

**ПАСПОРТ
ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
И МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП
НАСЕЛЕНИЯ**

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Листвянская средняя общеобразовательная школа»**

2024год

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

/ В.С. Бабичев/

«25» октября 2024г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Листвянская средняя общеобразовательная школа»

1. Общие сведения об объекте

Наименование(вид)объекта:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Листвянская средняя общеобразовательная школа»

Адрес объекта:

652258, Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, Тяжинский район,
п.Листвянка, ул. Стройгородок, д.9

Сведения о размещении объекта:

- Отдельно стоящее здание из **2(двух)**этажей и цоколя, **1786,1кв.м**
- часть здания _____этажей (или на _____этаже), _____кв.м
- наличие прилегающего земельного участка(да, нет): **29161,04 кв.м**

Год постройки здания **1982 г.**, последнего капитального ремонта: **2021г.-капитальный ремонт**
пищеблока, 2011г. – капитальный ремонт спортивного зала

Дата предстоящих плановых ремонтных работ: *текущего - июль-_____август2025г.;*
капитального: ориентировочно – 2026г.

Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование):

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Листвянская средняя
общеобразовательная школа»

Юридический адрес организации (учреждения):

652258, Российская Федерация, Кемеровская область – Кузбасс, Тяжинский район,
п.Листвянка, ул. Стройгородок. Д.9

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

оперативное управление

Форма собственности (*государственная, негосударственная*):

государственная

Территориальная принадлежность (*федеральная, региональная, муниципальная*):

муниципальная

Вышестоящая организация (*наименование*):

**Управление образования Администрации Тяжинского муниципального округа (УО
Администрации Тяжинского МО)**

Адрес вышестоящей организации, другие координаты:

652240, Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, пгт. Тяжинский, ул. Советская, 4.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Сфера деятельности (*здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое*):

образование

Виды оказываемых услуг:

Образовательные услуги

Форма оказания услуг: (*на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно*)

на объекте

Категории обслуживаемого населения по возрасту: (*дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории*)

дети

Категории обслуживаемых инвалидов (*инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития*):

нет

Плановая мощность (посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная способность):

плановая мощность – 220 детей, количество обслуживаемых в день – 115 детей, пропускная способность – 145 человек (с учетом педагогов, специалистов, обслуживающего персонала МБОУ «Листвянская СОШ)

Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет):

нет

3. Состояние доступности объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения (МГН)

Объект: п.Листвянка, ул.Стройгородок, д.9, МБОУ «Листвянская СОШ»

Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта):

Маршрут до объекта школьными автобусами осуществляется в 2 (двух) направлениях: с. Валерьяновка – п.Пулятино – п.Заря – п.Листвянка; с.Тяжиновершинка – пгт Тяжинский – п.Листвянка. Остановочная площадка расположена на расстоянии 180 м от школы. Путь следования от остановочной площадки в школу проходит по пешеходным дорожкам без барьеров.

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

расстояние до объекта от остановки транспорта: 180 метров

время движения (пешком): 3–5 минут

наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути(да, нет): да

Перекрестки (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером): нерегулируемый

Информация на пути следования к объекту (акустическая, тактильная, визуальная): нет

Перепады высоты на пути (есть, нет (перепады высоты отсутствуют)): нет

Их обустройство для инвалидов на коляске (да, нет): нет необходимости

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	«ВНД»
	<i>В том числе инвалиды:</i>	
2	Передвигающиеся на креслах-колясках	«ВНД»
3	С нарушениями опорно – двигательного аппарата	«ВНД»
4	С нарушениями зрения	«ДУ»
5	С нарушениями слуха	«ВНД»
6	С нарушениями умственного развития	«ДУ»

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

«А» -доступны все структурно – функциональные зоны ОСИ;

«Б»-в уровне первого этажа организовано место обслуживания инвалидов;

«ДУ» - доступен условно, т.е. организовано дистанционное обслуживание, помощь персонала и т.д.;

«ВНД»- временно недоступен.

