

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГКУ НО «УСЗН города Бор»

И.Е. Титов

« 20 » ноября 2014г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОИ  
(к паспорту доступности ОИ)  
№ 42**

Городской округ город Бор

Наименование муниципального  
образования Нижегородской области

20 ноября 2014г.

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта нежилое здание

1.2. Адрес объекта 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажей, 1050,8 кв.м.

- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); \_\_\_\_\_ кв.м

1.4. Год постройки здания 1963, последнего капитального ремонта 2008

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2013, капитального 2014

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 4 «Полянка» (МБДОУ детский сад № 4 Полянка)

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

Дополнительная информация \_\_\_\_\_

**3. Состояние доступности объекта**

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

автобусом № 7.12. 245.1 до остановки поворот, № 5 до остановки ул. Кольцова

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта 700 м

3.2.2 время движения (пешком) 10 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути ( да),

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером;

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть (описать железнодорожные пути, высота 15 см)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

| №№<br>п/п | Категория инвалидов<br>(вид нарушения) | Вариант организации<br>доступности объекта<br>(формы обслуживания)* |
|-----------|--|---|
| 1.        | Все категории инвалидов и МГ           | ВНД   |

|   |     |
|---|-----|
| в том числе инвалиды:                       | ВНД |
| передвигающиеся на креслах-колясках         | ВНД |
| с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ВНД |
| с нарушениями зрения                        | ВНД |
| с нарушениями слуха                         | ВНД |
| с нарушениями умственного развития          | ВНД |

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

### Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| Основные структурно-функциональные зоны                      | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов** | Приложение  |                   |
|--|---|---|-------------------|
|  |   | № на плане  | № фото            |
| Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | ВНД   | -   | 453-455, 464, 465 |
| Вход (входы) в здание  | ВНД   | I, II, III, 3, 17, 18, 31, 32   | 455, 456, 463     |
| Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   | ВНД   | 11, 38, 39  | 457, 458, 460     |
| Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | ВНД   | 1эт. 12, 15, 19, 20, 26, 28, 33<br>2эт. 3, 4, 9, 12, 13, 15, 20, 23, 26 | 461, 462          |
| Санитарно-гигиенические помещения                            | ВНД   | 1эт. 13, 24, 35<br>2эт. 10, 16-19                                       | 459               |
| Система информации и связи (на всех зонах)                   | ВНД   |   | -                 |
| Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | ВНД   |   | -                 |

Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, **ВНД** - недоступно

5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ВНД – «Временно -недоступно»

административное решение - необходимо выделить денежные средства на проведение текущего и капитального ремонта, основных структурно-функциональных зон здания.

**Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:**

| Основные структурно-функциональные зоны объекта              | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*    |
|--|--|
| Территория, прилегающая к зданию (участок)                   | текущий ремонт, капитальный ремонт                 |
| Выход (входы) в здание                                       | текущий ремонт, капитальный ремонт, реконструкция. |
| Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)   | текущий ремонт, капитальный ремонт                 |
| Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) | текущий ремонт, капитальный ремонт                 |
| Санитарно-гигиенические помещения                            | капитальный ремонт                                 |
| Система информации на объекте (на всех зонах)                | текущий ремонт                                     |
| Пути движения к объекту (от остановки транспорта)            | капитальный ремонт                                 |
| Все зоны и участки   |  |

выполняется один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Период проведения работ 2014 – 2016 гг

в рамках исполнения муниципальной программы

(указывается наименование документа: программы, плана)

Ожидаемый результат после выполнения работ по адаптации ДУ

оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Для принятия решения требуется, требуется (нужное подчеркнуть):

1. согласование на Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГ;

2. согласование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГ)

3. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры, охраны памятников, другое - указать)

4. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

5. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) администрации городского округа город Бор Нижегородской области;

6. согласование с общественными организациями инвалидов \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_;

7. другое \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_



ется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), не прилагается  
 Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности Нижегородской области 20.11.2014 в разделе «Карта объектов» модуля «Интерактивная карта доступности объектов» (наименование сайта, портала)

### 5. Особые отметки

#### ПОЖЕЛЕНИЯ:

Результаты обследования:

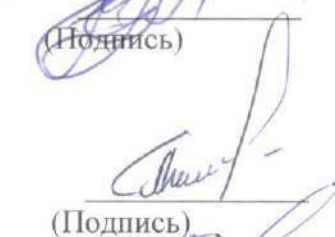
|   |                |
|---|----------------|
| длина прилегающей к объекту тротуарной дорожки (площади) в здании | на <u>2</u> л. |
| пути движения в здании  | на <u>3</u> л. |
| назначение объекта  | на <u>4</u> л. |
| санитарно-гигиенических помещений                                 | на <u>2</u> л. |
| источники информации (и связи) на объекте                         | на <u>2</u> л. |

Результаты фотофиксации на объекте есть на 13 л.  
 планы, паспорт БТИ есть на 11 л.  
 (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

руководитель рабочей группы  
Министр отдела социальной политики, Новожилов М.М.  
 (подпись, Ф.И.О.)

  
 (Подпись)

член рабочей группы:  
Специалист 1-ой категории отдела социальной политики,  
Курев А.С.  
 (подпись, Ф.И.О.)

  
 (Подпись)

Специалист отдела социальной политики  
Министерства г.о.г. Бор, Виноградов Р.А.  
 (подпись, Ф.И.О.)

  
 (Подпись)

в том числе:

представители общественных  
 организаций инвалидов  
Председатель Борской городской организации инвалидов,  
Иванова М.М.  
 (подпись, Ф.И.О.)

  
 (Подпись)

(подпись, Ф.И.О.)

(Подпись)

представители организации,  
 расположенной на объекте  
(Муниципальное бюджетное учреждение «МБДОУ детский сад № 4 Полянка»,  
Иванова Г.А.  
 (подпись, Ф.И.О.)

  
 (Подпись)

техническое решение согласовано «    »      20     г. (протокол №     )

(подпись (наименование))

Приложение 1

## I Результаты обследования:

### 1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного  
№ 4 «Полканка», 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21  
Наименование объекта, адрес

| Наименование функционального планировочного элемента | Наличие элемента  |            |  | Выявленные нарушения и замечания   |                                    | Работы по адаптации объектов |                    |
|--|---|------------|--|--|------------------------------------|------------------------------|--------------------|
|  | есть/нет  | № на плане | № фото   | Содержание   | Значим о для инвали да (категория) | Содержание                   | Виды работ         |
| Вход (входы) на территорию                           | есть  | -          | 453  | Вход на участок следует оборудовать доступными для МГН, в том числе инвалидов-колясочников, элементами информации об объекте. Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (СП 59.13330.2012 п.4.1.1, п.4.1.3) | Все                                | устранить нарушения          | капитальный ремонт |
| Путь (пути) движения на территории                   | есть  | -          | 454  | При устройстве съездов около здания и в затеснённых местах допускается увеличивать продольный уклон до 1:10 на протяжении не более 10 м. (СП 59.13330.2012 п.4.1.7, п.4.1.8);  | К,О,С                              | устранить нарушения          | капитальный ремонт |
|  |   |            | 455  |  |                                    |                              |                    |
|  |   |            | 464  |  |                                    |                              |                    |
| 465  | Отсутствуют тактильные средства на покрытии пешеходных путей (СП 59.13330.2012 п.4.1.10); | С;         | устранить нарушения  | капитальный ремонт   |                                    |                              |                    |
|  |   |            | Бордюры по краям пешеходных путей на территории отсутствуют, их рекомендуется принимать по высоте не менее 0,05 м. (СП 59.13330.2012 п.4.1.9); | К,О,С  | устранить нарушения                | капитальный ремонт           |                    |
| Лестница (наружная)                                  | нет   | -          | -  | -  | -                                  | -                            | -                  |
| Пандус (наружный)                                    | нет   | -          | -  | -  | -                                  | -                            | -                  |
| Автоматика и парковка                                | нет   | -          | -  | -  | -                                  | -                            | -                  |

к Акту обследования ОИ к паспорту доступности ОИ № 42 от «20» ноября 2014 г.

