



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 10.03.2021

г. Краснодар

№ 256

**Об утверждении Порядка проведения мониторинга  
доступности приоритетных объектов и услуг  
в приоритетных сферах  
жизнедеятельности инвалидов и других  
маломобильных групп населения**

В целях реализации постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 969 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Доступная среда» и в соответствии с Положением о министерстве труда и социального развития Краснодарского края, утвержденным постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 декабря 2015 г. № 1240, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Порядок проведения мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (прилагается).

2. Признать утратившими силу:

1) приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

2) приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 29 августа 2013 г. № 900 «О внесении изменения в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

3) приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 5 декабря 2013 г. № 1565 «О внесении изменения в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

4) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 15 августа 2016 г. № 1017 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 но-

ября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

5) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 27 сентября 2017 г. № 1533 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

6) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 25 января 2018 г. № 84 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

7) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 27 декабря 2018 г. № 2072 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

8) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 5 июня 2020 г. № 709 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения»;

9) приказ министерства труда и социального развития Краснодарского края от 7 августа 2020 г. № 1095 «О внесении изменений в приказ министерства социального развития и семейной политики Краснодарского края от 6 ноября 2012 г. № 529 «О проведении мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения».

3. Отделу организации безбарьерной среды министерства труда и социального развития Краснодарского края (Корзухина А.А.):

1) обеспечить методическое руководство проведения государственными казенными учреждениями Краснодарского края – управлениями социальной защиты населения в муниципальных образованиях Краснодарского края (далее – управления социальной защиты населения) мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – мониторинг доступности объектов);

2) осуществлять ежеквартальный свод и анализ информации о результатах проведения мониторинга доступности объектов.

4. Руководителям управлений социальной защиты населения:

- 1) организовать проведение мониторинга доступности объектов;
- 2) ежеквартально предоставлять в отдел организации безбарьерной среды информацию о результатах проведения мониторинга доступности объектов.

5. Отделу информационно-аналитической и методической работы министерства труда и социального развития Краснодарского края (Гаврилец И.В.) обеспечить:

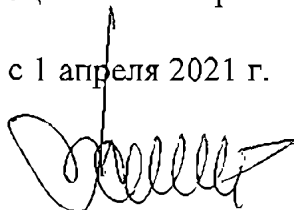
направление настоящего приказа для размещения (опубликования) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru));

размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства труда и социального развития Краснодарского края ([www.sznrkuban.ru](http://www.sznrkuban.ru)).

6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра труда и социального развития Краснодарского края Новикову Е.П.

7. Приказ вступает в силу с 1 апреля 2021 г.

Министр



С.П. Гаркуша

Приложение

**УТВЕРЖДЕН**

приказом министерства труда  
и социального развития

Краснодарского края

от 10.03.2021 № 256

**ПОРЯДОК**  
**проведения мониторинга**  
**доступности приоритетных объектов и услуг**  
**в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов**  
**и других маломобильных групп населения**

**1. Общие положения**

Мониторинг доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – мониторинг доступности объектов) проводится в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 363 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» и постановления главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 969 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Доступная среда».

Целью проведения мониторинга доступности объектов является:

оценка состояния доступности приоритетных объектов для инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – МГН) в муниципальных образованиях края;

информационное наполнение краевого банка данных «Доступная среда»;

подготовка и распространение информационно-справочных материалов для специалистов и граждан, как на бумажном, так и на электронном носителе;

формирование и обновление карт доступности для инвалидов объектов и услуг.

Результаты мониторинга доступности объектов могут использоваться органами местного самоуправления и исполнительными органами государственной власти Краснодарского края для планирования мероприятий по созданию для инвалидов и других МГН условий доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности.

**2. Проведение мониторинга доступности объектов**

Мониторинг доступности объектов проводится государственными казенными учреждениями Краснодарского края – управлениями социальной защиты населения (далее – УСЗН) при взаимодействии с органами местного самоуправления и местными подразделениями общественных объединений инвалидов.

Процесс проведения мониторинга доступности объектов состоит из следующих основных этапов:

- подготовительный;
- исследовательский;
- аналитический.

2.1. На подготовительном этапе проведения мониторинга доступности объектов УСЗН необходимо решить следующие задачи:

2.1.1. Формирование реестра приоритетных объектов в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения (далее – Реестр).

Реестр формируется УСЗН ежегодно, во взаимодействии с представителями местных подразделений общественных объединений инвалидов (не менее трех) и органов местного самоуправления, путем определения приоритетных объектов из общего перечня объектов, расположенных на территории муниципального образования.

Объект – это определенный объект недвижимости (здание или сооружение полностью, или его часть) с прилегающим участком (при наличии) на котором организацией (хозяйствующим субъектом) или структурным подразделением (филиалом), осуществляется предоставление услуг.

Приоритетными признаются объекты следующих сфер:

- государственное (муниципальное) управление;
- финансово-кредитные;
- здравоохранение;
- социальная защита населения;
- образование и наука;
- физическая культура и спорт;
- культура;
- транспорт и дорожно-транспортная инфраструктура;
- информация и связь;
- услуг и потребительского рынка;
- жилищная;
- религиозного значения.

Критериями отбора для включения объекта в Реестр являются:

- социальная значимость объекта для инвалидов и других МГН;
- потенциальная возможность систематического посещения объекта инвалидами и другими МГН;
- отсутствие альтернативной возможности получения инвалидами и другими МГН данной услуги на другом объекте.

Форма Реестра представлена в приложении 1 к Порядку.

В Реестре указывается следующая информация:

- наименование объекта;
- место нахождения объекта (адрес);
- имеющиеся в УСЗН данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте (собственник, арендатор; наименование юридического лица, предпринимателя; ИНН, телефон и т.д.).

Реестр подписывается руководителем УСЗН по согласованию с руководителями местных подразделений общественных объединений инвалидов (не менее трех).

При поступлении в УСЗН информации о введенных в эксплуатацию объектах приоритетных сфер УСЗН формирует списки данных объектов и направляет на согласование руководителям местных подразделений общественных объединений инвалидов для включения в Реестр.

Изменения в Реестр вносятся путем оформления приложения к Реестру, которое должно отвечать всем требованиям, предъявляемым к порядку формирования и форме Реестра.

#### 2.1.2. Разработка плана проведения мониторинга доступности объектов.

План проведения мониторинга доступности объектов (далее – План) формируется УСЗН с учетом необходимости проведения мониторинга доступности всех приоритетных объектов, указанных в Реестре, в течение календарного года.

План подписывается руководителем УСЗН по согласованию с руководителями местных подразделений общественных объединений инвалидов (не менее трех).

В Плате указывается: наименование и место расположения (адрес) объекта, месяц проведения мониторинга, ответственный исполнитель и информация об исполнении.

По результатам проведенного мониторинга доступности объектов в графе «Информация об исполнении» Плате по каждому объекту мониторинга ставится отметка «исполнено» или «не исполнено», указывается причина неисполнения и при необходимости корректируется дата проведения мониторинга.

#### 2.1.3. Проведение информационной и разъяснительной работы о целях и задачах проведения мониторинга доступности объектов.

Информационная и разъяснительная работа проводится УСЗН путем публикации информационных материалов в СМИ, оформления информационных стендов, распространения памяток и буклетов, направления информационных писем и так далее.

Кроме того, УСЗН размещает в СМИ информацию об утвержденном Реестре и по возможности размещает его на информационном портале администрации муниципального образования.

