

УТВЕРЖДАЮ
УТВЕРЖДАЮ
Директор ОКУ «Центр
сопровождения»

 И.В. Сурина
« ____ » _____ 2020 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 3/1**

Г.Курск

« ____ » _____ 2020 г.

Наименование территориального
Образования субъекта Российской
Федерации

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта: объект социальной защиты населения – нежилое здание центра.

1.2. Адрес объекта: 305044, г. Курск, ул. Союзная, д.29А;

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 854,1 кв.м

- часть здания - этажа (или на - этаже), - кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 6253 кв.м

1.4. Год постройки здания 1965 г, последнего капитального ремонта г.

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего г,
капитального г.

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

полное юридическое наименование: Областное казенное учреждение «Центр сопровождения замещающих семей и граждан из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;

- краткое наименование: ОКУ «Центр сопровождения»;

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 305044, г. Курск, ул. Союзная, д.29А.

2. Характеристика деятельности организации на объекте

(По обслуживанию населения)

Дополнительная информация:

В ОКУ «Центр сопровождения» работают: соляная комната, лекотека, арт-студия, комната психологической разгрузки, сенсорная комната. Имеется инновационное и интерактивное оборудование: Песочница «Ракета», система «Оми – Виста», волшебная комната, «Бизи дом».

ОКУ «Центр сопровождения» оказывает социальное сопровождение замещающих семей и граждан из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Осуществляет подготовку лиц, желающих принять на воспитание свою семью ребёнка, оставшегося без попечения родителей, проводит психологическое обследование (диагностику) граждан, желающих принять на воспитание в свою семью ребёнка, оставшегося без попечения родителей.

За 2019 год на социальном сопровождении состояло 793 семьи и 455 Выпускников. Прошли подготовку 177 граждан, желающих принять на воспитание в свою семью ребёнка, оставшегося без попечения родителей. Прошли психологическое обследование (диагностику) 99 граждан, желающих принять на воспитание в свою семью ребёнка, оставшегося без попечения родителей.

Здание Центра оснащено системой противопожарной сигнализации и оповещения, установлено видеонаблюдение. Имеется кресло-коляска, габариты которой позволяют преодолеть барьеры (недостаточную ширину пути движения в чистоте).

На момент обследования на предмет доступности объекта и оказываемых на нем услуг было выявлено, что обеспечивается создание инвалидам следующих условий доступности услуг:

- Приказом организации назначен ответственный сотрудник за организацию работы по обеспечению доступности объектов и услуг, сопровождению инвалидов и оказанию им необходимой помощи (дежурный) (приказ № 105 от 28.08.2020г.);

- Обеспечивается доступ в здание инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при помощи персонала - адаптированный вход оборудован пандусом;

- Работники, прошедшие инструктаж по вопросам работы с инвалидами, обеспечивают сопровождение инвалидов, имеющих стойкие расстройства функций зрения и самостоятельного передвижения, по территории помещения центра; разъясняют в доступной форме порядок предоставления и получения услуги.

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом

(Описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Использовать для проезда следующие маршруты пассажирского транспорта до остановки «Сборный пункт» на нечетной стороне ул. Союзная в г. Курске:

На маршрутном такси 15 маршрутов №№: 202, 206, 216, 242, 245, 255, 263, 268, 275, 288, 452, 454, 455, 470, 599.

На автобусе 12 маршрутов №№: 41, 58, 59, 66, 71, 75, 79, 81, 82, 84, 85, 89.

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: 230м;

3.2.2 время движения (пешком): 3 минуты;

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

3.2.4 Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером.

3.2.5 Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет;

3.2.6 Перепады высоты на пути: есть, нет

Перепады высот в виде бордюрного камня высотой более 1,5 см.

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (отсутствуют бордюрные пандусы).

Отсутствуют наземные тактильные указатели, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей перед пешеходными переходами, не применяется ГОСТ Р 52875-2018 (дорожные тактильные указатели) для обозначения направления движения на сложных для ориентировки слепых открытых участках пространства (наземные пешеходные переходы длиной более 8 м).

