

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАУ «МФЦ ИО»

 Милицына А.А.

«12» октября 2023 г.

**ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
№ 38**

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Отдел ГАУ «МФЦ ИО»
1.2. Адрес объекта: Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10
1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть отдельно стоящего двухэтажного здания на 1-м и 2-м этажах, 881,70 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ кв.м
1.4. Год постройки здания 1985 г., последнего капитального ремонта нет данных
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ г., капитального – _____ г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Государственное автономное учреждение «Иркутский областной многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»; ГАУ «МФЦ ИО»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Иркутск, ул. Мухиной, дом 2а
1.8. Основание для пользования объектом: аренда
1.9. Форма собственности: государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Министерство Цифрового Развития и Связи Иркутской области
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
664027, Иркутская область, г Иркутск, ул Ленина, д. 1а

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: потребительский рынок и сфера услуг
2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление государственных, муниципальных и иных услуг.
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; 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), вместимость, пропускная способность 193 чел.
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Маршрутка № 6 (остановка «Налоговая инспекция»)

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 87 м

3.2.2 Время движения (пешком) 2 минуты

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

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
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с умственными нарушениями	Б

* - 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)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (С,О) ДУ (К)		1.1-1.5
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)		2.1-2.8
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (Г,У,О) ДЧ-И (К) ДУ (С)		3.1- 3.13
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У,О) ДЧ-И (К,Г,С)		4.1- 4.10
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (К,О,С)		5.1-5.6
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (У) ДЧ-И (К,О,Г) ДУ (С)		6.1- 6.14
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г,У,О) ДУ (К,С)		-

** 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: ДП-И (У), ДЧ-И (Г,О), ДУ (К,С).

ОСИ доступен полностью для инвалидов с нарушением умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушением слуха, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, доступен условно для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках.

Территория, прилегающая к зданию (участок):

Занижения бордюров, обустроенные между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, примыкают вплотную к припаркованным автомобилям. Отсутствует специализированное парковочное место для стоянки транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске (оба парковочных места для транспорта инвалидов имеют размеры 2,7х4,7 м).

Вход (входы) в здание:

Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели. Краевые ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, не обозначены контрастно. Ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, имеют разную высоту подъема в пределах одного марша (0,11-0,17 м). Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели. Ширина проема створки входной двери в свету менее 0,9 м (0,86 м). Ручка входной двери не контрастна относительно дверного полотна. Входная дверь не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Высота порога входной двери более 0,014 м (0,04 м).

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации):

Отсутствует место ожидания для собаки-проводника. На эвакуационном выходе расположены пороги высотой более 0,014 м (0,10 и 0,08 м м). Ручка двери эвакуационного выхода не контрастна относительно дверного полотна. Ширина проемов двери эвакуационного выхода в свету менее 0,9 м (0,78 м).

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

Перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ручка двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, не контрастна относительно дверного полотна. Рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует кнопка вызова сотрудника. В кабинете, выделенном для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует система усиления слышимости.

Санитарно-гигиенические помещения:

Перед дверью в универсальную туалетную кабину отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ручки двери в универсальную туалетную кабину не контрастны относительно дверного полотна. Верхний край поручня вдоль раковины расположен ниже края раковины.

Система информации и связи (на всех зонах):

Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа. Перед информационным стендом расположена мебель, препятствующая свободному подходу к стенду. Рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует информирующая тактильная табличка для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении, выполненная рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля. Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа.

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	Текущий ремонт

3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
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 и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения

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

Для адаптации ОСИ необходимо:

Территория, прилегающая к зданию (участок):

Обустроить занижения бордюров между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, вне обозначенных парковочных мест рядом с ними, обеспечив ширину прохода не менее 1,2 м. Обустроить одно парковочное место для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, с размерами не менее 3,6х6,0 м.

Вход (входы) в здание:

Обустроить за 0,3 м до краев нижней и верхней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, одной или несколькими противоскользящими полосами, контрастными с поверхностью ступени, общей шириной 0,08–0,1 м и расстоянием между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м. Обустроить перед входной дверью на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручку входной двери яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с или обустроить на дверном полотне стопор. Устранить порог входной двери, занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговый пандус.

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации):

Определить на 1-м этаже и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника. Устранить пороги, расположенные на эвакуационных выходах, занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговые пандусы или съезды. До проведения этих работ приобрести инвентарный пороговый пандус. Обозначить ручку двери эвакуационного выхода яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. При наличии технической возможности увеличить ширину проема двери эвакуационного выхода в свету до не менее 0,9 м. До проведения работ и при отсутствии их технической возможности приобрести кресло-коляску для узких дверных проемов.

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

Обустроить перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручку двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, кнопку вызова сотрудника. Приобрести портативную индукционную систему.

