

## АНКЕТА №1

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

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №31»  
(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес, телефон, факс, e-mail 173009, Великий Новгород, ул. Псковская д.44.корп.2., тел\факс 733777, school\_31@list.ru

Ведомственная принадлежность объекта Комитет по образованию Администрации Великого Новгорода

Вид деятельности образование

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

Форма собственности объекта Муниципальное

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

Размещение объекта отдельно стоящее трехэтажное здание 1987г, несущие стены - керамзито-бетонные панели, бетонный фундамент.

Пристройка трехэтажного здания 1997г, несущие стены кирпичные, бетонный фундамент

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

Объем предоставляемых услуг 711 учащихся/75 сотрудников

(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	наличие	+	
	Ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К, О, С	не менее 90 см	250-400 см	
	Знак доступности учреждения			-	Установить
	Автостоянка посетителей			-	Построить
	Расстояние до входа в здание	К, О	не более 50 м	40 м	
	Доля машино-мест для инвалидов	К, О	не менее 10%	Нет	Создать при строительстве автостоянки
	Размер места со специальным знаком	К	350x500см	-	Определить при строительстве автостоянки
	<p><b>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</b></p> <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>	<p>К, О К, О, Г С</p> <p>О</p>	<p>не менее 180 см наличие наличие</p> <p>наличие</p>	<p>250 см - - -</p>	<p>Установить Установить</p> <p>Оборудовать</p>
	<p><b>Открытая лестница:</b></p> <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 вверху и внизу</li> </ul>	<p>О,С О,С С С</p>	<p>не более 12см не менее 40см 85-90 см 80 см наличие</p>	<p>-</p>	

1	2	3	4	5	6
	(ширина) • контрастная окраска первой и последней ступени		<b>наличие</b>		
	<b>Пандус:</b> • высота подъема • уклон	К, О К К, О	<b>НД-не более 1:10 0,8 м НД - не более 1/12</b>	-	
	<b>Поручни с двух сторон:</b> • на высоте • на высоте	К О	<b>70 см 85-95см</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.

## 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	110см	
	Габариты площадки: ширина x глубина	К	<b>не менее 220x220 см</b>	740x550 см	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К, О, С	<b>наличие</b>	-	Установить
	Нескользящее покрытие	К, О, С	<b>наличие</b>	-	Установить
	Навес	К, О, С	<b>Наличие</b>	+	
	<b>Лестница наружная</b>				
	Нескользящее покрытие	О, С, Г	<b>наличие</b>	-	Установить
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина)	С	<b>60 см</b>	-	Нанести
	Контрастная окраска первой и последней ступеней	С	<b>наличие</b>	-	Нанести
	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>	- -	Установить Оборудовать
	<b>Пандус наружный</b>			-	Оборудовать в соответствии с нормативами
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>		
	Уклон	К	<b>И/1 - не более 1/12</b>		
	Высота одного подъема	К	<b>не более 80 см</b>		

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>	- -	
	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>	- - +	
	Нескользкое покрытие	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К, О	<b>наличие</b>	-	
	<b>Тамбур</b>				
	Габариты тамбура: глубина x ширина	К	<b>не менее 220x180 см</b>	550x440	
	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 155 см 2,5 см 1,5	

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 анкетируемых 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	не менее 120 см	120 см	
	Разворотные площадки	К	не менее 150x150 см	300x150	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м): • для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60 см) • для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	К, О, С, Г  О, К	не менее 1 ед. на этаж  не менее 1 ед. на этаж	- - -	Обустроить в соответствии с нормативами
	Навесное оборудование в зоне движения, выступ	С	не более 10 см	20 см	Реконструкция выступов
<b>Лестница №1 (в зоне оказания услуги)</b>					
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, сверху и внизу (ширина)	С	60 см	-	Установить
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	наличие	-	Нанести
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения сверху и внизу с нетравмирующим окончанием	О, С О, С О, С	наличие 85-90 см  не менее 30 см	- -	Установить
<b>Лестница № (вкладки при наличии других лестниц в зоне оказания услуги)</b>					
<b>Лифт пассажирский к зоне оказания услуги - отсутствует</b>					