Ближайшая к объекту остановка общественного транспорта «Сборный пункт» на нечетной стороне ул.Союзная в г.Курске не оборудована и не доступна для МГН в соответствии с требованиями п. 5.3 ГОСТ Р 52766-2007 (отсутствует линия безопасности на расстоянии 420 мм от края бордюра). Автопавильон не оборудован местами для отдыха и опорой для спины.

Остановка не обеспечивает возможность посадки и высадки пассажиров, пользующихся креслами-колясками. На остановке отсутствует схема движения инвалидов от стоянки /к стоянке общественного транспорта до/от доступного входа на объект. Остановка не оборудована хорошо читаемой информацией о транспортных маршрутах, возможных препятствиях, в том числе информацией для слепых по азбуке Брайля (п.п.3.12 - 3.14 Рекомендаций по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения Выпуск 2 "Градостроительные требования" (Минстрой РФ, Минсоцзащиты РФ, 1996 г.).

На остановке отсутствует разметка тактильных путей, в т.ч. тактильная направляющая разметка (идентификация безопасного пути движения вокруг

остановки, направляющая полоса к месту посадки, вектор направления перед преодолимыми препятствиями), тактильная предупредительная разметка перед зоной посадки в общественный транспорт (раздел 7 Отраслевой дорожный методический документ (ОДМ) «Методические рекомендации по проектированию элементов обустройства автомобильных дорог, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения»).

Автобусная остановка не оборудована дорожной разметкой по ГОСТ Р 51256-2018, которую наносят по ГОСТ 23457 (см. фото №№ 149, 162) (раздел 5.2 ОСТ 218.1.002-2003 Стандарт отрасли «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования»).

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

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

- вариант «А» - доступность всех зон и помещений (универсальная);
- вариант «Б» - выделены для обслуживания инвалидов специальные участки и помещения;
- вариант «ДУ» - обеспечена условная доступность: помощь сотрудника организации на объекте, либо услуги представляются на дому или дистанционно;
- «ВНД» - временно недоступно: доступность не организована.

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)	ДУ-И (Г) ВНД-И (К, О, С, У)	1.1; 1.2; 1.5	1-6
2	Вход (входы) в здание	ДУ	2.1-2.5	7-24
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДУ	3.1; 3.2; 3.3; 3.5; 3.6	25-44
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ	4.2; 4.3; 4(II)	45-66
5	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД-И (К, С), ДЧ-И (О, Г, У)	5.1	67-71
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ-И (К, Г, С, У) ДП-И (О)	-	72-76
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ВНД-И (К, О, С, У), ДЧ-И (Г)	-	77-83

** 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:

При обследовании объекта с целью определения уровня его доступности для инвалидов и МГН и доступности предоставляемых на нем услуг были выявлены значимые барьеры (физические, информационные и организационные) для 8 категорий МГН:

- передвигающихся на кресле-коляске (буквенное обозначение «К»);
- с нарушениями опорно-двигательного аппарата (при поражениях нижних конечностей) (буквенное обозначение «О-н»);
- с нарушениями опорно-двигательного аппарата (при поражениях верхних конечностей) (буквенное обозначение «О – в»);
- с нарушениями зрения (при полной потере - слепота) (буквенное обозначение – «С-п»);
- с нарушениями зрения (при частичном нарушении) (буквенное обозначение – «С-ч»);
- с нарушениями слуха (при полной потере – глухота) (буквенное обозначение – «Г-п»);
- с нарушениями слуха (при частичном нарушении) (буквенное обозначение – «Г-ч»);
- с нарушениями умственного развития (буквенное обозначение – «У»).

На объекте были выявлены следующие **основные значимые барьеры** окружающей среды для основных категорий маломобильных граждан:



Для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске (К):

- отсутствие поручней у раковины;
- отсутствие поручней рядом с унитазом;
- отсутствие дублирования лестниц внутри здания средствами подъема;

- информационные барьеры (отсутствие информации об ОСИ на входе на территорию объекта, отсутствие информации о выделенном парковочном месте, отсутствие информации о направлении движения к адаптированному входу в здание, зоне оказания услуг внутри здания, санитарно-гигиеническому помещению);

- организационные барьеры (отсутствие кнопки вызова персонала в санитарно-гигиенических помещениях, отсутствие возможности вызова ответственного сотрудника при необходимости получения помощи для преодоления барьеров).



