

УТВЕРЖДАЮ

« 10 » _____ 2015 г.



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)

№ доу-20_10.06.2015

1. Общие сведения об объекте

- 1.1 Наименование (вид) объекта Образование. Детские сады
- 1.2 Адрес объекта обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Мистюкова А.П., д. 7
- 1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 3 этажей, 5387,6 кв.м
- часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв.м
- наличие прилегающего земельного участка Да 10591 кв.м
- 1.4 Год постройки здания 2009, последнего капитального ремонта _____
- 1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего, капитального _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6 Название организации (учреждения)
полное юридическое наименование - согласно Уставу Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение №20 г. Липецка
- краткое наименование ДОУ №20 г. Липецка
- 1.7 Юридический адрес организации (учреждения) обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Мистюкова А.П., д. 7
- 1.8 Основание для пользования объектом Собственность
- 1.9 Форма собственности муниципальная собственность
- 1.10 Территориальная принадлежность региональная
- 1.11 Вышестоящая организация (наименование) Управление образования и науки Липецкой области
- 1.12 Адрес вышестоящей организации, другие координаты обл. Липецкая, г. Липецк, ул. Циолковского, д. 18

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

- 2.1 Сфера деятельности Образование->Детские сады
- 2.2 Виды оказываемых услуг _____
- 2.3 Форма оказания услуг с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием
- 2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: Дети
- 2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: К, О, Г, С, У
- 2.6 Плановая мощность:
посещаемость (количество обслуживаемых в день) 380 вместимость 250 пропускная способность 380
- 2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) Да

3. Состояние доступности объекта

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом
Путь проходит по асфальтированной пешеходной дороге
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 500 м.
- 3.2.2 время движения (пешком) 10 мин.
- 3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути Да
- 3.2.4 Перекрестки: _____
- 3.2.5 Информация на пути следования к объекту: _____
- 3.2.6 Перепады высоты на пути: Нет описание: _____
Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания*

| № п/п | Категория инвалидов (вид нарушения) | Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)* |
|-------|---|---|
| 1. | Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i> | ДУ |
| 2. | передвигающиеся на креслах-колясках | ВНД |
| 3. | с нарушениями опорно-двигательного аппарата | ДУ |
| 4. | с нарушениями зрения | ДУ |
| 5. | с нарушениями слуха | ДУ |
| 6. | с нарушениями умственного развития | ДУ |

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

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

| № п/п | Основные структурно-функциональные зоны | Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов** |
|-------|--|---|
| 1 | Этаж 1 -> Территория, прилегающая к зданию | ДП-И(У), ДЧ-И(К, О, С, Г) |
| 2 | Этаж 1 -> Вход в здание | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К) |
| 3 | Этаж 1 -> Пути движения внутри здания | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С) |
| 4 | Этаж 1 -> Зона целевого назначения | ДП-И(К, О), ДЧ-И(Г), ДУ-И(С, У) |
| 5 | Этаж 1 -> Жилые помещения | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К) |
| 6 | Этаж 1 -> Прочие помещения | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К) |
| 7 | Этаж 1 -> Средства информации и телекоммуникации | ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С, Г) |
| 8 | Этаж 2 -> Пути движения внутри здания | ДЧ-И(Г), ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С) |
| 9 | Этаж 2 -> Жилые помещения | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К) |
| 10 | Этаж 2 -> Прочие помещения | ДП-И(О), ДЧ-И(К, Г), ДУ-И(С, У) |
| 11 | Этаж 3 -> Пути движения внутри здания | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(У)ВНД-И(К, С) |
| 12 | Этаж 3 -> Жилые помещения | ДЧ-И(О, Г), ДУ-И(С, У)ВНД-И(К) |
| 13 | Этаж 3 -> Прочие помещения | ДП-И(К, О), ДЧ-И(Г), ДУ-И(С, У) |
| 14 | Путь следования к объекту | ДЧ-И(К, О, Г), ДУ-И(С, У) |

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно (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-П – недоступно полностью всем; ВНД-И(К, О, С, Г, У) - недоступно только для (указать категории инвалидов)

3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ:

ДЧ-И(О,Г), ДУ-И(С,У), ВНД-И(К)