1	2	3	4	5	6
	<b>Кабина:</b> • габариты (глубина x ширина) • ширина дверного проема • поручни	К К О	<b>не менее 140x110 см</b> <b>не менее 80 см</b> <b>наличие</b>	-	Нет технической возможности установки
	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</b>					
	Ширина марша	К	<b>не менее 100 см</b>	-	Нет технической возможности установки
	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</b> <b>70 см</b> <b>85-90 см</b> <b>не менее 30 см</b>	-	
	Пандус переносной	К	<b>наличие</b>	-	Приобрести
	Подъемник для инвалидов		<b>наличие</b>	-	
	Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М)	К, О	<b>наличие</b>	-	
	Эскалатор, траволатор	О	<b>наличие</b>	-	Приобрести

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 анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

#### 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 столовая</b>				
	Высота рабочей поверхности	К	<b>80-110 см</b>	80 см	
	Габариты зоны обслуживания	К	<b>не менее 90x150</b>	Более 90x150	
	<b>Обслуживание через окно/прилавок библиотека</b>	К			
	Высота рабочей поверхности	К	<b>80-110 см</b>	80 см	
	Габариты зоны обслуживания	К	<b>не менее 90x150</b>	Более 90x150	
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков				
	<b>Обслуживание в кабинете начальной школы</b>				Реконструкция порогов
	Ширина проема двери в свету	К, О	<b>не менее 90 см</b>	90 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	<b>не менее 120 см</b>	-	Установить
	Зона для кресла-коляски	К	<b>не менее 150x150 см</b>	-	Создать
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	<b>60-80 см</b>	60-80 см	
	<b>Обслуживание в кабинете основной школы</b>				Реконструкция порогов
	Ширина проема двери в свету	К, О	<b>не менее 90 см</b>	90 см	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	<b>не менее 120 см</b>	120 см	

1	2	3	4	5	6
	Зона для кресла-коляски	К	<b>не менее 150x150 см</b>	150x150 см	Создать
	Стол с высотой рабочей поверхности	К, О	<b>60-80 см</b>	60x80 см	
	<b>Обслуживание с перемещением по маршруту №</b>				
	Ширина полосы движения	К, О	<b>не менее 120 см</b>	270 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 технической возможности оборудовать
	Ширина x глубина	К	<b>не менее 160x180 см</b>	-	
	Место для сидения	О	<b>наличие</b>	-	
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	О	<b>наличие</b>	-	
	Вкладка при необходимости описания нескольких кабин				
	<b>Зал актовый</b>	К, О		+	
	Доля мест для колясочников	К	<b>не менее 2%</b>	-	Создать
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	<b>не менее 120 см</b>	<b>140 см</b>	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	<b>не менее 1 шт.</b>	-	Создать
	<b>Зал спортивный</b>	К, О		+	
	Доля мест для колясочников	К	<b>не менее 2%</b>	-	Создать

1	2	3	4	5	6
	Ширина прохода к месту для колясочника	К	<b>не менее 120 см</b>	<b>130 см</b>	
	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	<b>не менее 1 шт.</b>		Создать
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 анкетируемых 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 (начальная школа)</b>				
	Знак доступности помещения	К, О	<b>наличие</b>	-	Установить
	Ширина дверного проема	К	<b>не менее 90 см</b>	90 см	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	<b>30 см</b>	-	Установить
	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 наличие</b>	120x155  80 -	Установить
	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 (на высоте 120 см с выступом 12 см)</li> </ul> </li> </ul>	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>	- - - - - -	Оборудовать в соответствии с нормами
	Знак доступности кабины	К, О	<b>Наличие</b>	-	Установить
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	<b>30 см</b>	-	Установить
	<b>Санузел (основная школа)</b>				

