school2@yandex/ru

Ведомственная принадлежность объекта комитет образования Администрации Крестецкого муниципального района

Вид деятельности образовательная

(социальное обслуживание, здравоохранение, образование, сервисное обслуживание культурно - досуговая деятельность, государственное (муниципальное) управление, организация временного проживания)

Форма собственности объекта муниципальная

(государственная, муниципальная, ведомственная, частная и т.д.)

Размещение объекта отдельно стоящее 3-этажное здание 1974 г., капитальный ремонт спортивного зала 2012 г.

(отдельно стоящее здание, количество этажей (встроенное; пристроенное; этаж в здании); год постройки (капитального ремонта), материал несущих конструкций)

Объем предоставляемых услуг 370 учащихся вместимость до 650 человек

(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость и др.)

## 1. ТЕРРИТОРИЯ ОБЪЕКТА

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Вход на территорию:	К	<b>наличие</b>	имеется	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	<b>не менее 90 см</b>	Более 90 см	
	Знак доступности учреждения			-	
	Автостоянка посетителей			имеется	
	Расстояние до входа в здание	К, О	<b>не более 50 м</b>	До 10 м	
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	<b>не менее 10%</b>	-	
	Размер места со специальным знаком	К	<b>350x500см</b>	-	
	Путь к главному (специализированному) входу в здание: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ширина полосы движения:</li> <li>• указатели направления движения</li> <li>• декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию</li> <li>• места отдыха: через 200 м</li> </ul>	К, О К, О, Г С  О	<b>не менее 180 см</b> <b>наличие</b> <b>наличие</b>  <b>наличие</b>	соответствует  3000 см	
	Открытая лестница: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота подъема ступеней <ul style="list-style-type: none"> <li>• ширина проступи</li> <li>• поручни на высоте</li> </ul> </li> <li>• рельефная тактильная полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)</li> </ul>	О,С О,С С С	<b>не более 12см</b> <b>не менее 40см</b> <b>85-90 см</b> <b>80 см</b> <b>наличие</b>	нет	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> <li>контрастная окраска первой и последней ступени</li> </ul>		<b>наличие</b>		
	Пандус: <ul style="list-style-type: none"> <li>высота подъема</li> <li>уклон</li> </ul>	К, О К К, О	<b>НД-не более 1:10</b> <b>0,8 м</b> <b>НД - не более 1/12</b>	соответствует 0,6 м	
	Поручни с двух сторон: <ul style="list-style-type: none"> <li>на высоте</li> <li>на высоте</li> </ul>	К О	<b>70 см</b> <b>85-95см</b>	С одной стороны, со второй – стена соответствует	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетуемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

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

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка ,создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Крыльцо или входная площадка</b>				
	Высота площадки		норматив не установлен	60 см	
	Габариты площадки: ширина x глубина	К	<b>не менее 220x220 см</b>	150 x 290 см	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К, О, С	<b>наличие</b>	имеются	
	Нескользящее покрытие	К, О, С	<b>наличие</b>	-	
	Навес	К, О, С	<b>наличие</b>	имеется	
	<b>Лестница наружная</b>			Нет	
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	<b>наличие</b>		
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	<b>60 см</b>		
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	<b>наличие</b>		
	Поручни с двух сторон: • на высоте • горизонтальные завершения поручня вверх и вниз с нетравмирующим окончанием (закруглением)	О С О С	<b>наличие 85-95 см не менее 30 см</b>		
	<b>Пандус наружный</b>				
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>	150 см	
	Уклон	К	<b>И/И - не более 1/12</b>	соответствует	
	Высота одного подъема	К	<b>не более 80 см</b>	соответствует	