3.4.Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№№ п \п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В
2	Вход (входы) в здание	ДЧ-И(У,С)
3	Путь (пути) движения внутри здания(в т.ч. пути эвакуации)	ДЧ-И(У,С)
4	Зона целевого назначения здания(целевого посещения объекта)	ДЧ-И(У)
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И(У)
6	Система информации связи(на всех зонах)	ВНД
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В

**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– временно не доступно.

Категории инвалидов:

Г–инвалиды с нарушением слуха;

К–инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках;

О(ОДА)–инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;

С–инвалиды с нарушениями зрения;

У–инвалиды с нарушениями умственного развития.

3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ

Степень доступности общественного здания	Категория инвалидов				
	Г	К	О	С	У
Объект полностью доступен					
Объект частично доступен, требуется частичная адаптация				X	X
Объект недоступен, требуется адаптация	X	X	X		

Физическая доступность для всех категорий инвалидов - временно недоступна (ВНД). Необходимо: установка пандуса с оградительными перилами входной группы, установка всех дверных групп без барьеров (порогов) и проемом не менее 1200мм, установка электромеханических подъемников и лифтов, установка лестничных пролетов с более широкой площадкой проступи ступеней (не менее 400мм), установка указателей и обустройство полов в коридорах и ступеней (первая и последняя) лестничных площадок с использованием яркой контрастной (черно-желтой) окраской, установка при входе на территорию школы щита с информацией об объекте с использованием тактильной надписи азбуки Брайля, кнопкой вызова и двухсторонней звуковой связью.

Вариант доступности объекта – «А» (доступность всех зон и помещений – универсальная) возможен только после капитального ремонта здания школы и благоустройства прилегающей территории с учетом требований создания условий по безбарьерному доступу инвалидов и МГН.

Санитарно – гигиенические помещения необходимо оборудовать поручнями-штангами и дополнительным пространством для инвалидов, передвигающимися на креслах -колясках. Туалетные комнаты для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата должны быть оборудованы двухсторонней звуковой связью с постом охраны или вахты, для инвалидов с нарушениями зрения нанесены яркие контрастные знаки.

4. Управленческое решение

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 (участок)	Не нуждается
2.	Вход (входы)	Индивидуальное решение с ТСР
3.	Путь(пути) движения внутри здания(вт.ч.пути эвакуации)	Ремонт капитальный
4.	Зона целевого назначения здания (целевого Посещения объекта)	Ремонт капитальный
5.	Санитарно – гигиенические помещения	Ремонт капитальный
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	Необходимо установить при входе на территорию школы щит с информацией об объекте с использованием тактильной надписи азбуки Брайля, кнопкой

		вызова с комбинированным видеодомофоном и двух сторонней звуковой связью.
7.	Пути движения к объекту (от остановки пассажирского транспорта)	Не нуждается
8.	Все зоны и участки	Ремонт капитальный

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

Период проведения работ: **2025–2028 год**

Вариант доступности объекта – «А» (доступность всех зон и помещений – универсальная) возможен только после капитального ремонта здания школы и благоустройства прилегающей территории с учетом требований создания условий по без барьерному доступу инвалидов и МГН, который планируется (ориентировочно) в 2027 году.

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

После выполнения работ, учреждение будет соответствовать требованиям нормативных документов по всем функциональным зонам для всех категорий инвалидов, как по доступной без барьерной среде и безопасности, так и по информативности и комфорта (вариант доступности объекта – «А» (доступность всех зон и помещений – универсальная)).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) на данный момент:

ВНД (объект временно недоступен)

Для принятия решения требуется (не требуется) согласование: **требуется**

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информация об объекте) от «05» сентября 2024г.
2. Акта обследования объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) от «01» октября 2024г.

АНКЕТА №1

ОБСЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В ОТНОШЕНИИ
ЕГО ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Листвянская средняя общеобразовательная школа»
(ПОЛНОЕ ЮРИДИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)

Тип ОУ: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение

Почтовый адрес: 652258, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, Тяжинский район. п.Листвянка, ул.Стройгородок, д.9.

Фактический адрес: 652258, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, Тяжинский район. п.Листвянка, ул.Стройгородок, д.9.

Ведомственная принадлежность: Министерство образования РФ

Форма собственности объекта: муниципальная

Вид деятельности: образовательная

Размещение объекта: 1 здание трех этажное кирпичное здание, годпостройки-1982г

Объем предоставляемых услуг: 115 детей, 20 сотрудников.