1	2	3	4	5	6
	Знак доступности помещения	К, О	<b>наличие</b>	-	Установить
	Ширина дверного проема	К	<b>не менее 90 см</b>	90 см	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая ногой или тростью (ширина)	С	<b>30 см</b>	-	Установить
	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 наличие</b>	120x155  80 см -	Установить
	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 (на высоте 120 см с выступом 12 см)</li> </ul> </li> </ul>	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>	- - - - -	Оборудовать в соответствии с нормами
	Знак доступности кабины	К, О	<b>Наличие</b>	-	Установить
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	<b>30 см</b>	-	Установить
	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).



### 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>	-	Установить
	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>	+	Нанести в соответствии с нормами
	Указатели, пиктограммы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• размещение на высоте</li> <li>• высота прописных букв</li> <li>• освещенность</li> </ul>	С К, С С С	<b>наличие</b> <b>не более 200 см</b> <b>не менее 7,5 см</b> <b>наличие</b>	-	Установить в соответствии с нормами
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги: <ul style="list-style-type: none"> <li>• высота размещения</li> <li>• маркировка кабинетов приема со стороны ручки <ul style="list-style-type: none"> <li>• на кнопках управления лифта</li> <li>• на поручнях лестниц</li> </ul> </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>	-	Установить в соответствии с нормами
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	Приобрести
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	С, Г	<b>не менее одной шт.</b>	-	Приобрести
	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>	-	Установить
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	К, О, С, Г	<b>наличие</b>	-	Установить

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:

**на территории объекта:** установить знак доступности учреждения, построить автостоянку для посетителей, определив при строительстве не менее 10 % машино-мест для инвалидов и размер места со специальным знаком, декоративное ограждение, указатели направления движения, оборудовать места отдыха

**на входной группе:** установить ограждение на крыльце, нескользкое покрытие на крыльце и наружной лестнице, нанести рельефную полосу перед маршем вверху и внизу, контрастную окраску первой и последней ступеней. Оборудовать в соответствии с нормативами поручни с нетравмирующим окончанием, наружный пандус, нескользкое покрытие.

**на путях передвижения:** обустроить в соответствии с нормативами места отдыха и ожидания не менее 1 на этаж, произвести реконструкцию выступов, установить на лестницах рельефные полосы, поручни с нетравмирующим окончанием с правой стороны, нанести контрастную окраску крайних ступеней, приобрести пандус переносной, траволатор.

**в зоне оказания услуги :** реконструировать в здании начальной и основной школы пороги, создать зоны обслуживания для кресла – коляски, создать места с подключением слухового аппарата.

**в санитарных помещениях :** установить знак доступности помещений, тактильные направляющие полосы, опорные поручни, знак доступности кабин, тактильную направляющую полосу, обустроить кабины в соответствии с нормами.

**по средствам информации и коммуникации на объекте:** установить визуальные средства информации о предоставлении услуги, нанести надписи, указатели, пиктограммы, тактильные средства информации в соответствии с нормами, текстофоны, телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами, световые текстовые табло, аудиовизуальные информационно-справочные системы.

Председатель комиссии по обследованию объекта: \_\_\_\_\_ С.Б. Матвеева

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_ Н.П. Дмитриева

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ А.В. Афанасьев

\_\_\_\_\_ М.П. Воробьева

\_\_\_\_\_ Н.А. Дорогова

\_\_\_\_\_ О.И. Степанова

\_\_\_\_\_ Е.Ф. Филиппова

\_\_\_\_\_ Е.В. Филинкова

\_\_\_\_\_ М.В. Чирская

Руководитель объекта \_\_\_\_\_ Директор МАОУ «СОШ №31» \_\_\_\_\_ В.Н. Иванова

(подпись)

«14» сентября 2012 года