1	2	3	4	5	6
	Разворотные площадки: • внизу • промежуточная с поворотом направления движения	К	<b>не менее 150x150 см</b> <b>не менее 150x150 см</b>	150 x 290 см	
	Поручни с двух сторон: • на высоте • на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием	К О К, О	<b>70 см</b> <b>85-90 см</b> <b>не менее 30 см</b>	С одной 70 см  соответствует	
	Нескользкое покрытие	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	<b>наличие</b>	Нет	
	<b>Тамбур</b>			Нет	
	Габариты тамбура: глубина x ширина	К	<b>не менее 220x180 см</b>		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А): • ширина проема в свету • высота порога наружного, внутреннего	К К	<b>не менее 90 см</b> <b>не более 2,5 см</b>	Р 110 см	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетироваемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

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

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
<b>Коридоры/холлы</b>					
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	<b>не менее 120 см</b>	соответствует	
	Разворотные площадки	К	<b>не менее 150x150 см</b>	соответствует	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): <ul style="list-style-type: none"> <li>• для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см)</li> <li>• для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см</li> </ul>	К, О, С, Г  О, К	<b>не менее 1 ед. на этаж</b>  <b>не менее 1 ед. на этаж</b>	Имеются соответствуют  соответствует	
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	<b>не более 10 см</b>		
<b>Лестница №1 (в зоне оказания услуги)</b> пока не приспособлена					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, сверху и внизу (ширина)	С	<b>60 см</b>		
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	<b>наличие</b>		
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения сверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С  О, С	<b>наличие</b> <b>85-90 см</b>  <b>не менее 30 см</b>		

1	2	3	4	5	6
<b>Лестница № (вкладки при наличии других лестниц в зоне оказания услуги)</b>					
<b>Лифт пассажирский к зоне оказания услуги      нет</b>					
	Кабина: • габариты (глубина x ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	<b>не менее 140x110 см не менее 80 см наличие</b>		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	С	<b>наличие</b>		
	Знак доступности	К, С	<b>наличие</b>		
<b>Пандус внутренний к лестнице №      нет</b>					
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>		
	Уклон	К	<b>И/И - не более 1/12</b>		
	Разворотные площадки внизу,верху	К	<b>не менее 150x150 см</b>		
	Поручни с двух сторон: • поручни на высоте • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, О К О, К, С	<b>наличие 70 см 85-90 см не менее 30 см</b>		
	Пандус переносной	К	<b>наличие</b>	Нет	
	Подъемник для инвалидов		<b>наличие</b>	Нет	
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	<b>наличие</b>	Нет	
	Эскалатор, траволатор	О	<b>наличие</b>	Нет	

Примечания:

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

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Обслуживание через окно/прилавок №</b>			Нет	
	Высота рабочей поверхности	К	<b>80-110 см</b>		
	Габариты зоны обслуживания	К	<b>не менее 90x150</b>		
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	<b>Обслуживание в кабинете №</b>				
	Ширина проема двери в свету	К, О	<b>не менее 90 см</b>	100 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	<b>не менее 120 см</b>	120 см	
	Зона для кресла-коляски	К	<b>не менее 150x150 см</b>	150x150 см	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	<b>60-80 см</b>	60 – 80 см	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту №</b>				
	Ширина полосы движения	К, О	<b>не менее 120 см</b>	200 см	
	Высота оборудования (стеллаж, прилавок)	К	<b>80-110 см</b>	80-110 см	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	<b>Кабина индивидуального обслуживания №</b>			Нет	
	Ширина x глубина	К	<b>не менее 160x180 см</b>		
	Место для сидения	О	<b>наличие</b>		

1	2	3	4	5	6
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	<b>наличие</b>		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
	Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.)	К, О		актовый	
	Доля мест для колясочников	К	<b>не менее 2%</b>	2%	
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	<b>не менее 120 см</b>	120 см	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	<b>не менее 1 шт.</b>	нет	
Вкладка при необходимости описания нескольких залов					

