

АНКЕТА (титульный лист, часть I)
 ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ
 ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
 для формирования электронного паспорта объекта

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
 «Детская музыкальная школа №45 Пушкинского района»**

СПб ГБУ ДО «ДМШ №45 Пушкинского района» ОГРН - 1027809013440

(полное и сокращенное наименование организации)

Вид деятельности организации (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)

1. Образование дополнительное детей и взрослых ОКВЭД – 85.41

2. Образование дополнительное ОКВЭД - 2
85.4

Форма собственности | Собственность субъекта РФ ОКФС - 13

(указывается форма собственности по ОКФС)

Организационно-правовая форма | Государственные бюджетные учреждения субъектов РФ | ОКОПФ - 75203

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

Должность, Ф.И.О. руководителя организации | Директор | Долгошеева Т.А.

Телефон, факс руководителя организации | Тел. (812) 451-70-27 | Факс: (812) 451-70-27

Е-mail организации | dmsh45d@mail.ru

Юридический адрес организации | 196601 | СПб, г. Пушкин, ул. Конюшенная, д. 33/35, литера А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Фактический адрес организации | 196601 | СПб, г. Пушкин, ул. Конюшенная, д. 33/35, литера А.

(индекс)

(почтовый адрес)

Наименование владельца объекта, в котором находится организация | ОГРН

(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)

Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация

(индекс)

(почтовый адрес)

Телефон, факс, Е-mail владельца объекта, в котором находится организация

Тел. | Факс | Е-mail

Наименование вышестоящей организации | Администрация Пушкинского района Санкт-Петербурга | ОГРН - 1027809009755

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

Юридический адрес вышестоящей организации | 196601 | СПб, г. Пушкин, Октябрьский бульвар, д. 24

(индекс)

(почтовый адрес)

Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации

ВРИО Главы администрации Пушкинского района Санкт-Петербурга Семенова В.А.

Телефон, факс вышестоящей организации | Тел. (812) 576-92-18 | Факс: (812) 576-92-18

Е-mail вышестоящей организации | tupush@gov.spb.ru

Примечание: при заполнении использовать данные приложения №1 к Анкете «Инструкция по заполнению Анкеты», п.1 «Анкета (титульный лист)».

Титульный лист, часть II

| | | |
|--|---|-----|
| Наименование объекта (указывается ОСИ части 1 титульного листа, если ОСИ находится по одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с указанием № корпуса или занимаемых помещений, или № подъезда / лестницы жилого дома) | Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская музыкальная школа №45 Пушкинского района» | |
| Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес) | 196601, СПб, г. Пушкин, Конюшенная ул., д. 33/35, литера А | |
| Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.) | 808,00 | |
| Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи) | 1, 2, 3 этажи | |
| Кадастровый номер объекта | 78: 42: 1811201: 1017 | |
| Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все. | | нет |
| Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии. | | нет |
| Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет) | | нет |

АНКЕТА (основная часть)

