

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

Наименование объекта социальной инфраструктуры (далее - объект) (полное наименование организации, расположенной на объекте, в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

| | |
|--|--------------------|
| Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга (ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга) | ОГРН 1027807581493 |
|--|--------------------|

(полное и сокращенное наименование объекта)

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

| | |
|--|----------------------------------|
| 1. 80.21.2 среднее (полное) общее образование | ОКВЭД основной 80.21.2 |
| 2. 80.21 основное общее и среднее (полное) общее образование | ОКВЭД Дополнительный 80.21 |

| | | |
|----------------------------|--|---------|
| Форма собственности | Собственность субъектов Российской Федерации | ОКФС 13 |
|----------------------------|--|---------|

(указывается форма собственности по ОКФС)

| | | |
|--------------------------------------|----------------------|----------|
| Организационно-правовая форма | Бюджетное учреждение | ОКОПФ 81 |
|--------------------------------------|----------------------|----------|

(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)

| | | |
|---|----------|---------------------------|
| Должность, Ф.И.О. руководителя объекта | Директор | Петухова Тамара Веноровна |
|---|----------|---------------------------|

| | | |
|---|---------------------|---------------------|
| Телефон, факс руководителя объекта | Тел.(812) 347-19-84 | Факс(812) 347-19-84 |
|---|---------------------|---------------------|

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Е-mail объекта | School644@mail.ru |
|-----------------------|-------------------|

| | | |
|----------------------------------|--------|---|
| Юридический адрес объекта | 197227 | Санкт-Петербург, Богатырский пр., дом 19, литер А |
|----------------------------------|--------|---|

(индекс)

(почтовый адрес)

| | | |
|----------------------------------|--------|---|
| Фактический адрес объекта | 197227 | Санкт-Петербург, Богатырский пр., дом 19, литер А |
|----------------------------------|--------|---|

(индекс)

(почтовый адрес)

| | |
|--|--|
| Наименование организации владельца (арендатора) объекта | |
|--|--|

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

| | |
|---|--|
| Юридический адрес организации владельца (арендатора) объекта | |
|---|--|

(индекс)

(почтовый адрес)

| | |
|--|----------------------------------|
| Наименование вышестоящей организации (собственника) | Администрация Приморского района |
|--|----------------------------------|

(указывается организационно-правовая форма и название организации)

| | | |
|--|--------|----------------------------|
| Юридический адрес вышестоящей организации | 197374 | СПб, ул. Савушкина, дом 83 |
|--|--------|----------------------------|

(индекс)

(почтовый адрес)

| | |
|---|---|
| Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации | Временно исполняющий обязанности. главы администрации Приморского района Санкт-Петербурга Никоноров А.В. |
|---|---|

| | | |
|---|---------------------|---------------------|
| Телефон, факс руководителя вышестоящей организации | Тел.(812) 576-82-28 | Факс (812)576-82-28 |
|---|---------------------|---------------------|

| | |
|--|-------------------|
| Е-mail руководителя вышестоящей организации | tuprim@gov.spb.ru |
|--|-------------------|

