

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 30 сентября 2016 г. N 563**

**О ПРОВЕДЕНИИ ПАСПОРТИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ
ИНФРАСТРУКТУР В ПРИОРИТЕТНЫХ СФЕРАХ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

В соответствии с Федеральным [законом](#) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации", [статьей 6](#) Закона Самарской области "Об обеспечении беспрепятственного доступа маломобильных граждан к объектам социальной, транспортной и инженерной инфраструктур, информации и связи в Самарской области" в целях определения степени доступности объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения и разработки необходимых мер повышения уровня их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения Правительство Самарской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#) проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее - Порядок).

2. Определить министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области координатором проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения.

3. Органам исполнительной власти Самарской области обеспечивать проведение паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур, находящихся в собственности Самарской области, в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения в соответствии с [Порядком](#).

4. Рекомендовать органам местного самоуправления городских округов и муниципальных районов Самарской области разработать муниципальные порядки проведения паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения и осуществлять работу по их паспортизации.

5. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области (Антимонову).

6. Опубликовать настоящее Постановление в средствах массовой информации.

7. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. первого вице-губернатора - председателя
Правительства Самарской области
Ю.Е.ИВАНОВ

**ПОРЯДОК
ПРОВЕДЕНИЯ ПАСПОРТИЗАЦИИ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ
ИНФРАСТРУКТУР В ПРИОРИТЕТНЫХ СФЕРАХ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок определяет правила проведения на территории Самарской области паспортизации объектов социальной и инженерной инфраструктур (далее - объекты), находящихся в собственности Самарской области, в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения.

1.2. Паспортизация представляет собой комплекс мероприятий по учету и оценке состояния доступности объектов в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения, проводимый с целью объективной оценки состояния доступности объектов, разработки необходимых мероприятий по их адаптации, а также систематизации (далее - паспортизация).

1.3. Приоритетными сферами жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения признаются сферы здравоохранения, образования, социальной защиты населения, культуры, физической культуры и спорта, связи и информации, труда и занятости и другие.

1.4. В настоящем Порядке используются следующие понятия:

объекты социальной инфраструктуры - это здания, сооружения, их комплексы и входящие в их состав помещения многоквартирных домов (жилые помещения), учреждения социального, медицинского, бытового, культурно-зрелищного, торгового, кредитно-финансового, гостиничного, туристического, санаторно-курортного назначения, общего и профессионального образования, воспитания, отдыха, туризма, физкультуры и спорта, трудовой деятельности, предназначенные для предоставления услуг связи и информационных услуг, административного назначения, иные учреждения и организации, связанные с обеспечением жизнедеятельности и обслуживанием населения, а также участки и элементы застройки территорий указанных учреждений и пути движения пешеходов;

объекты инженерной инфраструктуры - это внешние сети водоснабжения, канализации, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации;

анкета обследования, **паспорт** доступности объекта социальной и инженерной инфраструктур (далее - анкета, паспорт соответственно) - унифицированные учетные документы, содержащие информацию о состоянии доступности объекта социальной и инженерной инфраструктур и заполняемые по форме согласно приложениям 1, 2 к настоящему Порядку;

адаптация объектов социальной и инженерной инфраструктур - комплекс мер, направленных на переоборудование (приспособление) объектов в целях обеспечения их максимальной доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения с учетом допустимости необходимых изменений, а также имеющихся технических и финансовых возможностей;

реестр объектов социальной и инженерной инфраструктур и услуг в приоритетных сферах

жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения Самарской области (далее - реестр) - документ, представляющий собой перечень объектов, находящихся на территории Самарской области, с указанием систематизированных данных о функционировании объектов, состоянии их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения, необходимых мероприятиях по обеспечению доступности объектов, формируемый в соответствии с приложением 3 к настоящему Порядку.