2.2. Исследовательский этап проведения мониторинга доступности объектов заключается в проведении обследования приоритетных объектов, включенных в Реестр, в соответствии с утвержденным Планом, на предмет оценки состояния их доступности и соответствия установленным нормативным требованиям с фиксацией результатов обследования в паспорте доступности объекта.

Типовые формы паспортов доступности различных видов объектов представлены в приложениях 2 – 10 к Порядку.

Технология оценки состояния доступности объектов и определения необходимых мероприятий по их адаптации, основана на адаптированных к профессиональным знаниям, умениям и навыкам работников УСЗН версиях следующих компонентов оценки доступности объекта:

определение основных функциональных зон и элементов объекта;

параметры, критерии и алгоритм оценки доступности основных функциональных зон и элементов объекта с учетом требований для различных категорий инвалидов;

технология оценки состояния доступности объекта и определения необходимых мероприятий по его адаптации.

Основные функциональные зоны и элементы объекта указаны в типовых формах паспортов доступности различных видов объектов.

В основу сводной оценки доступности объекта положены параметры доступности его основных функциональных зон и элементов в соответствии с требованиями нормативных документов в строительстве (с учетом основных критериев для различных категорий инвалидов: инвалиды-колясочники, инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды по зрению, инвалиды по слуху).

При оценке параметров доступности учитываются требования, указанные в СП 59.13330.2016 «Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения. Общие положения», СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам», СП 35-103-2001 «Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным посетителям», СП 35-104-2001 «Здания и помещения с местами труда для инвалидов», а также в методических документах – рекомендациях по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов (в том числе по отдельным видам жилых, общественных и производственных зданий и сооружений).

При оценке параметров доступности учитываются в первую очередь требования, которые должны обеспечивать:

досыгаемость кратчайшим путем мест целевого посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений и на их территории;

безопасность путей движения (в том числе эвакуационных и путей спасения), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда;

своевременное получение полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе для самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и обучающем процессе;

удобство и комфорт среды жизнедеятельности.

По степени значимости перечисленные критерии имеют следующий порядок приоритетов:

доступность;

безопасность;

информативность;

комфортность (удобство).

Критерий доступности содержит требования:

беспрепятственного движения по коммуникационным путям, помещениям и пространствам;

достижения места целевого назначения (места предоставления услуги или обслуживания) и пользования предоставленными возможностями;

возможности воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания.

Под безопасностью понимается создание условий проживания, посещения места обслуживания без риска быть травмированным каким-либо образом или причинить вред своему имуществу, а также нанести вред другим людям, зданию или оборудованию.

Основными требованиями критерия безопасности являются:

возможность избежать травм, ранений, увечий, излишней усталости и т.п. из-за свойств архитектурной среды зданий (в том числе используемых отделочных материалов);

возможность своевременного опознавания и реагирования на места и зоны риска;

отсутствие плохо воспринимаемых мест пересечения путей движения;

предупреждение потребителей о зонах, представляющих потенциальную опасность;

пожарная безопасность.

Информативность обеспечивает разностороннюю возможность своевременного получения, осознания информации и соответствующего реагирования на нее.

Требования критерия информативности включают в себя:

использование средств информирования, соответствующих особенностям различных групп потребителей;

своевременное распознавание ориентиров в архитектурной среде общественных зданий;

точную идентификацию своего места нахождения и мест, являющихся целью посещения, и возможность эффективной ориентации;

возможность иметь непрерывную информационную поддержку на всем пути следования на объекте.

Размещение и характер исполнения элементов информационного обеспечения должны учитывать:

расстояние, с которого сообщение может быть эффективно воспринято;

углы поля наблюдения, удобные для восприятия зрительной информации;

ясное начертание и контрастность, а при необходимости – рельефность изображения;

соответствие применяемых символов или пластических приемов общепринятому значению;

исключение помех восприятию информационных средств (бликование указателей, слепящее освещение, совмещение зон действия различных акустических источников, акустическая тень).

Уровень комфортности оценивается как с физической, так и с психологической позиций.

Критерий комфортности (удобства) содержит следующие основные требования:

создание условий для минимальных затрат и усилий на удовлетворение своих нужд;

обеспечение своевременной возможности отдыха, ожидания и дополнительного обслуживания, обеспечение условий для компенсации усилий, затраченных на движение и получение услуги;

сокращение времени и усилий на получение необходимой услуги.

Повышение комфортности рекомендуется осуществлять путем: сокращения необходимого пути и времени для получения на одном месте нескольких услуг, увеличения числа мест отдыха, получения заблаговременно необходимой информации, применения необходимого и эргономичного оборудования и др.

Указанные критерии должны учитываться не только при вынесении решения о состоянии доступности, но и при разработке проектов решений по адаптации объектов.

В пункте 2.2.1 Порядка описана организация, порядок работы по паспортизации приоритетных объектов и ее документационное оформление. Формируемые на этапах работы паспорта доступности объектов фактически содержат технологию оценки состояния доступности объекта, а также технологию выработки решения по его адаптации.

#### 2.2.1. Обследование и паспортизация приоритетных объектов.

Обследование объектов проводится специалистами УСЗН в соответствии с утвержденным Планом.

Обследование объекта проводится путем визуального осмотра его архитектурно-планировочных, функционально-конструктивных и технологических элементов.

Определяются внешние параметры объекта – наличие или отсутствие конкретных элементов или деталей здания, или помещений, количество этажей, наличие информации и т.п.

Визуально определяются параметры обследуемых элементов или деталей объекта, например, ширина проемов или коридоров, уклон пандуса, высота ограждения и т.п.

В ходе обследования выполняется фотографирование основных функциональных зон и элементов объекта.

Результаты обследования фиксируются в паспорте доступности объекта.

При наличии на объекте нескольких зданий или нескольких помещений с отдельным входом они подлежат обследованию с отражением результатов в отдельных паспортах доступности.

Паспорт доступности объекта составляется в двух экземплярах: один – для использования в дальнейшей работе и хранения в делах УСЗН; второй – для лица, осуществляющего деятельность на объекте, для организации исполнения рекомендаций по обеспечению доступности.

При заполнении паспорта доступности объекта должны быть заполнены все его графы.

В графе 4 раздела 2 «Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов» паспорта доступности по каждому эле-

менту объекта ставится отметка о соответствии «соответствует» или не соответствии «не соответствует» его качественных и количественных параметров основным нормативным требованиям обеспечения доступности, указанным в графе 3 данного раздела. Кроме того, фиксируется наличие «в наличии» или отсутствие «отсутствует» отдельных функциональных зон и элементов объекта.

В графе 5 раздела 2 «Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов» кратко описывается суть замечаний или отклонений фактического состояния доступности элемента от установленных нормативных требований. При наличии элемента, удовлетворяющего нормативным требованиям, в графе 5 ставится прочерк.

При наличии на объекте нескольких одноименных функциональных зон к паспорту доступности объекта прикладывается соответствующий вкладыш.

В разделе 3 «Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов» паспорта доступности объекта делается заключение о доступности отдельных его функциональных зон для каждой из указанных категорий инвалидов.

Доступность функциональной зоны определяется на основании анализа информации, отраженной в разделе 2 «Соответствие элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов» паспорта доступности объекта. Рассматривается доступность отдельных элементов объекта по каждой функциональной зоне для каждой из категорий инвалидов.