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------|---|---|---|---|--|--------------|-----|----------------|-------------------|----|
| 1 | Подходы к объекту, пути движения | | | | | | | | | |
| 1.1 | Пути пешеходного движения | | | | | | | | | |
| | Название зоны | | | | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | Пути пешеходного движения | 1 | 0 | 0 | Ширина пешеходных путей «К» | м | 4 | Не менее 1,2 | п. 4.1.7, рис.Д.5 | |
| | | | | | Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С» | м | 0,3 | Не более 0,015 | п. 4.1.8, рис.Д.5 | |
| | | | | | Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | Да | | п. 4.1.11 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования, нижняя кромка которых расположена на высоте от 0,7 до 2,1 м от уровня пути движения бордюрным камнем (бортиком) высотой не менее 0,05 м «С» | наличие | Нет | | п.4.3.4, рис.Д.4 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Предупредительное мощение на расстоянии 0,5 м вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, расположенных на путях движения «С» | наличие | нет | | | |
| 1.2 | Наружные лестницы | | | | | | | | | |
| | Наружные лестницы | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | | 0,35-0,4 | п. 4.1.12 | |
| | | | | | Высота ступеней «О», «С» | м | | 0,12- 0,15 | | |
| | | | | | Ширина марша лестниц «О» | м | | Не менее 1,35 | | |
| | | | | | Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О». «С» | м | | 0,85-0,92 | пп.4.1.14, 5.2.15 | |
| | | | | | Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» | наличие | | | п.5.2.11 | |
| | | | | | Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.12 | |
| | | | | | Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | | 0,27-0,33 | п.5.2.15 | |
| 1.3 | Пандусы: стационарные | | | | | | | | | |
| | Пандусы: | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|---|---|--|------------------|------|---------------------|---------------------|---|
| | стационарные | | | | | | | | | |
| | | | | | Уклон пандуса «К» | соотношение, (%) | | Не более 1:20, (5%) | п. 4.1.14 | |
| | | | | | Ширина между поручнями «К» | м | | 0,9- 1,0 | п. 4.1.14 | |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | | 0,85-0,92 | п. 4.1.15, рис. Д.9 | Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | м | | 0,7 | | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К» | м | | 1,5 | | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К» | м | | 1,5 | | |
| | | | | | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.16 | |
| | | | | | Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.16 | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «О», «К», «С» | м | | 0,27-0,33 | п.5.2.15 | |
| 1.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | | | | | | | | | |
| | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | | Не менее 1,6 | п. 5.2.21 | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | | Не менее 1,6 | | |
| 2 | Входной узел (п. 5.1.1. В здании должен быть как минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли) | | | | | | | | | |
| 2.1 | Наружные лестницы | | | | | | | | | |
| | Наружные лестницы | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0,3 | 0,35-0,4 | п. 4.1.12 | |
| | | | | | Высота ступеней «О», «С» | м | 0,14 | 0,12- 0,15 | | |
| | | | | | Ширина марша лестниц «О» | м | 12 | Не менее 1,35 | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | 1,0 | 0,85-0,92 | пп.4.1.14, 5.2.15 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|--|---|---|---|--|------------------|-----|---------------------|---------------------|---|--|
| | | 0 | 0 | 0 | Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С» | наличие | Нет | | п.5.2.11 | | |
| | | | | | Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» | соответствие | Да | | п. 4.1.12 | | |
| | | | | | Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г» | наличие | Да | | | | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | нет | 0,27-0,33 | п.5.2.15 | | |
| 2.2 | Пандусы: стационарные | | | | | | | | | | |
| | Пандусы: стационарные | 0 | 1 | 1 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | | |
| | | | | | Уклон пандуса «К» | соотношение, (%) | | Не более 1:20, (5%) | п. 4.1.14 | | |
| | | | | | Ширина между поручнями «К» | м | | 0,9- 1,0 | п. 4.1.14 | | |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | | 0,85-0,92 | п. 4.1.15, рис. Д.9 | Свободная зона 2,1х 2,1 в местах интенсивного использования | |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | м | | 0,7 | | | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса шириной «К» | м | | 1,5 | | | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса и при каждом изменении направления пандуса глубиной «К» | м | | 1,5 | | | |
| | | | | | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.16 | | |