Приложение 2

Состояние: III-B - Доступно полностью всем; III-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью всем; III-В - Доступно частично всем; III-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью всем; IV - Доступно условно, V - Доступно частично. Категория: III-В - Доступно частично всем; III-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью всем; III-В - Доступно частично всем; III-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью всем; IV - Доступно условно, V - Доступно частично.

| Рекомендации по адаптации | № на плане | № фото            | Состояние |            | Материалы (вид работы)** | Обследования ОИ | Функциональной зоны | Функциональная зона (услуг) |
|---------------------------|------------|-------------------|-----------|------------|--------------------------|-----------------|---------------------|-----------------------------|
|                           |            |                   | по плану  | фактически |                          |                 |                     |                             |
| капитальный ремонт        | -          | 453-455, 464, 465 | -         | -          | текущий ремонт           | обследование ОИ | Функциональная зона | Функциональная зона (услуг) |

II Заключение по зоне:

|                    |           |     |   |
|--------------------|-----------|-----|---|
| Капитальный ремонт | нарушения | Все | <p>В проектной документации должны быть предусмотрены условия безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание с учетом требований СП 42.13330. Эти пути должны стыковаться с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами, оставаясь общестроительного транспорта. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.3)</p> <p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.3)</p> |
| Капитальный ремонт | нарушения | Все | <p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.3)</p>   |
| Текущий ремонт     | нарушения | Все | <p>Система средств информационной поддержки должна быть обеспечена на всех путях движения, доступных для МГН на все время (в течение суток) эксплуатации учреждения или предприятия в соответствии с ГОСТ Р 51256 и ГОСТ Р 52875. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.3)</p>   |

| Самостоятельно<br>определенный<br>элемент | Наличие элемента |               |           | Выявленные нарушения<br>и замечания   |   | Работы по адаптации<br>объектов |               |
|---|------------------|---------------|-----------|---|---|---------------------------------|---------------|
|   | есть<br>/<br>нет | № на<br>плане | №<br>фото | Содержание  | Значимо<br>для<br>инвалида<br>(катего-<br>рия)<br>все | Содержание                      | Виды<br>работ |
| Лестница<br>(наружная)                    | есть             | II, III       | 463       | <p>Ширина лестничных маршей открытых лестниц должна быть не менее 1,35 м <b>(1,01м)</b>. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.12)</p> <p>Наружные лестницы должны иметь поручни с учётом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.2)</p> | все   | устранить нарушения             | реконструкция |
| Дверь<br>(наружная)                       | нет              | -             | -         | -   | -   | -                               | -             |
| Входная<br>площадка (перед<br>дверью)     | есть             | I, II, III    | 455       | <p>Размеры входной площадки при открывании полотна дверей наружу должны быть не менее 1,4x2,0 м или 1,5x1,85 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.3)</p> <p>Входная площадка при входах, доступных МГН, должна иметь водоотвод. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.3)</p>                                  | все   | устранить нарушения             | реконструкция |



|                   |      |                 |     |  |     |                     |                    |
|-------------------|------|-----------------|-----|--|-----|---------------------|--------------------|
| Дверь (подъемная) | есть | -               | 455 | <p>Выключатели и электророзетки в помещениях находятся на высоте более 0,8 м от уровня пола. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2 п.5.4.3)</p> <p>Входные двери должны иметь ширину в свету не менее 1,2 м. Применение дверей на качающихся петлях и дверей вертушек на путях передвижения МГН не допускается. При двухстворчатых дверях одна рабочая створка должна иметь ширину, требуемую для однопольных дверей. Дверные наличники или края дверного полотна и ручки рекомендуется окрашивать в отличные от дверного полотна контрастные цвета. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.4, п.5.2.4, п.5.1.5)</p> <p>Наружные двери, доступные для МГН, имеют пороги. При этом высота каждого элемента порога превышает 0,014 м (0,035м). (СП 59.13330.2012 п. 5.1.4)</p> <p>В полотнах наружных дверей, доступных для МГН, следует предусматривать смотровые панели, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом, нижняя часть которых должна располагаться в пределах от 0,5 до 1,2 м от уровня пола. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.4)</p> | Все | устранить нарушения | текущий ремонт     |
|                   |      |                 |     |  | К   | устранить нарушения | текущий ремонт     |
|                   |      |                 |     |  | К   | устранить нарушения | текущий ремонт     |
|                   |      |                 |     |  | К   | устранить нарушения | текущий ремонт     |
| Тамбур            | есть | 3, 17,18, 31,32 | 456 | Глубина тамбуров при прямом движении и одностороннем открывании дверей должна быть не менее 2,3 при ширине не менее 1,50 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.1.7).   | все | устранить нарушения | капитальный ремонт |



|                              |            |                                  |            |                       |            |          |           |                       |                     |            |
|------------------------------|------------|----------------------------------|------------|-----------------------|------------|----------|-----------|-----------------------|---------------------|------------|
| Виды работ                   | Содержание | Значимо для (каждый)             | Содержание | № фото                | № на плане | Ист/план | Суть/план | Наименование элемента | Назначение элемента | Содержание |
| Работы по адаптации объектов |            | Выявленные нарушения и замечания |            | Наименование элемента |            |          |           |                       |                     |            |

Наименование объекта, адрес

г. Нижний Новгород, ул. Горького, д. 21, Нижегородская область, Россия, 606440. «ИП «Искра»»

### 3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

#### I Результаты обследования:

к Акту обследования ОИ к паспорту доступности ОИ № 42 от «20» ноября 2014 г.

