**АНКЕТА**

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

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 41»**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное юридическое наименование объекта)

Почтовый адрес, телефон, факс, е-mаil : *173016, Великий Новгород, Технический проезд д. 9, корп.1 62-40-82, 62-44-79; detsad41@mail.ru*

Ведомственная принадлежность объекта *Комитет по образованию Администрации Великого Новгорода*

Вид деятельности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*дошкольное* *образование*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Форма собственности объекта: *муниципальная*

Размещение объекта *отдельно стоящее здание, двухэтажное, трехкорпусное, бетонный фундамент, стены и перегородки кирпичные, перекрытия ж/бетонные,1966 года постройки, капитального ремонта не было*

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

Объем предоставляемых услуг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*334/ 44*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(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** | Не менее  90 см |  |
|  | Знак доступности учреждения |  |  | - | Установить |
|  | Автостоянка посетителей |  |  | - | Нет возможности |
|  | Расстояние до входа в здание | К, О | **не более 50 м** | 100 м |  |
|  | Доля машино-мест для инвалидов | К, О | **не менее 10%** | - | Нет возможности |
|  | Размер места со специальным знаком | К | **350x500см** | - | Нет возможности |
|  | Путь к главному (специализированному) входу в здание:  • ширина полосы движения:  • указатели направления движения  • декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию  • места отдыха: через 200 м | К, О  К, О, Г  С  О | **не менее 180 см**  **наличие**  **наличие**  **наличие** | Менее 180 см  -  -  - | Расширить  Установить  Установить  Организовать |
|  | Открытая лестница:  • высота подъема ступеней  • ширина проступи  • поручни на высоте  • рельефная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)  • контрастная окраска первой и последней ступени | О,С  О,С  С  С | **не более 12см**  **не менее 40см**  **85-90 см**  **80 см**  **наличие**  **наличие** | - |  |
|  | Пандус:  • высота подъема  • уклон | К, О  К  К, О | **НД-не более 1:10**  **0,8 м**  **НД - не более 1/12** | - |  |
|  | Поручни с двух сторон:  • на высоте  • на высоте | К  О | **70 см**  **85-95см** | - |  |