Функциональная зона объекта считается доступной для данной категории инвалидов, если все ее элементы соответствуют установленным нормативным требованиям, в этом случае в соответствующей ячейке таблицы ставится символ «+». В противном случае ставится символ «-». Если функциональная зона не требует специального приспособления для определенной категории инвалидов, то ставится символ «#».

Аналогичный анализ проводится отдельно для каждой категории инвалидов по всем функциональным зонам объекта.

В разделе 4 «Заключение о доступности объекта» паспорта доступности делается заключение о степени доступности объекта для инвалидов в целом и для каждой из указанных категорий инвалидов в отдельности.

По результатам анализа данных раздела 3 «Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов» паспорта доступности делается заключение о степени доступности объекта для инвалидов в целом и для каждой из указанных категорий инвалидов в отдельности.

Объект считается доступным для отдельной категории инвалидов, если для этой категории инвалидов доступны и (или) не требуют приспособления все его функциональные зоны, то есть во всех заполненных ячейках раздела 3 «Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов» для данной категории инвалидов стоит символ «+» или «#». В этом случае в соответствующей ячейке раздела 4 «Заключение о доступности объекта для инвалидов» паспорта доступности для данной категории инвалидов ставится символ «Х».

В случаях, когда действующий объект невозможно полностью приспособо-

бить для нужд инвалидов и собственником этого объекта осуществлены по согласованию с общественными объединениями инвалидов меры, обеспечивающие удовлетворение минимальных потребностей инвалидов, объект считается доступным. В графе 5 раздела 2 «Соответствие элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов» паспорта доступности такого объекта по каждому элементу или по каждой функциональной зоне объекта, которые невозможно приспособить для нужд отдельной категории инвалидов, делается соответствующая запись. Также к паспорту доступности объекта прилагается копия согласования (при наличии) с общественными объединениями инвалидов мер по удовлетворению минимальных потребностей инвалидов.

Объект считается недоступным для отдельной категории инвалидов, если для данной категории недоступна хотя бы одна из функциональных зон, то есть хотя бы в одной из строк раздела 3 «Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов» паспорта доступности стоит символ «-» для данной категории инвалидов. В этом случае в соответствующей ячейке таблицы «Заключение о доступности объекта для инвалидов» паспорта доступности для данной категории инвалидов ставится символ «X».

Объект считается доступным для инвалидов, если он доступен для всех категорий инвалидов.

Объект считается недоступным для инвалидов, если он недоступен для одной из категорий инвалидов.

В соответствующей ячейке раздела 4 «Заключение о доступности объекта для инвалидов» паспорта доступности объекта ставится символ «X».

С целью определения примерного перечня мероприятий по обеспечению доступности объекта для инвалидов проводится анализ информации, указанной в графе 5 раздела 2 «Соответствие элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов» паспорта доступности объекта. В результате проведенного анализа в разделе 5 «Рекомендации по обеспечению доступности объекта» паспорта доступности вносятся предложения по мероприятиям, направленным на адаптацию каждой функциональной зоны объекта.

Перечень мероприятий по адаптации, приведенных в паспорте доступности объекта, в дальнейшем может являться основой составления технического задания на выполнение работ по приспособлению объекта для инвалидов и определения необходимых финансовых затрат.

Паспорта доступности объектов хранятся в УСЗН и подшиваются в хронологическом порядке в отдельную папку, предусмотренную номенклатурой дел, которая формируется по каждому кварталу (месяцу) отдельно.

2.3. По результатам проведенной паспортизации приоритетных объектов специалистами УСЗН в электронном виде в формате MS Excel нарастающим итогом с начала календарного года формируется таблица «Информация о результатах работы по обеспечению доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения» (далее – таблица) (приложение 11).

В таблице, в соответствии с утвержденным Реестром, указывается поименный перечень, место расположения (адрес) приоритетных объектов, форма собственности, дата обследования и степень доступности для инвалидов (общая и по категориям инвалидов) каждого объекта, определенная в процессе проведения мониторинга его доступности.

В графе 6 «форма собственности» таблицы указывается форма собственности организации, осуществляющей деятельность на объекте, проставляется одно из следующих значений: федеральная, краевая, муниципальная или частная.

Данные о степени доступности объекта должны соответствовать значениям, указанным в заключении о доступности объекта для инвалидов паспорта доступности объекта.

Степень доступности объекта может быть следующая: «доступен», «недоступен» и «доступен \*» (доступен с учетом минимальных требований). При этом степень доступности указывается как в общем по объекту, так и для каждой категории маломобильных граждан. Степень «доступен \*» может быть, как окончательной (в связи с отсутствием технической возможности), так и временной (на период до проведения капитального ремонта) – эти данные указываются в поле «примечание». При этом, если один и тот же объект для одной категории доступен с учетом минимальных требований окончательно, а для другой – временно, он считается «доступным \*» временно до окончания работ.

Ежеквартально УСЗН, по итогам проведенной работы, формирует отчет «Итоги мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения» (далее – отчет) (приложение 12).

Итоговая таблица формируется в электронном виде в формате MS Excel нарастающим итогом с начала календарного года на основании данных о степени доступности объектов мониторинга, указанных в заключении о доступности объекта для инвалидов паспортов доступности объектов.

В отчете в графах с 4 по 7 указывается форма собственности объекта. Сумма данных значений должна соответствовать числу обследованных объектов (графа 8). В графах с 9 по 28 указываются количественные показатели доступности приоритетных объектов, сгруппированных по сферам деятельности. Количество объектов мониторинга (графа 8) должно соответствовать сумме полностью доступных (графа 9), минимально доступных (графы 10 и 11) и недоступных объектов (графа 12). Данные о доступности по отдельным категориям инвалидов также должны соответствовать числу объектов мониторинга.

Отчет ежеквартально направляется УСЗН в отдел организации безбарьерной среды министерства труда и социального развития Краснодарского края.

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 1  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель местного  
подразделения общественного  
объединения инвалидов

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель местного  
подразделения общественного  
объединения инвалидов

Подпись И.О. Фамилия

Подпись И.О. Фамилия

Дата

Дата

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель местного  
подразделения общественного  
объединения инвалидов

Подпись И.О. Фамилия

Дата

**РЕЕСТР  
приоритетных объектов  
в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов  
и других маломобильных групп населения**

**В \_\_\_\_\_**  
(наименование МО)

№ п/п	Наименование объекта	Место нахождения объекта (адрес)	Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте
1	2	3	4
1	Государственное (муниципальное) управление		
2	Финансово-кредитные		
3	Здравоохранение		

1	2	3	4
3.1	больницы		
3.2	поликлиники		
3.3	аптеки		
3.4	иные учреждения здравоохранения		
3.5	учреждения санаторно-курортного назначения		
3.6	детские санаторно-курортные и оздоровительные учреждения		
4	Социальная защита		
4.1.	управления и учреждения социальной защиты населения		
4.2	учреждения пенсионного фонда		
4.3	учреждения фонда социального страхования		
4.4	учреждения бюро медико-социальной экспертизы		
4.5	учреждения службы труда и занятости населения		
5	Образование и наука		
5.1	учреждения среднего общего образования (школы)		
5.2	учреждения среднего профессионального образования		

1	2	3	4
5.3	учреждения высшего профессионального образования		
5.4	иные образовательные учреждения (художественные, музыкальные школы и т.д.)		
6	Физическая культура и спорт		
7	Культура		
8	Транспорт и дорожно-транспортная инфраструктура		
8.1	автовокзалы (автостанции)		
8.2	железнодорожные вокзалы (станции)		
8.3	аэровокзалы		
8.4	остановки общественного транспорта		
8.5	автостоянки (парковки)		
8.6	тротуары (улицы)		
8.7	подземные переходы		
8.8	надземные переходы		
8.9	наземные переходы		
9	Информация и связь		