| п/п | Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта | Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте | Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны, элемента зоны (параметра), технического средства на объекте | Возможность (1), невозможность (0) создания / реконструкции зоны, элемента зоны (параметра) технического средства на объекте | Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта | | | | № пункта, № рисунка СП59.13330.2016; прочие СП, ГОСТ | Примечание |
|--|--|---|---|--|--|-------------------|--|--|--|------------|
| | | | | | Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии. | Единица измерения | Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Да» или «Нет») | Нормативное значение | | |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. Подходы к объекту, пути движения | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Пути пешеходного движения | 1 | 0 | 0 | Пути пешеходного движения – не принадлежат СПб ГБУ ДО «ДМШ №45 Пушкинского района» | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина пешеходных путей «К» | м | 1,5 | Не менее 1,2 | п. 5.1.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Наличие на путях движения устройств, создающих преграду для МГН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У» | наличие | нет | | п.5.1.2 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К» | % | 2 | не более 8 (1:12) | п.5.1.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же около здания или в затесненных местах, «К» | % | 0 | не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м | п.5.1.8 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--------------|------|----------------|-----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С» | м | 0,0 | не более 0,015 | п. 5.1.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С» | м | нет | не более 0,015 | п.5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С» | м | нет | не менее 0,05 | п.5.3.2, | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,3 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на отдельно стоящей опоре на высоте от 0,7 до 2.1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С» | м | нет | не менее 0,05 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С» | м | нет | 0,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.1.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.5.1.4 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.5.1.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | При пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания наличие элементов заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.4.1.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расположение тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, на расстоянии до объекта, начала опасного участка, изменения направления движения и т.п. «С» | м | нет | не менее 0,8 | п.5.1.10 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С» | м | 0,05 | не менее 0,05 | п.5.1.9 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|--------------|-----|-------------------|-----------|---|
| | | 0 | 0 | 0 | Перепад высот бордюров, бортовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающим к путям пешеходного движения, «К», «О», «С» | м | нет | не более 0,025 | п.5.1.9 | |
| 1.2 | Лестницы (на подходах к объекту, на участках) | 0 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | нет | 0,35-0,4 | п. 5.1.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | нет | 0,12- 0,15 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц «О» | м | нет | Не менее 1,35 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | нет | 0,9 | п.6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» | наличие | нет | | п.6.1.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.1.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,3 | п.6.2.11 | |
| 1.3 | Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы | 0 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» | % | нет | Не более 5 (1:20) | п. 5.1.14 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина между поручнями «К» | м | нет | 0,9- 1,0 | п. 5.1.15 | Свободная зона 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (верхний поручень) «К» | м | нет | 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте (нижний поручень) «К» | м | нет | 0,7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса шириной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|--|---|---|---|--|--------------|-----|---------------|-----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п. 5.1.16 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой, контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Завершение горизонтальной части поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С» | м | нет | 0,3 | п.6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,03-0,05 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги , «К», «О», «С», «У» | м | нет | не менее 0,05 | п.5.1.15 | |
| 1.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением на внешних лестницах | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | п. 6.2.17 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | | |
| 2. Входной узел | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Наружные лестницы | 0 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | нет | 0,35-0,4 | п. 5.1.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | нет | 0,12- 0,15 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц «О» | м | нет | Не менее 1,35 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | нет | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» | наличие | нет | | п.6.1.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота разделительного поручня «О», «С» | м | нет | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У» | соответствие | нет | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г» | наличие | нет | | п.5.1.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Завершение горизонтальной части поручня длиннее марша лестницы «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,3 | п.6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,03- 0,05 | п.6.2.12 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|--------------|-----|-------------------|-----------|---|
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У» | м | нет | не менее 0,045 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же для стены с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У» | м | нет | не менее 0,06 | | |
| 2.2 | Пандусы стационарные, дублирующие наружные лестницы | 0 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» | % (уклон) | нет | Не более 5 (1:20) | п. 6.1.2 | |
| | | | | | Уклон пандуса припри ограниченном участке застройки или при наличии подземных коммуникаций перед входом «К» | % (уклон) | нет | Не более 8 (1:12) | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина между поручнями «К» | м | нет | 0,9- 1,0 | п. 5.1.15 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | нет | 0,9 | п. 5.1.15 | Свободная зона 2,1x 2,1 в местах интенсивного использования |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | м | нет | 0,7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса пандуса шириной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем окончании пандуса глубиной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса шириной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в нижнем окончании пандуса глубиной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса шириной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона при каждом изменении направления пандуса глубиной «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п. 5.1.16 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой контрастными относительно прилегающей поверхности «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Завершение горизонтальной части поручней длиннее наклонной части пандуса «К», «С» | м | нет | 0,3 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Диаметр округлого сечения поручня «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,03- 0,05 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние в свету между поручнем и стеной «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | не менее 0,045 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние в свету между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | не менее 0,06 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С», «У» | м | нет | не менее 0,05 | п.5.1.15 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|--------------|-------|--------------------|------------------|--|
| 2.3 | Пандусы инвентарные (переносной), входной узел № 1 | 1 | 0 | 0 | Ширина пандуса «К» | м | 1,0 | 0,9-1,0 | п.6.2.9 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» при перепаде высот свыше 0,2м | % (уклон) | 2 | Не более 5 (1:20) | п.6.2.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» при перепаде высот менее 0,2м | % (уклон) | 0 | Не более 10 (1:10) | | |
| 2.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | п. 6.2.17 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | | |
| 2.5 | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | «К» | наличие | нет | | п.5.1.14 | |
| 2.6 | Входные площадки | 1 | 0 | 0 | Входная площадка входного узла №1 | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Навес «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п. 6.1.4 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | СНиП 35-101-2001 | |
| | | | | | Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.1.4 | |
| | | | | | Поперечный уклон | % | нет | 1-2 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | | |
| | | | | | Высота площадки без пандуса | м | 0,0 | Не более 0,025 | п.4.1.9 | |
| | | | | | Ширина входной площадки «К» | м | 1,5 | ≥ 1,50 | п. 5.1.3 | |
| | | | | | Глубина входной площадки «К» | м | 1,5 | ≥ 1,85 | п. 5.1.3 | |
| | | | | | Ширина входной площадки с пандусом «К» | м | нет | ≥ 2,20 | п. 6.1.4 | |
| | | | | | Глубина входной площадки с пандусом «К» | м | нет | ≥ 2,20 | | |
| | | | | | Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О» «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.5.1 | |
| | | | | | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С» | наличие | да | | п.6.5.1 | |
| 2.7 | | 1 | 0 | 0 | Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К» | м | 2x1,6 | Не менее 1,6 | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|-----------|----------------|----------|--|
| | Входные тамбуры (входной тамбур входного узла №1) | | | | Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции) | | 2x1,6 | Не менее 2,3 | п.6.1.8. | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м, «К», «О», «С» | соответствие | нет | | | |
| 2.8 | Входные двери, в т.ч. тамбурные (входные двери входного узла № 1) | 1 | 0 | 0 | Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К» | м | нет | Не менее 1,2 | п. 6.1.5 | |
| Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К» | | | | | м | 0,9 | 0,9 | | | |
| Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К» | | | | | м | 0,9 | 0,9 – 1,2 | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота каждого элемента порогов «К», «С» | м | 0,03 | Не более 0,014 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Нижняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола, «К», «О» | м | нет | Не выше 1.0 | | |
| | | | | | Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О» | м | нет | Не ниже 1,6 | | |
| | | | | | Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С» | наличие | нет | | п. 6.5.1 | |
| | Прозрачные двери на входах и в здании, прозрачные ограждения и перегородки | 0 | 0 | 0 | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1.0 м от пола «К» | наличие | нет | | п. 6.1.6 | |
| | | | | | | Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1.3-1.4 м от пола «С» | наличие | нет | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.1.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.5.5.1 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|---|---|--------------|---------|--|----------|-----|--------------|----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К», | м | нет | не менее 0,3 | п.5.1.4 | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | Не менее 0,1 | п.6.16 | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | Не менее 0,2 | п.6.1.6 | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У» | м | нет | 0,9-1,0 1,3-1,4 | п.6.1.6 | | | | |
| 2.9 | Вестибюли общественных зданий (вестибюль 1 этажа) | 1 | 0 | 0 | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К» | м | нет | Не менее 0,95 | п. 6.1.9 | | | | |
| | | | | | Проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | | | | |
| | | | | | Звуковые информаторы «С» | наличие | да | | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г» | наличие | да | | п. 6.5.7 | | | | |
| 3. Пути движения внутри здания | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Коридоры, переходы в другие здания (коридор 1 этажа) | 0 | 0 | 0 | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С» | м | нет | 0,3 | п.6.2.3 | | | | |
| | | | | | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С» | м | нет | 0,3 | | | | | |
| | | | | | Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С» | м | нет | 0,3 | | | | | |
| | | | | | 1 | 0 | 0 | Ширина пути движения в коридорах «К» | м | 1,5 | Не менее 1,5 | п. 6.2.1 | |
| | | | | | | | | Ширина пути движения в переходах в другое здание «К» | м | нет | Не менее 2.0 | | |
| | | | | | 1 | 0 | 0 | Ширина подхода к оборудованию и мебели, «К» | м | 0,9 | не менее 0,9 | п.6.2.2 | |
| 1 | 0 | 0 | Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К» | м | 1,4 | не менее 1,4 | п.6.2.2 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|--------------|------|----------------|------------------------------|--|
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью, «К» | м | 1,2 | не менее 1,2 | п.6.2.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бортиком высотой. «С» | м | нет | не менее 0,05 | п.6.2.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота ворса ковров «К», «О» | м | нет | не более 0,013 | п.6.2.7 | |
| 3.2 | Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров (двери в коридоре) | 1 | 0 | 0 | Ширина «К» | м | 0,9 | Не менее 0,9 | п. 6.2.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота порогов или перепад высот «К», «С» | м | нет | Не более 0,014 | п. 6.2.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» | наличие | нет | | п. 6.4.1 | |
| 3.3 | Внутренние лестницы | 1 | 0 | 0 | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0,3 | 0,28 - 0,35 | СП 118.13330.2012 п.6.2.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота ступеней «О», «С» | м | 0,15 | 0,13 - 0,17 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | п.6.2.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | 0,95 | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | 0,3 | 0,27-0,33 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У» | соответствие | да | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У» | м | 0,03 | 0,03-0,05 | п.6.2.12 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У» | м | 1,5 | не менее 0,045 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------|---|---|---|--|--------------|-----|--------------------|----------------------------------|--|
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У» | м | 1,5 | не менее 0,06 | п.6.2.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С» | наличие | нет | | п. 6.2.8 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О» | м | 1,5 | Не менее 1,35 | СП 118.13330.2012 п.6.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С» | м | нет | Не менее 1,05 | СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С» | соответствие | да | | п. 5.2.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С» | наличие | нет | | п.6.2.12 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Предупредительные полосы об окончании перил «С» | наличие | да | | | |
| 3.4 | Пандусы стационарные | 0 | 0 | 0 | Высота одного подъема «К» | м | нет | Не более 0,45 | п. 6.2.9, | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон «К» | % | нет | Не более 5 (1:20) | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К» | % | нет | Не более 10 (1:10) | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина марша пандуса на общих путях движения «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | | | | Расстояние между поручнями пандуса на общих путях движения «К» | м | нет | По ширине пандуса | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К» | м | нет | Не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К» | м | нет | не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | нет | 0,9 | п. 6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | | | 0,7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Завершающие горизонтальные части поручня длиннее марша наклонной части пандуса «О», «К», «С» | м | нет | 0,3 | п. 6.2.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расстояние между поручнями пандуса с односторонним движением «К» | м | нет | 0,9-1,0 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность покрытий пандуса нескользкая, «О», «К» «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п. 5.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Визуальный контраст марша пандуса с горизонтальной поверхностью начала и конца пандуса «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п. 6.2.10 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|--------------|-----|--------------------|----------------------------------|------------------------------|
