

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Ленинского
управления социальной
защиты населения
Администрации города
г.Челябинска
О.В.Кетлер
« ____ » _____ 2019г.

ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ _____

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Ленинское управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска
1.2. Адрес объекта ул.Гагарина, д.42 А, г.Челябинск, 454078
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 897 кв.м;
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет);
1.4. Год постройки здания 1962г., капитальный ремонт: не проводился
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 2019, капитального не известно

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Ленинское управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска, Ленинское УСЗН
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) ул.Гагарина, д.42 А, г.Челябинск, 454078
E-mail: uszn49@minsoc74.ru
1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
1.9. Форма собственности: государственная
1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
1.11. Вышестоящая организация (наименование) Комитет социальной политики города Челябинска
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты ул.Энгельса, 99в, г.Челябинск, 454020

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

- 2.1 Сфера деятельности: социальная защита
2.2 Виды оказываемых услуг: реализация на территории Ленинского района города Челябинска единой государственной социальной политики в сфере социальной защиты населения (предоставление мер социальной поддержки, оказания государственной социальной помощи, социального обслуживания населения) в рамках переданных органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий, реализации вопросов местного значения в сфере социальных отношений.
2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому, дистанционно
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории

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

2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 50 чел.

2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Троллейбусы № 8, 10, маршрутные такси № 218, 318, 90, 91, 92, 42, 37, 39А до остановки Управление социальной защиты населения,

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 251 м

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: визуальная

3.2.6 Перепады высоты на пути: да (тротуары)

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>	
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	Территория, прилегающая к зданию (участок). План 1.	ДЧ-И (К, О) ДУ (С) ДПВ (Г,У)
2	Вход (входы) в здание. План 2.	ДУ(С,О);ВНД(К),ДПВ (Г,У)
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации). 1 этаж. План 2.	ДУ(С);ВНД(К) ДПВ (Г,У),ДЧИ (О)
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации). 2 этаж. План 3.	ДУ(С);ВНД(К), ДПВ (Г,У),ДЧИ (О)

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). 1 этаж. План 2.	ДУ (С,Г) ДЧ - И (О,К, У)
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). 2 этаж. План 3.	ДУ (С,Г) ДЧ - И (О,К, У)
5	Санитарно-гигиенические помещения. План 2.	ВНД (К), ДЧИ (О, С, Г, У)
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (К, О, С, Г, У)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта). Рис.1	ДЧ-И (К, О) ДУ (С) ДПВ (Г,У)

** 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 недоступно

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: Признать объект ВНД (К), ДУ (С), ДЧИ для (ОГУ) Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется: обеспечить размещение визуальной информации расположенной на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассматривания, и организацию в здании сурдоперевода при оказании услуг. Наличие информации на всех зонах, в том числе на ясном языке обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

Для обеспечения доступности объекта необходимо реконструировать входную группу, установить стационарный пандус, оборудовать санитарно-гигиеническую зону и кабинет для приема маломобильных граждан

Для инвалидов с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата можно добиться полной доступности объекта при условии обустройства путей передвижения: установить кнопку вызова персонала. Установить ручки имеющие форму, позволяющую управлять одной рукой - легкоуправляемые; легко доступные с обеих сторон. Приведения в соответствие с нормативными требованиями системы визуальной информации и дублирующей акустической на всех зонах.

Для решения вопросов доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения, может решаться на первом этапе путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит доступность. При комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для граждан с нарушениями зрения.

Для принятия решения по адаптации объекта необходимо согласование со специалистами.

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 (участок)	Текущий ремонт

2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Текущий ремонт, капитальный ремонт, Индивидуальное решение с ТСР

*- 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 согласно заключениям специалистов в период проведения текущего ремонта

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации обеспечение доступности для всех категорий граждан

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения требуется согласование с Комитетом социальной политики города Челябинска

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: нет

4.5. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ дата <http://zhit-vmeste.ru/>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты (информации об объекте) от «___» _____ 2019 г.,

2. Акта обследования объекта: № акта _____ от «___» _____ 2019 г.