| | | | | | Поверхность покрытий пандуса отчетливо маркированная цветом или текстурой «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.16 | | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее наклонной части пандуса «К», «С» | м | | 0,27-0,33 | п.5.2.15 | | |
| 2.3 | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.) | | | | | | | | | | |
| | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.) | 0 | 0 | 0 | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) | | | | | | |
| | | | | | Ширина пандуса «К» | м | | Не менее 1,0 | п.5.2.13 | | |
| | | | | | Уклон пандуса «К» | (%) | | Не более 10% | | | |
| 2.4 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------|--|---|---|---|--|--------------|----------------------|----------------|------------------------|----|
| | Подъемные платформы | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | | Не менее 1,6 | п. 5.2.21 | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | | Не менее 1,6 | | |
| 2.5 | Подъемники мобильные | | | | | | | | | |
| | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | «К» | наличие | | | п. 4.1.14 | |
| 2.6 | Входные площадки | | | | | | | | | |
| | Входные площадки | 1 | 0 | 0 | Наименование ОСИ (см. прим. п.5) | | | | | |
| | | 1 | 0 | 0 | Навес «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | Да | | п. 5.1.3 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | Да | | СП 35-101-2001, п.3.17 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | Да | | п. 5.1.3 | |
| | | | | | Высота площадки без пандуса (отметка площадки) «К» | м | 1,2 | Не более 0,025 | СП 118.13330, п.4.7 | |
| | | 1 | 0 | 0 | Размер входной площадки не менее 1,4х2,0 или 1,5х1,85; «К» | соответствие | 12х4 да | | п. 5.1.3 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Размер входной площадки с пандусом не менее 2,2х2,2; «К» | соответствие | | | п. 5.1.3 | |
| 2.7 | Входные тамбуры | | | | | | | | | |
| | Входной тамбур | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Ширина тамбура, при глубине не менее 2,3м «К» | соответствие | Нет. при глубине 1,2 | Не менее 1,5 | 5.1.7. | |
| 2.8 | Входные двери, в т.ч. тамбурные | | | | | | | | | |
| | Входные двери | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Ширина в свету «К» | м | 1,8 | Не менее 1,2 | п. 5.1.4 | |
| | | | | | Высота каждого элемента порогов «К», «С» | м | 0,08 | Не более 0,014 | | |
| 2.9 | Контрастные полосы на прозрачных полотнах дверей | | | | | | | | | |
| | Входные двери | | | | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Полоса яркой, контрастной маркировки не менее 0,1х0,2 (м); «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | Да | | п. 5.1.5 | |
| | | | | | Высота размещения полосы от поверхности пешеходного пути в пределах 1,2-1,5м «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | | |
| 2.10 | Вестибюли общественных зданий | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------|---|---|---|---|---|--------------|------|----------------|-----------------------------------|----|
| | Вестибюль | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | 0 | 0 | 0 | Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К» | м | 1,0 | Не менее 1,0 | п. 5.1.8 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Звуковые информаторы (либо эквивалент этого оборудования) «С» | наличие | Нет | | п. 5.5.6 | |
| | | 0 | 0 | 0 | Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г» | наличие | нет | | | |
| 3 | Пути движения внутри здания | | | | | | | | | |
| 3.1 | Коридоры, переходы в другие здания | | | | | | | | | |
| | коридоры | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Ширина «К» | м | 2 | Не менее 1,5 | п. 5.2.1 | |
| 3.2 | Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров | | | | | | | | | |
| | Дверные проемы | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Ширина «К» | м | 0,9 | Не менее 0,9 | п. 5.2.4 | |
| | | | | | Высота порогов или перепад высот «К», «С» | м | 0 | Не более 0,014 | п. 5.2.4 | |
| | | | | | Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» | наличие | Да | | п. 5.4.1 | |
| 3.3 | Внутренние лестницы | | | | | | | | | |
| | Внутренние лестницы | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» | м | 0,32 | 0,28 - 0,35 | п.6.11 СП 118.13330.2012 | |
| | | | | | Высота ступеней «О», «С» | м | 0,15 | 0,13 - 0,17 | | |
| | | | | | Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С» | м | 0,9 | 0,85-0,92 | п. 5.2.15 | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее марша лестницы «О», «С» | м | 0 | 0,27-0,33 | | |
| | | | | | Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С» | наличие | Нет | | п. 5.2.11 | |
| | | | | | Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О» | м | 1,3 | Не менее 1,35 | п.5.2.10; СП 118.13330.2012 п.6.9 | |
| | | | | | Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С» | м | 1,3 | Не менее 1,05 | СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1 | |
| | | | | | Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С» | соответствие | да | | п. 5.2.9 | |
| 3.4 | Пандусы стационарные | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|---|---|---|--------------|-----------|----------------------|--|------------------------------|
| | Пандусы стационарные | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Высота одного подъема «К» | м | | Не более 0,8 | п. 5.2.13, рис.Д.9 | |
| | | | | | Уклон «К» | % | | Не более 1:20, (5%) | | |
| | | | | | Уклон при перепаде высот пола не более 0,2 м «К» | % | | Не более 1:10, (10%) | | |
| | | | | | Ширина пандуса «К» | м | | Не менее 1,5 | | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса шириной «К» | м | | 1,5 | п. 5.2.13 | |
| | | | | | Свободная зона в верхнем и нижнем окончаниях пандуса глубиной «К» | м | | 1,5 | | |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (верхний поручень) | м | | 0,87-0,92 | п. 5.2.15 | |
| | | | | | Ограждения с поручнями с двух сторон пандуса на высоте «К» (нижний поручень) | | | 0,7 | п. 5.2.15 | |
| | | | | | Завершение поручня длиннее марша пандуса «О», «К», «С» | м | | 0,27-0,33 | п. 5.2.15 | |
| | | | | | Поверхность покрытий пандуса нескользкая «К», «О», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 4.1.16 | |
| | | | | | Начало и конец поверхности пандуса имеет контраст относительно горизонтальной поверхности «О», «К», «С», «Г», «У» | соответствие | | | п. 5.2.14 | |
| 3.5 | Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.) | | | | | | | | | |
| | Пандусы инвентарные | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | Ширина пандуса «К» | м | 1,0 | Не менее 1,0 | п. 5.2.13 | |
| | | | | | Уклон пандуса «К» | % | Менее 10% | Не более 1:10, (10%) | | |
| 3.6 | Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением | | | | | | | | | |
| | Подъемные платформы | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К» | м | | Не менее 1,6 | п. 4.1.14, п.5.2.21 ГОСТ Р 51630-2000 | |
| | | | | | Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К» | м | | Не менее 1,6 | | |
| 3.7 | Подъемники мобильные | | | | | | | | | |
| | Подъемники мобильные | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | «К» | наличие | нет | | п. 4.1.14 | С посторонне й помощью |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----------|--|---|---|---|--|--------------|----|---------------|-------------------------------|----|--|
| 3.8 | Лифты | | | | | | | | | | |
| | Лифты | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | | |
| | | | | | Ширина кабины «К» | м | | Не менее 1,7 | п. 5.2.18 | | |
| | | | | | Глубина кабины «К» | м | | Не менее 1,5 | | | |
| | | | | | Ширина дверного проема «К» | м | | Не менее 0,95 | | | |
| | | | | | Размер рабочей поверхности кнопки не менее 0,02 м, «С» | соответствие | | | ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3 | | |
| | | | | | Идентификация рабочей поверхности кнопок: визуальная (контрастность) и тактильная (рельеф), «С» | соответствие | | | ГОСТ Р 51631-2008, табл.5.2.3 | | |
| | | | | | Световая и звуковая сигнализация в кабине лифта «С», «Г» | наличие | | | п. 5.2.20 | | |
| | | | | | Световая и звуковая сигнализация у каждой двери лифта «С», «Г» | наличие | | | п. 5.2.20 | | |
| | | | | | Тактильные указатели уровня этажа у двери лифта «С» | наличие | | | п. 5.2.20 | | |
| | | | | | Цифровое обозначение этажа размером не менее 0,1м на контрастном фоне напротив выхода из лифта на каждом этаже «С» | наличие | | | п. 5.2.20 | | |
| | | | | | Система двусторонней связи с диспетчером «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 5.5.7 | | |
| 4 | Помещения, места обслуживания МГН в ОСИ | | | | | | | | | | |
| 4.1 | 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. | | | | | | | | | | |
| | Название зоны | | | | Зона обслуживания «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 7.1.3 | | |
| 4.2 | Помещения, места приема МГН в административных зданиях | | | | | | | | | | |
| | Помещения, места приема МГН в административных зданиях | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О» | | | | | | |
| | | | | | на одно рабочее место | кв.м | 17 | 12 | п. 7.1.13 | | |
| | | | | | на два рабочих места | кв.м | | 18 | п. 7.1.13 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|---|---|---|--------------|-----|--------------------------------|-----------------------------|----|
| | | | | | Поверхность столов, прилавков, низа окошек касс, справочных и других мест обслуживания на высоте от уровня пола «К» | м | 0,8 | Не более 0,85 | п.7.1.9, рис.Д12 | |
| | | | | | Информационная мнемосхема (тактильная схема движения) «С» | наличие | да | | п. 7.1.8 | |