Для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата (при поражениях нижних конечностей) (О-н):

- перепады высот;
- отсутствие поручней у раковины;
- отсутствие поручней рядом с унитазом;
- отсутствие дублирования лестниц внутри здания средствами подъема;

- информационные барьеры (отсутствие информации об ОСИ на входе на территорию объекта, отсутствие информации о выделенном парковочном месте, отсутствие информации о направлении движения к адаптированному входу в здание, зоне оказания услуг внутри здания, санитарно-гигиеническому помещению);

- организационные барьеры (отсутствие кнопки вызова персонала в санитарно-гигиенических помещениях, отсутствие возможности вызова ответственного сотрудника при необходимости получения помощи для преодоления барьеров).

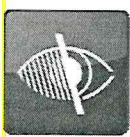


Для инвалидов с нарушениями зрения (при полной потере – слепота) (С-п):

- преграды на пути движения (стойки, двери и пр.) без предупредительной информации о препятствии (тактильной, звуковой);

- ступени, особенно разной геометрии, без тактильного обозначения;
- отсутствие дублирующей тактильной или звуковой информации и указателей (шрифтом Брайля дублирована только информационная табличка с наименованием организации и графиком работы на главном входе в здание);

- отсутствие нормативных поручней, иных направляющих;
- неорганизованность доступа на объект и места ожидания собаки-проводника;
- информационные барьеры (отсутствие информации об ОСИ на входе на территорию объекта, отсутствие информации о выделенном парковочном месте, отсутствие информации о направлении движения к адаптированному входу в здание, зоне оказания услуг внутри здания, санитарно-гигиеническому помещению, отсутствие дублирующей информации при чрезвычайных ситуациях и в экстренных случаях, отсутствие интернет-ресурса, адаптированного для инвалидов в соответствии с ГОСТ 52872-2019);
- организационные барьеры (отсутствие кнопки вызова персонала в санитарно-гигиенических помещениях, отсутствие возможности вызова ответственного сотрудника при необходимости получения помощи для преодоления барьеров).



Для инвалидов с нарушениями зрения (при частичном нарушении зрения) (С-ч):

- отсутствие цветовой и контрастной информации и указателей;
- использование знаков, текстовой и графической информации недостаточных размеров;
- наличие препятствий и преград на пути движения без достаточной (по размеру, цвету и контрасту) информационной поддержки;



Для инвалидов с нарушениями слуха (при полной потере – глухота) (Г-п):

- недостаточность зрительной информации;
- иные информационные барьеры и отсутствие дублирующей световой информации при чрезвычайных ситуациях.



Для инвалидов с нарушениями слуха (при частичном нарушении слуха) (Г-ч):

- отсутствие аудиоконтра, индукционных петель;
- недостаточность зрительной информации;
- отсутствие звукоусиливающих средств в местах получения услуг и информации.



Для инвалидов с нарушениями умственного развития (У):

- недостаточность понятной информации, информации на простом языке;
- отсутствие ограждений опасных мест;
- трудности ориентации при неоднозначности информации;
- неорганизованность сопровождения на объекте.

Для всех категорий инвалидов:

- отсутствие (нарушение требований) информации и навигации на объекте для МГН – указателей доступных помещений и путей движения;
- неорганизованность путей эвакуации и информации о чрезвычайных ситуациях и в экстренных случаях;
- отсутствие средств (кнопок) вызова персонала в закрытых помещениях (санузле) и ненормативное расположение кнопки вызова персонала на адаптированном входе в здание.

В соответствии с Методикой, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты населения РФ от 25 декабря 2012 г. № 627 (Таблица 10), установлены следующие критерии оценки доступности:

- ДП-В - доступно полностью всем;
- ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно;
- ДЧ-В - доступно частично всем;
- ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно;
- ДУ - доступно условно;
- ВНД – временно недоступно;
- Х - не предназначен для посещения инвалидами.