1.5. При проведении паспортизации следует руководствоваться следующими нормативными документами:

Федеральным [законом](#) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации";

Федеральным [законом](#) "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов";

[постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 N 1521 "Об утверждении 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";

[приказом](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.12.2012 N 627 "Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики";

[приказом](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.07.2015 N 527н "Об утверждении 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";

[приказом](#) Министерства культуры Российской Федерации от 16.11.2015 N 2800 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов культурных ценностей и благ";

[приказом](#) Министерства культуры Российской Федерации от 10.11.2015 N 2761 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов библиотек и библиотечного обслуживания в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов";

[приказом](#) Министерства транспорта Российской Федерации от 06.11.2015 N 329 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для пассажиров из числа инвалидов пассажирских вагонов, вокзалов, поездов дальнего следования и предоставляемых услуг на вокзалах и в поездах дальнего следования";

[приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2015 N 802н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи";

[приказом](#) Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015 N 1309 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи";

[приказом](#) Министерства спорта Российской Федерации от 24.08.2015 N 825 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере физической культуры и спорта, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи";

[приказом](#) Министерства экономического развития Российской Федерации от 13.08.2015 N 565 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов (административные здания, строения, сооружения и помещения) Минэкономразвития России, подведомственных ему федеральных служб и агентств, их территориальных органов и находящихся в их ведении организаций (за исключением осуществляющих деятельность в сфере образования и здравоохранения) и предоставляемых ими услуг, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи";

[приказом](#) Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 18.12.2015 N 4146 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и услуг, предоставляемых Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, их территориальными органами, подведомственными организациями и учреждениями, организациями, предоставляющими услуги населению в сферах, правовое регулирование которых осуществляется Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи";

[приказом](#) Министерства юстиции Российской Федерации от 19.08.2015 N 202 "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов (административные здания, строения, сооружения и помещения) Минюста России, территориальных органов Минюста России, федеральных бюджетных учреждений Минюста России, федеральных служб, подведомственных Минюсту России, территориальных органов и учреждений федеральных служб, подведомственных Минюсту России, и предоставляемых услуг в сфере юстиции, а также оказания инвалидам при этом необходимой помощи";

[Законом](#) Самарской области "Об обеспечении беспрепятственного доступа маломобильных граждан к объектам социальной, транспортной и инженерной инфраструктур, информации и связи в Самарской области";

сводом [правил](#) "СП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27.12.2011 N 605;

сводом правил [СП 35-101-2001](#) "Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения", одобренным и рекомендованным к применению Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 16.07.2001 N 70;

сводом правил [СП 35-103-2001](#) "Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям", одобренным и рекомендованным к применению Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 16.07.2001 N 72;

сводом правил [СП 35-104-2001](#) "Здания и помещения с местами труда для инвалидов", одобренным и рекомендованным к применению Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 16.07.2001 N 69.

1.6. Паспортизация объектов, находящихся в собственности Самарской области, в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп

населения осуществляется органами исполнительной власти Самарской области в соответствии с отраслевой принадлежностью объектов.

1.7. Паспортизация проводится поэтапно и включает в себя:

1.7.1. Формирование перечня приоритетных социально значимых объектов Самарской области.

Формирование перечня приоритетных социально значимых объектов Самарской области осуществляется министерством социально-демографической и семейной политики Самарской области на основании предложений, полученных от органов исполнительной власти Самарской области.

Изменение перечня приоритетных социально значимых объектов Самарской области производится на основании предложений, полученных от органов исполнительной власти Самарской области и органов местного самоуправления в Самарской области, в двадцатидневный срок с момента их поступления в министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области.

На каждый объект, находящийся в собственности Самарской области, включенный в перечень приоритетных социально значимых объектов Самарской области, оформляется анкета и паспорт доступности, которые являются основными учетными документами, содержащими информацию о состоянии доступности объекта.

1.7.2. Создание органами исполнительной власти Самарской области рабочих групп для организации проведения паспортизации объектов, находящихся в собственности Самарской области (далее - рабочие группы).

Порядок создания рабочих групп, их состав определяются органами исполнительной власти Самарской области самостоятельно.

В рабочие группы для организации проведения паспортизации объектов, находящихся в собственности Самарской области, рекомендуется включать представителей органов исполнительной власти Самарской области, представителей организации, эксплуатирующей объект, общественных организаций инвалидов (по согласованию) и других заинтересованных лиц.

1.7.3. Формирование и утверждение органами исполнительной власти Самарской области плана-графика паспортизации объектов, находящихся в собственности Самарской области (далее - план-график паспортизации).

Порядок формирования и утверждения плана-графика паспортизации определяется органом исполнительной власти Самарской области самостоятельно.

1.7.4. Обследование объектов на предмет их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения.