Санитарно-гигиенические помещения:

Обустроить перед дверью в универсальную туалетную кабину на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручки двери в универсальную туалетную кабину яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить вдоль раковины опорный поручень, верхний край которого будет выше края раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину.

Система информации и связи (на всех зонах):

Обустроить рядом с входом в здание, визуальные знаки доступности согласно требованиям актуального ГОСТа, расположив их рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема. Убрать мебель, расположенную перед информационным стендом. Обустроить рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема информирующую тактильную табличку для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля. Обустроить рядом с входом в здание тактильный знак доступности (очки) требованиям актуального ГОСТа, расположив его рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема.

4.2. Период проведения работ 2024 г. – 2030 г.

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

обеспечение доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____,
плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется

(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) требуется.

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации требуется;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) не требуется;

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.4.6. другое _____


Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта

(наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется

4.5. Согласовано:

Представители общественных организаций инвалидов:

Председатель ИРО ИООИ "Стеллариум" А.В. Малкова А.В. Малкова А.В. Малкова
(Должность, Ф.И.О.) и.о. председателя (Подпись)

 Милицына А.А.

«07» сентября 2023 г.

АНКЕТА
(информация об объекте социальной инфраструктуры)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 38

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Отдел ГАУ «МФЦ ИО»
1.2. Адрес объекта: Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10
1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть отдельно стоящего двухэтажного здания на 1-м и 2-м этажах, 881,70 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ кв.м
1.4. Год постройки здания 1985 г., последнего капитального ремонта нет данных
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ г., капитального – _____ г.

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Государственное автономное учреждение «Иркутский областной многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»; ГАУ «МФЦ ИО»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Иркутск, ул. Мухиной, дом 2а
1.8. Основание для пользования объектом: аренда
1.9. Форма собственности: государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
1.11. Вышестоящая организация (наименование)
Министерство Цифрового Развития и Связи Иркутской области
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты
664027, Иркутская область, г Иркутск, ул Ленина, д. 1а

2. Характеристика деятельности организации на объекте

- 2.1 Сфера деятельности: потребительский рынок и сфера услуг
2.2 Виды оказываемых услуг: предоставление государственных, муниципальных и иных услуг.
2.3 Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; 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), вместимость, пропускная способность 193 чел.
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет)

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

- 3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Маршрутка № 6 (остановка «Налоговая инспекция»)

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 87 м

3.2.2 Время движения (пешком) 2 минуты

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

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
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ
	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

* - 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	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
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 и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения

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

Размещение информации на Карте доступности субъекта РФ согласовано

Директор ГАУ «МФЦ ИО»

 Милицына А.А.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАУ «МФЦ ИО»

Милицына А.А. Милицына А.А.

«12» октября 2023 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 38**

г. Шелехов Иркутской области

Наименование территориального
образования субъекта РФ

«28» августа 2023 г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта: Отдел ГАУ «МФЦ ИО»
1.2. Адрес объекта: Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10
1.3. Сведения о размещении объекта:
- часть отдельно стоящего двухэтажного здания на 1-м и 2-м этажах, 881,70 кв. м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _____ кв.м
1.4. Год постройки здания 1985 г., последнего капитального ремонта нет данных
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____ г., капитального – _____ г.
1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): Государственное автономное учреждение «Иркутский областной многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»; ГАУ «МФЦ ИО»
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) г. Иркутск, ул. Мухиной, дом 2а

2. Характеристика деятельности организации на объекте

Дополнительная информация _____

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

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

Маршрутка № 6 (остановка «Налоговая инспекция»)

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 87 м

3.2.2 Время движения (пешком) 2 минуты

3.2.3 Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет)

3.2.4 Перекрестки: нет

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: нет

3.2.6 Перепады высоты на пути: нет

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
1.	Все категории инвалидов и МГН	ДУ

	<i>в том числе инвалиды:</i>	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	ДУ
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДУ
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с умственными нарушениями	Б

* - 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)	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (С,О) ДУ (К)		1.1-1.5
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)		2.1-2.8
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (Г,У,О) ДЧ-И (К) ДУ (С)		3.1-3.13
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-И (У,О) ДЧ-И (К,Г,С)		4.1-4.10
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (К,О,С)		5.1-5.6
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (У) ДЧ-И (К,О,Г) ДУ (С)		6.1-6.14
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (Г,У,О) ДУ (К,С)		-

** 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: ДП-И (У), ДЧ-И (Г,О), ДУ (К,С).

ОСИ доступен полностью для инвалидов с нарушением умственного развития, доступен частично для инвалидов с нарушением слуха, для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, доступен условно для инвалидов с нарушением зрения, для инвалидов, передвигающихся на креслах – колясках.

