

СОГЛАСОВАНО

Председатель Межрегиональной общественной организации помощи инвалидам "ПРЕКРАСНЫЙ МИР"



Никитин А.Г.

2019 г

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ СОШ №80
Петроградского района
Санкт-Петербурга



Козырев Ю.В.

«29»

03

2019 г

Приказ № 158

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта социальной инфраструктуры

1. Общие сведения об объекте социальной инфраструктуры (далее - объект)

- 1.1. Наименование объекта: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 80 с углубленным изучением английского языка Петроградского района Санкт-Петербурга
- 1.2. Адрес объекта: 197136, Санкт-Петербург, ул. Подковырова д.28, литер А
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
1 отдельно стоящее здание 4 этажа, 3723,7 кв. м;
-наличие прилегающего земельного участка: да, 2605 кв. м.
- 1.4. Год постройки: 1936
последнего капитального ремонта-
- 1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта-

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Наименование организации (полное юридическое наименование – согласно учредительным документам, краткое наименование):
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 80 с углубленным изучением английского языка Петроградского района Санкт-Петербурга
- 1.7. Юридический адрес организации: 197101, Санкт-Петербург, ул. Мира, д. 18, литера А
- 1.8. Основания для пользования объектом: оперативное управление
- 1.9. Форма собственности: государственная
- 1.10. Территориальная принадлежность: субъект Российской Федерации (Санкт-Петербург, Петроградский район)
- 1.11. Наименование вышестоящей организации: Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга
- 1.12. Адрес вышестоящей организации: 197101, Санкт-Петербург, ул. Большая Монетная д.17-19
- 1.13. Телефон, факс, E-mail вышестоящей организации:

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

2.1. Вид деятельности:

ОКВЭД 85.14 Образование среднее общее

2.3. Форма оказания услуг: на объекте, дистанционно;

2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети

2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением интеллекта

2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: 435 человек/день,

2.7. Участие в ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет

3. Состояние доступности объекта

3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.1.1. Расстояние от объекта до остановки транспорта: 200м.

3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером), регулируемые

3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная), отсутствие

3.1.4. Перепады высот на пути: есть

3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: нет

3.2. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И(С)
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ (К,О,Г,У) ДУ (С)
3	Вход (входы) в здание	ДУ(К,С) ДЧ (О,Г,У)
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	ДУ(К,С) ДЧ (О,Г,У)
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДУ(К,С) ДЧ (О,Г,У)
6	Санитарно-гигиенические помещения	ДУ(К,С) ДЧ (О,Г,У)
7	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД (К,О,С,Г,У)

<*> - указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К - инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, О - инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, С - инвалиды с нарушениями зрения, Г - инвалиды с нарушениями слуха, У - инвалиды с нарушениями в умственном развитии) - доступно полностью избирательно (указать категорию МГН); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) - доступно частично избирательно (указать категорию МГН); ДУ - доступно условно; ВНД - временно недоступно.

3.3. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: ДУ (К,О,С,Г,У)

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендация по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	согласно приложения №2
3	Вход (входы) в здание	согласно приложения №2
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	согласно приложения №2
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	согласно приложения №2
6	Санитарно-гигиенические помещения	согласно приложения №2
7	Система информации и связи (на всех зонах)	согласно приложения №2
8	Все зоны и участки	

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

4.2. Период проведения работ: в рамках исполнения: Плана мероприятий, обеспечивающих доступность объекта социальной инфраструктуры и плана финансово-хозяйственной деятельности

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: улучшение доступности для всех категорий

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Акта согласованных с общественным объединением инвалидов мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.

от «05» марта 2019 г.

2. Анкеты по определению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения

от «06» марта 2019 г.

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**
Средняя общеобразовательная школа №80 с углубленным изучением английского языка
Петроградского района Санкт-Петербурга начальная школа

ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга			
		1027806887668	ОГРН
(полное и сокращенное наименование организации)			
Вид деятельности организации (указывается вид экономической деятельности организации, код ОКВЭД основной)			
1. Образование среднее общее	85.14	ОКВЭД основной	
2. Образование начальное общее	85.12		
3. Образование основное общее	85.13	ОКВЭД дополнительный	
4. Образование дополнительное детей и взрослых	85.41		
Форма собственности	Государственная	13	ОКФС
(указывается форма собственности по ОКФС)			
Организационно-правовая форма		72	ОКОПФ
(указывается организационно-правовая форма по ОКОПФ)			
Должность, Ф.И.О. руководителя организации	Директор	Козырев Ю.В	
Телефон, факс руководителя организации	Тел. (812) 409-84-80	Факс (812) 409-84-81	
Е-mail организации	mail@school80.spb.ru		
Юридический адрес организации	адрес	197101	Санкт-Петербург, ул. Мира, д. 18 литера А
	(индекс)	(почтовый адрес)	
Фактический адрес организации	адрес	197136	Санкт-Петербург, ул. Подковырова, д.28 литера А
Наименование владельца объекта, в котором находится организация			ОГРН
Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга.			1027806894312
(указывается организационно-правовая форма и название владельца объекта, в котором находится организация)			
Юридический адрес владельца объекта, в котором находится организация			197101
Санкт-Петербург, ул. Большая Монетная, д. 17-19			
(почтовый адрес)			
Телефон, факс, Е-mail владельца объекта, в котором находится организация	Тел. (812) 232-83-61	Факс (812) 232-83-61	Е-mail tupetr@gov.spb.ru
Наименование вышестоящей организации	Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга.	ОГРН 1027806894312	
(указывается организационно-правовая форма и название организации)			
Юридический адрес вышестоящей организации	197101	Санкт-Петербург, ул. Большая Монетная д.17-19	
	(индекс)	(почтовый адрес)	
Должность, Ф.И.О. руководителя вышестоящей организации	Громов Иван Александрович		Глава администрации
Телефон, факс вышестоящей организации	Тел.(812) 232-83-61	Факс (812) 232-83-61	
Е-mail вышестоящей организации	tupetr@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 Средняя общеобразовательная школа №80 Петроградского района Санкт-Петербурга, ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга												
Фактический адрес объекта (индекс, почтовый адрес)	197136 Санкт-Петербург, ул. Подковырова, д.28 литера А												
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)	3723,7 кв. м;												
Этаж / этажи расположения объекта (указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)	4 этажа												
Кадастровый номер объекта	7	8	0	7	0	0	0	1	3	33	10	0	9
Категории обслуживаемого населения: граждане пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет), инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.	дети												
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, инвалиды с отклонениями в развитии.	К, О, У, Г, С												
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										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга					
1.1	Пути пешеходного движения									
		1	0	0	Ширина пешеходных путей «К»	м	2,0	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»	%	8	не более 8 (1:12)	п.5.1.8	

		0	0	0	То же около здания или в затесненных местах, «К»	%	-	не более 10 (1:10) на протяжении не более 10 м	П5.1.8	
		1	1	1	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	м	0,2	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	
		1	0	1	Толщина швов между бетонными плитами покрытия, «К», «О», «С»	м	0,3	не более 0,01	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	-	не менее 0,5	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	-	не менее 0,05		
		0	1	1	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	м	-	0,5		
		0	1	1	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	
		0	1	1	Ограничительная разметка пешеходных путей на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.1.4	
		0	1	1	Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.1.1	
		0	1	1	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	1	1	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	-	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	-	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	-	0,35-0,4	п. 5.1.12	
1.3	Пандусы стационарные, дублирующие внешние лестницы	0	0	0	Уклон пандуса «К»	%	-	Не более 5 (1:20)	п. 5.1.14	
1.4	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением на внешних лестницах	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	-	Не менее 1,6	п. 6.2.17	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	-	Не менее 1,6		
2. Входной узел										
	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5) ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга					
2.1	Наружные лестницы	1	0	0	Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С»	м	0,38	0,35-0,4	п. 5.1.12	
		1	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,15	0,12- 0,15		
		1	0	0	Ширина марша лестниц «О»	м	1,40-2,0	Не менее 1,35		
		0	0	1	Поручни вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	-	0,9	П. 6.2.11	
		0	0	1	Дополнительные разделительные поручни при ширине марша 4,0 м и более «О», «С»	наличие	-		п.6.1.2	
		0	0	0	Высота разделительного поручня «О», «С»	м	-	0,9	п. 6.2.11	
		1	0	0	Шероховатая поверхность ступеней «О», «С», «Г» «У»	соответствие	да		п. 5.1.11	
		0	1	1	Выделение цветом или фактурой краевых ступеней «О», «С», «Г»	наличие	нет		п.5.1.12	
		0	1	1	Завершение горизонтальной части поручня	м	-	0,3		