1. Территория объекта

№ помещен ий 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	имеется	
	Ширина прохода, калитки проёма в ограждении	К,О,С	Не менее 90см	1. Ворота транспортные двухстворчатые: ширина – 4,1м; 2. Калитка :ширина– 1,2м	Замечаний нет Замечаний нет Замечаний нет
	Знак доступности учреждения		-	нет	Требуется установка
	Автостоянка посетителей		-	да	
	Расстояние до входа в здание	К, О	Не более 50 м	нет	
	Доля машино – мест для инвалидов	К,О	Не менее10%	нет	Не менее 10% с установкой дорожного знака 6.4. «Место стоянки» с табличкой 8.17. «Инвалиды»
	Размер места со специальным знаком	К	380x800см	Нет	Установка дорожного знака «Инвалиды»

	<p>Путь к главному (специализированному) входу в здание:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ширина полосы - Указатели направления движения - Декоративное ограждение, выполняющее направляющую функцию - Места отдыха: через 200м 	<p>К,О</p> <p>К,О,Г,С</p> <p>О</p>	<p>Не менее180см</p> <p>Наличие</p> <p>Наличие</p> <p>Наличие</p> <p>Наличие</p>	<p>да</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>да</p>	<p>После капитального ремонта здания школы и благоустройства прилегающей территории с учетом Требований создания условий по без барьерному доступу инвалидов и МГН, который Планируется (ориентировочно) в 2026-2027 годах.</p>
	<p>Открытая лестница:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Высота подъёма ступеней - Ширина проступи - Поручни на высоте - Рельефная тактильная - полоса перед маршем вверху и внизу(ширина) - контрастная окраска первой и последней ступени 	<p>О,С</p> <p>О,С</p> <p>С</p> <p>С</p>	<p>Не более12 см</p> <p>Не менее40см</p> <p>85-90 см</p> <p>80 см</p> <p>Наличие</p> <p>Наличие</p>	<p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p> <p>нет</p>	<p>После капитального ремонта здания школы и благоустройства прилегающей территории с учетом Требований создания условий по без барьерному доступу инвалидов и МГН, который Планируется (ориентировочно) в 2026-2027 годах.</p>

	<p>Пандус: - высота подъёма - уклон</p>	<p>К,О К К,О</p>	<p>НД - не более1:10 0,8 м НД - не более1/12</p>	<p>нет нет нет</p>	<p>После капитального ремонта входной зоны, который планируется (ориентировочно) в 2025 году.</p>
	<p>Поручни с двух сторон: - на высоте - на высоте</p>	<p>К О</p>	<p>70 см 85-95см</p>	<p>нет нет</p>	<p>После капитального ремонта входной зоны, который планируется (ориентировочно) в 2025 году.</p>

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К –инвалиды колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.

2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.

3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).

4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ , на которые наносятся номера анкетируемых объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

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	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	57 см	Создание и установка поручней (ограждения) при проведении капитального ремонта входной зоны
	Габариты площадки: ширина и глубина	К	Не менее 220x220 см	714 x 370 см	
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	К,О,С	наличие	нет	
	Нескользкое покрытие	К,О,С	наличие	да	
	Навес	К,О,С	наличие	да	
Лестница наружная					

	Нескользящее покрытие	О,С,Г	наличие	нет	Создание и установка поручней (ограждения) при проведении капитального ремонта входной зоны
	Рельефная(тактильная полоса) перед маршем вверху и внизу (ширина)	С	60 см	нет	
	Контрастная окраска первой и Последней ступени	С	наличие	нет	
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальные завершения поручня вверху и внизу с не травмирующим окончанием (закруглением)	О СО С	наличие 85-95см не менее30см	нет нет нет	
Пандус наружный					
	Ширина марша	К	Не менее100см	-	Создание и установка поручней (ограждения) при проведении капитального ремонта входной зоны
	Уклон	К	И/1–не более 1/12	-	
	Высота одного подъёма	К	Не более 80 см	-	
	Разворотные площадки: - внизу - промежуточная с поворотом направления движения	К	Не менее 150x150см Не менее 150x150 см	-	
	Поручни с двух сторон: - на высоте - на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу, с не травмирующим окончанием	К О К,О	70 см 85-90см Не менее 30см	-	
	Нескользящее покрытие	К,О	наличие	-	
	Наружный подъёмник: вертикальный (В), наклонный (Н)	К,О	наличие	-	
Тамбур					
	Габариты тамбура: глубина ширина	К	Не менее 90см	345 x 435см	Создание и установка поручней (ограждения) при проведении капитального ремонта входной зоны
	Двери распашные(Р),				