По результатам комплексной оценки состояния доступности основных функциональных зон всем категориям инвалидов (по основным критериям доступности) в целом **объект признан «доступным условно» (ДУ).**

Решение об условной доступности принято в связи исполнением следующих условий:

- согласование с представителями потребителя (Курской областной организацией общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов» (ВОИ) г.Курск, ул.Марата, д.9) в качестве приемлемых имеющиеся нарушения некоторых параметров структурно-функциональных элементов;

- организация на объекте помощи инвалиду (другому МГН) со стороны сотрудников учреждения для получения услуги на этом объекте, в том числе при использовании дополнительных индивидуальных технических средств. На данном объекте организована помощь инвалидам со стороны сотрудников, в том числе: на входе в здание установлена кнопка вызова персонала.

При такой оценке состояния доступности ОСИ проведение мероприятий по техническому обустройству в связи с архитектурно-планировочными особенностями здания невозможно либо может быть выполнено лишь в порядке капитального ремонта или реконструкции.

Конвенцией ООН «О правах инвалидов» определены два принципиальных подхода к созданию доступной среды жизнедеятельности.

Первый определен как принцип «универсального дизайна» (вариант «А»), который предусматривает «дизайн предметов, обстановок, программ и услуг, призванный сделать их в максимально возможной степени пригодными

к использованию для всех людей». В полной мере исполнить требования «универсального дизайна» возможно в отношении объектов нового строительства (реконструкции, капитального ремонта), а также производства новых товаров и услуг.

Второй принцип трактуется Конвенцией ООН «О правах инвалидов» как «разумное приспособление» (вариант «Б»), или «внесение, когда это нужно в конкретном случае, необходимых и подходящих модификаций и корректив, не становящихся несоразмерным и неоправданным бременем» для общества в целях обеспечения реализации инвалидами наравне с другими всех прав человека и основных свобод.

Адаптация объектов социальной инфраструктуры и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других МГН может достигаться двумя путями:

- архитектурно-планировочными решениями и соответствующими ремонтно-строительными работами;
- организационными решениями вопросов предоставления соответствующих социально значимых услуг.

Согласно СП 31-102-99 (актуализированному в 2009 году) «Требования доступности общественных зданий и сооружений для инвалидов и других маломобильных групп населения» и СП 35-103-2001 «Общественные здания и сооружения, доступные инвалидам»: **«проектно-организационные мероприятия должны быть направлены не на доступность здания инвалидам как самоцель, а на беспрепятственное получение ими требуемой услуги. Если формальная доступность здания достигается планировочными и инженерными средствами, то доступность получения услуги зависит и от организационных мероприятий».**

Адаптировать полностью данный объект по варианту «А» путем применения архитектурно-планировочного решения и соответствующими ремонтно-строительными работами невозможно, так как установка наклонного подъемного устройства для инвалидов на кресле-коляске на межэтажную лестницу приведет к уменьшению ширины пути эвакуации, что не допустимо, так как это единственный эвакуационный выход из помещений 2-го этажа здания ОКУ «Центр сопровождения».

Использование для эвакуации МГН специальных инвалидных кресел-колясок также невозможно, так как при стандартной ширине лестничного марша (1,11м) указанные коляски будут создавать серьезные помехи для других эвакуирующихся.

Установка инвентарного (складного) пандуса на лестнице также невозможна, так как без посторонней помощи инвалид, использующий в передвижении кресло-коляску, не сможет разложить пандус. А в соответствии с п.50 статьи 2 Федерального закона от 22 июля 2008года № 123-ФЗ «Технический регламент о мерах пожарной безопасности» (с изменениями на 27.12.2018г.) **эвакуация – это процесс организованного самостоятельного движения людей непосредственно наружу или в**

безопасную зону из помещений, в которых имеется возможность воздействия на людей опасных факторов пожара.

Аналогичные выводы о невозможности технического обустройства объекта для нужд категории инвалидов на кресле-коляске содержатся в письме ФГБУ ВНИИПО МЧС России «О разъяснении требований нормативных документов» от 01.08.2018г..

На основании п.4.3 Свода правил СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», утвержденный Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14 ноября 2016 г. № 798/пр, который в соответствии с действующим законодательством¹ носит обязательный характер, проектные решения, предназначенные для МГН, должны обеспечивать повышенное качество среды обитания при соблюдении:

- досягаемости ими кратчайшим путем мест целевого посещения и беспрепятственности перемещения внутри зданий и сооружений и на их территории;

- **безопасности путей движения (в том числе эвакуационных и путей спасения)**, а также мест проживания, обслуживания и приложения труда МГН;

- эвакуации людей из здания или в безопасную зону до возможного нанесения вреда их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов;

- своевременного получения МГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и обучающем процессе и т.д.;

- удобства и комфорта среды жизнедеятельности для всех групп населения.