| | | 0 | 0 | 0 | Высота колесоотбойников вдоль продольных краев маршей пандусов для предотвращения соскальзывания трости или ноги, «К», «О», «С» | м | нет | не менее 0,05 | п.5.2.15 | |
| 3.5 | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.) | 0 | 0 | 0 | Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К» | м | нет | Не менее 0,8 | п. 6.2.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон пандуса «К» | % | нет | Не более 5 (1:20) | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К» | % | нет | Не более 10 (1:10) | | |
| 3.6 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | п. 6.2.17 ГОСТ Р 51630-2000 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | нет | Не менее 1,6 | | |
| 3.7 | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | Подъемники мобильные «К» | наличие | нет | | п.5.1.14 | С посторонне й помощью |
| 3.8 | Лифты | 0 | 0 | 0 | Ширина кабины «К» | м | нет | Не менее 1,1 | п. 6.2.14 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина кабины «К» | м | нет | Не менее 1,4 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина дверного проема «К» | м | нет | Не менее 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Размер рабочей поверхности кнопки «С» | соответствие | нет | не менее 0,02 м | ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) «С» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Идентификация рабочей поверхности кнопок: тактильная (рельеф), «С» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г» | наличие | нет | | п. 6.2.16 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С» | наличие | нет | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|---|---|--|--------------|-----|---------------|-----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С» | м | нет | Не менее 0,1м | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.2.14 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Символы доступности лифтов и других подъемных устройств «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН лифту и другим подъемным устройствам (в случае недоступности для МГН лифта и других подъемных устройств) «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 3.9 | Эскалаторы | 0 | 0 | 0 | Тактильные предупреждающие знаки у каждого края, «С» | наличие | нет | | п.6.2.18 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С» | м | нет | 1,0 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Длина выступающего с 2-х сторон ограждения перед балюстрадой, «С» | м | нет | 1,0-1,5 | | |
| 3.10 | Пути эвакуации (входной узел № 1) | 0 | 0 | 0 | Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м , окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола | соответствие | нет | | п.6.2.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | п.6.2.29 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.6.5.5 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У» | наличие | да | | п.6.5.1 | |
| 4. Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|--------------|------|-----------------------------|----------------------|----------|
| <p>В зоне обслуживания посетителей общественных зданий и сооружений различного назначения следует предусматривать места для инвалидов из расчета не менее 5%, но не менее одного места от расчетной вместимости учреждения или расчетного числа посетителей, в том числе и при выделении зон специализированного обслуживания МГН в здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения, автостоянки анкетированы по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5,7 Анкеты.</p> | | | | | | | | | | |
| | Название зоны (технического средства) | | | | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) | | | | | |
| 4.1. | Помещения, места обслуживания МГН в общественных зданиях | | | | | | | | | |
| 4.1.1 | Зона (зоны) обслуживания посетителей | 1 | 0 | 0 | Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У» | % | 1 | 5, но не менее одного места | п. 8.1.3 | |
| 4.1.2 | Коридоры, места ожидания | 0 | 0 | 0 | Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К» | м | нет | не менее 3,2 | п.7.3.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К» | м | 1,5 | не менее 2,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор | наличие | нет | | | п.7.1.6 |
| | | 0 | 0 | 0 | Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г» | м | нет | 1,5-4,5 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С» | наличие | да | | п. 8.1.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Тактильная информация о местах получения услуги, «С» | наличие | нет | | | |
| 4.1.3 | Помещения для приема посетителей | 1 | 0 | 0 | Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»: | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | на одно рабочее место | кв. м | 20,0 | не менее 12,0 | п.8.1.11, п.8.7.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | на два рабочих места | кв. м | нет | не менее 18,0 | | п.8.1.11 |