4. Управленческое решение

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

| №№ п/п | Основные структурно-функциональные зоны объекта | Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)* |
|--------|---|--|
| 1 | Территория, прилегающая к зданию | Этаж 1: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями; Этаж 1: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения - установить указатели |

| | | |
|---|-----------------------------|--|
| 2 | Вход в здание | <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Габариты площадки -> глубина - увеличить глубину площадки до 2,2 м;</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Нескользящее покрытие - установить Нескользящее покрытие;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> первая ступень - сделать контрастную окраску крайних ступеней;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> последняя ступень - сделать контрастную окраску крайних ступеней;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Нескользящее покрытие - установить Нескользящее покрытие;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Поручни с двух сторон - установить опорные поручни с обеих сторон;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - оборудовать рельефной тактильной полосой марш;</p> <p>Этаж 1: Тамбур -> Габариты тамбура -> глубина - увеличить глубину тамбура до 2,2 м.;</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Нескользящее покрытие - установить Нескользящее покрытие;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> первая ступень - сделать контрастную окраску первой ступени;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> последняя ступень - сделать контрастную окраску последней ступени;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Нескользящее покрытие - установить Нескользящее покрытие;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Поручни с двух сторон -> горизонтальные завершения поручня вверху с нетравмирующим окончанием (закруглением) - установить горизонтальные завершения поручня с нормативом 30 см.;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Поручни с двух сторон -> горизонтальные завершения поручня внизу с нетравмирующим окончанием (закруглением) - установить горизонтальные завершения поручня с нормативом 30 см.;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - оборудовать рельефной тактильной полосой марш;</p> <p>Этаж 1: Наличие наружного подъемника - оборудовать вход пандусом или подъемником;</p> <p>Этаж 1: Тамбур -> Габариты тамбура -> глубина - увеличить глубину тамбура до 2,2 м.;</p> <p>Этаж 1: Тамбур -> Габариты тамбура -> ширина - увеличить ширину тамбура до 1,8 м.;</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Габариты площадки -> глубина - увеличить глубину площадки до 2,2 м.;</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Нескользящее покрытие - установить Нескользящее покрытие;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> первая ступень - сделать контрастную окраску первой ступени;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> последняя ступень - сделать контрастную окраску последней ступени;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Поручни с двух сторон - установить опорные поручни с обеих сторон;</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - оборудовать рельефной тактильной полосой марш;</p> <p>Этаж 1: Наличие наружного подъемника - оборудовать вход пандусом или подъемником;</p> <p>Этаж 1: Тамбур -> Габариты тамбура -> глубина - увеличить глубину тамбура до 2,2 м.</p> |
| 3 | Пути движения внутри здания | <p>Этаж 3: Коридор/холл -> Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ - уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения;</p> <p>Этаж 3: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</p> <p>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - сделать контрастную окраску крайних ступеней;</p> <p>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Подъемник для инвалидов - оборудовать лесничный марш пандусом или подъемником;</p> <p>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установить поручни на лестнице с двух сторон;</p> <p>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - установить рельефные полосы перед маршем;</p> <p>Этаж 2: Коридор/холл -> Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ - уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения;</p> <p>Этаж 2: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</p> <p>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - сделать контрастную окраску крайних ступеней;</p> <p>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Подъемник для инвалидов - приобрести мобильный подъемник;</p> <p>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Поручни с двух сторон - установить поручни на лестнице с двух сторон;</p> <p>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - установить рельефные полосы перед маршем;</p> <p>Этаж 1: Коридор/холл -> Навесное оборудование в зоне движения, наибольший выступ - уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения;</p> <p>Этаж 1: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - сделать контрастную окраску крайних ступеней;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Наличие внутренних пандусов - оборудовать лесничный марш пандусом или подъемником;</p> <p>Этаж 1: Лестница в зоне оказания услуги -> Подъемник для инвалидов - приобрести мобильный подъемник;</p> |