1.7.5. Размещение информации о степени доступности объектов в государственной информационной системе Самарской области "Геоинформационная система "Доступная среда".

1.7.6. Проведение мероприятий по адаптации объектов.

2. Обследование объектов на предмет их доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения

2.1. Паспортизации подлежат объекты, включенные в перечень приоритетных социально значимых объектов Самарской области, а также другие объекты, включенные в план-график

паспортизации по решению органов исполнительной власти Самарской области.

2.2. Рабочей группой при обязательном участии представителя организации, эксплуатирующей объект, проводится обследование объекта, которое включает:

оценку степени доступности структурно-функциональных зон и функционально-планировочных элементов объектов и установление степени доступности объекта применительно к каждой категории инвалидов;

определение необходимых мероприятий для адаптации объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения.

2.3. Результатами проведения паспортизации объекта являются заполненные анкета и паспорт, реестр, фотоматериалы основных структурно-функциональных зон объекта.

По результатам обследования объекта рабочей группой разрабатываются предложения по принятию решений, которые включаются в паспорт, в том числе:

по созданию (с учетом потребностей инвалидов) условий доступности объекта и порядка предоставления на нем услуг в соответствии с [пунктом 4 статьи 15](#) Федерального закона "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" (в случае невозможности обеспечения условий полной доступности);

по определению мероприятий, учитываемых в планах развития объекта, сметах его капитального и текущего ремонтов, реконструкции, модернизации, в графиках переоснащения объекта и закупки нового оборудования в целях повышения уровня доступности объекта и условий предоставления на нем услуг с учетом потребностей инвалидов;

по включению необходимых мероприятий в технические задания на разработку проектно-сметной документации по проектированию и строительству вновь вводимых в эксплуатацию объектов, на которых предоставляются услуги, оснащению их приспособлениями и оборудованием, обеспечивающими их полное соответствие требованиям доступности для инвалидов с 1 июля 2016 года.

2.4. Перечень мероприятий по адаптации объектов в дальнейшем является основанием для разработки технического задания и проектной сметной документации на выполнение работ по приспособлению объекта для инвалидов и других маломобильных групп населения.

2.5. Заполненные анкета и паспорт утверждаются руководителем рабочей группы и согласовываются с представителями организации, эксплуатирующей объект.

2.6. Сведения о степени доступности объектов, находящихся в собственности Самарской области, указанные в [пункте 2.3](#) настоящего Положения, подлежат размещению органами исполнительной власти Самарской области в соответствии с отраслевой принадлежностью в государственной информационной системе Самарской области "Геоинформационная система "Доступная среда".

Порядок и условия размещения сведений о степени доступности объектов устанавливаются [постановлением](#) Правительства Самарской области от 23.07.2015 N 454 "О государственной информационной системе Самарской области "Геоинформационная система "Доступная среда".

В случае изменения степени доступности объекта информация, размещенная в государственной информационной системе Самарской области "Геоинформационная система "Доступная среда", подлежит актуализации в тридцатидневный срок.

Приложение 1
к Порядку
проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов
и других маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ
Руководителю рабочей группы
_____ И.О. Фамилия
(подпись)
" ___ " _____ 20__ г.

АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта о его доступности для инвалидов
и других маломобильных групп населения
N _____ от " ___ " _____ 20__ г.

(полное юридическое наименование объекта)

(юридический адрес, фактический адрес, телефон, факс, адрес электронной почты, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. Наименование населенного пункта _____
2. Ведомственная принадлежность _____
3. Вид деятельности _____
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. Форма собственности объекта _____
(федеральная, областная, муниципальная, частная)
5. Объем предоставляемых услуг _____
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. Размещение объекта _____
(отдельно стоящее, встроенное, пристроенное, количество этажей в здании, занимаемый организацией этаж, базовый материал несущих конструкций, материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево, другое))
7. Количество и назначение входов _____
8. Год постройки _____
9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м			
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки			
Наличие переходов на пути следования от остановки		есть, нет	
Регулируемые переходы	есть, нет	со звуковой сигнализацией	есть, нет
Нерегулируемые переходы	есть, нет		
Внеуличные переходы	есть, нет	с пандусом	есть, нет
		с подъемником	есть, нет
Тактильные указатели	есть, нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см более 4 см	съезды с уклоном более 10%	есть, нет
Открытые лестницы	есть, нет	пандусы с уклоном более 8%	есть, нет
Поручни на лестницах	есть, нет	поручни на пандусах	есть, нет