					«К», «О», «С», «Г», «У»					
		1	0	0	Высота площадки без пандуса	м	≥ 1,40	Не более 0,025	п.4.1.9	
		1	0	0	Ширина входной площадки «К»	м	≥ 1,50	≥ 1,50	п. 5.1.3	
		1	0	0	Глубина входной площадки «К»	м	≥ 1,85	≥ 1,85	п. 5.1.3	
		0	0	0	Ширина входной площадки с пандусом «К»	м	-	≥ 2,20	п. 6.1.4	
		0	0	0	Глубина входной площадки с пандусом «К»	м	-	≥ 2,20		
		0	1	1	Обозначение символом входа, доступного для МГН, «К», «О» «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 6.5.1	
		0	1	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С»	наличие	нет		п.6.5.1	
2.7	Входные тамбуры	1	0	0	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К»	м	≥ 2,0	Не менее 1,6	п.6.1.8.	
					Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции)			≥ 2,3		Не менее 2,3
		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	-			
2.8	Входные двери, в т.ч. тамбурные	1	0	0	Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К»	м	0,88	Не менее 1,2	п. 6.1.5	
					Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К»			0,88		0,9
					Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К»			-		0,9 – 1,2
		1	0	1	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,03	Не более 0,014		
		0	0	1	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	-	Не выше 1.0		
					Верхняя часть смотровых панелей на высоте от уровня пола «К», «О»			м	-	Не ниже 1,6
		0	1	1	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	нет		п. 6.5.1	
2.9	Прозрачные двери на входах и в здании,	0	0	1	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	

	прозрачные ограждения и перегородки				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	1	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.6.1.7	
		0	0	1	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.1	
		0	0	1	Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,	м	-	не менее 0,3	п.5.1.4	
		0	0	1	Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	-	Не менее 0,1	п.5.1.5	
		0	0	1	Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	м	-	Не менее 0,2	п.5.1.5	
		0	0	1	Высота размещения яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей от поверхности пешеходного пути «К», «О», «С», «Г», «У»	м	-	1.2 -1.5	п.5.1.5	
2.10	Холл	1	0	0	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету «К»	м	-	Не менее 0,95	п. 6.1.9	
					Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	да			
		0	0	0	Звуковые информаторы «С»	наличие	нет		п. 6.5.7	
		0	0	0	Текстофоны, снабженные клавиатурой и дисплеем для отображения текстовой информации (либо эквивалент этого оборудования) «Г»	наличие	нет			

3. Пути движения внутри здания

Название зоны (технического средства)		Наименование ОСИ (см. прим. п.5) ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга								
3.1	Коридоры, переходы в другие здания	0	1	1	Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на расстоянии «С»	м		0,3		
		0	1	1	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		0,3	п.6.2.3	
		0	1	1	Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм	м		0,3		

					на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»					
		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	-	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	
		1	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	-	не менее 0,05	п.6.2.6	
		0	0	0	Высота ворса ковров «К», «О»	м	-	не более 0,013	п.6.2.7	
3.2	Дверные и открытые проемы в стенах, выходах из помещений и коридоров	1	0	0	Ширина «К»	м	≥ 0,9	Не менее 0,9	п. 6.2.4	
		1	0	0	Высота порогов или перепад высот «К», «С»	м	0,22	Не более 0,014	п. 6.2.4	
		0	1	1	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	0,35	0,28 - 0,35	СП 118.13330.2012 п.6.2.8	
		1	0	0	Высота ступеней «О», «С»	м	0,13	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	-			
		0	1	1	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	м	-	0,9	п. 6.2.11	
		0	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	м	-	0,27-0,33		

		0	1	1	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	соответствие	-			
		1	0	0	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Г», «У»	м	0,05	0,03-0,05	ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12	
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	м	-	не менее 0,045		
		0	0	0	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	м	-	не менее 0,06	ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12	
		0	0	0	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	наличие	-		п. 6.2.8	
		1	0	0	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»	м	≥ 1,35	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	-	Не менее 1,05	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	
		0	0	0	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	соответствие	-		п. 6.2.8	
		0	1	1	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С»	наличие	нет		п.6.2.12	
		0	1	1	Предупредительные полосы об окончании перил «С»	наличие	нет			
3.4	Пандусы стационарные	0	0	0	Высота одного подъема «К»	м	-	Не более 0,45	п. 6.2.9,	
3.5	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвигаемые и т.д.)	0	0	0	Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	м	-	Не менее 0,8	п. 6.2.9	
		0	0	0	Уклон пандуса «К»	%	-	Не более 5 (1:20)		
		0	0	0	Уклон при перепаде высот пола не более 0.2 м «К»	%	-	Не более 10 (1:10)		
3.6	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	м	-	Не менее 1,6	п. 6.2.17 ГОСТ Р 51630-2000	
		0	0	0	Свободное пространство перед подъемными платформами глубиной «К»	м	-	Не менее 1,6		
3.7	Подъемники	1	0	0	Подъемники мобильные «К»	наличие	да			С

	мобильные									посторонней помощью
3.8	Лифты	0	0	0	Ширина кабины «К»	м	-	Не менее 1,1	п. 6.2.14	
3.9	Эскалаторы	0	0	0	Тактильные предупреждающие знаки у каждого края, «С»	наличие	-		п.6.2.18	
3.10	Пути эвакуации	1	1	1	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	1	1	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

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 анкетировуются по общим требованиям, представленным в пунктах: 1 – 3, 5,7 Анкеты.