Территория, прилегающая к зданию (участок):

Занижения бордюров, обустроенные между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, примыкают вплотную к припаркованным автомобилям. Отсутствует специализированное парковочное место для стоянки транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске (оба парковочных места для транспорта инвалидов имеют размеры 2,7х4,7 м).

Вход (входы) в здание:

Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели. Краевые ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, не обозначены контрастно. Ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, имеют разную высоту подъема в пределах одного марша (0,11-0,17 м). Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели. Ширина проема створки входной двери в свету менее 0,9 м (0,86 м). Ручка входной двери не контрастна относительно дверного полотна. Входная дверь не

обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с. Высота порога входной двери более 0,014 м (0,04 м).

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации):

Отсутствует место ожидания для собаки-проводника. На эвакуационном выходе расположены пороги высотой более 0,014 м (0,10 и 0,08 м м). Ручка двери эвакуационного выхода не контрастна относительно дверного полотна. Ширина проемов двери эвакуационного выхода в свету менее 0,9 м (0,78 м).

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

Перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ручка двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, не контрастна относительно дверного полотна. Рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует кнопка вызова сотрудника. В кабинете, выделенном для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует система усиления слышимости.

Санитарно-гигиенические помещения:

Перед дверью в универсальную туалетную кабину отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Ручки двери в универсальную туалетную кабину не контрастны относительно дверного полотна. Верхний край поручня вдоль раковины расположен ниже края раковины.

Система информации и связи (на всех зонах):

Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа. Перед информационным стендом расположена мебель, препятствующая свободному подходу к стенду. Рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует информирующая тактильная табличка для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля. Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении, выполненная рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля. Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа.

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	Текущий ремонт
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Текущий и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП
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 и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения

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

Для адаптации ОСИ необходимо:

Территория, прилегающая к зданию (участок):

Обустроить занижения бордюров между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, обозначенных парковочных мест рядом с ними, обеспечив ширину прохода не менее 1,2 м. Обустроить одно парковочное место для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, размерами не менее 3,6х6,0 м.

Вход (входы) в здание:

Обустроить за 0,3 м до краев нижней и верхней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, одной или несколькими противоскользящими полосами, контрастными с поверхностью ступени, общей шириной 0,08-0,1 м и расстоянием между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м. Обустроить перед входной дверью на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручку входной двери яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с или обустроить на дверном полотне стопор. Устранить порог входной двери, занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговый пандус.

Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации):

Определить на 1-м этаже и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника. Устранить пороги, расположенные на эвакуационных выходах, занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговые пандусы или съезды. До проведения этих работ приобрести инвентарный пороговый пандус. Обозначить ручку двери эвакуационного выхода яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. При наличии технической возможности увеличить ширину проема двери эвакуационного выхода в свету до не менее 0,9 м. До проведения работ и при отсутствии их технической возможности приобрести кресло-коляску для узких дверных проемов.

Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):

Обустроить перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручку двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, кнопку вызова сотрудника. Приобрести портативную индукционную систему.

Санитарно-гигиенические помещения:

Обустроить перед дверью в универсальную туалетную кабину на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками. Обозначить ручки двери в универсальную туалетную кабину яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой. Обустроить вдоль раковины опорный поручень, верхний край которого будет выше края раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину.

Система информации и связи (на всех зонах):

Обустроить рядом с входом в здание, визуальные знаки доступности согласно требованиям актуального ГОСТа, расположив их рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема. Убрать мебель, расположенную перед информационным стендом. Обустроить рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема информирующую тактильную табличку для идентификации помещения с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля.

Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля. Обустроить рядом с входом в здание тактильный знак доступности (очки) требованиям актуального ГОСТа, расположив его рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема.

4.2. Период проведения работ 2024 г. – 2030 г.

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: обеспечение доступности услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения
Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) _____
плана (по состоянию доступности) _____

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование на Комиссии не требуется

(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) требуется:

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации требуется;

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта) не требуется;

4.4.5. согласование с общественными организациями инвалидов требуется;

4.4.6. другое _____

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта
(наименование документа и выдавшей его организации, дата) не имеется

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

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

на 3 л.

на 6 л.

на 7 л.

на 8 л.

на 4 л.

на 7 л.

Результаты фотофиксации на объекте на ___ л.

Поэтажные планы, паспорт БТИ объекта на ___ л.

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель рабочей группы
Заместитель директора ГАУ «МФЦ ИО»
(Должность, Ф.И.О.)

Прудников А.В.

(Подпись)

Члены рабочей группы:

Председатель ИРО ИООИ "Стеллариум" А.В. Малкова

(Должность, Ф.И.О.)