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элемента объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория инвалидов, для которых установлен норматив <*>	Рекомендуе мые мероприяти я по адаптаци и при несоответст вии	Примеча ние
------------------------------------	-------------------------------	--	-------------------------------------	---	--	----------------

					нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкц ия	
1	2	3	4	5	6	7
1. Территория, прилегающая к объекту (при наличии)						
1.1. Вход на территорию (при наличии ограждения)						
	Ширина прохода, калитки	> = 1,2 м		К, О		
	Информация об объекте	наличие		К, О, С, Г		
1.2. Путь к главному (специализированному) входу в здание (для доступа в зону оказания услуг)						
	Указатели направления движения	наличие		К, Г		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	> = 2,0 м		К		
	Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости Для обеспечения возможности разезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	> = 1,2 м не менее 2,0 х 1,8 м		К		
	Тактильная полоса перед съездом	> 0,8 м		С		

	Тактильная полоса перед лестницей	> 0,8 м		С		
	Тактильная полоса перед препятствием на тротуаре	> 0,8 м		С		
	Ширина тактильной полосы	0,5 - 0,6 м		С		
	Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	< 0,025 м		К, С, О		
	Высота бордюров по краям пешеходных путей	> 0,05 м		К, С, О		
	Места отдыха <*>	наличие		К, О		
1.3. Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)						
	Расстояние до входа в здание	< = 50 м		К, О		
	Количество машино-мест для инвалидов, обозначенных специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) на высоте не менее 1,5 м	> 5% (не менее 1 места)		К		
	Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м		К		
1.4. Открытая лестница						

	Ширина лестничных маршей	$\geq 1,35$ м		О, С		
	Марш лестницы между площадками	3 - 12 ступеней		О, С		
	Единообразная геометрия ступеней	наличие		О, С		
	Высота подступенка	0,12 - 0,15 м		О, С		
	Ширина проступей	0,35 - 0,4 м		О, С		
	Расстояние до кромки ступени тактильной полосы перед маршем вверху и внизу шириной 0,3 - 0,5 м	$\geq 0,8 - 0,9$ м		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
1.5. Пандус на рельефе						
	Высота подъема одного марша	$\leq 0,8$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		

	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Площадки на горизонтальном участке пандуса:	наличие		К		
	в верхнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	$\geq 1,5 \times 1,5$ м				
	в нижнем окончании пандуса	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Колесоотбойники высотой не менее 0,1 м по продольным открытым краям маршей и на горизонтальных площадках	наличие		К, О		
2. Входная группа (для доступа в зону оказания услуги)						
2.1. Крыльцо или входная площадка						
	Высота площадки	м				

	Габариты площадки без пандуса (ширина x глубина)	> = 1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м		О, С		
	Габариты площадки с пандусом (ширина x глубина)	> = 2,2 x 2,2 м		К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см (за исключением площадок с трехсторонними лестницами)	наличие		К, О, С		
	Навес	наличие		К, О		
	Водоотвод (решетка или уклон к открытой стороне площадки, навес)	наличие		К, О, С		
	Информация об объекте	наличие		Г		
	Система вызова помощи	наличие		К		
2.2. Лестница наружная						
	Нескользящее покрытие	наличие		О, С		
	Расстояние до кромки ступени перед маршем вверху и внизу тактильной полосы	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой	наличие		О, С		

	не менее 0,02 м					
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	высота поручней	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		О, С		
	Разделительные поручни при ширине марша ≥ 4 м <*>	наличие		О, С		
2.3. Пандус наружный						
	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Высота подъема одного марша (максимальная)	$\leq 0,8$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К, О		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		

	Площадки на горизонтальном участке пандуса:					
	в верхнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	промежуточная площадка при прямом пути движения (при высоте пандуса более 0,8 м)	> = 1,5 м		К		
	промежуточная площадка на повороте пути движения	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	в нижнем окончании пандуса	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К, О		
	Нескользкое покрытие	наличие		К, О		
	Наружный подъемник (при отсутствии пандуса) вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие		К		
	Звуковой маяк у входа <*>	наличие		С		
	Световой маяк у входа <*>	наличие		Г		
2.4. Тамбур						
	Габариты (глубина x ширина)	> = 2,3 x 1,5 м, при реконструкции - (1,5 - 1,8) x 2 м		К		
	Двери распашные (Р),	наличие		К, О		

