

УТВЕРЖДАЮ
и.о. директора МУ ОЦ «Орленок»
Шалунова В.В.
« 17.05.2025г. »



ПАСПОРТ
доступности для инвалидов объекта и предоставляемых
на нём услуг в сфере образования (далее – услуги)

I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги): **400086, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Им. Бутлерова, зд. 52.**

Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг): **деятельность по организации отдыха детей и их оздоровления.**

Сведения об объекте:

- отдельно стоящее здание 1 этажей, 528 кв. м.
- часть здания _____ этажей (или помещение на _____ этаже), _____ кв. м.
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 8800 кв. м

Название организации, которая предоставляет услугу населению (полное наименование – согласно Уставу, сокращённое наименование): **муниципальное учреждение «Городской оздоровительный центр для детей и молодежи «Орленок», МУ ОЦ «Орленок».**

Адрес места нахождения организации: **400086, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Им. Бутлерова, зд. 52.**

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность): **оперативное управление.**

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная) **муниципальная.**

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная, муниципальная): **муниципальная**

Наименование и адрес вышестоящей организации: **комитет молодежной политики и туризма администрации Волгограда.**

II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

Сфера деятельности: **деятельность по организации отдыха детей и их оздоровления.**

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): **посещаемость 600; вместимость 600; пропускная способность 600.**

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно): **на объекте, круглосуточно.** Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): **дети.**

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): **инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха.**

III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ
ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для

		инвалидов объекта
1	2	3
1	выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Да
2	сменные кресла-коляски	нет
3	адаптированные лифты	Нет
4	поручни	Нет
5	пандусы	Нет
6	подъемные платформы (аппарели)	Нет
7	раздвижные двери	Нет
8	доступные входные группы	Нет
9	доступные санитарно-гигиенические помещения	Нет
10	достаточная ширина дверных проёмов в стенах, лестничных маршей, площадок	Да
11	надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	Нет
12	дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации – звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации – знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет
13	дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет
14	иные	Да

IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет
2	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	Частично
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Есть
4	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Есть
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Частично
6	предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Есть
7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Нет
8	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего её специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утверждённом приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации	Нет
9	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Частично
10	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Есть
11	обеспечение предоставления услуг тьютора	
12	иные	

V. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО СРОКАМ И ОБЪЁМАМ РАБОТ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ПРИВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТА И ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА НЕМ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИЕ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ИХ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объёмам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов *	Сроки
1	<p>Территория, прилегающая к зданию (участок)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тактильные наземные указатели • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса движения; вектор направления. • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием • Скамья с поручнями и спинкой 	Ремонт капитальный
2	<p>Вход (входы) в здание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Контрастная маркировка ступеней 	Ремонт капитальный

	<ul style="list-style-type: none"> • Тактильная наклейка на поручни 30x110мм 	
3	<p>Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Радио-звуковой маяк со световой индикацией • Световая навигация • Тактильная наклейка на поручни 30x110мм • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса движения; вектор направления. • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием 	Ремонт капитальный
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Ремонт капитальный

* С учётом выводов оценки состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта и порядка предоставления услуги, приведённых в разделе III и IV паспорта.

5	<p>Санитарно-гигиенические помещения</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сенсорные дозаторы жидкого мыла • Сенсорные смесители 	Ремонт капитальный
6	<p>Система информации на объекте (на всех зонах)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронное табло с программным обеспечением перевода звуковой информации в текстовую (эстрада) • Индукционная петля • Настенная информационная индукционная система • Сигнализатор цифровой с вибрационной и световой индикацией для плохослышащих и глухих «Пульсар-3» • Тактильно-визуальный знак "Кнопка вызова персонала" ГОСТ Р 52131, ПОЛИСТИРОЛ • Маяк светозвуковой DSTRANA PRIVOD с пультом дистанционного управления и датчиком температуры 	Ремонт капитальный
7	<p>Пути движения к объекту (от остановки транспорта)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса движения; вектор направления. • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием • Информационная тактильно- звуковая мнемосхема 	Ремонт капитальный
8	Все зоны и участки	Ремонт капитальный

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объёмам работ, необходимым для приведения порядка предоставления услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов *	Сроки
1	<p>Территория, прилегающая к зданию (участок)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тактильные наземные указатели • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса движения; вектор направления. • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием • Скамья с поручнями и спинкой 	2026-2028
2	<p>Вход (входы) в здание</p> <ul style="list-style-type: none"> • Контрастная маркировка ступеней • Тактильная наклейка на поручни 30x110мм 	2026-2028
3	<p>Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Радио-звуковой маяк со световой индикацией • Световая навигация • Тактильная наклейка на поручни 30x110мм • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса 	2026-2028

	<p>движения; вектор направления</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием 	
4	<p>Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)</p>	2026-2028
5	<p>Санитарно-гигиенические помещения</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сенсорные дозаторы жидкого мыла • Сенсорные смесители 	2026-2028
6	<p>Система информации на объекте (на всех зонах)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронное табло с программным обеспечением перевода звуковой информации в текстовую (эстрада) • Индукционная петля • Настенная информационная индукционная система • Сигнализатор цифровой с вибрационной и световой индикацией для плохослышащих и глухих «Пульсар-3» • Тактильно-визуальный знак "Кнопка вызова персонала" ГОСТ Р 52131, ПОЛИСТИРОЛ • Маяк светозвуковой DSTRANA PRIVOD с пультом дистанционного управления и датчиком температуры 	2026-2028
7	<p>Пути движения к объекту (от остановки транспорта)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тактильные направляющие разметки: безопасная полоса движения; вектор направления. • Тактильные предупредительные разметки перед препятствием • Информационная тактильно- звуковая мнемосхема 	2026-2028
8	<p>Все зоны и участки</p>	2026-2028