**Паспорт доступности социально значимого объекта для инвалидов и иных маломобильных групп населения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование учреждения | МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА  ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА "ГОРОД СПОРТА" |
| Адрес | 606044 НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ  Г. ДЗЕРЖИНСК  Желнинское шоссе 4 |
| Количество зданий и сооружений, эксплуатируемых учреждением | 1 |
| Количество зданий и сооружений, находящихся в оперативном управлении | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное юридическое наименование объекта | | | | | МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА  ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА "ГОРОД СПОРТА" | | | | | | |
| Адрес объекта | | | | | 606044 НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ  Г. ДЗЕРЖИНСК  Желнинское шоссе 4 | | | | | | |
| Муниципальный район, городской округ | | | | | г. Дзержинск | | | | | | |
| Форма собственности объекта (государственная, муниципальная, частная) | | | | | Муниципальная | | | | | | |
| Вид деятельности | | | | | Деятельность по предоставлению  прочих мест для временного проживания | | | | | | |
| Пользователь объекта | | | | | Г МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА  ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА "ГОРОД СПОРТА" | | | | | | |
| Основания пользования | | | | | право оперативного управления на объекты | | | | | | |
| Размещение объекта | | | | | Отдельно стоящее здание (кол-во этажей) | | Пристроенное здание (кол-во этажей) | | | Номер этажа в здании | |
| 3 этажа | | - | | | 1 | |
| Год постройки объекта/ последнего капитального ремонта | | | | | 1946г. / 2013 г. | | | | | | |
| Объем предоставляемых услуг (количество обслуживаемых посетителей/ день, проходимость) | | | | | 16 коек | | | | | | |
| Доступность элементов здания для различных категорий инвалидов | | | | | | | | | | | |
| Наименование элементов объекта | Категория инвалидов, для которых установлен норматив | | | Единица измерения | | Норматив по доступности, установленный для инвалидов | | Фактическое состояние, наличие | Оборудование (ремонт) элемента объекта | | |
| Произведено | | Планируется |
| **Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)** | | | | | | | | | | | |
| Крыльцо или входная площадка | | | | | | | | | | | |
| Высота площадки | С,Г | | см | | | Норматив не установлен | | наличие 39 см | 2013 | | - |
| Габариты площадки: ширина х глубина | К | | см | | | Не менее 220х220 | | наличие 283\*350 | 2013 | | - |
| Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45см | К, ОДА, С | |  | | | наличие | | нет | - | | - |
| Нескользкое покрытие | К, ОДА, С | |  | | | наличие | | наличие | 2013. | | - |
| Навес | К, ОДА | |  | | | наличие | | наличие | 2013 | | - |
| Лестница наружная | | | | | | | | | | | |
| Нескользкое покрытие | К, ОДА, Г | |  | | | Наличие | | наличие | 2013 | | - |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу | С | | см | | | 60 | | Нет Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Контрастная окраска первой и последней ступеней | С | |  | | | Наличие | | Нет  Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Поручни с двух сторон | ОДА | |  | | | Наличие | | Наличие | - | | - |
| На высоте | ОДА, С | | см | | | 70,90 | |  | - | | - |
| Горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием | ОДА, С | | см | | | Не менее 30 | | Наличие | - | | - |
| Пандус наружный | | | | | | | | | | | |
| Ширина марша | К | | см | | | Не менее 100 | | наличие 100 см | 2020 | | - |
| Уклон (угол наклона) | К | | % | | | Не более 8% | | более 8 град. | 2020 | | - |
| Высота одного подъема | К | | см | | | Не более 80 | | 39 | 2020 | | - |
| Разворотные площадки: |  | |  | | |  | |  |  | |  |
| внизу | К | | см | | | Не менее 150х150 | | наличие не менее 150\*150 | 2020 | | - |
| Промежуточная с поворотом направления движения | К | | см | | | Не менее 150х150 | | нет | - | | - |
| Поручни у пандуса с двух сторон | | | | | | | | | | | |
| На высоте | К | | см | | | 70 | | 92 | - | | - |
| На высоте | ОДА | | см | | | 90 | | 131 | - | | - |
| Горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием | К, ОДА | | см | | | Не менее 30 | | Наличие | - | | - |
| Нескользкое покрытие | К, ОДА | |  | | | наличие | | Наличие | - | | - |
| Тамбур | | | | | | | | | | | |
| Габариты: глубина х ширина | К | | см | | | Не менее 220х180 | | - | - | | - |
| Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А) | К, Г, С, ОДА | |  | | | наличие | | Р | 2020. | | - |
| Ширина проема в свету | К | | см | | | Не менее 90 | | наличие не менее 90 см | 2020 | | - |
| Высота порога наружного, внутреннего | К | | см | | | Не более 2,5 | | - | 2020. | | - |
| **Пути движения** | | | | | | | | | | | |
| Коридоры/холлы | | | | | | | | | | | |
| Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов | К | | см | | | Не менее 120 | | 80-120 см | 2013г. | | - |
| Разворотные площадки | К | | см | | | Не менее 30 150х150 | | наличие 100\*150 | 2013 г. | | - |
| Лестничные марши (в зоне оказания услуги) | | | | | | | | | | | |
| Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу | С | | см | | | 60 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Контрастная окраска крайних ступеней | С | |  | | | Наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Поручни с двух сторон | ОДА, С | |  | | | наличие | | - | - | | - |
| На высоте | ОДА, С | | см | | | 70 | | - | - | | - |