	автоматические раздвижные (А)					
	Ширина дверного проема	> = 1,2 м, при реконструкции - > = 0,9 м		К, О		
	Высота порога наружного, внутреннего	каждого элемента - < 0,014 м, общая высота - < = 0,028 м		К		
	Контрастная маркировка прозрачных дверных полотен	наличие		С		
3. Пути движения на объекте (для доступа в зону оказания услуги)						
3.1. Лестница на уровень 1-го этажа						
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней	> = 0,3 м		О, С		

3.2. Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа

	Ширина марша	$\geq 1,0$ м		К		
	Угол уклона	$\leq 5^\circ$		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	$\geq 1,5 \times 1,5$ м		К		
	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	$\geq 0,3$ м		К, О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
	Пандус переносной (при отсутствии стационарного)	наличие		К		
	Подъемник для инвалидов (при отсутствии пандуса):					
	стационарный	наличие		К		
	мобильный	наличие		К		

3.3. Коридоры/холлы

	Ширина полосы движения	> = 1,2 м		К		
	Разворотные площадки	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты (ширина)	> = 1,0 м		К, О		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие		К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие		К, Г		
	Речевые информаторы и маяки <*>	наличие		С		
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации <*>	наличие		Г		
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы <*>	наличие		Г		
	Тактильная схема	наличие		С		
	Место отдыха и ожидания (не реже чем через 25 м):	наличие		К, О, С, Г		
	для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (О): глубина зоны сидения - не менее 1,2 м	> = 1 на этаж		О		
	для колясочников: глубина - 1,5 м, ширина - 0,9 м	> = 1 на этаж		К		
	Навесное оборудование, выступ в зону движения	< = 0,1 м		С		

	Рифленая и (или) контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями (ширина)	0,6 м		С		
	Опорные устройства	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка дверных проемов <*>	наличие		С		
3.4. Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)						
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Контрастная маркировка	наличие		С		
	Поручни с двух сторон на лестнице:	наличие		О		
	на высоте	0,9 м		О		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		К		
	завершающие горизонтальные части поручней	наличие		О		
3.5. Пандус внутренний на этаже						
	Ширина марша	> = 1,0 м		К		
	Угол уклона	< = 5°		К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	> = 1,5 x 1,5 м		К		

	Поручни с двух сторон:	наличие		К, О		
	на высоте (нижний поручень)	0,7 м		К		
	на высоте (верхний поручень)	0,9 м		О		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие		К		
3.6. Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверх и вниз (ширина 0,3 м)	0,6 м		С		
	Ширина тактильной полосы перед лестничным маршем	0,3 - 0,5 м		С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие		С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие		О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие		О, С		
	на высоте	0,9 м		О, С		
	нетравмирующие завершения поручней	наличие		О, С		
	завершающие горизонтальные части поручней вверх, вниз	> = 0,3 м		О, С		

	Цифровые контрастные обозначения этажа	наличие		С		
	Указатели номера этажа на поручне тактильные <*>	наличие		С		
	Лестница N ____ (вкладка при наличии других лестниц)					
3.7. Лифт пассажирский						
	Кабина:					
	габариты (глубина x ширина)	при новом строительстве - > = 1,5 x 1,7 м, для действующих объектов - > = 1,1 x 1,4 м		К		
	ширина дверного проема	при новом строительстве - > = 0,95 м, для действующих объектов - > = 0,8 м		К		
	Зеркало <*>	наличие		К		
	Поручни <*>	наличие		О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта <*>	наличие		Г, С		
	Знак доступности	наличие		К		