Приложение 3

\_\_\_\_\_

технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

ремонт (текущий, капитальный); индвидуальное

указать категорию и инвалидов): ДУ - Доступно условно, ВД -

ДЧ-В - Доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью всем; ДИ-И (К, О, С, Г, У) - Доступно полностью

|   |            |        |                |                             |  |                     |
|---|------------|--------|----------------|-----------------------------|--|---------------------|
| Рекомендации по адаптации (вид работы)* к пункту 4.1 Акта обследования ОИ | № на плане | № фото | ВД             |                             | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОИ) | Назначение элемента |
|   |            |        | 1, II, III, 3. | 31,32, 17,18, 455, 456, 463 |  |                     |
| текущий ремонт, капитальный ремонт, реконструкция                         |            |        |                |                             |  |                     |

#### II Заключение по зоне:

|        |                    |     |   |  |  |  |  |
|--------|--------------------|-----|---|--|--|--|--|
| ремонт | устранив нарушения | все | Установить выключатели и электрозетки в помещениях на высоте не более 0,8 м от уровня пола. Допускается применение, в соответствии с техническим заданием, выключателей (включателей) дистанционного управления электроосвещением, зашториванием, электронными приборами и иной техникой. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2) |  |  |  |  |
|--------|--------------------|-----|---|--|--|--|--|

|  |             |                    |            |   |   |   |   |
|--|-------------|--------------------|------------|---|---|---|---|
| <p>Коридор<br/>(лестничная зона<br/>лифтового галерея,<br/>балкон)</p> | <p>есть</p> | <p>1эт.<br/>39</p> | <p>458</p> | <p>Выключатели и электророзетки в помещениях находятся на высоте более 0,8 м от уровня пола. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2 п.5.4.3)</p> <p>Ширина пути движения (в коридорах, галереях и т.п.) должна быть не менее:<br/>при движении кресла-коляски в одном направлении 1,5 м (1,35м.). (СП 59.13330.2012 п. 5.2.1)</p> <p>Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проёмами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей не имеет тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность. (СП 59.13330.2012 п. 4.1.3)</p> <p>На входных дверях в специальных помещениях, следует применять дверные ручки, имеющие поверхность с опознавательными насечками или неровностями, осязаемыми тактильно. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.4)</p> | <p>все</p> <p>К</p> <p>С</p> <p>все</p> | <p>устранить нарушения</p> <p>устранить нарушения</p> <p>устранить нарушения</p> <p>устранить нарушения</p> | <p>капитальный ремонт</p> <p>капитальный ремонт</p> <p>текущий ремонт</p> <p>текущий ремонт</p> |
|--|-------------|--------------------|------------|---|---|---|---|

|                                  |      |       |     |   |     |                     |                    |
|----------------------------------|------|-------|-----|---|-----|---------------------|--------------------|
| Лестница (внутри здания)         | есть | 11,38 | 457 | <p>При отсутствии лифтов ширина марша лестницы должна быть не менее 1,35м (1,3 м).</p> <p>Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м (допускается от 0,27-0,33 м) и иметь не травмирующее завершение.</p> <p>Вдоль обеих сторон всех лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м не установлены ограждения с поручнями. (СП 59.13330.2012 п. 5.2.10)</p> <p>Ребро ступени должно иметь закругление радиусом не более 0,05 м. Боковые края ступеней, не примыкающие к стенам, должны иметь бортики высотой не менее 0,02 м или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги. (СП 59.13330.2012 п. 5.2.9)</p> | все | устранить нарушения | капитальный ремонт |
|                                  |      |       |     |   | О,С | устранить нарушения | текущий ремонт     |
| Пандус (внутри здания)           | нет  | -     | -   | -   | -   | -                   | -                  |
| Лифт пассажирский (или грузовой) | нет  | -     | -   | -   | -   | -                   | -                  |