и.о. председателя

(Подпись)

I Результаты обследования:
1. Территории, прилегающей к зданию (участка)

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2020 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Сроки
1.1	Вход (входы) на территорию	нет						
1.2	Путь (пути) движения на территории	есть	1.1, 1.2, 1.5	5.1.9	Занижения бордюров, обустроенные между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, примыкают вплотную к припаркованным автомобилям.	К	Обустроить занижения бордюров между парковкой и территорией, прилегающей к зданию, вне обозначенных парковочных мест рядом с ними, обеспечив ширину прохода не менее 1,2 м.	
1.3	Лестница (наружная)	нет						
1.4	Пандус (наружный)	нет						
1.5	Автостоянка и парковка	есть	1.3, 1.4	5.2.4	Отсутствует специализированное парковочное место для стоянки транспортных средств инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске (оба парковочных места для транспорта инвалидов имеют размеры 2,7х4,7 м).	К	Обустроить одно парковочное место для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске, с размерами не менее 3,6х6,0 м.	
	ОБЩИЕ требования к зоне	Беспрепятственное и удобное передвижение МГН по участку (территория предприятия) к зданию. Информационная поддержка на всех путях движения. Возможность совмещения транспортных проездов и пешеходных дорог на путях движения к объектам (при соблюдении требований к параметрам путей движения).						

II Заключение по зоне:

	Состояние доступности*	Приложение	Рекомендации
--	------------------------	------------	--------------

Наименование структурно-функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Территория, прилегающая к зданию	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (С,О) ДУ (К)	-	1.1-1.5	Текущий ремонт

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

Комментарий к заключению: не требуется.



Фото 1.1



Фото 1.2

I Результаты обследования:

2. Входов в здание

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2020 или др. док-т	Содержание	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
2.1	Лестница (наружная)	есть	2.1, 2.2	5.1.10, п. 4.2.2 ГОСТ Р 52875-2018	Перед подъемом и спуском на лестницу, расположенную перед входной площадкой, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели.	С	Обустроить за 0,3 м до краев нижней и верхней ступеней марша лестницы, расположенной перед входной площадкой, предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры поверхности пешеходного пути с подобными характеристиками.	Текущий ремонт
				6.2.8	Краевые ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, не обозначены контрастно.	С	Обозначить проступи краевых ступеней лестницы, расположенной перед входной площадкой, одной или несколькими противоскользящим и полосами, контрастными с поверхностью ступени, общей шириной 0,08-0,1 м и расстоянием между краем контрастной полосы и краем проступи ступени не более 0,04 м.	Текущий ремонт
				5.1.12	Ступени лестницы, расположенной	С,О	По согласованию с общественной	-

					перед входной площадкой, имеют разную высоту подъема в пределах одного марша (0,11-0,17 м).		организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	
2.2	Подъемник стационарный	есть	2.3-2.5		Замечания отсутствуют.	-	-	-
2.3	Входная площадка (перед дверью)	есть	2.2, 2.6		Замечания отсутствуют.	-	-	-
2.4	Дверь (входная)	есть	2.7, 2.8	5.1.10, п. 4.2.2 ГОСТ Р 52875-2018	Перед входной дверью отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели.	С	Обустроить перед входной дверью на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна предупреждающие тактильно-контрастные наземные указатели глубиной 0,5-0,6 м и высотой рифов 0,04 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменение фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками.	Текущий ремонт
				6.1.5	Ширина проема створки входной двери в свету менее 0,9 м (0,86 м).	К	По согласованию с общественной организацией инвалидов допускается оставить в варианте исполнения.	-
				6.4.1	Ручка входной двери не контрастна относительно дверного полотна.	С	Обозначить ручку входной двери яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой.	Текущий ремонт
				6.1.5	Входная дверь не обеспечивает задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с.	К,О, С	Настроить доводчик входной двери на задержку автоматического закрывания продолжительностью не менее 5 с или обустроить на дверном полотне стопор.	Текущий ремонт
			6.2.4	Высота порога входной двери более		К	Устранить порог входной двери,	Текущий

					0,014 м (0,04 м).		занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговый пандус.	ремонт
2.5	Тамбур	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне	Как минимум один вход, приспособленный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного подземного или надземного перехода к зданию; выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Вход в здание	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (О) ДУ (К,С)		2.1-2.8	Текущий ремонт

* 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

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

Комментарий к заключению: вместо тактильных наземных указателей можно применять грязезащитные коврики при условии соблюдения нормативных размеров и расстояний до препятствий.