| 4.3 | Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания | | | | | | | | | |
| | места обслуживания МГН в зданиях предприятий торговли и питания | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | Столы, прилавки, расчетные плоскости кассовых кабин на высоте от уровня пола в пределах «К» | м | | 0,65- 0,8 | п.7.4.1, рис.Д12 п.7.4.7 | |
| | | | | | Ширина прохода: «К», «С» | | | | | |
| | | | | | около расчетно-кассового аппарата; | м | | Не менее 1,1 | п.7.4.2 | |
| | | | | | около прилавков для сервирования блюд; | м | | Не менее 0,9 | п.7.4.7 | |
| | | | | | между столами в ресторане. | м | | Не менее 1,2 | п.7.4.7 | |
| | | | | | Места для инвалидов в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С» | наличие | | Не менее одного места | п.7.4.6 | |
| | | | | | Площадь места в предприятиях питания с режимом самообслуживания «К», «С» | кв.м. | | Не менее 3,0 | п.7.4.6 | |
| | | | | | Тактильные, световые указатели, табло и пиктограммы, а также контрастное цветовое решение элементов интерьера, «С» | наличие | | | п.7.4.3 | |
| 4.4 | Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях бассейнов | | | | | | | | | |
| | здания бассейнов | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | Горизонтальные поручни вдоль стен зала бассейна и на входах в зал из раздевалок и душевых на высоте «О», «С» | м | | От 0,9 до 1,2 для детей 0,5 | п.7.5.12 | |
| | | | | | Обходная дорожка по периметру ванн бассейна шириной «К» | м | | Не менее 2,0 | п.7.5.14 | |
| | | | | | Контрастная полоса по всему периметру края ванны бассейна «С» | наличие | | | | |
| | | | | | Тактильные полосы на основных маршрутах движения и на обходных дорожках бассейна шириной полос не менее 1,2 м «С» | соответствие | | | п.7.5.12 | |
| | | | | | Лестница с размерами: подступенков – 0,14 м и проступей – 0,3 м в мелкой части бассейна «О» | соответствие | | | п.7.5.13 | |
| | | | | | Площадь на одно место для занимающегося инвалида (в том числе для хранения кресло- | кв. м. | | Не менее 3,8 | п.7.5.17 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----------|---|---|---|---|--|--------------|---|--------------|-----------------|----|
| | | | | | коляски) | | | | | |
| | | | | | Проход между скамьями в общих раздевалных «К» | м | | Не менее 1,8 | п.7.5.16 | |
| 4.5 | Оборудование мест обслуживания МГН в зданиях зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений | | | | | | | | | |
| | здания зрелищных (спортивно-зрелищных) учреждений | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | Пандус для подъема на сцену: ширина «К» | м | | Не менее 0,9 | п.7.6.7 | |
| | | | | | Пандус для подъема на сцену: уклон «К» | % | | 8 | п.7.6.7 | |
| | | | | | Ограждения с поручнями лестниц и пандусов, ведущих на сцену, с одной стороны на высоте «К» | м | | 0,7 | п.7.6.7 | |
| | | | | | | | | 0,9 | п.7.6.7 | |
| | | | | | Пандусы в залах, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах с уклоном не более 1:12 «К» | соответствие | | | п.7.6.2 | |
| | | | | | Пандусы, ведущие к местам инвалидов в ярусных амфитеатрах, должны иметь перила по стенам «К» | наличие | | | | |
| | | | | | Системы индивидуального прослушивания, вмонтированные в кресла в залах с вместимостью более 50 человек «Г» | наличие | | не менее 5 % | п. 7.1.11 | |
| | | | | | Места для лиц с дефектами слуха на расстоянии не более 3 м от источника звука или наличие специальных персональных приборов усиления звука «Г» | соответствие | | | п. 7.1.12 | |
| | | | | | Индукционный контур или другие индивидуальные беспроводные устройства «Г» | наличие | | | п. 7.1.12 | |
| | | | | | Площадка для размещения переводчика жестового языка «Г» | наличие | | | п. 7.6.6, 7.7.3 | |
| | | | | | Дублирование звуковой информации текстовой информацией «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 7.5.6 | |
| 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 раздевалных, универсальные кабины в уборных и душевых) | | | | | | | | | |
| 5.1 | Доступная кабина в общей уборной | | | | | | | | | |
| | Доступная кабина общей уборной | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|--|---|---|---|--|--------------|----|---------------|-------------------|----|--|
| | | | | | Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К» | м | | Не менее 0,75 | п.5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Ширина кабины «К» | м | | Не менее 1,65 | | | |
| | | | | | Глубина кабины «К» | м | | Не менее 1,8 | | | |
| | | | | | Ширина двери кабины «К» | м | | Не менее 0,9 | | | |
| | | | | | Опорные поручни «О», «К» | наличие | да | | | | |
| | | | | | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | | | |
| | | | | | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 5.3.6 | | |