	Автоматические раздвижные (А): - ширина проёма в свету - высота порога наружного, внутреннего	К К	не менее 90см не более 2,5см	134см 2,5см 3,0см	
--	--	--------	---	----------------------------------	--

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К –инвалиды колясочники, О - инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С - с поражениями зрения, Г - инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными.
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п.) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов - из паспорта БТИ , на которые наносятся номера анкетируемых объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

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

№_№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объектов	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
КОРИДОРЫ/ХОЛЛЫ					
	Ширина полосы движения при открытых дверях кабинетов	К	Не менее 120см	да	
	Разворотные площадки	К	Не менее 150X150см	да	

	Место отдыха и ожидания(не реже, чем через 25м): - для лиц с нарушениями ОДА (О) (расстояние от сидения до полосы движения не менее 60см); - для колясочников: глубина 150см, ширина 90 см	К,О,С,Г О	Не менее 1ед.на этаж	да да	
		К	Не менее 1ед.на этаж	да	
Лестница №1 (в зоне оказания услуги)					
	Рельефная (тактильная)полоса перед маршем, вверху и внизу (ширина)	С	60см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Контрастная окраска крайних ступеней	С	Наличие	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальное завершение вверху и внизу с не травмирующим окончанием	О,С О,С О,С	Наличие 85-90см Не менее 30см	нет нет нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
Лестница №2 (вкладки при наличии других лестниц в зоне оказанияуслуги)					
	Рельефная(тактильная) полоса перед маршем, вверху и внизу (ширина)	С	60см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Контрастная окраска крайних ступней	С	Наличие	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Поручни с двух сторон: - на высоте - горизонтальное завершение вверху и внизу с не травмирующим окончанием	О,С О,С О,С	Наличие 85-90см Не менее 30см	нет нет нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы

Пандус (не имеется)

	Ширина марша	К	Не менее 100см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Уклон	К	И/1– не более 1/12	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Разворотные площадки внизу, вверху	К	Не менее 150x150	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Поручни с двух сторон: - поручни на высоте - горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	К,О К О,К,С	Наличие 70см 85-90см Не менее 10см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта здания школы
	Пандус переносной	К	наличие	нет	
	Подъемник для инвалидов: вертикальный (П), наклонный (П), мобильный (М)	К,О	наличие	нет	
	Эскалатор	О	наличие	нет	

Примечания:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С-инвалиды с поражениями зрения ,Г – инвалиды с поражениями слуха.
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе (норматив). Остальные нормативы являются рекомендательными .
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц путей движения и т.п) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов–из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемы объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты

4. ЗОНА 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
	Обслуживание через окно/прилавок			Нет пандуса на входной группе, электромеханических подъемников	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Высота рабочей поверхности	К	80-110см	да	
	Габариты зоны обслуживания	К	Не менее 90x150см	да	
Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
	Обслуживание в кабинетах			Нет пандуса на входной группе, электромеханических подъемников	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Ширина проема двери в свету	К,О	Не менее90см	да	
	Габариты зоны сидения, глубина	О	Не менее120см	да	
	Зона для кресла- коляски	К	Не менее 150x150	нет	
	Стол с высотой рабочей поверхности	К,О	60x80 см	да	
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					

	Обслуживание с перемещением по маршрутам движения			Нет пандуса на входной группе, электромеханических подъемников	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Ширина полосы движения	К,О	Не менее120см	да	
	Высота оборудования (ученической парты)	К	80-110см	нет	
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
	Кабина индивидуального обслуживания			Нет пандуса на входной группе, электромеханических подъемников	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Ширинах глубина	К	Не менее160x180см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Место для сидения	О	наличие	да	
	Крючки для костылей (на Высоте 120см с выступом12 см)	О	наличие	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
	Ученические кабинеты	К,О		Нет пандуса на входной группе, электромеханических подъемников	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Доля мест для колясочников	К	Не менее2%	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта

	Ширина прохода к месту для колясочника	К	Не менее 120 см	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта
	Доля мест для лиц, с Нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	Г	Не менее 1 шт	нет	Создание и установка при проведении капитального ремонта