1	2	3	4
10	Услуг и потребительского рынка		
10.1	учреждения коммунально-бытового назначения (бани, прачечные, химчистки, фотоателье, парикмахерские и т.д.)		
10.2	учреждения общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные и т.д.)		
10.3	учреждения розничной торговли продовольственными товарами		
10.4	учреждения розничной торговли промышленными (бытовыми) товарами		
10.5	гостиницы		
10.6	места отдыха (парки, аллеи и т.д.)		
10.7	пляжи		
11	Жилищная (жилые многоквартирные дома)		
12	Религиозного значения		

Руководитель управления  
социальной защиты населения

Подпись

И.О. Фамилия

Дата

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 2  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ

### ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДАНИЯ

#### 1. Информация об объекте

Наименование \_\_\_\_\_

Местонахождения (адрес) \_\_\_\_\_

Форма собственности объекта \_\_\_\_\_

(федеральная, городская, муниципальная, государственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте \_\_\_\_\_

(собственник, арендатор, наименование юр лица, предпринимателя; ИНН, телефон и т.д.)

Количество этажей здания \_\_\_\_\_, этаж расположения объекта \_\_\_\_\_.

#### 2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует/ не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Участки и территории				

1	2	3	4	5
Вход на территорию: ширина пути движения	К	не менее 1,2 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
высота порога или перепад у калитки	К	не более 1,5 см		п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
Лестница на входе на территорию: высота подьема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручли по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
предупреждающая тактильно-контрастная полоса глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края поступи верхней и нижней ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу на входе на территорию:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса: вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15

1	2	3	4	5
на высоте	О	0,9 м		СП 59.13330.2016 п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Автостоянка				
Количество мест для транспорта инвалидов	О, С, Г, К	не менее 10 % (но не менее 1)		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
В том числе для транспорта инвалидов на кресло коляске размером 6,0 х 3,6 м	К	5 % (но не менее 1)		п. 5.2.1; п. 5.2.4 СП 59.13330.2016
Расстояние от мест для транспорта инвалидов до входа в здание	К, О	не более 50 м		п. 5.2.2 СП 59.13330.2016
Обозначение выделенного машино-места: дорожной разметкой	О, С, Г, К	наличие		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
дорожным знаком на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	О, С, Г, К	наличие		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
Съезд/заезд с тротуара на парковку: уклон	К	не более 10 %		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
перепад высот в месте съезда	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Путь к входу в здание: указатели направления движения	К	наличие		п. 5.1.3 СП 59.13330.2016
ширина пути движения	К	не менее 1,2 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
продольный уклон пути движения	К	не более 5 %		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
Открытая лестница:				

1	2	3	4	5
высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
предупреждающая тактильно-контрастная полоса глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края ступи верхней и нижней ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий открытую лестницу:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
2.2. Вход				

1	2	3	4	5
Лестница на входе наружная:				
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
дополнительные разделительные двусторонние поручни (при ширине лестницы на основном входе 4,0 м и более)	О, С	наличие		п. 6.1.2 СП 59.13330.2016
поручни на высоте	О, С	90 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий наружную лестницу на входе:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий наружную лестницу на входе (при расчетном перепаде высот 3,0 м и более)	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
Входная площадка				
Размер входной площадки: при наличии пандуса	К	не менее 2,2 x 2,2 м		п. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Поверхность покрытия входной площадки твердая, не-скользящая	К, О, С	наличие		п. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Дверь входная наружная:				
ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
высота порога двери	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
Тамбур (глубина x ширина)	К	не менее 2,45 x 1,6 м		п. 6.1.7 СП 59.13330.2016
Дверь входная внутренняя:				
ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
высота порога двери	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
2.3. Пути движения (для доступа в зону оказания услуги) – этаж ____				
Ширина пути движения в коридорах, галереях и т.п.	К	не менее 1,5 м		п. 6.2.1 СП 59.13330.2016
Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью	К	не менее 1,2 м		п. 6.2.2 СП 59.13330.2016
Ширина дверных и открытых проемов в стене, выходов из коридоров и помещений на лестничную клетку	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.4 СП 59.13330.2016
Высота порогов или перепад высот	К	не более 1,4 см		п. 6.2.4 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
Конструктивные элементы и устройства на пути движения, выступы на стенах	С	не более 10 см		п. 6.2.6 СП 59.13330.2016
на отдельно стоящей опоре	С	не более 30 см		п. 6.2.6 СП 59.13330.2016
Лестница внутренняя (в зону оказания услуги)				
Ступени ровные с шероховатой поверхностью	О, С	наличие		п. 6.2.8 СП 59.13330.2016
Поручни на высоте	О, С	90 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Горизонтальное завершение поручня вверх и вниз с не травмирующим окончанием	С, О	не менее 30 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Тактильные указатели на поручнях лестниц	С	наличие		п. 6.2.12 СП 59.13330.2016
Предупреждающая тактильная полоса перед верхней ступенью верхнего марша и нижней ступенью нижнего марша	С	наличие		п. 5.1.12, 6.2.8 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий внутреннюю лестницу (в зону оказания услуги): высота одного подъема	К, О	не более 0,45 м		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
уклон (отношение высота / длина)	К, О	не более 1/20 (5%)		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
уклон при перепаде высот 20 см и менее	К, О	не более 1/10 (10%)		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
горизонтальные площадки в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
Поручни вдоль обеих сторон пандуса:	К, О	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
на высоте	К	0,7 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
горизонтальное завершение поручня вверху и внизу с нетравмирующим окончанием	К, С, О	не менее 30 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий внутреннюю лестницу, при перепаде высот более 3,0 м	К, О	наличие		п. 5.1.14, 6.2.13 СП 59.13330.2016
Дверь входная внутренняя (в зону оказания услуги): ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
высота порога двери	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
Контрастная маркировка прозрачных полотен дверей	С	наличие		п. 6.1.6 СП 59.13330.2016
Лифт пассажирский к зоне оказания услуги: габариты кабины (глубина x ширина)	К	не менее 1,1 x 1,4 м		п. 6.2.14 СП 59.13330.2016
ширина дверного проема кабины (в свету)	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.13 СП 59.13330.2016
Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1 м, контрастное по отношению к фону стены, на высоте 1,5 м напротив выхода из лифта (при отсутствии стены напротив выхода – на боковом откосе входного проема в лифт)	С	наличие		п. 6.2.16 СП 59.13330.2016
2.4. Зона оказания услуги <sup>3</sup> – этаж ____				
<b>Зал зрительный, читальный, ожидания и пр.</b>				
Места для инвалидов в зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения	К, О, С, Г	не менее 5 %, но не менее одного места		п. 8.1.3 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
Размещение технологического и иного оборудования:				
при расположении сбоку	К	не выше 1,4 м и не ниже 0,3 м от пола		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
при фронтальном подходе	К	не выше 1,2 м и не ниже 0,4 м от пола		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
Высота поверхности столов, прилавков, окошек касс и т.п.	К	не более 0,8 – 0,85 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
Ширина прилавка, стола, стойки и т.п. у места получения услуги	К	не менее 1,0 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
В аудиториях, зрительных и лекционных залах на 50 чел. и более, оборудованных фиксированными сидячими местами, оборудование мест для инвалидов, в том числе:	К, О, С, Г	не менее 5 %		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
мест для инвалидов-колясочников	К	не менее 0,75 % (но не менее одного места)		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
<b>Предприятия торговли</b>				
Высота поверхности столов, прилавков, касс и т.п.	К	не более 0,85 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
Количество доступных расчетно-кассовых постов	К	не менее 1		п. 8.4.2 СП 59.13330.2016
Ширина прохода у расчетно-кассовых постов	К	не менее 1,2 м		п. 8.4.2 СП 59.13330.2016
<b>Предприятия питания</b>				
Ширина проходов	К	не менее 0,9 м		п. 8.4.7 СП 59.13330.2016
Стол высотой не менее 0,8 – 0,85 м	К	не менее 1		п. 8.4.7 СП 59.13330.2016
Ширина рабочего фронта прилавка, стойки, барьера и т.п. у места получения услуги	К	не менее 1,0 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
<b>Гостиницы, пансионаты, санатории и т.д.</b>				