	Цифровые контрастные обозначения этажа напротив лифта	наличие		С		
	Тактильная маркировка цифр на кнопках управления лифтом	наличие		С		
4. Зона оказания услуги (в зависимости от сферы деятельности)						
4.1. Обслуживание через окно/прилавок						
	Высота рабочей поверхности	0,8 - 1,1 м		К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	> = 1,2 м		К		
	Вкладка при необходимости описания нескольких окон/прилавков					
4.2. Обслуживание в кабинете N ____						
	Ширина проема двери	> = 0,9 м		К		
	Высота порога	отсутствие		К, О		
	Информация тактильная	наличие		С		
	Информация визуальная контрастная:	наличие		К, О, С, Г		
	размещение на высоте <*>	< = 1,8 м		К		
	высота прописных букв <*>	> = 0,025 м		С		
	Габариты зоны сидения (глубина)	> = 1,2 м		О		
	Зона для кресла-коляски	> = 1,5 x 1,5 м		К		
	Стол с высотой рабочей поверхности	0,7 - 0,8 м		К, О		

Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов						
4.3. Обслуживание с перемещением в кабинет N ____						
	Ширина полосы движения по зоне обслуживания	> = 1,2 м		К		
	Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавков, витрина, художественный объект и прочее)	0,8 - 1,1 м		К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов						
4.4. Кабина индивидуального обслуживания N ____ (примерочная, переговорная, кабина телефона)						
	Ширина x глубина	1,5 x 1,5 м		К		
	Место для сидения <*>	наличие		О		
	Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см) <*>	наличие		О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин						
4.5. Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и прочее вместимостью более 50 мест)						
	Доля мест для колясочников	> = 2%		К		
	Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	> = 1,2 м		К		
	Доля мест для лиц с нарушением слуха	> = 2		Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						

	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие		К		
5. Санитарно-бытовые помещения						
5.1. Санузел для посетителей						
	Санузел	наличие		Г		
5.2. Санузел для инвалидов						
	Санузел	наличие		К, О, С		
	Знак доступности помещения	наличие		К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие		С		
	Ширина дверного проема	> = 0,9 м		К, О		
	Направление открывания дверей	наружное		К		
	Кабины для инвалидов:					
	количество кабин	> 1 шт.		К, О		
	ширина дверного проема	> = 0,9 м		К, О		
	габариты (минимальная глубина)	> = 1,8 м		К, О, С		
	габариты (минимальная ширина)	> = 1,65 м		К, О, С		
	Унитаз:					
	опорные поручни	наличие		К, О		
	откидные поручни <*>	наличие		К		

	зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \times 1,2$ м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Раковина:					
	высота раковины	0,75 - 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		О		
	водопроводный кран с рычажной рукояткой	наличие		К, О		
	водопроводный кран с автоматическим и сенсорным кранами бесконтактного типа <*>	наличие		К, О		
	зоны у раковины для кресла-коляски (глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85$ м		К		
	крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие		О		
	Зеркало поворотное	наличие		К, О		
	Писсуар на высоте от пола	$\leq 0,4$ м или вертикальной формы		К		
	Душевые:					
	габариты поддона (поверхности с трапом) в душевой	$\geq 0,9 \times 1,5$ м		К, О		

	размеры сиденья душевой кабины (глубина x длина)	> = 0,48 x 0,85 м		К, О		
	опорный поручень	наличие		К, О		
	Система тревожной сигнализации	наличие		К, О, С		
	Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат или душевых					
6. Средства информации и телекоммуникации на объекте						
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие		К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	> = 1,5 м и < = 4,5 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 - 1,4 м		К, О, Г, С		
	высота прописных букв	> = 0,075 м		К, О, Г, С		
	освещенность	наличие		К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами, изготовленными с использованием шрифта Брайля:	наличие		С		
	высота размещения	1,3 - 1,4 м		С		

	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие		С		
	на кнопках управления лифта	наличие		С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие		С		
	Текстофоны (текстовые телефоны), текстовые средства связи, в том числе с "бегущей строкой", факсимильные аппараты	наличие (не менее 1 шт.)		Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	наличие (не менее 1 шт.)		С, Г		
	Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие		К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие		С		
	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5 м	наличие		С		
<p>КонсультантПлюс: примечание. В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: вместо слов "оперативной операции" следует читать "оперативной информации".</p>						
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие		Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные	наличие		К, С, О, Г		

	информационно-справочные системы					
	Индукционная система:	наличие		Г		
	стационарная	наличие		Г		
	переносная	наличие		Г		