| | | |
|---|--|--|
| 4 | Зона целевого назначения | Этаж 1: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см. |
| 5 | Жилые помещения | <p>Этаж 3: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Количество кабин - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Этаж 3: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</p> <p>Этаж 3: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Переходные приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать (потолочные кольца, поворотные штанги, петли-держатели) - установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать;</p> <p>Этаж 3: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Размеры прохода между кроватями - увеличить проход между кроватями до 1 м.;</p> <p>Этаж 2: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Количество кабин - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Этаж 2: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</p> <p>Этаж 2: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Переходные приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать (потолочные кольца, поворотные штанги, петли-держатели) - установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать;</p> <p>Этаж 2: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Размеры прохода между кроватями - увеличить проход между кроватями до 1 м.;</p> <p>Этаж 1: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Количество кабин - оборудовать кабину для инвалидов;</p> <p>Этаж 1: Жилое помещение -> Санузел в жилом помещении при жилых ячейках (комнатах) -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</p> <p>Этаж 1: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Переходные приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать (потолочные кольца, поворотные штанги, петли-держатели) - установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать;</p> <p>Этаж 1: Жилое помещение -> Жилая ячейка (жилая комната) -> Размеры прохода между кроватями - увеличить проход между кроватями до 1 м.</p> |
| 6 | Прочие помещения | <p>Этаж 3: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету - увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Этаж 2: Прочие помещения -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> |
| 7 | Средства информации и телекоммуникации | <p>Этаж 1,2,3: Визуальные средства информации о предоставлении услуги -> Надписи -> размещение на высоте - уменьшить высоту средств информации до 1,6 м.;</p> <p>Этаж 1,2,3: Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами;</p> <p>Этаж 1,2,3: Речевые информаторы и маяки - установить речевые информаторы;</p> <p>Этаж 1,2,3: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 1,2,3: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - установить тактильные средства информации об услугах</p> |
| 8 | Путь следования к объекту | Не является структурным элементом объекта |

| | | |
|---|--------------------|--|
| 9 | Все зоны и участки | <p>Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию», а именно: оборудовать путь ко входу декоративными ограждениями, установить указатели;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Вход в здание», а именно: установить нескользкое покрытие, сделать контрастную окраску крайних ступеней, установить опорные поручни с обеих сторон, оборудовать рельефной тактильной полосой марш, увеличить глубину тамбура до 2,2 м., сделать контрастную окраску первой ступени, сделать контрастную окраску последней ступени, установить горизонтальные завершения поручня с нормативом 30 см., оборудовать вход пандусом или подъемником, увеличить ширину тамбура до 1,8 м., увеличить глубину площадки до 2,2 м.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Пути движения внутри здания», а именно: уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения, предусмотреть наличие тактильной полосы, сделать контрастную окраску крайних ступеней, оборудовать лестничный марш пандусом или подъемником, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефные полосы перед маршем, уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения, предусмотреть наличие тактильной полосы, сделать контрастную окраску крайних ступеней, приобрести мобильный подъемник, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефные полосы перед маршем, уменьшить выступ навесного оборудования в зоне движения, предусмотреть наличие тактильной полосы, сделать контрастную окраску крайних ступеней, оборудовать лестничный марш пандусом или подъемником, приобрести мобильный подъемник, установить поручни на лестнице с двух сторон, установить рельефные полосы перед маршем;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения», а именно: снизить высоту порога до 2,5 см.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Жилые помещения», а именно: оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, увеличить проход между кроватями до 1 м., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, увеличить проход между кроватями до 1 м., оборудовать кабину для инвалидов, установить опорные поручни, установить приспособления для перехода с кресла-коляски на кровать, увеличить проход между кроватями до 1 м.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Прочие помещения», а именно: снизить высоту порога до 2,5 см., снизить высоту порога до 2,5 см., увеличить дверной проем до 90 см.;</p> <p>Модернизировать требуется зону «Средства информации и телекоммуникации», а именно: уменьшить высоту средств информации до 1,6 м., оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами, установить речевые информаторы, оборудовать помещение световыми текстовыми табло, установить тактильные средства информации об услугах</p> |
|---|--------------------|--|

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

4.2 Период проведения работ в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

ДЧ-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4 Для принятия решения

Согласование

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта *(наименование документа и выдавшей его)*

4.5 Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ, дата:

<http://www.dostupno48.ru/>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте): от 10.06.2015
2. Акта обследования объекта: № акта дов-20 10.06.2015 от 10.06.2015
3. Решения Комиссии: от

Паспортизация проведена
ООО "Промопарк"
Директор



Крбатов В.Г.