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---|---|---|---|--------------|-----|---------------------|-----------|----------------|
| | | 0 | 0 | 0 | Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К» | м | нет | Не более 0,85 | п.8.1.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги | м | нет | Не менее 1,0 | п.8.1.7 | |
| 4.4. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений. Для инвалидов рекомендуется делать доступными помещения зрительского комплекса: вестибюль, гардероб, санузлы, фойе, буфеты, коридоры и кулуары перед зрительным залом | | | | | | | | | | |
| 4.4.1 | Зрительный зал | 0 | 0 | 0 | Пандус для подъема на сцену: ширина между поручнями «К» | м | нет | Не менее 0,9 | п.8.6.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Пандус для подъема на сцену: уклон «К» | % | нет | не более 8 (1:12) | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (нижний поручень) на высоте «К» | м | нет | 0,7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны, (верхний поручень) на высоте «К» | м | нет | 0,9 | п.8.6.7 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном «К» | % | нет | не более 8,0 (1:12) | п.8.6.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Пандусы, ведущие к местам в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Пандусы, ведущие к местам в ярусных амфитеатрах, должны иметь подсветку ступеней «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Количество мест для людей на креслах-колясках в зрительных залах, на трибунах спортивно-зрелищных учреждений «К» | % | нет | не менее 5 | п.8.1.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина выделенного места для людей на креслах-колясках, «К» | м | нет | не менее 1,4 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина выделенного места для людей на креслах-колясках, «К» | м | нет | не менее 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина прохода между рядами, где сидят инвалиды, «К» | м | нет | Не менее 1.6 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Наличие мест на стадионах перед трибунами, «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Расположение мест для инвалидов вблизи эвакуационных выходов, «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | | | п.8.5.3, 8.6.5 |
| | | 0 | 0 | 0 | Количество кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания, в зрительных залах вместимостью более 50 чел., оборудованных фиксированными сидячими местами «Г» | % | нет | не менее 5 | п. 7.1.11 | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|------------|-----|------------|-----------------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г» | наличие | нет | | п. 8.1.10 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г» | наличие | нет | | п. 8.6.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Зона для выгула собак поводьями, на спортивных, спортивно-зрелищных и физкультурно-оздоровительных объектах «С» | наличие | нет | | п.7.5.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 7.5.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение символом доступности для МГН доступности специально оборудованных мест в зрительном зале «К», «О», «С» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 4.5. Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях и помещениях учебно-воспитательного назначения | | | | | | | | | | |
| 4.5.1 | Актовые и зрительные залы неспециализированных образовательных учреждений | 0 | 0 | 0 | Количество мест в актовых и зрительных залах неспециализированных образовательных учреждений для инвалидов на креслах-колясках из расчета общего количества мест в зале, «К»: | количество | нет | | п.8.2.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | 50-150 мест | количество | 100 | 3-5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 151-300 мест | количество | 0 | 5-7 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 301-500 мест | количество | 0 | 7-10 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | 501-800 мест | количество | 0 | 10-15 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Количество кресел с вмонтированными системами индивидуального прослушивания в аудиториях, зрительных и лекционных залах вместимостью более 50 чел., оборудованных фиксированными сидячими местами | количество | 0 | | п.7.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | В каждом зале со звуковой системой должна быть система усиления звука индивидуальная или коллективного пользования, в том числе индукционные контуры | наличие | нет | | п.7.1.7, 7.1.12 | |
| 4.5.2 | Читальные залы библиотек неспециализированных общеобразовательных | 0 | 0 | 0 | Количество мест в читальных залах библиотек неспециализированных общеобразовательных учреждений, от общего количества мест «К», «О», «С», «Г», «У» | % | нет | не менее 5 | п.7.2.5 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|---------|-----|----------------|----------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Дополнительное освещение рабочего (учебного) места, «С» | наличие | нет | | п.7.2.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина прохода в читальном зале библиотеки, «К» | м | нет | не менее 1,2 | п.8.6.10 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К» | м | нет | 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина рабочего места инвалида (без учета поверхности стола), «К» | м | нет | 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Длина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С» | м | нет | 1,5 | п.7.6.12 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина поверхности стола для читателя с секретарём-чтецом «С» | м | нет | 0,7 | п.7.6.12 | |
| 4.5.3 | Учебные помещения общеобразовательных учреждений | 0 | 0 | 0 | Световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об эвакуации, «Г» | наличие | нет | | п.8.2.5 | |
| 4.5.4 | Раздевалки физкультурных залов и бассейнов неспециализированных общеобразовательных учреждений | 0 | 0 | 0 | Закрытая раздевалка с душем унитазом, «К», «О», «С», «Г» | наличие | нет | | п.8.2.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение символом доступности для МГН закрытой раздевалки «К», «О», «С», «Г» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 4.8. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях | | | | | | | | | | |
| 4.8.1 | Помещения | 1 | 0 | 0 | Расположение приборов для открывания и закрывания дверей, горизонтальных поручней, ручек, кранов, кнопок различных аппаратов, отверстия питьевых, торговых и билетных автоматов, отверстия для чип-карт, терминалы, рабочие дисплеи и прочие устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С» | м | 1,1 | От 0,85 до 1,1 | п.5.4.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С» | м | 0 | Не менее 0,4 | п.5.4.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С» | м | 1,6 | Не более 0,8 | | |