7. Выводы

Приложения: 1. _____
2. _____
3. _____

Представитель рабочей группы (должность) _____ Фамилия Имя Отчество (подпись) " _____ " _____ 20__ г.	Представитель организации, эксплуатирующей объект (должность) _____ Фамилия Имя Отчество (подпись) М.П. " _____ " _____ 20__ г.
---	--

<*> Принятые сокращения категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности (в соответствии со [сводом правил](#) "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605):

Г - люди, не имеющие ограничений по мобильности, в том числе с дефектами слуха;

С - немощные люди, мобильность которых снижена из-за старения организма (инвалиды по старости); инвалиды на протезах; инвалиды с недостатками зрения, пользующиеся белой тростью; люди с психическими отклонениями;

О - инвалиды, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, палки);

К - инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, приводимых в движение вручную.

<*> Мероприятия, рекомендованные [сводом правил](#) "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (СП 59.13330.2012), утвержденным приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605.

Приложение 2
к Порядку
проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов
и других маломобильных групп населения

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель рабочей группы
_____ И.О. Фамилия
(подпись)

" _____ " _____ 20 __ г.

ПАСПОРТ
доступности объекта для инвалидов и
других маломобильных групп населения
№ _____ от " ____ " _____ 20__ г.

1. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта _____
1.2. Фактический адрес _____
1.3. Сведения о размещении объекта:
отдельно стоящее здание _____ этажей, _____ кв. м;
часть здания _____ этажей (или на _____ этаже), _____ кв. м;
наличие прилегающего земельного участка (да, нет) _____ кв. м.
1.4. Год постройки здания _____, последнего капитального ремонта _____
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _____,
капитального _____

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Название организации (учреждения) (полное юридическое наименование, краткое наименование согласно уставу) _____
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) _____
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность, иное) _____
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) _____
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, областная, муниципальная) _____
1.11. Вышестоящая организация (наименование) _____
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты _____

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

- 2.1. Сфера деятельности (образование, социальная защита, здравоохранение, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое) _____
2.2. Виды оказываемых услуг _____
2.3. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно) _____
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, все возрастные категории) _____
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов (нужное подчеркнуть): 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 _____
2.7. Участие в исполнении ИПРА инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) _____
-

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту _____

3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1. Расстояние до объекта от остановки транспорта _____ м.

3.2.2. Время движения (пешком) _____ минут.

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

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, нет _____

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

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) _____
их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет _____

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания

Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания) <*>
Все категории инвалидов и МГН	
В том числе инвалиды:	
передвигающиеся на креслах-колясках	
с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
с нарушениями зрения	
с нарушениями слуха	
с нарушениями умственного развития	

<*> Указывается один из вариантов: А, Б, ДУ, ВНД.

3.4. Организация доступности основных структурно-функциональных зон

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	
2.	Вход (входы) в здание	
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	
6.	Система информации и связи (на всех зонах)	
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	

 <*> Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - временно недоступно.

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта:

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта
-------	---	-----------------------------------

		(вид работы) <*>
1.	Территория, прилегающая к зданию (участок)	
2.	Вход (входы) в здание	
3.	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	
4.	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	
5.	Санитарно-гигиенические помещения	
6.	Система информации на объекте (на всех зонах)	
7.	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	
8.	Все зоны и участки	

<*> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации (ТСР); технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ _____
в рамках исполнения _____

(указывается наименование документа, программы, плана)

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

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

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

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа, наименование организации, его выдавшей, дата выдачи), прилагается _____

4.5. Информация размещена (обновлена) на карте доступности субъекта Российской Федерации (дата размещения, обновления) _____

_____ (наименование сайта, портала)

Приложение 3
к Порядку
проведения паспортизации объектов
социальной и инженерной инфраструктур
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов
и других маломобильных групп населения

Реестр
объектов социальной и инженерной инфраструктур
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и
других маломобильных групп населения Самарской области

<1> Указывается один из вариантов: А, Б.

<2> Указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно; ВНД - недоступно.

<3> Указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания.

<4> Указывается: ДП-В - доступен полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) - доступен полностью избирательно (указать, каким категориям инвалидов); ДЧ-В - доступен частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступен частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно.

<5> Дается оценка результата исполнения плановых мероприятий в сравнении с ожидаемыми результатами (по состоянию доступности) - аналогично [графе 17](#).