Фото 2.1

I Результаты обследования:
3. Пути (путей) движения внутри здания (в т.ч. путей эвакуации)

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13330.2020 или др. док-т	Содержание	Значимость для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
3.1	Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	есть	3.1-3.3, 3.9, 3.10	ст.15 181-ФЗ	Отсутствует место ожидания для собаки-проводника.	С	Определить на 1-м этаже и документально закрепить место ожидания для собаки-проводника.	Орг. решения
				6.5.12	Путь движения к кабинету оказания услуг внутри здания не обозначен тактильной разметкой на полу.	С	В связи с тем, что данный пункт СП 59.13330.2020 носит рекомендательный характер, допускается оставить в варианте исполнения, обеспечив сопровождение инвалидов с нарушением зрения внутри здания.	Орг. решения
3.2	Лестница (внутри здания)	есть	3.6-3.8	5.1.10, п. 4.3.2 ГОСТ Р 52875-2018	Перед подъемом и спуском на лестницу, ведущую на 2-й этаж, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели.	С	Т.к. прием инвалидов осуществляется на первом этаже, допускается оставить в варианте исполнения.	-
				6.2.8	Краевые ступени лестницы, ведущей на 2-й этаж, не обозначены контрастно.	С		
				5.1.12	Ступени лестницы, расположенной перед входной площадкой, имеют разную высоту подъема в пределах одного марша (0,105-0,145 м).	С,О		

3.3	Пандус (внутри здания)	нет						
3.4	Лифт пассажирский (или подъемник)	нет						
3.5	Дверь	есть	3.4, 3.5	5.1.10, п. 4.3.2 ГОСТ Р 52875-2018 6.2.4	Перед дверью, ведущей к лестнице, на 2-й этаж, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели. Высота порога, расположенного за дверью, ведущей к лестнице, на 2-й этаж, более 0,014 м.	С К	Т.к. прием инвалидов осуществляется на первом этаже, допускается оставить в варианте исполнения.	-
3.6	Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	есть	3.11-3.13	6.2.4	На эвакуационном выходе расположены пороги высотой более 0,014 м (0,10 и 0,08 м).	К,О	Устранить пороги, расположенные на эвакуационных выходах, занизить до высоты не более 0,014 м или обустроить пороговые пандусы или съезды. До проведения этих работ приобрести инвентарный пороговый пандус.	Текущий и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП
				6.4.1	Ручка двери эвакуационного выхода не контрастна относительно дверного полотна.	С	Обозначить ручку двери эвакуационного выхода яркой контрастной относительно дверного полотна маркировкой.	Текущий ремонт
				6.2.4	Ширина проемов двери эвакуационного выхода в свету менее 0,9 м (0,78 м).	К	При наличии технической возможности увеличить ширину проема двери эвакуационного выхода в свету до не менее 0,9 м. До проведения работ и при отсутствии их технической возможности приобрести кресло-коляску для узких дверных проемов.	Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП
	ОБЩИЕ требования к	Выделен наиболее рациональный (короткий и удобный) путь к зоне целевого назначения, выключатели и розетки - на высоте 0,8 м от уровня пола, наличие зоны						

зоне	отдыха на каждом доступном МГН этаже (в том числе и для инвалидов на кресла-колясках) на 2 - 3 места, наличие визуальной и тактильной предупредительной информации о препятствии перед дверными проемами и входами на лестницы, наличие информации о схеме движения инвалидов по зданию, наличие обозначающих маршрут движения знаков.
------	--

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Пути движения внутри здания	ДП-И (Г,У,О) ДЧ-И (К) ДУ (С)		3.1-3.13	Текущий и капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП, орг. решения

* 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

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

Комментарий к заключению: т.к. на прием и обслуживание инвалидов и маломобильных граждан осуществляется с специально выделенном кабинете на 1-м этаже, допускается не обустроить пути движения на 2-й этаж.



Фото 3.1

I Результаты обследования:

4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)

Вариант I – зона обслуживания инвалидов

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.202 0 или др. докт	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
4.1	Кабинетная форма обслуживания	есть	4.1-4.4	5.1.10, п. 4.3.2 ГОСТ Р 52875-2018	Перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели.	С	Обустроить перед дверью в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками	Текущий ремонт
				6.4.1	Ручка двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, не контрастна относительно дверного полотна.	С	Обозначить ручку двери в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, яркой контрастной относительно	Текущий ремонт

					Рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует кнопка вызова сотрудника.	К,О,С, Г	дверного полотна маркировкой. Обустроить рядом с кабинетом, выделенным для приема инвалидов и маломобильных граждан, кнопку вызова сотрудника.	Текущий ремонт
			8.1.7		В кабинете, выделенном для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует система усиления слышимости.	Г	Приобрести портативную индукционную систему.	Индивидуальное решение с ТСР
4.2	Зальная форма обслуживания	есть	4.5-4.7		Замечания отсутствуют.	-	-	-
4.3	Прилавочная форма обслуживания	есть	4.8-4.10		Замечания отсутствуют.	-	-	-
4.4	Форма обслуживания с перемещением по маршруту	нет						
4.5	Кабина индивидуального обслуживания	нет			-	-	-	-
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Места целевого назначения могут быть универсальными либо специально выделенными для инвалидов и других МГН (в том числе вблизи входов)</p> <p>Информирующие обозначения помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рядом с дверью, со стороны дверной ручки; - на высоте от 1,4 до 1,75 м; - дублирование рельефными знаками. <p>Наличие мест для инвалидов в доступной для них зоне зала, обеспечивающих полноценное восприятие информации и оптимальных условий для отдыха.</p>						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения	ДП-И (У,О) ДЧ-И (К,Г,С)		4.1-4.10	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР

* 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

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

I Результаты обследования:

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант II – места приложения труда**

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
	есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13 330.2 020 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Вид работ
Место приложения труда	нет		-		-	-	-

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Место приложения труда				

* 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

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

Комментарий к заключению: не требуется.