| | | | | | Обозначение символом доступности на двери общей уборной «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | да | | п.5.5.1 | | |
| 5.2 | Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной) | | | | | | | | | | |
| | Универсальная кабина (при отсутствии доступной кабины в общей уборной) | 0 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | | |
| | | | | | Ширина «К» | м | | Не менее 2,2 | п. 5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Глубина «К» | м | | Не менее 2,25 | п. 5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Ширина двери кабины «К» | м | | Не менее 0,9 | п. 5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К» | м | | Не менее 0,75 | п. 5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Опорные поручни «О», «К» | наличие | | | п. 5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п.5.3.3 рис.Д.11 | | |
| | | | | | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 5.3.6 | | |
| | | | | | Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «С» | м | | 1,35 | п.5.3.6 | | |
| 5.3 | Кабины душевые закрытые | | | | | | | | | | |
| | Кабины душевые закрытые | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | Кабина с открывание двери наружу «К», «О», «С» | соответствие | | | п.5.3.5 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|---|---|--|--------------|---|---------------|----------|-----------------|
| | | | | | Вход в кабину непосредственно из гардеробной «О», «С» | соответствие | | | | |
| | | | | | Габариты поддона (трапа) без порога не менее 0,9х1,5м «О», «С» | соответствие | | | | |
| | | | | | Кабина должна быть оборудована: - переносным или складным сиденьем на высоте не более 0,48м | наличие | | | п. 5.3.5 | |
| | | | | | - ручным душем | наличие | | | | |
| | | | | | - настенными поручнями | наличие | | | | |
| | | | | | - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О» | наличие | | | п. 5.3.9 | |
| | | | | | Размеры кабины в плане: ширина «К»: | м | | Не менее 1,8 | | п.5.3.7. табл.1 |
| | | | | | Глубина «К» | м | | Не менее 1,8 | | |
| | | | | | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 5.3.6 | |
| | | | | | Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У» | м | | 1,35 | | |
| | | | | | Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К» | м | | Не менее 2,4 | п.5.3.8 | |
| | | | | | То же, без скамей «К» | м | | Не менее 1,8 | | |
| | | | | | Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, выключатели; санитарный прибор-пол, стена) «С» | наличие | | | п.5.4.1 | |
| | | | | | | | | | | |
| 5.4 | Кабины душевые открытые и со сквозными проходами | | | | | | | | | |
| | Кабины душевые открытые и со сквозными проходами | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | | | Кабина должна быть оборудована: переносным или складным сиденьем на высоте: «К», «О», «С» | м | | Не более 0,48 | п..5.3.5 | |
| | | | | | - ручным душем | наличие | | | | |
| | | | | | - настенными поручнями | наличие | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----------|--|---|---|---|--|---------|-----|--|----------|----|--|
| | | | | | - краном с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О» | наличие | | | п. 5.3.9 | | |
| | | | | | Размеры кабины в плане: ширина «К»: | м | | Не менее 1,2 | п. 5.3.7 | | |
| | | | | | Глубина «К» | м | | Не менее 0,9 | | | |
| | | | | | Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У» | наличие | | | п. 5.3.6 | | |
| | | | | | Наличие специальных знаков, в т.ч. рельефных у дверей кабины на высоте: «К», «О», «С», «Г», «У» | м | | 1,35 | п.5.3.6 | | |
| | | | | | Ширина проходов между рядами для шкафов гардеробных со скамьями (с учетом скамей) «К» | м | | Не менее 2,4 | п.5.3.8 | | |
| | | | | | То же, без скамей «К» | м | | Не менее 1,8 | п.5.3.8 | | |
| | | | | | Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь- стена-ручка, стена-выключатели, санитарный прибор-пол-стены) «С» | наличие | | | п.5.4.1 | | |
| 6 | Автостоянки | | | | | | | | | | |
| 6.1 | Места для парковки автомобилей инвалидов | | | | | | | | | | |
| | Места для парковки автомобилей инвалидов | 1 | 0 | 0 | ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга | | | | | | |
| | | | | | Места для транспорта инвалидов «К», «О» | наличие | Да | Не менее 10% от общего количества (но не менее одного места) | п. 4.2.1 | | |
| | | | | | Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в здание «К», «О» | м | 40 | Не далее 50 (не далее 100 – при жилых зданиях) | п. 4.2.2 | | |
| | | | | | Ширина зоны для парковки «К» | м | 3,6 | 3,6 | п. 4.2.4 | | |
| | | | | | Длина зоны для парковки «К» | м | 6,0 | 6,0 | | | |
| | | | | | Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К» | наличие | Да | | п. 4.2.1 | | |
| | | | | | Обозначение стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К» | наличие | нет | | | | |