|  |      |   |     |   |                                |  |   |
|--|------|---|-----|---|--------------------------------|--|---|
|  | есть | - | 460 | <p>Выключатели и электророзетки в помещениях находятся на высоте более 0,8 м от уровня пола. Информирование помещений внутри здания не дублируется рельефными знаками и не размещены рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2 п.5.4.3 )</p> <p>Дверные проёмы в помещениях, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м (0,045м) (СП 59.13330.2012 п. 5.2.4 )</p> <p>Информирование помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.5.8)</p> | <p>все</p> <p>К</p> <p>все</p> | <p>устранить нарушения</p> <p>устранить нарушения</p> <p>устранить нарушения</p> | <p>текущий ремонт</p> <p>капитальный ремонт</p> <p>текущий ремонт</p> |
|--|------|---|-----|---|--------------------------------|--|---|

|   |      |   |   |   |     |                     |                    |
|---|------|---|---|---|-----|---------------------|--------------------|
| Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности) | есть | - | - | Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность посетителей в соответствии с требованиями "Технического регламента о безопасности зданий и сооружений", "Технического регламента о требованиях пожарной безопасности" и ГОСТ 12.1.004 с обязательным учётом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, их численности и места предполагаемого нахождения в здании или сооружении. Двери на путях эвакуации не имеет окраску, контрастную со стеной. (СП 59.13330.2012 п. 5.2.23 ГОСТ 12.1.004) | все | устранить нарушения | текущий ремонт     |
| Общие требования к зоне                   |      |   |   | Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола. Допускается применение, в соответствии с техническим заданием, выключателей (включателей) дистанционного управления электроосвещением, зашториванием, электронными приборами и иной техникой. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2)  | все | устранить нарушения | капитальный ремонт |

### II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны                  | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОИ) | Приложение |               | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОИ |
|--|--|------------|---------------|--|
|  |  | № на плане | № фото        |  |
| Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации) | ВНД  | 11, 38, 39 | 457, 458, 460 | текущий ремонт, капитальный ремонт   |

... (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) -  
 ... частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** -  
 ...  
 ... один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное  
 ... с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания

... к заключению: \_\_\_\_\_ Приложение 4 (I)

к Акту обследования ОИ к паспорту доступности ОИ № 42 от «20» ноября 2014 г.

**I Результаты обследования:**

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)**

**Вариант I - зона обслуживания инвалидов**

... бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного  
 ... № 4 «Полянка», 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21  
 Наименование объекта, адрес

| Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |   |        | Выявленные нарушения и замечания  |                                  | Работы по адаптации объектов |                    |
|--|------------------|---|--------|---|----------------------------------|------------------------------|--------------------|
|  | есть/нет         | № на плане  | № фото | Содержание  | Значимо для инвалида (категория) | Содержание                   | Виды работ         |
| Кабинетная форма обслуживания                      | есть             | 1эт. 12, 15, 19, 26, 28, 33<br>2эт. 3, 4, 9, 12, 13, 15, 20, 23, 26 | 462    | Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку должна быть не менее 0,9 м. <b>(0,75м.) (СП 59.13330.2012 п. 5.2.4)</b><br><br>Дверные проемы в помещения, как правило, не должны иметь порогов и перепадов высот пола. При необходимости устройства порогов их высота или перепад высот не должен превышать 0,014 м. <b>(0,045м.) (СП 59.13330.2012 п. 5.2.4)</b> | К                                | устранение нарушений         | капитальный ремонт |



|   |      |         |     |   |                |  |  |
|---|------|---------|-----|---|----------------|--|--|
| Зальная форма обслуживания                    | есть | 1эт. 20 | 461 | Места для инвалидов в зальных помещениях следует располагать в доступной для них зоне зала, обеспечивающей: полноценное восприятие демонстрационных, зрелищных, информационных, музыкальных программ и материалов. В зальных помещениях не менее двух рассредоточенных выходов должны быть приспособлены для прохода МГН. (СП 59.13330.2012 п. 7.6.3)       | все            | устранение нарушений                             | текущий ремонт                           |
| Прилабочная форма обслуживания                | -    | -       | -   | -   | -              | -  | -  |
| Форма обслуживания с перемещением по маршруту | -    | -       | -   | -   | -              | -  | -  |
| Кабина индивидуального обслуживания           | -    | -       | -   | -   | -              | -  | -  |
| ОБЩИЕ требования к зоне                       |      |         |     | Информирующие обозначения помещений внутри здания должны дублироваться рельефными знаками и размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки и крепиться на высоте от 1,3 до 1,4 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.5.8)<br>Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8м от уровня пола. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2) | все<br><br>Все | устранение нарушений<br><br>устранение нарушений | текущий ремонт<br><br>капитальный ремонт |