1	2	3	4	5
Часть стойки барьера регистрации (В x Ш)	К	не менее 0,85 x 1,0		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
Количество номеров для инвалидов	К, О, С, Г	5 %		п. 7.1.1 СП 59.13330.2016
Входная дверь в номер: ширина проема двери	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.4 СП 59.13330.2016
высота порога	К	не более 1,4 см		п. 6.2.4 СП 59.13330.2016
Диаметр зоны для самостоятельного разворота на кресла-коляске	К	не менее 1,4 м		п. 6.2.2 СП 59.13330.2016
Ширина подхода к оборудованию и мебели	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.2 СП 59.13330.2016
Туалет в номере (на этаже): габариты кабины уборной (ширина / глубина)	К	1,65 м / 2,2 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
ширина дверного проема	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
высота порога	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,8 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
откидные опорные поручни, штанги	К, О	наличие		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
<b>Обслуживание в кабинете:</b> ширина проема двери	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.4 СП 59.13330.2016
высота порога	К	не более 1,4 см		п. 6.2.4

1	2	3	4	5
ширина прохода	К	не менее 1,2 м		СП 59.13330.2016 п. 6.2.2 СП 59.13330.2016
стол с высотой рабочей поверхности	К	не более 0,85 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
ширина и высота проема стола для ног	К	не менее 0,75 x 0,5 м		п. 8.1.7 СП 59.13330.2016
пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м		п. 6.2.2 СП 59.13330.2016
2.5. Санитарно-гигиеническое помещение – этаж				
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К	5 % (но не менее 1)		п. 6.3.2 СП 59.13330.2016
Информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), размещенные со стороны верхней ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от пола, на расстоянии 0,1 – 0,5 м от края двери Размер кабины (ширина / глубина)	К, О, С, Г	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
Ширина двери кабины	К	не менее 1,65 / 2,2 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Пространство для размещения кресла коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Пространство для разворота кресла коляски	К	не менее 0,8 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Откидные опорные поручни, штанги	К, О	диаметр не менее 1,4 м наличие		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
2.6. Средства информации – этаж				
Обозначение специальными символами доступных элементов	К, О, С, Г	наличие		п. 6.5.1

1	2	3	4	5
тов здания, указатели направления движения				СП 59.13330.2016
Информация о назначении помещения внутри здания (рядом с дверью со стороны дверной ручки) на высоте от 1,2 до 1,6 м с дублированием рельефными знаками	К, О, С, Г	наличие		п. 6.5.9 СП 59.13330.2016
Речевые информаторы	С	наличие		п. 6.5.6 СП 59.13330.2016

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)			
	К	О	С	Г
1	2	3	4	5
Участки и территории				
Вход				
Пути движения				
Зона оказания услуги				
Санитарно-гигиеническое помещение				
Средства информации				

### 4. Заключение о доступности объекта (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов			
	К	О	С	Г
1	2	3	4	5
Объект доступен				
Объект недоступен				

## 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Участки и территории	
Вход	
Пути движения	
Зона оказания услуги	
Санитарно-гигиеническое помещение	
Средства информации	

<sup>1</sup> К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

<sup>2</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»

<sup>3</sup> При оценке состояния доступности на объекте мест обслуживания необходимо учитывать положения пункта 8.1.2 СП 59.13330.2012 о возможных вариантах форм обслуживания (вариант «А» или вариант «Б»).

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Дата составления Паспорта

\_\_\_\_\_  
Должность лица, составившего Паспорт

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 3  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

**ПАСПОРТ**  
**доступности для инвалидов улицы**

Наименование \_\_\_\_\_

Принадлежность \_\_\_\_\_

(муниципальная, краевая, федеральная собственность и т.д.)

**Заключение о доступности улицы<sup>1</sup>**  
(нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта		Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов			
		К	О	С	Г
1	2	3	4	5	6
Объект доступен					
Объект недоступен					

**Общие рекомендации по обеспечению доступности улицы**


Приложения на \_\_\_\_\_ листах

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.  
Дата составления Паспорта

\_\_\_\_\_  
Должность лица, составившего Паспорт

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

<sup>1</sup> Заключение о доступности улицы осуществляется на основании анализа состояния доступности отдельных ее элементов (тротуары, указанные в приложениях к настоящему паспорту доступности и которые являются неотъемлемой его частью) с учетом возможности организации непрерывного маршрута (маршрутов) движения по ней, доступного для отдельных категорий инвалидов.

Приложение  
к паспорту доступности  
для инвалидов улицы

Наименование улицы

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Тротуар № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_

**Доступность элементов тротуара для инвалидов<sup>2</sup>:**

Наименование элементов тротуара	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)			
	К	О	С	Г
1	2	3	4	5
Полоса движения				
Лестница				
Пандус, дублирующий лестницу				
Безопасность препятствий на пути движения				
Съезд на проезжую часть по ходу движения	в начале улицы			
	в конце улицы			
Съезд проезжую часть на противоположную сторону	в начале улицы			
	в конце улицы			

**Заключение о доступности тротуара № \_\_\_\_\_** (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности		Доступность для отдельных категорий			
1	2	К	О	С	Г
1	2	3	4	5	6
Доступен					
Недоступен					

**Рекомендации по обеспечению доступности тротуара № \_\_\_\_\_**

Элементы тротуара	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Полоса движения	
Лестница на пути движения	
Пандус, дублирующий лестницу	
Съезд с тротуара на проезжую часть	

<sup>2</sup> Заключение о степени доступности делается на основании оценки соответствия элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов. Нормативные требования к элементам тротуара указаны в приложении 1 к данному паспорту.