I Результаты обследования:

**4. Зоны целевого назначения здания (целевого посещения объекта)
Вариант III – жилые помещения**

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по устранению нарушений
	есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.202 0 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание
Жилые помещения	нет					
Санузлы в жилых помещениях	нет					

II Заключение по зоне:

Наименование структурно-функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Зоны целевого назначения (жилые помещения)				

* 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

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

Комментарий к заключению: не требуется.

**I Результаты обследования:
5. Санитарно-гигиенических помещений**

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Значимость для инвалида (категория)	Работы по адаптации объектов Содержание
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.13 330.2 020 или др. документ	Содержание			
5.1	Туалетные комнаты	есть	5.1-5.6	5.1.1	Перед дверью в универсальную туалетную кабину отсутствуют предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели.	С	Обустроить перед дверью в универсальную туалетную кабину на расстоянии ширины полотна двери от плоскости дверного полотна снаружи и на расстоянии 0,3 м от плоскости дверного полотна с внутренней стороны предупреждающие тактильно-контрастные напольные указатели глубиной 0,5-0,6 м с рифлением в виде конусов, расположенных в линейном порядке, или изменения фактуры пешеходного пути с подобными характеристиками	
				6.4.1				Ручки двери в универсальную туалетную кабину не контрастны относительно дверного полотна.

				п. 5.5.1 4 ГОС ТР 5126 1- 2022	Верхний край поручня вдоль раковины расположен ниже края раковины.	К,О	маркировкой. Обустроить вдоль раковины опорный поручень, верхний край которого будет выше края раковины в пределах от 10 до 50 мм для предотвращения опирания на раковину.	Текущий ремонт
5.2	Душевая/ ванная комната	нет						
5.3	Бытовая комната (гардеробная)	нет						
	ОБЩИЕ требования к зоне	<p>Не менее одной универсальной кабины, доступной для всех категорий граждан:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в общественных уборных, - в общественных зданиях, - производственных зданиях, - в любых общественных зданиях (при численности пациентов 50 человек и более или при продолжительности нахождения посетителя в здании 60 мин и более) <p>Установка поручней, штанг, поворотных или откидных сидений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в универсальной кабине, - в других санитарно-гигиенических помещениях для всех категорий граждан, в том числе инвалидов 						

II Заключение по зоне:

Наименование структурно- функциональной зоны	Состояние доступности* (к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	Приложение		Рекомендации по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
		№ на плане	№ фото	
Санитарно- гигиенические помещения	ДП-И (Г,У) ДЧ-И (К,О,С)		5.1-5.6	Текущий ремонт

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

Комментарий к заключению: не требуется.

**I Результаты обследования:
6. Системы информации на объекте**

Отдел ГАУ «МФЦ ИО», Иркутская обл., г Шелехов, кв-л 1-й, д 10

Наименование объекта, адрес

№ п/п	Наименование функционально-планировочного элемента	Наличие элемента		Выявленные нарушения и замечания			Работы по адаптации объектов	
		есть/нет	№ фото	№ п. СП 59.133 30.202 0 или др. док-т	Содержание	Значимо для инвалида (категория)	Содержание	Виды работ
6.1	Визуальные средства	есть	6.1-6.14	6.5.1 , п.4.3 .7.1 ГОС Т Р 5213 1— 2019	Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа.	К,О,С, Г	Обустроить рядом с входом в здание, визуальные знаки доступности согласно требованиям актуального ГОСТа, расположив их рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема.	Текущий ремонт
					Перед информационным стендом расположена мебель, препятствующая свободному подходу к стенду.	К,О,С	Убрать мебель, расположенную перед информационным стендом.	Текущий ремонт
6.2	Акустические средства	есть			Замечания отсутствуют.			
6.3	Тактильные средства	есть	6.3, 6.4, 6.12, 6.13	6.5.9	Рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, отсутствует информирующая тактильная табличка для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного	С	Обустроить рядом с входом в кабинет, выделенный для приема инвалидов и маломобильных граждан, со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички	Текущий ремонт