3. Решения Рабочей группы по проведению обследования зданий общественного назначения, определению их доступности для маломобильных групп населения от «__» _____ 2019г.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Ленинского УСЗН
О.В. Кетлер
« ___ » _____ 2019 __ г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 1

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта Ленинское управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска
1.2. Адрес объекта ул.Гагарина, д.42 А, г.Челябинск, 454078
1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание 2 этажа, 897 кв.м
1.4. Год постройки здания 1962 г., капитальный ремонт: не проводился
1.5.Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего не известно, капитального не известно

сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование) Ленинское управление социальной защиты населения Администрации города Челябинска, Ленинское УСЗН
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) ул. Гагарина, д.42 А, г. Челябинск, 454078
1.8. Основание для пользования объектом: оперативное управление
1.9. Форма собственности: государственная
1.10. Территориальная принадлежность: муниципальная
1.11. Вышестоящая организация (наименование) Комитет социальной политики города Челябинска
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты ул. Энгельса, 99в, г. Челябинск, 454020

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: социальная защита
2.2 Виды оказываемых услуг: реализация на территории Ленинского района города Челябинска единой государственной социальной политики в сфере социальной защиты населения (предоставление мер социальной поддержки, оказания государственной социальной помощи, социального обслуживания населения) в рамках переданных органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий, реализации вопросов местного значения в сфере социальных отношений.
2.3 Форма оказания услуг: на объекте, на дому, дистанционно
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: все возрастные категории
2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного развития
2.6 Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день) 200 чел.
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: да

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Троллейбусы № 8, 10, маршрутные такси № 218, 318, 90, 91, 92, 42, 37, 39А до остановки

Управление социальной защиты населения,

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 251 м

3.2.2 время движения (пешком) 5 мин

3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: нет

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: визуальная

3.2.6 Перепады высоты на пути: да (тротуары)

Их обустройство для инвалидов на коляске: нет

3.3 Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)* с учетом СП 35-101-2001

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1.	Все категории инвалидов и МГН	
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
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»

4. Управленческое решение

(предложения 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)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8	Все зоны и участки	Текущий ремонт,

		капитальный ремонт, Индивидуальной решение с ТСР
--	--	---

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано
<http://zhit-vmeste.ru/>

(подпись, Ф.И.О., должность; координаты для связи уполномоченного представителя объекта)

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: визуальная

3.2.6 Перепады высоты на пути: да (трогуары)

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>	
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**	Приложение	
			№ на плане	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок). План 1.	ДЧ-И (К, О) ДУ (С) ДПВ (Г,У)	№ 1,2,3	фото_01.JPG фото_02.JPG фото_03.JPG
2	Вход (входы) в здание. План 2.	ДУ(С,О);ВНД(К),ДПВ (Г,У)	1,2,3,4	фото_05.JPG фото_06.JPG фото_07.JPG фото_08.JPG
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации). 1 этаж. План 2.	ДУ(С);ВНД(К) ДПВ (Г,У),ДЧИ (О)	5,6	фото_10.JPG фото_11.JPG фото_12.JPG фото_13.JPG
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации). 2 этаж. План 3.	ДУ(С);ВНД(К), ДПВ (Г,У),ДЧИ (О)		
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). 1 этаж. План 2.	ДУ (С,Г) ДЧ - И (О,К, У)		фото_09.JPG фото_10.JPG фото_17.JPG фото_18.JPG
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта). 2 этаж. План 3.	ДУ (С,Г) ДЧ - И (О,К, У)		
5	Санитарно-гигиенические помещения. План 2.	ВНД (К), ДЧИ (О, С, Г, У)	10	фото_18.JPG
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (К, О, С, Г, У)		фото_01.JPG фото_19.JPG фото_20.JPG фото_21.JPG

				фото_22.JPG
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта). Рис.1	ДЧ-И (К, О) ДУ (С) ДПВ (Г,У)		

** 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

3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Признать объект ВНД (К), ДУ (С), ДЧИ для (ОГУ) Для обеспечения полной доступности объекта для инвалидов с нарушениями слуха рекомендуется: обеспечить размещение визуальной информации расположенной на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, и организацию в здании сурдоперевода при оказании услуг. Наличие информации на всех зонах, в том числе на ясном языке обеспечит полную доступность для инвалидов с умственными нарушениями.