Приложение  
к паспорту доступности  
для инвалидов улицы

Наименование элемента тротуара	Категория инвалидов	Нормативные требования <sup>3</sup>	
1	2	3	
Полоса движения			
Ширина пути	К	не менее 1,2 м	п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
Ровное твердое не скользкое покрытие	К, О, С	наличие	п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
Толщина шва при перекрытии из плит	К, О	не более 1,0 см	п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
Продольный уклон	К	не более 5 %	п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
Тактильные средства на покрытии тротуара, выполняющие предупредительную функцию, шириной 0,5–0,6 м не менее чем за 0,8 м до препятствия	С	наличие	п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
Лестница на пути движения			
Высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Ширина ступеней	О, С	35 – 40 см	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Поручни по обеим сторонам на высоте 90 см.	О, С	наличие	п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Рельефная тактильная полоса за 0,8 м перед маршем вверху и внизу шириной 0,5 – 0,6 м	С	наличие	п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
Контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие	п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу	К	наличие	п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м	п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5 %)	п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м	п. 5.1.15 СП 59.13330.2016

<sup>3</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

1	2	3	
Поручни пандуса:			
вдоль обеих сторон	К, О	наличие	п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м	п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м	п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м	п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемное устройство при высоте подъема более 3,0 м	К	наличие	п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
Съезд с тротуара на проезжую часть	К	наличие	п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
ширина	К	не менее 1,5 м	п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
уклон	К	не более 10 %	п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
перепад высот в месте съезда	К	не более 1,5 см	п. 5.1.8 СП 59.13330.2016

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 4  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

**ПАСПОРТ**  
**доступности для инвалидов остановочного пункта**

**1. Информация об объекте**

Наименование объекта \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта \_\_\_\_\_  
(адрес)

Наименование лица, в ведении которого находится объект \_\_\_\_\_  
(муниципальная собственность, ведомственный и т.п.)

**2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов**

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
Съезд/заезд с площадки				
Ширина	К	не менее 1,5 м		п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
Уклон	К	не более 10 %		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Перепад высот в месте съезда	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016



### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)				
	К	О	С	Г	5
1	2	3	4		
Съезд/заезд с площадки					
Лестница к площадке					
Пандус, дублирующий лестницу					
Посадочная площадка и зона ожидания					
Информационное обеспечение					

### 4. Заключение о доступности объекта (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
	К	О	С	Г	6
1	2	4			
Объект доступен					
Объект недоступен					

### 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Съезд/заезд с площадки	
Лестница к площадке	
Пандус, дублирующий лестницу	

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Посадочная площадка и зона ожидания	
Информационное обеспечение	

<sup>1</sup>К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

<sup>2</sup>Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», МДС 35-2.2.2000

«    »    20    г.

Дата составления Паспорта

Должность лица, составившего Паспорт

подпись

И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 5  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ доступности для инвалидов автостоянки

Наименование объекта \_\_\_\_\_  
 Место нахождения объекта \_\_\_\_\_  
 Наименование лица, в ведении которого находится объект \_\_\_\_\_  
(адрес)  
(муниципальная собственность, ведомственный и т.п.)  
 Общее количество мест на автостоянке \_\_\_\_\_

### 1. Соответствие элементов объекта установленным нормативным требованиям доступности для инвалидов

Наименование элементов объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует/ не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
Количество мест для транспорта инвалидов	О, С, Г, К	не менее 10 % (но не менее 1 места)		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
в том числе для транспорта инвалидов на кресле-коляске размером 6,0 х 3,6 м, при числе мест:	К	5 %		п. 5.2.1, п. 5.2.4 СП 59.13330.2016
до 100 включительно	К	5 % (но не менее 1 места)		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
от 101 до 200	К	5 мест и дополни-		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
от 201 до 500	К	8 мест и дополнител- тельно 2 %		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
5001 и более	К	14 мест плюс 1 % на места свыше 500		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
Обозначение места:				
дорожной разметкой	О, С, Г, К	наличие		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
на вертикальной поверхности (стене, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	О, С, Г, К	наличие		п. 5.2.1 СП 59.13330.2016
Расположение мест для транспорта инвалидов:				
от входа в предприятие или учреждение	О, С, Г, К	не далее 50 м		п. 5.2.2 СП 59.13330.2016
от входа в жилое здание	О, С, Г, К	не далее 100 м		п. 5.2.2 СП 59.13330.2016
Ветроенные, в том числе подземные автосто- янки должны иметь непосредственную связь с функциональными этажами здания с помощью лифтов	О, С, Г, К	наличие		п. 5.2.6 СП 59.13330.2016
Доступный пешеходный подход к основным пешеходным коммуникациям	К, О, С, Г	наличие		п. 5.2.3 СП 59.13330.2016

## 2. Заключение о доступности объекта (нужно отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов		
	К	О	С
1	3	4	5
Объект доступен			
Объект недоступен			

### 3. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Основные мероприятия по адаптации

<sup>1</sup> К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху.

<sup>2</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

«    »                    20    г.  
Дата составления Паспорта

Должность лица, составившего Паспорт

подпись

И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 6  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

**ПАСПОРТ**  
**доступности для инвалидов многоквартирного дома**

**1. Информация об объекте**

Место нахождения (адрес) \_\_\_\_\_ (адрес)

Наименование лица, в ведении которого находится объект \_\_\_\_\_ (муниципальная собственность, ведомственный, УК, ТСЖ и т.д.)

**2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов**

Функциональные зоны / элементы объекта	Категория инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует/ не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Входная зона				
Лестница на входе наружная: поручни по обеим сторонам	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
порочки на высоте	О, С	90 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
- ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу на входе:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Порочки пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
непрерывная поверхность по всей длине	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий наружную лестницу на входе (при высоте подъема более 3,0 м)	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
Входная площадка				
Размер входной площадки:				
при наличии пандуса	К	не менее 2,2 x 2,2 м		п. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Нескользкое покрытие	К, О, С	наличие		п. 6.1.4 СП 59.13330.2016
Домофон со звуковой и световой сигнализацией	С, Г	наличие		п. 7.1.7 СП 59.13330.2016
Табличка с номером подъезда и квартиры	С	наличие		п. 3.5.2 Постановления Госстроя РФ № 27.09.03 № 170
Дверь входная наружная:				
ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
высота порога двери	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
Тамбур (глубина x ширина)	К	не менее 2,45 x 1,6 м		п. 6.1.8 СП 59.13330.2016
Дверь входная внутренняя: ширина проема одной створки двери в свету	К	не менее 0,9 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
высота порога двери	К	не более 1,4 см		п. 6.1.5 СП 59.13330.2016
2.2. Вестибюль подвезда				
Лестница (на пути от тамбура до лифта): ступени ровные с шероховатой поверхностью	О, С	наличие		п. 6.2.8 СП 59.13330.2016
поручни с двух сторон лестницы	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
поручни на высоте	О, С	90 см.		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий внутреннюю лестницу: высота одного подвѐма	К, О	не более 0,45 м		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
уклон (отношение высота / длина)	К, О	не более 1/20 (5 %)		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
уклон при перепаде высот 20 см. и менее	К, О	не более 1/10 (10 %)		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
горизонтальные площадки в верхнем и нижнем окончат- ни пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
Поручни вдоль обеих сторон пандуса:	К, О	наличие		п. 6.1.11 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий внутреннюю лестницу, при перепаде высот более 3,0 м	К, О	наличие		п. 6.2.9 СП 59.13330.2016
2.3. Лифт				
габариты кабины (глубина x ширина)	К	не менее 1,1 x 1,4 м		п. 6.2.14 СП 59.13330.2016
ширина дверного проема кабины (в свету)	К	не менее 0,9 м		п. 6.2.13 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
напротив, выхода из лифта цифровое контрастное обозначение этажа на высоте 1,5 м размер не менее 10 см	С	наличие		п. 6.2.16 СП 59.13330.2016
2.4. Лестница междуэтажная				
Ступени ровные с шероховатой поверхностью	О, С	наличие		п. 6.2.8 СП 59.13330.2016
Поручни с двух сторон лестницы	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Поручни на высоте	О, С	90 см		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Контрастная маркировка проступей краевых ступеней (противоскользящие полосы)	С	наличие		п. 6.2.8 СП 59.13330.2016

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)				
	К	О	С	Г	Г
1	2	3	4		5
Входная зона					
Вестибюль подъезда					
Лифт					
Лестница междуэтажная					

### 4. Заключение о доступности объекта для инвалидов (нужное отметить знаком «Х»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
	К	О	С	Г	Г
1	2	3	4	5	6
Объект доступен					
Объект недоступен					

### 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
I	2
Входная зона	
Вестибюль подъезда	
Лифт	
Лестница междуэтажная	

К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху  
 ? Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001», Постановления Госстроя РФ № 27.09.03 № 170.