| Горизонтальные завершения вверху и внизу с нетравмирующим окончанием | К, Г, С, ОДА | |  | | | Наличие | | - | -. | | - |
| Лифт пассажирский в зоне оказания услуги | | | | | | | | | | | |
| Кабина |  | |  | | |  | | - | - | | - |
| габариты (глубина х ширина) | К | | см | | | Не менее 140х110 | | - | - | | - |
| ширина дверного проема | К | | см | | | Не менее 90 | | - | - | | - |
| поручни | ОДА | |  | | | Наличие | | - | - | | - |
| световая и звуковая информация в кабине лифта | С | |  | | | Наличие | | - | - | | - |
| **Зона обслуживания** | | | | | | | | | | | |
| Обслуживание через окно/прилавок |  | | Кол-во окон/ прилавков (ед) | | | - | | окно | - | | - |
| высота рабочей поверхности | К | | см | | | 80-110 | | 100 | - | | - |
| габариты зоны обслуживания | К | | см | | | Не менее 90х150 | | 100х150 | - | | - |
| Обслуживание в кабинетах | | | | | | | | | | | |
| Ширина проема двери в свету | К | | см | | | Не менее 90 | |  | 2020. | | - |
| Зона для кресла-коляски | К | | см | | | Не менее 150х150 | |  | - | | - |
| Обслуживание в зале | | | | | | | | | | | |
| Ширина прохода | К | | см | | | Не менее 150х150 | | не менее 150\*150 | 2013 | | - |
| Высота оборудования (стеллаж, прилавок) | К | | см | | | 80-110 | | - | - | | - |
| Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.) | К, ОДА | | Кол-во | | |  | | Актовый,спортивный | 2020. | | - |
| Доля мест для колясочников | К | | % | | | Не менее 2 | |  | - | | - |
| Ширина прохода к месту для колясочников | К | | см | | | Не менее 120 | | - | - | | - |
| Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) | Г | | шт. | | | Не менее 1 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| **Санитарно-бытовые помещения** | | | | | | | | | | | |
| Санузел | | | | | | | | | | | |
| Знак доступности помещения | К, ОДА | |  | | | наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Ширина дверного проема | К | | см | | | Не менее 90 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Тактильная направляющая полоса к кабине, ощущаемая ногой или тростью | С | | см | | | 30 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Раковина | | | | | | | | | | | |
| Зона у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина х ширина) | К | | См | | | Не менее 130х85 | |  | - | | - |
| Высота раковины | К | | см | | | 75-85 | | 85 | - | | - |
| Кабины | | | | | | | | | | | |
| Количество кабин | К, ОДА | | ед. | | | Не менее 1 | | 5 | - | | - |
| Ширина дверного проема | К | | см | | | Не менее 90 | | - | - | | - |
| Габариты (минимальные глубина х ширина) | К | | см | | | Не менее 180х165 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Опорные поручни | К, ОДА | |  | | | Наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина х глубина) | К | | см | | | Не менее 80х120 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Средства информации и телекоммуникации | | | | | | | | | | | |
| Визуальные средства информации о предоставлении услуги | | С |  | | | наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| надписи | | С, Г |  | | | наличие | | Планируется установка в 2023г. |  | | - |
| Размещение на высоте | | К, С, Г | см | | | Не более 160 | |  |  | | - |
| Высота прописных букв | | С | см | | | Не менее 7,5 | |  |  | |  |
| Освещенность | | С |  | | | Наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Указатели, пиктограммы: | |  |  | | |  | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| размещение на высоте | | К, С | см | | | Не более 200 | |  | - | | - |
| высота прописных букв | | С | см | | | Не менее 7,5 | |  | - | | - |
| освещенность | | С |  | | | наличие | |  | - | | - |
| Тактильные средства информации о предоставлении услуги | | С |  | | | Наличие | |  | - | | - |
| высота размещения | | С | см | | | 60-110 | |  | - | | - |
| маркировка кабинетов приема со стороны ручки | | С |  | | | наличие | |  | - | | - |
| на кнопках управления лифта | | С |  | | | наличие | |  | - | | - |
| на поручнях лестниц | | С |  | | | наличие | |  | - | | - |
| на кабинах санитарно-бытовых помещений | |  |  | | | наличие | |  | - | | - |
| Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) или на высоте 80 см (В) | | К | шт. | | | Наличие | |  | - | | - |
| Световые текстовые табло для вывода оперативной информации | | Г, С | Шт. | | | Наличие | |  | - | | - |
| Речевые информаторы и маяки | | С | Шт. | | | Наличие | |  | - | | - |
| Иные средства информирования | | К, ОДА, С, Г | Шт. | | | Наличие | |  | - | | - |
| **Прилегающая территория объекта** | | | | | | | | | | | |
| Вход на территорию | | | | | | | | | | | |
| Ширина прохода, калитки, проема в ограждении | К, ОДА, С | | см | | | Не менее 90 | | 130см | 1946 г. | |  |
| Знак доступности учреждения | К, ОДА, С, Г | |  | | | наличие | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Парковка для посетителей | | | | | | | | | | | |
| Расстояние до входа в здание | К, ОДА | | м | | | Не более 50 | | 100 | - | | - |
| Доля машино-мест для инвалидов | К, ОДА | | % | | | Не менее 10%, но не менее 1 места | | 30% | - | | - |
| Размер места со специальным знаком | К | | см | | | 350Х350 | | Планируется установка в 2023г. | - | | - |
| Путь к главному (специализированному) входу в здание | | | | | | | | | | | |
| Ширина движения полосы | К, ОДА | | см | | | Не менее 180 | | 250 | 1946. | | - |
| Указатели направления движения | К, ОДА, Г | | см | | | наличие | | Планируется установка в 2023г. |  | | - |
| Высота бордюрного камня в местах пересечения тротуара с проезжей частью | К, ОДА | | см | | | 4 | | нет | - | | - |