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах измерения	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	<b>Санузел</b>			имеется	
	Знак доступности помещения	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Ширина дверного проема	К	<b>не менее 90 см</b>	80 см	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	<b>30 см</b>		
	Раковина: <ul style="list-style-type: none"> <li>• зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)</li> <li>• высота раковины</li> <li>• опорный поручень</li> </ul>	К К О	<b>не менее 130- 85 см</b>  <b>75-85 см</b> <b>наличие</b>	130 - 120  75 см нет	
	Кабины: <ul style="list-style-type: none"> <li>• количество кабин</li> <li>• ширина дверного проема</li> <li>• габариты (минимальные глубина ширина)</li> <li>• опорные поручни</li> <li>• зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)               <ul style="list-style-type: none"> <li>• крючки для костылей</li> </ul> </li> </ul> (на высоте 120 см с выступом 12 см)	К, О К К  К, О К  О	<b>не менее 1 ед.</b>  <b>не менее 90 см не менее 180x165 см</b>  <b>наличие не менее 80x120 см</b>  <b>наличие</b>	1 - одна  80 см Нет  Имеется 80 x 160 нет	
	Знак доступности кабины	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	<b>30 см</b>	-	
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские - 2%, женские - 5% от общего числа кабин)					

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

## 6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ на объекте

№№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Категория инвалидов, для которых установлен норматив	Норматив доступности, установленный для инвалидов, в единицах	Фактическая величина, наличие	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция
1	2	3	4	5	6
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	<b>наличие</b>	-	
	Надписи: <ul style="list-style-type: none"> <li>• размещение на высоте</li> <li>• высота прописных букв</li> <li>• освещенность</li> </ul>	К, С, Г С С	<b>наличие</b> <b>не более 160 см</b> <b>не менее 7,5 см</b> <b>наличие</b>	-	
	Указатели, пиктограммы: размещение на высоте высота прописных букв освещенность	С К, С С С	<b>наличие</b> <b>не более 200 см</b> <b>не менее 7,5 см</b> <b>наличие</b>	-	
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота размещения</li> <li>• маркировка кабинетов приема со стороны ручки</li> <li>• на кнопках управления лифта</li> <li>• на поручнях лестниц</li> <li>• на кабинах санитарно-бытовых помещений</li> </ul>	С С С С С С	<b>наличие</b> <b>60-110 см</b> <b>наличие</b>  <b>наличие</b> <b>наличие</b> <b>наличие</b>	-	
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В)	К	<b>наличие</b>	-	
	Речевые информаторы и маяки	С	<b>наличие</b>	-	

1	2	3	4	5	6
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м <sup>2</sup>	С	<b>наличие</b>	-	
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г, С	<b>наличие</b>	имеется	
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	-	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К - инвалиды-колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т. п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

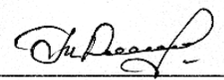
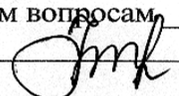
## 7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия: **В учреждении могут быть выполнены мероприятия, не связанные с внесением изменений в реконструкцию объекта (здание 1974 года) и только на первом этаже. Наличие требуемых нормативов доступности практически полностью соответствует категории «Б» - локальная доступность входной группы, специально выделенного места обслуживания и пути движения к нему.**

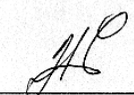
**на территории объекта ремонт асфальтового покрытия**  
**на входной группе установка пандуса и входной группы при центральном входе, нескользкое покрытие**  
**на путях передвижения установка подъёмника с 1-го этажа на 2-й этаж на лестнице у столовой**  
**в зоне оказания услуги ремонт актового зала и гардероба в соответствии с нормативом**  
**в санитарных помещениях ремонт санузлов и туалетов 1 этажа (для девочек и мальчиков) в соответствии с нормативом**  
**по средствам информации и коммуникации на объекте требуется финансирование на установку средств информации и телекоммуникации**

Председатель комиссии по обследованию объекта: заместитель Главы администрации муниципального района по социальной сфере  М.Р.Панова

Члены комиссии:

председатель комитета по социальным вопросам  Т.И.Рыхтикова  
 председатель комитета образования  Ю.В.Степанова

« 7 » сентября 201 г года

Руководитель объекта: директор школы  Ж.В.Мочалова  
 (подпись)

« 7 » сентября 201 г года