Для обеспечения доступности объекта необходимо реконструировать входную группу, установить стационарный пандус, оборудовать санитарно-гигиеническую зону и кабинет для приема маломобильных граждан

Для инвалидов с иными нарушениями опорно-двигательного аппарата можно добиться полной доступности объекта при условии обустройства путей передвижения: установить кнопку вызова персонала. Установить ручки имеющие форму, позволяющую управлять одной рукой - легкоуправляемые; легко доступные с обеих сторон. Приведения в соответствие с нормативными требованиями системы визуальной информации и дублирующей акустической на всех зонах.

Для решения вопросов доступности объекта для инвалидов с нарушениями зрения, может решаться на первом этапе путём оказания ситуационной помощи на всех зонах, что обеспечит доступность. При комплексном развитии системы информации на объекте с использованием контрастных и тактильных направляющих на всех путях движения, дублировании основной информации рельефно-точечным шрифтом и акустической информацией может быть достигнута полная доступность объекта для граждан с нарушениями зрения.

Для принятия решения по адаптации объекта необходимо согласование со специалистами.

4. Управленческое решение (проект)

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 (участок)	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в здание	Капитальный ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий ремонт
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт
5	Санитарно-гигиенические помещения	Текущий ремонт
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Текущий ремонт
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8		Текущий ремонт,

	Все зоны и участки	капитальный ремонт, Индивидуальное решение с ТСР
--	---------------------------	---

*- 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 согласно заключениям специалистов в период проведения текущего ремонта

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации обеспечение доступности для всех категорий граждан

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Для принятия решения: требуется согласование с Комитетом социальной политики города Челябинска

4.4.1. согласование на Комиссии _____
(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

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

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта);

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов;

4.4.6. другое _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается: нет

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта РФ <http://zhit-vmeste.ru/>

(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- | | |
|--|---------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 3 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 3 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 3 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 2 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 3л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 3 л. |

Результаты фотофиксации на объекте

Управление социальной защиты населения

администрации Ленинского района города Челябинска_ на 20 л.
Поэтажные планы, паспорт БТИ _____ на 2 л.
Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту):

1. План 1. Территория, прилегающая к зданию Управления социальной защиты населения администрации Ленинского района города Челябинска на 1 л.
2. Рис 1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта на 1 л.

Руководитель
рабочей группы начальник
Ленинского УСЗН Администрации
города Челябинска

О.В.Кетлер

Члены рабочей группы:

Заместитель начальника Ленинского
УСЗН Администрации
города Челябинска

Ю.А.Зеганова

Начальник отдела реализации
муниципальных программ Ленинского
УСЗН Администрации города Челябинска

Г.Р. Сафиуллина

Начальник отдела правового, кадрового
и организационного обеспечения Ленинского
УСЗН Администрации города Челябинска

С.А.Заганич

Главный муниципальный инженер-инспектор ОРМП
Комитета социальной политики города Челябинска
Эксперт АНО ЦИПИ ВОИ
(Сертификат Эксперта № ЭТ-01-1600130)

Е. С. Коробейников

в том числе:

представитель общественных
организаций инвалидов:
член линейного районного отделения Челябинской
областной организации «Всероссийское
общество инвалидов»

Л.А.Колпакова

Управленческое решение согласовано «___» _____ 20__ г. (протокол №___)
Рабочей группой по проведению обследования зданий общественного назначения,
определению их доступности для маломобильных групп населения.