«    »    20    г.  
 Дата составления Паспорта

Должность лица, составившего Паспорт \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия \_\_\_\_\_

подпись

Начальник отдела организации  
 безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 7  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ

доступности для инвалидов наземного пешеходного перехода

### 1. Информация об объекте

Наименование \_\_\_\_\_

Место нахождения (адрес) \_\_\_\_\_

Принадлежность \_\_\_\_\_

(муниципальная, краевая, федеральная собственность и т.д.)

### 2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Съезд на транспортный проезд № 1				
Ширина съезда	К	не менее 1,5 м		п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
Уклон съезда	К	не более 10 %		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Перепад высот в месте съезда	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Тактильно-контрастный предупредительный указатель шириной 0,3 – 0,6 не менее чем за 0,8 – 0,9 м до начала	С	наличие		п. 5.1.10 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
ла опасного участка				
Звуковая сигнализация, дублирующая разрешающий сигнал светофора (при его наличии)	С	наличие		ГОСТ Р ИСО 23600-2013
2.2. Съезд на транспортный проезд № 2				
Ширина съезда	К	не менее 1,5 м		п. 5.1.5 СП 59.13330.2016
Уклон съезда	К	не более 10 %		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Перепад высот в месте съезда	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Тактильно-контрастный предупредительный указатель шириной 0,3 – 0,6 не менее чем за 0,8 – 0,9 м до начала опасного участка	С	наличие		п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
Звуковая сигнализация, дублирующая разрешающий сигнал светофора (при его наличии)	С	наличие		ГОСТ Р ИСО 23600-2013

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «Ф»)				
	К	О	С	Г	5
1	2	3	4		
Съезд на транспортный проезд № 1					
Съезд на транспортный проезд № 2					

### 4. Заключение о доступности объекта для инвалидов (нужное отметить знаком «Х»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
	К	О	С	Г	6
1	3	4	5		
Объект доступен					
Объект недоступен					

## 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Съезд на транспортный проезд № 1	
Съезд на транспортный проезд № 2	

<sup>1</sup> К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

<sup>2</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Дата составления Паспорта

Должность лица, составившего Паспорт

подпись

И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды

А.А. Корзухина

Приложение 8  
 к Порядку проведения мониторинга  
 доступности приоритетных  
 объектов и услуг в приоритетных  
 сферах жизнедеятельности  
 инвалидов и других  
 маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ

**Доступности для инвалидов подземного, надземного пешеходного перехода**

### 1. Информация об объекте

Наименование \_\_\_\_\_

Место нахождения (адрес) \_\_\_\_\_

Принадлежность \_\_\_\_\_

(муниципальная, краевая, федеральная собственность и т.д.)

### 2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Вход № 1				
Ровное твердое покрытие перед входом	К, О, С	наличие		п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
Лестница: предупреждающая тактильно-контрастная полоса глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
края проступи верхней и нижней ступеней				
высота подьема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу:				
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5 %)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий лестницу	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
2.2. Вход № 2				
Ровное твердое покрытие перед входом	К, О, С	наличие		п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
Лестница:				
предупреждающая тактильно-контрастная полоса глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
высота подьема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу:				
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5 %)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
дуса		1,5 x 1,5 м		
Поручни пандуса: вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий лестницу	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)				
	К	О	С	Г	
1	2	3	4	5	
Вход № 1					
Вход № 2					

### 4. Заключение о доступности объекта для инвалидов (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
	К	О	С	Г	
1	2	3	4	5	6
Объект доступен					
Объект недоступен					

## 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Вход № 1	
Вход № 2	

1 К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

2 Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Дата составления Паспорта

\_\_\_\_\_  
Должность лица, составившего Паспорт

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 9  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ

доступности для инвалидов общественного пляжа, бассейна

### 1. Информация об объекте

Наименование \_\_\_\_\_

Место нахождения (адрес) \_\_\_\_\_

Форма собственности объекта \_\_\_\_\_

(федеральная, городская, муниципальная, государственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте: \_\_\_\_\_

(собственник, арендатор; наименование юр лица, предпринимателя; ИНН, телефон и т.д.)

### 2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует/ не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Участки и территории				
Вход на территорию пляжа:				

1	2	3	4	5
ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К	не менее 0,9 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
высота порога или перепад у калитки	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Лестница на входе на территорию:				
высота подъема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
однообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
тактильно-контрастный предупреждающий указатель шириной 0,3 – 0,6 не менее чем за 0,8 – 0,9 м до начала опасного участка	С	наличие		п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу на входе на территорию:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Путь к входу в воду, кабинам для переодевания, душевым:				
твердое, ровное, нескользящее покрытие	К, О, С	наличие		п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
указатели направления движения	К, О, С, Г	наличие		п. 5.1.3 СП 59.13330.2016
ширина пути движения	К	не менее 1,2 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
продольный уклон пути движения	К, О	не более 5%		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016

2.3. Кабины для переодевания

1	2	3	4	5
Доля доступных кабин от общего количества	К	не менее 1		п. 6.3.1 СП 59.13330.2016
Знак доступности кабины для инвалидов	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Габариты свободного пространства	К	не менее 1,4 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Крючки для одежды	К, О, С, Г	наличие		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
2.4. Душевые				
Доля доступных кабин от общего количества	К	не менее 1		п. 6.3.4 СП 59.13330.2016
Знак доступности кабины для инвалидов	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Габариты свободной зоны	К	не менее 0,8 x 1,5		п. 6.3.5 СП 59.13330.2016
Складное сиденье на высоте не более 0,48 м	К	не менее 0,5 x 0,5 м		п. 6.3.5 СП 59.13330.2016
Ручной душ	К	наличие		п. 6.3.5 СП 59.13330.2016
Настенные поручни	К	наличие		п. 6.3.5 СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
2.5. Санитарно-гигиеническое помещение				
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К	7 % (но не менее 1)		п. 6.3.2 СП 59.13330.2016
Знак доступности кабины для инвалидов	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
Размер кабины (ширина x глубина)	К	не менее 1,65 x 2,2 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Пространство для размещения кресла-коляски рядом с унитазом	К	не менее 0,8 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Пространство для разворота кресла-коляски	К	диаметр не менее 1,4 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Откидные опорные поручни, штанги	К, О	наличие		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
	2.6. Спуск в воду			
Пандус при спуске в воду:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5%)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник для спуска в воду	К	наличие		
Специализированное кресло-коляска для купания	К	наличие		
2.7. Средства информации				
Обозначение специальными символами доступных элементов пляжа, указатели направления движения	К, С, Г	наличие		п. 6.5.1 СП 59.13330.2016
Речевые информаторы	С	наличие		п. 6.5.3 СП 59.13330.2016

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)			
	К	О	С	Г
1	2	3	4	5
Участки и территории				
Кабины для переодевания				
Душевые				
Санитарно-гигиеническое помещение				

Спуск в воду					
Средства информации					

**4. Заключение о доступности объекта (нужное отметить знаком «X»)**

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов			
	К	О	С	Г
1	3	4	5	6
Объект доступен				
Объект недоступен				

**5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта**

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Участки и территории	
Кабины для переодевания	
Душевые	
Санитарно-гигиеническое помещение	
Спуск в воду	
Средства информации	

<sup>1</sup> К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

<sup>2</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

«    »    20    г.  
Дата составления Паспорта

Должность лица, составившего Паспорт \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия \_\_\_\_\_

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 10  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## ПАСПОРТ доступности для инвалидов парка

### 1. Информация об объекте

Наименование \_\_\_\_\_

Место нахождения (адрес) \_\_\_\_\_

Форма собственности объекта \_\_\_\_\_

(федеральная, городская, муниципальная, государственная)

Данные о лице, осуществляющем деятельность на объекте: \_\_\_\_\_

(собственник, арендатор; наименование юр лица, предпринимателя: ИНН, телефон и т.д.)