**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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Крыльцо или входная площадка** |  |  | - | - |
|  | Высота площадки |  | норматив не установлен |  |  |
|  | Габариты площадки: ширина х глубина | К | **не менее**  **220x220 см** | 180х180см | Увеличить нет возможности |
|  | Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см | К, О, С | **наличие** | - |  |
|  | Нескользкое покрытие | К, О, С | **наличие** | - | Устроить |
|  | Навес | К, О, С | **наличие** | + |  |
|  | **Лестница наружная** |  |  | - | Отсутствует |
|  | Нескользкое покрытие | О, С, Г | **наличие** |  |  |
|  | Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина) | С | **60 см** |  |  |
|  | Контрастная окраска первой и последней ступеней | С | **наличие** |  |  |
|  | Поручни с двух сторон:  • на высоте  • горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением) | О  С О  С | **наличие**  **85-95 см**  **не менее 30 см** |  |  |
|  | **Пандус наружный** |  |  | - | Нет необходимости |
|  | Ширина марша | К | **не менее 100 см** |  |  |
|  | Уклон | К | ***И/1* - не более 1/12** |  |  |
|  | Высота одного подъема | К | **не более 80 см** |  |  |
|  | Разворотные площадки:  • внизу  • промежуточная с поворотом направления движения | К | **не менее 150x150 см**  **не менее 150x150 см** |  |  |
|  | Поручни с двух сторон:  • на высоте  • на высоте  • горизонтальные завершения вверху и внизу, с нетравмирующим окончанием | К  О  К, О | **70 см**  **85-90 см**  **не менее 30 см** |  |  |
|  | Нескользкое покрытие | К, О | **наличие** |  |  |
|  | Наружный подъемник: вертикальный (В), наклонный (Н) | К, О | **наличие** |  |  |
|  | **Тамбур** |  |  |  |  |
|  | Габариты тамбура: глубина х ширина | К | **не менее 220x180 см** | 120х100 см | Нет возможности реконструкции |
|  | Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А):  • ширина проема в свету  • высота порога наружного, внутреннего | К  К | **не менее 90 см**  **не более 2,5 см** | Р  85 см  5 см | Нет возможности реуконструировать |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  помещений  по плану  БТИ | Наименование элементов объекта | Категория  инвалидов, для  которых установлен норматив  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Коридоры/холлы** | | | | | |
|  | Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов | К | **не менее 120 см** | менее 120 см | Нет возможности |
|  | Разворотные площадки | К | **не менее 150x150 см** | - | Нет возможности |
|  | 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** | -  - | Нет возможности  Нет возможности |
|  | Навесное оборудование в зоне движения, выступ | С | **не более 10 см** | Не более 10 |  |
| **Лестница №1 (в зоне оказания услуги)** | | | | | |
|  | Рельефная (тактильная) полоса перед маршем, вверху и внизу (ширина) | С | **60 см** | - | Устроить |
|  | Контрастная окраска крайних ступеней | С | **наличие** | - | Окраска |
|  | Поручни с двух сторон:   * на высоте * горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием | О, С  О, С  О, С | **наличие**  **85-90 см**  **не менее 30 см** | - | Устроить  Устроить |
|  | | | | | |
| **Лифт пассажирский к зоне оказания услуги - отсутствует** | | | | | |
|  | Кабина:  • габариты (глубина х ширина)  • ширина дверного проема  • поручни | К  К  О | **не менее 140x110 см**  **не менее 80 см**  **наличие** |  |  |
|  | Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта | С | **наличие** |  |  |
|  | Знак доступности | К, С | **наличие** |  |  |
|  | | | | | |
|  | Ширина марша | К | **не менее 100 см** |  |  |
|  | Уклон | К | ***И/1* - не более 1/12** |  |  |
|  | Разворотные площадки внизу, вверху | К | **не менее 150x150 см** |  |  |
|  | Поручни с двух сторон:  • поручни на высоте  • горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием | К, О  К  О, К, С | **наличие**  **70 см**  **85-90 см**  **не менее 30 см** |  |  |
|  | Пандус переносной | К | **наличие** | - | Приобрести |
|  | Подъемник для инвалидов |  | **наличие** |  |  |
|  | Вертикальный (В), наклонный (Н), мобильный (М) | К, О | **наличие** |  |  |
|  | Эскалатор, траволатор | О | **наличие** |  |  |

**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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Обслуживание через окно/прилавок** |  |  |  |  |
|  | Высота рабочей поверхности | К | **80-110 см** |  |  |
|  | Габариты зоны обслуживания | К | **не менее 90x150 см** |  |  |
|  |  | | | | |
|  | **Обслуживание в кабинете** |  |  |  |  |
|  | Ширина проема двери в свету | К, О | **не менее 90 см** | 85 см | Реконструкции не подлежит |
|  | Габариты зоны сидения, глубина | О | **не менее 120 см** | - | Нет возможности |
|  | Зона для кресла-коляски | К | **не менее 150x150 см** | - | Нет возможности |
|  | Стол с высотой рабочей поверхности | К, О | **60-80 см** | 60-80 см |  |
|  |  | | | | |
|  | **Обслуживание с перемещением по маршруту** |  |  |  |  |
|  | Ширина полосы движения | К, О | **не менее 120 см** | + |  |
|  | Высота оборудования (стеллаж) | К | **80-110 см** | + |  |
|  |  | | | | |
|  | **Кабина индивидуального обслуживания** |  |  |  |  |
|  | Ширина х глубина | К | **не менее 160x180 см** |  |  |
|  | Место для сидения | О | **наличие** |  |  |
|  | Крючки для костылей  (на высоте 120 см с выступом 12 см) | О | **наличие** |  |  |
|  |  | | | | |
|  | Зал (музыкальный, спортивный.) | К, О |  | + |  |
|  | Доля мест для колясочников | К | **не менее 2%** |  | Нет возможности |
|  | Ширина прохода к месту для колясочника | К | **не менее 120 см** |  | Нет возможности для реконструкции |
|  | Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | Г | **не менее 1 шт.** | \_ | Оборудовать |