Примечание:

1. Принятые сокращения категорий инвалидов: К – инвалиды–колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно –двигательного аппарата. С – инвалиды с поражениями зрения, Г – инвалиды с поражениями слуха .
2. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе норматив. Остальные нормативы являются рекомендательными .
3. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
4. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов–из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов

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	нет	Требуется установка
	Ширина дверного проема	К	Не менее90см	да	
	Тактильная направляющая полоса к кабине, осязаемая Ногой или тростью (ширина)	С	30 см	нет	Требуется установка
	Раковина: -зона у раковины для кресла коляски (минимальные глубина x ширина) – высота раковины – опорный поручень	К КО	Не менее130-85см 75-85 наличие	нет нет нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Кабины: -количество кабин –ширина дверного проема -габариты (минимальные глубина ширина) –опорные поручни -зона для кресла коляски рядом с унитазом(ширина и глубина) –крючки для костылей (на высоте120см с выступом12 см	К,О К К К,О К О	не менее 1 ед. не менее 90 см не менее100x165 наличие не менее40x130см наличие	нет да нет нет нет нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Знак доступности кабины	К,О	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью (для мужского туалета)	С	30 см	нет	Создание и установка при проведении ремонта
Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат (мужские-2%, женские-5% от общего числа кабин)					

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№№ 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
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	С	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Надписи: - Размещение на высоте - Высота прописных букв - освещенность	К,С,Г СС	наличие не более160см не менее7,5см наличие	да да(С) нет нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Указатели, пиктограммы: - размещение на высоте - прописных букв - освещенность	С К,С С С	наличие не более200 см не менее7,5см наличие	нет нет нет нет	Создание и установка при проведении ремонта
	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 60-110см наличие наличие наличие наличие	нет нет нет нет нет нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Текстофоны (текстовые телефоны)	Г	Не менее одной шт.	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Телефоны с усилителем	С ,Г	Не менее одной шт.	нет	Создание и установка при проведении ремонта

	Звука и увеличенными Тактильными клавишами				
	Таксофон:с автоматическим перемещением аппарата по высоте(АВ)или на высоте 80 см (В)	К	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Речевые информаторы и маяки	С	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м 2	С	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Световые текстовые табло для вывода оперативной информации	Г,С	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта
	Малобааритные аудиовизуальные информационно- справочные системы	К,О,С,Г	наличие	нет	Создание и установка при проведении ремонта

Примечания:

Принятые сокращения категорий инвалидов: К- инвалиды–колясочники, О–инвалиды с поражениями опорно–двигательного аппарата, С – инвалиды с поражениями зрения, Г- инвалиды с поражениями слуха.

1. Объекты, обязательные для доступности для инвалидов, выделены полужирным шрифтом в графе «норматив». Остальные нормативы являются рекомендательными .
2. При наличии нескольких обследуемых элементов (лестниц, путей движения и т.п) использовать дополнительные копии соответствующих разделов (вкладки).
3. К анкете прикладываются планы (схемы) планировочных решений, объектов, этажей, имеющих помещения для обслуживания инвалидов – из паспорта БТИ, на которые наносятся номера анкетизируемых объектов: путей движения, площадок и других объектов. Эти номера заносятся в графу 1 анкеты.

7. ВЫВОДЫ

В результате обследования установлено, что для обеспечения доступности на объект инвалидов требуются следующие основные мероприятия:

На территории объекта провести благоустройство на территории, установить знак доступности, информационный щит;

На входной группе установить пандусы, поручни, рельефную полосу перед лестничным маршем;

На путях передвижения рельефную полосу перед маршем, реконструировать поручни, маркировку первых и последних ступеней;

в санитарных помещениях реконструкция кабин, создать тактильную направляющую полосу к кабине и писсуару, установить опорный поручень, крючки для костылей, знак доступности;

По средствам информации и коммуникации на объекте установить: визуальные средства информации, надписи, указатели.

Представитель комиссии

по обследованию объекта: _____ О.А. Шмидт, заведующая хозяйством

Члены комиссии:

_____ Н.С., председатель профсоюзного комитета

_____ К.С. Лисовская, заместитель директора по БЖ

Руководитель объекта:

Директор

_____ В.С. Бабичев