## II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны  | Состояние доступности*<br>(к пункту 3.4 Акта обследования ОИ) | Приложение  |         | Рекомендации по адаптации (вид работы)**<br>к пункту 4.1 Акта обследования ОИ |
|--|---|---|---------|---|
|  |   | № на плане  | № фото  |   |
| Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Вариант I – зона обслуживания инвалидов | ВНД   | 1эт.<br>12, 15,<br>19,20,<br>26,28, 33<br>2эт.<br>3, 4,9, 12,<br>13, 15,<br>20,23, 26 | 461,462 | текущий ремонт,<br>капитальный ремонт   |

...ательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – ...чно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - ...чно  
 ...вается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное ... с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания  
 ...ментарий к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 5

к Акту обследования ОИ к паспорту доступности ОИ № 42 от «20» ноября 2014 г.

**I Результаты обследования:**  
**5. Санитарно-гигиенических помещений**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного ... № 4 «Полянка», 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21  
 Наименование объекта, адрес

| Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |                                  |        | Выявленные нарушения и замечания  |                                  | Работы по адаптации объектов |                    |
|--|------------------|----------------------------------|--------|---|----------------------------------|------------------------------|--------------------|
|  | есть/нет         | № на плане                       | № фото | Содержание  | Значимо для инвалида (категория) | Содержание                   | Виды работ         |
| Туалетная комната                                  | есть             | 1эт. 13,24, 35<br>2эт. 10, 16-19 | 459    |   |                                  |                              |                    |
| Душевая/ ванная комната                            | нет              |                                  |        |   |                                  |                              |                    |
| Бытовая комната (спиральная)                       | нет              |                                  |        |   |                                  |                              |                    |
| ОБЩИЕ требования к ...                             |                  |                                  |        | В здании отсутствуют кабины, доступные для МГН в санитарно-гигиенических помещениях. (СП 59.13330.2012 п. 5.3.2)<br><br>У дверей санитарно-бытовых помещений или доступных кабин (уборная, душевая, ванная и т.п.) следует предусматривать специальные знаки (в том числе рельефные) на высоте 1,35 м. (СП 59.13330.2012 п. 5.3.6);<br>Выключатели и электророзетки в помещениях следует предусматривать на высоте не более 0,8 м от уровня пола. (СП 59.13330.2012 п. 5.4.2) | все                              | устранение нарушений         | капитальный ремонт |

## II Заключение по зоне:

| Наименование структурно-функциональной зоны | Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОИ) | Приложение                       |        | Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОИ |
|---|--|----------------------------------|--------|--|
|   |  | № на плане                       | № фото |  |
| Санитарно-гигиенических помещений           | ВНД  | 1эт. 13,24, 35<br>2эт. 10, 16-19 | 459    | капитальный ремонт   |

\* указывается: **ДП-В** - доступно полностью всем; **ДП-И** (К, О, С, Г, У) – доступно полностью (указать категории инвалидов); **ДЧ-В** - доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); **ДУ** - доступно условно, **ВНД** - недоступно

выдается один из вариантов: не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

Приложение к заключению: \_\_\_\_\_

Приложение 6

к Акту обследования ОИ к паспорту доступности ОИ № 42 от «20» ноября 2014 г.

## I Результаты обследования:

### 6. Системы информации на объекте

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида № 4 «Полянка», 606440, Россия, Нижегородская область, город Бор, переулок Ананьева, д. 21

Наименование объекта, адрес

| Наименование функционально-планировочного элемента | Наличие элемента |            |        | Выявленные нарушения и замечания |                                  | Работы по адаптации объектов |            |
|--|------------------|------------|--------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------|
|  | есть/нет         | № на плане | № фото | Содержание                       | Значимо для инвалида (категория) | Содержание                   | Виды работ |
| Визуальные средства                                | нет              | -          | -      | -                                | -                                | -                            | -          |
| Акустические средства                              | нет              | -          | -      | -                                | -                                | -                            | -          |
| Тактильные средства                                | нет              | -          | -      | -                                | -                                | -                            | -          |