	Название зоны (технического средства)				Наименование ОСИ (см. прим. п.5) ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга						
	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. 7.1.3		
		0	1	1	Визуальная информация о местах получения услуги «К», «О», «Г», «У»	наличие	нет		п.5.5.2		
		0	1	1	Расположение визуальной информации на контрастном фоне с размерами знаков, соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г»	соответствие	-		п.5.5.4		
		0	1	1	Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	м	-	1,5-4,5	п.5.5.4		

		0	1	1	Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения помещений) «С»	наличие	нет		п. 7.1.8	
		0	1	1	Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	наличие	нет		п. 5.5.2	
4.1.2	Помещение, кабинет									
	Входная дверь	1	0	0	Ширина в свету	м	0,82	не менее 1,2	п.5.1.4	
		1	0	0	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	м	0,02	Не более 0,014	п.5.1.4	
		1	0	0	Обозначение символом входа, доступного для МГН «К», «О», «С»	наличие	да		п.5.5.1	

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)

Название зоны (технического средства)						Наименование ОСИ (см. прим. п.5) ГБОУ СОШ №80 Петроградского района Санкт-Петербурга				
5.1.1	Универсальная кабина	1	0	0	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	м	≥ 0,8	Не менее 0,8		Размеры доступных и универсальных (специализированных) кабин могут изменяться в зависимости от расстановки и габаритов применяемого оборудования
		1	0	0	Ширина кабины «К»	м	2,98	Не менее 1,65	п. 5.3.3	
		1	0	0	Глубина кабины «К»	м	2,17	Не менее 2.2	п. 5.3.3	
		1	0	0	Ширина двери кабины «К»	м	0,9	Не менее 0,9	п. 5.3.3	
		1	0	0	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	-	наружу	наружу	п. 5.3.3	
		0	0	1	Опорные поручни «О», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3	
		0	0	1	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.3	
		0	0	1	Поручни около умывальника «О», «С», «К»	наличие	нет		п. 5.3.3 СНиП 35-01-2001 п.3.67	
		0	0	1	Система тревожной сигнализации, обеспечивающая связь с помещением постоянного дежурного персонала (поста охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Г», «У»	наличие	нет		п. 5.3.6	
		0	0	1	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. 5.3.6	

		0	1	1	Настенные поручни	наличие	нет		
		1	0	0	Кран с рычажной рукояткой и термостатом (или автоматические и сенсорные краны бесконтактного типа) «К», «С», «О»	наличие	да		п. 5.3.9
6. Автостоянки									
	Название зоны				Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				
Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга									
6.1	Индивидуальные автостоянки на участке около или внутри зданий учреждений обслуживания	1	0	0	Места для автотранспорта инвалидов «К», «О»	%	-	10% мест от общего количества (но не менее одного места)	п. 5.2.1
		0	0	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в учреждение «К», «О»	м	-	Не далее 50	п. 5.2.2
		0	0	0	Расстояние от стоянки автотранспорта инвалида до входа в жилое здание «К», «О»	м	-	Не далее 100	
		0	0	0	Ширина зоны для парковки «К»	м	-	3,6	п. 5.2.4
		0	0	0	Длина зоны для парковки «К»	м	-	6,0	
		0	0	0	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на поверхности дорожного покрытия «К»	наличие	-		п. 5.2.1
		0	0	0	Обозначение места стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке) «К»	наличие	-		
		0	0	0	Высота знака обозначения места стоянки на вертикальной поверхности	м	-	от 1,5 до 2.0	

Примечание:

1. В случае если зона, элемент зоны, техническое средство не предусмотрены Анкетой, создается 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, ОСЗН, 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 учетом 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.

6. При заполнении п.1.1. анкеты «Пути пешеходного движения» обследованию подлежит путь от ближайшей остановки городского транспорта до места получения услуги, либо проживания МГН.
7. Анкетирование (определение доступности от входной площадки до квартиры инвалида) подъезда жилого дома производится в соответствии с разделами 2, 3 анкеты.

+7 (921) 364-83-48
Телефон

Представитель МРОО «Прекрасный
Мир»
Заполнил Анкету:

Дубик Г.А.

ФИО

(подпись)

« 05 » _____ марта 2019 г.

Согласовано:

Должность руководителя обследованного
объекта

ФИО

(подпись)

« _____ » _____ 2019 г.