**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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Санузел** |  |  |  |  |
|  | Знак доступности помещения | К, О | **наличие** | - | Установить |
|  | Ширина дверного проема | К | **не менее 90 см** | - | Для реконструкции нет возможности |
|  | Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью (ширина) | С | **30 см** | - | Устроить |
|  | Раковина:  • зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина)  • высота раковины  • опорный поручень | К  К О | **не менее 130 85 см**  **75-85 см наличие** | 60х75 см | Нет возможности  Установить нет возможности |
|  | Кабины:  • количество кабин  • ширина дверного проема  • габариты (минимальные глубина ширина)  • опорные поручни  • зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина)  • крючки для костылей  (на высоте 120 см с выступом 12 см) | К, О  К  К  К, О  К  О | **не менее 1 ед.**  **не менее 90 см не менее 180x165 см**  **наличие не менее 80x120 см**  **наличие** |  |  |
|  | Знак доступности кабины | К, О | **наличие** | - | Установить |
|  | Тактильная направляющая полоса к писсуару, ощущаемая ногой или тростью (для мужского туалета) | С | **30 см** | - | Установить |
|  |  | | | | |

**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 | **наличие** | + |  |
|  | Надписи:  • размещение на высоте  • высота прописных букв  • освещенность | К, С, Г  С  С | **наличие**  **не более 160 см**  **не менее 7,5 см**  **наличие** | +  +  \_  + | Привести в соответствие с нормой |
|  | Указатели, пиктограммы:  размещение на высоте  высота прописных букв  освещенность | С  К, С  С  С | **наличие**  **не более 200 см**  **не менее 7,5 см**  **наличие** | -  -  + | Установить  Привести в соответствие с нормой |
|  | Тактильные средства информации о предоставлении услуги:  • высота размещения  • маркировка кабинетов приема со стороны ручки  • на кнопках управления лифта  • на поручнях лестниц  • на кабинах санитарно-бытовых помещений | С  С  С  С  С  С | **наличие**  **60-110 см**  **наличие**  **наличие**  **наличие**  **наличие** | - | Установить |
|  | Текстофоны (текстовые телефоны) | Г | **не менее одной шт.** | - | Приобрести |
|  | Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами | С, Г | **не менее одной шт.** | - | Приобрести |
|  | Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В) | К | **наличие** | - |  |
|  | Речевые информаторы и маяки | С | **наличие** |  |  |
|  | Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м2 | С | **наличие** |  |  |
|  | Световые текстовые табло для вывода оперативной информации | Г, С | **наличие** | - | Установить |
|  | Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы | К,О, С, Г | **наличие** | - | Приобрести |

**7. ВЫВОДЫ**

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности необходимо выполнить следующие основные мероприятия:

**Территория объекта**: установить знак доступности; расширить полосу движения к главному входу в здание; установить указатели направления движения на пути к главному входу в здание; установить декоративное ограждение, выполняющего направляющую функцию; организовать места отдыха: через 200 метров;

**Входная группа:**  устроить нескользкое покрытие;

**Пути движения:** устроить рельефную (тактильную) полосу перед маршем на лестнице; окрасить контрастной окраской крайние ступени; устроить поручни с двух сторон: на высоте 85-90 см, горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием; приобрести пандус переносной;

**Зона оказания услуги:** оборудовать места для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)

**Санитарно- бытовые помещения:** установить знак доступности помещения санузла; устроить тактильную направляющую полосу к кабине, ощущаемую ногой или тростью; установить знак доступности кабины санузла; установить тактильную направляющую полосу к писсуару, ощущаемую ногой или тростью (для мужского туалета);

**Средства информации и коммуникации на объекте:** привести в соответствие с нормой надписи; установить указатели, пиктограммы, высоту прописных букв привести в соответствие с нормой; установить тактильные средства информации о предоставлении услуги; приобрести текстофоны; приобрести телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами; установить световые текстовые табло для вывода оперативной информации; приобрести малогабаритные 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

заведующий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_ года