Согласно п.1.6 СП 59.13330.2012 **проектные решения объектов, предназначенных для маломобильных групп населения, не должны ограничивать условия жизнедеятельности или ущемлять права и возможности других групп населения, находящихся в здании (сооружении).**

Таким образом, принимая во внимание, что ОКУ «Центр сопровождения» имеет пропускную способность не более 30 человек, **техническая невозможность обустройства путей движения (в том числе**

¹П. 1 и 4 ст. 6 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (с изм. на 02.07.2013г.); п. 43 Перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утв. Постановлением Правительства РФ от 04.07.2020г. № 985

эвакуационных и путей спасения) для инвалидов может быть компенсирована организацией альтернативной формы обслуживания МГН:

- для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и умственного развития (О, С, Г, У) - в данном учреждении при обеспечении доступа с помощью сотрудника учреждения. При этом должны быть обеспечены средства информации и связи (например, уже имеющаяся кнопка вызова персонала данного объекта) для оказания содействия посетителю из числа МГН и его сопровождения на объекте;

- для инвалидов, использующих в передвижении кресло-коляску (К) - при невозможности доступного оборудования всего здания организовать форму обслуживания по варианту «Б» (разумное приспособление) - выделить в уровне входа специальные помещения, зоны или блоки, приспособленные для обслуживания инвалидов, с обеспечением всех видов услуг, имеющихся в данном здании.

После выполнения всех работ по адаптации **ожидаемый результат** (по состоянию доступности): **ДП-И (О, С, Г, У) и ДЧ-И (К)** объект будет признан «доступен полностью избирательно» для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха и умственного развития и «доступен частично избирательно» для инвалидов, использующих в передвижении кресло -коляску.

Для достижения намеченной доступности на данном объекте необходимо реализовать План мероприятий («дорожную карту»), предусматривающий следующие этапы и соответствующие им виды работ:

Первый этап – неотложные мероприятия – осуществляются, как правило, организационные мероприятия:

- обеспечение доступа к месту предоставления услуги на объекте путем оказания работниками организации помощи инвалидам (принятие соответствующих организационно-распорядительных документов по учреждению, описывающих порядок оказания помощи со стороны персонала маломобильным гражданам на этом объекте – ситуационной помощи, с внесением соответствующих функций и ответственности в должностные инструкции закреплённого за этим персонала; организация обучения персонала оказанию ситуационной помощи; организация информационного обеспечения инвалида и МГН (с учетом нарушений восприятия) (п.3 и 4 Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №527н от 30 июля 2015 г.);

- организация предоставления услуг инвалидам по месту жительства (на дому или в ином месте пребывания инвалида);

- организация предоставления услуг инвалидам дистанционно.

Второй этап – отложенные мероприятия – предусматривает, как правило, создание условий индивидуальной мобильности – для самостоятельного передвижения инвалидов по объекту, в том числе к местам предоставления услуг (по варианту «А»/«Б»), а для этого планируются:

- приобретение технических средств адаптации (и информации);
- надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к объектам и услугам с учетом ограничений их жизнедеятельности;
- дублирование необходимой для инвалидов звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля, допуск сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика (Постановление Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. № 608 «О порядке предоставления инвалидам услуг по переводу русского жестового языка (сурдопереводу, тифлосурдопереводу)» (Собрание законодательства Российской Федерации», 2007, № 40, ст. 4798; 2011, № 16, ст. 2294; 2012, № 17, ст. 1992; 2013, № 12, ст. 1319).

Составляя план мероприятий («дорожную карту»), необходимо учитывать детальные рекомендации по обустройству и адаптации объекта, указанные в Приложениях №№ 1-6 к Акту обследования ОСИ к паспорту доступности ОСИ. При этом особое внимание обратить на соблюдение требований соответствующих ГОСТов и Сводов правил СП 59.13330.2016, утвержденный Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 14 ноября 2016 г. № 798/пр, который в соответствии с законодательством носит обязательный характер.