5. Санитарно-гигиенические помещения

(п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых)

| | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---|---|---|--|---------|-----|---------------|----------|--|
| 5.1 | Кабины в общей уборной | 1 | 0 | 0 | Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У» | % | 1 | 5 | п.6.3.2 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К» | м | 0,5 | Не менее 0,8 | п.6.3.3 | Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина кабины «К» | м | 1,0 | Не менее 1,65 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина кабины «К» | м | 1,0 | Не менее 2.2 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина двери кабины «К» | м | 0,7 | Не менее 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У» | - | | наружу | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Опорные поручни «О», «К» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | | |
| | | 0 | 0 | | Поручни около умывальника «О», «С», «К» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|--|------------|-----|----------------|----------|--|
| 5.2 | Универсальные кабины (при отсутствии доступной кабины в общей уборной) | 0 | 0 | 0 | Ширина «К» | м | нет | Не менее 2,2 | п. 6.3.3 | Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина «К» | м | нет | Не менее 2,25 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина двери кабины «К» | м | нет | Не менее 0,9 | | |
| | | | | | Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У» | - | нет | Наружу | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Опорные поручни около унитаза «О», «К» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Опорные поручни около умывальника «О», «С», «К» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота расположения писсуара «К» | м | нет | 0,4 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.3.6 | |
| 5.3 | Кабины душевые закрытая | 0 | 0 | 0 | Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски | количество | нет | Не менее одной | п.6.3.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина двери кабины «К» | м | нет | 0,9 | | п.6.3.3 |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|--|--------------|-----|--------------|-----------------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | нет | Наружу | п.6.3.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У» | соответствие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С» | м | нет | не менее 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина поддона (трапа) без порога не менее «К», «О», «С» | м | нет | не менее 1,5 | | |
| | | | | | Свободная зона шириной «К», «О», «С» | м | нет | не менее 0,8 | | |
| | | | | | Свободная зона глубиной «К», «О», «С» | м | нет | не менее 1,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Высота переносного или складного сиденья «К», «О», «С» | м | нет | 0,48 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ручной душ | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Настенные поручни | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Кран с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О» | наличие | нет | | п. 6.3.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина сиденья «О», «С», «К» | м | нет | не менее 0,5 | п.6.3.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Длина сиденья «О», «С», «К» | м | нет | не менее 0,5 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Размеры кабины в плане: ширина «К»: | м | нет | Не менее 1,8 | п.6.3.7. табл.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина «К» | м | нет | Не менее 1,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина двери кабины «К» | м | нет | 0,9 | п.5.3.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина проходов между рядами шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К» | м | нет | Не менее 2,4 | п.6.3.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же, без скамей «К» | м | нет | Не менее 1,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина проходов между рядами кабин «К» | м | нет | Не менее 1,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина кабины личной гигиены женщин «К» | м | нет | не менее 1,8 | п.6.3.7. табл.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина кабины личной гигиены женщин «К» | м | нет | не менее 2,6 | п.6.3.7. табл.1 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|---|--|--------------|-----|---------------|-----------------|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.5.1 | |
| 5.4 | Кабины душевые открытые и со сквозными проходами | 0 | 0 | 0 | Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С» | м | нет | Не более 0,48 | п.6.3.5 | |
| | | 0 | 0 | 0 | - ручным душем | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | - настенными поручнями | наличие | нет | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О» | наличие | нет | | п. 6.3.9 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Размеры кабины в плане: ширина «К»: | м | нет | Не менее 1,2 | п. 6.3.7 табл.1 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Глубина «К» | м | нет | Не менее 0,9 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Указатели направления пути к ближайшей доступной для МГН душевой кабине (в случае недоступности душевой кабины для МГН) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п. 6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | нет | | п.6.3.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К» | м | нет | Не менее 2,4 | п.6.3.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | То же, без скамей «К» | м | нет | Не менее 1,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ширина проходов между рядами кабин «К» | м | нет | Не менее 1,8 | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Нескользящий пол «С», «О», «К», «Г», «У» | соответствие | нет | | п.6.3.5 | |

6. Автостоянки

| | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---------|---------|--|----------|
| 6.1 | Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания | 1 | 0 | 0 | Места для автотранспорта инвалидов «К», «О» | % | 3 места | 10% мест от общего количества (но не менее одного места) | п. 5.2.1 |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О» | м | 50 | Не далее 50 | п. 5.2.2 |
| | | 1 | 0 | 0 | Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О» | м | 50 | Не далее 100 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Ширина зоны для парковки «К» | м | 3,5 | 3,6 | п. 5.2.4 |
| | | 1 | 0 | 0 | Длина зоны для парковки «К» | м | 5,0 | 6,0 | п. 5.2.1 |
| | | 1 | 0 | 0 | Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К» | наличие | да | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К» | наличие | да | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности | м | 2,0 | от 1,5 до 2.0 | |
| 6.2 | Многоуровневые автостоянки | 0 | 0 | 0 | Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на креслах -колясках | Наличие | нет | | п.5.2.5 |

Заполнил Анкету:

8 (812) 451-77-80

телефон

Согласовано:

8 (812) 451-70-27

телефон

Зам. директора по АХЧ

Должность

Директор

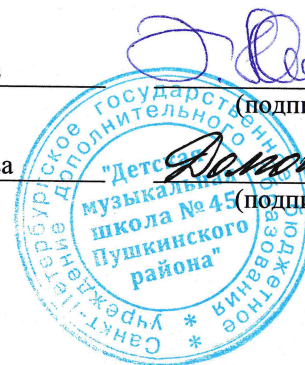
Должность руководителя обследованного объекта

Э.Р. Махмутов

ФИО

Т.А. Долгошеева

ФИО



(подпись)

(подпись)

«29» апреля 2022 г.

«29» апреля 2022 г.