				шрифта Брайля.		до края дверного проема информирующую тактильную табличку для идентификации помещений с использованием рельефно-линейного шрифта, а также рельефно-точечного шрифта Брайля.
			6.5.3	Рядом с входом в здание отсутствует вывеска с информацией об учреждении, выполненная рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля.	С	Обустроить рядом с входом в здание на высоте 1,2-1,6 м вывеску с информацией об учреждении, выполненную рельефно-графическим и рельефно-точечным способом с применением шрифта Брайля.
			6.5.1 , п.4.3 .7.1 ГОС Т Р 5213 1— 2019	Знак доступности, расположенный рядом с входом в здание, не соответствует требованиям актуального ГОСТа.	С	Обустроить рядом с входом в здание тактильный знак доступности (очки) требованиям актуального ГОСТа, расположив его рядом с входной дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от уровня пола и на расстоянии 0,1 м от края таблички до края дверного проема.

ОБЩИЕ
требования к
зоне

Система средств информации зон и помещений должна предусматривать возможность получения информации о размещении и назначении функциональных элементов, расположении путей эвакуации, предупреждать об опасности в экстремальных ситуациях и т.п. Системы средств информации должны быть комплексными для всех категорий инвалидов (визуальными, звуковыми и тактильными). Знаки и символы должны быть идентичными в пределах здания. Система оповещения о пожаре - световая, синхронно со звуковой сигнализацией.

II Заключение по зоне:

Состояние доступности*	Приложение	Рекомендации
------------------------	------------	--------------

Наименование структурно-функциональной зоны	(к пункту 3.4 Акта обследования ОСИ)	№ на плане	№ фото	по адаптации (вид работы)** к пункту 4.1 Акта обследования ОСИ
Системы информации на объекте	ДП-И (У) ДЧ-И (К,О,Г) ДУ (С)		6.1-6.14	Текущий ремонт

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

Комментарий к заключению: не требуется.