При пользовании сводом правил СП 59.13330.2016 целесообразно проверить действие ссылочных документов в информационной системе общего пользования - на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю "Национальные стандарты", который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя "Национальные стандарты" за текущий год.

Если заменен ссылочный документ, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого документа с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого документа с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего свода правил в ссылочный документ, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку. Сведения о действии сводов правил целесообразно проверить в

Федеральном информационном фонде стандартов.

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

*- 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 2020-2030г.г.

в рамках исполнения государственной программы «Обеспечение доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения Курской области», утвержденной постановлением Администрации Курской области № 777—па 24.10.2013 года

(Указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения всех работ по адаптации – **ДП-И (О, С, Г, У) и ДЧ-И (К)** объект будет признан «доступен полностью избирательно» (в случае соответствия нормативным требованиям (как досягаемости и безопасности, так и информативности и комфорта) по варианту «А» всех 6 функциональных зон – но для отдельных категорий инвалидов: с нарушениями опорно-двигательного аппарата (о), для инвалидов с нарушениями зрения (с), для инвалидов с нарушениями слуха (г), либо для инвалидов с нарушениями умственного развития (у) и «доступен частично избирательно» для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске (к) (для них будут организованы специально выделенные пути и места обслуживания, а также специальные участки для их обслуживания – по варианту «Б».

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

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

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 _____ - _____

4.7. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации сайт государственной программы «Доступная среда» <http://zhit-vmeste.ru> «Жить вместе»
(наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Результаты обследования:

- | | |
|--|----------|
| 1. Территории, прилегающей к объекту | на 9 л. |
| 2. Входа (входов) в здание | на 9 л. |
| 3. Путей движения в здании | на 12 л. |
| 4. Зоны целевого назначения объекта | на 20 л. |
| 5. Санитарно-гигиенических помещений | на 11 л. |
| 6. Системы информации (и связи) на объекте | на 13 л. |

Результаты фото фиксации на объекте	на 22 л.
Копия техпаспорта	на 9 л.

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

- | | |
|--|----------|
| 1. Схема – маршрут движения от ближайших остановок общественного транспорта к объекту | на 1 л. |
| 2. Копия приказа о приеме на работу № 113л/с от 01.08.2019г. | на 1 л. |
| 3. Копия Устава | на 15 л. |
| 4. Копия свидетельства о государственной регистрации права на здание от 09.04.2015г. | на 1 л. |
| 5. Копия свидетельства о государственной регистрации права на земельный участок от 26.11.2015г. | на 1 л. |
| 6. Копия письма ФГБУ ВНИИПО МЧС России «О разъяснении требований нормативных документов» от 01.08.2018г. | на 2 л. |
| 7. Копия проектной документации – раздел 10. МОДИ | на 8 л. |
| 8. Информация об основных технических данных блока индикации пожарной сигнализации на объекте | на 1 л. |
| 9. Копия приказа ОКУ «Центр сопровождения» от 28.08.2020г. № 105 | на 1л. |
| 10. Копия свидетельства о регистрации в Едином реестре зарегистрированных систем ДС от 02.04.2013 г. | на 1 л. |
| 11. Копии сертификатов экспертов - представителей общественной организации инвалидов – ВОИ | на 2 л. |
| 12. Копии документов о квалификации представителей | |

общественной организации инвалидов – ВОИ
13. Копия свидетельства о государственной
регистрации общественного объединения

на 4 л.

на 1 л.

Руководитель
рабочей группы

Заместитель директора
Литаврина С.В.
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Члены рабочей группы Специалист по охране труда

Шалимова Л.В.
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)


Заведующая хозяйством
Старжинская Л.А.
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

В том числе:


представители общественных
организаций инвалидов Председатель Курской областной

организации ООО
«Всероссийское общество инвалидов»
(ВОИ), эксперт Дюкарев А.Б.
(Должность, Ф.И.О.)


(Подпись)

Эксперт в области обеспечения
безбарьерной среды для инвалидов
и маломобильных групп населения
Миськова Л.Н.
(Должность, Ф.И.О.)




(Подпись)

представители организации,
расположенной на объекте

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)