### 2. Соответствие элементов объекта нормативным требованиям доступности для инвалидов

Функциональные зоны / элементы объекта	Категории инвалидов <sup>1</sup>	Нормативные требования	Соответствует / не соответствует	Примечания <sup>2</sup> / Замечания по несоответствию
1	2	3	4	5
2.1. Участки и территории				
Вход на территорию парка:				

1	2	3	4	5
ширина прохода, калитки, проема в ограждении	К	не менее 1,2 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
высота порога или перепад у калитки	К	не более 1,5 см		п. 5.1.8 СП 59.13330.2016
Лестница на входе на территорию:				
высота подьема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см.	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
Тактильно-контрастный предупреждающий указатель шириной 0,3 – 0,6 м не менее чем за 0,8 – 0,9 м до начала опасного участка	С	наличие		п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей краевых ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий лестницу на входе на территорию:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5 %)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Пути движения по парку:				
твердое, ровное, нескользящее покрытие	К	наличие		п. 5.1.11 СП 59.13330.2016
указатели направления движения	К	наличие		п. 5.1.3 СП 59.13330.2016
ширина пути движения	К	не менее 1,2 м		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
продольный уклон пути движения	К	не более 5 %		п. 5.1.7 СП 59.13330.2016
Открытая лестница:				
высота подьема ступеней	О, С	12 – 15 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
ширина ступеней	О, С	35 – 40 см		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
единообразная геометрия ступеней	О, С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
поручни по обеим сторонам на высоте 90 см	О, С	наличие		п. 6.2.11 СП 59.13330.2016
тактильно-контрастный предупреждающий указатель шириной 0,3 – 0,6 не менее чем за 0,8 – 0,9 м до начала опасного участка	С	наличие		п. 5.1.10 СП 59.13330.2016
контрастная окраска проступей крайних ступеней	С	наличие		п. 5.1.12 СП 59.13330.2016
Пандус, дублирующий открытую лестницу:	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
длина марша пандуса	К	не более 9,0 м		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
уклон пандуса (высота / длина)	К	не более 1/20 (5 %)		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
свободная зона в верхнем и нижнем окончании пандуса	К	не менее 1,5 x 1,5 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Поручни пандуса:				
вдоль обеих сторон	К, О	наличие		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	К	0,7 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
на высоте	О	0,9 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
расстояние между поручнями	К	0,9 – 1,0 м		п. 5.1.15 СП 59.13330.2016
Подъемник, дублирующий открытую лестницу (в т.ч. при высоте подьема более 3,0 м)	К	наличие		п. 5.1.14 СП 59.13330.2016
2.2. Санитарно-гигиеническое помещение				
Доля доступных кабин уборных от общего количества	К	5 % (но не менее 1)		п. 6.3.2 СП 59.13330.2016
Информационные таблички помещений (выполненные рельефно-графическим и рельефно-точечным способом), размещенные со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м от пола, на расстоянии 0,1 – 0,5 м от края двери	К, О, С, Г	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
Размер кабины (ширина / глубина)	К	не менее 1,65 / 2,2 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Ширина двери кабины	К	не менее 0,9 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Пространство для размещения кресла коляски рядом с унитазами	К	не менее 0,8 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016

1	2	3	4	5
Пространство для разворота кресла коляски	К	диаметр не менее 1,4 м		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Откидные опорные поручни, штанги	К, О	наличие		п. 6.3.3 СП 59.13330.2016
Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с персоналом	К	наличие		п. 6.3.6 СП 59.13330.2016
2.3. Средства информации				
Обозначение специальными символами доступных элементов парка, указатели направления движения	К, С, Г	наличие		п. 5.1.3 СП 59.13330.2016

### 3. Доступность функциональных зон объекта для отдельных категорий инвалидов

Наименование функциональных зон объекта	Степень доступности (доступен «+», недоступен «-», не требует приспособления «#»)				
	К	О	С	Г	Г
1	2	3	4	5	
Участки и территории					
Санитарно-гигиеническое помещение					
Средства информации					

### 4. Заключение о доступности объекта (нужное отметить знаком «X»)

Степень доступности объекта	Доступность объекта для отдельных категорий инвалидов				
	К	О	С	Г	Г
1	2	3	4	5	6
Объект доступен					
Объект недоступен					

## 5. Рекомендации по обеспечению доступности объекта

Функциональные зоны объекта	Основные мероприятия по адаптации
1	2
Участки и территории	
Санитарно-гигиеническое помещение	
Средства информации	

<sup>1</sup> К – инвалиды-колясочники, О – инвалиды с поражениями опорно-двигательного аппарата, С – инвалиды по зрению, Г – инвалиды по слуху

<sup>2</sup> Требования СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Дата составления Паспорта

\_\_\_\_\_  
Должность лица, составившего Паспорт

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
И.О. Фамилия

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина



Мониторинг доступности объектов				Примечания	Отметка о выполнении требований доступности на объекте (выполнено)	Информация о ранее проведенной работе	
в том числе для инвалидов:						Дата предыдущего обследования	Состояние доступности объекта (доступен / недоступен)
на кресле-коляске	с ПОДА	по зрению	по слуху				
доступен / недоступен	доступен / недоступен	доступен / недоступен	доступен / недоступен				
10	11	12	13	14	15	16	17

Начальник отдела организации  
безбарьерной среды



А.А. Корзухина

Приложение 12  
к Порядку проведения мониторинга  
доступности приоритетных  
объектов и услуг в приоритетных  
сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других  
маломобильных групп населения

## **ИТОГИ**

**мониторинга доступности приоритетных объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности  
инвалидов и других маломобильных групп населения**

**В** \_\_\_\_\_ 20\_\_ по " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года  
за период с " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ по " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
10.1	Учреждения коммунально-бытового назначения (бани, прачечные, химчистки, фотостудии, парикмахерские и т.д.)																										
10.2	Учреждения общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные и т.д.)																										
10.3	Учреждения розничной торговли продовольственными товарами																										
10.4	Учреждения розничной торговли промышленными (бытовыми) товарами																										
10.5	Гостиницы																										
10.6	Места отдыха (парки, аллеи и т.д.)																										
10.7	Пляжи																										
11	Жилые многоквартирные дома																										
12	Религиозного значения																										
	<b>ИТОГО</b>																										

Руководитель управления  
социальной защиты населения

(подпись)



Начальник отдела организации  
безбарьерной среды

(И.О. Фамилия)

А.А. Корзухина