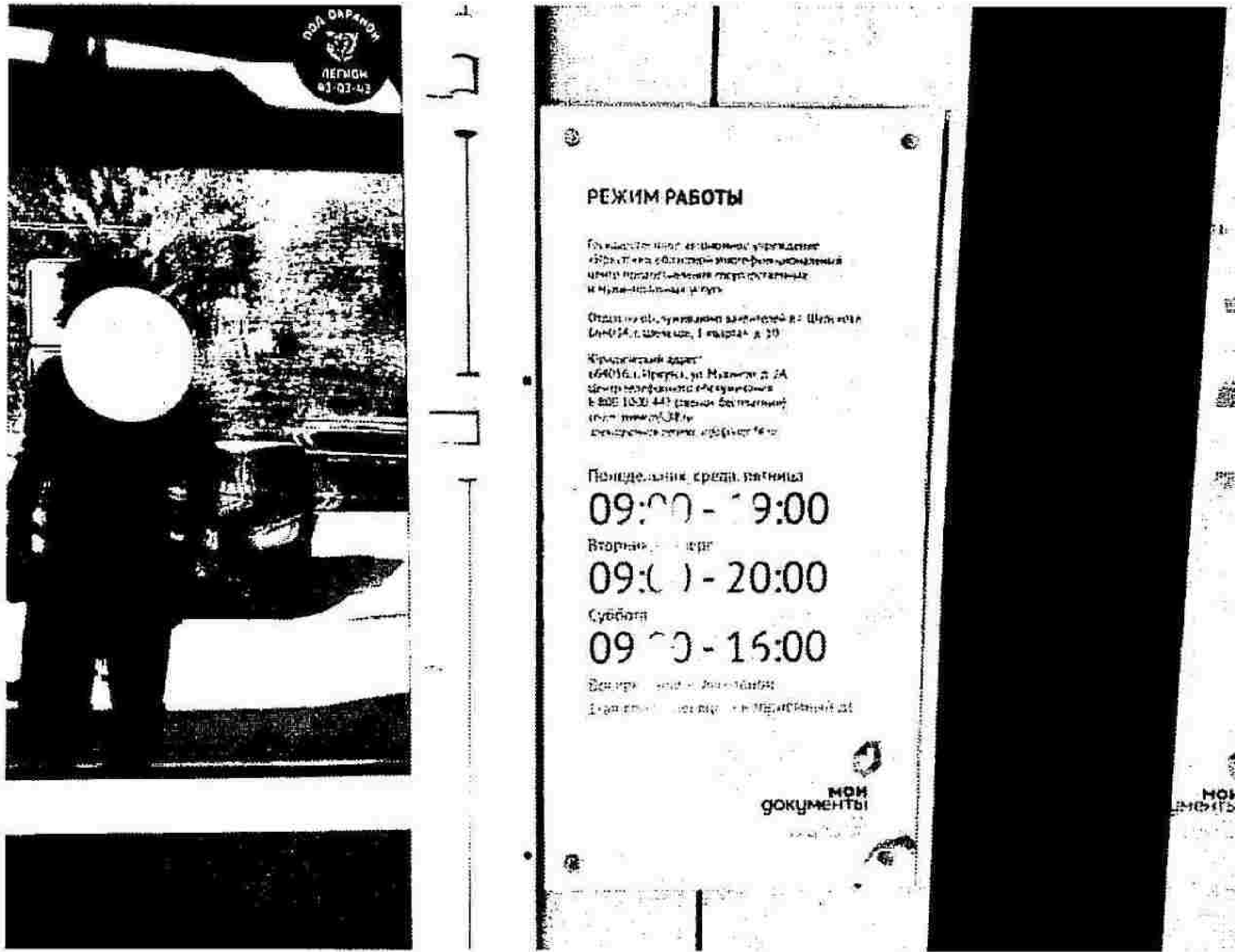


Фото 6.1

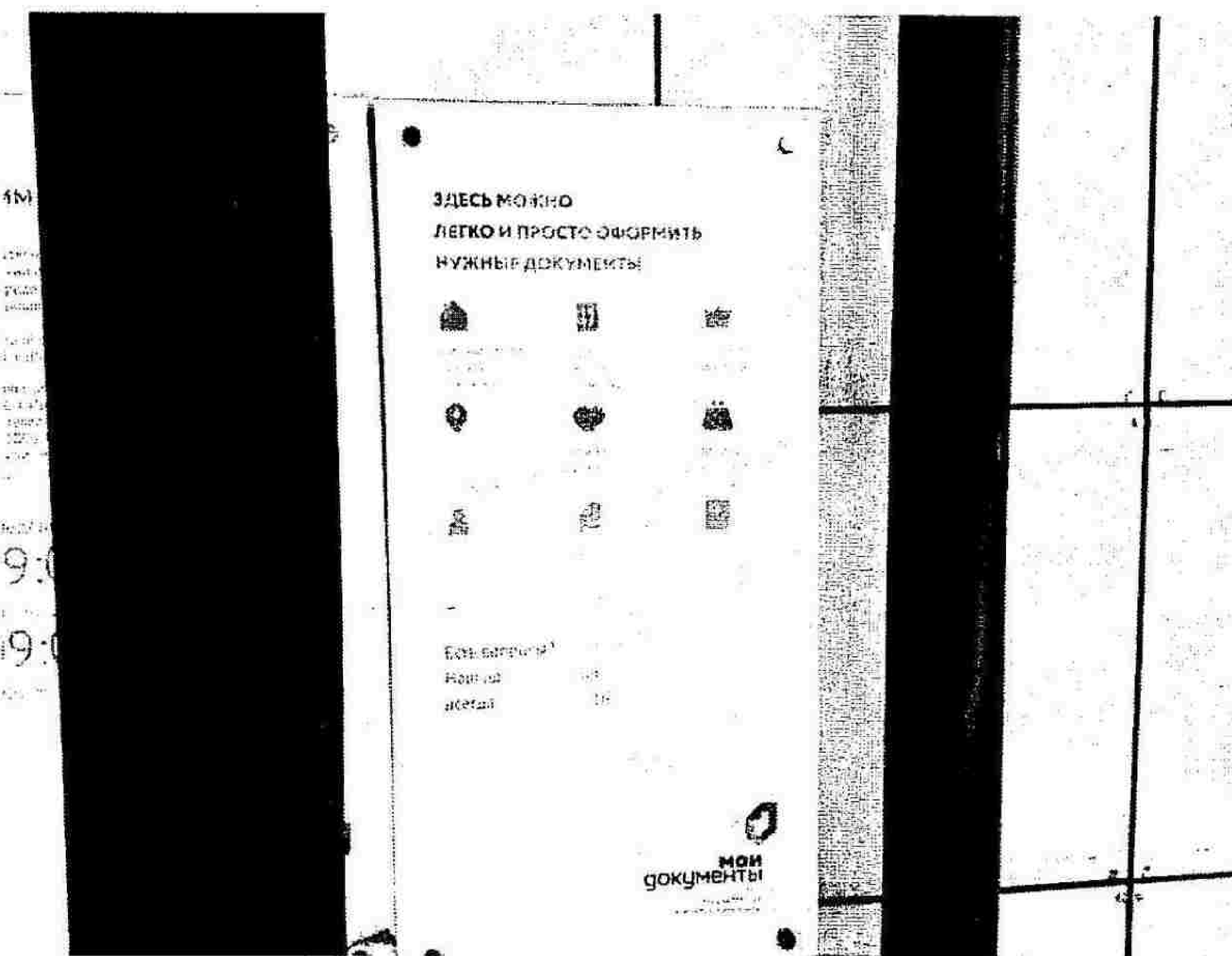


Фото 6.2