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создаётся новая строка, с соответствующим порядковым номером и заполняются все графы Анкеты. Графы 7,8,9 определяются организацией самостоятельно в соответствии с нормативными требованиями по согласованию со службой заказчика, ОСЭН, Центром.
2. В случае наличия зон, элементов зон одинаковых по названию (лестница, коридор, пандус) им присваиваются порядковые номера (внутренняя лестница №1; внутренняя лестница №2, внутренняя лестница №5) и по каждой из этих зон заполняются соответствующие графы Анкеты.
3. В случае если ОСИ имеет несколько действующих входных узлов, один из них обследуется с учётом потребностей всех категорий инвалидов, включая инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски. Остальные входные узлы должны быть обследованы с учетом потребностей МГН, за исключением инвалидов, использующих для передвижения кресла-коляски.
4. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» необходимо учитывать следующее. Анкетированию подлежат пути пешеходного движения, находящиеся на земельном участке организации, а также пешеходные пути, находящиеся за пределами земельного участка, и ведущие к организации (участки пешеходных путей от организации до ближайших остановок наземного пассажирского транспорта, а также ближайших станций метрополитена, находящихся не далее 500 метров от организации).
5. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не находится в ведении анкетизируемого учреждения, то в поле «Наименование ОСИ» указывается наименование ОСИ (если известно его наименование) в чьем ведении находится данная зона, элемент зоны, техническое средство. В случае если наименование ОСИ неизвестно проставляется «не знаю». Замеры параметров по данным зонам осуществляются и заполняются сотрудником, проводящим анкетирование.

Заполнил Анкету:

89052772217

телефон

Зам. директора по АХР

Должность

Кузнецова О.А.

ФИО

(подпись)

« 25 » 11 2021г.

Согласовано:

3471984

телефон

Директор

Должность руководителя обследованного
объекта

Петухова Т.В.

ФИО

(подпись)

« 25 » 11 2021 г.

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью



Директор

И. М. Мамбетқалиев) ЛИСТОВ
Петухова Т. В.
ноября 2021 г.